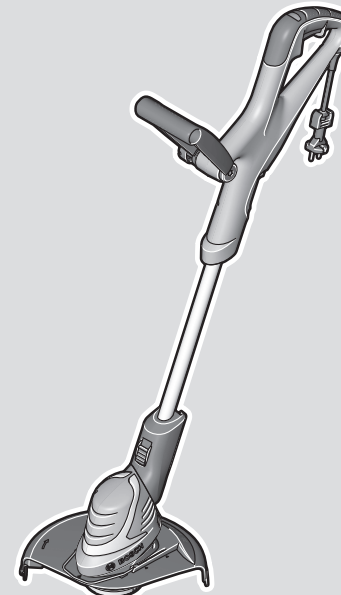


**BOSCH**

ART

24|24+|27|27+|30|30+



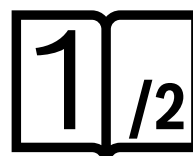
Robert Bosch Power Tools GmbH
70538 Stuttgart
GERMANY

www.bosch-pt.com

F 016 L94 462 (2022.07) 0 / 230



F 016 L94 462



de Originalbetriebsanleitung
en Original instructions
fr Notice originale
es Manual original
pt Manual original
it Istruzioni originali
nl Oorspronkelijke gebruiksaanwijzing
da Original brugsanvisning
sv Bruksanvisning i original
no Original driftsinstruks
fi Alkuperäiset ohjeet
el Πρωτότυπο οδηγών χρήσης
tr Orijinal işletme talimatı

pl Instrukcja oryginalna
cs Původní návod k používání
sk Pôvodný návod na použitie
hu Eredeti használati utasítás
ru Оригинальное руководство по эксплуатации
uk Оригінальна інструкція з експлуатації
kk Пайдалану нұсқаулығының түпнұсқасы
ro Instrucțuni originale
bg Оригинална инструкция
mk Оригинално упатство за работа

sr Originalno uputstvo za rad
sl Izvirna navodila
hr Originalne upute za rad
et Algupäärane kasutusjuhend
lv Instrukcijas oriģinālvalodā
lt Originali instrukcija
ar دليل التشغيل الأصلي
fa دفترچه راهنمای اصلی



Deutsch	Seite 3
English	Page 10
Français	Page 17
Español	Página 24
Português	Página 31
Italiano	Pagina 38
Nederlands	Pagina 45
Dansk	Side 52
Svensk	Sidan 59
Norsk	Side 65
SuomiSivu 71
Ελληνικά	Σελίδα 78
Türkçe	Sayfa 85
Polski	Strona 93
Čeština	Stránka 100
Slovenčina	Stránka 107
Magyar	Oldal 114
Русский	Страница 121
Українська	Сторінка 130
Қазақ	Бет 137
Română	Pagina 147
Български	Страница 154
Македонски	Страница 161
Srpski	Strana 168
Slovenščina	Stran 175
Hrvatski	Stranica 181
Eesti	Lehekülg 188
Latviešu	Lappuse 194
Lietuvių k.	Puslapis 202
عربى	الصفحة 209
فارسی	صفحه 216

CE / UK
CA

2/2

Deutsch

Sicherheitshinweise

Achtung! Lesen Sie die nachfolgenden Anweisungen sorgfältig durch. Machen Sie sich mit den Bedienelementen und dem ordnungsgemäßen Gebrauch des Produkts vertraut. Bewahren Sie die Betriebsanleitung für eine spätere Verwendung bitte sicher auf.

Erläuterung der Symbole auf dem Gartengerät

Allgemeiner Gefahrenhinweis.



Lesen Sie die Betriebsanleitung.



Achten Sie darauf, dass in der Nähe stehende Personen nicht durch weggeschleuderte Fremdkörper verletzt werden.



Warnung: Halten Sie einen sicheren Abstand zum Produkt, wenn es arbeitet.



Schalten Sie den Rasentrimmer aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, bevor Sie Geräteneinstellungen oder eine Reinigung vornehmen, wenn sich das Kabel verfangen hat oder wenn Sie den Rasentrimmer auch nur für kurze Zeit unbeaufsichtigt lassen. **Halten Sie das Stromkabel von den Schneidelementen fern.**



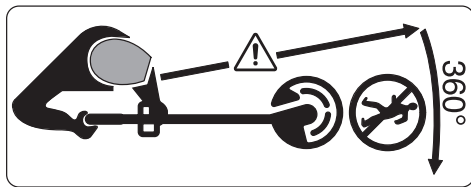
Nicht zutreffend.



Tragen Sie Gehörschutz und Schutzbrille.



Das Produkt nicht bei Regen benutzen oder dem Regen aussetzen.



Achten Sie darauf, dass in der Nähe stehende Personen nicht durch weggeschleuderte Fremdkörper verletzt werden.

Warnung: Halten Sie einen sicheren Abstand zum Gartengerät, wenn es arbeitet.



Überprüfen Sie sorgfältig den Bereich auf dem das Gartengerät verwendet werden soll nach Wild- und Haustieren. Wild- und Haustiere können während des Betriebs der Maschine verletzt werden. Überprüfen Sie den Einsatzbereich der Maschine gründlich und entfernen Sie alle Steine, Stöcke, Drähte, Knochen und fremde Gegenstände. Achten Sie beim Einsatz der Maschine darauf, dass keine Wildtiere, Haustiere oder kleine Baumstümpfe im dichten Gras versteckt sind.

Allgemeine Sicherheitshinweise für Trimmer

- ▶ **Lesen Sie alle Sicherheitshinweise, Anweisungen, Bilderungen und technischen Daten, mit denen dieses Gerät versehen ist.** Versäumnisse bei der Einhaltung der Sicherheitshinweise und nachfolgenden Anweisungen können elektrischen Schlag, Brand und/oder schwere Verletzungen verursachen.
- ▶ **Bewahren Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen für die Zukunft auf.**
- ▶ Der in den Sicherheitshinweisen verwendete Begriff „Gerät“ bezieht sich auf netzbetriebene Geräte (mit Netzteitung) und auf akkubetriebene Geräte (ohne Netzteitung).

Arbeitsplatzsicherheit

- ▶ **Halten Sie Ihren Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet.** Unordnung oder unbeleuchtete Arbeitsbereiche können zu Unfällen führen.
- ▶ **Arbeiten Sie mit dem Gerät nicht in explosionsgefährdet Umgebung, in der sich brennbare Flüssigkeiten, Gase oder Stäube befinden.** Geräte erzeugen Funken, die den Staub oder die Dämpfe entzünden können.
- ▶ **Halten Sie Kinder und andere Personen während der Benutzung des Geräts fern.** Bei Ablenkung können Sie die Kontrolle über das Gerät verlieren. Betreiben Sie das Gerät niemals, während Menschen, insbesondere Kinder, oder Haustiere in der Nähe sind.

Elektrische Sicherheit

- ▶ **Der Anschlussstecker des Gerätes muss in die Steckdose passen. Der Stecker darf in keiner Weise verändert werden. Verwenden Sie keine Adapterstecker gemeinsam mit schutzgeerdeten Geräten.** Unveränderte Stecker und passende Steckdosen verringern das Risiko eines elektrischen Schlages.
- ▶ **Vermeiden Sie Körperkontakt mit geerdeten Oberflächen wie von Rohren, Heizungen, Herden und Kühlchränken.** Es besteht ein erhöhtes Risiko durch elektrischen Schlag, wenn Ihr Körper geerdet ist.
- ▶ **Halten Sie Geräte von Regen oder Nässe fern.** Das Eindringen von Wasser in ein Gerät erhöht das Risiko eines elektrischen Schlages.
- ▶ **Zweckentfremden Sie die Anschlussleitung nicht, um das Gerät zu tragen, aufzuhängen oder um den Stecker aus der Steckdose zu ziehen. Halten Sie die An-**

- **schlussleitung fern von Hitze, Öl, scharfen Kanten oder sich bewegenden Teilen.** Beschädigte oder verwinkelte Anschlussleitungen erhöhen das Risiko eines elektrischen Schlages.
- **Wenn Sie mit einem Gerät im Freien arbeiten, verwenden Sie nur Verlängerungskabel, die auch für den Außenbereich geeignet sind.** Die Anwendung einer für den Außenbereich geeigneten Verlängerungsleitung verringert das Risiko eines elektrischen Schlages.
- **Wenn der Betrieb des Gerätes in feuchter Umgebung nicht vermeidbar ist, verwenden Sie einen Fehlerstromschutzschalter.** Der Einsatz eines Fehlerstromschutzschalters vermindert das Risiko eines elektrischen Schlages.

Sicherheit von Personen

- **Seien Sie aufmerksam, achten Sie darauf, was Sie tun, und gehen Sie mit Vernunft an die Arbeit mit einem Gerät. Benutzen Sie kein Gerät, wenn Sie müde sind oder unter dem Einfluss von Drogen, Alkohol oder Medikamenten stehen.** Ein Moment der Unachtsamkeit beim Gebrauch des Gerätes kann zu ernsthaften Verletzungen führen.
- **Tragen Sie persönliche Schutzausrüstung und immer eine Schutzbrille.** Das Tragen persönlicher Schutzausrüstung, wie Staubmaske, rutschfeste Sicherheitsschuhe, Schutzhelm oder Gehörschutz, je nach Art und Einsatz des Gerätes, verringert das Risiko von Verletzungen.
- **Vermeiden Sie eine unbeabsichtigte Inbetriebnahme.** Vergewissern Sie sich, dass das Gerät ausgeschaltet ist, bevor Sie es an die Stromversorgung und/oder den Akku anschließen, es aufnehmen oder tragen. Wenn Sie beim Tragen des Gerätes den Finger am Schalter haben oder das Gerät eingeschaltet an die Stromversorgung anschließen, kann dies zu Unfällen führen.
- **Entfernen Sie Einstellwerkzeuge oder Schraubenschlüssel, bevor Sie das Gerät einschalten.** Ein Werkzeug oder Schlüssel, der sich in einem drehenden Geräteteil befindet, kann zu Verletzungen führen.
- **Vermeiden Sie eine abnormale Körperhaltung. Sorgen Sie für einen sicheren Stand und halten Sie jederzeit das Gleichgewicht, niemals rennen.** Dadurch können Sie das Gerät in unerwarteten Situationen besser kontrollieren.
- **Tragen Sie geeignete Kleidung. Tragen Sie keine weite Kleidung oder Schmuck. Halten Sie Haare und Kleidung fern von sich bewegenden Teilen.** Lockere Kleidung, Schmuck oder lange Haare können von sich bewegenden Teilen erfasst werden. Tragen Sie während des Betriebs des Geräts stets festes Schuhwerk und lange Hosen.
- **Wenn Staubabsaug- und -auffangeinrichtungen montiert werden können, vergewissern Sie sich, dass diese angeschlossen sind und richtig verwendet werden.** Verwendung einer Staubabsaugung kann Gefährdungen durch Staub verringern.

► **Wiegen Sie sich nicht in falscher Sicherheit und setzen Sie sich nicht über die Sicherheitsregeln für Geräte hinweg, auch wenn Sie nach vielfachem Gebrauch mit dem Gerät vertraut sind.** Achtloses Handeln kann binnen Sekundenbruchteilen zu schweren Verletzungen führen.

Verwendung und Behandlung des Geräts

- **Überlasten Sie das Gerät nicht. Verwenden Sie für Ihre Arbeit das dafür bestimmte Gerät.** Mit dem passenden Gerät arbeiten Sie besser und sicherer im angegebenen Leistungsbereich.
- **Benutzen Sie kein Gerät, dessen Schalter defekt ist.** Ein Gerät, das sich nicht mehr ein- oder ausschalten lässt, ist gefährlich und muss repariert werden.
- **Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose und/oder entfernen Sie einen abnehmbaren Akku, bevor Sie Geräteeinstellungen vornehmen, Zubehörteile wechseln oder das Gerät weglegen.** Diese Vorsichtsmaßnahme verhindert den unbeabsichtigten Start des Gerätes.
- **Bewahren Sie unbenutzte Geräte außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Lassen Sie Personen das Gerät nicht benutzen, die mit diesem nicht vertraut sind oder diese Anweisungen nicht gelesen haben.** Geräte sind gefährlich, wenn sie von unerfahrenen Personen benutzt werden.
- **Pflegen Sie Geräte mit Sorgfalt. Kontrollieren Sie, ob bewegliche Teile einwandfrei funktionieren und nicht klemmen, ob Teile gebrochen oder so beschädigt sind, dass die Funktion des Gerätes beeinträchtigt ist. Lassen Sie beschädigte Teile vor dem Einsatz des Gerätes reparieren.** Viele Unfälle haben ihre Ursache in schlecht gewarteten Geräten.
- **Halten Sie Schneidwerkzeuge scharf und sauber.** Sorgfältig gepflegte Schneidwerkzeuge mit scharfen Schneidkanten verklemmen sich weniger und sind leichter zu führen.
- **Verwenden Sie Gerät, Zubehör, Einsatzwerkzeuge usw. entsprechend diesen Anweisungen. Berücksichtigen Sie dabei die Arbeitsbedingungen und die auszuführende Tätigkeit.** Der Gebrauch von Geräten für andere als die vorgesehenen Anwendungen kann zu gefährlichen Situationen führen.
- **Halten Sie Griffe und Griffflächen trocken, sauber und frei von Öl und Fett.** Rutschige Griffe und Griffflächen erlauben keine sichere Bedienung und Kontrolle des Geräts in unvorhergesehenen Situationen.

Service

- **Lassen Sie Ihr Gerät nur von qualifiziertem Fachpersonal und nur mit Original-Ersatzteilen reparieren.** Damit wird sichergestellt, dass die Sicherheit des Gerätes erhalten bleibt.

Bedienung

- ▶ Die bedienende Person darf das Produkt nur bestimmungsgemäß verwenden. Die örtlichen Gegebenheiten sind zu berücksichtigen. Beim Arbeiten bewusst auf andere Personen achten, insbesondere Kinder.
- ▶ Erlauben Sie Kindern, Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und/oder mangelndem Wissen und/oder mit diesen Anweisungen nicht vertrauten Personen niemals das Gartengerät zu benutzen. Nationale Vorschriften beschränken möglicherweise das Alter des Bedieners.
- ▶ Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Produkt spielen.

Verwendung

- ▶ Halten Sie das Gartengerät beim Arbeiten fest mit beiden Händen und sorgen Sie für einen sicheren Stand. Das Gartengerät wird mit zwei Händen sicherer geführt.
- ▶ Warten Sie bis das Gartengerät zum Stillstand gekommen ist, bevor Sie es ablegen.
- ▶ Betreiben Sie das Gartengerät niemals mit einer defekten Schutzhülle oder Abdeckungen oder ohne Sicherheitsvorrichtung. Achten Sie darauf, dass diese richtig montiert ist. Verwenden Sie das Gartengerät niemals unvollständig oder mit nicht autorisierter Änderung.
- ▶ Betreiben Sie das Gerät niemals, wenn das Kabel beschädigt oder abgenutzt ist.
- ▶ Ersetzen Sie niemals nichtmetallischen Schneideelemente durch metallische Schneidelemente.
- ▶ Reparieren Sie das Gartengerät niemals selbst, es sei denn, Sie sind dafür qualifiziert.
- ▶ Andere Personen und Tiere sollten bei der Benutzung des Gartengerätes in geeigneter Entfernung bleiben. Der Bediener ist für Dritte im Arbeitsbereich verantwortlich.
- ▶ Warten Sie, bis der Schneidkopf vollständig zur Ruhe gekommen ist, bevor Sie diesen anfassen. Der Schneidkopf rotiert nach dem Abschalten des Motors noch nach und kann Verletzungen verursachen.
- ▶ Arbeiten Sie nur bei Tageslicht oder gutem künstlichem Licht.
- ▶ Bei schlechten Wetterbedingungen insbesondere bei einem aufziehendem Gewitter nicht mit dem Trimmer arbeiten.
- ▶ Verwenden Sie den Trimmer in nassem Gras, kann dies die Arbeitsleistung des Trimmers beeinträchtigen.
- ▶ Zum Transport, schalten Sie das Gartengerät aus und ziehen Sie den Netzstecker.
- ▶ Achten Sie beim Arbeiten mit dem Trimmer immer auf eine sichere Arbeitsstellung. Halten Sie Ihre Hände und Füße in sicherer Entfernung von rotierenden Teilen.
- ▶ Achten Sie darauf, dass Sie nicht über das Gartengerät stolpern, wenn Sie es auf den Boden legen.
- ▶ Ziehen Sie den Netzstecker vor dem Austausch der Spule.
- ▶ Überprüfen und warten Sie den Trimmer regelmäßig.

▶ Tragen Sie immer Schutzhandschuhe, wenn sie das Produkt reinigen oder den Schneidfaden wechseln.

▶ Vorsicht vor Verletzungen durch die Klinge, die zum Schneiden des Schneidfadens dient. Bringen Sie den Trimmer nach dem Nachführen des Schneidfadens immer in eine horizontale Arbeitsstellung, bevor Sie diesen einschalten.

Schalten Sie das Gartengerät aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose:

- immer wenn Sie das Gartengerät einige Zeit unbeaufsichtigt lassen
- vor dem Auswechseln der Spule
- wenn das Kabel verwickelt ist
- vor dem Reinigen, oder wenn am Trimmer gearbeitet wird
- vor der Lagerung des Trimmers

▶ Bewahren Sie das Produkt an einem trockenen und geschlossenen Ort auf, außerhalb der Reichweite von Kindern. Stellen Sie keine anderen Gegenstände auf das Produkt.

Elektrische Sicherheit

Schalten Sie das Gartengerät aus und ziehen Sie den Netzstecker, bevor Sie den Knopf für die manuelle Fahrdennachführung betätigen. Dieser Knopf sollte nur bei verheddertem Schneidfaden verwendet werden.



Achtung! Schalten Sie vor Wartungs- oder Reinigungsarbeiten das Produkt aus und ziehen Sie den Netzstecker. Gleches gilt, wenn das Stromkabel beschädigt, ange schnitten oder verwickelt ist.

Ihr Produkt ist zur Sicherheit schutzisoliert und benötigt keine Erdung. Die Betriebsspannung beträgt 230 V AC, 50 Hz (für Nicht-EU-Länder auch 220 V oder 240 V). Nur zugelassene Verlängerungskabel verwenden. Informationen erhalten Sie bei Ihrer autorisierten Kundendienststelle.

Zur Erhöhung der Sicherheit, benutzen Sie einen FI-Schalter (RCD) mit einem Fehlerstrom von maximal 30 mA. Dieser FI-Schalter sollte vor jeder Benutzung überprüft werden.

Halten Sie Netz- und Verlängerungskabel von beweglichen Teilen fern und vermeiden Sie jede Beschädigung der Kabel, um Kontakt mit spannungsführenden Teilen zu vermeiden. Kabelverbindungen (Netzstecker und Steckdosen) sollten trocken sein und nicht auf dem Boden liegen.

Die Netz- und Verlängerungskabel müssen regelmäßig auf Schadensmerkmale überprüft werden und dürfen nur in einwandfreiem Zustand verwendet werden.

Wenn das Netzkabel des Produkts beschädigt ist, darf es nur von einer autorisierten Bosch-Werkstatt repariert werden. Verwenden Sie nur zugelassene Verlängerungskabel.

Verwenden Sie nur Verlängerungskabel, Kabel, Leitungen und Kabeltrommeln, die der EN 61242/IEC 61242 oder IEC 60884-2-7 entsprechen und vom Typ H05VV-F oder H05RN-F sind.

Wenn Sie zum Betrieb des Produkts ein Verlängerungskabel benutzen wollen, sind folgende Leiterquerschnitte erforderlich:

- Leiterquerschnitt 1,25 mm² oder 1,5 mm²
- Maximale Länge 30 m für Verlängerungskabel oder 60 m für Kabeltrommeln mit FI-Schutzschalter

Hinweis: Wird ein Verlängerungskabel benutzt, muss dieses – wie bei den Sicherheitsvorschriften beschrieben – einen Schutzleiter besitzen, der über den Stecker mit dem Schutzleiter Ihrer elektrischen Anlage verbunden ist.

In Zweifelsfällen fragen Sie einen ausgebildeten Elektriker oder die nächste Bosch Service-Vertretung.



VORSICHT: Nicht vorschriftsmäßige Verlängerungskabel können gefährlich sein. Verlängerungskabel, Stecker und Kupplung müssen wasserdichte, für den Außenbereich zugelassene Ausführungen sein.

Hinweis für Produkte, die nicht in GB verkauft werden:

ACHTUNG: Zu Ihrer Sicherheit ist es erforderlich, dass der am Produkt angebrachte Stecker mit dem Verlängerungskabel verbunden wird. Die Kupplung des Verlängerungskabels muss vor Spritzwasser geschützt sein, aus Gummi bestehen oder mit Gummi überzogen sein. Das Verlängerungskabel muss mit einer Zugentlastung verwendet werden.

Symbole

Die nachfolgenden Symbole sind für das Lesen und Verstehen der Betriebsanleitung von Bedeutung. Prägen Sie sich die Symbole und ihre Bedeutung ein. Die richtige Interpretation der Symbole hilft Ihnen, das Produkt besser und sicherer zu gebrauchen.

Symbol	Bedeutung
	Bewegungsrichtung
	Reaktionsrichtung
	Tragen Sie Schutzhandschuhe
	Gewicht
	Einschalten
	Ausschalten
	Gestattete Handlung
	Verbotene Handlung
	Hörbares Geräusch
	Zubehör/Ersatzteile

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Das Gartengerät ist für den häuslichen Gebrauch bestimmt, zum Trimmen von Gras, Unkraut und Nesseln. Es wurde entwickelt, um Gras zu trimmen, welches auf Böschungen wächst, unter Hindernissen und Rasenkanten, die vom Rasenmäher nicht erreicht werden können. Das Gartengerät ist nicht für die Verwendung als Motorsense ausgelegt. Das Gartengerät ist nicht für den kommerziellen und industriellen Gebrauch gedacht.

Lieferumfang (siehe Bild B)

Nehmen Sie das Produkt vorsichtig aus der Verpackung und prüfen Sie, ob die nachfolgenden Teile vollständig sind:

- Rasentrimmer
- Schutzhülle
- Räder
- Schraubendreher
- Betriebsanleitung

Wenn Teile fehlen oder beschädigt sind, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.

Abgebildete Komponenten (siehe Bild A)

Die Nummerierung der abgebildeten Komponenten bezieht sich auf die Darstellung des Produkts auf den Grafikseiten.

- (1) Entriegelung Handgriffeinstellung
- (2) einstellbarer Handgriff
- (3) Ein-/Ausschalter
- (4) Netzstecker^{a)}
- (5) Taste Rasentrimmen/Kantentrimmen
- (6) Schutzhülle
- (7) Schraube zur Schutzhüllmontage
- (8) Taste zur Rädermontage
- (9) Räder
- (10) Kabelhaken
- (11) Spulenabdeckung
- (12) Spule
- (13) Fadenaufnahme
- (14) Loch zur Fadenführung
- (15) Knopf für Fadennachführung

a) Abgebildetes oder beschriebenes Zubehör gehört nicht zum Standard-Lieferumfang. Das vollständige Zubehör finden Sie in unserem Zubehörprogramm.

Technische Daten

Rasentrimmer	ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Sachnummer	3 600 HA5 8..	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 4..	3 600 HA5 5..
Nennaufnahmefestigkeit	W	400	400	450	450	480
Leerlaufdrehzahl	min ⁻¹	12000	12000	10500	10500	9500
Schneidsystem		halbautomatisch	halbautomatisch	halbautomatisch	halbautomatisch	halbautomatisch
Versellbarer Griff		•	•	•	•	•
Räder		-	•	-	•	-
Durchmesser des Schneidfadens	mm	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Schneidkreis-durchmesser	cm	24	24	27	27	30
Kapazität der Fadenspule	m	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3
Gewicht entsprechend EPTA-Procedure 01:2014	kg	2,6	2,8	2,7	2,9	2,8
Schutzklasse		<input type="checkbox"/> / II	<input type="checkbox"/> / II	<input type="checkbox"/> / II	<input type="checkbox"/> / II	<input type="checkbox"/> / II
Seriennummer		siehe Typenschild am Gartengerät				

Die Angaben gelten für eine Nennspannung [U] von 230 V. Bei abweichenden Spannungen und in länderspezifischen Ausführungen können diese Angaben variieren.

Geräusch/Vibrationsinformationen

3 600 HA5 8..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 4..
3 600 HA5 9..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 5..

Geräuschemissionswerte ermittelt entsprechend EN 50636-2-91

Der A-bewertete Geräuschpegel des Gerätes beträgt typischerweise:

- Schalldruckpegel	dB(A)	74	74	74
- Schalleistungspegel	dB(A)	94	94	94
- Unsicherheit K	dB	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Schwingungsgesamtwerte ah (Vektorsumme dreier Richtungen) und Unsicherheit K ermittelt entsprechend EN 50636-2-91:

- Schwingungsemisionswert a _h	m/s ²	6,5	6,5	6,5
- Unsicherheit K	m/s ²	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Montage

- Achtung: Schalten Sie das Gartengerät aus und ziehen Sie den Netzstecker, bevor Sie Montagearbeiten durchführen.

Handgriff einstellen (siehe Bild C)

Der Handgriff (2) kann in verschiedenen Positionen gebracht werden. Um die Einstellung zu verändern, drehen Sie die

Entriegelung (1) etwas auf und bewegen den Handgriff in die gewünschte Position. Ziehen sie die Entriegelung (1) wieder fest.

Schutzhülle montieren (siehe Bild D)

- Ist die Schutzhülle montiert, darf sie nicht mehr demontieren werden.
- Prüfen Sie vor dem Gebrauch den festen Sitz der Befestigungsschraube für die Schutzhülle.

Setzen Sie die Schutzaube (6) auf dem Trimmerkopf und befestigen diese mit den mitgelieferten Schrauben (7). Die Schrauben (7) sind bei der Lieferung bereits an der Schutzaube (6) montiert.

Räder montieren und Arbeitshöhe einstellen (siehe Bild E)

Drücken Sie die Taste (8) und setzen die Räder (9) auf den Schaft.

Um die Position der Räder einzustellen, drücken Sie die Taste (8) und verschieben die Räder (9) auf die gewünschte Höhe. Sie können die Räder (9) am Schaft nach oben und nach unten verschieben.

Bedienung

- ▶ **Beachten Sie die Netzspannung!** Die Spannung der Stromquelle muss mit den Angaben auf dem Typenschild des Gerätes übereinstimmen.
- ▶ **Achtung: Schalten Sie das Gartengerät aus und ziehen Sie den Netzstecker, bevor Einstell- oder Reinigungsarbeiten durchgeführt werden.**
- ▶ **Nach dem Ausschalten des Rasentrimmers läuft der Schneidfaden noch einige Sekunden nach. Warten Sie, bis der Motor/der Schneidfaden stillsteht, bevor Sie den Rasentrimmer erneut einschalten.**
- ▶ **Nicht mehrmals kurz hintereinander aus- und wieder einschalten.**
- ▶ **Die Verwendung von Bosch zugelassenen Schneidelementen wird empfohlen. Bei anderen Schneidelementen kann das Schneidergebnis abweichen.**

Ein-/Ausschalten (siehe Bild G)

Zum **Einschalten** drücken Sie den Ein-/Ausschalter (3) und halten ihn gedrückt.

Zum **Ausschalten** lassen Sie den Ein-Ausschalter (3) los.

Rasentrimmen/Kantenschneiden (siehe Bild F)

Drücken Sie die Taste (5). Drehen Sie den unteren Teil des Trimmers um 180°, um den Trimmerkopf zum Rasentrimmen oder Kantenschneiden zu positionieren. Lassen Sie die Taste (5) los, der Drehmechanismus rastet ein.

Fehlersuche



Symptom	Mögliche Ursache	Abhilfe
Rasentrimmer läuft nicht	Netzspannung fehlt	Überprüfen und einschalten
	Netzsteckdose defekt	Andere Steckdose benutzen
	Verlängerungskabel beschädigt	Kabel überprüfen und austauschen, falls beschädigt
	Sicherung hat ausgelöst	Sicherung austauschen

Symptom	Mögliche Ursache	Abhilfe
Rasentrimmer läuft mit Unterbrechungen	Verlängerungskabel beschädigt Interne Verkabelung des Gartengerätes defekt	Kabel überprüfen und austauschen, falls beschädigt Wenden Sie sich an den Bosch Kundendienst
Drehzahl des Trimmer-motors fällt stark ab	Gras zu hoch	Stufenweise schneiden
Rasentrimmer schnei-det nicht	Schneidfaden zu kurz/gebrochen Fadenspule leer	Schneidfaden manuell nachführen (siehe Bild I) Fadenspule ersetzen
Schneidfaden lässt sich nicht nachführen	Schneidfaden in der Spule verwickelt Fadenspule leer	Fadenspule überprüfen und ggf. Schneidfaden neu aufwickeln (siehe Bild I) Fadenspule ersetzen
Schneidfaden wird in die Spule zurück gezo-gen	Schneidfaden zu kurz/gebrochen	Fadenspule neu aufwickeln
Schneidfaden bricht häufig	Schneidfaden in der Spule verwickelt Inkorrekte Handhabung des Rasentrimmers	Fadenspule überprüfen und ggf. Schneidfaden neu aufwickeln Nur mit der Spitze des Schneidfadens trimmen; das Berühren von Steinen, Wänden und anderen festen Gegenständen vermeiden. Den Schneidfa-den regelmäßig nachführen, um den gesamten Schneidkreisdurchmesser zu nutzen.

Wartung und Service

Wartung, Reinigung und Lagerung

- **Ziehen Sie vor allen Arbeiten am Produkt den Netzstecker aus der Steckdose.**
- **Halten Sie das Produkt sauber, um gut und sicher arbeiten zu können.**

Stellen Sie keine anderen Gegenstände auf dem Gartengerät ab.

Halten Sie das Produkt und die Lüftungsschlitzte sauber, um gut und sicher arbeiten zu können.

Besprühen Sie das Produkt nie mit Wasser.

Tauchen Sie das Produkt nie unter Wasser.

Lagern Sie das Produkt an einem sicheren Platz, trocken und außerhalb der Reichweite von Kindern.

Stellen Sie keine anderen Gegenstände auf dem Produkt ab.

Stellen Sie sicher, dass alle Muttern, Bolzen und Schrauben festsitzen, damit ein sicheres Arbeiten mit dem Produkt möglich ist.

Überprüfen Sie das Produkt und ersetzen Sie sicherheitshalber abgenutzte oder beschädigte Teile.

Stellen Sie sicher, dass auszuwechselnde Teile von Bosch stammen.

Geben Sie bei allen Rückfragen und Ersatzteilbestellungen bitte unbedingt die 10-stellige Sachnummer laut Typen-schild des Produkts an.

Deutschland

Robert Bosch Power Tools GmbH
Servicezentrum Elektrowerkzeuge
Zur Luhne 2
37589 Kallefeld – Willershausen
Kundendienst: Tel.: (0711) 400 40 480
E-Mail: Servicezentrum.Elektrowerkzeuge@de.bosch.com
Unter www.bosch-pt.de können Sie online Ersatzteile be-stellen oder Reparaturen anmelden.

Anwendungsberatung:
Tel.: (0711) 400 40 480
Fax: (0711) 400 40 482
E-Mail: kundenberatung.ev@de.bosch.com

Weitere Serviceadressen finden Sie unter:
www.bosch-pt.com/serviceaddresses

Entsorgung

Produkte, Zubehör und Verpackungen sollen einer umwelt-gerechten Wiederverwertung zugeführt werden.



Werfen Sie Produkte nicht in den Hausmüll!

Nur für EU-Länder:

Gemäß der Europäischen Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronik-Artgeräte und ihrer Umsetzung in natio-nales Recht müssen nicht mehr gebrauchsfähige Elektro-werkzeuge getrennt gesammelt und einer umweltgerechten Wiederverwertung zugeführt werden.

Kundendienst und Anwendungsberatung

Der Kundendienst beantwortet Ihre Fragen zu Reparatur und Wartung Ihres Produkts sowie zu Ersatzteilen. Explosions-zeichnungen und Informationen zu Ersatzteilen finden Sie auch unter: www.bosch-pt.com

Das Bosch-Anwendungsberatungs-Team hilft Ihnen gerne bei Fragen zu unseren Produkten und deren Zubehör.

Bei unsachgemäßer Entsorgung können Elektro- und Elektronikaltgeräte aufgrund des möglichen Vorhandenseins gefährlicher Stoffe schädliche Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit haben.

Nur für Deutschland:

Informationen zur Rücknahme von Elektro-Altgeräten für private Haushalte

Wie im Folgenden näher beschrieben, sind bestimmte Vertreiber zur unentgeltlichen Rücknahme von Altgeräten verpflichtet.

Vertreiber mit einer Verkaufsfläche für Elektro- und Elektronikgeräte von mindestens 400 m² sowie Vertreiber von Lebensmitteln mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m², die mehrmals im Kalenderjahr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und auf dem Markt bereitstellen, sind verpflichtet,

1. bei der Abgabe eines neuen Elektro- oder Elektronikgeräts an einen Endnutzer ein Altgerät des Endnutzers der gleichen Gerätart, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen wie das neue Gerät erfüllt, am Ort der Abgabe oder in unmittelbarer Nähe hierzu unentgeltlich zurückzunehmen; Ort der Abgabe ist auch der private Haushalt, sofern dort durch Auslieferung die Abgabe erfolgt; In diesem Fall ist die Abholung des Altgeräts für den Endnutzer unentgeltlich; und
2. auf Verlangen des Endnutzers Altgeräte, die in keiner äußeren Abmessung größer als 25 cm sind, im Einzelhandelsgeschäft oder in unmittelbarer Nähe hierzu unentgeltlich zurückzunehmen; die Rücknahme darf nicht an den Kauf eines Elektro- oder Elektronikgerätes geknüpft werden und ist auf drei Altgeräte pro Gerätart beschränkt.

Der Vertreiber hat beim Abschluss des Kaufvertrags für das neue Elektro- oder Elektronikgerät den Endnutzer über die Möglichkeit zur unentgeltlichen Rückgabe bzw. Abholung des Altgeräts zu informieren und den Endnutzer nach seiner Absicht zu befragen, ob bei der Auslieferung des neuen Geräts ein Altgerät zurückgegeben wird.

Dies gilt auch bei Vertrieb unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln, wenn die Lager- und Versandflächen für Elektro- und Elektronikgeräte mindestens 400 m² betragen oder die gesamten Lager- und Versandflächen mindestens 800 m² betragen, wobei die unentgeltliche Abholung auf Elektro- und Elektronikgeräte der Kategorien 1 (Wärmeüberträger), 2 (Bildschirmgeräte) und 4 (Großgeräte mit mindestens einer äußeren Abmessung über 50 cm) beschränkt ist. Für alle übrigen Elektro- und Elektronikgeräte muss der Vertreiber geeignete Rückgabemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zum jeweiligen Endnutzer gewährleisten; das gilt auch für Altgeräte, die in keiner äußeren Abmessung größer als 25 cm sind, die der Endnutzer zurückgeben will, ohne ein neues Gerät zu kaufen.

English

Safety Notes

Warning! Read all safety warnings and all instructions. Make yourself familiar with the controls and the proper use of the product. Please keep the instructions safe for later use!

Explanation of symbols on the machine

General hazard safety alert.



Read instruction manual.



Make sure that bystanders are not injured by foreign objects being thrown away.



Warning: Keep a safe distance to the product when operating.



Switch off and remove plug from mains before adjusting, cleaning or if the cable is entangled and before leaving the garden product unattended for any period. **Keep the supply flexible cord away from the cutting line.**



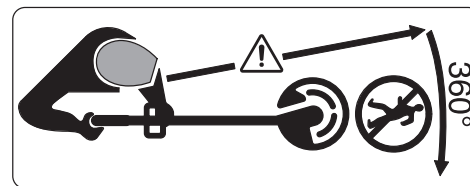
Not applicable.



Wear eye and ear protection.



Do not use the product in the rain or leave it outdoors when it is raining.



Make sure that bystanders are not injured by foreign objects being hurled away.

Warning: Keep a safe distance from the machine when operating.



Carefully check the area where the tool is to be used for wildlife and pets. Wildlife and pets may be injured while the machine is in operation. Thoroughly check the working area and remove any stones, sticks, wires, bones and foreign objects. When using the machine, ensure that no wildlife, pets or small tree stumps are hidden in the dense grass.

General Safety Warnings for Trimmers

- ▶ **Read all safety warnings, instructions, illustrations and specifications provided with this machine.** Failure to follow the safety warnings and instructions may result in electric shock, fire and/or serious injury.
- ▶ **Save all safety warnings and instructions for future reference.**
- ▶ The term machine in the warnings refers to your mains-operated (corded) machines or battery-operated (cordless) machines.

Work area safety

- ▶ **Keep work area clean and well lit.** Cluttered or dark areas invite accidents.
- ▶ **Do not operate the machine in explosive atmospheres, such as in the presence of flammable liquids, gases or dust.** Machines create sparks which may ignite the dust or fumes.
- ▶ **Keep children and bystanders away while operating the machine.** Distractions can cause you to lose control over the machine. Never operate the machine while people, especially children or pets, are nearby.

Electrical safety

- ▶ **The plug of the machine must match the outlet. Never modify the plug in any way. Do not use any adapter plugs with earthed (grounded) power tools.** Unmodified plugs and matching outlets will reduce the risk of electric shock.
- ▶ **Avoid body contact with earthed or grounded surfaces, such as pipes, radiators, ranges and refrigerators.** There is an increased risk of electric shock if your body is earthed or grounded.
- ▶ **Do not expose the machine to rain or wet conditions.** Penetration of water in the machine increases the risk of an electric shock.
- ▶ **Never use the cord for carrying, hanging up or unplugging the machine. Keep cord away from heat, oil, sharp edges and moving parts.** Damaged or entangled cords increase the risk of electric shock.
- ▶ **When operating a machine outdoors, use an extension cord suitable for outdoor use.** Use of a cord suitable for outdoor use reduces the risk of electric shock.
- ▶ **When operating the machine in damp environments is unavoidable, use a residual current device (RCD).** The use of a residual current device (RCD) reduces the risk of electric shock.

Personal safety

- ▶ **Stay alert, watch what you are doing and use common sense when operating the machine. Do not use a machine while you are tired or under the influence of drugs, alcohol or medication.** A moment of inattention while operating the machine may result in serious personal injury.
- ▶ **Wear safety equipment. Always wear eye protection.** Wearing safety equipment such as dusk mask, non-skid safety shoes, hard hat, or hearing protection used for appropriate conditions will reduce personal injuries.
- ▶ **Prevent unintentional starting. Ensure the switch is in the off-position before connecting to power source and/or battery, picking up or carrying the machine.** Carrying machines with your finger on the switch or plugging in machines that have the switch on invites accidents.
- ▶ **Remove any adjusting key or spanner before turning the machine on.** A spanner or a key left attached to a rotating part of the machine may result in personal injury.
- ▶ **Avoid abnormal body posture. Provide for a secure stance and keep your balance at all times; never run.** This enables better control of the machine in unexpected situations.
- ▶ **Dress properly. Do not wear loose clothing or jewellery. Keep your hair and clothing away from moving parts.** Loose clothes, jewellery or long hair can be caught in moving parts. Always wear sturdy footwear and long trousers when operating the machine.
- ▶ **If devices are provided for the connection of dust extraction and collection facilities, ensure these are connected and properly used.** Use of dust collection can reduce dust-related hazards.
- ▶ **Do not assume a false sense of security and disregard the safety regulations for machines, even if familiar with the machine through multiple use.** A careless action can cause severe injury within a fraction of a second.

Use and Handling of the Machine

- ▶ **Do not force the machine. Use the correct machine for your application.** The correct machine will do the job better and safer at the rate for which it was designed.
- ▶ **Do not use the machine if the switch does not turn it on and off.** Any machine that cannot be controlled with the switch is dangerous and must be repaired.
- ▶ **Disconnect the plug from the power source and/or remove the battery pack, if detachable, from the machine before making any adjustments, changing accessories, or storing machines.** Such preventive safety measures reduce the risk of starting the machine accidentally.
- ▶ **Store idle machines out of the reach of children. Do not allow persons unfamiliar with the machine or these instructions to operate the machine.** Trimmers are dangerous in the hands of untrained users.

- ▶ **Maintain trimmers with care. Check for misalignment or binding of moving parts, breakage of parts and any other condition that may affect the operation of the machine. Have damaged parts repaired before using the machine.** Many accidents are caused by poorly maintained machines.
- ▶ **Keep cutting tools sharp and clean.** Properly maintained cutting tools with sharp cutting edges are less likely to bind and are easier to control.
- ▶ **Use the machine, accessories, application tools, etc. according to these instructions. Take the working conditions and the work to be performed into account.** Use of machines for operations different from those intended could result in a hazardous situation.
- ▶ **Keep handles and grasping surfaces dry, clean and free from oil and grease.** Slippery handles and grasping surfaces do not allow for safe handling and control of the machine in unexpected situations.

Service

- ▶ **Have your machine serviced by a qualified repair person using only identical replacement parts.** This ensures that the safety of your machine is maintained.

Operation

- ▶ The operator must use the product in accordance with the regulations. The local conditions must be taken into account. When working, pay attention to other people, especially to children.
- ▶ Never allow children, persons with physical, sensory or mental limitations or a lack of experience and/or knowledge and/or people unfamiliar with these instructions to use the machine. Local regulations may restrict the age of the operator.
- ▶ Children should be supervised to ensure that they do not play with the product.

Application

- ▶ **When working with the machine, always hold it firmly with both hands and provide for a secure stance.** The garden tool is guided more secure with both hands.
- ▶ Always wait until the machine has come to a complete stop before placing it down.
- ▶ Never operate the machine with a defective protection guard/cover or without safety device. Ensure that these are properly mounted. Never use the garden tool when incomplete or after unauthorised changes.
- ▶ Never operate the machine if the cord is damaged or worn.
- ▶ Never replace non-metallic cutting elements with metal cutting elements.
- ▶ Never repair the garden tool yourself unless you are qualified to do so.
- ▶ Other persons and animals should remain or be kept a suitable distance away when using the garden tool. The operator is responsible for third parties in the work area.

- ▶ Wait until the cutting head has completely stopped before touching it. The cutting head continues to rotate after the trimmer is switched off; a rotating cutting head can cause injury.
- ▶ Work only in daylight or in good artificial light.
- ▶ Avoid operating the trimmer in bad weather conditions especially when there is a risk of lightning.
- ▶ Operating the trimmer in wet grass decreases the efficiency of performance.
- ▶ When transporting, switch the garden tool off and pull the mains plug.
- ▶ Always ensure a safe working position when working with the trimmer. Always keep your hands and feet at a safe distance from rotating parts.
- ▶ Take care when placing product on floor, as it may become a trip hazard.
- ▶ Remove the mains plug before replacing the spool.
- ▶ Inspect and maintain the trimmer regularly.
- ▶ Always wear gloves when cleaning product or replacing cutting means.
- ▶ Be careful of injuries from the blade used for cutting the cutting line. After feeding cutting line, always return the trimmer to a horizontal working position before switching on.

Switch the garden tool off and remove the plug from the socket:

- whenever you leave the machine unattended for any period of time
- before replacing the cutting line
- if the cable is tangled,
- before cleaning or working on the trimmer
- before storing the trimmer
- ▶ Store the product in a secure, dry place out of the reach of children. Do not place other objects on top of the product.

Electrical Safety

Switch the machine off and pull the mains plug before actuating the manual-feed button. This button should only be used in the event of an obstruction of the cutting line.



Warning! Switch the product off and pull the mains plug before any maintenance or cleaning. The same applies when the mains cable is damaged, cut or entangled.

Your product is double insulated for safety and requires no earth connection. The operating voltage is 230 V AC, 50 Hz (for non-EU countries 220 V, 240 V as applicable). Contact your Bosch Service Centre for details. If in doubt contact a qualified electrician or the nearest Bosch Service Centre.

For increased electrical safety use a Residual Current Device (RCD) with a tripping current of not more than 30 mA. Always check your RCD every time you use it.

Keep the supply cables away from moving hazardous parts and avoid damage to the cables; this can lead to contact with live parts.

The connections (plugs and sockets) should be kept dry and off the ground.

The supply cables must be inspected for signs of damage at regular intervals and may only be used if in perfect condition.

If the supply cable on the product is damaged, it must only be replaced by a Bosch Service Centre. Only use approved extension cables.

Use only extension cords, cables, leads and cable reels that comply with EN 61242/IEC 61242 or IEC 60884-2-7 and are of type H05VV-F or H05RN-F.

If you want to use an extension cable when operating your product, only the following cable dimensions should be used:

- Nominal conductor area of 1.25 mm² or 1.5 mm²
- Maximum length 30 m for a Cord Extension Set or maximum length of 60 m for a Cable Reel with Residual Current Device (RCD).

Note: If an extension cable is used it must be earthed and connected through the plug to the earth cable of your supply network in accordance with prescribed safety regulations.

If in doubt contact a qualified electrician or the nearest Bosch Service Centre.



WARNING! Inadequate extension cables can be dangerous. Extension cable, plug and socket must be of watertight construction and intended for outdoor use.

For products **not sold in GB**:

WARNING: For your safety, it is required that the plug attached to the product is connected with the extension cord. The coupling of the extension cord must be protected against splash water, be made of rubber or coated with rubber. The extension cord must be used with a cable strain relief.

Products sold in GB only:

Your product is fitted with an BS 1363/A approved electric plug with internal fuse (ASTA approved to BS 1362).

If the plug is not suitable for your socket outlets, it should be cut off and an appropriate plug fitted in its place by an authorised customer service agent. The replacement plug should have the same fuse rating as the original plug.

The severed plug must be disposed of to avoid a possible shock hazard and should never be inserted into a mains socket elsewhere.

► **Products that are only sold in AUS and NZ:** Use a residual current device (RCD) with a nominal residual current of 30 mA or less.

Symbols

The following symbols are important for reading and understanding the original instructions. Please take note of the symbols and their meaning. The correct interpretation of the symbols will help you to use the product in a better and safer manner.

Symbol	Meaning
	Movement direction
	Reaction direction
	Wear protective gloves
	Weight
	Switching on
	Switching off
	Permitted action
	Prohibited action
	Audible noise
	Accessories/Spare Parts

Intended Use

The garden tool is intended for domestic use, for trimming grass, weeds and nettles. It is designed for trimming grass growing on slopes, under obstacles and lawn edges that cannot be reached by the lawn mower. The garden tool is not designed for use as a brush cutter. The garden tool is not intended for commercial or industrial use.

Delivery scope (see figure B)

Carefully remove the machine from its packaging and check if the following parts are complete:

- Grass trimmer
- Protection guard
- Wheels
- Screwdriver
- Operating instructions

When parts are missing or damaged, please contact your dealer.

Product Features (see figure A)

The numbering of the product features refers to the illustration of the product on the graphics pages.

- (1) Handle-adjustment release
- (2) Adjustable handle
- (3) On/Off switch
- (4) Mains plug^{a)}
- (5) Lawn trimming/edge cutting button

- | | |
|---|---|
| (6) Protection guard | (12) Spool |
| (7) Screw for mounting protection guard | (13) Hole for line wind-up |
| (8) Button for mounting the wheels | (14) Hole for line guiding |
| (9) Wheels | (15) Line-feed button |
| (10) Cable hook | a) Accessories shown or described are not included with the product as standard. You can find the complete selection of accessories in our accessories range. |
| (11) Spool cover | |

Technical Data

Grass trimmer	ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Article number	3 600 HA5 8..	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 4..	3 600 HA5 5..
Rated power input	W 400	400	450	450	480	480
No-load stroke speed	min ⁻¹ 12000	12000	10500	10500	9500	9500
Cutting system	semi-automatic	semi-automatic	semi-automatic	semi-automatic	semi-automatic	semi-automatic
Adjustable handle	•	•	•	•	•	•
Wheels	-	•	-	•	-	•
Cutting line diameter	mm 1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6
Cutting diameter	cm 24	24	27	27	30	30
Cutting spool capacity	m 2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3
Weight according to EPTA-Procedure 01:2014	kg 2.6	2.8	2.7	2.9	2.8	3.0
Protection class	<input type="checkbox"/> / II					
Serial number	see type plate on garden tool					

The specifications apply to a rated voltage [U] of 230 V. These specifications may vary at different voltages and in country-specific models.

Noise/Vibration Information

3 600 HA5 8..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 4..
3 600 HA5 9..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 5..

Noise emission values determined according to EN 50636-2-91.

Typically the A-weighted noise levels of the product are:

- Sound pressure level	dB(A)	74	74	74
- Sound power level	dB(A)	94	94	94
- Uncertainty K	dB	= 2.0	= 2.0	= 2.0

Vibration total values ah (triax vector sum) and uncertainty K determined according to EN 50636-2-91

- Vibration emission value a _h	m/s ²	6.5	6.5	6.5
- Uncertainty K	m/s ²	= 2.0	= 2.0	= 2.0

Assembly

- Caution: Switch the garden tool off and pull the mains plug before performing any maintenance.

Adjusting the handle (see figure C)

The handle (2) can be set to different positions. To change the adjustment, loosen the handle-adjustment release (1) a

little and move the handle to the desired position. Retighten the handle-adjustment release (1) again.

Mounting the protection guard (see figure D)

- **Do not disassemble guard once connected.**
- **Before using, check tight seating of guard screw.**

Position the protection guard (6) on the trimmer head and fasten it with the provided screws (7). The screws (7) are already fitted to the protection guard (6) upon delivery.

Mounting the Wheels and Adjusting the Working Height (see Fig. E)

Press button (8) and mount the wheels (9) onto the shaft. To adjust the position of the wheels, press button (8) and slide the wheels (9) to the desired height. The wheels (9) can be moved up and down along the shaft.

Operation

- **Pay attention to the mains voltage.** The voltage of the power source must match the voltage specified on the rating plate of the machine.
- **Caution: Switch the garden tool off and pull the mains plug before adjusting or cleaning.**
- **The cutting line continues to rotate for a few seconds after the trimmer is switched off. Allow the motor/cutting line to stop rotating before switching on again.**
- **Do not briefly switch off and on again several times in a row.**
- **Only use Bosch approved cutting elements. Cutting performance will vary with different cutting elements.**

Switching On and Off (see figure G)

To **switch on**, press and hold the On/Off switch (3).

To **switch off**, release the On/Off switch (3).

Lawn Trimming/Edge Cutting (see figure F)

Press button (5). Turn the bottom part of the trimmer by 180° to position the trimmer head either for lawn trimming

Troubleshooting



Problem	Possible Cause	Corrective Action
Trimmer fails to operate	Power turned off	Turn power on
	Mains socket faulty	Use another socket
	Extension cable damaged	Inspect cable, replace if damaged
	Fuse faulty / blown	Replace fuse
Trimmer runs intermittently	Extension cable damaged	Inspect cable, replace if damaged
	Internal wiring of garden tool defective	Contact Bosch customer service agent

Problem	Possible Cause	Corrective Action
Trimmer motor is stalling	Grass too high	Cut in stages
Trimmer does not cut	Cutting line too short/broken off	Feed cutting line using manual feed button (see figure I)
	Spool empty	Replace line spool
Cutting line can no longer be fed	Line inside the spool entangled	Check line spool and rewind cutting line if required (see figure I)
	Spool empty	Replace line spool
Line retracts into spool	Cutting line too short/broken off	Rewind spool
Line breaks frequently	Line inside the spool entangled	Inspect the spool, rewind if necessary
	Trimmer used incorrectly	Only trim with the tip of the line, avoid touching stones, walls and other hard objects. Feed the line regularly to maintain full cutting diameter.

Maintenance and Service

Maintenance, Cleaning and Storage

- Before any work on the product, disconnect supply cord from the mains.
- For safe and proper working, always keep the product clean.

Do not place other objects on the garden product.
To ensure safe and efficient operation, always keep the product and the ventilation slots clean.
Never spray the product with water.
Never immerse the product in water.
Store the product in a secure, dry place, out of the reach of children.
Do not place other objects on the product.
Keep all nuts, bolts and screws tight to ensure safe working with the product.
Inspect the product and replace worn or damaged parts for safety.
Ensure replacement parts fitted are Bosch-approved.

After-Sales Service and Application Service

Our after-sales service responds to your questions concerning maintenance and repair of your product as well as spare parts. You can find explosion drawings and information on spare parts at: www.bosch-pt.com
The Bosch product use advice team will be happy to help you with any questions about our products and their accessories.
In all correspondence and spare parts orders, please always include the 10-digit article number given on the nameplate of the product.

Great Britain

Robert Bosch Ltd. (B.S.C.)
P.O. Box 98
Broadwater Park
North Orbital Road
Denham Uxbridge

UB 9 5HJ

At www.bosch-pt.co.uk you can order spare parts or arrange the collection of a product in need of servicing or repair.
Tel. Service: (0344) 7360109
E-Mail: boschservicecentre@bosch.com

You can find further service addresses at:
www.bosch-pt.com/serviceaddresses

Disposal

The product, accessories and packaging should be sorted for environmental-friendly recycling.



Do not dispose of products into household waste!

Only for EU countries:

According to the European Directive 2012/19/EU on Waste Electrical and Electronic Equipment and its implementation into national law, power tools that are no longer usable must be collected separately and disposed of in an environmentally friendly manner.

If disposed incorrectly, waste electrical and electronic equipment may have harmful effects on the environment and human health, due to the potential presence of hazardous substances.

Only for United Kingdom:

According to The Waste Electrical and Electronic Equipment Regulations 2013 (SI 2013/3113) (as amended), products that are no longer usable must be collected separately and disposed of in an environmentally friendly manner.

Français

Consignes de sécurité

Attention ! Lire avec attention toutes les instructions qui suivent. Se familiariser avec les éléments de commande et l'utilisation appropriée de l'outil de jardin. Conserver les instructions d'utilisation à un endroit sûr pour pouvoir les consulter ultérieurement.

Explication des symboles se trouvant sur l'outil de jardin

Indications générales sur d'éventuels dangers.



Lire soigneusement ces instructions d'utilisation.



Prendre les précautions nécessaires pour que les personnes se trouvant à proximité ne risquent pas d'être blessées par des projections provenant de l'outil.



Avertissement : Maintenir une distance de sécurité quand l'outil de jardin est en marche.



Arrêter le coupe-bordure et retirer la fiche de la prise de courant avant d'effectuer des réglages sur l'appareil

ou de le nettoyer, si le câble est coincé ou si l'appareil est laissé sans surveillance même pour une courte durée.

Veiller à maintenir le câble d'alimentation éloigné de tout objet tranchant.

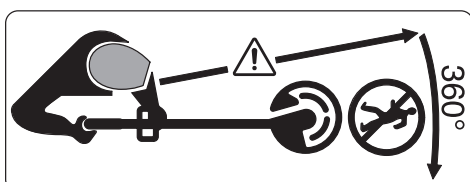
Non applicable.



Porter des lunettes de protection et une protection auditive.



Ne pas utiliser l'outil de jardin par temps de pluie et ne pas l'exposer à la pluie.



Prendre les précautions nécessaires pour que les personnes se trouvant à proximité ne risquent pas d'être blessées par des projections provenant de l'outil.

Avertissement : Maintenir une distance de sécurité quand l'outil de jardin est en marche.



Assurez-vous qu'il n'y ait pas d'animaux sauvages ou domestiques dans la zone dans laquelle l'outil de jardin doit être utilisé. Les animaux sauvages ou domestiques peuvent être blessés pendant l'utilisation de la machine. Contrôlez soigneusement la zone d'utilisation de la machine et retirez pierres, bâtons, fils, os et corps étrangers. Lors de l'utilisation de la machine, assurez-vous qu'aucun animal sauvage ou domestique, ni des petits troncs d'arbre ne soient cachés dans l'herbe épaisse.

Consignes générales de sécurité pour coupe-bordures

- ▶ **Lire la totalité des consignes de sécurité, des instructions, illustrations et caractéristiques techniques fournies avec cet appareil.** Le non-respect des consignes de sécurité et instructions mentionnées ci-après peut entraîner un choc électrique, un incendie et / ou de graves blessures.
- ▶ **Conserver toutes les consignes de sécurité et instructions pour l'avenir.**
- ▶ Le terme « outil » dans les avertissements fait référence à votre outil alimenté par le secteur (avec câble d'alimentation) ou votre outil fonctionnant sur batterie (sans câble d'alimentation).

Sécurité de la zone de travail

- ▶ **Conserver la zone de travail propre et bien éclairée.** Les zones en désordre ou sombres sont propices aux accidents.
- ▶ **Ne pas faire fonctionner l'appareil en atmosphère explosive, par exemple en présence de liquides inflammables, de gaz ou de poussières.** Les appareils générèrent des étincelles risquant d'enflammer les poussières ou les vapeurs.
- ▶ **Tenir les enfants et autres personnes éloignés durant l'utilisation de l'appareil.** En cas d'inattention vous risquez de perdre le contrôle sur l'appareil. Ne jamais utiliser l'appareil lorsque des personnes, et en particulier des enfants, ou lorsque des animaux domestiques, se trouvent à proximité.

Sécurité électrique

- ▶ **Il faut que les fiches de l'appareil soient adaptées au socle. Ne jamais modifier la fiche de quelque façon que ce soit. Ne pas utiliser d'adaptateurs avec des appareils à branchement de terre.** Des fiches non modifiées et des socles adaptés réduiront le risque de choc électrique.
- ▶ **Éviter tout contact du corps avec des surfaces reliées à la terre telles que les tuyaux, les radiateurs, les cuisinières et les réfrigérateurs.** Il existe un risque accru de choc électrique si votre corps est relié à la terre.

- ▶ **Ne pas exposer les appareils à la pluie ou à des conditions humides.** La pénétration d'eau dans un appareil augmente le risque d'un choc électrique.
- ▶ **Ne pas utiliser le câble d'alimentation à d'autres fins que celles prévues, ne pas utiliser le câble pour porter l'appareil ou pour l'accrocher ou encore pour le débrancher de la prise de courant.** Maintenir le câble d'alimentation à l'écart de la chaleur, du lubrifiant, des arêtes vives ou des parties en mouvement. Des câbles d'alimentation endommagés ou emmêlés augmentent le risque de choc électrique.
- ▶ **Si l'appareil est utilisé à l'extérieur, utiliser un prolongateur adapté à l'utilisation extérieure.** L'utilisation d'un câble de rallonge adaptée à l'utilisation extérieure réduit le risque de choc électrique.
- ▶ **Si l'usage d'un appareil dans un emplacement humide est inévitable, utiliser une alimentation protégée par un dispositif à courant différentiel réduit (RCD).** L'usage d'un RCD réduit le risque d'un choc électrique.

Sécurité des personnes

- ▶ **Rester vigilant, faire bien attention à ce que vous faites.** Faire preuve de bon sens lors de l'utilisation de l'appareil. Ne pas utiliser l'appareil si vous êtes fatigué ou sous l'emprise de drogues, d'alcool ou de médicaments. Un moment d'inattention pendant l'utilisation de l'appareil peut conduire à de graves blessures.
- ▶ **Portez des équipements de protection.** Portez toujours des lunettes de protection. Les équipements de sécurité tels que les masques contre les poussières, les chaussures de sécurité antidérapantes, les casques ou les protections acoustiques utilisés pour les conditions appropriées réduiront les risques de blessures.
- ▶ **Éviter tout démarrage intempestif.** S'assurer que l'interrupteur est en position arrêt avant de brancher l'appareil au secteur et/ou au bloc de batteries, de le ramasser ou de le porter. Porter l'appareil en ayant le doigt sur l'interrupteur ou brancher l'appareil alors que l'interrupteur est en position marche peut provoquer des accidents.
- ▶ **Enlever tout outil de réglage ou toute clé avant de mettre l'appareil en fonctionnement.** Une clé ou un outil se trouvant sur une partie en rotation peut causer des blessures.
- ▶ **Eviter les postures anormales.** Faire attention à toujours rester dans une posture qui vous permette de ne jamais perdre l'équilibre, ne jamais courir. Ceci vous permet de mieux contrôler l'appareil dans des situations inattendues.
- ▶ **Portez des vêtements appropriés.** Ne pas porter de vêtements amples ni de bijoux. Garder les cheveux et les vêtements à distance des parties en mouvement. Des vêtements amples, des bijoux ou des cheveux longs peuvent être pris dans des parties en mouvement. Pendant l'utilisation de l'appareil, toujours porter des chaussures solides et des pantalons longs.
- ▶ **Si des dispositifs sont fournis pour le raccordement d'équipements pour l'extraction et la récupération des poussières, s'assurer qu'ils sont connectés et correctement utilisés.** Utiliser des collecteurs de poussière peut réduire les risques dus aux poussières.
- ▶ **Ne pas se fier à un faux sentiment de sécurité et ne pas ignorer les instructions de sécurité relatives aux appareils, même si l'on est familiarisé avec l'appareil après une utilisation multiple.** Une fraction de seconde d'inattention peut provoquer une blessure grave.

Utilisation de l'appareil et précautions d'emploi

- ▶ **Ne pas forcer l'appareil.** Utiliser l'appareil adapté à votre application. Avec l'appareil approprié, vous travaillerez mieux et avec plus de sécurité à la vitesse pour laquelle il est prévu.
- ▶ **Ne pas utiliser l'outil si l'interrupteur ne permet pas de passer de l'état de marche à arrêt et vice versa.** Tout appareil pouvant pas être commandé par l'interrupteur est dangereux et il faut le faire réparer.
- ▶ **Débrancher la fiche de la source d'alimentation en courant et/ou retirer le bloc de batteries amovibles avant tout réglage, changement d'accessoires ou avant de ranger l'outil.** Cette mesure de précaution empêche une mise en fonctionnement involontaire.
- ▶ **Conserver les appareils à l'arrêt hors de la portée des enfants.** Ne pas permettre à des personnes ne connaissant pas l'outil ou les présentes instructions de le faire fonctionner. Les appareils sont dangereux lorsqu'ils sont utilisés par des personnes non initiées.
- ▶ **Observer les instructions de maintenance de l'appareil.** S'assurer qu'il n'y ait pas de mauvais alignement ou de blocage des parties mobiles, des pièces cassées ou toute autre condition pouvant affecter le fonctionnement de l'appareil. Faire réparer les parties endommagées avant d'utiliser l'appareil. De nombreux accidents sont dus à des appareils mal entretenus.
- ▶ **Garder affûtés et propres les outils permettant de couper.** Des outils destinés à couper correctement entretenus avec des pièces coupantes tranchantes sont moins susceptibles de bloquer et sont plus faciles à contrôler.
- ▶ **Utiliser l'outil, les accessoires et les lames etc., conformément à ces instructions.** Tenir compte des conditions de travail et du travail à réaliser. L'utilisation de l'outil pour des opérations différentes de celles prévues pourrait donner lieu à des situations dangereuses.
- ▶ **Il faut que les poignées et les surfaces de préhension restent sèches, propres et dépourvues d'huiles et de graisses.** Des poignées et surfaces grasses ne permettent pas d'utiliser et de contrôler l'outil en toute sécurité dans des situations inattendues.

Maintenance et entretien

- ▶ **Ne faire réparer votre outil que par un personnel qualifié et seulement avec des pièces de rechange d'origine.** Ceci permet d'assurer la sécurité de l'appareil.

Utilisation

- ▶ L'utilisateur ne doit utiliser le produit que selon son utilisation conforme. Respecter les conditions locales existantes. Lors du travail, faire particulièrement attention aux personnes notamment aux enfants.
- ▶ Ne jamais permettre aux enfants ou personnes ne disposant pas des capacités physiques, sensorielles ou mentales adaptées ou n'ayant pas l'expérience et/ou les connaissances nécessaires d'utiliser cet outil de jardin. Il est possible que les réglementations nationales limitent l'âge minimum de l'opérateur.
- ▶ Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec le produit.

Utilisation

- ▶ **Maintenir fermement l'outil de jardin des deux mains et veiller à garder une position stable.** L'outil de jardin est guidé de manière plus sûre s'il est tenu des deux mains.
- ▶ Attendre l'arrêt complet de l'outil de jardin avant de le ranger.
- ▶ Ne jamais utiliser un outil de jardin dont le capot de protection ou les couvercles sont défectueux ou dont le dispositif de sécurité fait défaut. Veiller au montage correct de ces derniers. Ne jamais utiliser un outil de jardin incomplet ou sur lequel une modification non autorisée a été effectuée.
- ▶ Ne pas utiliser l'outil de jardin si le câble est endommagé ou usé.
- ▶ Ne jamais remplacer des outils de coupe non métalliques par des outils de coupe métalliques.
- ▶ Ne jamais réparer l'outil de jardin soi-même, à moins que vous ayez la qualification nécessaire.
- ▶ Tout autre personne ainsi que tout animal doit se tenir éloigné lors de l'utilisation de l'outil de jardin. L'opérateur est responsable de toute tierce personne se trouvant dans sa zone de travail.
- ▶ Attendre l'arrêt total de la lame avant de la toucher. Après la mise hors tension du moteur, la lame continue à tourner, pouvant provoquer ainsi des blessures.
- ▶ Ne travailler que de jour ou sous un bon éclairage artificiel.
- ▶ Ne pas travailler avec le coupe-bordure dans des conditions météorologiques défavorables et plus particulièrement en cas d'approche d'orage.
- ▶ Une utilisation du coupe-bordure lorsque l'herbe est mouillée peut entraîner la puissance de ce dernier.
- ▶ Pour le transport, arrêter l'outil de jardin et retirer la fiche de secteur.

- ▶ Lors du travail avec le coupe-bordure, toujours veiller à garder une position de travail stable. Maintenir les mains et les pieds éloignés des parties en rotation.
- ▶ Veiller à ne pas trébucher sur l'outil de jardin quand ce dernier est posé par terre.
- ▶ Avant de remplacer la bobine, retirer la fiche de la prise de courant.
- ▶ Contrôler et entretenir régulièrement le coupe-bordure.
- ▶ Porter toujours des gants de protection lors du nettoyage de l'outil ou lors du remplacement du fil de coupe.
- ▶ Attention à ne pas se blesser par la lame qui sert à couper le fil. Après avoir fait avancer le fil, tourner toujours le coupe-bordure dans une position de travail horizontale avant de le remettre en marche.

Arrêter l'outil de jardin et retirer la fiche de la prise de courant :

- lorsque l'outil de jardin est laissé sans surveillance
- avant de changer la bobine
- si le câble est emmêlé
- avant de le nettoyer ou lorsque des travaux doivent être effectués sur le coupe-bordure
- avant de ranger le coupe-bordure
- ▶ Gardez le produit à un endroit sec et fermé, hors de la portée des enfants. Ne posez pas d'autres objets sur le produit.

Sécurité électrique

Arrêter l'outil de jardin et retirer la fiche de la prise de courant avant d'actionner le bouton pour l'avance manuelle du fil. N'utiliser ce bouton que si le fil de coupe s'est emmêlé.



Attention ! Avant d'effectuer des travaux de maintenance ou de nettoyage, arrêter l'outil et débrancher la fiche de la prise de courant. Il en va de même si le câble électrique est endommagé, coupé ou emmêlé.

Pour des raisons de sécurité, le produit est équipé d'une double isolation et ne nécessite pas de prise de terre. La tension de fonctionnement est de 230 V CA, 50 Hz (pour les pays hors de l'Union européenne 220 V ou 240 V). N'utiliser qu'une rallonge électrique homologuée. Pour plus de renseignements, contacter le service après-vente autorisé.

Pour plus de sécurité, utiliser un disjoncteur différentiel avec un courant de défaut de 30 mA maximum. Avant chaque utilisation de la machine, contrôler ce disjoncteur différentiel.

Maintenir les câbles d'alimentation et les câbles de rallonge éloignés des pièces en rotation et éviter d'endommager les câbles afin d'éviter tout contact avec des parties sous tension.

Les connexions de câble (fiche et prises de courant) doivent être sèches et ne pas reposer sur le sol.

Contrôler régulièrement les câbles d'alimentation et les rallonges afin de détecter des dommages éventuels. Ils ne doivent être utilisés que s'ils sont en bon état.

Si le câble d'alimentation du produit est endommagé, il ne doit être réparé que dans un atelier agréé Bosch. N'utiliser que des rallonges électriques homologuées.

N'utiliser que des rallonges, câbles, conduites ou dévidoirs qui correspondent aux normes EN 61242 / IEC 61242 ou IEC 60884-2-7 et du type HO5VV-F ou HO5RN-F.

Au cas où une rallonge devrait être utilisée pour travailler avec l'outil, les sections de conducteur suivantes sont nécessaires :

- section de conducteur 1,25 mm² ou 1,5 mm²
- Longueur maximale 30 m pour une rallonge ou 60 m pour des dévidoirs avec dispositif à courant différentiel résiduel

Remarque : Au cas où une rallonge devrait être utilisée, celle-ci doit disposer, conformément à la description figurant dans les instructions de sécurité, d'un câble de protection de terre raccordé à la terre de votre installation électrique par l'intermédiaire de la fiche.

En cas de doute, consulter un électricien spécialisé ou le Service Après-Vente Bosch le plus proche.



PRÉCAUTION : Des rallonges non conformes aux instructions peuvent être dangereuses. Les versions de câble de rallonge, fiche et accouplement doivent être étanches à l'eau et autorisées pour une utilisation à l'extérieur.

Remarque concernant les produits non commercialisés en GB :

ATTENTION : Pour votre propre sécurité, il est nécessaire que la fiche montée sur l'outil soit raccordée à la rallonge. Le dispositif de couplage de la rallonge doit être protégé contre les projections d'eau, être en caoutchouc ou être recouvert de caoutchouc. La rallonge doit être utilisée avec un serre-câble.

Symboles

Les symboles suivants sont importants pour pouvoir lire et mieux comprendre le mode d'emploi. Mémoriser ces symboles et leur signification. L'interprétation correcte des symboles vous permettra de mieux utiliser l'outil en toute sécurité.

Symbole	Signification
	Direction de déplacement
	Direction de réaction
	Portez des gants de protection
	Poids
	Mise en marche
	Arrêt

Symbol	Signification
	Action autorisée
	Interdit
	Bruit audible
	Accessoires/pièces de rechange

Utilisation conforme

L'outil de jardin est conçu pour une utilisation domestique, pour couper le gazon, les mauvaises herbes et les orties. Il a été conçu pour couper des herbes poussant sur des talus, en dessous d'obstacles et bordures de gazon ne pouvant être atteints par une tondeuse. L'outil de jardin n'est pas conçu pour une utilisation en tant que débroussaillouse. L'outil de jardin n'est pas conçu pour une utilisation commerciale ou industrielle.

Accessoires fournis (voir figure B)

Retirez avec précaution l'outil de jardin de l'emballage et vérifiez si tous les éléments suivants sont complets :

- Coupe-bordure
- Capot de protection
- Roues
- Tournevis
- Instructions d'utilisation

S'il vous manque des éléments ou si l'un d'eux est endommagé, veuillez contacter votre revendeur.

Éléments illustrés (voir figure A)

La numérotation des éléments se réfère à la représentation du produit sur les pages graphiques.

- (1) Déverrouillage réglage de la manette
- (2) Manette réglable
- (3) Interrupteur Marche/Arrêt
- (4) Fiche de secteur^{a)}
- (5) Touche coupe-herbes/coupe-bordures
- (6) Capot de protection
- (7) Vis de montage du capot de protection
- (8) Touche montage des roues
- (9) Roues
- (10) Crochet pour le câble
- (11) Couvercle de la bobine
- (12) Bobine
- (13) Logement du fil
- (14) Trou de guidage de fil

(15) Bouton d'avance du fil

a) Les accessoires décrits ou illustrés ne sont pas tous compris dans la fourniture. Vous trouverez les accessoires complets dans notre gamme d'accessoires.

Caractéristiques techniques

Coupe-bordure	ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Numéro d'article	3 600 HA5 8..	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 4..	3 600 HA5 5..
Puissance nominale absorbée	W	400	400	450	450	480
Vitesse à vide	min ⁻¹	12000	12000	10500	10500	9500
Système de coupe	semi-automatique	semi-automatique	semi-automatique	semi-automatique	semi-automatique	semi-automatique
Poignée réglable	•	•	•	•	•	•
Roues	-	•	-	•	-	•
Diamètre du fil	mm	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Diamètre de coupe	cm	24	24	27	27	30
Capacité de la bobine de fil	m	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3
Poids suivant EPTA-Procedure 01:2014	kg	2,6	2,8	2,7	2,9	2,8
Classe de protection		□ / II	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II
Numéro de série		voir plaque signalétique sur l'outil de jardin				

Les données indiquées sont valables pour une tension nominale [U] de 230 V. Elles peuvent varier lorsque la tension diffère de cette valeur et sur certaines versions destinées à certains pays.

Niveau sonore / vibrations

3 600 HA5 8..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 4..
3 600 HA5 9..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 5..

Valeur d'émission vibratoire déterminée conformément à EN 50636-2-91.

Les mesures réelles (A) des niveaux sonores typiques de l'appareil sont :

- Niveau de pression acoustique	dB(A)	74	74	74
- Niveau d'intensité acoustique	dB(A)	94	94	94
- Incertitude K	dB	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Valeurs totales des vibrations ah (somme vectorielle des trois axes directionnels) et incertitude K relevées conformément à EN 50636-2-91 :

- Valeur d'émission vibratoire a _h	m/s ²	6,5	6,5	6,5
- Incertitude K	m/s ²	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Montage

► Attention : Arrêter l'outil de jardin et retirer la fiche de la prise de courant avant d'effectuer des travaux de montage.

Réglage de la manette (voir figure C)

La manette (2) peut être réglée dans différentes positions. Afin de modifier le réglage, desserrer légèrement le verrouillage (1) et déplacer la manette dans la position souhaitée. Resserrer le verrouillage (1).

Monter le capot de protection (voir figure D)

- ▶ Une fois que le capot de protection est monté, il ne faut plus le démonter.
- ▶ Avant de mettre l'appareil en fonctionnement, contrôler si la vis de fixation du capot de protection est bien fixée.

Placer le capot de protection (6) sur la tête du coupe-bordure et le fixer à l'aide des vis fournies (7). Lors de la livraison, les vis (7) sont déjà montées sur le capot de protection (6).

Monter les roues et régler la hauteur de travail (voir figure E)

Appuyer de nouveau sur la touche (8) et monter les roues (9) sur la tige.

Afin de régler la position des roues, appuyer sur la touche (8) et déplacer les roues (9) à la hauteur souhaitée. Les roues (9) peuvent être déplacées vers le haut et vers le bas.

Utilisation

- ▶ Tenir compte de la tension du réseau ! La tension de la source de courant doit coïncider avec les indications se trouvant sur la plaque signalétique de l'appareil.
- ▶ Attention : Avant d'effectuer des travaux de réglage ou de nettoyage, arrêter l'outil de jardin et retirer la fiche de la prise de courant.
- ▶ Lorsqu'on arrête le coupe-bordure, le fil continue à tourner pendant quelques secondes. Attendre l'arrêt total du moteur ainsi que celui du fil avant de remettre le coupe-bordure en fonctionnement.
- ▶ Ne pas arrêter l'appareil et le remettre en fonctionnement à de très courts intervalles.
- ▶ Nous recommandons d'utiliser des éléments de coupe agréés par Bosch. L'utilisation d'autres éléments de coupe peut affecter la performance.

Mise en marche/Arrêt (voir figure G)

Pour mettre en marche l'appareil, appuyer sur l'interrupteur Marche/Arrêt (3) et le maintenir appuyé.

Pour arrêter l'appareil, relâcher l'interrupteur Marche/Arrêt (3).

Dépistage de défauts



Symptôme	Cause possible	Remède
Le coupe-bordure ne fonctionne pas	Pas de tension de secteur Prise secteur défectueuse	Vérifier et mettre en fonctionnement Utiliser une autre prise

Symptôme	Cause possible	Remède
	Rallonge endommagée	Vérifier le câble et le remplacer, s'il est endommagé
	Le fusible a sauté	Remplacer le fusible
Le coupe-bordure fonctionne par intermittence	Rallonge endommagée	Vérifier le câble et le remplacer, s'il est endommagé
	Le câblage interne de l'outil de jardin est défectueux	Consulter le service après-vente agréé Bosch
La vitesse de rotation du moteur du coupe-bordure chute fortement	Herbe trop haute	Tailler le gazon en effectuant plusieurs coupes successives
Le coupe-bordure ne coupe pas	Fil de coupe trop court/cassé	Avancer le fil de coupe manuellement (voir figure I)
	Bobine de fil vide	Remplacement de la bobine de fil
Fil de coupe ne se laisse pas avancer	Fil enchevêtré dans la bobine	Contrôler la bobine, le cas échéant enrouler fil de coupe à nouveau (voir figure I)
	Bobine de fil vide	Remplacement de la bobine de fil
Le fil se rétracte dans la bobine	Fil de coupe trop court/cassé	Enrouler la bobine à nouveau
Le fil de coupe se casse souvent	Fil enchevêtré dans la bobine	Contrôler la bobine, le cas échéant enrouler fil de coupe à nouveau
	Maniement incorrect du coupe-bordure	Ne couper qu'avec la pointe du fil de coupe, éviter de toucher des pierres, des murs et d'autres objets durs. Avancer le fil de coupe uniformément pour profiter de tout le diamètre de coupe.

Entretien et Service Après-Vente

Entretien, nettoyage et stockage

- Avant d'effectuer des travaux sur le produit, retirez la fiche de la prise de courant.
- Tenez propre l'outil de jardin afin d'assurer un travail impeccable et en toute sécurité.

Ne pas poser d'autres objets sur l'outil de jardin.

Maintenir le produit ainsi que les ouïes de ventilation toujours propres afin de réaliser un travail impeccable et en toute sécurité.

Veiller à ce que le produit ne soit pas aspergé d'eau.

Veiller à ce que le produit ne soit pas immergé dans l'eau.

Ranger le produit dans un endroit sec et sûr, et hors de portée des enfants.

Ne pas poser d'autres objets sur le produit.

Vérifier si tous les écrous, boulons et vis sont bien serrés pour prévenir tout risque d'accident et garantir un bon fonctionnement du produit.

Contrôler le produit et, pour des raisons de sécurité, remplacer les pièces usées ou endommagées.

Veiller à ce que les pièces de rechange soient des pièces d'origine Bosch.

Service après-vente et conseil utilisateurs

Notre Service après-vente répond à vos questions concernant la réparation et l'entretien de votre produit et les pièces de rechange. Vous trouverez des vues éclatées et des informations sur les pièces de rechange sur le site :

www.bosch-pt.com

L'équipe de conseil utilisateurs Bosch se tient à votre disposition pour répondre à vos questions concernant nos produits et leurs accessoires.

Pour toute demande de renseignement ou toute commande de pièces de rechange, précisez impérativement la référence à 10 chiffres figurant sur l'étiquette signalétique du produit.

France

Réparer un outil Bosch n'a jamais été aussi simple, et ce, en moins de 5 jours, grâce à SAV DIRECT, notre formulaire de retour en ligne que vous trouverez sur notre site internet www.bosch-pt.fr à la rubrique Services. Vous y trouverez également notre boutique de pièces détachées en ligne où vous pouvez passer directement vos commandes.

Vous êtes un utilisateur, contactez : Le Service Clientèle Bosch Outilage Electroportatif

Tel.: 09 70 82 12 99 (Numéro non surtaxé au prix d'un appel local)

E-Mail : sav.outillage-electroportatif@fr.bosch.com

Vous êtes un revendeur, contactez :

Robert Bosch (France) S.A.S.

Service Après-Vente Electroportatif
126, rue de Stalingrad
93705 DRANCY Cedex
Tel. : (01) 43119006
E-Mail : sav-bosch.outillage@fr.bosch.com

Vous trouverez d'autres adresses du service après-vente sous :
www.bosch-pt.com/serviceaddresses

Élimination des déchets

Les outils, ainsi que leurs accessoires et emballages, doivent pouvoir suivre chacun une voie de recyclage appropriée.



Ne pas jeter les outils avec les ordures ménagères !

Seulement pour les pays de l'UE :

Conformément à la directive européenne 2012/19/UE relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques et sa mise en vigueur conformément aux législations nationales, les outils électroportatifs dont on ne peut plus se servir doivent être isolés et suivre une voie de recyclage appropriée.

En cas de non-respect des consignes d'élimination, les déchets d'équipements électriques et électroniques peuvent avoir un impact négatif sur l'environnement et la santé des personnes du fait des substances dangereuses qu'ils contiennent.

Valable uniquement pour la France :



Español

Instrucciones de seguridad

¡Atención! Lea detenidamente las siguientes instrucciones. Familiarícese con los elementos de manejo y el uso reglamentario del producto. Guarde estas instrucciones de servicio en un lugar seguro para posteriores consultas.

Explicación de la simbología utilizada en el aparato para jardín

Advertencia general de peligro.



Lea las instrucciones de servicio con detenimiento.



Preste atención a que no sean lesionadas por cuerpos extraños proyectados las personas situadas cerca.



Advertencia: Mantenga una separación de seguridad respecto al producto en funcionamiento.



Desconecte el cortabordes y saque el enchufe de la red antes de realizar un ajuste, al limpiarlo, si se hubiese enganchado el cable, o siempre que deje desatendido el cortabordes, incluso durante un tiempo breve. **Mantenga el cable de red alejado de los elementos de corte.**



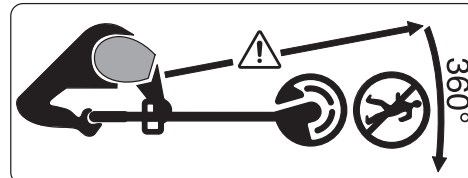
No procede.



Utilice protectores auditivos y gafas de protección.



No trabajar con el producto en la lluvia, ni exponerlo a ésta.



Preste atención a que no sean lesionadas por cuerpos extraños proyectados las personas situadas cerca.

Advertencia: Mantenga una separación de seguridad respecto al aparato para jardín en funcionamiento.



Examine detenidamente si existen animales silvestres o domésticos en el área en el que pretende usar el aparato para jardín. Los animales silvestres o domésticos pueden ser lesionados durante el uso de la máquina. Examine con detenimiento el área de trabajo de la máquina y retire todas las piedras, palos, alambres, huesos y demás objetos extraños que encuentre. Al utilizar la máquina cuide que no se encuentren ocultos por el denso césped animales silvestres y domésticos o pequeños tocinos.

Indicaciones generales de seguridad para herramientas eléctricas

► **Lea íntegramente las advertencias de peligro, las instrucciones, las ilustraciones y las especificaciones entregadas con esta herramienta eléctrica.** En caso de no atenerse a las instrucciones siguientes, ello puede oca-

sionar una descarga eléctrica, un incendio y/o una lesión grave.

► **Guardar todas las advertencias de peligro e instrucciones para futuras consultas.**

► El término "herramienta eléctrica" empleado en las siguientes advertencias de peligro se refiere a herramientas eléctricas de conexión a la red (con cable de red) y a herramientas eléctricas accionadas por acumulador (sin cable de red).

Seguridad del puesto de trabajo

- **Mantenga el área de trabajo limpia y bien iluminada.** Las áreas desordenadas u oscuras pueden provocar accidentes.
- **No utilice herramientas eléctricas en un entorno con peligro de explosión, en el que se encuentren combustibles líquidos, gases o material en polvo.** Las herramientas eléctricas producen chispas que pueden llegar a inflamar los materiales en polvo o vapores.
- **Mantenga alejados a los niños y otras personas de su puesto de trabajo al emplear la herramienta eléctrica.** Una distracción le puede hacer perder el control sobre la herramienta eléctrica.

Seguridad eléctrica

- **El enchufe de la herramienta eléctrica debe corresponder a la toma de corriente utilizada. No es admisible modificar el enchufe en forma alguna. No emplear adaptadores en herramientas eléctricas dotadas con una toma de tierra.** Los enchufes sin modificar adecuados a las respectivas tomas de corriente reducen el riesgo de una descarga eléctrica.
- **Evite que su cuerpo toque partes conectadas a tierra como tuberías, radiadores, cocinas y refrigeradores.** El riesgo a quedar expuesto a una sacudida eléctrica es mayor si su cuerpo tiene contacto con tierra.
- **No exponga la herramienta eléctrica a la lluvia o a condiciones húmedas.** Existe el peligro de recibir una descarga eléctrica si penetran ciertos líquidos en la herramienta eléctrica.
- **No abuse del cable de red.** No utilice el cable de red para transportar o colgar la herramienta eléctrica, ni tire de él para sacar el enchufe de la toma de corriente. Mantenga el cable de red alejado del calor, aceite, esquinas cortantes o piezas móviles. Los cables de red dañados o enredados pueden provocar una descarga eléctrica.
- **Al trabajar con la herramienta eléctrica a la intemperie utilice solamente cables de prolongación apropiados para su uso al aire libre.** La utilización de un cable de prolongación adecuado para su uso en exteriores reduce el riesgo de una descarga eléctrica.
- **Si fuese imprescindible utilizar la herramienta eléctrica en un entorno húmedo, es necesario conectarla a través de un dispositivo de corriente residual (RCD) de seguridad (fusible diferencial).** La aplicación de un fusible diferencial reduce el riesgo a exponerse a una descarga eléctrica.

Seguridad de personas

- **Esté atento a lo que hace y emplee sentido común cuando utilice una herramienta eléctrica. No utilice la herramienta eléctrica si estuviese cansado, ni tampoco después de haber consumido drogas, alcohol o medicamentos.** El no estar atento durante el uso de la herramienta eléctrica puede provocarle serias lesiones.
- **Utilice un equipo de protección personal. Utilice siempre una protección para los ojos.** El riesgo a lesionarse se reduce considerablemente si se utiliza un equipo de protección adecuado como una mascarilla antipolvo, zapatos de seguridad con suela antideslizante, casco, o protectores auditivos.
- **Evite una puesta en marcha involuntaria. Asegurarse de que la herramienta eléctrica esté desconectada antes de conectarla a la toma de corriente y/o al montar el acumulador, al recogerla y al transportarla.** Si transporta la herramienta eléctrica sujetándola por el interruptor de conexión/desconexión, o si alimenta la herramienta eléctrica estando ésta conectada, ello puede dar lugar a un accidente.
- **Retire las herramientas de ajuste o llaves fijas antes de conectar la herramienta eléctrica.** Una herramienta de ajuste o llave fija colocada en una pieza rotante puede producir lesiones al poner a funcionar la herramienta eléctrica.
- **Evite posturas arriesgadas. Trabaje sobre una base firme y mantenga el equilibrio en todo momento.** Esto le permitirá controlar mejor la herramienta eléctrica en caso de presentarse una situación inesperada.
- **Lleve puesta una vestimenta de trabajo adecuada. No utilice vestimenta amplia ni joyas. Mantenga su pelo y vestimenta alejados de las piezas móviles.** La vestimenta suelta, el pelo largo y las joyas se pueden enganchar con las piezas en movimiento.
- **Si se proporcionan dispositivos para la conexión de las instalaciones de extracción y recogida de polvo, asegúrese que éstos estén conectados y que sean utilizados correctamente.** El empleo de estos equipos reduce los riesgos derivados del polvo.
- **No permita que la familiaridad ganada por el uso frecuente de herramientas eléctricas lo deje caer en la complacencia e ignorar las normas de seguridad de herramientas.** Una acción negligente puede causar lesiones graves en una fracción de segundo.

Uso y trato cuidadoso de herramientas eléctricas

- **No sobrecargue la herramienta eléctrica.** Utilice la herramienta eléctrica adecuada para su aplicación. Con la herramienta eléctrica adecuada podrá trabajar mejor y más seguro dentro del margen de potencia indicado.
- **No utilice la herramienta eléctrica si el interruptor está defectuoso.** Las herramientas eléctricas que no se

puedan conectar o desconectar son peligrosas y deben hacerse reparar.

- **Saque el enchufe de la red y/o retire el acumulador desmontable de la herramienta eléctrica, antes de realizar un ajuste, cambiar de accesorio o al guardar la herramienta eléctrica.** Esta medida preventiva reduce el riesgo a conectar accidentalmente la herramienta eléctrica.
- **Guarde las herramientas eléctricas fuera del alcance de los niños. No permita la utilización de la herramienta eléctrica a aquellas personas que no estén familiarizadas con su uso o que no hayan leído estas instrucciones.** Las herramientas eléctricas utilizadas por personas inexpertas son peligrosas.
- **Cuide las herramientas eléctricas y los accesorios.** Controle la alineación de las piezas móviles, rotura de piezas y cualquier otra condición que pudiera afectar el funcionamiento de la herramienta eléctrica. En caso de daño, la herramienta eléctrica debe repararse antes de su uso. Muchos de los accidentes se deben a herramientas eléctricas con un mantenimiento deficiente.
- **Mantenga los útiles limpios y afilados.** Los útiles mantenidos correctamente se dejan guiar y controlar mejor.
- **Utilice la herramienta eléctrica, los accesorios, los útiles, etc. de acuerdo a estas instrucciones, considerando en ello las condiciones de trabajo y la tarea a realizar.** El uso de herramientas eléctricas para trabajos diferentes de aquellos para los que han sido concebidas puede resultar peligroso.
- **Mantenga las empuñaduras y las superficies de las empuñaduras secas, limpias y libres de aceite y grasa.** Las empuñaduras y las superficies de las empuñaduras resbaladizas no permiten un manejo y control seguro de la herramienta eléctrica en situaciones imprevistas.

Servicio

- **Únicamente deje reparar su herramienta eléctrica por un experto cualificado, empleando exclusivamente piezas de repuesto originales.** Solamente así se mantiene la seguridad de la herramienta eléctrica.

Manejo

- El usuario solo deberá utilizar el producto de forma reglamentaria. Deberán tenerse en cuenta las circunstancias locales. Al trabajar deberá prestarse especial atención a otras personas cercanas, y muy especialmente a los niños.
- Jamás permita el uso de este aparato para jardín a niños, ni tampoco a personas que presenten una discapacidad física, sensorial o mental, o que dispongan de una experiencia y/o conocimientos insuficientes y/o que no estén familiarizadas con estas instrucciones de uso. Tenga en cuenta la edad mínima que pudiera prescribirse en su país para el usuario.
- Los niños deberán ser vigilados con el fin de evitar que jueguen con el producto.

Aplicación

- **Trabajar siempre sujetando firmemente con ambas manos el aparato para jardín, manteniendo además una posición estable.** Si se utilizan ambas manos, el aparato para jardín es guiado de forma más segura.
 - Antes de depositar el aparato para jardín, espere a que éste se haya detenido completamente.
 - Jamás ponga a funcionar el aparato para jardín con una caperuza protectora o cubiertas defectuosas o sin dispositivos de seguridad. Asegúrese que éstas estén correctamente montadas. Nunca use el aparato para jardín sin estar completamente montado o si ha sido modificado sin autorización.
 - Nunca use el aparato si el cable de red estuviese dañado o desgastado.
 - Jamás sustituya elementos de corte no metálicos por unos metálicos.
 - Nunca repare Ud. mismo el aparato para jardín, a no ser que esté cualificado para ello.
 - Las demás personas y los animales deberán estar situados a una distancia adecuada al usar el aparato para jardín. El usuario asumirá la responsabilidad por las personas ubicadas en el área de trabajo.
 - Antes de tocar el cabezal de corte espere a que éste se haya detenido completamente. Al desconectar el motor, el cabezal de corte se mantiene todavía en movimiento cierto tiempo, y puede lesionarle.
 - Únicamente trabaje con luz diurna o con buena iluminación artificial.
 - No trabaje con el cortabordes bajo condiciones climáticas adversas, especialmente si se avecina una tormenta.
 - Si utiliza el cortabordes estando húmedo el césped ello puede mermar la capacidad de corte del mismo.
 - Al transportar el aparato para jardín, desconéctelo y saque el enchufe de la red.
 - Al trabajar con el cortabordes cuide en mantener siempre una posición de trabajo segura. Mantenga su manos y pies a una distancia segura de las piezas en rotación.
 - Preste atención a no tropezar con el aparato para jardín si lo deposita sobre el suelo.
 - Saque el enchufe de la red antes de cambiar el carrete.
 - Efectúe un control y mantenimiento periódico del cortabordes.
 - Use guantes de protección cuando limpie el producto o cuando cambie el hilo de corte.
 - Tenga cuidado de no lesionarse con la cuchilla prevista para cortar el hilo. Después de reajustar el tramo de corte del hilo coloque el cortabordes en la posición de trabajo horizontal antes de conectarlo.
- Desconecte el aparato para jardín y extraiga el enchufe de red de la toma de corriente:
- Siempre que deje desatendido el aparato para jardín cierto tiempo.
 - Antes de cambiar el carrete.
 - Si el cable se ha enredado.

- Antes de limpiar o manipular en el cortabordes.
- Antes de almacenar el cortabordes.
- Guarde el producto en un lugar seco y cerrado, fuera del alcance de los niños. No deposite ningún objeto sobre el producto.

Seguridad eléctrica

Desconecte el aparato para jardín y saque el enchufe de la red antes de accionar el botón de alimentación manual del hilo. Este botón solamente se deberá accionar en caso de atascarse el hilo de corte.



¡Atención! Antes de realizar trabajos de mantenimiento o limpieza desconecte el producto y saque el enchufe de la red. Lo mismo deberá realizarse en caso de que se dañe, corte, o enrede el cable de alimentación.

Para su seguridad, el producto dispone de un aislamiento de protección y no precisa por tanto ser conectado a tierra. La tensión de servicio es de 230 V AC, 50 Hz (para países no pertenecientes a la CE también 220 V ó 240 V). Solamente emplear cables de prolongación homologados. Informaciones al respecto las obtiene Ud. en su taller de servicio técnico autorizado habitual.

Para una mayor seguridad emplee un interruptor diferencial (RCD) para una corriente de fuga máxima de 30 mA. Comprobar el funcionamiento correcto del fusible diferencial antes de cada uso.

Mantenga los cables de red y los de prolongación alejados de piezas móviles y preste atención a no dañarlos para evitar el contacto con piezas bajo tensión.

Los elementos de conexión de los cables (enchufes y tomas de corriente) deberán estar secos y no deberán tocar el suelo.

Los cables de red y de prolongación deberán inspeccionarse con regularidad en cuanto a posibles daños y solamente se utilizarán si se encuentran en perfectas condiciones.

Si el cable de red del producto está dañado solamente dejarlo reparar en un taller de servicio autorizado Bosch. Únicamente use cables de prolongación homologados.

Solo use cables de prolongación, cables, conductores y tambores para cables que cumplan con la norma EN 61242/IEC 61242 o IEC 60884-2-7 y que sean del tipo H05VV-F o H05RN-F.

Si precisa un cable de prolongación para trabajar con el producto, la sección del cable deberá ser la siguiente:

- Sección de cable 1,25 mm² o 1,5 mm²
- La longitud máxima es de 30 m para cables de prolongación y 60 m en tambores para cables dotados con interruptor diferencial

Observación: En caso de usar un cable de prolongación éste deberá ir provisto de un conductor de protección que deberá ir conectado a través del enchufe al conductor de protección de la instalación eléctrica de acuerdo a lo indicado en las prescripciones de seguridad.

En caso de duda consulte a un profesional electricista o al servicio Bosch más cercano.



ATENCIÓN: Los cables de prolongación no reglamentarios pueden resultar peligrosos. Los cables de prolongación, enchufes y empalmes deberán ser estancos al agua y aptos para su uso a la intemperie.

Observación para aquellos productos que no son de venta en GB:

ATENCIÓN: Para su seguridad es necesario conectar el enchufe del producto con el cable de prolongación. El enchufe de empalme del cable de prolongación deberá ser o ir revestido de goma y estar protegido contra salpicaduras de agua. El cable de prolongación deberá utilizarse con un seguro contra tracción.

Simbología

Los símbolos siguientes le ayudarán a entender las instrucciones de servicio al leerlas. Es importante que retenga en su memoria estos símbolos y su significado. La interpretación correcta de estos símbolos le ayudará a manejar mejor y de forma más segura el producto.

Símbolo	Significado
	Dirección de movimiento
	Dirección de reacción
	Utilice guantes de protección
	Peso
	Conexión
	Desconexión
	Acción permitida
	Acción prohibida
	Sonido perceptible
	Accesorios/Piezas de recambio

Utilización reglamentaria

El aparato para jardín ha sido diseñado para uso doméstico para cortar césped, malas hierbas y ortigas. Ha sido diseñado para cortar césped en lugares inaccesibles para el cortacésped como en pendientes y bajo árboles o similares y en los bordes del césped. El aparato para jardín no ha sido diseñado para ser utilizado como desbrozadora. El aparato para jardín no ha sido pensado para su uso comercial ni industrial.

Material suministrado (ver figura B)

Saque con cuidado el aparato para jardín del embalaje y asegúrese que se adjunten las siguientes piezas:

- Cortabordes
- Caperuza protectora
- Ruedas
- Destornillador
- Instrucciones de servicio

En caso de que falte o esté dañada alguna pieza, diríjase por favor al vendedor.

Componentes principales (ver figura A)

La numeración de los componentes está referida a la imagen del producto en las páginas ilustradas.

- (1) Desbloqueo del ajuste de la empuñadura
- (2) Empuñadura ajustable

- (3) Interruptor de conexión/desconexión
- (4) Enchufe de red^{a)}
- (5) Botón corte de césped/recorte de bordes
- (6) Caperuza protectora
- (7) Tornillo para montaje de la caperuza protectora
- (8) Botón para montaje de las ruedas
- (9) Ruedas
- (10) Gancho para el cable
- (11) Tapa del carrete
- (12) Carrete
- (13) Alojamiento del hilo
- (14) Orificio guía del hilo
- (15) Botón para avance del hilo

a) Los accesorios descritos e ilustrados no corresponden al material que se adjunta de serie. La gama completa de accesorios opcionales se detalla en nuestro programa de accesorios.

Datos técnicos

Cortabordes	ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Nº de art.	3 600 HA5 8..	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 4..	3 600 HA5 5..
Potencia absorbida nominal	W	400	400	450	450	480
Revoluciones en vacío	min ⁻¹	12000	12000	10500	10500	9500
Sistema de corte	semiautomático	semiautomático	semiautomático	semiautomático	semiautomático	semiautomático
Empuñadura abatible	•	•	•	•	•	•
Ruedas	-	•	-	•	-	•
Diámetro del hilo de corte	mm	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Diámetro de circunferencia de corte	cm	24	24	27	27	30
Capacidad del carrete de hilo	m	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3
Peso según EPTA-Procedure 01:2014	kg	2,6	2,8	2,7	2,9	2,8
Clase de protección	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II

Nº de serie ver placa de características del aparato para jardín

Las indicaciones son válidas para una tensión nominal [U] de 230 V. Estas indicaciones pueden variar con tensiones divergentes y en ejecuciones específicas del país.

Información sobre ruidos y vibraciones

	3 600 HA5 8..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 4..
	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 5..

Nivel de ruido emitido determinado según **EN 50636-2-91**.

El nivel de presión sonora típico del aparato, determinado con un filtro A, asciende a:

- Nivel de presión sonora	dB(A)	74	74	74
- Nivel de potencia acústica	dB(A)	94	94	94
- Incertidumbre K	dB	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Nivel total de vibraciones ah (suma vectorial de tres direcciones) e Incertidumbre K determinados según **EN 50636-2-91**:

- Valor de vibraciones generadas a_h	m/s^2	6,5	6,5	6,5
- Incertidumbre K	m/s^2	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Montaje

- **Atención:** Antes de efectuar los trabajos de montaje desconecte el aparato para jardín y extraiga el enchufe de red de la toma de corriente.

Ajuste de la empuñadura (ver figura C)

La empuñadura (2) se puede colocar en diversas posiciones. Para cambiar el ajuste, afloje levemente el desbloqueo (1) y gire la empuñadura a la posición deseada. Apriete de nuevo el desbloqueo (1).

Montaje de la caperuza protectora (ver figura D)

- Una vez acoplada, no trate de desmontar la caperuza protectora.
- Antes de su utilización verifique la firme fijación del tornillo de sujeción de la caperuza protectora.

Aloje la caperuza protectora (6) en el cabezal y sujetela con los tornillos (7) suministrados. Los tornillos (7) se suministran ya montados en la caperuza protectora (6).

Montaje de las ruedas y ajuste de la altura de trabajo (ver figura E)

Presione el botón (8) y aloje las ruedas (9) en la barra.

Para ajustar su posición presione el botón (8) y desplace las ruedas (9) a la altura deseada. Ud. puede desplazar las ruedas (9) hacia arriba y hacia abajo a lo largo de la barra.

Manejo

- **¡Preste atención a la tensión de red!** La tensión de alimentación deberá coincidir con las indicaciones en la placa de características del aparato.
- **Atención: Desconecte el aparato para jardín y saque el enchufe de la red antes de realizar trabajos de ajuste y limpieza.**

- Al desconectar el cortabordes, el hilo de corte sigue girando por inercia unos segundos. Antes de volver a conectar el cortabordes espere a que se haya detenido el motor/hilo de corte.
- Nunca efectúe una desconexión y conexión de forma seguida.
- Se recomienda emplear los elementos de corte autorizados por Bosch. La utilización de elementos de corte de otro tipo puede afectar al resultado obtenido en el corte.

Conexión / desconexión (ver figura G)

Para efectuar la **Conexión** accione el interruptor de conexión/desconexión (3) y manténgalo presionado.

Para la **Desconexión** suelte el interruptor de conexión/desconexión (3).

Corte de césped/recorte de bordes del césped (ver figura F)

Pulse el botón (5). Gire la parte inferior de la empuñadura 180° para posicionar el cabezal para cortar césped, o para recortar los bordes de césped. Suelte el botón (5) para bloquear el mecanismo en esa posición.

Corte de césped

Guíe el cortabordes con movimiento de vaivén lateral prestando atención a mantener un separación suficiente respecto al cuerpo. Si el césped es alto córtelo de forma escalonada en varias pasadas.

Recorte de bordes

Guíe el cortabordes lo largo del borde del césped. Evite el contacto con superficies sólidas o muros para evitar un desgaste rápido del hilo.

Corte alrededor de árboles y arbustos

Corte con cuidado alrededor de árboles y arbustos para evitar que el hilo de corte llegue a tocarlos. Las plantas pueden llegar a morir en caso de dañar su corteza.

Desmontaje del carrete, enrollado del hilo y montaje del carrete (ver figuras H a J)

- Saque el enchufe de la red antes de cambiar el carrete.

Retire la tapa del carrete (**11**) presionando ambas pestanas de la misma. Seguidamente, retire el carrete vacío (**12**). Corte aprox. 6,0 m de hilo del carrete de hilo de recambio. Doble el hilo por la mitad para obtener 2 tramos iguales de 3 m. Sujete el hilo por la mitad en el alojamiento del hilo (**13**) y enrolle uniformemente en sendos carriles del carrete cada tramo de hilo cuidando que éste quede bien tenso.

Pase ambos extremos del hilo por los respectivos orificios del cabezal (**14**) y aloje de nuevo el carrete en el cabezal. Monte la tapa del carrete (**11**) para sujetar el carrete.

Avance del hilo (ver figura K)

Avance semiautomático del hilo

El cortabordes integra un sistema de avance semiautomático. El avance del hilo se efectúa cada vez que el husillo se detiene (al soltar el interruptor de conexión/desconexión); si el tramo de hilo es muy largo el excedente es cortado al conectar de nuevo el aparato para jardín.

Avance manual del hilo

Presione el botón (**15**) y saque hilo hasta conseguir la longitud deseada.

Localización de fallos



Síntoma	Possible causa	Solución
El cortabordes no funciona	No hay tensión de red	Verificar y conectar
	Toma de corriente defectuosa	Emplear otra toma de corriente
	Cable de prolongación defectuoso	Verificar y sustituir el cable, si procede
	El fusible se ha fundido	Cambiar el fusible
El cortabordes funciona de forma intermitente	Cable de prolongación defectuoso	Verificar y sustituir el cable, si procede
	Cableado interior de la máquina defectuoso	Diríjase a un servicio técnico Bosch
Fuerte reducción de las revoluciones del motor	Césped demasiado alto	Cortar de forma escalonada en varias pasadas
El cortabordes no corta	Hilo de corte demasiado corto o roto	Avanzar el hilo manualmente (ver figura I)
	Carrete de hilo vacío	Cambiar el carrete de hilo
No es posible avanzar el hilo de corte	El hilo de corte se ha enredado en el carrete de hilo de corte	Inspeccionar el carrete de hilo y enrollar de nuevo el hilo de corte, si fuese preciso (ver figura I)
	Carrete de hilo vacío	Cambiar el carrete de hilo
El hilo de corte es retraído hacia el carrete	Hilo de corte demasiado corto o roto	Volver a enrollar el carrete de hilo
El hilo de corte se rompe frecuentemente	El hilo de corte se ha enredado en el carrete	Inspeccionar el carrete de hilo y enrollar de nuevo el hilo de corte si fuese preciso
	Uso incorrecto del cortabordes	Solamente trabajar con la punta del hilo de corte; evitar que toque piedras, paredes y demás objetos sólidos. Reajustar con regularidad el tramo de corte del hilo para trabajar siempre con la circunferencia de corte máxima.

Mantenimiento y servicio

Mantenimiento, limpieza y almacenaje

- Antes de cualquier manipulación en el producto extraiga el enchufe de red de la toma de corriente.
- Siempre mantenga limpio el producto para trabajar con eficacia y seguridad.

No deposite ningún objeto sobre el aparato para jardín. Siempre mantenga limpios el producto y las rejillas de ventilación para poder trabajar con eficacia y fiabilidad.

Jamás proyecte agua contra el producto.

Nunca sumerja en agua el producto.

Guarde el producto en un lugar seguro y seco, fuera del alcance de los niños.

No deposite ningún objeto sobre el producto.

Asegúrese de que todas las tuercas, pernos y tornillos están firmemente sujetos para permitir un trabajo seguro con el producto.

Controle el producto y, para mayor seguridad, sustituya las piezas desgastadas o dañadas.

Únicamente deberán emplearse piezas de recambio originales Bosch.

Servicio técnico y atención al cliente

El servicio técnico le asesorará en las consultas que pueda Ud. tener sobre la reparación y mantenimiento de su producto, así como sobre piezas de recambio. Las representaciones gráficas tridimensionales e informaciones de repuestos se encuentran también bajo: www.bosch-pt.com

El equipo asesor de aplicaciones de Bosch le ayuda gustosamente en caso de preguntas sobre nuestros productos y sus accesorios.

Para cualquier consulta o pedido de piezas de repuesto es imprescindible indicar el nº de artículo de 10 dígitos que figura en la placa de características del producto.

España

Robert Bosch España S.L.U.

Departamento de ventas Herramientas Eléctricas
C/Hermanos García Noblejas, 19
28037 Madrid

Para efectuar su pedido online de recambios o pedir la recogida para la reparación de su máquina, entre en la página www.herramientasbosch.net.

Tel. Asesoramiento al cliente: 902 531 553
Fax: 902 531554

Direcciones de servicio adicionales se encuentran bajo:

www.bosch-pt.com/serviceaddresses

Eliminación

Los productos, accesorios y embalajes se deberán someter a un proceso de recuperación que respete el medio ambiente.



¡No arroje los productos a la basura!

Sólo para los países de la UE:

Conforme a la Directiva Europea 2012/19/UE sobre aparatos eléctricos y electrónicos inservibles, tras su transposición en ley nacional, deberán acumularse por separado las herramientas eléctricas para ser sometidas a un reciclaje ecológico.

En el caso de una eliminación inadecuada, los aparatos eléctricos y electrónicos pueden tener efectos nocivos para el medio ambiente y la salud humana debido a la posible presencia de sustancias peligrosas.

El símbolo es solamente válido, si también se encuentra sobre la placa de características del producto/fabricado.

Português

Indicações de segurança

Atenção! Leia atentamente as seguintes instruções. Familiarize-se com os elementos de comando e com a utilização do produto. Guarde as instruções de serviço em lugar seguro para uma utilização posterior.

Explicação dos símbolos no aparelho de jardinagem

Indicação geral de perigos.



Leia atentamente estas instruções de serviço.



Certifique-se de que as pessoas nas proximidades não podem ser feridas pela projeção de corpos estranhos.



Aviso: Mantenha-se a uma distância segura do produto enquanto ele estiver a funcionar.



Desligar o aparador de relva e puxar a ficha da tomada antes realizar ajustes ou da limpeza no aparador de relva, se o cabo tiver se enganchado ou se deixar o aparador de relva sem vigilância, mesmo que apenas por curto tempo. **Manter o cabo de rede elétrica afastado dos elementos de corte.**



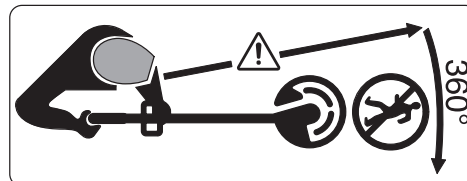
Não aplicável.



Usar óculos de proteção e protetor auricular.



Não utilizar o produto na chuva nem expô-lo à chuva.



Certifique-se de que as pessoas nas proximidades não podem ser feridas pela projeção de corpos estranhos.

Aviso: Mantenha-se a uma distância segura do aparelho de jardinagem enquanto ele estiver a funcionar.



Verifique atenciosamente a área onde o aparelho de jardinagem deve ser usado, quanto a animais silvestres e de estimação. Animais silvestres e domésticos podem ser feridos durante a operação da máquina. Verifique atenciosamente a área de uso da máquina e remova todas as pedras, paus, fios, ossos e objetos estranhos. Ao usar a máquina, certifique-se de que não haja animais silvestres, animais de estimação ou pequenos tocos de árvores escondidos na grama densa.

Instruções gerais de segurança para ferramentas eléctricas

- ▶ **Devem ser lidas todas as indicações de segurança, instruções, ilustrações e especificações desta ferramenta eléctrica.** O desrespeito das instruções apresentadas abaixo poderá resultar em choque eléctrico, incêndio e/ou ferimentos graves.
- ▶ **Guarde bem todas as advertências e instruções para futura referência.**
- ▶ O termo "ferramenta eléctrica" utilizado a seguir nas indicações de advertência, refere-se a ferramentas eléctricas operadas com corrente de rede (com cabo de rede) e a ferramentas eléctricas operadas com acumulador (sem cabo de rede).

Segurança da área de trabalho

- ▶ **Mantenha a sua área de trabalho sempre limpa e bem iluminada.** Desordem ou áreas de trabalho insuficientemente iluminadas podem levar a acidentes.
- ▶ **Não trabalhar com a ferramenta eléctrica em áreas com risco de explosão, nas quais se encontrem líquidos, gases ou póis inflamáveis.** Ferramentas eléctricas produzem faíscas, que podem inflamar póis ou vapores.
- ▶ **Manter crianças e outras pessoas afastadas da ferramenta eléctrica durante a utilização.** No caso de distração é possível que perca o controlo sobre o aparelho.

Segurança eléctrica

- ▶ **A ficha de conexão da ferramenta eléctrica deve caber na tomada.** A ficha não deve ser modificada de maneira alguma. Não utilizar uma ficha de adaptação junto com ferramentas eléctricas protegidas por ligação à terra. Fichas não modificadas e tomadas apropriadas reduzem o risco de um choque eléctrico.
- ▶ **Evitar que o corpo possa entrar em contacto com superfícies ligadas à terra, como tubos, aquecimentos, fogões e frigoríficos.** Há um risco elevado devido a choque eléctrico, se o corpo estiver ligado à terra.
- ▶ **Manter o aparelho afastado de chuva ou humidade.** A infiltração de água numa ferramenta eléctrica aumenta o risco de choque eléctrico.
- ▶ **Não deverá utilizar o cabo para outras finalidades.** Nunca utilizar o cabo para transportar a ferramenta
- ▶ **électrica, para pendurá-la, nem para puxar a ficha da tomada.** Manter o cabo afastado do calor, do óleo, de arestas afiadas ou de peças em movimento. Cabos danificados ou emaranhados aumentam o risco de um choque eléctrico.
- ▶ **Se trabalhar com uma ferramenta eléctrica ao ar livre, só deverá utilizar cabos de extensão apropriados para áreas exteriores.** A utilização de um cabo de extensão apropriado para áreas exteriores reduz o risco de um choque eléctrico.
- ▶ **Se não for possível evitar o funcionamento da ferramenta eléctrica em áreas húmidas, deverá ser utilizado um disjuntor de corrente de avaria.** A utilização de um disjuntor de corrente de avaria reduz o risco de um choque eléctrico.

Segurança de pessoas

- ▶ **Esteja atento, observe o que está a fazer e tenha prudência ao trabalhar com a ferramenta eléctrica.** Não utilizar uma ferramenta eléctrica quando estiver fatigado ou sob a influência de drogas, álcool ou medicamentos. Um momento de descuido ao utilizar a ferramenta eléctrica, pode levar a lesões graves.
- ▶ **Utilizar equipamento de protecção individual. Utilizar sempre óculos de protecção.** A utilização de equipamento de protecção pessoal, como máscara de protecção contra pó, sapatos de segurança antiderrapantes, capacete de segurança ou protecção auricular, de acordo com o tipo e aplicação da ferramenta eléctrica, reduz o risco de lesões.
- ▶ **Evitar uma colocação em funcionamento involuntário.** Assegure-se de que a ferramenta eléctrica esteja desligada, antes de conectá-la à alimentação de rede e/ou ao acumulador, antes de levantá-la ou de transportá-la. Se tiver o dedo no interruptor ao transportar a ferramenta eléctrica ou se o aparelho for conectado à alimentação de rede enquanto estiver ligado, poderão ocorrer acidentes.
- ▶ **Remover ferramentas de ajuste ou chaves de boca antes de ligar a ferramenta eléctrica.** Uma ferramenta ou chave que se encontre numa parte do aparelho em movimento pode levar a lesões.
- ▶ **Evite uma posição anormal. Mantenha uma posição firme e mantenha sempre o equilíbrio.** Desta forma é mais fácil controlar a ferramenta eléctrica em situações inesperadas.
- ▶ **Usar roupa apropriada. Não usar roupa larga nem jóias.** Mantenha os cabelos e roupas afastados de peças em movimento. Roupas frouxas, cabelos longos ou jóias podem ser agarrados por peças em movimento.
- ▶ **Se for possível montar dispositivos de aspiração ou de recolha, assegure-se de que estejam conectados e utilizados correctamente.** A utilização de uma aspiração de pó pode reduzir o perigo devido ao pó.
- ▶ **Não deixe que a familiaridade resultante de uma utilização frequente de ferramentas permita que você se torne complacente e ignore os princípios de**

segurança da ferramenta. Uma acção descuidada pode causar ferimentos graves numa fração de segundo.

Utilização e manuseio cuidadoso de ferramentas eléctricas

- ▶ **Não sobrecarregue a ferramenta eléctrica. Utilize a ferramenta eléctrica apropriada para o seu trabalho.** É melhor e mais seguro trabalhar com a ferramenta eléctrica apropriada na área de potência indicada.
- ▶ **Não utilizar uma ferramenta eléctrica com um interruptor defeituoso.** Uma ferramenta eléctrica que não pode mais ser ligada nem desligada, é perigosa e deve ser reparada.
- ▶ **Puxar a ficha da tomada e/ou remover o acumulador, se amovível, antes de executar ajustes na ferramenta eléctrica, de substituir acessórios ou de guardar as ferramentas eléctricas.** Esta medida de segurança evita o arranque involuntário da ferramenta eléctrica.
- ▶ **Guardar ferramentas eléctricas não utilizadas fora do alcance de crianças e não permitir que as pessoas que não estejam familiarizadas com o aparelho ou que não tenham lido estas instruções utilizem o aparelho.** Ferramentas eléctricas são perigosas se forem utilizadas por pessoas inexperientes.
- ▶ **Tratar a ferramenta eléctrica e os acessórios com cuidado. Controlar se as partes móveis do aparelho funcionam perfeitamente e não emperram, e se há peças quebradas ou danificadas que possam prejudicar o funcionamento da ferramenta eléctrica. Permitir que peças danificadas sejam reparadas antes da utilização.** Muitos acidentes têm como causa, a manutenção insuficiente de ferramentas eléctricas.
- ▶ **Manter as ferramentas de corte afiadas e limpas.** Ferramentas de corte cuidadosamente tratadas e com cantos de corte afiados emperram com menos frequência e podem ser conduzidas com maior facilidade.
- ▶ **Utilizar a ferramenta eléctrica, acessórios, ferramentas de aplicação, etc. conforme estas instruções. Considerar as condições de trabalho e a tarefa a ser executada.** A utilização de ferramentas eléctricas para outras tarefas a não ser as aplicações previstas, pode levar a situações perigosas.
- ▶ **Mantenha os punhos e as superfícies de agarrar secas, limpas e livres de óleo e massa consistente.** Punhos e superfícies de agarrar escorregadias não permitem o manuseio e controle seguros da ferramenta em situações inesperadas.

Serviço

- ▶ **Só permita que o seu aparelho seja reparado por pessoal especializado e qualificado e só com peças de reposição originais.** Desta forma é assegurado o funcionamento seguro do aparelho.

Operação

- ▶ A pessoa operadora só deve utilizar o produto conforme as disposições. Considerar as características locais. Ao trabalhar deverá tomar cuidado com as outras pessoas, especialmente com as crianças.
- ▶ Jamais se deve permitir que as crianças e pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais limitadas ou com falta de experiência e/ou falta de conhecimento e/ou não familiarizadas com estas instruções utilizem a ferramenta de jardinagem. As diretivas nacionais podem limitar a idade do utilizador.
- ▶ Crianças devem ser supervisionadas para garantir que elas não brinquem com o produto.

Utilização

- ▶ **Segurar o aparelho de jardinagem firmemente com ambas as mãos durante o trabalho e manter uma posição firme.** O aparelho de jardinagem é conduzido com segurança com ambas as mãos.
- ▶ Espere o aparelho de jardinagem parar completamente, antes de depositá-lo.
- ▶ Nunca opere o implemento de jardinagem com uma cobertura de proteção ou coberturas defeituosas ou sem dispositivo de segurança. Certifique-se de que estejam montados corretamente. Nunca use a ferramenta de jardinagem com componentes incompletos ou com uma modificação não autorizada.
- ▶ Não opere o aparelho se o cabo estiver danificado ou desgastado.
- ▶ Nunca substitua elementos de corte não metálicos por elementos de corte metálicos.
- ▶ Nunca conserte a ferramenta de jardinagem sozinho, a menos que seja qualificado para isso.
- ▶ Outras pessoas e animais devem permanecer a uma distância adequada ao usar a ferramenta de jardinagem. O operador é responsável por terceiros na área de trabalho.
- ▶ Aguardar, até o cabeçote de corte parar completamente, antes de tocá-la. Após desligar o motor, o cabeçote de corte continua a girar e pode causar lesões.
- ▶ Só trabalhe à luz do dia ou com boa iluminação artificial.
- ▶ Em condições climáticas desfavoráveis, especialmente em caso de uma tempestade, não deverá trabalhar com o aparador de relvas.
- ▶ A utilização do aparador na relva molhada pode afetar o desempenho do aparador.
- ▶ Antes de tentar localizar o erro, o aparelho de jardinagem deve ser desligado e a ficha deve ser puxada da tomada.
- ▶ Preste sempre atenção a uma posição de trabalho segura ao trabalhar com o aparador. Mantenha suas mãos e pés longe de peças rotativas.
- ▶ Tenha cuidado para não tropeçar na ferramenta de jardinagem ao colocá-la no chão.
- ▶ Puxar a ficha da tomada antes de substituir a bobina.

- O aparador requer um controlo e uma manutenção em intervalos regulares.
 - Se deve sempre usar luvas de proteção ao limpar o produto ou trocar o fio de corte.
 - Cuidado devido a lesões causadas pela lâmina usada para cortar o fio de corte. Sempre coloque o aparador em uma posição de trabalho horizontal depois de reconduzir o fio de corte e antes de ligá-lo.
- Desligar o aparelho de jardinagem e puxar a ficha de rede da tomada:
- sempre que deixar o aparelho de jardinagem sem vigilância durante algum tempo
 - antes de substituir a bobina
 - se o cabo estiver emaranhado
 - antes de limpar, ou antes de trabalhos no aparador
 - antes de armazenar o aparador
- Guardar o produto em lugar seco e fechado, fora do alcance das crianças. Não colocar objetos sobre o produto.

Segurança elétrica

Desligar o aparelho de jardinagem e puxar a ficha da tomada antes de acionar o botão para a recondução do fio. Este botão só deveria ser utilizado se o fio de corte estiver emaranhado.



Atenção! Antes de trabalhos de manutenção ou de limpeza, deverá desligar o produto e puxar a ficha da tomada. O mesmo vale, se o cabo de corrente elétrica estiver danificado, cortado ou emaranhado.

Para a segurança, o produto é isolado e não requer aterramento. A tensão de funcionamento é de 230 V AC, 50 Hz (para países fora da União Europeia também 220 V ou 240 V). Só utilizar cabos de extensão homologados. As informações podem ser obtidas numa oficina de serviço pós-venda Bosch.

Para aumentar a segurança, use um disjuntor de corrente de avaria (RCD) com uma corrente residual de no máximo 30 mA. Este dispositivo de corrente residual deveria ser controlado antes de cada funcionamento.

Manter o cabo de rede e o cabo de extensão afastados das partes móveis e evitar qualquer dano dos cabos, para evitar um contacto com componentes sob tensão.

As conexões de cabos (ficha de rede e tomadas) devem estar secas e não devem ser deitadas no chão.

O cabo de rede e o cabo de extensão devem ser controlados em intervalos regulares quanto a sinais de danos e só devem ser utilizados se estiverem em estado impecável.

Se o cabo de alimentação do produto estiver danificado, ele só deve ser reparado por uma oficina autorizada da Bosch. Só utilizar os cabos de extensão homologados.

Use apenas cabos de extensão, cabos, fios e tambores de cabos que estejam em conformidade com EN 61242/IEC 61242 ou IEC 60884-2-7 e sejam do tipo H05VVV-F ou H05RN-F.

Se desejar usar um cabo de extensão para operar o produto, são necessárias as seguintes seções transversais do condutor:

- Diâmetro de cabo de 1,25 mm² ou de 1,5 mm²
- Máximo comprimento de 30 m para o cabo de extensão ou 60 m para tambores de cabos com disjuntor de proteção contra corrente residual

Nota: Se for utilizado um cabo de extensão, este deve possuir um condutor de proteção como descrito nas diretrizes de segurança conectado através de uma ficha ao condutor de proteção do seu equipamento elétrico.

No caso de dúvidas consulte um eletricista especializado ou a representação de serviço pós-venda Bosch mais próxima.



CUIDADO: Cabos de extensão incorretos podem ser perigosos. Cabos de extensão, fichas e acoplamientos devem ser de modelos homologados para a utilização em áreas exteriores.

Indicação para produtos, que não foram vendidos no **Reino Unido**:

ATENÇÃO: Para sua segurança, é necessário que a ficha conectada ao produto seja conectada ao cabo de extensão. O acoplamento do cabo de extensão deve ser protegido contra respingos de água, deve ser de borracha ou deve ter um revestimento de borracha. O cabo de extensão deve ser usado com uma descarga de tração.

Símbolos

Os símbolos a seguir são importantes para a leitura e para a compreensão destas instruções de serviço. Os símbolos e os seus significados devem ser memorizados. A interpretação correta dos símbolos ajuda a usar o produto de modo melhor e mais seguro.

Símbolo	Significado
	Direção do movimento
	Direção da reação
	Usar luvas de proteção
	Peso
	Ligar
	Desligar
	Ação permitida
	Ação proibida
CLICK!	Nítido ruído

Símbolo	Significado
	Acessórios/peças sobressalentes

Utilização conforme as disposições

O aparelho de jardinagem destina-se ao uso doméstico, para aparar relva, ervas daninhas e urtigas. Ele foi desenvolvido para aparar relva que cresce em encostas, sob obstáculos e bordas de relva que não podem ser alcançadas pelo cortador de relva. O aparelho de jardinagem não foi projetado para uso como foice a motor. O aparelho de jardinagem não se destina ao uso comercial e industrial.

Volume de fornecimento (ver figura B)

Retirar o aparelho de jardim cuidadosamente da embalagem e verificar se as seguintes peças se encontram no volume de fornecimento:

- Aparador de relva
- Cobertura de proteção
- Rodas
- Chave de fenda
- Instruções de serviço

Entre em contacto com o seu revendedor se faltarem peças ou se houver peças danificadas.

Componentes ilustrados (ver figura A)

A numeração dos componentes ilustrados refere-se à aparência do produto nas páginas de gráficos.

- (1) Destravamento do ajuste do punho
- (2) Punho ajustável
- (3) Interruptor para ligar/desligar
- (4) Ficha de rede^{a)}
- (5) Botão Aparar relva / Aparar bordas
- (6) Cobertura de proteção
- (7) Parafuso para montagem da cobertura de proteção
- (8) Botão para a montagem das rodas
- (9) Rodas
- (10) Gancho do cabo
- (11) Cobertura da bobina
- (12) Bobina
- (13) Alojamento do fio
- (14) Orifício para condução do fio
- (15) Botão para a recondução do fio

a) Acessórios apresentados ou descritos não pertencem ao volume de fornecimento padrão. Todos os acessórios encontram-se no nosso programa de acessórios.

Dados técnicos

Aparador de relva	ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Número do produto	3 600 HA5 8..	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 4..	3 600 HA5 5..
Potência nominal consumida	W	400	400	450	450	480
Nº de rotações ao ralenti	rpm	12000	12000	10500	10500	9500
Sistema de corte	semi-automático	semi-automático	semi-automático	semi-automático	semi-automático	semi-automático
Punho ajustável	•	•	•	•	•	•
Rodas	-	•	-	•	-	•
Diâmetro do fio de corte	mm	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Diâmetro de corte	cm	24	24	27	27	30
Capacidade da bobina do fio	m	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3
Peso conforme EPTA-Procedure 01:2014	kg	2,6	2,8	2,7	2,9	2,8
Classe de proteção		□ / II				

Aparador de relva	ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
-------------------	--------	---------	--------	---------	--------	---------

Número de série ver a placa de características do aparelho de jardinagem
Os dados aplicam-se a uma tensão nominal [U] de 230 V. Com tensões divergentes e em versões específicas do país, estes dados podem variar.

Informações sobre ruídos/vibrações

3 600 HA5 8..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 4..
3 600 HA5 9..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 5..

Valores de emissão de ruídos averiguados de acordo com a **EN 50636-2-91**

O nível de ruído avaliado como A do aparelho é tipicamente:

- Nível de pressão acústica	dB(A)	74	74	74
- Nível da potência acústica	dB(A)	94	94	94
- Incerteza K	dB	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Totalis valores de vibrações ah (soma dos vetores de três direções) e incerteza K averiguados conforme **EN 50636-2-91**

- Valor de emissão de vibrações a_h	m/s^2	6,5	6,5	6,5
- Incerteza K	m/s^2	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Montagem

- **Atenção: Desligue a ferramenta de jardinagem e desconecte o cabo de alimentação antes de realizar qualquer trabalho de montagem.**

Ajustar o punho (ver figura C)

O punho (2) pode ser colocado em diversas posições. Para alterar o ajuste é necessário desatarraxar um pouco o destravamento (1) e movimentar o punho para a posição desejada. Reapertar o travamento (1).

Montar a cobertura de proteção (ver figura D)

- Se a cobertura de proteção estiver montada, ela não deve mais ser desmontada.
- Antes da utilização, se deve controlar se o parafuso de fixação da cobertura de proteção está firme.

Colocar a cobertura de proteção (6) sobre o cabeçote do aparador e fixá-la com os parafusos (7) fornecidos. Por ocasião do fornecimento, os parafusos (7) já estão montados na cobertura de proteção (6).

Montar as rodas e ajustar a altura de trabalho (ver figura E)

Premir o botão (8) e colocar as rodas (9) no fuste.

Para ajustar a posição das rodas é necessário premir o botão (8) e deslocar as rodas (9) para a altura desejada. As rodas (9) podem ser deslocadas, para cima e para baixo, no fuste.

Operação

- **Observar a tensão de rede!** A tensão da fonte de corrente deve coincidir com a placa de características do aparelho.
- **Atenção: Desligue o instrumento de jardinagem e puxe a ficha da rede antes de trabalhos de ajuste ou e limpeza.**
- O fio de corte ainda continua a funcionar durante alguns segundos após desligar o aparador de relva. Aguardar até que o motor/fio de corte estejam parados, antes de ligar novamente o aparador de relva.
- Não desligue e ligue novamente várias vezes em rápida sucessão.
- É recomendável a utilização de elementos de corte homologados pela Bosch. O resultado de corte pode ser diferente com outros elementos de corte.

Ligar/desligar (ver figura G)

Para **ligar** é necessário premir e manter premido o interruptor de ligar-desligar (3).

Para **desligar** é necessário soltar o interruptor de ligar/desligar (3).

Aparar relva/cortar bordas (veja figura F)

Premir o botão (5). Girar a parte inferior do aparador em 180° para colocar o cabeçote do aparador na posição para aparar relva ou cortar bordas. Soltar a tecla (5), o mecanismo engata.

Aparar relva

Movimentar o aparador de relva para a esquerda e para a

direita e prestar atenção a uma distância suficiente do corpo durante o trabalho. Relva alta deve ser cortada em etapas.

Cortar bordas

Conduzir o aparador de relva ao longo das bordas da relva. Evitar o contacto com superfícies ou paredes para impedir o desgaste rápido do fio.

Cortar em torno de árvores e arbustos

Cortar, cuidadosamente, em torno de árvores e arbustos para que o fio não entre em contato com eles. Plantas podem morrer se as suas cascas forem danificadas.

Desmontar a bobina, enrolar o fio e montar a bobina (ver figuras de H a J)

► Puxar a ficha da tomada antes de substituir a bobina.

Comprimir as duas braçadeiras da cobertura da bobina e remover a cobertura da bobina (11). Em seguida deve-se remover a bobina vazia (12).

Cortar aprox. 6,0 m de fio do rolo de recarga. Dobrar o fio pela metade, de modo a obter um fio de 2 x 3 m. Fixar o

centro do fio no alojamento do fio (13) e enrolar as extremidades, uniformemente, em ambas as câmaras da bobina de modo que estejam esticadas.

Enfiar ambas as extremidades do fio pelos orifícios (14) do cabeçote do aparador e recolocar a bobina no cabeçote do aparador. Fixar a bobina colocando a cobertura da bobina (11).

Reconduzir fio (veja figura K)

Recondução semi-automática do fio

O aparador está equipado com um sistema de avanço semi-automático. A realimentação do fio ocorre sempre que o fuso pára (interruptor de ligar/desligar é solto); um fio longo demais é cortado quando o aparelho de jardinagem é ligado novamente.

Recondução manual do fio

Premir o botão (15), e puxar fio para fora, até obter o comprimento desejado.

Busca de erros



Sintoma	Possível causa	Solução
O aparador de relva não funciona	Falta tensão de rede Tomada de rede elétrica com defeito Cabo de extensão danificado O fusível disparou	Controlar e ligar Utilizar uma outra tomada Controlar o cabo e substituir se estiver danificado Substituir o fusível
O aparador de relva funciona com interrupções	Cabo de extensão danificado A cablagem interna do aparelho de jardinagem está com defeito	Controlar o cabo e substituir se estiver danificado Entre em contacto com o serviço de atendimento ao cliente Bosch
O número de rotações do motor do aparador cai fortemente	Relva alta demais	Cortar em etapas
O aparador de relva não corta	Fio de corte curto demais/quebrado Bobina do fio vazia	Reconduzir, manualmente, o fio de corte (veja figura I) Substituir a bobina do fio
O fio de corte não pode ser reconduzido	Fio de corte emaranhado na bobina Bobina do fio vazia	Controlar a bobina do fio e, se necessário, rebobinar o fio de corte (veja figura I) Substituir a bobina do fio
O fio de corte é puxado para dentro da bobina	Fio de corte curto demais/quebrado	Rebobinar a bobina do fio
O fio de corte rompe com frequência	Fio de corte emaranhado na bobina Manuseio incorrecto do aparador de relva	Controlar a bobina do fio e, se necessário, rebobinar o fio de corte Só cortar com a ponta do fio de corte; evitar o contacto com pedras, paredes e outros objetos firmes. Reconduzir regularmente o fio de corte para usar todo o diâmetro de corte.

Manutenção e serviço

Manutenção, limpeza e armazenamento

- Antes de todos trabalhos no produto deve-se puxar a ficha de rede da tomada.
- Manter o produto limpo, para que possa funcionar bem e com segurança.

Não colocar objetos sobre o aparelho de jardinagem. Manter o produto e as aberturas de ventilação sempre limpos, para trabalhar bem e de forma segura.

Nunca pulverizar o produto com água.

Nunca mergulhar o produto em água.

Armazenar o produto em lugar seguro e seco, fora do alcance das crianças.

Não devem ser colocados objetos sobre o produto.

Controlar se todas as porcas, caivilhas e parafusos estão firmes, para assegurar-se de que o produto funcione de forma segura.

Controlar o produto e, se necessário, substituir as peças gastas ou danificadas.

Assegure-se de que as peças de substituição sejam da Bosch.

Serviço pós-venda e aconselhamento

O serviço pós-venda responde às suas perguntas a respeito de serviços de reparação e de manutenção do seu produto, assim como das peças sobressalentes. Desenhos explodidos e informações acerca das peças sobressalentes também em: www.bosch-pt.com

A nossa equipa de consultores Bosch esclarece com prazer todas as suas dúvidas a respeito dos nossos produtos e acessórios.

Indique para todas as questões e encomendas de peças sobressalentes a referência de 10 dígitos de acordo com a placa de características do produto.

Portugal

Robert Bosch LDA

Avenida Infante D. Henrique

Lotes 2E – 3E

1800 Lisboa

Para efetuar o seu pedido online de peças entre na página www.ferramentasbosch.com.

Tel.: 21 8500000

Fax: 21 8511096

Encontra outros endereços da assistência técnica em: www.bosch-pt.com/serviceaddresses

Eliminação

Produtos, acessórios e embalagens devem ser enviados a uma reciclagem compatível com o meio ambiente.



Não jogue produtos no lixo doméstico!

Apenas para países da UE:

De acordo com a diretiva europeia 2012/19/UE para aparelhos elétricos e eletrônicos velhos, e com as respetivas realizações nas leis nacionais, as ferramentas elétricas que não servem mais para a utilização, devem ser enviadas separadamente a uma reciclagem ecológica.

No caso de uma eliminação incorreta, os aparelhos elétricos e eletrônicos antigos podem ter efeitos nocivos no ambiente e na saúde humana devido à possível presença de substâncias perigosas.

Italiano

Indicazioni di sicurezza

Attenzione! Leggere attentamente le istruzioni sotto indicate. Acquisire dimestichezza con gli elementi di comando ed il corretto utilizzo del prodotto. Conservare in luogo sicuro il presente manuale di istruzioni d'uso per ogni necessità futura.

Spiegazione dei simboli presenti sull'apparecchio per il giardinaggio

Allarme generale di pericolo.



Leggere le istruzioni d'uso.



Accertarsi che persone eventualmente presenti nei dintorni non rischino lesioni da corpi estranei proiettati all'esterno.



Avvertenza: Tenere una distanza di sicurezza dal prodotto se lo stesso sta lavorando.



AC



a.c.

Spegnere il tosaerba a filo e staccare la spina di rete dalla presa elettrica prima di effettuare regolazioni all'apparecchio oppure prima di pulirlo, prima di sciogliere il cavo attorcigliato oppure prima di lasciare il tosaerba a filo incustodito anche per un breve periodo di tempo. **Tenere il cavo elettrico lontano da elementi di taglio.**



d.c.

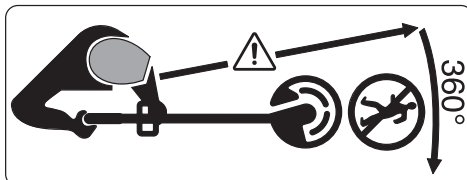


Non applicabile.

Portare protezione per l'udito e occhiali di protezione.



Non utilizzare il prodotto quando piove e neppure esporlo alla pioggia.



Accertarsi che persone eventualmente presenti nei dintorni non rischino lesioni da corpi estranei proiettati all'esterno. Avvertenza: Tenere una distanza di sicurezza dall'apparecchio per il giardinaggio se lo stesso sta lavorando.



Controllare accuratamente l'area in cui deve essere impiegato l'apparecchio per il giardinaggio in merito ad animali selvatici e animali domestici. Animali selvatici ed animali domestici possono essere feriti durante il funzionamento dell'apparecchio. Controllare accuratamente l'area di impiego dell'apparecchio e rimuovere tutti i sassi, i bastoni, i fili metallici, gli ossi ed altri corpi estranei. Durante l'impiego dell'apparecchio prestare attenzione affinché non vi siano nascosti nell'erba fitta animali selvatici, animali domestici o piccoli ceppi.

Avvertenze generali di sicurezza per elettrotensili

- ▶ Leggere tutte le avvertenze di pericolo, le istruzioni operative, le figure e le specifiche fornite in dotazione al presente elettrotensile. Il mancato rispetto di tutte le istruzioni sottoelencate potrà comportare il pericolo di scosse elettriche, incendi e/o gravi lesioni.
- ▶ Conservare tutte le avvertenze di pericolo e le istruzioni operative per ogni esigenza futura.
- ▶ Il termine "elettrotensile" riportato nelle avvertenze fa riferimento ai dispositivi dotati di alimentazione elettrica (a filo) o a batteria (senza filo).

Sicurezza della postazione di lavoro

- ▶ Conservare l'area di lavoro pulita e ben illuminata. Zone disordinate o buie possono essere causa di incidenti.
- ▶ Evitare di impiegare l'elettrotensile in ambienti soggetti al rischio di esplosioni nei quali siano presenti liquidi, gas o polveri infiammabili. Gli elettrotensili producono scintille che possono far infiammare la polvere o i gas.
- ▶ Tenere lontani i bambini ed altre persone durante l'impiego dell'elettrotensile. Eventuali distrazioni potranno comportare la perdita del controllo sull'elettrotensile.

Sicurezza elettrica

- ▶ La spina di allacciamento alla rete dell'elettrotensile deve essere adatta alla presa. Evitare assolutamente di apportare qualsivoglia modifica alla spina. Non uti-

lizzare spine adattatrici con elettrotensili dotati di collegamento a terra. Le spine non modificate e le prese adatte allo scopo riducono il rischio di scosse elettriche.

- ▶ **Evitare il contatto fisico con superfici collegate a terra, come tubi, radiatori, fornelli elettrici e frigoriferi.** Sussiste un maggior rischio di scosse elettriche nel momento in cui il corpo è messo a massa.
- ▶ **Custodire l'elettrotensile al riparo dalla pioggia o dall'umidità.** La penetrazione dell'acqua in un elettrotensile aumenta il rischio di una scossa elettrica.
- ▶ **Non usare il cavo per scopi diversi da quelli previsti. Non usare il cavo per trasportare o appendere l'elettrotensile, né per estrarre la spina dalla presa di corrente. Non avvicinare il cavo a fonti di calore, olio, spigoli taglienti e parti della macchina in movimento.** I cavi danneggiati o aggrovigliati aumentano il rischio d'insorgenza di scosse elettriche.
- ▶ **Se si utilizza l'elettrotensile all'aperto, impiegare un cavo di prolunga adatto per l'uso all'esterno.** L'uso di un cavo di prolunga omologato per l'impiego all'esterno riduce il rischio d'insorgenza di scosse elettriche.
- ▶ **Qualora non fosse possibile evitare di utilizzare l'elettrotensile in un ambiente umido, usare un interruttore di protezione dalle correnti di guasto (RCD).** L'uso di un interruttore di sicurezza riduce il rischio di una scossa elettrica.

Sicurezza delle persone

- ▶ Quando si utilizza un elettrotensile è importante restare vigili, concentrarsi su ciò che si sta facendo ed operare con giudizio. Non utilizzare l'elettrotensile in caso di stanchezza o sotto l'effetto di droghe, alcool o medicinali. Un attimo di distrazione durante l'uso dell'elettrotensile può essere causa di gravi incidenti.
- ▶ Utilizzare gli appositi dispositivi di protezione individuali. Indossare sempre gli occhiali protettivi. L'impiego, in condizioni appropriate, di dispositivi di protezione quali maschera antipolvere, scarpe antinfortunistiche antiscivolo, elmetto di protezione, protezioni acustiche, riduce il rischio di infortuni.
- ▶ Evitare l'accensione involontaria dell'elettrotensile. Prima di collegare l'elettrotensile all'alimentazione di corrente e/o alla batteria, prima di prenderlo o trasportarlo, assicurarsi che sia spento. Tenendo il dito sopra l'interruttore mentre si trasporta l'elettrotensile oppure collegandolo all'alimentazione di corrente con l'interruttore inserito, si vengono a creare situazioni pericolose in cui possono verificarsi seri incidenti.
- ▶ Prima di accendere l'elettrotensile togliere qualsiasi attrezzo di regolazione o chiave utilizzata. Un accessorio oppure una chiave che si trovi in una parte rotante della macchina può provocare seri incidenti.
- ▶ Evitare di assumere posture anomale. Mantenere appoggio ed equilibrio adeguati in ogni situazione. In questo modo è possibile controllare meglio l'elettrotensile in caso di situazioni inaspettate.

- ▶ **Indossare indumenti adeguati. Non indossare vestiti larghi, né gioielli. Tenere capelli e vestiti lontani da parti in movimento.** Vestiti larghi, gioielli o capelli lunghi potranno impigliarsi in parti in movimento.
- ▶ **Se l'utensile è dotato di un apposito attacco per dispositivi di aspirazione e raccolta polvere, accertarsi che gli stessi siano collegati ed utilizzati in modo conforme.** L'utilizzo di un'aspirazione polvere può ridurre lo svilupparsi di situazioni pericolose dovute alla polvere.
- ▶ **Evitare che la confidenza derivante da un frequente uso degli utensili si trasformi in superficialità e venga trascurate le principali norme di sicurezza.** Una mancanza di attenzione può causare gravi lesioni in una frazione di secondo.

Trattamento accurato ed uso corretto degli elettroutensili

- ▶ **Non sottoporre la macchina a sovraccarico. Utilizzare l'elettroutensile adeguato per l'applicazione specifica.** Con un elettroutensile adatto si lavora in modo migliore e più sicuro nell'ambito della sua potenza di prestazione.
- ▶ **Non utilizzare l'elettroutensile qualora l'interruttore non consenta un'accensione/uno spegnimento corretti.** Un elettroutensile con l'interruttore rotto è pericoloso e deve essere aggiustato.
- ▶ **Prima di eseguire eventuali regolazioni, sostituire accessori o riporre la macchina al termine del lavoro, estrarre sempre la spina dalla presa di corrente e/o togliere la batteria, se rimovibile.** Tale precauzione eviterà che l'elettroutensile possa essere messo in funzione involontariamente.
- ▶ **Riporre gli elettroutensili fuori della portata dei bambini durante i periodi di inutilizzo e non consentire l'uso degli utensili stessi a persone inesperte o che non abbiano letto le presenti istruzioni.** Gli elettroutensili sono macchine pericolose quando vengono utilizzati da persone non dotate di sufficiente esperienza.
- ▶ **Eseguire la manutenzione degli elettroutensili e relativi accessori. Verificare la presenza di un eventuale disallineamento o inceppamento delle parti mobili, la rottura di componenti o qualsiasi altra condizione che possa pregiudicare il corretto funzionamento dell'elettroutensile stesso. Se danneggiato, l'elettroutensile dovrà essere riparato prima dell'uso.** Numerosi incidenti vengono causati da elettroutensili la cui manutenzione è stata effettuata poco accuratamente.
- ▶ **Mantenere gli utensili da taglio affilati e puliti.** Gli utensili da taglio curati con particolare attenzione e con taglienti affilati s'inceppano meno frequentemente e sono più facili da condurre.
- ▶ **Utilizzare sempre l'elettroutensile, gli accessori e gli utensili specifici ecc. in conformità alle presenti istruzioni, tenendo conto delle condizioni di lavoro e delle operazioni da eseguire.** L'impiego di elettroutensili per usi diversi da quelli consentiti potrà dar luogo a situazioni di pericolo.

- ▶ **Mantenere impugnature e superfici di presa asciutte, pulite e prive di olio e grasso.** Impugnature e superfici di presa scivolose non consentono di manipolare e controllare l'utensile in caso di situazioni inaspettate.

Assistenza

- ▶ **Fare riparare l'elettroutensile da personale specializzato ed utilizzando solo parti di ricambio identiche.** In tale maniera potrà essere salvaguardata la sicurezza dell'elettroutensile.

Impiego

- ▶ La persona che usa il prodotto può utilizzarlo esclusivamente in modo conforme alle norme d'uso. Tenere sempre presente le specifiche condizioni locali. Durante il lavoro stare sempre attenti alle altre persone ed in modo particolare ai bambini.
- ▶ Non permettere in nessun caso l'uso dell'apparecchio per il giardinaggio a bambini, persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte oppure a cui manchi esperienza e/o conoscenza e/o a persone che non abbiano familiarità con le presenti istruzioni. Le norme nazionali prevedono eventualmente dei limiti di restrizione relativamente all'età dell'operatore.
- ▶ I bambini dovrebbero essere sorvegliati per assicurarsi che non giochino con il prodotto.

Impiego

- ▶ **Durante il lavoro tenere saldamente l'apparecchio per il giardinaggio con entrambe le mani ed adottare una posizione di lavoro sicura.** Con entrambe le mani l'apparecchio per il giardinaggio viene condotto in modo più sicuro.
- ▶ Attendere fino a quando l'apparecchio per il giardinaggio è fermo prima di riporlo.
- ▶ Non utilizzare in nessun caso l'apparecchio per il giardinaggio con una calotta di protezione o coperture difettose oppure senza dispositivo di sicurezza. Prestare attenzione affinché la stessa sia montata correttamente. Non utilizzare in nessun caso l'apparecchio per il giardinaggio incompleto oppure con modifiche non autorizzate.
- ▶ Non utilizzare in nessun caso l'apparecchio se il cavo è danneggiato oppure usurato.
- ▶ Non sostituire in nessun caso elementi di taglio non metallici con elementi di taglio metallici.
- ▶ Non riparare mai da soli l'apparecchio per il giardinaggio a meno che siate qualificati a tale scopo.
- ▶ Altre persone ed animali dovrebbero rimanere a distanza adeguata durante l'impiego dell'apparecchio per il giardinaggio. L'operatore è responsabile per terzi nel settore operativo.
- ▶ Prima di afferrare la testa di taglio attendere che la stessa si sia completamente fermata. La testa di taglio continua a ruotare ancora dopo lo spegnimento del motore e può provocare lesioni.
- ▶ Lavorare solamente di giorno o con una buona illuminazione artificiale.

- ▶ Con cattive condizioni meteorologiche, in modo particolare in caso di un temporale che si sta avvicinando, non lavorare con il tosaerba a filo.
- ▶ L'impiego del tosaerba a filo nell'erba bagnata può pregiudicare la prestazione operativa del tosaerba a filo stesso.
- ▶ Per il trasporto spegnere l'apparecchio per il giardinaggio e staccare la spina elettrica.
- ▶ Durante il lavoro con il tosaerba a filo prestare sempre attenzione ad una posizione di lavoro sicura. Tenere mani e piedi a distanza di sicurezza dalle parti rotanti.
- ▶ Fare attenzione a non inciampare sull'apparecchio di giardinaggio se lo stesso è posato a terra.
- ▶ Staccare la spina di rete prima della sostituzione della bobina.
- ▶ Controllare regolarmente il tosaerba a filo ed eseguire la manutenzione prevista.
- ▶ Indossare sempre guanti di protezione pulendo il prodotto oppure sostituendo il filo da taglio.
- ▶ Attenzione contro lesioni causate dalla lama che serve per tagliare il filo da taglio. Dopo l'estrazione del filo da taglio portare sempre il tosaerba a filo in una posizione di lavoro orizzontale prima di accenderlo.

Spegnere l'apparecchio per il giardinaggio e staccare la spina di rete dalla presa di corrente:

- ogniqualvolta l'apparecchio per il giardinaggio viene lasciato incustodito per un po' di tempo
- prima della sostituzione della bobina
- se il cavo è aggrovigliato,
- prima della pulizia oppure prima di eseguire dei lavori al tosaerba
- prima del magazzinaggio del tosaerba a filo
- ▶ Conservare il prodotto in un luogo asciutto e chiuso, fuori dalla portata dei bambini. Non mettere nessun altro oggetto sul prodotto.

Sicurezza elettrica

Spegnere l'apparecchio per il giardinaggio e staccare la spina di rete prima di azionare il pulsante per l'estrazione manuale del filo. Questo pulsante dovrebbe essere utilizzato esclusivamente in caso di filo da taglio aggrovigliato.



Attenzione! Spegnere il prodotto e staccare la spina di rete prima di effettuare interventi di manutenzione o di pulizia. Lo stesso vale se il cavo della corrente dovesse essere danneggiato, tagliato oppure aggrovigliato.

Per sicurezza, il Vostro prodotto è dotato di un isolamento di protezione e non richiede nessuna messa a terra. La tensione d'esercizio è di 230 V AC, 50 Hz (per paesi non appartenenti alla CE anche 220 V o 240 V). Utilizzare esclusivamente cavi di prolunga omologati. Per ulteriori informazioni, rivolgersi al Servizio di Assistenza autorizzato.

Per una maggiore sicurezza utilizzare un interruttore di sicurezza per correnti di guasto (RCD) con una corrente di guasto massima di 30 mA. Questo interruttore a corrente di guasto dovrebbe essere controllato prima di ogni impiego.

Tenere lontano cavo di rete e cavo di prolunga dalle parti mobili ed evitare ogni danneggiamento dei cavi per impedire il contatto con parti sotto tensione.

I collegamenti dei cavi (spine di rete e prese elettriche) devono essere asciutti e non devono poggiare per terra.

Il cavo di rete e cavo di prolunga devono essere controllati regolarmente in merito ad eventuali danneggiamenti e possono essere impiegati esclusivamente in perfette condizioni. Se il cavo di rete del prodotto è danneggiato, lo stesso può essere riparato esclusivamente da un'officina Bosch autorizzata. Utilizzare esclusivamente cavi di prolunga omologati.

Utilizzare esclusivamente cavi di prolunga, cavi, linee e tamburi per cavi che corrispondano alle norme EN 61242/IEC 61242 o IEC 60884-2-7 e che siano del tipo H05VV-F o H05RN-F.

Se per il funzionamento del prodotto si desidera utilizzare un cavo di prolunga sono necessarie le seguenti sezioni conduttrici:

- Sezione conduttrice 1,25 mm² o 1,5 mm²
- Lunghezza massima 30 m per cavi di prolunga oppure 60 m per tamburi per cavi con interruttore di sicurezza per correnti di guasto

Nota: Se si utilizza un cavo di prolunga è necessario che lo stesso - come indicato nelle norme di sicurezza - sia dotato di un conduttore di protezione che, attraverso la spina, sia collegato al conduttore di protezione del Vostro impianto elettrico.

In caso di dubbi, rivolgersi ad un elettricista professionista oppure alla rappresentanza Bosch Service più vicina.



ATTENZIONE: Cavi di prolunga non conformi alle norme possono essere pericolosi. I cavi di prolunga, le spine ed i raccordi devono essere di tipo impermeabile all'acqua e devono essere omologati per l'uso in ambienti esterni.

Indicazione per prodotti che non vengono venduti in GB:

ATTENZIONE: Per la Vostra sicurezza è necessario che la spina montata sul prodotto venga collegata al cavo di prolunga. Il raccordo del cavo di prolunga deve essere protetto contro gli spruzzi dell'acqua, deve essere di gomma oppure deve essere coperto da gomma. Il cavo di prolunga deve essere usato con un dispositivo di scarico della trazione.

Simboli

I simboli seguenti sono importanti per la lettura e la comprensione delle istruzioni d'uso. Memorizzare i simboli ed il loro significato. Un'interpretazione corretta dei simboli contribuisce ad utilizzare meglio ed in modo più sicuro il prodotto.

Simbolo	Significato
	Direzione di movimento
	Direzione di reazione

Simbolo	Significato
	Mettere i guanti di protezione
	Peso
	Accensione
	Spegnimento
	Operazione permessa
	Operazione vietata
	CLICK!
	Rumore percettibile
	Accessori/parti di ricambio

Uso conforme alle norme

L'apparecchio per il giardinaggio è destinato all'impiego domestico per la tosatura di erba, erbacce ed ortiche. Lo stesso è stato realizzato per tosare l'erba che cresce su scarpe, sotto ostacoli e ai bordi dei prati che non possono essere raggiunti dal tosaerba. L'apparecchio per il giardinaggio non è concepito per l'impiego come decespugliatore. L'apparecchio per il giardinaggio non è pensato per l'impiego commerciale ed industriale.

Volume di fornitura (vedi figura B)

Estrarre con attenzione dall'imballaggio l'apparecchio per il giardinaggio e controllare che i seguenti componenti siano completi:

Dati tecnici

Tosaerba a filo	ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Codice prodotto	3 600 HA5 8..	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 4..	3 600 HA5 5..
Potenza assorbita nominale	W	400	400	450	450	480
Numero di giri a vuoto	min ⁻¹	12000	12000	10500	10500	9500
Sistema di taglio	semiautomatico	semiautomatico	semiautomatico	semiautomatico	semiautomatico	semiautomatico
Impugnatura regolabile		•	•	•	•	•
Rotelle		-	•	-	•	-
Diametro del filo da taglio	mm	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Diametro di taglio	cm	24	24	27	27	30

– Tosaerba a filo

– Calotta di protezione

– Rotelle

– Cacciavite

– Istruzioni per l'uso

In caso che un qualsiasi componente dovesse mancare oppure dovesse essere danneggiato, mettersi in contatto con il rivenditore di fiducia.

Componenti illustrati (vedi figura A)

La numerazione dei componenti si riferisce all'illustrazione del prodotto riportata sulle pagine con la rappresentazione grafica.

(1) Sbloccaggio regolazione dell'impugnatura

(2) Impugnatura regolabile

(3) Interruttore di avvio/arresto

(4) Spina di rete^{a)}

(5) Tasto taglio erba/taglio bordi

(6) Calotta di protezione

(7) Vite per il montaggio della calotta di protezione

(8) Tasto per il montaggio delle rotelle

(9) Rotelle

(10) Gancio per cavo

(11) Copertura della bobina

(12) Bobina

(13) Alloggiamento del filo

(14) Foro per guida del filo

(15) Pulsante per l'estrazione del filo

a) L'accessorio illustrato oppure descritto non è compreso nel volume di fornitura standard. L'accessorio completo è contenuto nel nostro programma accessori.

Tosaerba a filo		ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Capacità della bobina del filo	m	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3
Peso in funzione della EPTA-Procedura 01:2014	kg	2,6	2,8	2,7	2,9	2,8	3,0
Classe di protezione		□ / II	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II
Numero di serie		Vedi targhetta del tipo sull'apparecchio per il giardinaggio					

I dati sono validi per una tensione nominale [U] di 230 V. In caso di tensioni differenti e di versioni per Paesi specifici, tali dati potranno variare.

Informazioni sulla rumorosità e sulla vibrazione

3 600 HA5 8..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 4..
3 600 HA5 9..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 5..

Valori di emissione acustica rilevati conformemente a **EN 50636-2-91**

Il livello di rumore stimato A dell'apparecchio ammonta normalmente:

- Livello di pressione acustica	dB(A)	74	74	74
- Livello di potenza sonora	dB(A)	94	94	94
- Incertezza della misura K	dB	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Valori complessivi di oscillazione ah (somma vettoriale delle tre direzioni) e incertezza della misura K misurati conformemente alla **EN 50636-2-91**:

- Valore di emissione dell'oscillazione a_h	m/s^2	6,5	6,5	6,5
- Incertezza della misura K	m/s^2	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Montaggio

- **Attenzione: Spegnere l'apparecchio per il giardinaggio e staccare la spina di rete prima di effettuare lavori di montaggio.**

Regolazione dell'impugnatura (vedi figura C)

L'impugnatura (2) può essere messa in diverse posizioni. Per modificare la regolazione aprire un poco lo sbloccaggio (1) e muovere l'impugnatura nella posizione desiderata. Serare di nuovo saldamente lo sbloccaggio (1).

Montaggio della calotta di protezione (vedi figura D)

- **Se la cuffia di protezione è montata, la stessa non deve essere più smontata.**
- **Prima dell'uso controllare la sede fissa della vite di fissaggio per la cuffia di protezione.**

Posizionare la calotta di protezione (6) sulla testa del tosaerba a filo e fissarla con le viti fornite in dotazione (7). Alla consegna le viti (7) sono già montate sulla cuffia di protezione (6).

Montaggio delle rotelle e regolazione dell'altezza di lavoro (vedi figura E)

Premere il tasto (8) ed applicare le rotelle (9) sull'asta. Per regolare la posizione delle rotelle premere il tasto (8) e spingere le rotelle (9) sull'altezza desiderata. Sull'asta le rotelle (9) possono essere spostate verso l'alto e verso il basso.

Impiego

- **Osservare la tensione di rete!** La tensione riportata sulla targhetta di identificazione dell'apparecchio deve corrispondere alla tensione della rete elettrica di alimentazione.
- **Attenzione: Prima di effettuare interventi di regolazione o pulizia spegnere l'apparecchio per il giardinaggio e staccare la spina di rete.**
- **Dopo lo spegnimento del tosaerba, il filo da taglio continua a funzionare ancora per alcuni secondi. Prima di riaccendere nuovamente il tosaerba attendere che il motore/il filo da taglio si siano fermati completamente.**

- Non riavviare più volte l'apparecchio subito dopo averlo spento.
- Si consiglia l'impiego di elementi di taglio omologati dalla Bosch. In caso di altri elementi di taglio è possibile che il risultato di taglio sia differente.

Accensione/spegnimento (vedi figura G)

Per l'**accensione** premere l'interruttore di avvio/arresto (3) e tenerlo premuto.

Per lo **spegnimento** rilasciare l'interruttore di avvio/arresto (3).

Taglio erba/taglio bordi (vedi figura F)

Premere il tasto (5). Ruotare la parte inferiore del tosaerba a filo di 180° per posizionare la testa del tosaerba come taglio erba o taglio bordi. Rilasciare il tasto (5), il meccanismo di rotazione scatta in posizione.

Taglio erba

Muovere il tosaerba a filo verso sinistra e verso destra avendo cura durante il lavoro di tenerlo sempre ad una distanza sufficiente dal corpo. In caso di erba più alta, tagliarla in diverse fasi.

Taglio bordi

Condurre il tosaerba a filo sui bordi del prato. Evitare il contatto con superfici resistenti o muri per impedire una rapida usura del filo.

Taglio intorno ad alberi e cespugli

Tagliare con cautela intorno ad alberi e cespugli in modo da evitare un contatto con il filo. Le piante possono morire se la corteccia viene danneggiata.

Individuazione dei guasti e rimedi



Problema	Possibili cause	Rimedi
Il tosaerba non funziona	Tensione di rete assente Presa elettrica difettosa Cavo di prolunga danneggiato Il fusibile è scattato	Controllare ed inserire Utilizzare un'altra presa Controllare il cavo e, se necessario, sostituirlo Sostituire il fusibile
Il tosaerba funziona con interruzioni	Cavo di prolunga danneggiato Cablaggio interno dell'apparecchio per il giardinaggio difettoso	Controllare il cavo e, se necessario, sostituirlo Rivolgersi ad un Servizio Assistenza Clienti Bosch
Numero di giri del motore del tosaerba a filo diminuisce notevolmente	Erba troppo alta	Tagliare in diverse fasi
Il tosaerba a filo non taglia	Filo da taglio troppo corto/rotto Bobina del filo vuota	Estrarre manualmente il filo da taglio (vedi figura I) Sostituzione della bobina del filo
Non è possibile estrarre il filo da taglio	Filo da taglio aggrovigliato nella bobina	Controllare la bobina del filo e, se necessario, riavvolgere il filo di nuovo (vedi figura I)

Problema	Possibili cause	Rimedi
	Bobina del filo vuota	Sostituzione della bobina del filo
Il filo da taglio viene tirato indietro nella bobbina	Filo da taglio troppo corto/rotto	Avvolgere di nuovo la bobina del filo
Il filo da taglio si rompe frequentemente	Filo da taglio aggrovigliato bella bobina Tosaerba non utilizzato correttamente	Controllare la bobina e, se necessario, riavvolgere il filo di nuovo Tagliare solo con la punta del filo da taglio; evitare di toccare pietre, pareti ed altri oggetti duri. Estrarre regolarmente il filo da taglio per utilizzare l'intero diametro di taglio.

Manutenzione ed assistenza

Manutenzione, pulizia e magazzinaggio

- Prima di tutti gli interventi al prodotto staccare la spina dalla presa di corrente.
- Tenere il prodotto pulito per poter lavorare bene ed in modo sicuro.

Non appoggiare nessun altro oggetto sull'apparecchio per il giardinaggio.

Tenere il prodotto e le fessure di ventilazione puliti per poter lavorare bene ed in modo sicuro.

Non spruzzare mai il prodotto con acqua.

Non immergere mai il prodotto in acqua.

Immagazzinare il prodotto in un posto sicuro ed asciutto e al di fuori della portata dei bambini.

Non appoggiare nessun altro oggetto sul prodotto.

Assicurarsi sempre che tutti i dadi, i perni e le viti siano ben serrati affinché sia possibile lavorare in modo sicuro con il prodotto.

Controllare il prodotto e per ragioni di sicurezza sostituire parti usurate o danneggiate.

Accertarsi che le parti di ricambio da sostituire provengano da Bosch.

Servizio di assistenza e consulenza tecnica

Il servizio di assistenza risponde alle Vostre domande relative alla riparazione e alla manutenzione del Vostro prodotto nonché concernenti i pezzi di ricambio. Disegni in vista esplosa e informazioni relative ai pezzi di ricambio sono consultabili anche sul sito www.bosch-pt.com

Il team di consulenza tecnica Bosch sarà lieto di rispondere alle Vostre domande in merito ai nostri prodotti e accessori.

In caso di richieste o di ordinazione di pezzi di ricambio, comunicare sempre il codice prodotto a 10 cifre riportato sulla targhetta di fabbricazione dell'elettroutensile.

Italia

Tel.: (02) 3696 2314

E-Mail: pt.hotlinebosch@it.bosch.com

Per ulteriori indirizzi del servizio assistenza consultare:
www.bosch-pt.com/serviceaddresses

Smaltimento

Avviare ad un riciclaggio rispettoso dell'ambiente prodotti, accessori ed imballaggi dismessi.



Non gettare i prodotti tra i rifiuti domestici!

Solo per i Paesi della CE:

Conformemente alla Direttiva Europea 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) ed all'attuazione del recepimento nel diritto nazionale, gli elettroutensili diventati inservibili devono essere raccolti separatamente ed essere smaltiti/riciclati nel rispetto dell'ambiente.

In caso di smaltimento improprio, le apparecchiature elettriche ed elettroniche potrebbero avere effetti nocivi sull'ambiente e sulla salute umana a causa della possibile presenza di sostanze nocive.

Nederlands

Veiligheidsvoorschriften

Let op! Lees de volgende voorschriften zorgvuldig door. Maak uzelf vertrouwd met de bedieningselementen en het juiste gebruik van het product. Bewaar de gebruiksaanwijzing om deze later te kunnen raadplegen.

Verklaring van de symbolen op het tuingereedschap



Algemene waarschuwing.



Lees de gebruiksaanwijzing.



Let op dat personen die in de buurt staan niet worden verwond door weggeslingerde voorwerpen.



Waarschuwing: Houd een veilige afstand tot het product aan wanneer het in werking is.



Schakel de gazontrimmer uit en trek de netstekker uit het stopcontact voordat u het gereedschap instelt of reinigt, als de kabel ergens blijft vastzitten of als u de gazontrimmer onbeheerd laat, ook als dat slechts voor korte tijd is.

Houd de stroomkabel uit de buurt van de snij-elementen.



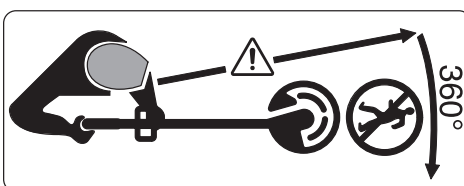
Niet van toepassing.



Draag een gehoorbescherming en een veiligheidsbril.



Gebruik het product niet in de regen en laat het niet in de regen liggen of staan.



Let op dat personen die in de buurt staan niet worden verwond door weggeslingerde voorwerpen.

Waarschuwing: Houd een veilige afstand tot het tuingereedschap aan wanneer het in werking is.



Controleer het gedeelte waar u het tuingereedschap wilt gebruiken zorgvuldig op in het wild levende dieren en huisdieren. In het wild levende dieren en huisdieren kunnen tijdens het gebruik van de machine gewond raken. Controleer het gedeelte waar u de machine wilt gebruiken grondig en verwijder alle stenen, stokken, draden, botten en andere voorwerpen. Let er bij het gebruik van de machine op dat er geen in het wild levende dieren, huisdieren of kleine boomstronken in dicht gras verborgen zijn.

Algemene veiligheidsaanwijzingen voor elektrische gereedschappen

- ▶ **Lees alle waarschuwingen, veiligheidsaanwijzingen, afbeeldingen en specificaties die bij dit elektrische gereedschap worden geleverd.** Als de hieronder vermelde aanwijzingen niet worden opgevolgd, kan dit een elektrische schok, brand en/of ernstig letsel tot gevolg hebben.
- ▶ **Bewaar alle waarschuwingen en voorschriften voor toekomstig gebruik.**
- ▶ Het in de waarschuwingen gebruikte begrip elektrisch gereedschap heeft betrekking op elektrische gereedschappen voor gebruik op het stroomnet (met netsnoer) en op

elektrische gereedschappen voor gebruik met een accu (zonder netsnoer).

Veiligheid van de werkomgeving

- ▶ **Houd uw werkomgeving schoon en goed verlicht.** Een rommelige of onverlichte werkomgeving kan tot ongevalen leiden.
- ▶ **Werk met het elektrische gereedschap niet in een omgeving met explosiegevaar waarin zich brandbare vloeistoffen, brandbare gassen of brandbaar stof bevinden.** Elektrische gereedschappen veroorzaken vonken die het stof of de dampen tot ontsteking kunnen brengen.
- ▶ **Houd kinderen en andere personen tijdens het gebruik van het elektrische gereedschap uit de buurt.** Wanneer u wordt afgelied, kunt u de controle over het gereedschap verliezen.

Elektrische veiligheid

- ▶ **De aansluitstekker van het elektrische gereedschap moet in het stopcontact passen. De stekker mag in geen geval worden veranderd. Gebruik geen adapterstekkers in combinatie met geaarde elektrische gereedschappen.** Onveranderde stekkers en passende stopcontacten beperken het risico van een elektrische schok.
- ▶ **Voorkom aanraking van het lichaam met geaarde oppervlakken, bijvoorbeeld van buizen, verwarmingen, fornuizen en koelkasten.** Er bestaat een verhoogd risico door een elektrische schok wanneer uw lichaam geraard is.
- ▶ **Houd het gereedschap uit de buurt van regen en vocht.** Het binnendringen van water in het elektrische gereedschap vergroot het risico van een elektrische schok.
- ▶ **Gebruik de kabel niet voor een verkeerd doel, om het elektrische gereedschap te dragen of op te hangen of om de stekker uit het stopcontact te trekken. Houd de kabel uit de buurt van hitte, olie, scherpe randen of bewegende delen.** Beschadigde of in de war geraakte kabels vergroten het risico van een elektrische schok.
- ▶ **Wanneer u buitenhuis met elektrisch gereedschap werkt, dient u alleen verlengkabels te gebruiken die voor gebruik buitenhuis zijn goedgekeurd.** Het gebruik van een voor gebruik buitenhuis geschikte verlengkabel beperkt het risico van een elektrische schok.
- ▶ **Als het gebruik van het elektrische gereedschap in een vochtige omgeving onvermijdelijk is, dient u een aardlekschakelaar te gebruiken.** Het gebruik van een aardlekschakelaar vermindert het risico van een elektrische schok.

Veiligheid van personen

- ▶ **Wees alert, let goed op wat u doet en ga met verstand te werk bij het gebruik van het elektrische gereedschap. Gebruik geen elektrisch gereedschap, wanneer u moe bent of onder invloed staat van drugs, al-**

cohal of medicijnen. Een moment van onoplettendheid bij het gebruik van het elektrische gereedschap kan tot ernstige verwondingen leiden.

- ▶ **Draag persoonlijke beschermingsmiddelen. Draag altijd een veiligheidsbril.** Het dragen van persoonlijke beschermingsmiddelen zoals een stofmasker, slippaste werkschoenen, een veiligheidshelm of gehoorbescherming, afhankelijk van de aard en het gebruik van het elektrische gereedschap, vermindert het risico van verwondingen.
- ▶ **Voorkom per ongeluk inschakelen.** Controleer dat het elektrische gereedschap uitgeschakeld is, voordat u de stekker in het stopcontact steekt of de accu aansluit en voordat u het gereedschap oppakt of draagt. Wanneer u bij het dragen van het elektrische gereedschap uw vinger aan de schakelaar hebt of wanneer u het gereedschap ingeschakeld op de stroomvoorziening aansluit, kan dit tot ongevallen leiden.
- ▶ **Verwijder instelgereedschappen of Schroefsluitels, voordat u het elektrische gereedschap inschakelt.** Een instelgereedschap of sleutel in een draaiend deel van het gereedschap kan tot verwondingen leiden.
- ▶ **Voorkom een onevenwichtige lichaamshouding. Zorg ervoor dat u stevig staat en steeds in evenwicht blijft.** Daardoor kunt u het elektrische gereedschap in onverwachte situaties beter onder controle houden.
- ▶ **Draag geschikte kleding. Draag geen loshangende kleding of sieraden. Houd haren en kleding uit de buurt van bewegende delen.** Loshangende kleding, lange haren en sieraden kunnen door bewegende delen worden meegenomen.
- ▶ **Wanneer stofafzuigings- of stofopvangvoorzieningen kunnen worden gemonteerd, dient u zich ervan te verzekeren dat deze zijn aangesloten en juist worden gebruikt.** Het gebruik van een stofafzuiging beperkt het gevaar voor stof.
- ▶ **Ondanks het feit dat u eventueel heel goed vertrouwd bent met het gebruik van gereedschappen, moet u ervoor zorgen dat u niet nonchalant wordt en veiligheidsvoorschriften voor het gereedschap gaat negeeren.** Een onoplettende handeling kan binnen een fractie van een seconde ernstig letsel veroorzaken.

Zorgvuldige omgang met en zorgvuldig gebruik van elektrische gereedschappen

- ▶ **Overbelast het gereedschap niet.** Gebruik voor uw werkzaamheden het daarvoor bestemde elektrische gereedschap. Met het passende elektrische gereedschap werkt u beter en veiliger binnen het aangegeven capaciteitsbereik.
- ▶ **Gebruik geen elektrisch gereedschap waarvan de schakelaar defect is.** Elektrisch gereedschap dat niet meer kan worden in- of uitgeschakeld, is gevaarlijk en moet worden gerepareerd.
- ▶ **Trek de stekker uit het stopcontact en/of neem de accu (indien uitneembaar) uit het elektrische gereedschap, voordat u het elektrische gereedschap instelt,**

accessoires wisselt of het elektrische gereedschap opbergt. Deze voorzorgsmaatregel voorkomt onbedoeld starten van het elektrische gereedschap.

- ▶ **Bewaar niet-gebruikte elektrische gereedschappen buiten bereik van kinderen. Laat het gereedschap niet gebruiken door personen die er niet mee vertrouwd zijn en deze aanwijzingen niet hebben gelezen.** Elektrische gereedschappen zijn gevaarlijk wanneer deze door onervaren personen worden gebruikt.
- ▶ **Pleeg onderhoud aan elektrische gereedschappen en accessoires.** Controleer of bewegende delen van het gereedschap correct functioneren en niet vastklemmen en of onderdelen zodanig gebroken of beschadigd zijn dat de werking van het elektrische gereedschap nadelig wordt beïnvloed. Laat deze beschadigde onderdelen vóór gebruik repareren. Veel ongevallen hebben hun oorzaak in slecht onderhouden elektrische gereedschappen.
- ▶ **Houd snijdende inzetgereedschappen scherp en schoon.** Zorgvuldig onderhouden snijdende inzetgereedschappen met scherpe snijkanten klemmen minder snel vast en zijn gemakkelijker te geleiden.
- ▶ **Gebruik elektrisch gereedschap, accessoires, inzetgereedschappen en dergelijke volgens deze aanwijzingen. Let daarbij op de arbeidsomstandigheden en de uit te voeren werkzaamheden.** Het gebruik van elektrische gereedschappen voor andere dan de voorziene toepassingen kan tot gevaarlijke situaties leiden.
- ▶ **Houd handgrepen en greepvlakken droog, schoon en vrij van olie en vet.** Gladde handgrepen en greepvlakken verhinderen dat het gereedschap in onverwachte situaties veilig kan worden gehanteerd en bediend.

Service

- ▶ **Laat het elektrische gereedschap alleen repareren door gekwalificeerd en vakkundig personeel en alleen met originele vervangingsonderdelen.** Daarmee wordt gewaarborgd dat de veiligheid van het gereedschap in stand blijft.

Bediening

- ▶ De bediener mag het product alleen volgens de bestemming gebruiken. De plaatselijke omstandigheden moeten in acht worden genomen. Let tijdens de werkzaamheden goed op andere personen, in het bijzonder op kinderen.
- ▶ Laat dit tuingereedschap nooit gebruiken door kinderen, personen met beperkte fysieke, zintuiglijke of geestelijke vermogens of met beperkte ervaring of kennis of door personen die met deze aanwijzingen niet vertrouwd zijn. In uw land gelden eventuele voorschriften ten aanzien van de leeftijd van de bediener.
- ▶ Op kinderen moet toezicht worden gehouden om er zeker van te zijn dat ze niet met het product spelen.

Gebruik

- ▶ **Houd het tuingereedschap tijdens de werkzaamheden stevig met beide handen vast en zorg ervoor dat u ste-**

vig staat. Het tuingereedschap wordt met twee handen veiliger geleid.

- ▶ Wacht tot het tuingereedschap tot stilstand is gekomen voordat u het neerlegt.
 - ▶ Gebruik het tuingereedschap nooit met een defecte beschermkap of afdekkingen of zonder veiligheidsvoorziening. Let erop dat deze juist gemonteerd is. Gebruik het tuingereedschap nooit onvolledig of met een niet goedgekeurde wijziging.
 - ▶ Gebruik het gereedschap niet als de kabel beschadigd of versleten is.
 - ▶ Vervang nooit niet-metalen snij-elementen door metalen snij-elementen.
 - ▶ Repareer het tuingereedschap nooit zelf, tenzij u daarvoor de vereiste kwalificaties bezit.
 - ▶ Houd personen en dieren bij het gebruik van het tuingereedschap op een passende afstand. De bediener is verantwoordelijk voor personen in de werkomgeving.
 - ▶ Wacht tot de trimkop volledig tot stilstand is gekomen voordat u deze aanraakt. De trimkop draait nog nadat de motor is uitgeschakeld en kan letsel veroorzaken.
 - ▶ Werk alleen bij daglicht of goed kunstlicht.
 - ▶ Werk niet met de trimmer bij slechte weersomstandigheden, in het bijzonder bij opkomend onweer.
 - ▶ Gebruik u de trimmer in nat gras, kan dit het vermogen van de trimmer nadelig beïnvloeden.
 - ▶ Als u het tuingereedschap wilt vervoeren, schakelt u het uit en trek u de stekker uit het stopcontact.
 - ▶ Let er tijdens werkzaamheden met de trimmer altijd op dat u stevig staat. Houd uw handen en voeten op een veilige afstand van ronddraaiende delen.
 - ▶ Let op dat u niet over het tuingereedschap struikelt nadat u het op de grond heeft gelegd.
 - ▶ Trek de netstekker uit het stopcontact voordat u de spoel vervangt.
 - ▶ Controleer de trimmer regelmatig en zorg voor regelmatig onderhoud.
 - ▶ Draag altijd werkhandschoenen wanneer u het product reinigt of de trimdraad vervangt.
 - ▶ Voorzichtig vanwege kans op letsel door het mes dat dient voor het snijden van de trimdraad. Breng de trimmer na het inzetten of toevoeren van de trimdraad altijd in de horizontale werkstand voordat u deze inschakelt.
- Schakel het tuingereedschap uit en trek de netstekker uit het stopcontact:
- altijd wanneer u het tuingereedschap enige tijd onbeheerd laat
 - vóór het vervangen van de spoel
 - als de kabel in de war geraakt is
 - vóór het reinigen of wanneer aan de trimmer wordt gewerkt
 - voor het opbergen van de trimmer
 - ▶ Bewaar het product op een afsluitbare en droge plaats, buiten bereik van kinderen. Plaats geen voorwerpen op het product.

Elektrische veiligheid

Schakel het tuingereedschap uit en trek de netstekker uit het stopcontact voordat u de knop voor handmatige draadtoevoer bedient. Deze knop mag alleen worden bediend als de trimdraad in de war is.



Let op! Schakel vóór onderhouds- en reinigingswerkzaamheden het product uit en trek de netstekker uit het stopcontact. Hetzelfde geldt wanneer de stroomkabel beschadigd, doorgesneden of in de war is.

Het product is voor uw veiligheid geïsoleerd en heeft geen aarding nodig. De bedrijfsspanning bedraagt 230 V AC, 50 Hz (voor niet-EU-landen ook 220 V of 240 V). Gebruik alleen goedgekeurde verlengkabels. Informatie is verkrijgbaar bij de erkende klantenservice.

Voor meer veiligheid gebruikt u een aardlekschakelaar (RCD) met een foutstroom van maximaal 30 mA. De aardlekschakelaar moet vóór gebruik altijd worden gecontroleerd.

Houd net- en verlengkabel uit de buurt van bewegende delen en voorkom elke beschadiging van de kabels om contact met spanningvoerende delen te voorkomen.

Kabelverbindingen (netstekkers en stopcontacten) moeten droog zijn en mogen niet op de grond liggen.

De net- en verlengkabels moeten regelmatig op beschadigingen worden gecontroleerd en mogen alleen in onbeschadigde toestand worden gebruikt.

Als de netkabel van het product beschadigd is, mag deze alleen door een erkende Bosch klantenservice worden gerepareerd. Gebruik alleen toegelaten verlengkabels.

Gebruik alleen verlengkabels, kabels, leidingen en kabeltrommels die voldoen aan EN 61242/IEC 61242 of IEC 60884-2-7 en die van het type HO5VV-F of HO5RN-F zijn.

Als u voor het gebruik van het product een verlengkabel wilt gebruiken, zijn de volgende geleiderdiameters vereist:

- Geleiderdiameter 1,25 mm² of 1,5 mm²
- Maximale lengte 30 m voor verlengkabels of 60 m voor kabeltrommels met veiligheidsschakelaar

Opmerking: Als u een verlengkabel gebruikt, moet deze, zoals bij de veiligheidsvoorschriften beschreven, een aarde draad bezitten die via de stekker verbonden is met de aarde draad van uw elektrische installatie.

Vraag bij twijfel een vakman voor elektriciteit of de Bosch klantenservice om advies.



VOORZICHTIG: Verlengkabels die niet volgens de voorschriften zijn, kunnen gevaarlijk zijn. Verlengkabels, stekkers en contactstekkers moeten waterdicht uitgevoerd en voor gebruik buitenhuis goedgekeurd zijn.

Opmerking voor producten die niet in **Groot-Brittannië** worden verkocht:

LET OP: Voor uw veiligheid is het vereist dat de aan het product aangebrachte stekker met de verlengkabel wordt verbonden. De stekker van de verlengkabel moet tegen spatwater beschermd zijn en van rubber gemaakt of met rubber bekleed zijn. De verlengkabel moet met een trekontlasting worden gebruikt.

Symbolen

De volgende symbolen zijn van betekenis voor het lezen en begrijpen van de gebruiksaanwijzing. Zorg ervoor dat u de symbolen en hun betekenis herkent. Het juiste begrip van de symbolen helpt u het product goed en veilig te gebruiken.

Symbol	Betekenis
	Bewegingsrichting
	Reactierichting
	Draag werkhandschoenen
	Gewicht
	Inschakelen
	Uitschakelen
	Toegestane handeling
	Verboden handeling
	Hoorbaar geluid
	Toebehoren en vervangingsonderdelen

Meegeleverd (zie afbeelding B)

Neem het tuingereedschap voorzichtig uit de verpakking. Controleer of de volgende delen compleet zijn:

- Gazontrimmer
- Beschermkap
- Wielen
- Schroevendraaier
- Gebruiksaanwijzing

Neem contact op met uw leverancier wanneer er onderdelen ontbreken of beschadigd zijn.

Afgebeelde componenten (zie afbeelding A)

De componenten zijn genummerd zoals op de afbeeldingen van het gereedschap op de pagina's met afbeeldingen.

- (1) Ontgrendeling greepinstelling
- (2) Instelbare greep
- (3) Aan/uit-schakelaar
- (4) Netstekker^{a)}
- (5) Knop gazon/randen trimmen
- (6) Beschermkap
- (7) Schroef voor montage van de beschermkap
- (8) Knop voor montage van de wielen
- (9) Wielen
- (10) Kabelhaak
- (11) Spoelafdekking
- (12) Spoel
- (13) Draadopname
- (14) Gat voor draadgeleiding
- (15) Knop voor draadtoevoer

a) Niet elk afgebeeld en beschreven accessoire is standaard bij de levering inbegrepen. Alle accessoires zijn te vinden in ons accessoireprogramma.

Gebruik volgens bestemming

Het tuingereedschap is bestemd voor huishoudelijk gebruik, voor het trimmen van gras, onkruid en brandnetels. Het is ontwikkeld voor het trimmen van gras op hellingen en onder obstakels en van gazonranden die niet kunnen worden bereikt met de gazonmaaier. Het tuingereedschap is niet ontworpen voor gebruik als bosmaaier. Het tuingereedschap is niet bestemd voor commercieel en industrieel gebruik.

Technische gegevens

Gazontrimmer	ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Productnummer	3 600 HA5 8..	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 4..	3 600 HA5 5..
Opgenomen vermogen	W	400	400	450	450	480
Onbelast toerental	min ⁻¹	12000	12000	10500	10500	9500
Snijsysteem		halfautomatisch	halfautomatisch	halfautomatisch	halfautomatisch	halfautomatisch
Verstelbare greep		•	•	•	•	•
Wielen		-	•	-	•	-

Gazontrimmer		ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Diameter trim-draad	mm	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Snijcirkeldiameter	cm	24	24	27	27	30	30
Capaciteit draadspoel	m	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3
Gewicht volgens EPTA-procedure 01:2014	kg	2,6	2,8	2,7	2,9	2,8	3,0
Isolatieklasse		<input type="checkbox"/> / II					
Serienummer							zie typeplaatje op tuingereedschap

De gegevens gelden voor een nominale spanning [U] van 230 V. Bij afwijkende spanningen en in landspecifieke uitvoeringen kunnen deze gegevens variëren.

Informatie over geluid en trillingen

3 600 HA5 8..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 4..
3 600 HA5 9..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 5..

Geluidsemissiwaarden bepaald volgens **EN 50636-2-91**

Het A-gewogen geluidsniveau van het gereedschap bedraagt kenmerkend:

- Geluidsdruckniveau	dB(A)	74	74	74
- Geluidsvermogenniveau	dB(A)	94	94	94
- Onzekerheid K	dB	= 2,0	= 2,0	= 2,0
Totale trillingswaarden ah (vectorsom van drie richtingen) en onzekerheid K bepaald volgens EN 50636-2-91 :				
- Trillingsemissiwaarde a _h	m/s ²	6,5	6,5	6,5
- Onzekerheid K	m/s ²	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Montage

- **Let op:** Schakel het tuingereedschap uit en trek de netstekker uit het stopcontact voordat u montage-werkzaamheden uitvoert.

Greep instellen (zie afbeelding C)

De greep (2) kan in verschillende standen worden gebracht. Als u de instelling wilt veranderen, draait u de ontgrendeling (1) iets open en beweegt u de greep naar de gewenste stand. Draai de ontgrendeling(1) weer vast.

Beschermkap monteren (zie afbeelding D)

- Als de beschermkap gemonteerd is, mag deze niet meer gedemonteerd worden.
- Controleer vóór gebruik of de bevestigingschroef voor de beschermkap vastzit.

Zet de beschermkap (6) op de trimmerkop en bevestig deze met de meegeleverde schroeven(7). De schroeven (7) zijn bij levering reeds op de beschermkap (6) gemonteerd.

Wielen monteren en werkhoogte instellen (zie afbeelding E)

Druk op de knop (8) en plaats de wielen (9) op de steel. Als u de positie van de wielen wilt instellen, drukt u op de knop (8) en verschuift u de wielen (9) naar de gewenste hoogte. U kunt de wielen (9) op de steel naar boven en naar onderen verschuiven.

Bediening

- **Let op de netspanning!** De spanning van de stroombron moet overeenkomen met de gegevens op het typeplaatje van het gereedschap.
- **Let op:** Schakel het tuingereedschap uit en trek de netstekker uit het stopcontact voordat u instel- of reinigingswerkzaamheden uitvoert.
- Na het uitschakelen van de gazontrimmer draait de trimdraad nog enkele seconden verder. Wacht tot motor en trimdraad stilstaan voordat u de gazontrimmer opnieuw inschakelt.
- Schakel het gereedschap niet meerdere keren kort achtereen uit en weer in.

- Het gebruik van door Bosch toegelaten snij-elementen wordt geadviseerd. Bij andere snij-elementen kan het snijresultaat afwijken.

In- en uitschakelen (zie afbeelding G)

Als u het gereedschap wilt **inschakelen**, drukt u de aan/uit-schakelaar (3) in en houdt u deze ingedrukt.

Als u het gereedschap wilt **uitschakelen**, laat u de aan/uit-schakelaar (3) los.

Gazon trimmen en randen knippen (zie afbeelding F)

Druk op de knop (5). Draai het onderste deel van de trimmer 180° om de trimmekop te positioneren voor gazon trimmen of randen knippen. Laat de knop (5) los, het draaimechanisme klikt vast.

Gazon trimmen

Beweeg de gazontrimmer naar links en naar rechts en houd deze op voldoende afstand tot uw lichaam. Knip hoog gras in verschillende stappen.

Randen knippen

Geleid de gazontrimmer langs de grasrand. Voorkom aanraking van de draad met harde oppervlakken en muren. Anders slijt de draad snel.

Knippen rond bomen en struiken

Knip voorzichtig rond bomen en struiken. Voorkom aanraking met de draad. Planten kunnen afsterven wanneer de schors beschadigd wordt.

Storingen opsporen



Symptoom	Mogelijke oorzaak	Oplossing
Gazontrimmer loopt niet	Netspanning ontbreekt	Controleren en inschakelen
	Stopcontact defect	Gebruik een ander stopcontact
	Verlengkabel beschadigd	Kabel controleren en vervangen, indien beschadigd
Zekering doorgeslagen	Zekering vervangen	
Gazontrimmer loopt met onderbrekingen	Verlengkabel beschadigd	Kabel controleren en vervangen, indien beschadigd
	Interne bekabeling van tuingereedschap defect	Neem contact op met de Bosch klantenservice
Toerental van trimmermotor daalt sterk	Gras te hoog	Knip het gras in stappen
Gazontrimmer snijdt niet	Trimdraad te kort of gebroken	Snijdraad handmatig toevoeren (zie afbeelding I)
	Draadspoel leeg	Draadspoel vervangen
Trimdraad kan niet worden toegevoerd	Trimdraad in de spoel in de war	Draadspoel controleren en indien nodig snijdraad opnieuw opwickelen (zie afbeelding I)
	Draadspoel leeg	Draadspoel vervangen
Trimdraad wordt in spoel teruggetrokken	Trimdraad te kort of gebroken	Draadspoel opnieuw opwickelen

Symptoom	Mogelijke oorzaak	Oplossing
Trimdraad breekt vaak	Trimdraad in spool in de war	Draadspoel controleren en indien nodig trim-draad opnieuw opwikkelen
	Onjuist vasthouden van de gazontrimmer	Trim alleen met de punt van de trimdraad. Voor-kom dat de draad stenen, muren of andere harde voorwerpen raakt. Voer de trimdraad regelmatig toe om de hele snijcirkeldiameter te benutten.

Onderhoud en service

Onderhoud, reiniging en opbergen

- Trek altijd voor werkzaamheden aan het product de stekker uit het stopcontact.
- Houd het product schoon om goed en veilig te kunnen werken.

Plaats geen andere voorwerpen op het tuin gereedschap.
Houd het product en de ventilatieopeningen schoon om goed en veilig te kunnen werken.
Het product nooit met water besproeien.
Het product nooit in water onderdompelen.
Bewaar het product op een veilige plaats, droog en buiten bereik van kinderen.
Plaats geen andere voorwerpen op het product.
Controleer of alle moeren, bouten en schroeven vastzitten, zodat veilig werken met het product mogelijk is.
Controleer het product. Versleten of beschadigde delen moeten veiligheidshalve worden vervangen.
Zorg ervoor dat vervangingsonderdelen van Bosch afkomstig zijn.

Klantenservice en gebruiksaadvies

Onze klantenservice beantwoordt uw vragen over reparatie en onderhoud van uw product en over vervangingsonderdelen. Explosietekeningen en informatie over vervangingsonderdelen vindt u ook op: www.bosch-pt.com

Het Bosch-gebruiksadviesteam helpt u graag bij vragen over onze producten en accessoires.

Vermeld bij vragen en bestellingen van vervangingsonderdelen altijd het uit tien cijfers bestaande productnummer volgens het typeplaatje van het product.

Nederland

Tel.: (076) 579 54 54

Fax: (076) 579 54 94

E-mail: gereedschappen@nl.bosch.com

Meer serviceadressen vindt u onder:

www.bosch-pt.com/serviceaddresses

Afvalverwijdering

Producten, toebehoren en verpakkingen moeten op een voor het milieu verantwoorde wijze worden gerecycled.

Gooi producten niet bij het huisvuil!



Alleen voor landen van de EU:

Volgens de Europese richtlijn 2012/19/EU betreffende elektrische en elektronische oude apparaten en de omzetting van de richtlijn in nationaal recht moeten niet meer bruikbare elektrische gereedschappen apart worden ingezameld en op een voor het milieu verantwoorde wijze worden hergebruikt.

Bij een verkeerde afvoer kunnen afgedankte elektrische en elektronische apparaten vanwege de mogelijke aanwezigheid van gevaarlijke stoffen schadelijke uitwerkingen op het milieu en de gezondheid van mensen hebben.

Dansk

Sikkerhedsinstrukser

Bemærk! Læs efterfølgende instrukser omhyggeligt. Gør dig fortrolig med produktets betjeningsanordninger og korrekte anvendelse. Opbevar betjeningsvejledningen et sikkert sted til senere brug.

Forklaring af symboler på haveredskabet

Generel sikkerhedsadvarsel.



Læs brugsanvisningen.



Pas på, at personer i nærheden ikke kommer til skade på grund af fremmedlegemer, der slinges væk.



Advarsel: Hold god afstand til produktet, når det arbejder.



Sluk for græstrimmeren og træk netstikket ud af stikdåsen, før værkøjet indstilles eller rengøres, hvis ledningerne er sammenfiltret, eller før græstrimmeren forlades uden opsyn i længere tid. **Hold elledningen borte fra skæreel-menterne.**





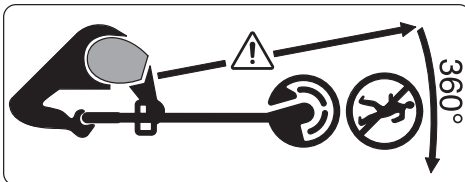
Gælder ikke.



Brug høreværn og beskyttelsesbriller.



Brug ikke produktet, når det regner, og udsæt ikke produktet for regn.



Pas på, at personer i nærheden ikke kommer til skade på grund af fremmedlegemer, der slinges væk.

Advarsel: Hold god afstand til haveredskabet, når det arbejder.



Kontroller nøje det område, hvor produktet skal bruges, for vilde dyr og kæledyr. Vilde dyr og kæledyr kan blive kvæstet, når produktet bruges. Kontroller produktets anvendelsesområde grundigt og fjern alle sten, stokke, træde, knogler og fremmede genstande. Kontroller, at vilde dyr, kæledyr eller små træstumper ikke er skjult i det tætte græs, før produktet tages i brug.

Generelle sikkerhedsanvisninger for el-værktøj

- ▶ **Læs alle sikkerhedsadvarsler, instruktioner, illustrationer og specifikationer, som følger med el-værktøjet.** I tilfælde af manglende overholdelse af anvisningerne nedenfor er der risiko for elektrisk stød, brand og/eller alvorlige personskader.
- ▶ **Opbevar alle sikkerhedsinstrukser og anvisninger til senere brug.**
- ▶ Begtelsen "el-værktøj" i advarslerne refererer til dit (ledningsforbundne) el-værktøj tilsluttet lysnettet eller til batteridrevet (ledningsfrit) el-værktøj.

Sikkerhed på arbejdspladsen

- ▶ **Hold arbejdsområdet rent og godt oplyst.** Rodelte eller mørke områder kan medføre ulykker.
- ▶ **Brug ikke el-værktøjet i eksplorationsfarlige omgivelser, hvor der findes brændbare væsker, gasser eller støv.** El-værktøj kan slå gnister, der kan antænde støv eller damp.
- ▶ **Sørg for, at andre personer og ikke mindst børn holder væk fra arbejdsområdet, når el-værktøjet er i brug.** Hvis man distraheres, kan man miste kontrollen over maskinen.

Elektrisk sikkerhed

- ▶ **El-værktøjets stik skal passe til kontakten. Stikket må under ingen omstændigheder ændres.** Brug ikke adapterstik sammen med jordforbundet el-værktøj. Uændrede stik, der passer til kontakterne, ned sætter risikoen for elektrisk stød.
- ▶ **Undgå kropskontakt med jordforbundne overflader som f. eks. rør, radiatorer, komfurter og køleskabe.** Hvis din krop er jordforbundet, øges risikoen for elektrisk stød.
- ▶ **El-værktøj må ikke udsættes for regn eller fugt.** Indtrængen af vand i el-værktøj øger risikoen for elektrisk stød.
- ▶ **Brug ikke ledningen til formål, den ikke er beregnet til.** Du må aldrig bære el-værktøjet i ledningen, hænge el-værktøjet op i ledningen eller rykke i ledningen for at trække stikket ud af kontakten. Beskyt ledningen mod varme, olie, skarpe kanter eller maskindel, der er i bevægelse. Beskadigede eller indviklede ledninger øger risikoen for elektrisk stød.
- ▶ **Hvis el-værktøjet benyttes i det fri, må der kun benyttes en forlængerledning, der er egnet til udendørs brug.** Brug af forlængerledning til udendørs brug ned sætter risikoen for elektrisk stød.
- ▶ **Hvis det ikke kan undgås at bruge el-værktøjet i fugtige omgivelser, skal der bruges et HFI-relæ.** Brug af et HFI-relæ reducerer risikoen for at få elektrisk stød.

Personlig sikkerhed

- ▶ **Det er vigtigt at være opmærksom og holde øje med, hvad man laver, og bruge el-værktøjet fornuftigt.** Brug ikke el-værktøj, hvis du er træt, har indtaget alkohol eller er påvirket af medikamenter eller euforiserende stoffer. Få sekunders uopmærksomhed ved brug af el-værktøj kan føre til alvorlige personskader.
- ▶ **Brug personligt beskyttelsesudstyr. Brug altid beskyttelsesbriller.** Brug af sikkerhedsudstyr som f. eks. støvmaskine, skridsikkert fodtøj, beskyttelseshjelm eller høreværn afhængig af maskintype og anvendelse ned sætter risikoen for personskader.
- ▶ **Undgå utilsigtet igangsætning.** Kontrollér, at el-værktøjet er slukket, før du tilslutter det til strømtilførslen og/eller batteriet, løfter eller bærer det. Undgå at bære el-værktøjet med fingeren på afbryderen og sørge for, at el-værktøjet ikke er tændt, når det slutter til nettet, da dette øger risikoen for personskader.
- ▶ **Gør det til en vane altid at fjerne indstillingssværktøj eller skruenøgle, før el-værktøjet startes.** Hvis et stykke værktøj eller en nøgle sidder i en roterende maskindel, er der risiko for personskader.
- ▶ **Undgå en unormal legemsposition. Sørg for at stå sikert, mens der arbejdes, og kom ikke ud af balance.** Dermed har du bedre muligheder for at kontrollere el-værktøjet, hvis der skulle opstå uventede situationer.
- ▶ **Brug egnet arbejdstøj. Undgå løse beklædningsgenstande eller smykker.** Hold hår og tøj væk fra dele,

der bevæger sig. Dele, der er i bevægelse, kan gribe fat i løstsiddende tøj, smykker eller langt hår.

- **Hvis støvudsugnings- og opsamlingsudstyr kan monteres, er det vigtigt, at dette tilsluttes og benyttes korrekt.** Brug af en støvopsugning kan reducere støvmængden og dermed den fare, der er forbundet med støv.
- **Selvom du kender værktøjet godt og er vant til at bruge det, skal du alligevel være opmærksom og overholde sikkerhedsanvisningerne.** Et øjeblikks uopmærksomhed kan medføre alvorlige personskader.

Omhylgeling omgang med og brug af el-værktøj

- **Undgå overbelastning af el-værktøjet. Brug altid el-værktøj, der er beregnet til det stykke arbejde, der skal udføres.** Med det passende el-værktøj arbejder man bedst og mest sikkert inden for det angivne effektområde.
- **Brug ikke el-værktøj, hvis afbryderen er defekt.** El-værktøj, der ikke kan startes eller stoppes, er farligt og skal repareres.
- **Træk stikket ud af stikkontakten og/eller fjern batteriet, hvis det kan tages af, før el-værktøjet justeres, før skift af tilbehørss dele og før el-værktøjet lægges til opbevaring.** Disse sikkerhedsforanstaltninger forhindrer utilsigtet start af el-værktøjet.
- **Opbevar ubenyttet el-værktøj uden for børns rækkevidde. Lad aldrig personer, der ikke er fortrolige med el-værktøjet eller ikke har gennemlæst disse instrukser, benytte el-værktøjet.** El-værktøj er farligt, hvis det benyttes af ukynndige personer.
- **Vedligehold el-værktøj og tilbehørss dele. Kontroller, om bevægelige maskin dele fungerer korrekt og ikke sidder fast, og om delene er brækket eller beskadiget, således at el-værktøjetets funktion påvirkes. Få beskadigede dele repareret, inden el-værktøjet tages i brug.** Mange uheld skyldes dårligt vedligeholdt el-værktøj.
- **Sørg for, at skære værktøjer er skarpe og rene.** Omhyggeligt vedligeholdte skære værktøjer med skarpe skærekanter sætter sig ikke så hurtigt fast og er nemmere at føre.
- **Brug el-værktøj, tilbehør, indsatsværktøj osv. iht. disse instrukser. Tag hensyn til arbejdss forholdene og det arbejde, der skal udføres.** Anvendelse af el-værktøjet til formål, som ligger uden for det fastsatte anvendelsesområde, kan føre til farlige situationer.
- **Hold håndtag og gribeflader tørre, rene og fri for olie og smørefedt.** Hvis håndtag og gribeflader er glatte, kan værktøjet ikke håndteres og styres sikkert, hvis der sker noget uventet.

Service

- **Sørg for, at el-værktøj kun repareres af kvalificerede fagfolk og at der kun benyttes originale reservedele.** Dermed sikres størst mulig maskinsikkerhed.

Betjening

- Brugeren må kun benytte produktet i henhold til ovenstående punkter. Tag hensyn til omgivelserne. Hold øje med andre personer, især børn, når der arbejdes med produktet.
- Tillad aldrig børn, personer med begrænsede fysiske, sensoriske eller psykiske evner eller med manglende erfaring og/eller med manglende viden og/eller personer, der ikke er fortrolige med disse instrukser, at bruge haveredskabet. Lokale regler kan bestemme alderen på den person, som må betjene produktet.
- Børn bør holdes under opsyn for at forhindre, at de leger med produktet.

Anvendelse

- **Hold haveredskabet fast med begge hænder og sør for at stå sikkert under arbejdet.** Haveredskabet føres sikkert med to hænder.
- Læg først haveredskabet fra dig, når det står helt stille.
- Brug aldrig haveredskabet, hvis beskyttelseskappen eller afdækninger er defekte eller uden sikkerhedsanordning. Kontroller, at denne er monteret rigtigt. Brug aldrig haveredskabet, hvis det er ufuldstændigt, eller hvis det er blevet ændret uden autorisering.
- Brug aldrig produktet, hvis kablet er beskadiget eller slidt.
- Erstat aldrig ikke-metalliske skærelementer med metalliske skærelementer.
- Reparer aldrig haveredskabet selv, medmindre du er kvalificeret til at udføre dette arbejde.
- Andre personer og dyr bør opholde sig i god afstand, når haveredskabet bruges. Brugeren bærer ansvaret for tredjemand, der holder sig i arbejdsområdet.
- Skærehovedet skal altid stå helt stille, før det berøres. Skærehovedet roterer også efter at der er slukket for motoren. Dette kan føre til kvæstelser.
- Arbejd kun i dagslys eller i god kunstig belysning.
- Arbejd ikke med trimmeren, hvis det er dårligt vejr, især ikke hvis der er tegn på uejr.
- Bruges trimmeren i vådt græs, kan dette forringe trimmers arbejdsydelse.
- Sluk for haveredskabet og træk netstikket ud, før det transporteres.
- Sørg altid for at stå sikkert, når der arbejdes med trimmeren. Hold dine hænder og fodder i god afstand til roterende dele.
- Pas på, at du ikke kommer til at snuble over haveredskabet, når det lægges fra på jorden.
- Træk netstikket ud, før spolen skiftes.
- Kontroller og vedligehold trimmeren med regelmæssige mellemrum.
- Brug altid beskyttelseshandsker, når produktet rengøres, eller skærtråden skiftes.
- Vær opmærksom på, at du kan blive kvæstet af klingen, der bruges til at skære skærtråden. Stil altid trimmeren vandret, når skærtråden er fremført, før den tændes.

Sluk for haveredskabet og træk altid netstikket ud af stikdåsen:

- før haveredskabet forlades i et vist stykke tid
- før spolen udskiftes
- hvis ledningen har viklet sig ind
- før trimmeren rengøres, eller før der arbejdes på trimmeren
- før trimmeren opbevares
- Opbevar produktet et tørt og lukket sted, uden for børns rækkevidde. Stil ikke andre genstande oven på produktet.

Elektrisk sikkerhed

Sluk for haveredskabet og træk netstikket ud, før du trykker på knappen til den manuelle trådfremføring. Denne knap bør kun bruges, hvis skæretråden har sat sig fast.



Bemærk! Sluk for produktet og træk netstikket ud, før det vedligeholdes eller rengøres. Gør det samme, når strømkablet er beskadiget, hvis der er blevet skåret i kablet, eller hvis kablet har viklet sig sammen.

Dit produkt er for din egen sikkerheds skyld beskyttelsesisoleret og har ikke brug for nogen jordforbindelse. Driftsspændingen er 230 V AC, 50 Hz (for ikke-EU-lande også 220 V eller 240 V). Brug kun godkendte forlængerledninger. Informationen fås på et autoriseret serviceværksted.

For at øge sikkerheden skal du bruge et HFI-relæ (FI) (RCD) med en fejlstrøm på maks. 30 mA. Dette HFI-relæ (FI) skal altid kontrolleres, før haveredskabet anvendes.

Hold netkablet og forlængerledningen væk fra bevægelige dele og undgå enhver form for beskadigelser af kablet/ledningen for at undgå kontakt med spændingsførende dele. Kabelforbindelser (netstik og stikdåser) skal være tørre og må ikke ligge på jorden.

Netkablet og forlængerledningen skal kontrolleres for beskadigelser med regelmæssige mellemrum og må kun benyttes, hvis de er i fejlfri tilstand.

Er produktets netkabel beskadiget, må det kun repareres på et autoriseret Bosch-værksted. Brug kun godkendte forlængerledninger.

Brug kun forlængerledninger, kabler, ledninger og kabeltromler, der overholder bestemmelserne i EN 61242/IEC 61242 eller IEC 60884-2-7, og som er af typen H05VVV-F eller H05RN-F.

Hvis du har brug for en forlængerledning til drift af produktet, skal følgende ledningstværsnit overholdes:

- Ledningstværsnit 1,25 mm² eller 1,5 mm²
- Maks. længde 30 m til forlængerledninger eller 60 m til kabeltromler med HFI-relæ (FI)

Bemærk: Hvis der benyttes en forlængerledning, skal denne - som beskrevet under sikkerhedsforskrifterne - være forsynet med en jordledning, der skal være forbundet med jordledningen til det elektriske anlæg via stikket.

Hvis du er i tvivl: Kontakt en uddannet elektriker eller henvend dig til det nærmeste Bosch serviceværksted.



FORSIGTIG: Ikke forskriftsmæssige forlængerledninger kan være farlige. Forlængerledning, stik og kobling skal være vandtætte og de skal være godkendt til udendørs brug.

Tips vedr. produkter, der ikke sælges i GB:

PAS PÅ: For din sikkerheds skyld er det nødvendigt, at stikket på haveredskabet forbindes med forlængerledningen. Koblingen på forlængerledningen skal være beskyttet mod stenkavd, være fremstillet af gummi eller være overtrukket med gummi. Forlængerledningen skal benyttes med en træk-aflastning.

Symboler

De efterfølgende symboler er af betydning for at kunne læse og forstå betjeningsvejledningen. Læg mærke til symbolerne og overhold deres betydning. En rigtig forståelse af symbolerne er med til at sikre en god og sikker brug af produktet.

Symbol	Betydning
	Bevægelsesretning
	Reaktionsretning
	Brug beskyttelseshandsker
	Vægt
	Tænding
	Slukning
	Tilladt handling
	Forbudt handling
	Hørbar støj
	Tilbehør/reservedele

Beregnet anvendelse

Haveredskabet er beregnet til at blive brugt i husholdningen, til at trimme græs, ukrudt og brændenælder. Det blev udviklet til at trimme græs, der vokser på skrånninger, under forhindringer og græskanter, der ikke kan klares med en græsslåmaskine. Haveredskabet er ikke beregnet til at kunne bruges som en motordrevet le. Haveredskabet er ikke beregnet til kommerciel og industriel brug.

Leveringsomfang (se Fig. B)

Tag haveredskabet forsigtigt ud af emballagen. Kontrollér, at delene er fri for mangler:

- Græstrimmer
- Beskyttelseskappe
- Hjul
- Skruetrækker
- Driftsvejledning

Hvis nogle dele mangler eller er beskadigede, bedes du kontakte den forhandler, hvor du har købt produktet.

- (5) Knap græstrimming/kanttrimming
- (6) Beskyttelseskappe
- (7) Skrue til montering af beskyttelseskappe
- (8) Knap til montering af hjul
- (9) Hjul

- (10) Kabelkrog
- (11) Spolekappe
- (12) Spole

- (13) Trådholder
- (14) Hul til trådføring
- (15) Knap til trådfremføring

a) **Tilbehør, som er illustreret og beskrevet i betjeningsvejledningen, er ikke indeholdt i leveringen. Det fuldstændige tilbehør findes i vores tilbehørsprogram.**

Illustrerede komponenter (se Fig. A)

Nummereringen af de illustrerede komponenter refererer til illustrationen af produktet på de illustrerede sider.

- (1) Udløsnings indstilling af håndgreb
- (2) Indstillelig håndgreb
- (3) Start-stop-kontakt
- (4) Elstik^{a)}

Tekniske data

Græstrimmer	ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Varenummer	3 600 HA5 8..	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 4..	3 600 HA5 5..
Nominel optagen effekt	W	400	400	450	450	480
Omdrejningstal, ubelastet	min ⁻¹	12000	12000	10500	10500	9500
Skæresystem		halvautomatisk	halvautomatisk	halvautomatisk	halvautomatisk	halvautomatisk
Justerbart greb		•	•	•	•	•
Hjul		-	•	-	•	-
Skæretrådens diameter	mm	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Snitkredsdiame- ter	cm	24	24	27	27	30
Trådspolens ka- pacitet	m	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3
Vægt svarer til EPTA-Procedure 01:2014	kg	2,6	2,8	2,7	2,9	2,8
Beskyttelses- klasse		<input type="checkbox"/> / II				
Serienummer		se typeskilt på haveredskabet				

Angivelserne gælder for en nominel spænding [U] på 230 V. Ved afvigende spændinger og i landespecifikke udførelser kan disse angivelser variere.

Støj-/vibrationsinformationer

3 600 HA5 8..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 4..
3 600 HA5 9..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 5..

Støjemissionsværdier beregnet iht. EN 50636-2-91

Produktets A-vægtede støjniveau er typisk:

- Lydtrykniveau	dB(A)	74	74	74
-----------------	-------	----	----	----

		3 600 HA5 8..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 4..
		3 600 HA5 9..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 5..
- Lydeffektniveau	dB(A)	94	94	94
- Usikkerhed K	dB	= 2,0	= 2,0	= 2,0
Samlede vibrationsværdier ah (vektorsum af tre retninger) og usikkerhed K beregnet iht. EN 50636-2-91				
- Vibrationsekspone-ring a_h	m/s ²	6,5	6,5	6,5
- Usikkerhed K	m/s ²	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Montering

- **Bemærk: Sluk for haveredskabet og træk netstikket ud, før monteringsarbejdet gennemføres.**

Håndgreb indstilles (se Fig. C)

Håndgrebet (2) kan stilles i forskellige positioner. Indstillingen ændres ved at dreje udlosgningen (1) en smule op og bevæge håndgrebet i den ønskede position. Spænd ud-losningen (1) igen.

Beskyttelseskappe monteres (se Fig. D)

- **Er beskyttelseskappen monteret, må den ikke mere afmonteres.**
- **Kontroller, at fastgørelsesskruen til beskyttelseskappen sidder fast, før produktet tages i brug.**

Anbring beskyttelseskappen (6) på trimmerhovedet og fastgør den med de medleverede skruer (7). Skruerne (7) er alerede monteret på beskyttelseskappen (6) ved leveringen.

Hjul monteres og arbejdshøjde indstilles (se Fig. E)

Tryk på knappen (8) og sæt hjulene (9) på skaftet. Hjulenes position indstilles ved at trykke på knappen (8) og forskyde hjulene (9) i den ønskede højde. Hjulene (9) kan forskydes opad og nedad på skaftet.

Betjening

- **Kontroller netspændingen!** Strømkildens spænding skal stemme overens med angivelserne på maskinens typeskilt.
- **Bemærk: Sluk for haveredskabet og træk netstikket ud, før det indstilles eller rengøres.**
- **Klippetråden fortsætter med at rotere i et par sekunder, efter at græstrimmeren er afbrudt. Vent, til motoren/skæretråden står helt stille, før græstrimmeren tændes igen.**
- **Sluk og tænd ikke for trimmeren flere gange hurtigt efter hinanden.**
- **Det anbefales at bruge skæreelementer, der er godkendt af Bosch. Ved andre skæreelementer kan skæreresultatet afvige.**

Tændte og slukke (se Fig. G)

Der **tændes** ved at trykke på start-stop-kontakten (3) og holde den nedtrykket.

Produktet **slukkes** ved at slippe start-stop-kontakten (3).

Græstrimming/kantskæring (se Fig. F)

Tryk på knappen (5). Drej den nederste del af trimmeren 180° for at positionere trimmerhovedet til græstrimming eller kantskæring. Slip knappen (5), drejemekanismen falder i hak.

Græstrimming

Bevæg græstrimmeren til højre og venstre og sør for, at den altid holdes i en god afstand fra kroppen. Højere græs klippes i flere omgange.

Kantskæring

Før græstrimmeren langs med græskanterne. Undgå kontakt med faste overflader eller mure, da tråden ellers slides hurtigt.

Klipning rundt om træer og buske

Klip forsigtigt rundt om træer og buske, så de ikke kommer i kontakt med tråden. Planter kan dø, hvis barken beskadiges.

Spole afmonteres, tråd vikles op og spole monteres (se Fig. H til J)

- **Træk netstikket ud, før spolen skiftes.**

Tryk de to snipper på spolekappen sammen og fjern spolekappen (11). Fjern herefter den tomme spole (12).

Klip ca. 6,0 m tråd af reserverullen. Læg tråden sammen i midten, så du har en tråd på 2 x 3 m. Fastgør midten på tråden i trådholderen (13) og vikl tråden stramt op, så den er fordelt ensartet i de to spolekamre.

Skub de to ender på tråden gennem hullerne (14) i trimmerhovedet og sæt spolen ind i trimmerhovedet igen. Fastgør spolen med spolekappen (11).

Tråd fremføres (se Fig. K)

Halvautomatisk trådfremføring

Trimmeren er udstyret med et halvautomatisk fremførings-system. Tråden efterføres hver gang, spindlen standses (start-stop-kontakt slippes); en meget lang tråd klippes af, når haveredskabet starter igen.

Manuel trådfremføring

Tryk på knappen (15) og træk tråden ud i den ønskede længde.

Fejlsøgning



Symptom	Mulig årsag	Afhjælpning
Græstrimmer arbejder ikke	Strøm er afbrudt	Kontroller og tænd for strømmen
	Stikkontakt er defekt	Prøv en anden stikkontakt
	Forlængerledning er beskadiget	Kontroller ledning og skift den, hvis den er beskadiget
	Defekt/sprunget sikring	Udskift sikring
Græstrimmer arbejder med afbrydelser	Forlængerledning er beskadiget	Kontroller ledning og skift den, hvis den er beskadiget
	Haveredskabets indvendige ledninger er beskadiget	Kontakt Bosch kundeservicen
Trimmemotorens om-drejningstal reduceres meget	Græsset er for højt	Klip græsset i flere omgange
Græstrimmer skærer ikke	Skæretråd er for kort/brækket	Fremfør skæretråden manuelt (se Fig. I)
	Trådspole tom	Trådspole erstattes
Skæretråden kan ikke fremføres	Skæretråd viklet ind i spolen	Kontroller trådspolen og vikl evt. skæretråden op igen (se Fig. I)
	Trådspole tom	Trådspole erstattes
Skæretråden trækkes tilbage ind i spole	Skæretråden er for kort/brækket	Opvikl trådspole igen
Skæretråden brækker igen og igen	Skæretråd viklet ind i spolen	Kontroller trådspole og vikl evt. skæretråd op igen
	Ukorrekt håndtering af græstrimmer	Trim kun med spidsen af skæretråden; undgå berøring af sten, vægge og andre faste genstande. Fremfør skæretråden regelmæssigt for at bruge hele snitkredsdiamenten.

Vedligeholdelse og service

Vedligeholdelse, rengøring og opbevaring

- Træk stikket ud af stikdåsen, før der arbejdes på produktet.
- Hold produktet rent for at kunne arbejde godt og sikkert.

Stil ikke andre genstande fra på haveredskabet.

Hold altid produktet og ventilationsåbningerne rene for at kunne arbejde godt og sikkert.

Sprøjt aldrig vand på produktet.

Dyp aldrig produktet i vand.

Opbevar produktet et sikkert sted, som skal være tørt og uden for børns rækkevidde.

Stil ikke andre genstande fra på produktet.

Sikr, at alle møtrikker, bolte og skruer sidder rigtigt, så det er muligt at arbejde sikkert med produktet.

Kontrollér produktet og erstat for en sikkerheds skyld slidte eller beskadigede dele.

Sørg for kun at montere reservedele, der er godkendt af Bosch.

Kundeservice og anvendelsesrådgivning

Kundeservice besvarer dine spørgsmål vedr. reparation og vedligeholdelse af dit produkt samt reservedele. Eksplosionstegninger og oplysninger om reservedele finder du også på: www.bosch-pt.com

Bosch-anvendelsesrådgivningsteamet hjælper dig gerne, hvis du har spørgsmål til produkter og tilbehørss dele.

Produktets 10-cifrede typenummer (se typeskilt) skal altid angives ved forespørgsler og bestilling af reservedele.

Dansk

Bosch Service Center

Telegrafvej 3

2750 Ballerup

På www.bosch-pt.dk kan der online bestilles reservedele eller oprettes en reparations ordre.

Tlf. Service Center: 44898855

Fax: 44898755

E-Mail: vaerktoej@dk.bosch.com

Du finder adresser til andre værksteder på:www.bosch-pt.com/serviceaddresses**Bortskaffelse**

Produkter, tilbehør og emballage skal genbruges på en miljøvenlig måde.



Smid ikke produkterne ud sammen med det almindelige husholdningsaffald!

Gælder kun i EU-lande:

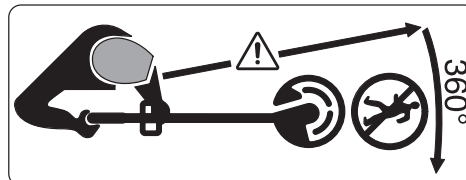
Iht. det europæiske direktiv 2012/19/EU om affald af elektrisk og elektronisk udstyr skal kasseret elektrisk udstyr indsamles separat og genbruges iht. gældende miljøforskrifter. Ved forkert bortskaffelse kan elektrisk og elektronisk affald have skadelige virkninger på miljøet og menneskers sundhed på grund af den mulige tilstedsvarsel af farlige stoffer.



Bär hörselskydd och skyddsglasögon.



Använd inte produkten i regn och utsätt den inte heller för regn.



Se till att personer, som befinner sig i närheten inte skadas av ivägslungade främmande föremål.

Varning: Håll ett betryggande avstånd från trädgårdsredskapet när det är igång.



Kontrollera omsorgsfullt området på vilket trädgårdsredskapet skall användas, att där inte finns vilda djur eller husdjur. Vilda djur och husdjur kan skadas vid användning av maskinen. Granska noga maskinens användningsområde och avlägsna alla stenar, pinnar, trådar, ben och främmande föremål. Kontrollera vid användning av maskinen att inga vilda djur, husdjur eller benstycken finns dolda i gräset.

Svensk

Säkerhetsanvisningar

Observera! Läs noggrant igenom anvisningarna. Gör dig förtrogen med produktens manöverorgan och dess korrekta användning. Förvara driftinstruktionen säkert för senare behov.

Beskrivning av symbolerna på trädgårdsredskapet

Allmän varning för riskmoment.



Läs noga igenom bruksanvisningen.



Se till att personer, som befinner sig i närheten inte skadas av ivägslungade främmande föremål.



Varning: Håll ett betryggande avstånd från produkten när den är igång.



Koppla från grästrimmern och dra stickproppen ur nättuttaget innan du ställer in eller rengör redskapet, om kabeln blivit hängande eller när grästrimmern även under en kort tid lämnas utan uppsikt. **Håll nätsladden på betryggande avstånd från skärelementen.**



Koppla från grästrimmern och dra stickproppen ur nättuttaget innan du ställer in eller rengör redskapet,

om kabeln blivit hängande eller när grästrimmern även under en kort tid lämnas utan uppsikt. **Håll nätsladden på betryggande avstånd från skärelementen.**

Gäller inte.



Allmänna säkerhetsanvisningar för elverktyg

- ▶ **Läs alla säkerhetsvarningar, instruktioner och specifikationer som tillhandahålls med detta elverktyg.** Fel som uppstår till följd av att instruktionerna nedan inte följs kan orsaka elstöt, brand och/eller allvarliga personskador.
- ▶ **Förvara alla varningar och anvisningar för framtidens bruk.**
- ▶ Begreppet Elverktyg härför sig till nätdrivna elverktyg (med nätsladd) och till batteridrivna elverktyg (sladdlösa).

Arbetsplatssäkerhet

- ▶ **Håll ditt arbetsområde rent och väl upplyst.** Ostädade och mörka areor ökar olycksrisken.
- ▶ **Använd inte elverktyget i explosionsfarliga omgivningar när det t.ex. finns brännbara vätskor, gaser eller damm.** Elverktygen alstrar gnistor som kan antända dammet eller gaserna.
- ▶ **Håll under arbetet med elverktyget barn och obehöriga personer på betryggande avstånd.** Om du störs av obehöriga personer kan du förlora kontrollen över elverktyget.

Elektrisk säkerhet

- ▶ **Elverktygets stickprop måste passa till vägguttaget.** Stickproppen får absolut inte förändras. Använd inte adapterkontakter tillsammans med skyddsjordade

- elverktyg.** Oförändrade stickproppar och passande väggtag reducerar risken för elstöt.
- ▶ **Undvik kroppskontakt med jordade ytor som t. ex. rör, värmeelement, spisar och kylnskåp.** Det finns en större risk för elstöt om din kropp är jordad.
 - ▶ **Skydda elverktyg mot regn och väta.** Tränger vatten in i ett elverktyg ökar risken för elstöt.
 - ▶ **Missbruks inte nätsladden.** Använd inte nätsladden för att bärja eller hänga upp elverktyget och inte heller för att dra stickproppen ur väggtagget. Skadade eller tilltrasslade ledningar ökar risken för elstöt.
 - ▶ **När du arbetar med ett elverktyg utomhus använd endast förlängningssladdar som är avsedda för utomhus bruk.** Om en lämplig förlängningssladd för utomhus bruk används minskar risken för elstöt.
 - ▶ **Använd ett felströmsskydd om det inte är möjligt att undvika att elverktyget används i fuktig miljö.** Felströmsskyddet minskar risken för elstöt.

Personsäkerhet

- ▶ **Var uppmärksam, kontrollera vad du gör och använd elverktyget med förfnuft.** Använd inte ett elverktyg när du är trött eller om du är påverkad av droger, alkohol eller mediciner. Under användning av elverktyg kan även en kort uppmärksamhet leda till allvarliga kroppsskador.
- ▶ **Använd personlig skyddsutrustning. Använd alltid skyddsglasögon.** Användning av personlig skyddsutrustning, som t. ex. dammfiltermask, halkfria säkerhetsskor, skyddshjälm och hörselskydd, som är anpassade för användningsområdet, reducerar risken för kroppsskada.
- ▶ **Undvik oavsiktlig igångsättning.** Kontrollera att elverktyget är fränkopplat innan du ansluter stickproppen till väggtagget och/eller ansluter/tar bort batteriet, tar upp eller bär elverktyget. Om du bär elverktyget med fingret på strömställaren eller ansluter påkopplat elverktyg till näströmmen kan olycka uppstå.
- ▶ **Ta bort alla inställningsverktyg och skruvnycklar innan du startar elverktyget.** Ett verktyg eller en nyckel i en roterande komponent kan medföra kroppsskada.
- ▶ **Undvik onormala kroppsställningar. Se till att du alltid står stadigt och håller balansen.** I detta fall kan du lättare kontrollera elverktyget i oväntade situationer.
- ▶ **Bär lämpliga arbetskläder.** Bär inte löst hängande kläder eller smycken. Håll hår och kläderna borta från rörliga delar. Löst hängande kläder, långt hår och smycken kan dras in av roterande delar.
- ▶ **När elverktyg används med dammsugnings- och -uppsamlingsutrustning, se till att dessa är rätt monterade och används på korrekt sätt.** Användning av dammsugning minskar de risker damm orsakar.
- ▶ **Låt inte vanan att ofta använda verktygen göra att du blir slarvig och ignorerar verktygets säkerhetsprinciper.** En vårdslös åtgärd kan leda till allvarlig personskada inom bråkdelnen av en sekund.

Korrekt användning och hantering av elverktyg

- ▶ **Överbelasta inte elverktyget. Använd rätt elverktyg för det jobb du tänker göra.** Med ett lämpligt elverktyg kan du arbeta bättre och säkrare inom angivet effektområde.
- ▶ **Ett elverktyg med defekt strömställare får inte längre användas.** Ett elverktyg som inte kan kopplas in eller ur är farligt och måste repareras.
- ▶ **Dra stickproppen ur väggtagget och/eller ta bort batteriet, om det kan tas ut ur elverktyget, innan inställningar utförs, tillbehörsdelar byts ut eller elverktyget lagras.** Denna skyddsåtgärd förhindrar oavkänt inkoppling av elverktyget.
- ▶ **Förvara elverktygen oätkomliga för barn. Låt elverktyget inte användas av personer som inte är förtrogna med dess användning eller inte läst denna anvisning.** Elverktygen är farliga om de används av oerfarna personer.
- ▶ **Underhåll elverktyg och tillbehör omsorgsfullt.** Kontrollera att rörliga komponenter fungerar felfritt och inte kärvar, att komponenter inte brutit eller skadats och kontrollera orsaker som kan leda till att elverktygets funktioner påverkas menligt. **Låt skadade delar repareras innan elverktyget tas i bruk.** Många olyckor orsakas av dåligt skötta elverktyg.
- ▶ **Håll skärverktygen skarpa och rena.** Omsorgsfullt skötta skärverktyg med skarpa eggar kommer inte så lätt i kläm och går lättare att styra.
- ▶ **Använd elverktyget, tillbehör, insatsverktyg osv. enligt dessa anvisningar. Ta hänsyn till arbetsvillkoren och arbetsmomenten.** Om elverktyget används på ett sätt som det inte är avsett för kan farliga situationer uppstå.
- ▶ **Håll handtag och greppytor torra, rena och fria från olja och fett.** Hala handtag och greppytor ger ingen säker hantering och kontroll över verktyget i oväntade situationer.

Service

- ▶ **Låt endast kvalificerad fackpersonal reparera elverktyget och endast med originalreservdelar.** Detta garanterar att elverktygets säkerhet upprätthålls.

Användning

- ▶ Produkten får endast användas för avsett ändamål. Ta hänsyn till lokala förhållanden. Under arbetet se upp för obehöriga personer och speciellt då barn.
- ▶ Låt aldrig barn, personer med begränsad fysisk, sensorisk eller psykisk förmåga eller erfarenhet och/eller bristande kunskap och/eller personer som inte är bekanta med dessa instruktioner använda trädgårdsredskapet. Nationella föreskrifter begränsar eventuellt tillåten ålder för användning.
- ▶ Barn bör övervakas för att säkerställa att de inte leker med produkten.

Användning

- ▶ **Håll under arbetet i trädgårdsredskapet med båda händerna och se till att du står stadigt.**
Trädgårdsredskapet kan styras säkrare med två händer.
 - ▶ Vänta tills trädgårdsredskapet stannat helt innan du lägger bort det.
 - ▶ Använd aldrig trädgårdsredskapet med defekta skyddsanordningar, kåpor eller utan säkerhetsutrustning. Kontrollera att de är korrekt monterade. Använd aldrig trädgårdsredskapet ofullständigt eller med förändringar som inte auktoriseras.
 - ▶ Använd aldrig trädgårdsredskapet om nätsladden är skadad eller sliten.
 - ▶ Ersätt aldrig ico-metall skärelement med mettalskärelement.
 - ▶ Reparera inte trädgårdsredskapet på egen hand om du inte har kvalifikation för det.
 - ▶ Andra personer och djur bör hållas på lämpligt avstånd vid användning av trädgårdsredskapet. Användaren är ansvarig för utomstående på arbetsområdet.
 - ▶ Vänta tills skärhuvudet stannat fullständigt innan du griper tag i det. Skärhuvudet roterar en stund efter fräckkoppling av motorn och kan då orsaka kroppsskada.
 - ▶ Arbeta endast i dagsljus eller vid god belysning.
 - ▶ Vid dåligt väder, speciellt om åskväder väntas, får trimmern inte användas.
 - ▶ Om du använder trimmern i vått gräs, kan det påverka trimmerns arbeteffekt negativt.
 - ▶ Före transport, stäng av trädgårdsredskapet och dra ur stickproppen.
 - ▶ Ge vid arbete med trimmern alltid akt på ett säkert arbetsläge. Håll händer och fötter på tryggt avstånd från roterande delar.
 - ▶ Akta att du inte snubblar på trädgårdsredskapet om du lägger det på marken.
 - ▶ Dra ut stickproppen ur vägguttaget innan byte av spolen.
 - ▶ Kontrollera och underhåll trimmern regelbundet.
 - ▶ Använd alltid skyddshandskar då du rengör produkten eller byter ut skärtråd.
 - ▶ Akta att du inte skadar dig på klingen som tjänar till att kapa skärtråden. Efter påfyllning/utmätning av tråden och före påkoppling, sväng alltid trimmern till vågrätt arbetsläge.
- Koppla från trädgårdsredskapet och dra stickproppen ur nättuttaget:
- alltid, när du lämnar trädgårdsredskapet utan uppsikt
 - innan spolen byts ut
 - när nätsladden blivit tilltrasslad
 - före rengöring eller om arbeten utförs på trimmern
 - innan trimmern lagras
 - ▶ Förvara produkten på ett torrt och låst ställe utom räckhåll för barn. Ställ inte upp andra föremål på produkten.

Elektrisk säkerhet

Koppla från trädgårdsredskapet och dra stickproppen ur nättuttaget innan du trycker på knappen för manuell trådmätning. Knappen bör endast användas då skärtråden trasslat till sig.



Observera! Före serviceåtgärder eller rengöring stäng av produkten och dra ur stickproppen. Detta gäller även om nätsladden skadats, skurits eller är tilltrasslad.

Produkten är skyddsisolerad för säkerhet och kräver därför ingen jordning. Driftspänningen är 230 V AC, 50 Hz (för icke EU-länder även 220 V eller 240 V). Använd endast godkända skarvsladdar. För information hör med auktoriserad kundservice.

För ökad säkerhet använd en FI-jordfelsbrytare (RCD) med en utlösningsström på högst 30 mA. FI-jordfelsbrytaren ska kontrolleras före varje användning.

Håll nät- och skarvsladden på avstånd från rörliga delar och hindra sladdarnas skada för att undvika kontakt med spänningsförande delar.

Sladdkontaktdon (stickproppar och nätttag) ska vara torra och får inte ligga på marken.

Nät- och skarvsladden måste regelbundet kontrolleras avseende skador och får endast användas i felfritt tillstånd. Om produkten nätsladd skadats får den repareras endast i en auktoriserad Bosch-verkstad. Använd endast godkänd skarvsladd.

Använd endast skarvsladdar, kablar, ledningar och kabelvindor som uppfyller EN 61242/IEC 61242 eller IEC 60884-2-7 villkor och som är av typ H05VVV eller H05RN-F.

För en eventuellt behövlig skarvsladd till produkten krävs följande ledartvärnslit:

- Ledararea 1,25 mm² eller 1,5 mm²
- Maximal längd för en skarvsladd är 30 m och för en kabelvinda med FI-jordfelsbrytare 60 m.

Anmärkning: Om en skarvsladd används måste den – enligt beskrivningen i säkerhetsföreskrifterna – ha en skyddsledare som via stickproppen ansluts till skyddsledaren i elsystemet.

I tveksamma fall hör med en utbildad elektriker eller närmaste Bosch servicestation.



SE UPP: Skarvsladdar av annat slag kan innehålla fara. Skarvsladden, stickproppen och kontaktdonen måste vara vattentäta och godkända för användning utomhus.

Anvisningar för produkter som inte säljs i GB:

OBSERVERA: För din säkerhet krävs att produkterns stickprop ansluts till skarvsladden. Skarvsladdens koppling måste skyddas mot stänkvatten, bestå av gummi eller ha gummimantel. Skarvsladden ska vara försedd med dragavlastning.

Symboler

Symbolerna nedan är viktiga för att kunna läsa och förstå bruksanvisningen. Lägg symbolerna och deras betydelse på

minnet. Korrekt tolkning av symbolerna hjälper till att bättre och säkrare använda produkten.

Symbol	Betydelse
	Rörelseriktning
	Reaktionsriktning
	Bär skyddshandskar
	Vikt
	Inkoppling
	Frånkoppling
	Tillåten hantering
	Förbjuden handling
	Hörbart ljud
	Tillbehör/reservdelar

Ändamålsenlig användning

Trädgårdsredskapet är avsett för hemmabruk, för trimming av gräs, ogräs och nässlor. Produkten har konstruerats för trimming av gräs som växer på sluttningar, under hinder och på gräsmattans kanter som inte kan nås med en gräsklippare. Trädgårdsredskapet är inte avsett att användas som röjsåg. Trädgårdsredskapet är inte avsett för kommersiellt eller industriellt bruk.

Leveransen omfattar (se bild B)

Plocka försiktigtt upp trädgårdsredskapet ur förpackningen och kontrollera att följande delar finns med:

- Grästrimmer
- Skyddskåpa
- Hjul
- Skruvmejsel
- Driftinstruktion

Om delar saknas eller om de är skadade, ta genast kontakt med återförsäljaren.

Avbildade komponenter (se bild A)

Numreringen av avbildade komponenter hänvisar till illustration av produkten på grafisksidorna.

- (1) Handtagets inställnings upplåsning
- (2) Inställbart handtag
- (3) Strömställare
- (4) Stickpropa^{a)}
- (5) Knapp grästrimming/kantklippning
- (6) Skyddskåpa
- (7) Skruv för montering av skyddskåpa
- (8) Knapp för montering av hjul
- (9) Hjul
- (10) Kabelhake
- (11) Spolkåpa
- (12) Spole
- (13) Öppning för skärträden
- (14) Hål för skärträden
- (15) Knapp för trådmätning

a) I bruksanvisningen avbildat och beskrivet tillbehör ingår inte i standardleveransen. I vårt tillbehörsprogram beskrivs allt tillbehör som finns.

Tekniska data

Grästrimmer	ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Artikelnummer	3 600 HA5 8..	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 4..	3 600 HA5 5..
Upptagen märkeffekt	W	400	400	450	450	480
Tomgångsvarvtal	min ⁻¹	12000	12000	10500	10500	9500
Knivsystem	halvautomatisk	halvautomatisk	halvautomatisk	halvautomatisk	halvautomatisk	halvautomatisk
Ställbart handtag	•	•	•	•	•	•
Hjul	-	•	-	•	-	•
Skärträdens diameter	mm	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6

Grästrimmer		ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Skärcirkelns diameter	cm	24	24	27	27	30	30
Trådspolens kapacitet	m	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3
Vikt enligt EPTA-Procedure 01:2014	kg	2,6	2,8	2,7	2,9	2,8	3,0
Skyddsklass		□ / II	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II
Serienummer						se dataskylten på gräsklippan	

Uppgifterna gäller för en märkspänning på [U] 230 V. Vid avvikande spänning och för utföranden i vissa länder kan uppgifterna variera.

Buller-/vibrationsdata

3 600 HA5 8..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 4..
3 600 HA5 9..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 5..

Bulleremissionsvärdet framtagna enligt EN 50636-2-91

Produktens A-vägda ljudnivå uppnår i typiska fall:

- Ljudtrycksnivå	dB(A)	74	74	74
- Ljudeffektnivå	dB(A)	94	94	94
- Onoggrannhet K	dB	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Totala vibrationsemissonsänderna ah (vektorsumma ur tre riktningar) och onoggrannhet K framtaget enligt EN 50636-2-91:

- Vibrationsemission värde a _h	m/s ²	6,5	6,5	6,5
- Onoggrannhet K	m/s ²	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Montering

- **Observera:** Koppla från trädgårdsredskapet och dra stickproppen ur nättuttaget innan start av monteringsarbeten.

Ställ in handtaget (se bild C)

Handtaget (2) kan ställas i olika lägen. Ändra inställningen genom att litet vrida uppläsningen (1) och flytta handtaget till önskad position. Dra åter fast uppläsningen (1).

Montera skyddskåpan (se Bild D)

- Om skyddshuven är monterad, får den inte mera demonteras.
- Granska före användning att skyddshuvens fästskruv är fastspänd.

Ställ skyddskåpan (6) på trimmerhuvudet och fäst den med medföljande skruvar (7). Skruvarna (7) är vid leveransen färdigt monterade i skyddshuven (6).

Montera hjulen och ställ in arbets höjd (se Bild E)

Tryck på knappen (8) och montera hjulen (9) på skaftet.

För att ställa in hjulens läge trycker du på knapp (8) och försjuter hjulen (9) till önskad höjd. Hjulen (9) kan försjutas uppåt och nedåt på skaftet.

Användning

- **Beakta nätspänningen!** Kontrollera att strömkällans spänning överensstämmer med uppgifterna på redskapets dataskylt.
- **Observera:** Koppla från trädgårdsredskapet och dra stickproppen ur nättuttaget innan inställnings- eller rengöringsarbeten utförs.
- Efter fränkoppling av grästrimmern roterar skärträden ännu några sekunder. Vänta tills motorn/skärträden stannat innan grästrimmern åter kopplas in.
- Koppla inte från och in i korta intervaller.
- Vi rekommenderar att endast använda skärelement som Bosch godkänt. Om andra skärelement används kan resultatet avvika.

In-/fränkoppling (se bild G)

Tryck för **inkoppling** på strömställaren (3) och håll den nedtryckt.

För **fränkoppling**, släpp strömställaren (3).

Grästrimning/kantklippning (se bild F)

Tryck på knappen (5). Vrid trimmerns undre del 180° för att positionera trimmerhuvudet för grästrimning eller

kantklippning. Släpp knappen (5), vridmekanismen läser sig.

Grästrimning

För grästrimmern åt vänster och höger och håll den under pågående arbete på betryggande avstånd från kroppen. Högre gräs ska klippas i flera steg.

Kantklippning

Styr grästrimmern längs gräskanten. Undvik kontakt med fasta ytor och murar för att förhindra snabb förslitning av klippråden.

Klippling kring träd och buskar

Se upp vid trimming kring träd och buskar att råden inte berör dem. Träd och buskar kan tvina bort om barken skadas.

Demontera spolen, linda upp tråden och montera spolen (se bilder H till J)

- Dra ut stickproppen ur vägguttaget innan byte av spolen.

Felsökning



Symptom	Möjlig orsak	Åtgärd
Grästrimmern fungerar inte	Nätspänning saknas Nätuttaget defekt Skarvsladden har skadats Säkringen har löst ut	Kontrollera och slå på Använd ett annat nättag Kontrollera kabeln och byt ut om den skadats Byt ut säkringen
Grästrimmern går med avbrott	Skarvsladden har skadats Trädgårdsredskapsets inre kablar defekta	Kontrollera kabeln och byt ut om den skadats Ta kontakt med Bosch kundtjänst
Trimmermotorns varvtal faller kraftigt	För högt gräs	Klipp i steg
Grästrimmern skär inte	Skärträden är för kort/brusten Trådspolen är tom	Mata manuellt ut skärträden (se bild I) Byt trådspolen
Skärträden kan inte matas ut	Skärträden är intrasslad i spolen Trådspolen är tom	Kontrollera trådspolen och linda vid behov på nytt upp skärträden (se bild I) Byt trådspolen
Spolen drar skärträden tillbaka in	Skärträden är för kort/brusten	Linda upp tråden på nytt
Skärträden brister ofta	Skärträden är intrasslad i spolen Grästrimmern hanteras på fel sätt	Kontrollera trådspolen och linda vid behov på nytt upp skärträden Trimma endast med skärträdens spets, undvik kontakt med stenar, väggar eller andra hårdare föremål. Mata regelbundet ut skärträden så att hela skärdiametern utnyttjas.

Tryck ihop spolkåpans två tungor och avlägsna spolkåpan (11). Ta sen bort den tomma spolen (12).

Skär ca. 6,0 m råd från fyllrullen. Bøj ihop råden på mitten så att du har en 2 x 3 m råd. Fäst mitten av råden i öppningen för skärträden (13) och linda råden likformigt fördelad och spänd i båda spolkamrarna.

Skjut rådagens båda ändor genom trimmerhuvudets hål (14) och lägg spolen tillbaka i trimmerhuvudet. Fäst spolen genom att montera spolkåpan (11).

Trådens matning (se bild K)

Halvautomatisk trådmatning

Trimmern är utrustad med ett halvautomatiskt matningssystem. Utmatning av råd sker varje gång spindeln stannar (strömställaren släpps); en överlång råd kapas när trädgårdsredskapet startas på nytt.

Manuell trådmatning

Tryck på knapp (15) och dra ut råden till önskad längd.

Underhåll och service

Underhåll, rengöring och lagring

- Innan arbeten utförs på produkten dra stickproppen ur nättuttaget.
- Håll trädgårdsredskapet rent för bra och säkert arbete.

Ställ inte upp andra föremål på trädgårdsredskapet.
Håll produkten och dess ventilationsöppningar rena för bra och säkert arbete.
Spruta inte vatten på produkten.
Doppa inte produkten i vatten.
Lagra produkten på ett säkert och torrt ställe utom räckhåll för barn.
Ställ inte upp andra föremål på produkten.
Granska att alla muttrar, bultar och skruvar sitter stadigt fast för att möjliggöra tryggt arbete med produkten.
Kontrollera produkten och byt av säkerhetsskäl ut förslitna och skadade delar.
Kontrollera att reservdelarna är av Bosch-fabrikat.

Kundtjänst och applikationsrådgivning

Kundservicen ger svar på frågor beträffande reparation och underhåll av produkter och reservdelar. Explosionsritningar och informationer om reservdelar hittar du också under: www.bosch-pt.com
Boschs applikationsrådgivnings-team hjälper dig gärna med frågor om våra produkter och tillbehören till dem.
Ange alltid vid förfrågningar och reservdelsbeställningar det 10-siffriga produktumret som finns på produktens typskylt.

Svenska

Bosch Service Center
Teografvej 3
2750 Ballerup
Danmark
Tel.: (08) 7501820 (inom Sverige)
Fax: (011) 187691

Du hittar fler kontaktuppgifter till service här:

www.bosch-pt.com/serviceaddresses

Avfallshantering

Produkter, tillbehör och förpackning ska omhändertas på miljövänligt sätt för återvinning.



Släng inte produkter i hushållsavfall!

Endast för EU-länder:

Enligt det europeiska direktivet 2012/19/EU om förbrukade elektriska och elektroniska apparater och dess omsättning i nationell rätt måste obrukbara elverktyg omhändertas separat och på ett miljövänligt sätt lämnas in för återvinning. Vid felaktig avfallshantering kan elektriska och elektroniska apparater orsaka skador på hälsa och miljö på grund av potentiellt farliga ämnen.

Norsk

Sikkerhetsinformasjon

OBS! Les nøye gjennom de følgende avisninger. Gjør deg kjent med betjeningselementene og den forskriftsmessige bruken av produktet. Ta godt vare på driftsinstruksen til senere bruk.

Forklaring av symbolene på hageredskapet

Generell fareinformasjon.



Les gjennom denne driftsinstruksen.



Pass på at eventuelle personer i nærheten ikke skades av fremmedlegemer som slynges bort.



Advarsel: Pass på å holde sikker avstand til produktet mens du arbeider.



Slå av gresstrimmeren og trekk nettstøpelet ut av stikkontakten, før du foretar innstillingar på redskapet eller en rengjøring, hvis kabelen er blitt sittende fast eller hvis du bare for en kort stund lar gresstrimmerenstå uten oppsyn. **Hold strømkabelen unna skjæreverktøyet.**



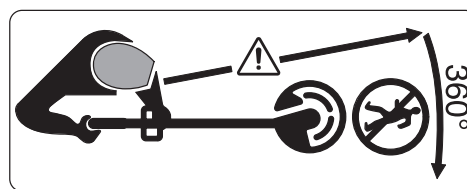
Stemmer ikke.



Bruk vernebriller og hørselvern.



Ikke bruk produktet i regnvær eller la den stå ute i regnvær.



Pass på at eventuelle personer i nærheten ikke skades av fremmedlegemer som slynges bort.

Advarsel: Pass på å holde sikker avstand til hageredskapet mens du arbeider.



Kontroller området hvor hageredskapet skal brukes omhyggelig for villdyr og husdyr. Villdyr og husdyr kan bli skadet under drift av maskinen. Kontroller maskinenes bruksområde grundig og fjern alle steiner, stokker, tråder, eller andre fremmede gjenstander. Pass ved bruk av maskinen på at ikke villdyr, husdyr eller små trestubber er skjult i det tette gresset.

Generelle sikkerhetsanvisninger for elektroverktøy

- ▶ **Les alle sikkerhetsanvisningene, instruksjonene, illustrasjonene og spesifikasjonene som følger med dette elektroverktøyet.** Manglende overholdelse av anvisningene nedenfor kan medføre elektrisk støt, brann og/eller alvorlige personskader.
- ▶ **Ta godt vare på alle advarslene og all informasjonen.**
- ▶ Med begrepet "elektroverktøy" i advarslene menes nettdrevne (med ledning) elektroverktøy eller batteridrevne (uten ledning) elektroverktøy.

Sikkerhet på arbeidsplassen

- ▶ **Sørg for at arbeidsplassen til enhver tid er ryddig og har god belysning.** Rot eller dårlig lys innebærer stor fare for uehell.
- ▶ **Bruk ikke elektroverktøy i eksplosjonsfarlige omgivelser, for eksempel der det finnes brennbare væsker, gasser eller støv.** Elektroverktøy lager gnister som kan antenne støv eller damp.
- ▶ **Hold barn og andre personer unna når et elektroverktøy brukes.** Hvis du blir forstyrret under arbeidet, kan du miste kontrollen over elektroverktøyet.

Elektrisk sikkerhet

- ▶ **Støpselet til elektroverktøyet må passe i stikkontakten. Støpselet må ikke endres på noen måte. Bruk ikke adapterstøpsler sammen med jordede elektroverktøy.** Bruk av støpsler som ikke er forandret på og passerende stikkontakter, reduserer risikoen for elektrisk støt.
- ▶ **Unngå kroppskontakt med jordede overflater som rør, radiatorer, komfyryr og kjøleskap.** Det er større fare for elektrisk støt hvis kroppen din er jordet.
- ▶ **Elektroverktøy må ikke utsettes for regn eller fuktighet.** Dersom det kommer vann i et elektroverktøy, øker risikoen for elektriske støt.
- ▶ **Ikke bruk ledningen til andre formål enn den er beregnet for.** Bruk aldri ledningen til å bære eller trekke elektroverktøyet eller koble det fra strømforsyningen. Hold ledningen unna varme, olje, skarpe kanter eller deler som beveger seg. Med skadede eller sammenfiltrede ledninger øker risikoen for elektrisk støt.
- ▶ **Når du arbeider utendørs med et elektroverktøy, må du bruke en skjøteleddning som er egnet for utendørs**

bruk. Når du bruker en skjøteleddning som er egnet for utendørs bruk, reduseres risikoen for elektrisk støt.

- ▶ **Hvis det ikke kan unngås å bruke elektroverktøyet i fuktige omgivelser, må du bruke en jordfeilbryter.** Bruk av en jordfeilbryter reduserer risikoen for elektrisk støt.

Personsikkerhet

- ▶ **Vær oppmerksom, følg med på det du gjør og utvis sunn fornuft når du arbeider med et elektroverktøy. Ikke bruk elektroverktøy når du er trøtt eller er påvirket av alkohol eller andre rusmidler eller medikamenter.** Et øyeblikks uoppmerksamhet ved bruk av elektroverktøyet kan føre til alvorlige personskader.
- ▶ **Bruk personlig verneutstyr. Bruk alltid øyebeskyttelse.** Bruk av egnet personlig sikkerhetsutstyr som støvmaske, sklisikre arbeidssko, hjelm eller hørselvern reduserer risikoen for skader.
- ▶ **Unngå utilikset start. Forviss deg om at elektroverktøyet er slått av før du kobler det til strømkilden og/eller batteriet, løfter det opp eller bærer det.** Hvis du holder fingeren på bryteren når du bærer elektroverktøyet eller kobler elektroverktøyet til strømmen i innkoblet tilstand, kan dette føre til uehell.
- ▶ **Fjern innstillingsverktøy eller skrunøkler før du slår på elektroverktøyet.** Et verktøy eller en nøkkelen som befinner seg i en roterende verktøydel, kan føre til personskader.
- ▶ **Unngå en umormal kroppsholdning. Sørg for å stå riktig og stødig.** Dermed kan du kontrollere elektroverktøyet bedre i uventede situasjoner.
- ▶ **Bruk egnede klær. Ikke bruk vide klær eller smykker. Hold hår og klær unna deler som beveger seg.** Løstsittende toy, smykker eller langt hår kan komme inn i deler som beveger seg.
- ▶ **Hvis det kan monteres støvavugs- og -oppsamlingsinnretninger, må du forvisse deg om at disse er tilkoblet og brukes riktig.** Bruk av et støvavugt reduserer fare på grunn av støv.
- ▶ **Selv om du begynner å bli vant til å bruke verktøyet, må du ikke bli uoppmerksom og ignorere sikkerhetsreglene for verktøyet.** En uforsiktig handling kan forårsake alvorlig personskade i løpet av et brøkdel sekund.

Omhyggelig bruk og håndtering av elektroverktøy

- ▶ **Ikke overbelast elektroverktøyet.** Bruk et elektroverktøy som er beregnet for arbeidsoppgaven. Med et passende elektroverktøy arbeider du bedre og sikrere i det angitte effektområdet.
- ▶ **Ikke bruk elektroverktøyet hvis av/på-bryteren er defekt.** Et elektroverktøy som ikke lenger kan slås av eller på, er farlig og må repareres.
- ▶ **Trekk støpselet ut av strømkilden og/eller fjern batteriet (hvis demonterbart) før du utfører**

innstillingen på elektroverktøyet, skifter tilbehør eller legger bort maskinen. Disse tiltakene forhindrer en utilsiktet startning av elektroverktøyet.

► **Elektroverktøy som ikke er i bruk, må oppbevares utligjengelig for barn. Ikke la personer som ikke er fortrolige med elektroverktøyet eller ikke har lest disse anvisningene bruke verktøyet.** Elektroverktøy er farlige når de brukes av uerfarne personer.

► **Vær øye med vedlikeholdet av elektroverktøyet og tilbehøret.** Kontroller om bevegelige verktygdele fungerer feilfritt og ikke klemmes fast, og om deler er brukket eller har andre skader som virker inn på elektroverktøyets funksjon. Få reparert elektroverktøyet før det brukes igjen hvis det er skadet. Dårlig vedlikeholdte elektroverktøy er årsaken til mange uhell.

► **Hold skjæreverktøyene skarpe og rene.** Godt stelte skjæreverktøy med skarpe skjær setter seg ikke så ofte fast og er lettere å føre.

► **Bruk elektroverktøy, tilbehør, verktøy osv. i henhold til disse anvisningene. Ta hensyn til arbeidsforholdene og arbeidet som skal utføres.** Bruk av elektroverktøy til andre formål enn de som er angitt, kan føre til farlige situasjoner.

► **Hold håndtak og gripeflater tørre, rene og uten olje eller fett.** Glatte håndtak og gripeflater hindrer sikker håndtering og styring av verktøyet i uventede situasjoner.

Service

► **Elektroverktøyet må kun repareres av kvalifiserte fagpersoner og bare med originale reservedeler.** Slik opprettholdes verktøyets sikkerhet.

Betjening

► Personen som betjener produktet må kun gjøre dette på korrekt måte. Ta hensyn til de lokale forholdene. Ta bevisst hensyn til andre personer under arbeidet, særskilt barn.
► Tillat aldri barn, personer med innskrenkede fysiske, sensoriske eller mentale evner eller manglende erfaring og/eller manglende kunnskap og/eller personer, som ikke er fortrolig med disse anvisningene, å bruke hageredskapet. Nasjonale forskrifter innskrenker eventuelt alderen på brukeren.
► Barn må passes på for å sikre at de ikke leker med produktet.

Bruk

► **Hold hageredskapet godt fast med begge hender når du arbeider og sorg for at du står stabilt.** Hageredskapet føres mer sikkert med to hender.
► Vent til hageredskapet har stanset helt før du legger det bort.
► Bruk hageredskapet aldri med defekt beskyttelsesdeksel eller tildekninger eller uten sikkerhetsinnretning. Pass på

at disse er riktig montert. Bruk hageredskapet aldri ufullstendig eller med en ikke autorisert endring.

- Ikke bruk hageredskapet hvis kabelen er skadet eller slitt.
- Skift aldri ut ikke metalliske skjæreverktøy med metalliske skjæreverktøy.
- Ikke reparer hageredskapet selv, med mindre du er kvalifisert for dette.
- Andre personer og dyr skal holde tilstrekkelig avstand når hageredskapet brukes. Brukeren er ansvarlig for tredjepersoner i arbeidsområdet.
- Vent til kuttehodet har stanset helt før du tar på det. Kuttehodet fortsetter å rotere etter at motoren er slått av og kan forårsake skader.
- Arbeid bare ved dagslys eller godt kunstig lys.
- Du må ikke arbeide med trimmeren i dårlig vær, spesielt når det trekker opp til torden.
- Når du bruker trimmeren i vått gress, kan dette innskrenke trimmerens arbeidsytelse.
- For transport må du slå av hageredskapet og trekke ut stopselet.
- Når du arbeider med trimmeren må du alltid passe på at du står stabilt. Hold hender og føtter med sikker avstand borte fra roterende deler.
- Pass på at du ikke snubler over hageredskapet når du legger det på bakken.
- Trekk ut stopselet før du skifter ut spolen.
- Kontroller og vedlikehold trimmeren regelmessig.
- Bruk alltid vernehansker når du rengjør produktet eller skifter ut trimmetrāden.
- Vær forsiktig at du ikke skader deg med knivbladet som benyttes for å klappe trimmetrāden. Få trimmeren etter påfylling/mating av tråden alltid i vannrett arbeidsposisjon før du slår den på.

Slå av hageredskapet og trekk stopselet ut av stikkontakten:

- alltid når du lar hageredskapet stå en tid uten oppsyn.
- før utskifting av spolen
- når kabelen er blitt floket
- før rengjøringen, eller når det arbeides på trimmeren
- før lagring av trimmeren
- Oppbevar produktet på et tørt og lukket sted, utligjengelig for barn. Sett ikke andre gjenstander på produktet.

Elektrisk sikkerhet

Slå av hageredskapet og trekk ut stikkontakten før du betjener knappen for den manuelle trådmatingen. Denne knappen bør bare brukes ved floket trimmetrāden.

OBS! Før vedlikeholds- eller rengjøringsarbeider utføres, må du slå av produktet og trekke ut stopselet. Det samme gjelder hvis strømledningen er skadet, kuttet eller floket.

Produktet er til sikkerhet dobbeltisolert og trenger ingen jording. Driftsspenningen er 230 V AC, 50 Hz (for ikke-EU-

land også 220 V eller 240 V). Bruk kun godkjente skjøteleddninger. Informasjoner får du av ditt autoriserte serviceverksted.

Bruk for å øke sikkerheten en jordfeilbryter (RCD) med en feilstrøm på maksimal 30 mA. Denne jordfeilbryteren skal kontrolleres før hver bruk.

Hold nett- og skjøtekabler borte fra bevegelige deler og unngå enhver skade på kablene for å unngå kontakt med strømlende deler.

Leidningsforbindelser (nettstøpsel og stikkontakter) bør være tørre og ikke ligge på bakken.

Nett- og skjøtekabler skal regelmessig kontrolleres for tegn på skader og må bare brukes i feilfri tilstand.

Når nettkabelen til produktet er skadet, må den bare repareres av et autorisert Bosch-verksted. Bruk kun godkjente skjøteleddninger.

Bruk bare skjøtekabler, kabler, ledninger og kabeltromler som er i samsvar med EN 61242/IEC 61242 eller IEC 60884-2-7 og er av type H05VVV-F eller H05RN-F.

Hvis du vil bruke en skjøtekabel for drift av produktet, er det nødvendig med følgende ledertverrsnitt:

- Ledertversnitt 1,25 mm² eller 1,5 mm²
- Maksimal lengde 30 m for skjøtekabler eller 60 m for kabeltromler med Fl-feilstrøm-vernebryter

Merk: Hvis det brukes en skjøteleddning må denne ha en jordingstråd som beskrevet i sikkerhetsforskriftene som via støpselet er forbundet med jordingstråden i det elektriske anlegget.

I tvilstilfeller må du spørre en utdannet elektriker eller nærmeste Bosch serviceverksted.



**OBS! Ikke forsikringsmessige skjøteleddninger kan være farlige.
Skjøteleddinger, støpsler og koblinger må være vanntette modeller som er godkjent for utendørs bruk.**

Henvisning til produkter som ikke selges i GB:

OBS: For din egen sikkerhet er det nødvendig at støpselet på produktet forbindes med skjøteleddningen. Koblingen til skjøteleddningen må være beskyttet mot vannsprut, være av gummi eller være overtrukket med gummi. Skjøteleddningen må brukes med en strekkavlastning.

Symboler

Nedenstående symboler er viktige for lesing og forståelse av driftsinstruksen. Legg merke til symbolene og deres betydning. En riktig tolkning av symbolene hjelper deg med å bruke produktet på en bedre og sikrere måte.

Symbol	Betydning
	Bevegelsesretning
	Reaksjonsretning

Symbol	Betydning
	Bruk vernehansker
	Vekt
	Innknobling
	Utkobling
	Tillatt aksjon
	Dette er forbudt
	Hørbar støy
	Tilbehør/reservedeler

Formålmessig bruk

Hageredskapet er bestemt for bruk i private hager, til trimming av gress, ugress og nesler. Det ble utviklet for å trimme gress som vokser på skräninger, under hindre og plenkanter, som ikke kan nås av gressklipperen.

Hageredskapet er ikke dimensjonert for bruk som motorlå.

Hageredskapet er ikke bestemt for kommersiell og industriell bruk.

Leveranseomfang (se bilde B)

Ta hageredskapet forsiktig ut av emballasjen og kontroller om de nedenstående delene er komplett:

- Gresstrimmer
- Vernedeksel
- Hjul
- Skrutrekker
- Driftsinstruks

Hvis deler mangler eller er skadet, må du henvende deg til forhandleren.

Illustrerte komponenter (se bilde A)

Numereringen av de illustrerte komponentene gjelder for bildet av produktet på illustrasjonssidene.

- (1) Opplåsing håndtaksinnstilling
- (2) innstillbart håndtak
- (3) På-/av-bryter
- (4) Strømstøpsel^{a)}
- (5) Tast gresstrimming/kanttrimming
- (6) Beskyttelsesdeksel
- (7) Skruer for montering av beskyttelsesdekslelet
- (8) Tast for hjulmontering
- (9) Hjul

- (10) Kabelkrok
 (11) Spoledeksel
 (12) Spole
 (13) Trådfeste
 (14) Hull for trådføring
 (15) Knapp for trådmating
 a) Illustrert eller beskrevet tilbehør inngår ikke i standardleveransen. Det komplette tilbehøret finner du i vårt tilbehørsprogram.

Tekniske data

Gresstrimmer	ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Produktnummer	3 600 HA5 8..	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 4..	3 600 HA5 5..
Oppatt effekt	W	400	400	450	450	480
Tomgangsturtall	min ⁻¹	12000	12000	10500	10500	9500
Skjærer system		halvautomatis	halvautomatis	halvautomatis	halvautomatis	halvautomatis
Justerbart håndtak		•	•	•	•	•
Hjul		-	•	-	•	•
Diameter på trimmetråden	mm	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Diameter på klipesirkelen	cm	24	24	27	27	30
Kapasitet av trådspolen	m	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3
Vekt tilsvarende EPTA-Procedure 01:2014	kg	2,6	2,8	2,7	2,9	2,8
Beskyttelsesklasse		□ / II	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II
Serienummer		se typeskilt på hageredskapet				

Angivelsene gjelder for merkespenning [U] på 230 V. Ved avvikende spenning og på utførelser for bestemte land kan disse angivelsene variere.

Støy/vibrasjonsinformasjon

3 600 HA5 8..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 4..
3 600 HA5 9..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 5..

Støyemisjonsverdier beregnet iht. EN 50636-2-91

Maskinenes typiske A-bedømte støy nivå er:

- Lydtrykknivå	dB(A)	74	74	74
- Lydeffektnivå	dB(A)	94	94	94
- Usikkerhet K	dB	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Totale svingningsverdier ah (vektorsum fra tre retninger) og usikkerhet K beregnet iht. EN 50636-2-91:

- Svingningsemisjonsverdi a _h	m/s ²	6,5	6,5	6,5
- Usikkerhet K	m/s ²	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Montering

- Obs: Slå av hageredskapet og trekk støpselet ut før du gjennomfører monteringsarbeider.

Innstilling av håndtaket (se bilde C)

Håndtaket (2) kan innstilles i forskjellige posisjoner. For å endre innstillingen dreier du opplåsing (1) litt opp og beveger håndtaket til ønsket posisjon. Trekk opplåsing (1) fast igjen.

Monter beskyttelsesdeksel (se bilde D)

- **Hvis vernedekselet er montert, må det ikke lenger demonteres.**
- **Kontroller før bruk at festeskruen for vernedekselet sitter fast.**

Sett beskyttelsesdekslet (6) på trimmerhodet og fest dette med de medleverte skruene (7). Skruene (7) er ved leveringen allerede montert på vernedekselet (6).

Montere hjul og stille inn arbeidshøyde (se bilde E)

Trykk på tasten (8) og sett hjulene (9) på skaftet.

For å stille inn hjulenes posisjon, trykker du på tasten (8) og flytter hjulene (9) til ønsket høyde. Du kan flytte hjulene (9) oppover og nedover på skaftet.

Betjening

- **Ta hensyn til nettspenningen!** Spenningen til strømkilden må stemme overens med angivelsene på redskaps typeskilt.
- **Obs: Slå av hageredskapet og trekk ut stopselet før innstillings- eller rengjøringsarbeider utføres.**
- Etter utkobling av gresstrimmeren roterer trimmetråden fortsatt i noen sekunder. Vent, til motoren/trimmetråden står stille før du slår på gresstrimmeren på nytt.
- Aldri slå av og på igjen kort etter hverandre.
- Det anbefales bruk av skjæreverktøy godkjent av Bosch. Ved annet skjæreverktøy kan skjæreresultatet avvike.

Inn-/utkobling (se bilde G)

For **innkobling** trykker du på på/av-bryteren (3) og holder den trykt inne.

For **utkobling** må du slippe på-/av-bryteren (3).

Feilsøking



Symptom	Mulig årsak	Løsning
Gresstrimmeren går ikke	Nettspenningen finnes ikke	Sjekk og slå på
	Stikkontakt er defekt	Bruk en annen stikkontakt
	Skjøteleddning er skadet	Sjekk ledningen og skift den ut hvis den er skadet
	Sikringen er utløst	Utskifting av sikringen
Gresstrimmeren går rykkvis	Skjøteleddningen er skadet	Sjekk ledningen og skift den ut hvis den er skadet
	Intern kabling i hageredskapet er defekt	Ta kontakt med Bosch kundeservice

Symptom	Mulig årsak	Løsning
Turtallet til trimmerens motor reduseres kraftig	For høyt gress	Klipp trinnvist
Gresstrimmeren klipper ikke	Trimmetråden for kort/bristet Trådspole tom	Mate trimmetråden manuelt (se bilde I) Utskifting av trådspolen
Trimmetråd kan ikke mates	Trimmetråd floket i spolen	Sjekk trådspole og vikle trimmetråd ev. opp på nyt (se bilde I)
	Trådspole tom	Utskifting av trådspolen
Trimmetråd trekkes tilbake inn i spolen	Trimmetråd for kort/bristet	Vikle trådspolen opp på nyt
Trimmetråd brister ofte	Trimmetråd floket i spolen	Kontroller trådspole og vikle om nødvendig trimmetråd opp på nyt
	Ukorrekt håndtering av gresstrimmeren	Trim kun med trimmetrådens spiss; unngå å berøre steiner, vegger og andre faste gjenstander. Trimmetråden må mates regelmessig for å utnytte hele diameter på klippesirkelen.

Service og vedlikehold

Vedlikehold, rengjøring og lagring

- Før alle arbeider på produktet utføres må støpselet trekkes ut av stikkontakten.
- Hold produktet rent slik at du kan arbeide godt og sikkert.

Sett ikke andre gjenstander på hageredskapet.
Hold selve produktet og ventilasjonspaltene alltid rene, for å kunne arbeide bra og sikkert.
Sprøyt aldri vann på produktet.
Dypp produktet aldri ned i vann.
Produktet må oppbevares på et sikkert sted, tørt og utilgjengelig for barn.
Sett ikke andre gjenstander på produktet.
Sikre at alle mutre, bolter og skruer sitter fast, slik at sikkert arbeide med produktet er mulig.
Sjekk hageredskapet og skift for sikkerhets skyld ut slitte eller skadede deler.
Pass på at deler som skal skiftes ut er fra Bosch.

Kundeservice og kundeveiledning

Kundeservice hjelper deg ved spørsmål om reparasjon og vedlikehold av produktet ditt og reservedelene. Du finner også sprengskisser og informasjon om reservedeler på www.bosch-pt.com

Boschs kundeveilederteam hjelper deg gjerne hvis du har spørsmål om våre produkter og tilbehør.
Ved alle forespørsler og reservedelsbestillinger må du oppgi det 10-sifrede produktnummeret som er angitt på produktets typeskilt.

Norsk

Robert Bosch AS
Postboks 350

1402 Ski
Tel.: 64 87 89 50
Faks: 64 87 89 55

Du finner adresser til andre verksteder på:
www.bosch-pt.com/serviceaddresses

Deponering

Produkter, tilbehør og emballasje må leveres inn til miljøvennlig gjenvinning.



Produkter må ikke kastes i vanlig husholdningsavfall!

Bare for land i EU:

Jf. det europeiske direktivet 2012/19/EU vedr. gamle elektriske og elektroniske apparater og tilpassingen til nasjonale lover må gammelt elektroverktøy som ikke lenger kan brukes, samles inn og leveres inn til en miljøvennlig resirkulering.
Ikke-forskriftsmessig håndtering av elektrisk og elektronisk avfall kan føre til miljø- og helseskader på grunn av eventuelle farlige stoffer.

Suomi

Turvallisuusohjeita

Huomio! Lue seuraavat ohjeet tarkasti. Tutustu tuotteen käyttöelementteihin ja asianmukaiseen käyttöön. Säilytä käyttöohje huolellisesti myöhempää käyttöä varten.

Puutarhalaitteessa olevien tunnuskuvien selitykset



Yleiset varoitusohjeet.



Lue käyttöohje huolellisesti.



Varmista, että sivulle sinkoutuvat vieraat esineet eivät loukkaa lähellä seisovia ihmisiä.



Varoitus: Pidä turvallinen etäisyys tuotteeseen sen ollessa toiminnassa.



Pysäytä viimeistelyleikkuri ja irrota pistotulppa pistorasiasta ennen laitesäätöjä tai puhdistusta, kun johto on tarttunut kiinni tai jäättääsäsi viimeistelyleikkurin ilman valvontaa edes hetkeksi. **Pidä verkkokohto kaukana leikkuuosta.**

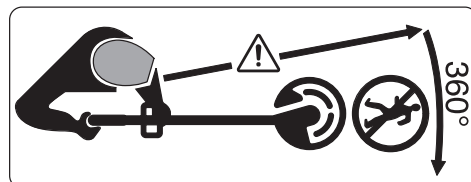
Ei sopiva.



Käytä kuulonsuojaamia ja suojalaseja.



Älä käytä tuotetta sateessa, äläkä aseta sitä alttiiksi sateelle.



Varmista, että sivulle sinkoutuvat vieraat esineet eivät loukkaa lähellä seisovia ihmisiä.

Varoitus: Pidä turvallinen etäisyys puutarhalaitteeseen sen ollessa toiminnassa.



Tarkista perusteellisesti alue, jossa puutarhalaitetta tullaan käyttämään, että siinä ei ole villi- tai kotieläimiä. Villi- ja kotieläimet voivat loukkaantua koneen käytön aikana. Tarkista koneen käyttöalue perusteellisesti ja poista kaikki kivet, tiikit, langat, luit ja vieraat esineet. Katso konetta käytettäessä, että tiheässä ruohossa ei ole villi- tai kotieläimiä eikä pieniä oksanpätkiä piilossa.

Yleiset sähkötyökalujen turvaohjeet

► Lue kaikki tämän sähkötyökalun mukana toimitetut varoitukset, ohjeet, kuvat ja tekniset tiedot. Alla mainittujen ohjeiden noudattamisen laiminlyönti saattaa aiheuttaa sähköiskun, tulipalon ja/tai vakavan loukkaantumisen.

► **Säilytä kaikki turvallisuusohjeet ja muut ohjeet tulevaisuutta varten.**

► Turvallisuusohjeissa käytetty käsite "sähkötyökalu" käsittää verkkokäytöissä sähkötyökaluja (verkkokohtoja) ja akkukäytöissä sähkötyökaluja (ilman verkkokohtoa).

Työpaikan turvallisuus

► **Pidä työskentelyalue puhtaana ja hyvin valaistuna.** Työpaikan epäjärjestys tai valaisemattomat työalueet voivat johtaa tapaturmiin.

► **Älä työskentele sähkötyökalulla räjähdysaltaissa ympäristössä, jossa on palavaa nestettä, kaasua tai pölyä.** Sähkötyökalu muodostaa kipinöitä, jotka saattavat sytyttää pölyn tai höyryyn.

► **Pidä lastet ja sivulliset loitolta sähkötyökalua käytäessäsi.** Voit menettää laitteen hallinnan, jos suuntaat huomiosi muualle.

Sähköturvallisuus

► **Sähkötyökalun pistotulpan tulee sopia pistorasiaan.** Pistotulppaan ei saa muuttaa millään tavalla. Älä käytä minkäänlaista pistorasia-adapttereita maadoitettujen sähkötyökalujen kanssa. Alkuperäisessä kunnossa olevat pistotulpat ja sopivat pistorasiat vähentävät sähköiskun vaaraa.

► **Vältä maadoitettujen pintojen, kuten putkien, patteiden, liesien tai jääläpäiden koskettamista.** Sähköiskun vaara kasvaa, jos kehos on maadoitettu.

► **Älä altista sähkötyökalua sateelle tai kosteudelle.** Ven den pääsy sähkötyökalun sisään kasvattaa sähköiskun riskiä.

► **Älä käytä verkkokohtoa väärin. Älä käytä johtoa sähkötyökalun kantamiseen, ripustamiseen tai pistotulpan irrottamiseen pistorasiasta vetämällä.** Pidä johto loitolta kuumuudesta, öljystä, terävistä reunoista ja liikkuvista osista. Vahingoittuneet tai sotkeutuneet johtot kasvattavat sähköiskun vaaraa.

► **Käytäessäsi sähkötyökalua ulkona käytä ainostaan ulkokäytöön soveltuvalaa jatkokohtoa.** Ulkokäytöön soveltuvalan jatkokojohdon käyttö pienentää sähköiskun vaaraa.

► **Jos sähkötyökalua on pakko käyttää kosteassa ympäristössä, on käytettävä vikavirtasuoja-yksiköintä.** Vikavirtasuoja-yksiköimen käyttö vähentää sähköiskun vaaraa.

Henkilöturvallisuus

► **Ole valpas, kiinnitä huomiota työskentelyysi ja noudata terveittä järkeä sähkötyökalua käytäessäsi.** Älä käytä mitään sähkötyökalua, jos olet väsynyt tai huuheiten, alkoholin tai lääkkeiden vaikutuksen alai-

sena. Hetken tarkkaamattomuus sähkötyökalua käytetäessä saattaa johtaa vakavaan loukkaantumiseen.

- ▶ **Käytä henkilökohtaisia suojarusteita. Käytä aina suojalaseja.** Henkilökohtaisen suojarustuksen (esim. pölynaamari, liistämättomat turvajalkineet, suojakypärä tai kuulonsuojaimet kulloisenkin tehtävän mukaan) käyttö vähentää loukkaantumisriskiä.
- ▶ **Estä tahaton käynnistyminen. Varmista, että käynnistyskytkin on kytetty pois päältä ennen kuin yhdistät työkalun sähköverkkoon ja/tai akkuun, otat työkalun käteen tai kannat sitä.** Jos kannat sähkötyökalua sormi käynnistyskytkimellä tai kytket sähkötyökalun pistotulpan pistorasiaan käynnistyskytkimen ollessa käytäsienseossa, altistat itsesi onnettomuksille.
- ▶ **Poista mahdollinen säätötöykalu tai kiinnitysavain ennen kuin käynnistät sähkötyökalun.** Kiinnitysavain tai säätötöykalu, joka on unohdettu paikalleen sähkötyökalun pyörivään osaan, saattaa aiheuttaa tapaturman.
- ▶ **Vältä kurkottelua. Huolehdi aina tukevasta seisoma-asennosta ja tasapainosta.** Näin pystyt paremmin hallitsemaan sähkötyökalun odottamattomissa tilanteissa.
- ▶ **Käytä tarkoitukseen soveltuivia vaatteita. Älä käytä löysiä työvaatteita tai koruja. Pidä hiukset ja vaatteet poissa liikkuvien osien ulottuvilta.** Väljät vaatteet, korut ja pitkät hiukset voivat takertua liikkuviin osiin.
- ▶ **Jos laitteissa on polynpoistoliitäntä, varmista, että se on kytetty oikein ja toimii kunnolla.** Polynpoistojärjestelmän käyttö vähentää polyn aiheuttamia vaaroja.
- ▶ **Työskentele keskittyneesti ja noudata aina turvallisuusmääräyksiä.** Hetkellinenkin huolimattomuus voi aiheuttaa vakavia vammoja.

Sähkötyökalun käyttö ja huolto

- ▶ **Älä ylikuormita laitetta. Käytä kyseiseen työhön taroitettua sähkötyökalua.** Sopivan tehoisella sähkötyökalulla teet työt paremmin ja turvallisemmin.
- ▶ **Älä käytä sähkötyökalua, jota ei voida käynnistää ja pysäytää käynnistyskytkimestä.** Sähkötyökalu, jota ei voi enää hallita käynnistyskytkimellä, on vaarallinen ja täytyy korjauttaa.
- ▶ **Irrota pistotulppa pistorasiasta ja/tai irrota akku (jos irrotettava) sähkötyökalusta, ennen kuin suoritat säätötäjä, vaihdat tarvikkeita tai viet sähkötyökalun varastoon.** Nämä varotoimenpiteet estävät sähkötyökalun tahtoman käynnistymisen.
- ▶ **Säilytä sähkötyökalut poissa lasten ulottuvilta, kun niitä ei käytetä. Älä anna sellaisten henkilöiden käyttää sähkötyökalua, joilla ei ole tarvittavaa käyttöökokeesta tai jotka eivät ole lukeneet tätä käyttöohjetta.** Sähkötyökalut ovat vaarallisia, jos niitä käyttävät koke-mattomat henkilöt.
- ▶ **Pidä sähkötyökalut ja tarvikkeet hyvässä kunnossa.** Tarkista liikkuvat osat virheellisen kohdistuksen tai jumittumisen varalta. Varmista, ettei sähkötyökalussa ole murtuneita osia tai muita toimintaa haittaavia vi-kkoja. Jos havaitset vikoja, korjauta sähkötyökalu en-

nen käyttöä. Monet tapaturmat johtuvat huonosti huollettavista sähkötyökaluista.

- ▶ **Pidä leikkausterät terävinä ja puhtaina.** Asianmukaisesti huolletut leikkaustyökalut, joiden leikkauksireunat ovat teräviä, eivät jumitu herkästi ja niitä on helpompi halita.
- ▶ **Käytä sähkötyökaluja, tarvikkeita, ruuvauskärkiä jne. näiden ohjeiden, käytöölosuhteiden ja työtehtävän mukaisesti.** Sähkötyökalun määräystenvastainen käyttö saattaa aiheuttaa vaaratilanteita.
- ▶ **Pidä kahvat ja kädensijat kuivina ja puhtaina (öljytöminä ja rasvattomina).** Jos kahvat ja kädensijat ovat liukkaita, et pysty yllättävässä tilanteissa ohjaamaan ja hallitsemaan työkalua turvallisesti.

Huolto

- ▶ **Anna ainoastaan koulutettujen ammattihenkilöiden korjata sähkötyökalusi ja hyväksy korjauksiin vain alkuperäisiä varaosia.** Nämä varmistat, että sähkötyökalu säilyy turvallisena.

Käyttö

- ▶ Tuotetta käytävän henkilö saa käyttää sitä ainoastaan ohjeiden mukaan. Paikallisia olosuhteita tulee ottaa huomioon. Työskentelyn aikana on aktiivisesti varottava muita henkilöitä, etenkin lapsia.
- ▶ Älä koskaan anna lasten, henkilöiden, joilla on rajalliset fyysiset, aistilliset tai henkiset kyvyt tahi puuttua koke-mus ja/tai puuttuu tieto ja/tai eivät tunne näitä ohjeita käyttää puutarhalaitetta. Kansalliset säännökset saattavat rajata käyttäjän iän.
- ▶ Lapsia tulee valvoa ja varmistaa, että he eivät leiki laitteen kanssa.

Käyttö

- ▶ **Pidä työn aikana puutarhalaitetta kaksin käsin ja huolehdi tukevasta seisoma-asennosta.** Puutarhalaitetta pystyy ohjaamaan varmemmin kahdella kädellä.
- ▶ Odota, kunnes puutarhalaitte on pysähtynyt, ennen kuin asetat sen pois käsistäsi.
- ▶ Älä koskaan käytä puutarhalaitetta viallisella suojauvulla tai suojuksilla tai ilman varolaitetta. Varmista, että nämä on asennettu oikein. Älä koskaan käytä puutarhalaitetta epätäydellisenä tai hyväksymättömällä muutoksilla.
- ▶ Älä käytä laitetta, jos verkkojohto on vaurioitunut tai kulu-nut.
- ▶ Älä koskaan korvaa ei-metallisia leikkuuosia metallisilla leikkuuosilla.
- ▶ Älä koskaan korjaa puutarhalaitetta itse, ellei sinulla ole kyseistä pätevyyttä.
- ▶ Muitten henkilöiden ja eläinten tulee pysyä sopiailla etäisyydellä puutarhalaitetta käytettäessä. Käyttäjä on vas-tuussa työalueella olevista sivullisista.
- ▶ Odota, kunnes leikkuupää on pysähtynyt täysin, ennen kuin kosketat sitä. Leikkuupää pyörii vielä moottorin poiskytkennän jälkeen ja voi aiheuttaa loukkaantumisia.

- ▶ Työskentele vain valoisaan aikaan tai hyvässä keinovälossa.
 - ▶ Älä työskentele viimeistelyleikkurin kanssa huonoissa sääolosuhteissa, etenkin ukonilman lähestyessä.
 - ▶ Jos käytät viimeistelyleikkuria märässä ruohossa saattaa se alentaa viimeistelyleikkurin työtehoa.
 - ▶ Pysäytä puutarhalaitte ja irrota verkkopistotulppa pistorasiasta ennen kuljetusta.
 - ▶ Huolehdi aina tukevasta työasennosta, kun työskentelet viimeistelyleikkurin kanssa. Pidä kädet ja jalat turvallisella etäisyydellä pyörivistä osista.
 - ▶ Varo, että et kompastu puutarhalaitteeseen, jos se on jätetty makanmaaan maahan.
 - ▶ Irrota pistotulppa pistorasiasta ennen kelan vaihtoa.
 - ▶ Tarkista ja huolla viimeistelyleikkuri säänöllisesti.
 - ▶ Käytä aina suojakäsineitä, kun puhdistat tuotetta tai vaihdat leikkulankaa.
 - ▶ Varo terää, jonka tehtävä on leikkulangan leikkaus. Käännä aina viimeistelyleikkuri ennen käynnistämistä vaakasuoran asentoon leikkulangan syötön jälkeen.
- Pysäytä puutarhalaitte ja irrota pistotulppa pistorasiasta:
- aina, jos jätät puutarhalaitteen joksikin aikaa ilman valvontaa
 - ennen kelan vaihtamista
 - jos verkkokohto on sotkeutunut
 - ennen puhdistusta, tai kun suoritat viimeistelyleikkuriin kohdistuvia töitä
 - ennen viimeistelyleikkurin varastointista
 - ▶ Säilytä Tuote kuivassa ja suljetussa paikassa, lasten ulottumattomissa. Älä koskaan aseta mitään muita esineitä tuotteen päälle.

Sähköturvallisuus

Pysäytä puutarhalaitte ja irrota pistotulppa pistorasiasta ennen kuin painat langan manuaalisen syötön painiketta. Tätä painiketta tulisi käyttää vain kun leikkulanka on sotkeutunut.



Huomio! Pysäytä tuote ja irrota pistotulppa pistorasiasta ennen huolto- ja puhdistustöitä. Samä sääntö pätee, jos verkkokohto on vaurioitunut, leikattu tai sotkeutunut.

Tuotteesi on turvallisuusyistä suojaeristetty, eikä sitä tarvitse maadoittaa. Käytöjännite on 230 V AC, 50 Hz (ei-EU maita varten myös 220 V tai 240 V). Käytä ainoastaan hyväksyttyjä jatkojohdoja. Tietoa saat valtuutetusta asiakaspalvelupisteestä.

Käytä turvallisuuden parantamiseksi FI-vikavirkatykintä (RCD), jonka vikavirta on korkeintaan 30 mA. Tämä FI-kytkin tulisi tarkistaa ennen jokaista käyttöä.

Pidä verkk- ja jatkojohdon liitolla liikkuvista osista ja vältä johtojen kaikkia vaurioita, jotta kosketus jännitteisiin osiin estyytisi.

Johdon liitoskohtien (pistotulpat ja pistorasiat) tulee olla kuivat eivätkä ne saa maata maassa.

On säänöllisesti tarkistettava, että verkk- ja jatkojohdossa ei ole merkkejä vaurioista, ainoastaan moitteettomassa kunnossa olevia johtoja saa käyttää.

Jos laitteen verkkokohto on vaurioitunut, sen saa korjata ainoastaan valtuutettu Bosch-huolto. Käytä vain sallittuja jatkojohdoja.

Käytä ainoastaan jatkojohdoja, kaapeleita, johtoja tai kaapelikeloa, jotka vastaavat standardeja EN 61242/IEC 61242 tai IEC 60884-2-7 ja ovat tyypipä H05VV-F tai H05RN-F.

Jos tahdot käyttää jatkojohdoa laitteen kanssa, tulee johtimien poikkipintojen olla:

- johdon poikkipinta $1,25 \text{ mm}^2$ tai $1,5 \text{ mm}^2$
- Jatkojohdon suurin sallittu pituus on 30 m ja FI-vikavirtasuojakytikimellä varustetun kaapelikelan 60 m

Ohje: Jos käytät jatkojohdoa, on siinä – kuten turvaohjeissa on selostettu – oltava suojaohdin, joka pistotulpan kautta on yhteydessä verkon maadoitukseen.

Kysy epävarmoissa tapauksissa sähkömieheltä tai lähimästä Bosch-sopimushuollostosta.



VAROITUS: Sääntöjenvastaiset jatkojohdot saattavat olla vaarallisia. Jatkojohdon, pistotulpan ja liittimen tulee olla vesitiiviitä ulkokäytöön hyväksyttyä mallia.

Ohjeita tuotteille, joita ei myydä GB:ssä:

HUOMIO: Turvallisuutesi takia on välttämätöntä, että tuotteen pistotulppa kiinnitetään jatkojohtoon. Jatkojohdon liittäminen täytyy olla roiskevesisuojattu, olla kumia tai kumipinnoitettu. Jatkojohdossa on oltava vedonpoistin.

Tunnusmerkit

Seuraavat tunnusmerkit ovat tärkeitä käyttöohjeen lukemisessa ja ymmärtämisessä. Paina mieleesi tunnusmerkit ja niiden merkitys. Kun tunnusmerkit muistetaan tulkita oikein, se tehostaa laitteen parempaa ja turvallisempaa käyttöä.

Tunnusmerkki	Merkitys
	Liikesuunta
	Reaktiosuunta
	Käytä suojakäsineitä
	Paino
	Käynnistys
	Poiskytkentä
	Sallittu käsitteily
	Kielletty menettely
	Kuuluva ääni
CLOCK!	

Tunnusmerkki	Merkitys
	Lisälaitteet/varaosat

Määräystenmukainen käyttö

Puutarhalaitte on tarkoitettu kotikäytöön, ruohon, rikkasvien ja nokkosten viimeistelyleikkaukseen. Laite on kehitetty leikkaamaan ruohoja, joita kasvaa luiskissa, ja esteiden alla sekä nurmikon reunojen, joihin ei pääse käsiksi ruohonleikkurilla. Puutarhalaitetta ei ole suunniteltu käytettäväksi moottorivikaatteena. Puutarhalaitetta ei ole ajateltu kaupalliseen tai teolliseen käyttöön.

Toimitukseen kuuluu (katso kuva B)

Ota puutarhalaitte varovasti pakkauksestaan ja tarkista, että kaikki seuraavat osat löytyvät:

- Viimeistelyleikku
- Suojuus
- Pyörät
- Ruuvitalta
- Käyttöohje

Jos osia puuttuu tai jos ne ovat vaurioituneet, tulee sinun kääntää kauppiaasi puoleen.

Kuvissa olevat osat (katso kuva A)

Kuvassa olevien osien numerointi viittaa grafiikkasivuissa olevaan tuotteen kuvaan.

- (1) Kädensijan säädön vapautus
- (2) säädetävä kädensija
- (3) Käynnistyskytkin
- (4) Pistotulppa^{a)}
- (5) Painike ruohon viimeistelyleikkauksen/reunan leikkuu
- (6) Suojuus
- (7) Suojuksen asennusruuvi
- (8) Painike pyörien asennusta varten
- (9) Pyörät
- (10) Johtokouku
- (11) Kelan suojuus
- (12) Kela
- (13) Lankaaukko
- (14) Lankaohjauksen reikä
- (15) Lankasyötön painike

a) **Kuvassa näkyvä tai tekstillä mainittu lisätarvik ei kuulu vakiovarustukseen. Koko tarvikevalikoiman voit katsoa tarvikeohjelmastamme.**

Tekniset tiedot

Viimeistelyleikku		ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Tuotenumero		3 600 HA5 8..	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 4..	3 600 HA5 5..
Nimellinen otto-teho	W	400	400	450	450	480	480
Tyhjäkäytäntikerrosluku	min ⁻¹	12000	12000	10500	10500	9500	9500
Leikkujärjestelmä		puoliautomaattinen	puoliautomaattinen	puoliautomaattinen	puoliautomaattinen	puoliautomaattinen	puoliautomaattinen
Aseteltava kahva		•	•	•	•	•	•
Pyörät		-	•	-	•	-	•
Leikkulangan halkaisija	mm	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Leikkausympyrän läpimitta	cm	24	24	27	27	30	30
Lankakelan kapaiteetti	m	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3
Paino EPTA-Procedure 01:2014 mukaan	kg	2,6	2,8	2,7	2,9	2,8	3,0
Suojausluokka		□ / II	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II
Sarjanumero		katso puutarhalaitteen typpikilvestä					

Tiedot koskevat 230 V:n nimellisjännitettä [U]. Tästä poikkeavien jännitteiden ja maakohtaisten mallien yhteydessä nämä tiedot voivat vaihdella.

Melu-/tärinätiedot

	3 600 HA5 8..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 4..
	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 5..

Melupäästöarvot määritetty **EN 50636-2-91** mukaan

Laitteen tyyppillinen A-painotettu äänen painetaso on:

- Äänen painetaso	dB(A)	74	74	74
- Äänen tehotaso	dB(A)	94	94	94
- Epätarkkuus K	dB	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Väärähtelyn yhteisarvot ah (kolmen suunnan vektorisumma) ja epätarkkuus K mitattuna **EN 50636-2-91** mukaan:

- Väärähtynehemissi- arvo a _h	m/s ²	6,5	6,5	6,5
- Epätarkkuus K	m/s ²	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Asennus

- **Huomio: Pysäytä puutarhalaitte ja irrota pistotulppa pistorasiasta ennen asennustöitä.**

Kädensijan asetus (katso kuva C)

Kädensijaa (2) voidaan saattaa eri asentoihin. Asetuksen muuttamiseksi avaat vapautusta (1) vähän ja siirrätkä kädensija halutun asentoon. Kiristä sitten vapautusta (1) uudelleen.

Suojuksen asennus (katso kuva D)

- **Jos suojuus on asennettu, sitä ei enää saa irrottaa.**
- **Tarkista ennen käyttöä, että suojuksen kiinnitysruuvi on tiukasti kiinni.**

Aseta suojuus (6) leikkuupään päälle ja kiinnitä se toimitukseen kuuluvilla ruuveilla (7). Ruuvit (7) on toimituksessa valmiiksi asennettu suojukseen (6).

Pyörien asennus ja työkorkeuden säätö (katso kuva E)

Paina painiketta (8) ja asenna pyörät (9) akseliin. Säädä pyörien asento painamalla painiketta (8) ja säätämällä pyörät (9) halutulle korkeudelle. Voit siirtää pyörää (9) akselissa ylöspäin ja alas päin.

Käyttö

- **Huomioi verkkojännite!** Virtalähteen jännitteeseen tulee vastata laitteen tyyppikilvessä olevia tietoja.
- **Huomio: Pysäytä puutarhalaitte ja irrota pistotulppa pistorasiasta, ennen kuin suoritat säätö- tai puhdistustöitä.**
- **Viimeistelyleikkurin poiskytkenän jälkeen leikkuulangat liikkuvat vielä muutaman sekunnin ajan. Odota, kunnes moottori ja langat ovat pysähtyneet, ennen kuin käynnistät viimeistelyleikkurin uudelleen.**
- **Älä kytke sähkölaitetta pois ja pääle nopeasti peräkäin.**

► **Suosittelemme käyttämään Boschin sallimia leikkuusoisia. Toisia leikkuusoisia käyttäen saattaa leikkuutulos olla erilainen.**

Pääle ja pois kytkentä (katso kuva G)

Käynnistä painamalla käynnistyskytkintä (3) ja pidä se painettuna.

Kytke **pois päältä** päästämällä käynnistyskytkin (3) vapaksi.

Ruohon trimmaus/reunan leikkuu (katso kuva F)

Paina painiketta (5). Kierrä viimeistelyleikkurin alaosaa 180° asetaaksesi leikkuupää ruohon trimmaukselle tai reunan taasukselle. Vapauta painike (5), kiertomekanismi lukkiutuu.

Ruohon trimmaus

Liikuttele viimeistelyleikkuria vasemmalle ja oikealle, pitääsi riittävän kaukana kehosta. Leikkaa pittempi ruoho vaiheittain.

Reunan tasaus

Kuljeta viimeistelyleikkuria nurmikon reunaa pitkin. Vältä kosketusta kiinteiden pintojen ja murien kanssa leikkuulan nopean kulumisen estämiseksi.

Leikkuu puiden ja pensaiden ympäriltä

Leikkaa varovasti puiden ja pensaiden ympäri, jotta leikkuuterä ei osuisi niihin. Kasvi voi kuolla, jos kuori vahingoittuu.

Kelan irrotus, langan kelaus ja kelan asennus (katso kuvat kohdasta H kohtaan J)

- **Irrota pistotulppa pistorasiasta ennen kelan vaihtoa.**

Paina kelan suojuksen molempia kielisiä yhteen ja poista kelan suojuus (11). Poista sitten tyhjä kela (12).

Leikkaa n. 6,0 m lankaa täytökelasta. Taita leikkuulanka keskeltä niin, että sinulla on 2 x 3 m lanka. Kiinnitä langan keskipiste lanka-aukkoon (13) ja käämi lanka kumpaakin keilan pesään tasaan jaettuna ja tiukasti.

Työnnä langan kummatkin päät leikkuupään aukoista (14) ja aseta kela takaisin leikkuupäähän. Kiinnitä kela asentamalla kelan suojuus (11).

Langan syöttö (katso kuva K)

Puolialtomaattinen langan syöttö

Viimeistelyleikkuri on varustettu puolialtomaattisella syöttöjärjestelmällä. Langan syöttö tapahtuu joka kerta, kun kara

pysähyyt (käynnistyskytkin vapautetaan); ylipitkä lanka katkaistaan, kun puitarhalaitte käynnistetään uudelleen.

Manuaalinen langan syöttö

Paina painiketta (15) ja vedä toivomasi pituutta lankaa ulos.

Vianetsintä



Oire	Mahdolliset syyt	Korjaustoimenpite
Viimeistelyleikkuri ei käynnisty	Verkkojännittä ei ole Verkkopistorasia on viallinen Jatkojohto on vaurioitunut Sulake on lauennut	Tarkista ja kytke päälle Käytä toista pistorasiaa Tarkista johto ja vaihda se, jos se on vaurioitunut Vaihda sulake
Viimeistelyleikkuri käy katkonaisesti	Jatkojohto on vaurioitunut Puutarhalaitteen sisäisessä johdotuksessa vika	Tarkista johto ja vaihda se, jos se on vaurioitunut Käännny Bosch-sopimushuollon puoleen
Viimeistelyleikkurin moottorin kierrosluku alenee voimakkaasti	Ruoho liian pitkä	Leikkaa vaiheittain
Viimeistelyleikkuri ei leikkaa	Leikkuulanka liian lyhyt/katkennut Lankakela on tyhjä	Syötä leikkuulankaa käsin (katso kuva I) Vaihda lankakela
Lankaa ei pysty syöttämään	Leikkuulanka on sotkeutunut kelassa Lankakela on tyhjä	Tarkista lankakela ja käämi tarvittaessa leikkuulanka uudelleen (katso kuva I) Vaihda lankakela
Leikkuulanka vetäytyy takaisin kelaan	Leikkuulanka liian lyhyt/katkennut	Kelaa lankakela uudelleen
Leikkuulanka katkeaa yhtenään	Leikkuulanka on sotkeutunut kelassa	Tarkista lankakela ja kelaa tarvittaessa leikkuulanka uudelleen
Viimeistelyleikkuria käytetään väärin		Leikkaa vain leikkuulangan kärjellä, välitä kosketusta kiviin, seiniin ja muihin kiinteisiin esineisiin. Syötä säännöllisesti lisää leikkuulankaa koko leikkuhalkaisijan hyödyntämiseksi.

Kunnossapito ja huolto

Huolto, puhdistus ja varastointi

- Irrota pistotulppa pistorasiasta ennen kaikkia tuotteeseen kohdistuvia töitä.
- Pidä aina puutarhalaitte puhtaana, jotta voit työskennellä hyvin ja turvallisesti.

Älä aseta mitään muita esineitä puutarhalaitteen päälle. Pidä tuotetta ja tuuletusaukkoja puhtaina, jotta voit työskennellä hyvin ja turvallisesti. Älä koskaan suihkuta vettä tuotteen päälle. Älä koskaan upota tuotetta veteen. Säilytä Tuote varmassa, kuivassa paikassa, lasten ulottumatonissa. Älä aseta mitään muita esineitä tuotteen päälle.

Varmista kaikkien muttereiden, pulttien ja ruuvien hyvä kiinnitys, jotta turvallinen työskentely tuotteen kanssa olisi taattu.

Tarkista tuote ja vaihda varmuuden vuoksi kaikki loppuun kuluneet tai vaurioituneet osat uusiin. Varmista, että vaihto-osat ovat Bosch-tuotantoa.

Asiakaspalvelu ja käyttöneuvonta

Asiakaspalvelu vastaa tuotteesi korjausta ja huoltoa sekä varaosia koskeviin kysymyksiin. Räjäytyskuvat ja varaosaliedot ovat myös verkkosoiteessa: www.bosch-pt.com Bosch-käyttöneuvontatiimi vastaa mielessään tuotteita ja tarvikkeita koskeviin kysymyksiin. Ilmoita kaikissa kyselyissä ja varaosalilauksissa 10-numeroin tuotenumero, joka on ilmoitettu tuotteen mallikilvessä.

Suomi

Robert Bosch Oy
Bosch-keskushuolto

Pakkalantie 21 A
01510 Vantaa
Voitte tilata varaosat suoraan osoitteesta www.bosch-pt.fi.
Puh.: 0800 98044
Faksi: 010 296 1838
www.bosch-pt.fi

Muut asiakaspalvelun yhteystiedot löydät kohdasta:
www.bosch-pt.com/serviceaddresses

Hävitys

Toimita tuotteet lisätarvikkeet ja pakkausmateriaali ympäristöystävälliseen jätteiden kierrätykseen.



Älä heitä tuotteita talousjätteisiin!

Koskee vain EU-maita:

Eurooppalaisen käytöstä poistettuja sähkö- ja elektroniikkalaitteita koskevan direktiivin 2012/19/EU ja sitä vastaavan kansallisen lainsäädännön mukaan käyttökelvottomat sähkötyökalut tulee kerätä erikseen ja toimittaa ympäristöystävälliseen uusiokäyttöön.

Jos käytöstä poistetut sähkö- ja elektroniikkalaitteet hävitetään epääsimukaisesti, niiden mahdollisesti sisältämät vaaralliset aineet voivat aiheuttaa haittaa ympäristölle ja ihmisten terveydelle.



Θέστε το χορτοκοπικό μεσημέζας εκτός λειτουργίας και βγάλτε το φίς από την πρίζα πριν το ρυθμίσετε ή το καθαρίσετε, όταν μπλεχετεί το ηλεκτρικό καλώδιο καθώς και όταν πρόκειται να αφήσετε το μηχάνημα, ακόμη και για ελάχιστο χρόνο, ανεπιθήρητο. **Κρατάτε το ηλεκτρικό καλώδιο μακριά από τα στοιχεία κοπής.**

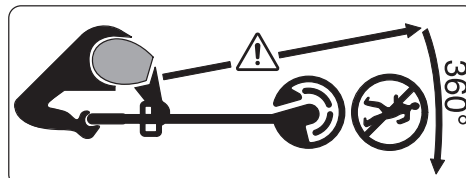
Δεν ευσταθεί.



Φοράτε ωτασπίδες και προστατευτικά γυαλιά.



Μη χρησιμοποιείτε το μηχάνημα υπό βροχή και μην το εκθέτετε στη βροχή.



Προσέξτε να μην τραυματιστούν τα πλησίον ευρισκόμενα άτομα από εκφενδονιζόμενα ξένα σώματα.

Προειδοποίηση: Φροντίζετε να βρίσκεστε πάντα σε ασφαλή απόσταση από το μηχάνημα κήπου όταν αυτό εργάζεται.



Ελέγχετε προσεκτικά την περιοχή στην οποία θα χρησιμοποιήσετε το μηχάνημα, ώστε να μη βρίσκονται εκεί κατοικίδια ή άλλα ζώα. Τα ζώα ενδέχεται να τραυματιστούν κατά τη λειτουργία του μηχανήματος. Ελέγχετε πολύ προσεκτικά την περιοχή χρήσης του μηχανήματος και αφαιρέστε όλες πις πέτρες, τα ξύλα, τα σύρματα, τα κόκαλα και τα ξένα αντικείμενα. Προσέξτε κατά την χρήση του μηχανήματος μήπως κρύβονται στο πυκνό χοτάρι ζώα ή κούτσουρα.

Ελληνικά

Υποδείξεις ασφαλείας

Προσοχή! Διαβάστε προσεκτικά τις επόμενες οδηγίες. Εξοικειωθείτε με τα στοιχεία χειρισμού και την ορθή χρήση του προϊόντος. Παρακαλούμε φυλάξτε καλά τις οδηγίες χειρισμού για κάθε μελλοντική χρήση.

Ερμηνεία των συμβόλων επάνω στο μηχάνημα



Υπόδειξη κινδύνου, γενικά.



Διαβάστε όλες τις οδηγίες χειρισμού.



Προσέξτε να μην τραυματιστούν τα πλησίον ευρισκόμενα άτομα από εκφενδονιζόμενα ξένα σώματα.



Προειδοποίηση: Φροντίζετε να βρίσκεστε πάντα σε ασφαλή απόσταση από το μηχάνημα όταν αυτό εργάζεται.

Γενικές υποδείξεις ασφαλείας για ηλεκτρικά εργαλεία

- Διαβάστε όλες τις υποδείξεις ασφαλείας, οδηγίες, εικονογραφήσεις και όλα τα τεχνικά στοιχεία, που συνοδεύουν αυτό το ηλεκτρικό εργαλείο. Αμέλειες κατά την θρηση των ακόλουθων υποδείξεων μπορεί να προκαλέσουν ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά και/ή σοβαρούς τραυματισμούς.
- Φυλάξτε όλες τις προειδοποιητικές υποδείξεις και οδηγίες για κάθε μελλοντική χρήση.
- Ο όρος «ηλεκτρικό εργαλείο» που χρησιμοποιείται στις προειδοποιητικές υποδείξεις αναφέρεται σε ηλεκτρικά εργαλεία που τροφοδοτούνται από το ηλεκτρικό δίκτυο (με ηλεκτρικό καλώδιο) καθώς και σε ηλεκτρικά εργαλεία που τροφοδοτούνται από μπαταρία (χωρίς ηλεκτρικό καλώδιο).

Ασφάλεια στο χώρο εργασίας

- ▶ **Διατηρείτε τον χώρο εργασίας καθαρό και καλά φωτισμένο.** Ρύπανση ή σκοτεινές περιοχές προκαλούν ατυχήματα.
- ▶ **Μην εργάζεσθε με το ηλεκτρικό εργαλείο σε περιβάλλον, όπου υπάρχει κίνδυνος έκρηξης,** όπως με την παρουσία εύφλεκτων υγρών, αερίων ή σκόνης. Τα ηλεκτρικά εργαλεία δημιουργούν σπινθηρισμό ο οποίος μπορεί να αναφλέξει τη σκόνη ή τις αναθυμίασεις.
- ▶ **'Όταν χρησιμοποιείτε το ηλεκτρικό εργαλείο, κρατάτε μακριά τα παιδιά και άλλα τυχόν παρευρισκόμενα άτομα.** Σε περιπτώση απόσπασης της προσοχής σας μπορεί να χάσετε τον έλεγχο του εργαλείου.

Ηλεκτρική ασφάλεια

- ▶ **Το φίς του ηλεκτρικού εργαλείου πρέπει να ταιριάζει στην πρίζα.** Μην τροποποιήσετε το φίς με κανέναν τρόπο. Μη χρησιμοποιείτε φίς προσαρμογής σε συνδυασμό με γειωμένα ηλεκτρικά εργαλεία. Αμεταποίητα φίς και κατάλληλες πρίζες μειώνουν τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- ▶ **Αποφεύγετε την επαφή του σώματός σας με γειωμένες επιφάνειες,** όπως σωλήνες, θερμαντικά σώματα (καλοριφέρ), κουζίνες ή ψυγεία. Όταν το σώμα σας είναι γειωμένο αυξάνεται ο κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.
- ▶ **Μην εκθέτετε τα ηλεκτρικά εργαλεία στη βροχή ή στην υγρασία.** Η διείσδυση νερού σ' ένα ηλεκτρικό εργαλείο αυξάνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- ▶ **Μην τραβάτε το καλώδιο.** Μη χρησιμοποιείτε το καλώδιο για τη μεταφορά ή το τράβηγμα για την αποσύνδεση του ηλεκτρικού εργαλείου. Κρατάτε το καλώδιο μακριά από θερμότητα, λάδι, κοφτερές ακμές ή κινούμενα εξαρτήματα. Τυχόν χαλασμένα ή περιπλεγμένα ηλεκτρικά καλώδια αυξάνουν τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- ▶ **'Όταν εργάζεσθε μ' ένα ηλεκτρικό εργαλείο στην ύπαιθρο, χρησιμοποιείτε καλώδιο επέκτασης (μπαλαντέζα) που είναι κατάλληλο και για εξωτερική χρήση.** Η χρήση καλωδίων επιμήκυνσης κατάλληλον για υπαίθριους χώρους ελαττώνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- ▶ **'Όταν η χρήση του ηλεκτρικού εργαλείου σε υγρό περιβάλλον είναι αναπόφευκτη, τότε χρησιμοποιήστε έναν προστατευτικό διακόπτη διαρροής (διακόπτης FI/RCD).** Η χρήση ενός προστατευτικού διακόπτη διαρροής ελαττώνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.

Ασφάλεια προσώπων

- ▶ **Να είστε σε επαγρύπνηση, δίνετε προσοχή στην εργασία που κάνετε και χρησιμοποιείτε το ηλεκτρικό εργαλείο με περίσκεψη.** Μην χρησιμοποιείτε το ηλεκτρικό εργαλείο όταν είστε κουρασμένοι ή υπό την επήρεια ναρκωτικών, οινοπνεύματος ή φαρμάκων. Μια στιγμιαία απροσέξια κατά το χειρισμό του ηλεκτρικού εργαλείου μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρούς τραυματισμούς.
- ▶ **Χρησιμοποιείτε τον προσωπικό εξοπλισμό προστασίας.** Φοράτε πάντα προστατευτικά γυαλιά. Ο κατάλληλος προστατευτικός εξοπλισμός, όπως μάσκα προστασίας από

σκόνη, αντιολισθητικά υποδήματα ασφαλείας, προστατευτικό κράνος ή ωσταπίδες, ανάλογα με τις εκάστοτε συνθήκες, ελαττώνει τον κίνδυνο τραυματισμών.

- ▶ **Αποφεύγετε την αθέλητη εκκίνηση.** Βεβαιωθείτε, ότι ο διακόπτης είναι στη θέση Off, πριν συνδέσετε το ηλεκτρικό εργαλείο με την πηγή τροφοδοσίας και/ή την μπαταρία καθώς και πριν το παραλάβετε ή το μεταφέρετε. Όταν μεταφέρετε τα ηλεκτρικά εργαλεία έχοντας το δάχτυλό σας στο διακόπτη ή όταν συνδέσετε τα ηλεκτρικά εργαλεία με την πηγή ρεύματος, όταν αυτά είναι ακόμη στη θέση ON, τότε δημιουργείται κίνδυνος τραυματισμών.
- ▶ **Απομακρύνετε από το ηλεκτρικό εργαλείο τυχόν εξαρτήματα ρύθμισης ή κλειδιά πριν θέσετε το ηλεκτρικό εργαλείο σε λειτουργία.** Ένα εργαλείο ή κλειδί συναρμολογημένο σ' ένα περιστρέφομενο τμήμα ενός ηλεκτρικού εργαλείου μπορεί να οδηγήσει σε τραυματισμούς.
- ▶ **Προσέχετε πως στέκεστε.** Φροντίζετε για την ασφαλή στάση του σώματός σας και διατηρείτε πάντοτε την ισορροπία σας.
- ▶ **Έτσι μπορείτε να ελέγχετε καλύτερα το ηλεκτρικό εργαλείο σε περιπτώσεις απροσδόκητων περιστάσεων.**
- ▶ **Φοράτε σωστή ενδυμασία.** Μη φοράτε φαρδιά ρούχα ή κοσμήματα. Κρατάτε τα μαλλιά και τα ρούχα σας μακριά από τα κινούμενα εξαρτήματα. Χαλαρή ενδυμασία, κοσμήματα ή μακριά μαλλιά μπορεί να εμπλακούν στα κινούμενα εξαρτήματα.
- ▶ **'Όταν υπάρχει η δυνατότητα σύνδεσης διατάξεων αναρρόφησης ή συλλογής σκόνης, βεβαιωθείτε ότι αυτές είναι συνδεδεμένες και ότι χρησιμοποιούνται σωστά.** Η χρήση μιας αναρρόφησης σκόνης μπορεί να ελαττώσει τον κίνδυνο που προκαλείται από τη σκόνη.
- ▶ **Μην εφορεύατε σε μια λάθος ασφάλεια και μην ανηφάτε τους κανόνες ασφαλείας για τα ηλεκτρικά εργαλεία, ακόμα και όταν μετά από συχνή χρήση είστε εξοικειωμένοι με το εργαλείο.** Ένας απρόσεκτος χειρισμός μπορεί μέσα σε κλάσματα του δευτερολέπτου να οδηγήσει σε σοβαρούς τραυματισμούς.
- ▶ **Χρήση και φροντίδα των ηλεκτρικών εργαλείων**
- ▶ **Μην υπερφορτώνετε το ηλεκτρικό εργαλείο.** Χρησιμοποιήστε το σωστό ηλεκτρικό εργαλείο για την εφαρμογή σας. Με το κατάλληλο ηλεκτρικό εργαλείο εργάζεστε καλύτερα και ασφαλέστερα στην αναφερόμενη περιοχή ισχύος.
- ▶ **Μη χρησιμοποιήστε ποτέ ένα ηλεκτρικό εργαλείο που έχει χαλασμένο διακόπτη On/Off.** Ένα ηλεκτρικό εργαλείο που δεν μπορείτε πλέον να το θέσετε σε λειτουργία και/ή εκτός λειτουργίας είναι επικίνδυνο και πρέπει να επισκευαστεί.
- ▶ **Αποσυνδέστε το φίς από την πρίζα και/ή απομακρύνετε μια αποσπώμενη μπαταρία από το ηλεκτρικό εργαλείο, προτού εκτελέστε ρυθμίσεις, αλλάξετε εξαρτήματα ή προτού φυλάξετε το ηλεκτρικό εργαλείο.** Αυτά τα προληπτικά μέτρα ασφαλείας μειώνουν τον κίνδυνο από τυχόν αθέλητη εκκίνηση του ηλεκτρικού εργαλείου.
- ▶ **Φυλάγετε τα ηλεκτρικά εργαλεία που δε χρησιμοποιούνται μακριά από παιδιά και μην επιτρέψετε τη χρήση**

του ηλεκτρικού εργαλείου σε άτομα που δεν είναι εξοικειωμένα με το ηλεκτρικό εργαλείο ή τις οδηγίες για τη λειτουργία του ηλεκτρικού εργαλείου. Τα ηλεκτρικά εργαλεία είναι επικίνδυνα όταν χρησιμοποιούνται από άπειρα τρόσωπα.

- ▶ **Συντρέψτε τα ηλεκτρικά εργαλεία και τα εξαρτήματα.** Ελέγχετε, αν τα κινούμενα εξαρτήματα είναι σωστά ευθυγραμμισμένα και προσαρμοσμένα ή μήπως έχουν σπάσει τυχόν εξαρτήματα ή οποιαδήποτε άλλη κατάσταση, η οποία επηρέαζει τη λειτουργία του ηλεκτρικού εργαλείου. Σε περίπτωση βλάβης, επισκευάστε το ηλεκτρικό εργαλείο πριν τη χρήση. Η κακή συντήρηση των ηλεκτρικών εργαλείων αποτελεί αιτία πολλών ατυχημάτων.
- ▶ **Διατηρείτε τα εργαλεία κοπής κοφτερά και καθαρά.** Προσεκτικά συντηρημένα κοπικά εργαλεία σφραγώνουν διασκολότερα και οδηγούνται ευκολότερα.
- ▶ **Χρησιμοποιείτε τα ηλεκτρικά εργαλεία τα εξαρτήματα κτλ. σύμφωνα με αυτές τις οδηγίες, λαμβάνοντας υπόψη τις συνθήκες εργασίας και τις εργασίες που πρέπει να εκτελεστούν.** Η χρησιμοποίηση των ηλεκτρικών εργαλείων για εργασίες που δεν προβλέπονται γι' αυτά μπορεί να δημιουργήσει επικίνδυνες καταστάσεις.
- ▶ **Διατηρείτε τις λαβές και τις επιφάνειες λαβής στεγνές, καθαρές και ελεύθερες από λάδι και γράσο.** Οι οισιθρέδες λαβές και επιφάνειες λαβής δεν επιτρέπουν κανέναν ασφαλή χειρισμό και έλεγχο του ηλεκτρικού εργαλείου σε τυχόν απρόβλεπτες καταστάσεις.

Σέρβις

- ▶ **Δώστε το ηλεκτρικό εργαλείο σας για συντήρηση από εξειδικευμένο προσωπικό, χρησιμοποώντας μόνο γνήσια ανταλλακτικά.** Έτσι εξασφαλίζετε τη διατήρηση της ασφάλειας του ηλεκτρικού εργαλείου.

Χειρισμός

- ▶ Ο χειρισμός του προϊόντος επιτρέπεται μόνο για την ενδεικνυόμενη χρήση. Πρέπει να λαμβάνονται υπόψη οι εκάστοτε τοπικές συνθήκες. Κατά την εργασία πρέπει να δίνετε ευσυνέδητα προσοχή σε τυχόν παρευρισκόμενα άτομα, ιδιαίτερα δε σε παιδιά.
- ▶ Μην επιτρέψετε ποτέ τη χρήση του μηχανήματος κήπου σε παιδιά ή σε άτομα με πειριορισμένες φυσικές, αισθητηριακές ή πνευματικές ικανότητες ή έλλειψη πείρας ή/και έλλειψη γνώσεων ή/και σε άτομα που δεν είναι εξοικειωμένα με τις παρούσες οδηγίες χρήσης. Η ήλικια του χειριστή πειριορίζεται ενδεχομένως από σχετικές εθνικές διατάξεις.
- ▶ Τα παιδιά πρέπει να επιπρούνται. Έτσι θα είστε οίγουροι ότι δε θα παιζουν με το προϊόν.

Χρήση

- ▶ **Κρατάτε το μηχάνημα κήπου κατά την εργασία και με τα δύο σας χέρια και φροντίζετε να στέκεστε καλά.** Το μηχάνημα κήπου οδηγείται ασφαλέστερα όταν το κρατάτε και με τα δύο σας χέρια.
- ▶ Πριν αποθέσετε το μηχάνημα κήπου περιμένετε πρώτα να ακινητοποιηθεί.

▶ Μην χρησιμοποιείτε το μηχάνημα κήπου με ελαπτωματικό προστατευτικό περιβλήμα ή κάλυμμα ή χωρίς τον προστατευτικό εξοπλισμό. Προσέξτε να είναι σωστά τοποθετημένα τα εξαρτήματα αυτά. Μην χρησιμοποιήσετε ποτέ το μηχάνημα κήπου χωρίς τον πλήρη εξοπλισμό του ή με μετατροπές που δεν έχουν εγκριθεί.

- ▶ Μην χρησιμοποιήσετε τη συσκευή ποτέ με χαλασμένο ή φθαρμένο καλώδιο.
 - ▶ Μην αντικαταστήστε ποτέ μη μεταλλικά στοιχεία κοπής από μεταλλικά στοιχεία κοπής.
 - ▶ Μην επιδιορθώνετε ποτέ το μηχάνημα μόνοι σας, εκτός αν είστε ειδικευμένοι σε αυτό.
 - ▶ Κατά τη χρήση του μηχανήματος πρέπει τα άλλα άτομα όπως και τα ζώα να βρίσκονται σε ανάλογη απόσταση. Ο χειριστής είναι υπεύθυνος για τρίτα άτομα στην περιοχή εργασίας.
 - ▶ Περιμένετε να ακινητοποιηθεί εντελώς ο δισκος κοπής πριν τον πιάσετε. Το μαχαίρι συνεχίζει να περιστρέφεται και μετά την απενεργοποίηση του κινητήρα και μπορεί να προκαλέσει τραυματισμούς.
 - ▶ Εργάζεστε υπό το φως της ημέρας ή με καλό τεχνητό φωτισμό.
 - ▶ Μην εργαστείτε με το χορτοκοπικό μεσηνέζα υπό δυσμενείς καιρικές συνθήκες, ιδιαίτερα όταν επίκειται καταιγίδα.
 - ▶ Αν χρησιμοποιήσετε το χορτοκοπικό μεσηνέζα σε υγρό χορτάρι, αυτό μπορεί επιτρέπει αρνητικά την απόδοση του μηχανήματος.
 - ▶ Για τη μεταφορά, θέστε το μηχάνημα εκτός λειτουργίας και βγάλτε το φίς από την πρίζα.
 - ▶ Κατά την εργασία με το χορτοκοπικό μεσηνέζα προσέχετε πάντα να στέκεστε με ασφάλεια. Κρατάτε τα χέρια και τα πόδια σας σε ασφαλή απόσταση από τα τμήματα που περιστρέφονται.
 - ▶ Προσέξτε επίσης να μην σκοντάψετε στο μηχάνημα, όταν το ακουμπήσετε κάτω.
 - ▶ Τραβήγλετε το φίς από την πρίζα πριν αντικαταστήσετε το καρούλι.
 - ▶ Να ελέγχετε και να συντηρείτε τακτικά το μηχάνημα ξακρισμάτων.
 - ▶ Φοράτε πάντα προστατευτικά γάντια όταν καθαρίζετε το μηχάνημα ή όταν αλλάζετε τη μεσηνέζα.
 - ▶ Προσοχή για αποφυγή τραυματισμών από τη λεπίδα, με την οποία κόβεται η μεσηνέζα. Μετά το γέμισμα της μεσηνέζας γυρίζετε το χορτοκοπικό πάντοτε στην οριζόντια θέση εργασίας πριν το θέσετε σε λειτουργία.
- Απενεργοποιείτε το μηχάνημα κήπου και βγάζετε το φίς από την πρίζα:
- κάθε φορά που αφήνετε το μηχάνημα κήπου λίγη ώρα ανεπιθήρητο
 - πριν αλλάξετε το καρούλι
 - όταν το καλώδιο είναι μπερδεμένο
 - πριν το καθαρισμό ή όταν εργάζεστε στο ίδιο το χορτοκοπικό
 - πριν αποθηκεύσετε το χορτοκοπικό

- Αποθηκεύτε το προϊόν σε χώρο κλειστό και στεγνό, μακριά από παιδιά. Μην τοποθετήσετε άλλα αντικείμενα επάνω στο προϊόν.

Ηλεκτρική ασφάλεια

Πριν πατήσετε το κουμπί για την χειροκίνητη εισαγωγή της μεσηνέζας, απενεργοποιήστε το μηχάνημα και βγάλτε το φίς από την πρίζα. Χρησιμοποιείτε το κουμπί αυτό μόνο όταν μπερδεύεται η μεσηνέζα.



Προσοχή! Απενεργοποιήστε το μηχάνημα κήπου και βγάλτε το φίς από την πρίζα πριν από οποιαδήποτε εργασία συντήρησης ή καθαρισμού. Το ίδιο ισχύει αν το ηλεκτρικό καλώδιο χαλάσει, κοπεί ή μπερδευτεί.

Το εργαλείο σας διαθέτει ασφαλή προστατευτική μόνωση και δεν χρειάζεται γείωση. Η τάση λειτουργίας ανέρχεται σε 230 V AC, 50 Hz (σε ύψορες εκτός ΕΕ επίσης και σε 220 V ή 240 V). Χρησιμοποιήστε μόνο εγκεκριμένα καλώδια επέκτασης. Για περισσότερες πληροφορίες απειλυθείτε στο αρμόδιο για σας κατάστημα σέρβις.

Για μεγαλύτερη ασφάλεια, χρησιμοποιήστε αυτόματο διακόπτη διαρροής (FI/RCD) με ρεύμα σφάλματος μέχρι το πολύ 30 mA. Ελέγχετε αυτόν το διακόπτη πριν από κάθε χρήση του μηχανήματος.

Κρατάτε το ηλεκτρικό καλώδιο και το καλώδιο επέκτασης μακριά από κινούμενα εξαρτήματα και απορεύετε τις φθορές στο καλώδιο που μπορεί να σας φέρουν σε επαφή με εξαρτήματα που βρίσκονται υπό τάση.

Οι συνδέσεις των καλωδίων (φίς και πρίζες) πρέπει να είναι στεγνές και να μην ακουμπούν στο έδαφος.

Τα ηλεκτρικά καλώδια και τα καλώδια επέκτασης πρέπει να ελέγχονται τακτικά από άποψη ζημών και η χρήση τους επιτρέπεται μόνο εφόσον βρίσκονται σε άψογη κατάσταση.

Σε περίπτωση που το ηλεκτρικό καλώδιο του μηχανήματος φθαρεί, επιτρέπεται να επισκευαστεί μόνο σε ένα από την Bosch εξουσιοδοτημένο συνεργείο. Χρησιμοποιήστε μόνο εγκεκριμένα καλώδια επέκτασης.

Χρησιμοποιήστε μόνο καλώδια επέκτασης, καλώδια, αγωγούς και μπαλαντέζες/καρούλια που πληρούν τα πρότυπα EN 61242/IEC 61242 ή IEC 60884-2-7 και είναι του τύπου HO5VV-F ή HO5RN-F.

Σε περίπτωση που για τη χρήση του μηχανήματος απαιτείται καλώδιο επέκτασης, οι αγωγοί πρέπει να διαθέτουν τις εξής διατομές:

- Διατομή αγωγού 1,25 mm² ή 1,5 mm²
 - Μέγιστο μήκος 30 m για καλώδια επέκτασης ή 60 m για τύμπανα καλωδίων με προστατευτικό διακόπτη διαρροής FI
- Υπόδειξη: Σε περίπτωση χρήσης καλωδίου επέκτασης, αυτό πρέπει να διαθέτει - όπως περιγράφεται στις αντίστοιχες διατάξεις ασφαλείας - προστατευτικό αγωγό, ο οποίος μέων το φίς συνδέεται με τον προστατευτικό αγωγό της ηλεκτρικής εγκατάστασης.
- Σε περίπτωση ασφειών ρωτήστε έναν κατάλληλη εκπαιδευμένο ηλεκτρολόγο ή την πιο κοντινή σας αντιπροσωπία σέρβις της Bosch.



ΠΡΟΣΟΧΗ: Καλώδια επέκτασης που δεν πληρούν τις αντίστοιχες προβλεπόμενες διατάξεις μπορεί να είναι επικίνδυνα. Το καλώδιο επέκτασης, το φίς και ο συνδετήρας πρέπει να είναι στεγανά και εγκεκριμένα για χρήση σε εξωτερικούς χώρους.

Υπόδειξη για προϊόντα που δεν πωλούνται στην **Μεγάλη Βρετανία**:

ΠΡΟΣΟΧΗ: Για την ασφάλειά σας, το φίς του κηπευτικού μηχανήματος πρέπει να συνδέθει με την μπαλαντέζα. Η ούζευξη του καλωδίου προέκτασης πρέπει να είναι προστατευμένη από πιπιστίες νερού, να είναι κατασκευασμένη από ελαστικό ή να διαθέτει πλαστική επένδυση. Το καλώδιο επέκτασης πρέπει να χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με εκτόνωση καλωδίου.

Σύμβολα

Τα σύμβολα που ακολουθούν είναι σημαντικά για την ανάγνωση και την κατανόηση των οδηγιών χρήσης. Παρακαλούμε να αποτυπώσετε στο μυαλό σας τα σύμβολα και τη σημασία τους. Η σωστή εργασία των συμβόλων συμβάλλει στον καλύτερο και ασφαλέστερο χειρισμό του εργαλείου με πεπισμένο αέρα.

Σύμβολο	Σημασία
	Κατεύθυνση κίνησης
	Κατεύθυνση αντίδρασης
	Φορέστε προστατευτικά γάντια
	Βάρος
	Θέση σε λειτουργία
	Θέση εκτός λειτουργίας
	Εγκεκριμένη ενέργεια
	Απαγορευμένη ενέργεια
	Ακουστικός θόρυβος
	Εξαρτήματα/Ανταλλακτικά

Χρήση σύμφωνα με τον προορισμό

Το κηπευτικό μηχάνημα προορίζεται για οικιακή χρήση, για το ξάρισμα χορταριού, ζίζανιών και τσουκνίδων. Το μηχάνημα έχει κατασκευαστεί για το ξάρισμα χορταριού που φυτρώνει σε πράνες, κάτω από εμπόδια και άκρες χλοοτάπητα, εκεί δηλαδή που το κοινό χλοοκοπτικό μηχάνημα δεν φτάνει. Αυτό το κηπευτικό μηχάνημα δεν έχει κατασκευαστεί για χρήση ως θαμνοκοπτικό. Το κηπευτικό μηχάνημα δεν προορίζεται για εμπορική και βιομηχανική χρήση.

Περιεχόμενο παράδοσης (βλέπε εικόνα Β)

Βγάλτε προσεκτικά το μηχάνημα κήπου από τη συσκευασία και ελέγχτε αν περιλαμβάνονται όλα τα παρακάτω τμήματα:

- Χλοοκοπτικό μεσηνέζας
- Προστατευτικό κάλυμμα
- Τροχοί
- Κατσαβίδι
- Οδηγίες χειρισμού

Σε περίπτωση που λείπουν ή έχουν υποστεί ζημιά κάποια εξαρτήματα, τότε σας παρακαλούμε να απευθυνθείτε στον έμπορό σας.

Απεικονιζόμενα στοιχεία (βλέπε εικόνα Α)

Η απαριθμητική των απεικονιζόμενων στοιχείων αναφέρεται στην απεικόνιση της συσκευής στις εικονογραφημένες σελίδες.

- (1) Απασφάλιση φύθμισης χειρολαβής

- (2) Ρυθμιζόμενη χειρολαβή
- (3) Διακόπτης ON/OFF (ενεργοποίησης/απενεργοποίησης)
- (4) Φίξ δικτύου^{a)}
- (5) Πλήκτρο ξακρίσματος / κοπής παρυφών
- (6) Προστατευτικό κάλυμμα
- (7) Βίδα για συναρμολόγηση προστατευτικού καλύμματος
- (8) Πλήκτρο για τη συναρμολόγηση των τροχών
- (9) Τροχοί
- (10) Γάντζος καλωδίου
- (11) Κάλυμμα καρουσιού
- (12) Καρούλι
- (13) Εισαγωγή μεσηνέζας
- (14) Τρύπα για την οδήγηση της μεσηνέζας
- (15) Κουμπί για την οδήγηση της μεσηνέζας

a) Εξαρτήματα που απεικονίζονται ή περιγράφονται δεν περιχούνται στη στάταρ συσκευασία. Τον πλήρη κατάλογο εξαρτημάτων μπορείτε να τον βρείτε στο πρόγραμμα εξαρτημάτων.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Χλοοκοπτικό μεσηνέζας	ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Κωδικός αριθμός	3 600 HA5 8..	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 4..	3 600 HA5 5..
Ονομαστική ισχύς	W	400	400	450	450	480
Αριθμός στροφών χωρίς φορτίο	min ⁻¹	12000	12000	10500	10500	9500
Σύστημα κοπής	ημιαυτόματο	ημιαυτόματο	ημιαυτόματο	ημιαυτόματο	ημιαυτόματο	ημιαυτόματο
Ρυθμιζόμενη λαβή		•	•	•	•	•
Τροχοί	-	•	-	•	-	•
Διάμετρος της μεσηνέζας	mm	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Διάμετρος κύκλου κοπής	cm	24	24	27	27	30
Χωρητικότητα του καρουσιού της μεσηνέζας	m	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3
Βάρος σύμφωνα με EPTA-Proced-ure 01:2014	kg	2,6	2,8	2,7	2,9	2,8
Βαθμός προστασίας		□ / II	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II
Αριθμός σειράς (Serial Number)		βλέπε την πινακίδα τύπου στο μηχάνημα κήπου				

Τα στοιχεία ισχύουν για μια ονομαστική τάση [U] 230 V. Σε περίπτωση που υπάρχουν αποκλίνουσες τάσεις και στις ειδικές για κάθε χώρα εκδόσεις αυτά τα στοιχεία μπορεί να διαφέρουν.

Πληροφορίες για θόρυβο και δονήσεις

	3 600 HA5 8..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 4..
	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 5..

Τιμές εκπομπής θορύβου υπολογιζόμενες σύμφωνα με EN 50636-2-91

Η χαρακτηριστική στάθμη ακουστικής πίεσης της συσκευής εξακριβώθηκε σύμφωνα με την καμπύλη A και ανέρχεται σε:

- Στάθμη ακουστικής πίεσης	dB(A)	74	74	74
- Στάθμη ακουστικής ισχύος	dB(A)	94	94	94
- Ανασφάλεια K	dB	= 2,0	= 2,0	= 2,0
- Τιμή εκπομπής κραδασμών α _h	m/s ²	6,5	6,5	6,5
- Ανασφάλεια K	m/s ²	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Συναρμολόγηση

- **Προσοχή:** Απενεργοποιείτε το μηχάνημα κήπου και βγάζετε το φίς από την πρίζα προτού διεξάγετε εργασίες συναρμολόγησης.

Ρύθμιση λαβής (βλέπε εικόνα C)

Η λαβή (2) μπορεί να τοποθετηθεί σε διάφορες θέσεις. Για να αλλάξετε τη ρύθμιση, ανοίξτε λίγο την απασφάλιση (1) και κινήστε την λαβή στη θέση που θέλετε. Σφίξτε πάλι καλά την απασφάλιση (1).

Συναρμολόγηση του προστατευτικού καλύμματος (βλέπε εικόνα D)

- Μετά την τοποθετησή του, το προστατευτικό κάλυμμα δεν επιτρέπεται πλέον να αποσυναρμολογηθεί.
- Πριν αρχίσετε να χρησιμοποιείτε το μηχάνημα, βεβαιωθείτε ότι η βίδα στερέωσης του προστατευτικού καλύμματος είναι στερεωμένη καλά.

Τοποθετήστε το προστατευτικό κάλυμμα (6) στην κεφαλή του χλοοκοπτικού μεσηνέζας και στερεώστε το με τις βίδες που περιλαμβάνονται στην παράδοση (7). Οι βίδες (7) κατά την παράδοση είναι ήδη τοποθετημένες στο προστατευτικό κάλυμμα (6).

Συναρμολογήστε τους τροχούς και ρυθμίστε το ύψος εργασίας (βλέπε εικόνα E)

Πίεστε το πλήκτρο (8) και τοποθετήστε τους τροχούς (9) πάνω στο στέλεχος.

Για να ρυθμίσετε τη θέση των τροχών, πίεστε το πλήκτρο (8) και μεταθέστε τους τροχούς (9) στο ύψος που θέλετε. Οι τροχοί (9) μετατίθενται στο στέλεχος προς τα πάνω και προς τα κάτω.

Χειρισμός

- **Λάβετε υπόψη την τάση δικτύου!** Η τάση της πηγής ρεύματος πρέπει να εκπληρώνει τις απαιτήσεις που αναγράφονται στην πινακίδα κατασκευαστή του μηχανήματος.
- **Προσοχή:** Θέστε το μηχάνημα κήπου εκτός λειτουργίας και αιφαρέστε την μπαταρία πριν από κάθε εργασία ρύθμισης ή καθαρισμού.
- Η μεσηνέζα συνεχίζει να κινείται για μερικά δευτερόλεπτα μετά την απενεργοποίηση του χλοοκοπτικού. Περιμένετε μέχρι να ακινητοποιηθεί ο κινητήρας / ή μεσηνέζα πριν θέστε το χορτοκοπτικό πάλι σε λειτουργία.
- Μην ενεργοποιείτε και απενεργοποιείτε το μηχάνημα περισσότερο από μια φορές για σύντομα χρονικά διαστήματα.
- Προτείνεται η χρήση στοιχείων κοπής που εγκρίνει η Bosch. Το αποτέλεσμα της κοπής μπορεί να αποκλίνει όταν χρησιμοποιήσετε άλλα στοιχεία κοπής.

Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση (βλέπε εικόνα G)

Για την **ενεργοποίηση** πίεστε τον διακόπτη ON/OFF (3) και κρατήστε τον πατημένο.

Για την **απενεργοποίηση** αφήστε τον διακόπτη ON/OFF (3).

Ξάκρισμα γρασιδιού / Κοπή παρυφών (βλέπε εικόνα F)

Πατήστε το πλήκτρο (5). Γυρίστε το κάτω τημά του χλοοκοπτικού κατά 180°, για να ρυθμίσετε τη θέση της κεφαλής του χλοοκοπτικού στο ξάκρισμα ή στην κοπή παρυφών. Αφήστε το πλήκτρο (5), ο μηχανισμός περιστροφής ασφαλίζει.

Ξάκρισμα

Κινήστε το χλοοκοπτικό προς τα αριστερά και τα δεξιά, προσέχοντας να βρίσκεται κατά την εργασία σε επαρκή απόσταση από το σώμα σας. Κόβετε τα ψηλά χορτάρια βαθμηδόν.

Κόψιμο παρυφών

Οδηγήστε το χλοοκοπτικό κατά μήκος των παρυφών. Αποφεύγετε την επαφή με στερεές επιφάνειες ή τοίχους για να μην φθείρεται γρήγορα η μεσηνέζα.

Κόψιμο γύρω από δέντρα και θάμνους

Κόβετε προσεκτικά γύρω από δέντρα και θάμνους για να μην έρχονται σε επαφή με τη μεσηνέζα. Τα φυτά μπορεί να καταστραφούν, αν ο φλοιός τους υποστεί φιορά.

Αποσυναρμολόγηση καρουσιού, τύλιγμα μεσηνέζας και συναρμολόγηση καρουσιού (βλέπε εικόνες Η έως Ι)

- Τραβήξτε το φίς από την πρίζα πριν αντικαταστήσετε το καρούλι.

Πιέστε μαζί τους δύο αμφιδιέτες του καλύμματος του καρουσιού και αφαιρέστε το κάλυμμα (11). Αφαιρέστε έπειτα το άδειο καρούλι (12).

Κόψτε περίπου 6,0 m μεσηνέζας από το νέο ρολό. Διπλώστε τη μεσηνέζα στη μέση, έτσι ώστε οι διαστάσεις να είναι 2 x 3

m. Στερεώστε τη μέση της μεσηνέζας στην εισαγωγή μεσηνέζας (13) και τυλίξτε την στα δύο καρούλια έτσι ώστε να είναι μοιρασμένη ομοιόμορφα και σφιχτή.

Σπρώξτε τις δύο άκρες της μεσηνέζας μέσα από τις τρύπες (14) στην κεφαλή του χλοοκοπτικού και τοποθετήστε πάλι το καρούλι στην κεφαλή. Σταθεροποιήστε το καρούλι τοποθετώντας από πάνω το κάλυμμα του (11).

Πέρασμα της μεσηνέζας (βλέπε εικόνα Κ)**Ημιαυτόματο πέρασμα μεσηνέζας**

Το χορτοκοπτικό είναι εξοπλισμένο με ημιαυτόματο σύστημα πρόωσης. Η προώθηση της μεσηνέζας γίνεται κάθε φορά που η άτρακτος ακινητοποιείται (αφήστε το διακόπτη ON/OFF). Το τμήμα της μεσηνέζας που περισσεύει, αποκόβεται, μόλις το μηχάνημα ξεκινήσει πάλι.

Χειροκίνητο πέρασμα μεσηνέζας

Πιέστε το κουμπί (15), και τραβήξτε έξω τη μεσηνέζα στο μήκος που θέλετε.

Αναζήτηση σφαλμάτων

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Αντιμετώπιση
Το χλοοκοπτικό δεν λειτουργεί	Λείπει η τάση δικτύου Ελαπτωματική πρίζα δικτύου Χαλασμένο καλώδιο επέκτασης	Ελέγχετε και θέστε σε λειτουργία Βάλτε το φίς σε άλλη πρίζα Ελέγχετε το καλώδιο και, αν είναι χαλασμένο, αντικαταστήστε το
Το χλοοκοπτικό κάνει διακοπές	Έπεισε η ασφάλεια Χαλασμένο καλώδιο επέκτασης	Αλλάξτε την ασφάλεια Ελέγχετε το καλώδιο και, αν είναι χαλασμένο, αντικαταστήστε το
Ο αριθμός στροφών του κινητήρα του χλοοκοπτικού χαμηλώνει πολύ	Βλάβη στην εσωτερική καλωδίωση του μηχανήματος κήπου	Κόψτε βαθμηδόν
Το χλοοκοπτικό δεν κόβει	Η μεσηνέζα είναι πολύ κοντή/έχει σπάσει Άδειασε το καρούλι	Οδηγήστε τη μεσηνέζα χειροκίνητα (βλέπε εικόνα Ι) Αντικαταστήστε το καρούλι μεσηνέζας
Η μεσηνέζα δεν περνάει	Μπερδεμένη μεσηνέζα στο καρούλι Άδειασε το καρούλι	Ελέγχετε το καρούλι κι αν χρειαστεί τυλίξτε τη μεσηνέζα εκ νέου (βλέπε εικόνα Ι) Αντικαταστήστε το καρούλι μεσηνέζας
Η μεσηνέζα τραβιέται πίσω μέσα στο καρούλι	Η μεσηνέζα είναι πολύ κοντή/έχει σπάσει	Τυλίξτε πάλι τη μεσηνέζα στο καρούλι
Η μεσηνέζα κόβεται σχνά	Μπερδεμένη μεσηνέζα στο καρούλι Αντικανονικός χειρισμός του χορτοκοπτικού	Ελέγχετε το καρούλι κι αν χρειαστεί τυλίξτε τη μεσηνέζα εκ νέου Κόβετε μόνο με την αιχμή της μεσηνέζας. Αποφεύγετε την επαφή με πέτρες, τοίχους και άλλα στερεά αντικείμενα. Προωθείτε τακτικά τη μεσηνέζα για να μπορείτε να εκμεταλλευτείτε ολόκληρη τη διάμετρο κοπής.

Συντήρηση και σέρβις

Συντήρηση, καθαρισμός και αποθήκευση

- Βγάζετε το φίς από την πρίζα πριν από όλες τις εργασίες στο μηχάνημα.
- Διατηρείτε το μηχάνημα κήπου καθαρό για να μπορείτε να εργάζεστε καλά και με ασφάλεια.

Μην τοποθετείτε άλλα αντικείμενα επάνω στο μηχάνημα κήπου.

Διατηρείτε το προϊόν και τις σχισμές αερισμού καθαρές, για να μπορείτε να εργάζεστε καλά και με ασφάλεια.

Μην ψεκάζετε ποτέ το προϊόν με νερό.

Μη βυθίζετε ποτέ το προϊόν στο νερό.

Αποθηκεύετε το προϊόν σε χώρο ασφαλή, στεγνό και απρόσιτο σε παιδιά.

Μην τοποθετείτε άλλα αντικείμενα επάνω στο μηχάνημα.

Βεβαιωθείτε ότι όλα τα παξιμάδια, τα μπουλόνια και οι βίδες είναι καλά τοποθετημένα, ώστε η εργασία με το προϊόν να είναι ασφαλής.

Ελέγχετε το προϊόν και για λόγους ασφαλείας αντικαθιστάτε τα φθαρμένα ή χαλασμένα εξαρτήματα.

Βεβαιώνεστε ότι τα ανταλλακτικά προέρχονται από την Bosch.

Εξυπηρέτηση πελατών και συμβουλές εφαρμογής

Η υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών απαντά στις ερωτήσεις σας σχετικά με την επισκευή και τη συντήρηση του προϊόντος σας καθώς και για τα αντιστοιχα ανταλλακτικά. Σχέδια συναρμολόγησης και πληροφορίες για τα ανταλλακτικά θα βρείτε επίσης κάτω από:

www.bosch-pt.com

Η ομάδα παροχής συμβουλών της Bosch απαντά ευχαριστώντας τις ερωτήσεις σας για τα προϊόντα μας και τα εξαρτήματά τους. Δώστε σε όλες τις ερωτήσεις και παραγγελίες ανταλλακτικών οπωδήποτε το 10ψήφιο κωδικό αριθμό σύμφωνα με την πινακίδα τύπου του προϊόντος.

Ελλάδα

Robert Bosch A.E.

Ερχείας 37

19400 Κορωπί – Αθήνα

Τηλ.: 210 5701258

Φαξ: 210 5701283

Email: pt@gr.bosch.com

www.bosch.com

www.bosch-pt.gr

Περαιτέρω διευθύνσεις σέρβις θα βρείτε στην ελεκτρονική διεύθυνση:

www.bosch-pt.com/serviceaddresses

Απόσυρση

Τα προϊόντα, τα εξαρτήματα και οι συσκευασίες πρέπει να ανακυκλώνονται με τρόπο φιλικό προς το περιβάλλον.



Μην ρίχνετε τα προϊόντα στα απορρίμματα του σπιτιού σας!

Μόνο για χώρες της ΕΕ:

Σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2012/19/EU σχετικά με τις παλιές ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές και τη μεταφορά της οδηγίας αυτής σε εθνικό δίκαιο δεν είναι πλέον υποχρεωτικό, τα άχρηστα ηλεκτρικά εργαλεία να συλλέγονται ξεχωριστά για να ανακυκλωθούν με τρόπο φιλικό προς το περιβάλλον.

Σε περίπτωση μη ενδεδειγμένης απόσυρσης οι ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές λόγω ενδεχομένης παρουσίας επικίνδυνων ουσιών μπορούν να έχουν επιβλαβείς επιπτώσεις στο περιβάλλον και στην ανθρώπινη υγεία.

Türkçe

Güvenlik Talimatı

Dikkat! Aşağıdaki talimitı dikkatlice okuyun. Kumanda elemanlarının işlevini ve ürünün usulüne uygun olarak kullanılmasını öğrenin. Bu kullanım kılavuzunu ileride başvurmak üzere güvenli bir yerde saklayın.

Bahçe aleti üzerindeki sembollerin açıklaması



Genel tehlike uyarısı.



Kullanım kılavuzunu tam olarak okuyun.



Çalışırken yakınınzdakı duran kişilerin etrafına savrulan yabancı cisimlerle yaralanmamasına dikkat edin.



Uyarı: Ürün çalışır durumda iken aletle aranızda güvenli bir mesafe bırakın.



Aletin kendinde bir ayarlama işlemine veya temizlik işlemine başlamadan önce, kablo tutulduğunda veya misinalı çim biçme makinesini kısa süre de olsa denetiminiz dışında bırakmadan önce misinalı çim biçme makinesini kapatın ve şebeke bağlantı fisini prizden çekin. **Akımda kabloları kesici elemanlardan uzak tutun.**



Aletle ilgili değildir.



Koruyucu kulaklık ve gözlük kullanın.



Bu ürünü yağmur altında kullanmayın ve yağmur altında bırakmayın.



Çalışırken yakınında duran kişilerin etrafına savrulan yabancı cisimlerle yaralanmamasına dikkat edin.

Uyarı: Bahçe aleti çalışır durumda iken aletle aranızda güvenli bir mesafe bırakın.



Bahçe aletinin kullanılacağı alanda yabani ve evcil hayvanların bulunup bulunmadığını dikkatli biçimde kontrol edin. Yabani ve evcil hayvanlar makinenin çalışması esnasında yaralanabilir. Makinenin kullanılacağı alanı dikkatle kontrol edin ve bütün taşları, kütükleri, telleri, kemikleri ve yabancı nesneleri uzaklaştırın. Makineyi kullanırken sık çimler içinde yabani ve evcil hayvanların veya ağaç kütüklerinin bulunmadığından emin olun.

Elektrikli el aletleri için genel güvenlik uyarıları

- ▶ **Bu elektrikli el aletiyle birlikte gelen tüm güvenlik uyarılarını, talimatları, resim ve açıklamaları okuyun.** Aşağıda bulunan talimatlara uyulmaması halinde elektrik çarpmalarına, yanıklara ve/veya ağır yaralanmalara neden olabilir.
- ▶ **Bütün uyarıları ve talimat hükümlerini ilerde kullanmak üzere saklayın.**
- ▶ Uyarı ve talimat hükümlerinde kullanılan "elektrikli el aleti" terimi, akım şebekesine bağlı (elektrikli) aletlerle akü ile çalışan aletleri (akülü) kapsamaktadır.

Çalışma yeri güvenliği

- ▶ **Çalışığınız yeri temiz tutun ve iyi aydınlatın.** Dağınık veya karanlık alanlar kazalara davetiye çıkarır.
- ▶ **Yakınında patlayıcı maddeler, yanıcı sıvı, gaz veya tozların bulunduğu yerlerde elektrikli el aleti ile çalışmayın.** Elektrikli el aletleri, toz veya buharların tutuşmasına neden olabilecek kivilcimler çıkarırlar.
- ▶ **Elektrikli el aleti ile çalışırken çocukların ve etrafındaki kişileri uzakta tutun.** Dikkatiniz dağılacak olursa aletin kontrolünü kaybedebilirsiniz.

Elektrik Güvenliği

- ▶ **Elektrikli el aletinin fisi prize uymalıdır. Fisi hiçbir zaman değiştirilmeyin. Korumalı (topraklanmış) elektrikli el aletleri ile birlikte adaptör fiş kullanmayın.** Değiştirilmemiş fiş ve uygun priz elektrik çarpmayı azaltır.
- ▶ **Borular, kalorifer petekleri, ısıtıcılar ve buzdolapları gibi topraklanmış yüzeylerle vücutunuzun temas**

etmesinden kaçının. Vücutunuz topraklandığı anda büyük bir elektrik çarpması tehlikesi ortaya çıkar.

- ▶ **Elektrikli el aletlerini yağmur altında veya nemli ortamlarda bırakmayın.** Suyun elektrikli el aleti içine sızması elektrik çarpması tehlikesini artırır.
- ▶ **Kabloya zarar vermeyin.** Elektrikli el aletini kablosundan tutarak taşımayın, kabloyu kullanarak çekmeye veya kablodan gerekli fısı çıkarmayın. Kabloyu ateş, yanıcı ve/veya keskin ve hareket eden maddelerden uzak tutun. Hasarlı veya dolasmış kablo elektrik çarpması tehlikesini artırır.
- ▶ **Bir elektrikli el aleti ile açık havada çalışırken mutlaka açık havada kullanılmaya uygun uzatma kablosu kullanın.** Açık havada kullanılmaya uygun uzatma kablosunun kullanılması elektrik çarpması tehlikesini azaltır.
- ▶ **Elektrikli el aletinin nemli ortamlarda çalıştırılması şartsa mutlaka kaçak akım koruma rölesi kullanın.** Kaçak akım koruma rölesi şalterinin kullanımı elektrik çarpması tehlikesini azaltır.

Kişilerin Güvenliği

- ▶ **Dikkatli olun, ne yaptığınıza dikkat edin, elektrikli el aleti ile işinizi makul bir tempo ve yöntemle yürütün.** Yorgunsanız, kullandığınız hapları, ilaçların veya alkollün etkisinde iseniz elektrikli el aletini kullanmayın. Elektrikli el aletini kullanırken bir anki dikkatsizlik önemli yaralanmalara neden olabilir.
- ▶ **Daima kişisel koruyucu donanım kullanın. Daima koruyucu gözlük kullanın.** Elektrikli el aletinin türü ve kullanımına uygun olarak; toz maskesi, kaymayan iş ayakkabları, koruyucu kask veya koruyucu kulaklı gibi koruyucu donanım kullanımı yaralanma tehlikesini azaltır.
- ▶ **Aleti yanlışlıkla çalıştırımdan kaçının. Güç kaynağına ve/veya aküye bağlamadan, elinize alıp taşımadan önce elektrikli el aletinin kapalı olduğundan emin olun.** Elektrikli el aletini parmağınız şalter üzerinde dururken taşırsanız ve elektrikli el aleti açıldığında fısı prize sokarsanız kazalara neden olabilirsiniz.
- ▶ **Elektrikli el aletini çalıştırmadan önce ayar aletlerini veya anahtarları aletten çıkarın.** Elektrikli el aletinin dönen parçaları içinde bulunabilecek bir yardımcı alet yaralanmalara neden olabilir.
- ▶ **Çalışırken vücutunuz abnormal durumda olmasın.** Çalışırken duruşunuz güvenli olsun ve dengenizi her zaman koruyun. Bu sayede elektrikli el aletini beklenmedik durumlarda daha iyi kontrol edebilirsiniz.
- ▶ **Uygun iş elbiseleri giyin. Geniş giysiler giymeyin ve takı takmayın. Saçlarınızı ve giysilerinizi aletin hareketli parçalarından uzak tutun.** Bol giysiler, uzun saçlar veya takılar aletin hareketli parçaları tarafından tutulabilir.
- ▶ **Toz emme donanımı veya toz tutma tertibatı kullanırken, bunların bağlı olduğundan ve doğru kullanıldığından emin olun.** Toz emme donanımının kullanımı tozdan kaynaklanabilecek tehlikeleri azaltır.

- ▶ Aletleri sık kullanmanız sebebiyle onlara alışmış olmanız, güvenlik prensiplerine uymanız önememelidir. Dikkatsiz bir hareket, bir anda ciddi yaralanmalara yol açabilir.

Elektrikli el aletlerinin kullanımı ve bakımı

- ▶ **Elektrikli el aletini aşırı ölçüde zorlamayın. Yaptığınız işe uygun elektrikli el aletleri kullanın.** Uygun performanslı elektrikli el aleti ile, belirlenen çalışma alanında daha iyi ve güvenli çalışırsınız.
- ▶ **Şalteri bozuk olan elektrikli el aletini kullanmayın.** Açılmış kapanamayan bir elektrikli el aleti tehlikelidir ve onarılmalıdır.
- ▶ **Elektrikli el aletinde bir ayarlama işlemine başlamadan, herhangi bir aksesuarı değiştirirken veya elektrikli el aletini elinizden bırakırken fısı güç kaynağından çekin veya aküyü çıkarın.** Bu önlem, elektrikli el aletinin yanlışlıkla çalışmasını öner.
- ▶ **Kullanım dışı duran elektrikli el aletlerini çocukların ulaşamayacağı bir yerde saklayın. Aleti kullanmayı bilmeyen veya bu kullanım kilavuzunu okumayan kişilerin aletle çalışmasına izin vermeyin.** Deneyimsiz kişiler tarafından kullanıldığından elektrikli el aletleri tehlikelidir.
- ▶ **Elektrikli el aletininiz ve aksesuarlarınızın bakımını özenle yapın.** Elektrikli el aletininiz kusursuz olarak çalışmasını engelleylebilcek bir durumun olup olmadığını, hareketli parçaların kusursuz olarak işlev görüp göremediklerini ve sıkışık sıkışmadıklarını, parçaların hasarlı olup olmadığını kontrol edin. Elektrikli el aletini kullanmaya başladan önce hasarlı parçaları onartın. Birçok iş kazası elektrikli el aletlerine yeterli bakım yapılmamasından kaynaklanır.
- ▶ **Kesici uçları daima keskin ve temiz tutun.** Özenle bakımı yapılmış keskin kenarlı kesme uçlarının malzeme içinde sıkışma tehlikesi daha azdır ve daha rahat kullanım olanağı sağlarlar.
- ▶ **Elektrikli el aletini, aksesuari, uçları ve benzerlerini, bu özel tip alet için öngörülen talimata göre kullanın. Bu sırada çalışma koşullarını ve yaptığınız işi dikkate alın.** Elektrikli el aletlerinin kendileri için öngörülen alanın dışında kullanılması tehlikeli durumlara neden olabilir.
- ▶ **Tutamak ve kavrama yüzeylerini kuru, yağsız ve temiz tutun.** Kaygan tutamak ve kavrama yüzeyleri, aletin beklenmeyen durumlarda güvenli şekilde tutulmasını ve kontrol edilmesini engeller.

Servis

- ▶ **Elektrikli el aletinizi sadece yetkili personele ve orijinal yedek parça kullanma koşulu ile onartın.** Bu sayede elektrikli el aletinin güvenliğini sürekli hale getirirsiniz.

Kullanım

- ▶ Kullanıcı bu ürünü her zaman usulüne uygun olarak kullanmak zorundadır. Mahalli koşulları dikkate alın. Çalışırken başkalarına, özellikle de çocuklara dikkat edin.
- ▶ Çocukların ve fiziksel, duyusal veya zihni yetenekleri sınırlı olan veya yeterli deneyim ve/veya bilgiye sahip olmayan ve/veya aletin nasıl kullanılacağına dair talimat almayan kişilerin bahçe aletini kullanmasına hiçbir zaman izin vermeyin. Ulusal güvenlik yönetmelikleri bazı ülkelerde bu aleti kullanma yağını kısıtlamaktadır.
- ▶ Ürün ile oynamamaları için çocuklara göz kulak olunmalıdır.

Kullanım

- ▶ **Çalışırken bahçe aletini iki elinizde sıkıca tutun ve duruşunuzun güvenli olmasını dikkat edin.** Bu bahçe aleti iki elle daha iyi yönlendirilir.
- ▶ Elinizden bırakmadan önce bahçe aletinin tam olarak durmasını bekleyin.
- ▶ Bahçe aleti hiçbir zaman arızalı koruyucu kapak, muhafaza ile veya güvenlik donanımı olmadan kullanmayın. Bu parçaların doğru monte edildiğinden emin olun. Bahçe aleti hiçbir zaman eksik montajla veya yetkili servis tarafından değiştirilmeden kullanmayın.
- ▶ Kablo hasar gördüğünde veya aşındığında bahçe aletini kullanmayın.
- ▶ Metal dışı kesme elemanlarını hiçbir zaman metal kesme elemanları ile değiştirmeyin.
- ▶ Yeterli kalifikasyona sahip değilseniz bahçe aletini hiçbir zaman kendiniz tamir etmeyin.
- ▶ Başkaları ve evcil hayvanlar bahçe aleti kullanılırken yeterli uzaklıktaki bulunmalıdır. Aleti kullanım kişi çalışma alanındaki üçüncü kişilerden sorumludur.
- ▶ Biçagi tutmadan önce tam olarak durmasını bekleyin. Motor kapatıldıktan sonra da biçak bir süre serbest dönütte döner ve yaralanmalara neden olabilir.
- ▶ Sadece gün ışığında veya iyi aydınlatılmış ortamlarda çalışın.
- ▶ Kötü hava koşullarında, özellikle gelmekte olan firtınadan önce misinalı çim biçme makinesi ile çalışmmayın.
- ▶ Çim biçme makinesini ıslak çimlerde kullandığınızda performansı düşebilir.
- ▶ Taşımadan önce aletini kapatın ve fişi prizden çekin.
- ▶ Bahçe aleti ile daima güvenli bir çalışma konumunda çalışmaya dikkat edin. Ellerinizi ve ayaklarınızı dönen parçalardan güvenli uzaklıktaki tutun.
- ▶ Yere yerleştirirken bahçe aletine takılıp tökezlemeye dikkat edin.
- ▶ Bobini değiştirmeden önce fişi prizden çekin.
- ▶ Çim biçme makinesini düzenli aralıklarla kontrol edin ve bakımını yapın.
- ▶ Ürünü temizlerken veya misinayı değiştirirken daima koruyucu iş eldivenleri kullanın.

- Misinayı kesen bıçak tarafından yaralanmamaya dikkat edin. Misinayı sardıktan sonra misinalı çim bıçme makinesini açmadan önce daima yatay konuma çevirin. Aşağıdaki durumlarda bahçe aletini kapatın ve şebeke bağlantı fisini prizden çekin:
 - Bahçe aletini belirli bir süre denetim dışı bırakığınızda
 - Bobini değiştirmeden önce
 - kablo sarılıp karıştığında,
 - Temizliğe veya çim bıçme makinesinde bir çalışmaya başlamadan önce
 - Misinalı çim bıçme makinesini depolamadan önce
 - Ürünü kuru, kapalı ve çocukların erişemeyeceği bir yerde saklayın. Ürünün üzerine başka nesneler yerleştirmeyin.

Elektrik Güvenliği

Manüel misina besleme düğmesine basmadan önce bahçe aletini kapatın ve şebeke bağlantı fisini prizden çekin. Bu düğme sadece kesici misina karıştığında kullanılmalıdır.



Dikkat! Bakım ve temizlik işlemlerinden önce bahçe aletini kapatın ve şebeke bağlantı fisini prizden çekin. Akım kablosu hasar görürse, kesilirse veya sarılırsa da aynısını yapın.

Ürününüz güvenlik için koruyucu izolasyona sahiptir ve topraklama gerektirmez. İşletme geriliği 230 V AC, 50 Hz'dır (AB üyesi olmayan ülkeler için 220 V veya 240 V da olabilir). Sadece bahçe aletinizle kullanılmaya müsaadeeli uzatma kablosu kullanın. Bu konudaki bilgileri yetkili müşteri servisinden alabilirsiniz.

Güvenliği artırmak için maksimum 30 mA'lık hatalı akım korumalı bir Fl-Şalter (RCD) kullanın. Bu Fl-Şalteri her kullanmadan önce kontrol edilmelidir.

Şebeke ve uzatma kablosunu hareketli parçalardan uzak tutun ve gerilim altındaki parçalarla temas gelmekten kaçınmak için kablonun herhangi bir biçimde hasar görmemesine dikkat edin.

Kablo bağlantıları (şebeke fisleri ve prizler) kuru olmalı ve yere bırakılmamalıdır.

Şebeke ve uzatma kabloları düzleni olarak hasar belirtileri açısından kontrol edilmeli ve sadece kusursuz durumda iseler kullanılmalıdır.

Ürünün şebeke bağlantı kablosu hasarlı ise, sadece yetkili bir Bosch atölyesinde onarılmalıdır. Sadece bu aletle kullanılmaya müsaadeeli uzatma kablosu kullanın.

Sadece EN 61242/IEC 61242 veya IEC 60884-2-7 standartlarına uygun ve H05VV-F veya H05RN-F tipindeki uzatma kablosu, kablo ve kablo makaraları kullanın.

Ürünü çalıştırmak için bir uzatma kablosu kullanmak istiyorsanız, aşağıdaki iletken kesitleri gereklidir:

- İletken kesiti 1,25 mm² veya 1,5 mm²
- Hatalı akım koruma şalterli uzatma kablosu için maksimum uzunluk 30 m ve kablo makarası için maksimum uzunluk 60 m'dir

Not: Bir uzatma kablosu kullanılırken, bu kablo güvenlik talimatında belirtildiği gibi fis üzerinden elektrik sisteminize bağlı bir koruyucu iletken sahip olmalıdır.

Emin olmadığınız durumlarda eğitimli bir elektrik teknisyenine veya en yakınındaki Bosch servis temsilcisine danişın.



DİKKAT: Usulüne uygun olmayan uzatma kabloları tehlikeli olabilir. Uzatma kablosu, fis ve kuplaj su sızdırmasız ve açık havada kullanılmamaya müsaadeeli olmalıdır.

Büyük Britanya'da satılmayan ürünler için not:

DİKKAT: Güvenliğiniz için ürününe monte edilmiş olan fisin uzatma kablosuna bağlanması gereklidir. Uzatma kablosunun kuplajı püskürme suyuna karşı korunmalı olmalı, kauçuktan yapılmış veya kauçuk ile kaplanmış olmalıdır. Uzatma kablosu bir gerginlik giderme tertibatı ile kullanılmalıdır.

Semboller

Aşağıdaki semboller kullanım kılavuzunun okunması ve anlaşılmamasında önem taşır. Semboller ve anlamlarını hafızaniza iyice yerleştirin. Semboller doğru olarak yorumlamanız size ürünü daha iyi ve daha güvenli kullanma olanaklı sağlar.

Sembol	Anlamı
	Hareket yönü
	Reaksiyon yönü
	Koruyucu eldiven kullanın
	Ağırlığı
	Açma
	Kapama
	Müsaade edilen davranış
	Yasak işlem
	Duyulabilir gürültü
	Aksesuar/Yedek parça

Usulüne uygun kullanım

Bu bahçe aleti evsel alanlarda çimlerin, yabani otların ve isırgan otlarının biçilmesi için tasarlanmıştır. Bu alet, meyilli alanlarda, geleneksel çim bıçme makinelerinin erişemeyeceği engellerin ve çim kenarlarının altında yetişen çimlerin biçilmesi için geliştirilmiştir. Bu bahçe aleti motorlu

tırpan olarak kullanılmak üzere tasarlanmamıştır. Bu bahçe aleti ticari ve sınai kullanım için tasarlanmamıştır.

Teslimat kapsamı (Bakınız: Resim B)

Bahçe aletini ambalajından dikkatli biçimde çıkarın ve aşağıdaki parçaların eksik olup olmadığını kontrol edin:

- Misinali çim biçme makinesi
- Koruyucu kapak
- Tekerlekler
- Tornavida
- Kullanım kılavuzu

Eğer parçalar eksik veya hasarlı ise yetkili satıcınıza başvurun.

Şekli gösterilen elemanlar (Bakınız: Resim A)

Şekli gösterilen elemanların numaraları grafik sayfasındaki ürün resminin üstündeki numaralarla aynıdır.

- (1) Tutamak ayarı için kilit açma tertibatı
 - (2) Konumu ayarlanabilir tutamak
 - (3) Açma/kapama şalteri
 - (4) Şebeke bağlantı fisği^{a)}
 - (5) Misinali çim biçme/kenar kesme tuşu
 - (6) Koruyucu kapak
 - (7) Koruyucu kapak montajı için vida
 - (8) Tekerlek montajı tuşu
 - (9) Tekerlekler
 - (10) Kablo kancası
 - (11) Bobin kapağı
 - (12) Bobin
 - (13) Misine yuvası
 - (14) Misina kılavuzu için delik
 - (15) Misina besleme düğmesi
- a) Şekli gösterilen veya tanımlanan aksesuar standart teslimat kapsamında değildir. Aksesuarın tümünü aksesuar programımızda bulabilirsiniz.

Teknik veriler

Misinali çim biçme makinesi	ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Ürün kodu	3 600 HA5 8..	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 4..	3 600 HA5 5..
Giriş gücü	W	400	400	450	450	480
Boştaki devir sayısı	dak ¹	12000	12000	10500	10500	9500
Kesme sistemi	Yarı otomatik	Yarı otomatik	Yarı otomatik	Yarı otomatik	Yarı otomatik	Yarı otomatik
Konumu ayarlanabilir tutamak	•	•	•	•	•	•
Tekerlekler	-	•	-	•	-	•
Misina çapı	mm	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Kesme dairesi çapı	cm	24	24	27	27	30
Misina bobini kapasitesi	m	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3
Ağırlığı EPTA-Procedure 01:2014'e göre	kg	2,6	2,8	2,7	2,9	2,8
Koruma sınıfı		□ / II				
Seri numarası (Serial Number)						bahçe aletindeki tip etiketine bakın

Veriler 230 V'luk bir anma gerilimi [U] için geçerlidir. Farklı gerilimlerde ve farklı ülkelere özgü tiplerde bu veril deşifreabilir.

Gürültü/Titreşim bilgisi

3 600 HA5 8..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 4..
3 600 HA5 9..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 5..

Gürültü emisyon değerleri EN 50636-2-91 standardına göre belirlenmektedir

	3 600 HA5 8..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 4..
	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 5..

Aletin A-değerlendirmeli gürültü seviyesi tipik olarak şu kadardır:

- Ses basıncı seviyesi	dB(A)	74	74	74
- Gürültü emisyonu seviyesi	dB(A)	94	94	94
- Tolerans K	dB	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Toplam titreşim değerleri ah (üç yönün vektör toplamı) ve tolerans K EN 50636-2-91 uyarınca belirlenmektedir:

- Titreşim emisyonu değeri a_h	m/s ²	6,5	6,5	6,5
- Tolerans K	m/s ²	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Montaj

- **Dikkat:** Aşağıdaki durumlarda bahçe aletini kapatın ve şebeke bağlantı fisini prizden çekin:

Tutamak konumunun ayarlanması (Bakınız: Resim C)

Tutamak (2) çeşitli pozisyonlara getirilebilir. Ayarı değiştirmek için kilidi (1) biraz çevirin ve tutamağı istediğiniz pozisyonaya getirin. Kilidi (1) tekrar sıkın.

Koruyucu kapağın takılması (Bakınız: Resim D)

- **Koruyucu kapak takılı ise artık sökülemez.**
- **Aleti kullanmaya başladmadan önce koruyucu kapak tespit vidasının yerine iyice oturup oturmadığını kontrol edin.**

Koruyucu kapağı (6) misinalı çim biçme makinesinin başına yerleştirin ve alet ekinde teslim edilen vida (7) ile sabitleyin. Bu vidalar (7) teslimat esnasında koruyucu kapağı (6) takılır.

Tekerleklerin takılması ve çalışma yüksekliğinin ayarlanması (Bakınız: Resim E)

Tuşa (8) basın ve tekerlekleri (9) şafta takın.

Tekerleklerin pozisyonunu ayarlamak için tuşa (8) basın ve tekerlekleri (9) istediğiniz yüksekliğe getirin. Tekerlekleri (9) şaft üzerinde yukarı veya aşağı kaydırabilirsiniz.

Kullanım

- **Şebeke gerilimine dikkat edin!** Akım kaynağının gerilimi aletin tip etiketinde belirtilen gerilime uygun olmalıdır.
- **Dikkat:** Ayar ve temizlik işlerine başladmadan önce bahçe aletini kapatın ve fişi prizden çekin.
- Misinalı çim biçme makinesi kapatılduktan sonra kesici misina birkaç saniye daha döner. Misinalı çim biçme makinesini tekrar çalıştırmadan önce motor/kesici misina tam olarak duruncaya kadar bekleyin.
- **Çok kısa aralıklarla arkaya arkaya kapama-açma yapmayın.**

- Bosch tarafından izin verilen kesici elemanların kullanılmasını tavsiye ederiz. Başka kesici elemanlar kullanıldığında kesme sonucunda farklıklar olabilir.

Enerjiden tasarruf etmek için elektrikli el aletini sadece kullandığınızda açın.

Açma/kapama (Bakınız: Resim G)

Alet **açmak** için kapama emniyetine (3) basın ve emniyeti basılı tutun.

Aleti **kapatmak** için açma/kapama şalterini (3) bırakın.

Misinalı çim biçme/kenar kesme (Bakınız: Resim F)

Tuşa (5) basın. Misinalı çim biçme makinesinin alt parçasını çim biçmeye veya kenar kesmeye konumlandırmak için 180° çevirin. Tuşu (5) bırakın, dönme mekanizma kavrama yapar.

Misinalı çim biçme

Misinalı çim biçme makinesini sola veya sağa hareket ettirin ve çalışırken bedeninizin aletten yeterli uzaklıkla olmasına dikkat edin. Uzun çimleri kademeler halinde kesin.

Kenar kesme

Misinalı çim biçme makinesini çim kenarı boyunca hareket ettirin. Misinanın kısa sürede aşınmasını önlemek için sert yüzeylerle veya duvarlarla temastan kaçının.

Ağaçların ve çalılıkların etrafını kesme

Misinanın temas etmemesi için ağaç ve çalılıkların etrafını dikkatli kesin. Gövdeleri zarar gören bitkiler kurur.

Bobinin sökülmesi, misinanın sarılması ve bobinin takılması (Bakınız: Resimler H ile Jarası)

- **Bobini değiştirmeden önce fişi prizden çekin.**

Bobin kapağının (muhabazasının) iki laşesini birbirine doğru bastırın ve bobin muhabazasını (11) çıkarın. Daha sonra boş bobini (12) çıkarın.

Besleme makarasından yaklaşık 6,0 m misina kesin. Misinayı 2 x 3 olacak biçimde ortaya yerleştirin. Misinanın ortasını misina yuvasına (13) sabitleyin ve her iki bobin kenarını düzgün biçimde sarın.

Misinanın her iki ucunu misinalı çim biçme makinesinin başındaki delikten (14) geçirin ve bobini tekrar misinalı çim

bıçme makinesinin başına yerleştirin. Bobini bobin muhafazasını (**11**) takarak sabitleyin.

Misina besleme (Bakınız: Resim K)

Yarı otomatik misina besleme

Bu misinalı çim bıçme makinesi yarı otomatik besleme sistemi ile donatılmıştır. Milin her duruşunda misina

beslemesi yapılır (açma/kapama şalteri bırakıldığında); bahçe aleti tekrar çalıştırıldığında aşırı uzunlukta misina kesilir.

Manüel misina besleme

Düğmeye (**15**) basın ve misinayı istediğiniz uzunlukta dışarı çekin.

Hata arama



Hata göstergesi	Olası neden	Giderilme yöntemi
Misinalı çim bıçme makinesi çalışmıyor	Şebeke gerilimi yok	Kontrol edin ve açın
	Şebeke prizi arızalı	Başka bir priz kullanın
	Uzatma kablosunda hasar var	Kabloyu kontrol edin ve hasarlı ise değiştirin
	Sigorta atmış durumda	Sigortayı değiştirin
Misinalı çim bıçme makinesi kesintili olarak çalışıyor	Uzatma kablosunda hasar var	Kabloyu kontrol edin ve hasarlı ise değiştirin
	Bahçe aletinin içindeki kablo sisteminde hata var	Bosch Müşteri Servisine başvurun
Misinalı çim bıçme makinesinin devir sayısı belirgin ölçüde düşüyor	Çimler çok yüksek	Çimleri kademeli olarak kesin
Misinalı çim bıçme makinesi kesme yapmıyor	Kesici misina çok kısa/kopmuş durumda	Kesici misinayı elinizle besleyin (Bakınız: Resim I)
	Misina bobini boş	Misina bobini yenileme
Misina beslenmiyor	Misina bobinde sarılmış	Misina bobinini kontrol edin ve gerekiyorsa misinayı yeniden sarın (Bakınız: Resim I)
	Misina bobini boş	Misina bobini yenileme
Misina bobine geri çekiliyor	Kesici misina çok kısa/kopmuş durumda	Misina bobinini yeniden sarın
Misina sık sık kopuyor	Misina bobinde sarılmış	Misina bobinini kontrol edin ve gerekiyorsa misinayı yeniden sarın
	Misinalı çim bıçme makinesinin hatalı kullanılıyor	Sadece kesici misinanın ucuyla bıçma yapın; taşlara, duvarlara veya başka sert nesnelere temastan kaçının. Bütün kesme çapında yararlanılmamak için kesici misinaları düzden olarak besleyin.

Bakım ve servis

Bakım, temizlik ve depolama

- Ürünün kendinde bir çalışma yapmaya başlamadan önce her defasında şebeke bağlantı fisini prizden çekin.

► İyi ve güvenli çalışabilmek için ürün temiz tutun.

Bahçe aletinin üzerine başka nesneler koymayın.
İyi ve güvenli çalışabilmek için ürünü ve havalandırma aralıklarını temiz tutun.

Ürünün üstüne hiçbir zaman su püskürtmeyin.

Ürünü hiçbir zaman su içine daldırmayın.

Ürünü kuru, güvenli ve çocukların erişemeyeceği bir yerde saklayın.

Ürünün üzerine başka nesneler koymayın.

Tüm somunların, civataların ve vidaların, ürün ile güvenli bir şekilde çalışmak için sıkı olduğundan emin olun.

Ürünü kontrol edin ve güvenlik önlemi olarak aşınmış veya hasar görmüş parçaları değiştirin.

Yenilenen parçaların orijinal Bosch ürünü olduğundan emin olun.

Müşteri servisi ve uygulama danışmanlığı

Müşteri servisleri ürününüzün onarım ve bakımı ile yedek parçalarına ait sorularınızı yanıtlandırır. Tehlike işaretlerini ve yedek parçalara ait bilgileri şu sayfada da bulabilirsiniz: www.bosch-pt.com

Bosch uygulama danışma ekibi ürünlerimiz ve aksesuarları hakkında sorularınızda sizlere memnuniyetle yardımcı olur. Bütün başvuru ve yedek parça siparişlerinizde ürünün tip etiketi üzerindeki 10 hanelli malzeme numarasını mutlaka belirtin.

Sadece Türkiye için geçerlidir: Bosch genel olarak yedek parçaları 5 yıl hazır tutar.

Türkiye

Marmara Elektrikli El Aletleri Servis Hizmetleri Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti.

Tersane cd. Zencefil Sok.No:6 Karaköy
Beyoğlu / İstanbul

Tel.: +90 212 2974320

Fax: +90 212 2507200

E-mail: info@marmarabps.com

Bağrıçıklar Oto Elektrik

Motorlu Sanayi Çarşısı Doğruer Sk. No:9

Selçuklu / Konya

Tel.: +90 332 2354576

Tel.: +90 332 2331952

Fax: +90 332 2363492

E-mail: bagriaciklarotoelektrik@gmail.com

Akgül Motor Bobinaj San. Ve Tic. Ltd. Şti
Alaaddinbey Mahallesi 637. Sokak No:48/C

Nilüfer / Bursa

Tel: +90 224 443 54 24

Fax: +90 224 271 00 86

E-mail: info@akgulbobinaj.com

Ankaralı Elektrik

Eski Sanayi Bölgesi 3. Cad. No: 43

Kocasinan / KAYSERİ

Tel.: +90 352 3364216

Tel.: +90 352 3206241

Fax: +90 352 3206242

E-mail: gunay@ankarali.com.tr

Asal Bobinaj

Eski Sanayi Sitesi Barbaros Cad. No: 24/C

Canik / Samsun

Tel.: +90 362 2289090

Fax: +90 362 2289090

E-mail: bpsasalbobinaj@hotmail.com

Aygem Elektrik Makine Sanayi ve Tic. Ltd. Şti.

10021 Sok. No: 11 AOSB

Çiğli / İzmir

Tel.: +90232 3768074

Fax: +90 232 3768075

E-mail: boschservis@aygem.com.tr

Bakırçioğlu Elektrik Makine Hırdavat İnşaat Nakliyat Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti.

Karaağaç Mah. Sümerbank Cad. No:18/4

Merkez / Erzincan

Tel.: +90 446 2230959

Fax: +90 446 2240132

E-mail: bilgi@korfezelektrik.com.tr

Bosch Sanayi ve Ticaret A.Ş.

Elektrikli El Aletleri

Aydinevler Mah. İnönü Cad. No: 20

Küçükalyalı Ofis Park A Blok

34854 Maltepe-İstanbul

Tel.: 444 80 10

Fax: +90 216 432 00 82

E-mail: iletisim@bosch.com.tr

www.bosch.com.tr

Bulsan Elektrik

İstanbul Cad. Devrez Sok. İstanbul Çarşısı

No: 48/29 İskitler

Ulus / Ankara

Tel.: +90 312 3415142

Tel.: +90 312 3410302

Fax: +90 312 3410203

E-mail: bulsanbobinaj@gmail.com

Çözüm Bobinaj

Küsgen San.Sit.A Blok 11Nolu Cd.No:49/A

Şehitkamil/Gaziantep

Tel.: +90 342 2351507

Fax: +90 342 2351508

E-mail: cozumbobinaj2@hotmail.com

Onarım Bobinaj

Raif Paşa Caddesi Çay Mahallesi No:67

İskenderun / HATAY

Tel: +90 326 613 75 46

E-mail: onarim_bobinaj31@mynet.com

Faz Makine Bobinaj

Cumhuriyet Mah. Sanayi Sitesi Motor

İşleri Bölümü 663 Sk. No:18

Murat Paşa / Antalya

Tel.: +90 242 3465876

Tel.: +90 242 3462885

Fax: +90 242 3341980

E-mail: info@fazmakina.com.tr

Günsah Otomotiv Elektrik Endüstriyel Yapı Malzemeleri San

ve Tic. Ltd. Şti

Beylikdüzü Sanayi Sit. No: 210

Beylikdüzü / İstanbul

Tel.: +90 212 8720066

Fax: +90 212 8724111

E-mail: gunahelektrik@ttmail.com

Sezmen Bobinaj Elektrikli El Aletleri İmalatı San ve Tic. Ltd.

Şti.

Ege İş Merkezi 1201/4 Sok. No: 4/B

Yenişehir / İzmir

Tel.: +90 232 4571465

Tel.: +90 232 4584480

Fax: +90 232 4573719

E-mail: info@sezmenbobinaj.com.tr

Üstündağ Bobinaj ve Soğutma Sanayi

Nusretiye Mah. Boyacılar Aralığı No: 9

Çorlu / Tekirdağ

Tel.: +90 282 6512884

Fax: +90 282 6521966
 E-mail: info@ustundagsogutma.com
IŞIKLAR ELEKTRİK BOBİNAJ
 Karasoku Mahallesi 28028. Sokak No:20/A
 Merkez / ADANA
 Tel.: +90 322 359 97 10 - 352 13 79
 Fax: +90 322 359 13 23
 E-mail: isiklar@isiklarelektrik.com

Diğer servis adreslerini şurada bulabilirsiniz:
www.bosch-pt.com/serviceaddresses

Tasfiye

Ürünler, aksesuar ve ambalaj malzemesi çevre dostu bir biçimde tasfiye edilmek üzere geri dönüşüm merkezine yollanmak zorundadır.



Ürünleri evsel çöplerin içine atmayın!

Sadece AB ülkeleri için:

Eski elektrikli el aletleri ve elektronik aletlere ilişkin 2012/19/EU sayılı Avrupa Birliği yönetmeliği ve bunların tek tek ülkelerin hukuklarına uyarlanması uyarınca, kullanım ömrünü tamamlamış elektrikli el aletleri ayrı ayrı toplanmak ve çevre dostu bir yöntemle tasfiye edilmek üzere yeniden kazanım merkezlerine gönderilmek zorundadır.

Atık elektrikli ve elektronik ekipmanlar uygun şekilde imha edilmezse olası tehlikeli maddelerin varlığı nedeniyle çevre ve insan sağlığı üzerinde zararlı etkileri olabilir.

Polski

Wskazówkó bezpieczeństwa

Uwaga! Poniższe wskazówki należy dokładnie przeczytać. Należy zapoznać się z elementami sterującymi i prawidłową obsługą zakupionego produktu. Instrukcję eksploatacji należy zachować i starannie przechowywać w celu dalszego zastosowania.

Wyjaśnienie symboli umieszczonych na narzędziu ogrodowym



Ogólna wskazówka ostrzegająca przed potencjalnym zagrożeniem.



Przed przystąpieniem do pracy należy przeczytać niniejszą instrukcję eksploatacji.



Należy zwrócić uwagę, aby osoby znajdujące się w pobliżu nie zostały skałeczone przez odrucone wióry bądź inne ciała obce.



Ostrzeżenie: Podczas pracy urządzenia należy zachować bezpieczną odległość.



Przed przystąpieniem do wykonywania jakichkolwiek czynności regulacyjnych lub konserwacyjnych przy podkaszarce, w przypadku zablokowania się przewodu sieciowego, a także w czasie - nawet krótkich - przerw w pracy należy wyłączyć podkaszkę i wyjąć wtyk z gniazda sieciowego.
Przewód sieciowy należy trzymać z dala od noży tnących.



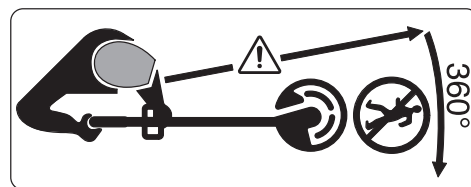
Nie dotyczy.



Należy stosować środki ochrony słuchu i okulary ochronne.



Produktu nie wolno stosować podczas deszczu, ani wystawiać go na działanie deszczu.



Należy zwrócić uwagę, aby osoby znajdujące się w pobliżu nie zostały skałeczone przez odrucone wióry i kawałki obrabianego materiału.

Ostrzeżenie: Podczas pracy urządzenia ogrodowego należy trzymać się w bezpiecznej odległości od niego.



Należy dokładnie kontrolować teren, na którym będzie użyte narzędzie ogrodowe pod kątem zwierząt domowych i dziko żyjących. Podczas użytkowania maszyny istnieje niebezpieczeństwo skałeczenia zwierząt domowych lub dziko żyjących. Skontrolować teren, na którym będzie użyta maszyna i usunąć z niego wszystkie kamienie, patyki, druty, kości oraz wszystkie inne przedmioty. Podczas pracy przy użyciu maszyny należy zwrócić uwagę, czy żadne zwierzęta domowe lub zwierzęta dziko żyjące nie ukryły się w trawie, a także czy nigdzie nie ma zasłoniętych trawą niskich pierków.

Ogólne wskazówki bezpieczeństwa dotyczące pracy z elektronarzędziami

► **Należy zapoznać się ze wszystkimi ostrzeżeniami i wskazówkami dotyczącymi bezpieczeństwa użytkowania oraz ilustracjami i danymi technicznymi, dostarczonymi wraz z niniejszym elektronarzędziem.** Nieprzestrzeganie poniższych wskazówek może stać się

przyczyną porażenia prądem elektrycznym, pożaru i/lub poważnych obrażeń ciała.

- ▶ **Należy zachować wszystkie przepisy i wskazówki bezpieczeństwa dla dalszego zastosowania.**
- ▶ Pojęcie "elektronarzędzie" odnosi się do elektronarzędzi zasilanych energią elektryczną z sieci (z przewodem zasilającym) i do elektronarzędzi zasilanych akumulatorami (bez przewodu zasilającego).

Bezpieczeństwo w miejscu pracy

- ▶ **Miejsce pracy należy utrzymywać w czystości i zapewnić dobre oświetlenie.** Nieporządek i brak właściwego oświetlenia sprzyjają wypadkom.
- ▶ **Elektronarzędzi nie należy używać w środowiskach zagrożonym wybuchem, np. w pobliżu łatwopalnych cieczy, gazów lub pyłów.** Podczas pracy elektronarzędziem wytwarzają się iskry, które mogą spowodować zapłon pyłów lub oparów.
- ▶ **Podczas użytkowania urządzenia należy zwrócić uwagę na to, aby dzieci i inne osoby postronne znajdowały się w bezpiecznej odległości.** Czynniki rozpraszające mogą spowodować utratę panowania nad elektronarzędziem.

Bezpieczeństwo elektryczne

- ▶ **Wtyczki elektronarzędzi muszą pasować do gniazd.** Nie wolno w żadnej sytuacji i w żaden sposób modyfikować wtyczek. Podczas pracy elektronarzędziami z uziemieniem ochronnym nie wolno stosować żadnych wtyków adaptacyjnych. Oryginalne wtyczki i pasujące do nich gniazda sieciowe zmniejszają ryzyko porażenia prądem.
- ▶ **Należy unikać kontaktu z uziemionymi elementami lub zwartymi z masą, takimi jak rury, grzejniki, kuchenki i lodówki.** Uziemienie ciała zwiększa ryzyko porażenia prądem elektrycznym.
- ▶ **Elektronarzędzi nie wolno narażać na kontakt z deszczem ani wilgocią.** Przedostanie się wody do wnętrza obudowy zwiększa ryzyko porażenia prądem elektrycznym.
- ▶ **Nie używać przewodu zasilającego do innych celów.** Nie wolno używać przewodu do przenoszenia ani przesuwania elektronarzędzia; nie wolno też wyjmować wtyczki z gniazda, pociągając za przewód. Przewód należy chronić przed wysokimi temperaturami, należy go trzymać z dala od oleju, ostrych krawędzi i ruchomych części urządzenia. Uszkodzone lub splątane przewody zwiększą ryzyko porażenia prądem elektrycznym.
- ▶ **Używając elektronarzędzia na świeżym powietrzu, należy upewnić się, że przedłużacz jest przeznaczony do pracy na zewnątrz.** Użycie przedłużacza przeznaczonego do pracy na zewnątrz zmniejsza ryzyko porażenia prądem elektrycznym.
- ▶ **Jeżeli nie ma innej możliwości, niż użycie elektronarzędzia w wilgotnym otoczeniu, należy podłączyć je do źródła zasilania wyposażonego w wyłącznik ochronny różnicowoprądowy.** Zastosowanie wyłącznika ochronnego różnicowoprądowego zmniejsza ryzyko porażenia prądem elektrycznym.

różnicowoprądowy. Zastosowanie wyłącznika ochronnego różnicowoprądowego zmniejsza ryzyko porażenia prądem elektrycznym.

Bezpieczeństwo osób

- ▶ **Podczas pracy z elektronarzędziem należy zachować czujność, każdą czynność wykonywać ostrożnie i z rozwagą.** Nie przystępować do pracy elektronarzędziem w stanie zmęczenia lub będąc pod wpływem narkotyków, alkoholu lub leków. Chwila nieuwagi podczas pracy może grozić bardzo poważnymi obrażeniami ciała.
- ▶ **Stosować środki ochrony osobistej. Należy zawsze nosić okulary ochronne.** Środki ochrony osobistej, np. maska przeciwpyłowa, antypoślizgowe obuwie, kask ochronny czy ochraniacze na uszy, w określonych warunkach pracy obniżają ryzyko obrażeń ciała.
- ▶ **Należy unikać niezamierzonego uruchomienia narzędzia.** Przed podłączeniem elektronarzędzia do źródła zasilania i/lub podłączeniem akumulatora, podniesieniem albo transportem urządzenia, należy upewnić się, że włącznik elektronarzędzia znajduje się w pozycji wyłączonej. Przenoszenie elektronarzędzia z palcem opartym na włączniku/wyłączniku lub włożenie do gniazda sieciowego wtyczki włączonego narzędzia, może stać się przyczyną wypadków.
- ▶ **Przed włączeniem elektronarzędzia należy usunąć wszystkie narzędzia nastawcze i klucze maszynowe.** Narzędzia lub klucze, pozostawione w ruchomych częściach urządzenia, mogą spowodować obrażenia ciała.
- ▶ **Należy unikać nienaturalnych pozycji przy pracy. Należy dbać o stabilną pozycję przy pracy i zachowanie równowagi.** Dzięki temu można będzie łatwiej zapinać nad elektronarzędziem w nieprzewidzianych sytuacjach.
- ▶ **Należy nosić odpowiednią odzież.** Nie należy nosić luźnej odzieży ani biżuterii. Włosy i odzież należy trzymać z dala od ruchomych części. Luźna odzież, biżuteria lub długie włosy mogą zostać pochwycone przez ruchome części.
- ▶ **Jeżeli producent przewidział możliwość podłączenia odkurzacza lub systemu odsysania pyłu, należy upewnić się, że są one podłączone i są prawidłowo stosowane.** Użycie urządzenia odsysającego pył może zmniejszyć zagrożenie zdrowia pyłami.
- ▶ **Nie wolno dopuścić, aby rutyna, nabыта w wyniku częstej pracy elektronarzędziem, zastąpiła ściśle przestrzeganie zasad bezpieczeństwa.** Brak ostrożności i rozwagi podczas obsługi elektronarzędzia może w ułamku spowodować ciężkie obrażenia.

Obsługa i konserwacja elektronarzędzi

- ▶ **Nie należy przeciągać elektronarzędzia.** Należy dobrąć odpowiednie elektronarzędzie do wykonywanej czynności. Odpowiednio dobrane elektronarzędzie wykona pracę lepiej i bezpieczniej, z prędkością, do jakiej jest przystosowane.

- ▶ **Nie należy używać elektronarzędzia z uszkodzonym włącznikiem/wyłącznikiem.** Elektronarzędzie, którym nie można sterować za pomocą włącznika/wyłącznika, stwarza zagrożenie i musi zostać naprawione.
- ▶ **Przed rozpoczęciem jakichkolwiek prac nastawczych, przed wymianą osprzętu lub przed odłożeniem elektronarzędzia należy wyjąć wtyczkę z gniazda sieciowego i/lub usunąć akumulator.** Ten środek ostrożności ogranicza ryzyko niezamierzzonego uruchomienia elektronarzędzia.
- ▶ **Nieużywane elektronarzędzia należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Nie należy udostępniać narzędzi osobom, które nie są z nim obeznane lub nie zapoznały się z niniejszą instrukcją.** Elektronarzędzia w rękach nieprzeszkolonego użytkownika są niebezpieczne.
- ▶ **Elektronarzędzia i osprzęt należy utrzymywać w nie-nagannym stanie technicznym.** Należy kontrolować, czy ruchome części urządzenia prawidłowo funkcjonują i nie są zablokowane, czy nie doszło do uszkodzenia niektórych części oraz czy nie występują inne okoliczności, które mogą mieć wpływ na prawidłowe działanie elektronarzędzia. Uszkodzone części należy naprawić przed użyciem elektronarzędzia. Wiele wypadków spowodowanych jest niewłaściwą konserwacją elektronarzędzi.
- ▶ **Należy stale dbać o czystość narzędzi skrawających i regularnie je ostrzyć.** Starannie konserwowane, ostre narzędzia skrawające rzadziej się blokują i są łatwiejsze w obsłudze.
- ▶ **Elektronarzędzi, osprzętu, narzędzi roboczych itp. należy używać zgodnie z ich instrukcjami oraz uwzględniać warunki i rodzaj wykonywanej pracy.** Wykorzystywanie elektronarzędzi do celów niezgodnych z ich przeznaczeniem jest niebezpieczne.
- ▶ **Uchwyty i powierzchnie chwytowe powinny być zawsze suche, czyste i niezabrudzone olejem ani smarem.** Śliskie uchwyty i powierzchnie chwytowe nie powalają na bezpieczne trzymanie narzędzia i kontrolę nad nim w nieoczekiwanych sytuacjach.

Serwis

- ▶ **Prace serwisowe przy elektronarzędziu mogą być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowany personel i przy użyciu oryginalnych części zamiennych.** W ten sposób zagwarantowana jest bezpieczna eksploatacja elektronarzędzia.

Obsługa urządzenia

- ▶ Użytkownik powinien stosować produkt jedynie zgodnie z przeznaczeniem. Należy brać pod uwagę lokalne przepisy i warunki panujące w miejscu pracy. Podczas pracy należy uważać na przebywające w pobliżu osoby postronne, w szczególności dzieci.
- ▶ Nie wolno w żadnym wypadku zezwolić na obsługę niniejszego narzędzia ogrodowego dzieciom, osobom ograniczonym fizycznie, czuciowo lub umysłowo, a także udo-

stępnić je osobom z niewystarczającym doświadczeniem i/lub niedostateczną wiedzą, jak również/lub osobom, które nie zapoznały się z niniejszymi zaleceniami. Należy zasięgnąć informacji, czy w danym kraju istnieją przepisy, ograniczające wiek użytkownika tego typu narzędzi.

- ▶ Dzieci powinny znajdować się pod nadzorem, a produkt zabezpieczony w taki sposób, żeby nie mógł służyć do zabawy.

Zastosowanie

- ▶ **Narzędzie ogrodowe należy trzymać mocno w obydwu rękach i zadbać o stabilną pozycję pracy.** Narzędzie ogrodowe prowadzone oburącz jest bezpieczniejsze.
- ▶ Nigdy nie wolno odkładać narzędzi ogrodowego, zanim się ono zupełnie nie zatrzyma.
- ▶ Nie wolno użytkować narzędzi ogrodowego, jeśli jego osłona lub pokrywy są uszkodzone, ani też gdy urządzenia ochronne nie zostały zamocowane. Należy też zwrócić uwagę na właściwe ich zamontowanie. Nie wolno w żadnym wypadku stosować narzędzi ogrodowego, jeżeli jest ono niekompletne lub jeżeli zostały w nim dokonane nieautoryzowane przeróbki.
- ▶ Nie wolno użytkować narzędzi ogrodowego, jeśli przedmiot jest uszkodzony lub zużyty.
- ▶ Nie wolno w żadnym wypadku zamieniać niemetalowych elementów tnących na metalowe.
- ▶ Nie wolno w żadnym wypadku reperować narzędzi ogrodowego samemu, chyba że posiada się odpowiednie kwalifikacje.
- ▶ Podczas użytkowania narzędzi ogrodowego należy zwrócić uwagę na to, aby dzieci i inne osoby postronne znajdowały się w bezpiecznej odległości. Operator narzędzia ponosi wszelką odpowiedzialność za osoby trzecie, znajdujące się w zakresie roboczym narzędzia.
- ▶ Nie wolno dorykać głowicy tnącej, zanim nie zatrzyma się ono całkowicie. Głowica obraca się jeszcze przez jakiś czas po wyłączeniu silnika i może spowodować obrażenia.
- ▶ Pracować należy tylko w ciągu dnia lub przy dobrym sztucznym oświetleniu.
- ▶ Przy niesprzyjających warunkach atmosferycznych, w szczególności w przypadku zbliżającej się burzy nie należy użytkować podkaszarki.
- ▶ Cięcie podkaszarką wilgotnej trawy może mieć negatywny wpływ na wydajność narzędzia.
- ▶ Przed przystąpieniem do transportowania narzędzia ogrodowego należy je wyłączyć i wyjąć przewód z gniazda.
- ▶ Podczas pracy należy zawsze dbać o stabilną i bezpieczną pozycję roboczą. Ręce i stopy należy trzymać w bezpiecznej odległości od obracających się elementów.
- ▶ Jeżeli narzędzie ogrodowe zostało odłożone na ziemię, należy uważać, aby się o nie potknąć.
- ▶ Przed przystąpieniem do wymiany szpuli należy wyjąć wtyczkę z gniazda.

► Podkaszarkę należy systematycznie kontrolować i konserwować.

► Do czyszczenia oraz do wymiany żyłki tnącej należy zawsze zakładać rękawice ochronne.

► Należy zachować ostrożność, aby nie skałczyć się ostrzem do przecinania żyłki tnącej. Po naciągnięciu żyłki podkaszarkę należy najpierw ustawić w pozycji poziomej i dopiero w tej pozycji można ją włączyć.

Narzędzie ogrodowe należy wyłączać, a wtyczkę wyjmować z gniazda sieciowego:

- zawsze, gdy narzędzie ogrodowe pozostawiane jest przez jakiś czas bez nadzoru
 - przed przystąpieniem do wymiany szpuli
 - gdy doszło do zapłatania przewodu
 - przed przystąpieniem do czyszczenia lub innych czynności obsługowych przy podkaszarcie
 - przed przystąpieniem do składania podkaszarki
- Produkt należy przechowywać w suchym, zamkniętym i niedostępny dla dzieci miejscu. Nie wolno umieszczać żadnych przedmiotów na obudowie produktu.

Bezpieczeństwo elektryczne

Nie wolno uruchamiać przycisku do ręcznego naciągu żyłki przed uprzednim wyłączeniem narzędzia ogrodowego i wyjąciem wtyczki z gniazda. Przycisk ten należy stosować tylko w przypadku zapłatania się żyłki tnącej.

Uwaga! Przed przystąpieniem do czynności konserwacyjnych lub czyszczenia, należy wyłączyć produkt wyłącznikiem, a następnie nie wyjąć przewód z gniazda. Powyższe dotyczy również przypadków, gdy przewód zasilający jest przecięty, uszkodzony lub splątany.

Nabyty produkt jest zaopatrzony w izolację ochronną i nie wymaga uziemienia. Napięcie robocze wynosi 230 V AC, 50 Hz (dla krajów nie należących do UE 220 V lub 240 V). Stosować wolno jedynie atestowane przedłużacze. Szczegółowych informacji można uzyskać w autoryzowanym punkcie serwisowym firmy Bosch.

Dla podwyższenia bezpieczeństwa pracy należy stosować wyłącznik różnicowo-prądowy (RCD) o prądzie różnicowym, nie większym niż 30 mA. Wyłącznik ten powinien być kontrolowany przed każdym użyciem.

Przewód sieciowy oraz przedłużacze należy trzymać z dala od wszelkich ruchomych części. Należy unikać uszkodzenia tych przewodów, a co za tym idzie kontaktu z elementami przewodzącymi prąd.

Połączenia przewodów (wtyczki i gniazda) powinny znajdować się w stanie suchym i nie mogą leżeć na ziemi.

Przewód sieciowy i przedłużacze należy regularnie kontrolować pod kątem uszkodzeń. Przewody te wolno użytkować wyłącznie w nienagnannym stanie.

Naprawy uszkodzonego przewodu sieciowego wolno dokonywać wyłącznie w autoryzowanym warsztacie serwisowym firmy Bosch. Stosować wolno jedynie atestowane przedłużacze.

Stosować wolno wyłącznie przedłużacze, przewody i bębny na przewody typu H05VV-F lub H05RN-F, odpowiadające normom EN 61242/IEC 61242 lub IEC 60884-2-7.

Jeżeli do pracy konieczne jest użycie przedłużacza, wymagane są następujące przekroje przewodu:

- średnica przewodu 1,25 mm² lub 1,5 mm²
- maksymalna długość przedłużacza 30 m lub 60 m dla bębnów z wyłącznikiem różnicowo-prądowym

Wskazówka: Jeśli stosowany jest przedłużacz, powinien on być – zgodnie z przepisami bezpieczeństwa – uziemiony i podłączony za pomocą wtyczki z przewodem uziemiającym instalacji elektrycznej.

W razie wątpliwości należy skonsultować się z wykwalifikowanym elektrykiem albo zwrócić się do najbliższego punktu serwisowego firmy Bosch.



OSTROŻNIE: Przedłużacze niezgodne z przepisami mogą stanowić zagrożenie.

Przedłużacz, wtyczka i łącznik wtykowy powinny mieć wodoszczelną budowę i być przeznaczone do zastosowań na zewnątrz pomieszczeń.

Wskazówka dla produktów, sprzedawanych poza Wielką Brytanią:

UWAGA: Ze względu na bezpieczeństwo użytkownika wymagane jest, aby wtyk znajdujący się przy produkcie był połączony z przewodem przedłużającym. Złącza przedłużacza powinny być zabezpieczone przed bryzgami wody; wykonane powinny one być z gumy względnie posiadać osłone gumową. Przy łączeniu przewodów przedłużających należy stosować dodatkowe elementy zabezpieczające przed samoczynnym rozłączeniem się.

Symbole

Następujące symbole mają istotne znaczenie podczas czytania i zrozumienia instrukcji eksploracji. Należy zapamiętać te symbole i ich znaczenia. Właściwa interpretacja symboli ułatwi lepsze i bezpieczniejsze użytkowanie produktu.

Symbol	Znaczenie
	Kierunek ruchu
	Kierunek reakcji
	Należy nosić rękawice ochronne
	Masa
	Włączanie
	Wyłączanie
	Dozwolone czynności

Symbol	Znaczenie
	Zabronione czynności
	Słyszalny dźwięk
	Osprzęt dodatkowy/części zamienne

W przypadku stwierdzenia braku lub uszkodzenia któregoś z elementów, należy zwrócić się do punktu zakupu urządzenia.

Przedstawione graficznie komponenty (zob. rys. A)

Numeracja przedstawionych graficznie komponentów odnosi się do rysunku produktu na stronach graficznych.

- (1) Blokada regulacji uchwytu
 - (2) Regulowany uchwyt
 - (3) Włącznik/wyłącznik
 - (4) Wtyczka sieciowa^{a)}
 - (5) Przycisk Podkaszanie/Prycinanie krawędzi trawnika
 - (6) Pokrywa ochronna
 - (7) Śruba mocująca pokrywę ochronną
 - (8) Przycisk do montażu kół
 - (9) Koła
 - (10) Hak na przewód
 - (11) Osłona szpuli
 - (12) Szpula
 - (13) Uchwyt na żyłkę
 - (14) Otwór do przeprowadzania żyłki
 - (15) Przycisk do ręcznego naciągu żyłki
- a) Osprzęt ukazany na rysunkach lub opisany w instrukcji użytkowania nie wchodzi w standardowy zakres dostawy. Kompletny asortyment wyposażenia dodatkowego można znaleźć w naszym katalogu osprzętu.

Użycie zgodne z przeznaczeniem

Niniejsze narzędzie przeznaczone jest do prac w domu, do podkaszania trawy, chwastów i pokrzyw. Narzędzie zostało zaprojektowane do cięcia trawy na zboczach, pod przeszkodami i tuż przy krawędzi trawnika, czyli wszędzie tam, gdzie nie da się kosić kosiarką. Narzędzie ogrodowe nie jest przystosowane do pracy jako kosa do zarośli. Narzędzie ogrodowe nie nadaje się też do zastosowań komercjalnych i przemysłowych.

Zakres dostawy (zob. rys. B)

Narzędzie ogrodowe należy ostrożnie wyjąć z opakowania i upewnić się, czy w opakowaniu znajdują się wszystkie poniżej wymienione elementy:

- Podkaszarka
- Osłona
- Koła
- Wkrętak
- Instrukcja eksploatacji

Dane techniczne

Podkaszarka	ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Numer katalogowy	3 600 HA5 8..	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 4..	3 600 HA5 5..
Moc znamionowa	W	400	400	450	450	480
Pędzłość obrotowa bez obciążenia	min ⁻¹	12000	12000	10500	10500	9500
System cięcia	półautomatyczny	półautomatyczny	półautomatyczny	półautomatyczny	półautomatyczny	półautomatyczny
Uchwyt przestawny	•	•	•	•	•	•
Koła	-	•	-	•	-	•
Średnica żyłki tnącej	mm	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Średnica koszenia	cm	24	24	27	27	30
Pojemność szpuli z żyłką	m	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3
Ciązar odpowiadnie do	kg	2,6	2,8	2,7	2,9	2,8
						3,0

Podkaszarka	ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
EPTA-Procedure 01:2014						
Klasa ochrony	<input type="checkbox"/> / II	<input type="checkbox"/> / II	<input type="checkbox"/> / II	<input type="checkbox"/> / II	<input type="checkbox"/> / II	<input type="checkbox"/> / II
Numer seryjny						

Dane obowiązują dla napięcia znamionowego [U] 230 V. Przy napięciach odbiegających od powyższego i w przypadku specjalnych wersji produktu sprzedawanych w niektórych krajach dane te mogą się różnić.

Informacje na temat hałasu i wibracji

	3 600 HA5 8..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 4..
	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 5..

Wartości emisji hałasu zostały określone zgodnie z normą EN 50636-2-91

Określony wg skali A poziom hałasu emitowanego przez urządzenie wynosi standardowo:

- Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)	74	74	74
- Poziom natężenia dźwięku	dB(A)	94	94	94
- Błąd pomiaru K	dB	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Wartości łączne drgań ah (suma wektorowa z trzech kierunków) i niepewność pomiaru K oznaczone zgodnie z normą EN 50636-2-91:

- Wartość emisji drgań a_h	m/s ²	6,5	6,5	6,5
- Błąd pomiaru K	m/s ²	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Montaż

► **Uwaga:** Przed przystąpieniem do montażu elementów narzędzi ogrodowe należy wyłączyć, a wtyczkę wyjmować z gniazda sieciowego.

Regulacja uchwytu (zob. rys. C)

Uchwyty (2) można ustawić w kilku pozycjach. Aby zmienić jego ustawienie, należy nieco zwolnić blokadę (1), a następnie ustawić uchwyty w pożądanej pozycji. Ponownie dokręcić blokadę (1).

Montaż pokrywy ochronnej (zob. rys. D)

- Jeżeli pokrywa ochronna została zamontowana, nie wolno jej demontaować.
- Przed przystąpieniem do pracy należy skontrolować, czy śruba mocująca pokrywy ochronnej jest wystarczająco mocno dokręcona.

Umieścić pokrywę (6) na głowicy podkaszarki i zamocować ją zamieszczonymi w dostawie śrubami (7). Śruby te (7) zostały fabrycznie zamocowane na pokrywie (6).

Montaż kół i ustawianie wysokości pracy (zob. rys. E)

Wcisnąć przycisk (8) i umieścić koła (9) na drążku.

Aby ustawić pozycję kół, wciśnąć przycisk (8) i przesunąć koła (9), ustawiając je na pożądaną wysokość. Koła (9) można przesuwać na drążku w góre i w dół.

Obsługa urządzenia

► Należy zwrócić uwagę na napięcie w sieci! Napięcie źródła prądu musi zgadzać się z danymi na tabliczce znamionowej urządzenia.

► **Uwaga:** Przed przystąpieniem do regulacji i czyszczania narzędzia ogrodowego, narzędzie należy wyłączyć i wyjąć wtyczkę z gniazda.

► Po wyłączeniu podkaszarki żyłka tnąca obraca się jeszcze przez kilka sekund. Przed ponownym uruchomieniem podkaszarki należy odczekać do całkowitego zatrzymania silnika oraz żyłki.

► Nie należy włączać i wyłączać urządzenia kilka następujących po sobie razy w krótkich odstępach czasu.

► Zaleca się stosowanie elementów tnących atestowanych przez firmę Bosch. Zastosowanie innych elementów tnących może prowadzić do odmiennych efektów.

Włączanie/wyłączanie (zob. rys. G)

Aby włączyć urządzenie, należy wcisnąć włącznik/wyłącznik (3) i przytrzymać go w tej pozycji.

Aby wyłączyć urządzenie, należy zwolnić włącznik/wyłącznik (3).

Podkaszanie /przycinanie krawędzi trawników (zob. rys. F)

Wcisnąć przycisk (5). Przekręcić dolną część podkaszarki o 180°, aby ustawić głowicę w pozycji odpowiedniej do podka-

szania bądź do przycinania krawędzi trawnika. Zwolnić prycisk (5), mechanizm obrotowy zaskoczy wówczas w zapadce.

Podkaszanie

Poruszać podkaszką ruchem wahadłowym, w lewą i prawą stronę, trzymając przy tym urządzenie w bezpiecznej odległości od siebie. Wyższą trawę należy kosić stopniowo.

Przycinanie krawędzi trawnika

Podkaszkę należy prowadzić wzdłuż krawędzi trawnika. Należy unikać kontaktu z twardymi powierzchniami lub murkami, aby zapobiec zbyt szybkiemu zużyciu żyłki.

Podkaszanie wokół drzew i krzewów

Podkaszając trawę wokół drzew i krzewów, należy zachować wyjątkową ostrożność i nie dopuszczać do zetknięcia się noża z nimi. Uszkodzenie kory może spowodować obumarcie drzewa lub krzewu.

Demontaż szpuli, nawijanie żyłki, ponowny montaż szpuli (zob. rys. H do J)

- Przed przystąpieniem do wymiany szpuli należy wyjąć wtyczkę z gniazda.

Ścisnąć oba zamknięcia osłony szpuli i zdjąć osłonę (11).

Następnie wyjąć pustą szpulę (12).

Przyciąć ok. 6,0 m żyłki z rolki zapasowej. Żyłkę złożyć w połowie tak, aby uzyskać dwa kawałki o długości 2 x 3 m. Środek żyłki umieścić w mocowaniu (13) i mocno nawinąć żyłkę w obu komorach szpuli, starając się o jej równomierne rozłożenie.

Oba końce żyłki przełożyć przez otwory (14) w głowicy i ponownie umieścić szpulę w głowicy. Unieruchomić szpulę nakładając na nią osłonę (11).

Naciąg żyłki (zob. rys. K)

Półautomatyczny naciąg żyłki

Podkaszarka wyposażona jest w półautomatyczny system naciągu żyłki. Żyłka wysuwa się przy każdorazowym zatrzymaniu się głowicy (włącznik/wyłącznik został zwolniony). Zbyt dłużna żyłka zostanie przycięta, kiedy narzędzie ogrodowe zostanie ponownie włączone.

Ręczny naciąg żyłki

Wcisnąć prycisk (15), a następnie wyciągnąć żyłkę na żądaną długość.

Lokalizacja usterek



Symptom	Możliwa przyczyna	Rozwiążanie
Podkaszarka nie działa	Brak napięcia sieciowego	Skontrolować i włączyć
	Uszkodzone gniazdko sieciowe	Podłączyć urządzenie do innego gniazdkła
	Przedłużacz jest uszkodzony	Skontrolować przewód, w razie potrzeby wymienić
	Zadziałał bezpiecznik	Wymienić bezpiecznik
Podkaszarka pracuje z przerwami	Przedłużacz jest uszkodzony	Skontrolować przewód, w razie potrzeby wymienić
	Nastąpiło uszkodzenie wewnętrzne okablowania narzędzia ogrodowego	Należy skontaktować się z punktem serwisowym Bosch
Spadek prędkości obrótowej silnika bębna	Za wysoka trawa	Podkaszać stopniowo
Podkaszarka nie ścina trawy	Żyłka tnąca jest zbyt krótka/przerwana	Przesunąć żyłkę ręcznie (zob. rys. I)
	Szpula jest pusta	Wymienić szpulę
Żyłki nie da się wyciągnąć	Żyłka zaplątała się w szpuli	Skontrolować szpulę i - w razie potrzeby - ponownie nawinąć żyłkę (zob. rys. I)
	Szpula jest pusta	Wymienić szpulę
Żyłka wciągana jest później niż zwykle	Żyłka tnąca jest zbyt krótka/przerwana	Ponownie nawinąć nić na szpule
Żyłka często się urywa	Żyłka zaplątała się w szpuli	Skontrolować szpulę i - w razie potrzeby - ponownie nawinąć żyłkę
	Podkaszarka jest niewłaściwie użytkowana	Podkaszać należy tylko czubkiem żyłki, unikać kontaktu z kamieniami, ścianami i innymi twardymi przedmiotami. Żyłkę należy regularnie przesuwwać, aby wykorzystywać całkowitą średnicę cięcia.

Konserwacja i serwis

Konserwacja, czyszczenie i przechowywanie

- Przed przystąpieniem do jakichkolwiek czynności obslugowym przy wyrobie, należy wyjąć wtyczkę sieciową z gniazda.
- Utrzymywanie narzędzi ogrodowego w czystości gwarantuje wydajną i bezpieczną pracę.

Nie należy umieszczać żadnych przedmiotów na obudowie narzędzi ogrodowego.

Utrzymywanie wyrobu i jego otworów wentylacyjnych w czystości gwarantuje wydajną i bezpieczną pracę.

Nie wolno spryskiwać wyrobu wodą.

Nie wolno zanurzać wyrobu w wodzie.

Niniejszy wyrób należy przechowywać w bezpiecznym, suchym i niedostępny dla dzieci miejscu.

Nie należy umieszczać żadnych przedmiotów na obudowie wyrobu.

Aby zagwarantować bezpieczną pracę przy użyciu niniejszego wyrobu, należy regularnie kontrolować, czy wszystkie nakrętki, trzepienie i śruby są mocno dokręcone.

W trosce o własne bezpieczeństwo należy zawsze przeprowadzać wizualną kontrolę wyrobu i w razie potrzeby wymieniać zużyte lub uszkodzone części.

Upewnić się, czy części zamienne zostały wyprodukowane przez firmę Bosch.

Obsługa klienta oraz doradztwo dotyczące użytkowania

Ze wszystkimi pytaniami, dotyczącymi naprawy i konserwacji nabyciego produktu oraz dostępu do części zamiennych, prosimy zwracać się do punktów obsługi klienta. Rysunki techniczne oraz informacje o częściach zamiennych można znaleźć pod adresem: www.bosch-pt.com

Nasz zespół doradztwa dotyczącego użytkowania odpowie na wszystkie pytania związane z produktami firmy Bosch oraz ich osprzętem.

Przy wszystkich zgłoszeniach oraz zamówieniach części zamiennych konieczne jest podanie 10-cyfrowego numeru katalogowego, znajdującego się na tabliczce znamionowej produktu.

Polska

Robert Bosch Sp. z o.o.

Serwis Elektronarzędzi

Ul. Jutrzenki 102/104

02-230 Warszawa

Na www.serwisbosch.com znajdą Państwo wszystkie szczegóły dotyczące usług serwisowych online.

Tel.: 22 7154450

Faks: 22 7154440

E-Mail: bsc@pl.bosch.com

www.bosch-pt.pl

Pozostałe adresy serwisów znajdują się na stronie:

www.bosch-pt.com/serviceaddresses

Utylizacja odpadów

Produkty, osprzęt i opakowanie należy oddać do powtórnego przetworzenia zgodnego z obowiązującymi przepisami w zakresie ochrony środowiska.



Nie wolno wyrzucać produktów do odpadów z gospodarstwa domowego!

Tylko dla krajów UE:

Zgodnie z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2012/19/UE w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz jej transpozycją do prawa krajowego, niezdatne do użytku elektronarzędzia należy zbierać osobno i doprowadzić do ponownego przetworzenia zgodnie z obowiązującymi przepisami ochrony środowiska.

W przypadku nieprawidłowej utylizacji zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny może mieć szkodliwe skutki dla środowiska i zdrowia ludzkiego, wynikające z potencjalnej obecności substancji niebezpiecznych.

Čeština

Bezpečnostní upozornění

Výstraha! Pročtěte si pozorně následující pokyny.
Seznamte se s obslužnými prvky a řádným používáním výrobku. Uschověte si prosím pečlivě návod k použití pro pozdější potřebu.

Vysvětlivky obrázkových symbolů na zahradním náradí



Všeobecné upozornění na nebezpečí.



Pročtěte si návod k použití.



Dbejte na to, aby nebyly v blízkosti stojící osoby zraněny odletujícími cizími tělesy.



Varování: Pokud výrobek pracuje, udržujte vůči němu bezpečný odstup.



Než přistoupíte k nastavování nebo čištění náradí, když se zamota kabel nebo když sekáčku trávy i jen na krátkou dobu necháváte bez dozoru, vždy sekáčku vypněte a vytáhněte zástrčku ze zásuvky.

Elektrický kabel udržujte daleko od žacích prvků.



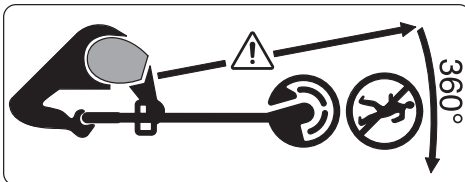
Nehodící se.



Noste ochranu sluchu a ochranné brýle.



Výrobek nepoužívejte v dešti ani je dešti nevystavujte.



Dbejte na to, aby nebyly v blízkosti stojící osoby zraněny odletujícími cizími tělesy.

Varování: Pokud zahrádní náradí pracuje, udržujte vůči němu bezpečný odstup.



Pečlivě zkонтrolujte oblast, na které se má zahrádní náradí použít, zda zde nejsou divoká a domácí zvířata. Divoká a domácí zvířata mohou být během provozu náradí poraněna. Důkladně zkonztroujte oblast nasazení stroje a odstraňte všechny kameny, klacky, dráty, kosti a cizí předměty. Dbejte při používání stroje na to, aby se v husté trávě neskryvala žádná divoká či domácí zvířata nebo malé pařezy.

Obecné bezpečnostní pokyny pro elektrické náradí

- ▶ Prostudujte si všechny bezpečnostní výstrahy, pokyny, ilustrace a specifikace k tomuto elektrickému náradí. Nedodržování všech níže uvedených pokynů může mít za následek úraz elektrickým proudem, požár a/ nebo těžké poranění.
- ▶ Všechna varovná upozornění a pokyny do budoucna uschovejte.
- ▶ V upozorněních použitý pojmenování „elektrické náradí“ se vztahuje na elektrické náradí napájené ze sítě (se síťovým kabelem) a na elektrické náradí napájené akumulátorem (bez síťového kabelu).

Bezpečnost pracoviště

- ▶ Udržujte pracoviště v čistotě a dobře osvětlené. Nepořádek nebo neosvětlené pracoviště mohou vést k úrazům.
- ▶ S elektrickým náradím nepracujte v prostředí ohroženém explozí, kde se nachází hořlavé kapaliny, plyny nebo prach. Elektrické náradí vytváří jiskry, které mohou prach nebo páry zapálit.
- ▶ Děti a jiné osoby udržujte při použití elektrického náradí v bezpečné vzdálenosti od pracoviště. Při rozptýlení můžete ztratit kontrolu nad náradím.

Elektrická bezpečnost

- ▶ Zástrčky elektrického náradí musí lícovat se zásuvkou. Zástrčka nesmí být žádným způsobem upravena. S elektrickým náradím s ochranným uzemněním nepoužívejte žádné adaptérkové zástrčky. Neupravené zástrčky a odpovídající zásuvky snižují riziko zásahu elektrickým proudem.
- ▶ Zabraňte kontaktu těla s uzemněnými povrchy, jako jsou např. potrubí, topení, sporáky a chladničky. Je-li vaše tělo uzemněno, existuje zvýšené riziko zásahu elektrickým proudem.
- ▶ Chraňte elektrické náradí před deštěm a vlhkem. Vniknutí vody do elektrického náradí zvyšuje nebezpečí zásahu elektrickým proudem.
- ▶ Dbejte na účel kabelu. Nepoužívejte jej k nošení elektrického náradí nebo k vytáhnutí zástrčky ze zásuvky. Udržujte kabel v bezpečné vzdálenosti od tepla, oleje, ostrých hran nebo pohyblivých dílů. Poškozené nebo spletené kably zvyšují riziko zásahu elektrickým proudem.
- ▶ Pokud pracujete s elektrickým náradím venku, použijte pouze takové prodlužovací kabely, které jsou způsobilé i pro venkovní použití. Použití prodlužovacího kablu, jež je vhodný pro použití venku, snižuje riziko zásahu elektrickým proudem.
- ▶ Pokud se nelze vyhnout provozu elektrického náradí ve vlhkém prostředí, použijte proudový chránič. Použití proudového chrániče snižuje riziko zásahu elektrickým proudem.

Osobní bezpečnost

- ▶ Buděte pozorní, dávejte pozor na to, co děláte a přistupujte k práci s elektrickým náradím rozumně. Nepoužívejte žádné elektrické náradí, pokud jste unaveni nebo pod vlivem drog, alkoholu či léků. Moment nepozornosti při použití elektrického náradí může vést k vážným poraněním.
- ▶ Používejte ochranné osobní pomůcky. Noste ochranné brýle. Nošení osobních ochranných pomůcek, jako je maska proti prachu, bezpečnostní obuv s protiskluzovou podrážkou, ochranná přilba nebo sluchátka, podle aktuálních podmínek, snižuje riziko poranění.
- ▶ Zabraňte neúmyslnému uvedení do provozu. Přesvědčte se, že je elektrické náradí vypnuté, dříve než jej uchopíte, ponesete či připojíte na zdroj napájení a/nebo akumulátor. Máte-li při nošení elektrického náradí prst na spínači, nebo pokud náradí připojíte ke zdroji napájení zapnuté, může dojít k úrazu.
- ▶ Než elektrické náradí zapnete, odstraňte seřizovací nástroje nebo klíče. Nachází-li se v otáčivém dílu elektrického náradí nějaký nástroj nebo klíč, může dojít k poranění.
- ▶ Nepřeceněujte své síly. Zajistěte si bezpečný postoj a udržujte vždy rovnováhu. Tím můžete elektrické náradí v neočekávaných situacích lépe kontrolovat.

- ▶ **Noste vhodný oděv. Nenoste volný oděv ani šperky.**
Vlasy a oděv udržujte v bezpečné vzdálenosti od pohybujících se dílů. Volný oděv, šperky nebo dlouhé vlasy mohou být zachyceny pohybujícími se díly.
- ▶ **Lze-li namontovat odsávací či zachycující přípravky, přesvědčte se, že jsou připojeny a správně použity.** Odsávání prachu může snížit ohrožení prachem.
- ▶ **Dbejte na to, abyste při častém používání náradí nebyli méně ostražití a nezapomínali na bezpečnostní zásady.** Nedbalé ovládání může způsobit těžké poranění za zlomek sekundy.

Svědomité zacházení a používání elektrického náradí

- ▶ **Elektrické náradí nepřetěžujte. Pro svou práci použijte k tomu určené elektrické náradí.** S vhodným elektrickým náradím budete pracovat v dané oblasti lépe a bezpečněji.
- ▶ **Nepoužívejte elektrické náradí, jestliže jej nelze spínacem zapnout a vypnout.** Elektrické náradí, které nelze ovládat spínacem, je nebezpečné a musí se opravit.
- ▶ **Než provedete seřízení elektrického náradí, výměnu příslušenství nebo náradí odložíte, vytáhněte zástrčku ze zásuvky a/nebo odstraňte odpojitelný akumulátor.** Toto preventivní opatření zabrání neúmyslnému zapnutí elektrického náradí.
- ▶ **Uchovávejte nepoužívané elektrické náradí mimo dosah dětí. Nenechte náradí používat osoby, které s ním nejsou seznámeny nebo nečetly tyto pokyny.** Elektrické náradí je nebezpečné, je-li používáno nezkušenými osobami.
- ▶ **Pečejte o elektrické náradí a příslušenství svědomitě. Zkontrolujte, zda pohyblivé díly náradí bezvadně fungují a nevzpříčíjí se, zda díly nejsou zlomené nebo poškozené tak, že by ovlivňovaly funkce elektrické náradí. Poškozené díly nechte před použitím elektrického náradí opravit.** Mnoho úrazů má příčinu ve špatně udržovaném elektrickém náradí.
- ▶ **Řezné nástroje udržujte ostré a čisté.** Pečlivě ošetřované řezné nástroje s ostrými řeznými hranami se méně vzpříčí a dají se snáze vést.
- ▶ **Používejte elektrické náradí, příslušenství, nástroje apod. podle této pokynů. Respektujte přitom pracovní podmínky a prováděnou činnost.** Použití elektrického náradí pro jiné než určené použití může vést k nebezpečným situacím.
- ▶ **Udržujte rukojeti a úchopové plochy suché, čisté a bez oleje a maziva.** Kluzké rukojeti a úchopové plochy neumožňují bezpečnou manipulaci a ovládání náradí v neočekávaných situacích.

Servis

- ▶ **Nechte své elektrické náradí opravit pouze kvalifikovaným odborným personálem a pouze s originálními náhradními díly.** Tím bude zajištěno, že bezpečnost elektrického náradí zůstane zachována.

Obsluha

- ▶ Obsluhující osoba smí výrobek používat jen v souladu s určením. Zohledněte místní dané skutečnosti. Při práci dávejte pozor na ostatní osoby, zvláště děti.
- ▶ Nikdy nedovolte zahrádní náradí používat dětem, osobám s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi či nedostatečnou zkušeností a / nebo nedostatečnými vědomostmi a / nebo osobám neseznámeným s těmito pokyny. Národní předpisy možná vymezují věk obsluhy.
- ▶ Děti by měly být pod dohledem, aby bylo zajištěno, že si s výrobkem nehrájí.

Použití

- ▶ **Zahrádní náradí držte při práci pevně oběma rukama a dbejte na bezpečný postoj.** Zahrádní náradí se oběma rukama vede bezpečněji.
- ▶ Než zahrádní náradí odložíte, vyčkejte, až se zcela dostane do stavu klidu.
- ▶ Nikdy neprovozujte zahrádní náradí s vadnou ochrannou kapotou nebo vadnými kryty či bez bezpečnostního zařízení. Dbejte na to, aby tyto byly správně namontovány. Nikdy nepoužívejte zahrádní náradí neúplně nebo s neoprávněnou změnou.
- ▶ Nikdy neprovozujte náradí, pokud je kabel poškozený nebo opotřebovaný.
- ▶ Nikdy nenahrazujte nekovové žáci prvků kovovými.
- ▶ Nikdy zahradní náradí sami neopravujte, ledaže pro to máte kvalifikaci.
- ▶ Jiné osoby a zvířata by měly při používání zahrádního náradí setrvat ve vhodné vzdálenosti. Obsluha je v pracovní oblasti zodpovědná vůči třetím osobám.
- ▶ Než žací hlavu uchopíte, vyčkejte až se dostane zcela do stavu klidu. Žací hlava po vypnutí motoru ještě dále rotuje a může způsobit zranění.
- ▶ Pracujte pouze za denního světla nebo dobrého umělého osvětlení.
- ▶ Při špatných povětrnostních podmínkách, zejména při zvedající se bouřce, se sekačkou nepracujte.
- ▶ Používejte-li sekačku v mokré trávě, pak to může negativně ovlivnit pracovní výkon sekačky.
- ▶ Pro přepravu zahradní náradí vypněte a vytáhněte síťovou zástrčku.
- ▶ Při práci se sekačkou vždy dbejte na bezpečný pracovní postoj. Udržujte své ruce a nohy v bezpečné vzdálenosti od rotujících částí.
- ▶ Pokud zahradní náradí pokládáte na zem, dbejte na to, abyste přes něj nekllopily.
- ▶ Před výměnou cívky vytáhněte síťovou zástrčku.
- ▶ Sekačku pravidelně kontrolujte a pravidelně provádějte údržbu.
- ▶ Pokud výrobek čistíte nebo měníte žací strunu, vždy nosete ochranné rukavice.

- Pozor na zranění od břitu, který slouží pro odstranění žací struny. Dříve, než sekačku do doplnění struny zapnete, dejte ji vždy do vodorovné pracovní polohy.

Zahradní nářadí vypněte a vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky:

- vždy, když ponecháte zahradní nářadí nějakou dobu bez dozoru
- před výměnou cívky
- když je kabel zamotaný
- před čištěním nebo pokud se na sekačce pracuje
- před uskladněním sekačky
- Výrobek uskladňujte na suchém a uzavřeném místě mimo dosah dětí. Na výrobek nedávajte žádné další předměty.

Elektrická bezpečnost

Zahradní nářadí vypněte a vytáhněte síťovou zástrčku předtím, než stisknete knoflík pro ruční navedení struny. Tento knoflík by se měl použít pouze při zamotané žaci struně.



Výstraha! Před údržbou nebo čištěním výrobek vypněte a vytáhněte síťovou zástrčku. Totéž platí, pokud se elektrický kabel poškodi, nařízne nebo zamotá.

Váš výrobek má kvůli bezpečnosti ochrannou izolaci a nepotřebuje žádné uzemnění. Provozní napětí činí 230 V AC, 50 Hz (pro země mimo EU též 220 V nebo 240 V).

Používejte pouze schválené prodlužovací kably. Informace obdržíte u Vašeho autorizovaného servisu.

Pro zvýšení bezpečnosti používejte proudový chránič FI (RCD) s vybavovacím proudem maximálně 30 mA. Tento proudový chránič FI by měl být před každým použitím přezkoušen.

Udržujte síťové a prodlužovací kably daleko od pohyblivých dílů a zabraňte jakémukoli poškození kabelů, aby se zamezilo kontaktu s díly pod napětím.

Kabelové spoje (sítové zástrčky a zásuvky) by měly být suché a neměly by ležet na zemi.

Sítové a prodlužovací kably se musejí pravidelně kontrolovat na znaky poškození a smějí se používat pouze v bezvadném stavu.

Pokud je síťový kabel výrobku poškozený, smí být opraven pouze autorizovaným servisem Bosch. Používejte pouze schválené prodlužovací kably.

Používejte pouze prodlužovací kably, kably, vedení a kabelové bubny, jež vyhovují normám EN 61242/IEC 61242 nebo IEC 60884-2-7 a jsou typu H05VV-F nebo H05RN-F. Pokud chcete k provozu výrobku použít prodlužovací kabel, jsou zapotřebí následující průřezy vodičů:

- průřez vodiče 1,25 mm² nebo 1,5 mm²
- maximální délka 30 m pro prodlužovací kably nebo 60 m pro kabelové bubny s proudovým chráničem FI

Upozornění: Pokud se použije prodlužovací kabel, musí mít – jak je popsáno v bezpečnostních předpisech – ochranný vodič, který je přes zástrčku spojen s ochranným vodičem Vašeho elektrického rozvodu.

Ve sporných případech se zeptejte vyškoleného elektrikáře nebo v nejbližším servisním zastoupení firmy Bosch.



POZOR: Prodlužovací kably nevyhovující předpisu mohou být nebezpečné. Prodlužovací kabel, zástrčka a spojka musejí být vodotěsné a v provedení přípustném pro použití venku.

Upozornění pro výrobky, které se prodávají mimo **Velkou Británii**:

POZOR: Pro Vaši bezpečnost je nutné, aby byla zástrčka, umístěná na výrobku, spojena s prodlužovacím kablem. Spojka prodlužovacího kabelu musí být chráněna proti stříkající vodě, musí být z gumy nebo být gumou potažená. Prodlužovací kabel se musí použít s odlehčením tahu.

Symboly

Následující symboly mají význam pro čtení a pochopení návodu k obsluze. Zapamatujte si symboly a jejich význam. Správná interpretace symbolů Vám pomůže výrobek lépe a bezpečněji používat.

Symbol	Význam
	Směr pohybu
	Směr reakce
	Noste ochranné rukavice
	Hmotnost
	Zapnutí
	Vypnutí
	Dovolené počinání
	Zakázané počinání
	Slyšitelný zvuk
	Příslušenství/náhradní díly

Určené použití

Zahradní nářadí je určeno pro domácí použití, pro sečení trávy, plevele a kopřiv. Bylo vyvinuto pro sečení trávy, která roste na svazích, pod překážkami a na okrajích trávníku, jež nelze obsáhnout klasickou travní sekačkou. Zahradní nářadí není dimenzované pro používání jako motorová kosa.

Zahradní nářadí není zamýšleno pro komerční a průmyslové použití.

Obsah dodávky (viz obrázek B)

Zahradní nářadí vyjměte opatrně z obalu a zkontrolujte, zda jsou následující díly kompletní:

- Sekačka na trávu
- Ochranný kryt
- Kolečka
- Šroubovák
- Návod k provozu

Pokud díly chybí nebo jsou poškozeny, obraťte se prosím na svého obchodníka.

Zobrazené komponenty (viz obrázek A)

Číselování zobrazených komponent se vztahuje na vyobrazení výrobku na grafických stranách.

- (1) Odjistění nastavení rukojeti

- (2) Nastavitelná rukojet
- (3) Spínač
- (4) Sítová zástrčka^{a)}
- (5) Tlačítko sečení trávy/sečení okrajů
- (6) Ochranný kryt
- (7) Šroub pro montáž ochranného krytu
- (8) Tlačítko pro montáž koleček
- (9) Kolečka
- (10) Háček pro kabel
- (11) Kryt cívky
- (12) Cívka
- (13) Dutina pro uchycení struny
- (14) Otvor pro vyvedení struny
- (15) Knofilík pro doplnění struny

a) Zobrazené nebo popsané příslušenství nepatří k standardnímu obsahu dodávky. Kompletní příslušenství naleznete v našem programu příslušenství.

Technická data

Sekačka na trávu	ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Objednací číslo	3 600 HA5 8..	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 4..	3 600 HA5 5..
Jmenovitý příkon	W	400	400	450	450	480
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	12000	12000	10500	10500	9500
Žací systém	poloautomatický	poloautomatický	poloautomatický	poloautomatický	poloautomatický	poloautomatický
Přestaviteľná rukojeť	•	•	•	•	•	•
Kolečka	-	•	-	•	-	•
Průměr struny	mm	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Průměr žacího kruhu	cm	24	24	27	27	30
Kapacita strunové cívky	m	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3
Hmotnost podle EPTA-Procedure 01:2014	kg	2,6	2,8	2,7	2,9	2,8
Třída ochrany	<input type="checkbox"/> / II	<input type="checkbox"/> / II	<input type="checkbox"/> / II	<input type="checkbox"/> / II	<input type="checkbox"/> / II	<input type="checkbox"/> / II
Sériové číslo	viz typový štítek na zahradním nářadí					

Udaje platí pro jmenovité napětí [U] 230 V. U odlišných napětí a u specifických provedení pro příslušné země se mohou tyto údaje lišit.

Informace o hluku a vibracích

3 600 HA5 8..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 4..
3 600 HA5 9..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 5..

Hodnoty emise hluku zjištěny podle EN 50636-2-91

Hodnocená hladina hluku A stroje činí typicky:

		3 600 HA5 8..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 4..
		3 600 HA5 9..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 5..
- Hladina akustického tlaku	dB(A)	74	74	74
- Hladina akustického výkonu	dB(A)	94	94	94
- Nepřesnost K	dB	= 2,0	= 2,0	= 2,0
Celkové hodnoty vibrací ah (vektorový součet tří os) a nepřesnost K zjištěny podle EN 50636-2-91:				
- Hodnota emise vibrací a_h	m/s^2	6,5	6,5	6,5
- Nepřesnost K	m/s^2	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Montáž

► **Pozor: Než provedete montážní práce, zahradní náradí vypněte a vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.**

Nastavení rukojeti (viz obrázek C)

Rukojet (2) lze namontovat v rozličných polohách. Pro změnu nastavení otočte trochu zajištění (1) a pohněte rukojetí do požadované polohy. Zajištění (1) opět pevně utáhněte.

Montáž ochranného krytu (viz obrázek D)

- Je-li ochranný kryt namontovaný, nesmí se už demontovat.
- Před použitím zkонтrolujte pevné usazení upevňovacího šroubu ochranného krytu.

Nasadte ochranný kryt (6) na hlavu sekačky a upevněte jej pomocí dodaných šroubů (7). Šrouby (7) jsou již při dodání namontované na ochranném krytu (6).

Montáž koleček a nastavení pracovní výšky (viz obrázek E)

Stiskněte tlačítko (8) a nasadte kolečka (9) na násadu.

Pro nastavení polohy koleček stiskněte tlačítko (8) a přesuňte kolečka (9) do požadované výšky. Kolečka (9) můžete na násadě posunout nahoru a dolů.

Obsluha

- Dbejte na správné síťové napětí! Napětí zdroje proudu musí souhlasit s údají na typovém štítku stroje.
- **Pozor: Dříve, než budou provedeny seřizovací nebo čisticí práce, zahradní náradí vypněte a vytáhněte síťovou zástrčku.**
- Po vypnutí sekačky struna ještě několik sekund dobíhá. Než sekačku znova zapnete, počkejte až je motor/struna v klidu.
- Vícekrát krátce po sobě nevypínejte a opět nezapínejte.
- Je doporučeno používat firmou Bosch schválené žací prvky. U jiných žacích prvků se může výsledek sečení odchylkovat.

Zapnutí - vypnutí (viz obrázek G)

Pro **zapnutí** stiskněte spínač (3) a podržte ho stisknutý.

Pro **vypnutí** spínač (3) uvolněte.

Sečení trávy/sečení okrajů (viz obrázek F)

Stiskněte tlačítko (5). K napolohování hlavy sekačky pro sečení trávy nebo sečení okrajů otočte spodní díl sekačky o 180°. Uvolněte tlačítko (5), otočný mechanizmus zaskočí.

Sečení trávy

Pohybujte sekačkou doleva a doprava a dbejte během práce na dostatečný odstup vůči tělu. Vyšší trávu seče stupňovitě.

Sečení okrajů

Vedeť sekačkou podél okraje trávníku. Aby se zamezilo rychlému opotřebení struny, vyvarujte se kontaktu s pevnými povrchy nebo zdmi.

Sečení kolem stromů a křovisek

Okolo stromů a křovisek seče opatrně, aby se nedostaly do kontaktu se strunou. Rostliny mohou odumírat, pokud se poškodí kůra.

Demontáž cívky, navinutí struny a montáž cívky (viz obrázky H až J)

- Před výměnou cívky vytáhněte síťovou zástrčku.

Stiskněte obě spony krytu cívky a kryt cívky (11) odstraňte. Poté vymějte prázdnou cívku (12).

Odstraněte ca. 6,0 m struny z doplňovací cívky. Přeložte strunu uprostřed tak, aby struna měla 2 x 3 m. Střed struny upevněte do uchycené struny (13) a strunu navíjte v obou komorách rovnomořně rozdělenou a napnutou.

Nasuňte oba konce struny skrz otvory (14) v žací hlavě a cívku opět nasadte na žací hlavu. Cívku zafixujte nasazením krytu cívky (11).

Doplňení struny (viz obrázek K)

Poloautomatické doplnění struny

Sekačka je vybavena poloautomatickým systémem posuvu. Navádění struny se děje pokázdě, když se vřeteno zastaví (uvolní se spínač); přebytečná struna se ustříhne, když se zahradní náradí znovu spustí.

Ruční doplnění struny

Stiskněte knoflik (15) a strunu vytáhněte ven na požadovanou délku.

Hledání závad



Příznak	Možná příčina	Odstranění
Sekačka neběží	Chybí síťové napětí	Zkontrolujte a zapněte
	Vadná síťová zásuvka	Použijte jinou zásuvku
	Poškozený prodlužovací kabel	Kabel zkонтrolujte a vyměňte, je-li poškozený
	Vypnula pojistka	Pojistku vyměňte
Sekačka běží přerušovaně	Poškozený prodlužovací kabel	Kabel zkонтrolujte a vyměňte, je-li poškozený
	Vadná vnitřní kabeláž zahradního náradí	Obraťte se na zákaznický servis Bosch
Silně klesá počet otáček motoru sekačky	Příliš vysoká tráva	Seče stupňovitě
Sekačka neseče	Žací struna příliš krátká/přetržená	Žací strunu ručně doplňte (viz obrázek I)
	Prázdná strunová cívka	Strunovou cívku nahradte
Žací struna se nenechá doplnit	Žací struna je v cívce zamotaná	Strunovou cívku zkонтrolujte a popř. žací strunu znova naviňte (viz obrázek I)
	Prázdná strunová cívka	Strunovou cívku nahradte
Žací struna je zatažená zpátky do cívky	Žací struna příliš krátká/přetržená	Strunovou cívku znova naviňte
Žací struna se často trhá	Žací struna je v cívce zamotaná	Strunovou cívku zkонтrolujte a popř. žací strunu znova naviňte
	Nesprávné zacházení se sekačkou	Seče pouze hrotem žací struny; vyhněte se dotyků s kameny, stěnami a jinými pevnými předměty. Žací strunu pravidelně doplňujte, aby se využíval celý průměr žacího kruhu.

Údržba a servis

Údržba, čištění a skladování

- Před všemi pracemi na výrobku vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.
- Udržujte výrobek čistý, abyste mohli dobře a bezpečně pracovat.

Neodkládejte na zahradní náradí jiné předměty.
Udržujte výrobek a větrací otvory čisté, abyste mohli dobře a bezpečně pracovat.
Nikdy nekopete výrobek vodou.
Nikdy neponořujte výrobek pod vodu.
Skladujte výrobek na bezpečném místě, v suchu a mimo dosah dětí.
Neodkládejte na výrobek žádné další předměty.
Zajistěte pevné usazení všech matic, čepů a šroubů, tím je umožněna bezpečná práce s výrobkem.
Výrobek kontrolujte a opotřebované nebo poškozené díly pro jistotu nahradte.
Zajistěte, aby vyměněné díly pocházely od firmy Bosch.

Zákaznická služba a poradenství ohledně použití

Zákaznická služba zodpovídá vaše dotazy k opravě a údržbě vašeho výrobku a též k náhradním dílům. Rozkladové výkresy a informace o náhradních dílech najdete také na: www.bosch-pt.com

V případě dotazů k našim výrobkům a příslušenství vám ochotně pomůže poradenský tým Bosch.

V případě veškerých otázk a objednávek náhradních dílů bezpodmínečně uvedte 10místné věcné číslo podle typového štítku výrobku.

Czech Republic

Robert Bosch odbytová s.r.o.
Bosch Service Center PT
K Vágence 1621/16
692 01 Mikulov
Na www.bosch-pt.cz si si můžete objednat opravu Vašeho stroje nebo náhradní díly online.
Tel.: +420 519 305700
Fax: +420 519 305705
E-Mail: servis.naradi@cz.bosch.com
www.bosch-pt.cz

Další adresy servisů najdete na:
www.bosch-pt.com/serviceaddresses

Likvidace

Výrobky, příslušenství a obaly mají být dodány k opětovnému zhodnocení nepoškozujícímu životní prostředí.



Nevyhazujte výrobky do domovního odpadu!

Pouze pro země EU:

Podle evropské směrnice 2012/19/EU o odpadních elektrických a elektronických zařízeních a její realizace v národních zákonech se již nepoužitelné elektronáradí musí shromažďovat odděleně od ostatního odpadu a odevzdát k ekologické recyklaci.

Při nesprávné likvidaci mohou odpadní elektrická a elektronická zařízení kvůli případnému obsahu nebezpečných látek poškodit životní prostředí a lidské zdraví.

šnúru majte vždy v takej polohe, aby bola v dostatočnej vzdialosti od rezacích prvkov.



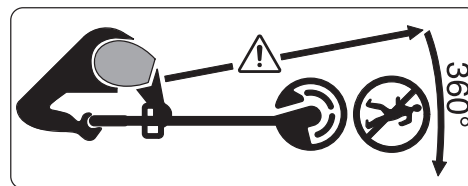
Netýka sa daného typu.



Používajte chrániče sluchu a ochranné okuliare.



Nepoužívajte tento výrobok v daždi, ani ho vplyvom dažďa nevystavujte.



Dávajte pozor na to, aby sa osoby stojace v blízkosti neporanili odletujúcimi cudzími telieskami.

Upozornenie: Keď záhradné náradie pracuje, zachovávajte od neho bezpečný odstup.



Skontrolujte priestor, v ktorom sa bude produkt používať, či sa v ňom nenachádzajú domáce alebo divé zvieratá. Prevádzku náradia by mohlo dôjsť k poraneniu domácich a divých zvierat. Dôkladne skontrolujte pracovný priestor stroja a odstráňte z neho kamene, palice, drôty, kosti a iné cudzie predmety. Pri používaní výrobku skontrolujte aj to, či sa v hustej tráve neukrývajú divé či domáce zvieratá, alebo malé pníky stromov.

Slovenčina

Bezpečnostné pokyny

Pozor! Starostlivo si prečítajte pokyny uvedené v nasledujúcom teste. Dôkladne sa oboznámte s obslužnými prvkami a so správnym používaním tohto výrobku. Návod na používanie si láskavo starostlivo uschovajte na neskoršie používanie.

Vysvetlenie symbolov na prístroji

Všeobecné upozornenie na nebezpečenstvo



Prečítajte si Návod na používanie.



Dávajte pozor na to, aby sa osoby stojace v blízkosti neporanili odletujúcimi cudzími telieskami.



Upozornenie: Keď sa s výrobkom pracuje, zachovávajte od neho bezpečný odstup.



Vypnite strunovú kosačku a vytiahnite aj zástrčku zo zásuvky vždy predtým, ako budete náradie nastavovať

prípadne čistiť, alebo v situácii, keď sa sieťová šnúra o niečo záchytila, alebo v takom prípade, keď strunovú kosačku čon len na krátku chvíľu spusťte zo svojho dohľadu. **Sieťovú**

Všeobecné bezpečnostné upozornenia pre elektrické náradie

- ▶ **Prečítajte si všetky bezpečnostné upozornenia, pokyny, ilustrácie a špecifikácie dodané s týmto elektrickým náradím.** Nedodržiavanie všetkých uvedených pokynov môže mať za následok úraz elektrickým prúdom, požiar a/alebo ľahké poranenie.
- ▶ **Tieto výstražné upozornenia a bezpečnostné pokyny starostlivo uschovajte na budúce použitie.**
- ▶ Pojem „elektrické náradie“ používaný v nasledujúcom teste sa vzťahuje na elektrické náradie napájané zo siete (s prívodnou šnúrou) a na elektrické náradie napájané akumulátorovou batériou (bez prívodnej šnúry).

Bezpečnosť na pracovisku

- ▶ **Pracovisko vždy udržiavajte čisté a dobre osvetlené.** Neporiadok a neosvetlené priestory pracoviska môžu mať za následok pracovné úrazy.
- ▶ **Nepoužívajte elektrické náradie vo výbušnom prostredí, napr. tam, kde sa nachádzajú horľavé kvapaliny, plyny alebo horľavý prach.** Ručné elektrické náradie vytvára iskry, ktoré by mohli zapaliť prach alebo výparы.

- ▶ **Nedovolte deťom a iným nepovolaným osobám, aby sa počas používania elektrického náradia zdržiavalí v blízkosti pracoviska.** Pri rozptyľovaní môžete stratiť kontrolu nad náradím.

Bezpečnosť – elektrina

- ▶ **Zástrčka prívodnej šnúry elektrického náradia musí zodpovedať použitéj zásuvke.** V žiadnom prípade nijako nemeňte zástrčku. S uzemneným elektrickým náradím nepoužívajte ani žiadne zástrčkové adaptéry. Neupravované zástrčky a vhodné zásuvky znížujú riziko úrazu elektrickým prúdom.
- ▶ **Vyhýbate sa telesnému kontaktu s uzemnenými povrchovými plochami, ako sú napr. potrubia, vykurovacie telesá, sporáky a chladničky.** Ak je vaše telo uzemnené, hrozí zvýšené riziko úrazu elektrickým prúdom.
- ▶ **Nevystavujte elektrické náradie dažďu ani vlhkosti.** Vníknutie vody do ručného elektrického náradia zvyšuje riziko úrazu elektrickým prúdom.
- ▶ **Nepoužívajte prívodnú šnúru na iné než určené účely: na nosenie ručného elektrického náradia, ani na jeho zavesenie a zástrčku nevyberajte zo zásuvky ľahnim za prívodnú šnúru.** Udržiavajte sieťovú šnúru mimo dosahu horúcich telies, oleja, ostrých hrán alebo pohybujúcich sa súčasti. Poškodené alebo zauzlené prívodné šnúry zvyšujú riziko úrazu elektrickým prúdom.
- ▶ **Ked' pracujete s elektrickým náradím vonku, používajte len také predlžovacie káble, ktoré sú schválené aj na používanie vo vonkajších priestoroch.** Použitie predlžovacieho kabla, ktorý je vhodný na používanie vo vonkajšom prostredí, znížuje riziko úrazu elektrickým prúdom.
- ▶ **Ak sa nedá vyhnúť použitiu elektrického náradia vo vlhkom prostredí, použite ochranný spínač pri povrchových prúdoch.** Použitie ochranného spínača pri poruchových prúdoch znížuje riziko úrazu elektrickým prúdom.

Bezpečnosť osôb

- ▶ **Bud'te ostražití, sústred'te sa na to, čo robíte, a s elektrickým náradím pracujte uváživo.** Nepracujte s elektrickým náradím, ak ste unavení alebo ak ste pod vplyvom drog, alkoholu alebo liekov. Krátka nepozornosť pri používaní elektrického náradia môže mať za následok väzne poranenia.
- ▶ **Používajte osobné ochranné prostriedky.** Používanie osobných ochranných prostriedkov, ako je ochranná dýchacia maska, bezpečnostná pracovná obuv, ochranná prilba alebo chrániče sluchu, podľa druhu elektrického náradia a spôsobu jeho použitia zníži riziko zranenia.
- ▶ **Vyhýbate sa neúmyselnému uvedeniu elektrického náradia do činnosti.** Pred zasunutím zástrčky do zásuvky a/alebo pred pripojením akumulátora, pred chytením alebo prenášaním elektrického náradia sa **vždy presvedčte, či je elektrické náradie vypnuté.** Prenášanie elektrického náradia so zapnutým vypínačom alebo

pripojenie zapnutého elektrického náradia k elektrickej sieti môže mať za následok nehodu.

- ▶ **Kým zapnete elektrické náradie, odstráňte z neho nastavovacie pomôcky alebo kľúče na skrutky.** Nastavovaci náradie alebo kľúč, ktorý sa nachádza v rotujúcej časti elektrického náradia, môže spôsobiť väzne poranenia osôb.
- ▶ **Vyhýbate sa abnormálnym polohám tela.** **Dbajte na pevný postoj a neustále udržiavajte rovnováhu.** Takto budete môcť lepšie kontrolovať ručné elektrické náradie v neočakávaných situáciách.
- ▶ **Pri práci noste vhodný pracovný odev.** **Nenoste volné odevy ani šperky.** **Dbajte, aby sa vlasys, odev a rukavice nedostali do blízkosti pohyblivých súčasti.** Volný odev, dlhé vlasys alebo šperky sa môžu zachytiť do rotujúcich častí elektrického náradia.
- ▶ **Ak sa dá na ručné elektrické náradie namontovať od-sávacie zariadenie a zariadenie na zachytávanie prachu, presvedčte sa, či sú dobre pripojené a správne používané.** Používanie od-sávacieho zariadenia a zariadenia na zachytávanie prachu znížuje riziko ohrozenia zdravia prachom.
- ▶ **Dbajte, aby ste pri rutinnom používaní náradia nekonali v rozpore s princípmi jeho bezpečného používania.** Nepozorná práca môže viest' v okamihu k ľažkému zraneniu.

Starostlivé používanie elektrického náradia

- ▶ **Nikdy nepreťažujte elektrické náradie.** **Používajte elektrické náradie vhodné na daný druh práce.** S vhodným ručným elektrickým náradím budeťe pracovať lepšie a bezpečnejšie v uvedenom rozsahu výkonu náradia.
- ▶ **Nepoužívajte elektrické náradie, ktoré má pokazený vypínač.** Náradie, ktoré sa už nedá zapnúť alebo vypnúť, je nebezpečné a treba ho zveriť do opravy odborníkovi.
- ▶ **Než začnete náradie nastavovať alebo prestavovať, vymieňať príslušenstvo alebo kým ho odložíte, vždy vytiahnite zástrčku sieťovej šnúry zo zásuvky a/alebo odoberte akumulátor, ak je to možné.** Toto preventívne opatrenie zabraňuje neúmyselnému spusteniu elektrického náradia.
- ▶ **Nepoužívané elektrické náradie uschovávajte tak, aby bolo mimo dosahu detí.** **Nedovolte používať toto náradie osobám, ktoré s ním nie sú dôverne oboznámené alebo ktoré si neprečítali tieto pokyny.** Elektrické náradie je nebezpečné, ak ho používajú neskúsené osoby.
- ▶ **Elektrické náradie a príslušenstvo starostlivo ošetrujte.** Kontrolujte, či pohyblivé súčiastky bezchybne fungujú alebo či nie sú blokované, zlomené alebo poškodené, čo by mohlo negatívne ovplyvniť správne fungovanie elektrického náradia. Pred použitím náradia dajte poškodené súčiastky vymeniť. Väľa nehôd je spôsobených nedostatočnou údržbou elektrického náradia.

- ▶ **Rezné nástroje udržiavajte ostré a čisté.** Starostlivo ošetrované rezné nástroje s ostrými reznými hranami majú menšiu tendenciu zablokovať sa a ľahšie sa dajú viesť.
- ▶ **Používajte elektrické náradie, príslušenstvo, nastavovacie nástroje a pod. podľa týchto výstražných upozornení a bezpečnostných pokynov. Pri práci zohľadnite konkrétné pracovné podmienky a činnosť, ktorú budete vykonávať.** Používanie elektrického náradia na iný než predpokladaný účel môže viesť k nebezpečným situáciám.
- ▶ **Rukováti a úchopové povrhy udržujte suché, čisté a bez oleja alebo mazacieho tuku.** Šmykľavé rukováti a úchopové povrhy neumožňujú bezpečnú manipuláciu a ovládanie náradia v neočakávaných situáciách.

Servis

- ▶ **Elektrické náradie dávajte opravovať len kvalifikovanému personálu, ktorý používa originálne náhradné súčiastky.** Tým sa zaistí zachovanie bezpečnosti náradia.

Obsluha

- ▶ Obsluhujúca osoba smie používať výrobok len v súlade s jeho určením. Berte vždy do úvahy aj konkrétné miestne podmienky. Pri práci si dobre všímajte iné osoby, predovšetkým deti.
- ▶ Nedovolte záhradné náradie používať deťom, osobám s obmedzenými fyzickými, senzorickými alebo duševnými schopnosťami alebo s nedostatočnými skúsenosťami a/alebo nedostatočnými vedomosťami ani osobám, ktoré nie sú dostatočne oboznámené s používaním prístroja. Národné predpisy môžu prípadne obmedzovať vek používateľa.
- ▶ Dávajte pozor na deti, aby ste vylúčili možnosť, že sa budú s týmto náradím hráť.

Používanie

- ▶ **Pri práci držte záhradné náradie pevne oboma rukami a zabezpečte si stabilný postoj.** Pomocou dvoch rúk sa záhradnícke náradie ovláda bezpečnejšie.
- ▶ Počkajte na úplné zastavenie záhradníckeho náradia, až potom ho odložte.
- ▶ Nikdy nepoužívajte záhradné náradie s poškodeným ochranným krytom a inými krytmi alebo bez ochranným prvkov. Vždy dbajte na to, aby tieto boli správne namontované. Nikdy nepoužívajte záhradné náradie, ktoré je neúplné, alebo na ktorom bola vykonaná neautorizovaná zmena.
- ▶ Nepoužívajte náradie v takom prípade, keď je prívodná šnúra poškodená alebo opotrebovaná.
- ▶ Nikdy nenahrádzajte nekovové rezacie prvky kovovými rezacími prvkami.
- ▶ Nikdy neopravujte záhradné náradie sami, s výnimkou prípadu, že máte potrebnú kvalifikáciu.

- ▶ Ostatné osoby ba mali zostať pri používaní záhradného náradia v primeranej vzdialosti. Obsluhujúca osoba je v priestore pracoviska zodpovedná za tretie osoby.
- ▶ Skôr ako sa budete dotýkať rezacej hlavy, počkajte, kým sa úplne zastaví. Po vypnutí motora rotuje ešte rezacia hlava ďalej a mohla by Vám spôsobiť poranenie.
- ▶ Pracujte iba za denného svetla alebo za dobrého umelého osvetlenia.
- ▶ Nepracujte so strunovou kosačkou za nepriaznivého počasia, najmä keď sa blíži búrka.
- ▶ Používanie strunovej kosačky v mokrej tráve môže výrazne znížiť jej výkon.
- ▶ Predtým, ako budete záhradné náradie transportovať, vypnite ho a vytiahnite zástrčku prívodnej šnúry zo zásuvky.
- ▶ Pri práci so strunovou kosačkou dbajte vždy na to, aby ste mali pevný postoj. Majte vždy ruky aj nohy s bezpečnej vzdialenosťou od rotujúcich súčiastok.
- ▶ Dávajte pozor na to, aby ste sa o záhradné náradie nepotkli, keď ste ho položili na zem.
- ▶ Pred výmenou cievky vytiahnite zástrčku sieťovej šnúry zo zásuvky.
- ▶ Strunovú kosačku pravidelne kontrolujte a vykonávajte jej údržbu.
- ▶ Používajte vždy pracovné rukavice, keď náradie čistíte, alebo keď vymieňate strunu.
- ▶ Pozor na poranenia čepľou, ktorá slúži na odrezávanie rezacej struny. Po vložení/zavedení struny (lanka) otocťte kosačku vždy do vodorovnej pracovnej polohy, až potom ju môžete zapnúť.

Ručné elektrické náradie vypnite a vytiahnite zástrčku prívodnej šnúry zo zásuvky:

- vždy vtedy, keď záhradnícke náradie nechávate hoci len na krátku chvíľu bez dozoru
- pred výmenou cievky
- keď sa prívodná šnúra zamotala
- pred čistením, alebo keď budete na strunovej kosačke niečo robíť
- pred uskladnením strunovej kosačky
- ▶ Skladujte tento výrobok na bezpečnom a suchom mieste mimo dosahu detí. Nekladte na výrobok žiadne iné predmety.

Elektrická bezpečnosť

Skôr ako budete manipulovať s gombíkom na manuálny prísun rezacej struny, záhradnícke náradie vypnite a vytiahnite zástrčku zo zásuvky. Tento gombík by sa mal používať len pri zauzlenej strune.



Pozor! Predtým, ako začnete robiť údržbu alebo záhradnícke náradie čistiť, vypnite ho a vytiahnite zástrčku prívodnej šnúry zo zásuvky. To isté platí v prípade, ak je poškodená, narezaná alebo zauzlená prívodná šnúra.

Vaše ručné elektrické náradie je kvôli bezpečnosti vybavené ochrannou izoláciou a nepotrebuje žiadne uzemnenie. Pre-vádzkové napätie výrobku je 230 V AC (striedavý prúd), 50 Hz (pre krajiny mimo EU aj 220 V alebo 240 V). Používaj-

te len schválené predlžovacie šnúry zodpovedajúce predpisom. Bližšie informácie Vám poskytne Vaše autorizované servisné stredisko.

Na zvýšenie bezpečnosti odporúčame používať ochranný spínač pri poruchových prúdoch (FI) s maximálnym chybovým prúdom 30 mA. Tento ochranný spínač pri poruchových prúdoch (FI) treba pred každým použitím prekontrolovať.

Sieťovú šnúru a predlžovaciu šnúru vedeť mimo pohyblivých súčiastok a vyhnite sa akémukoľvek poškodeniu elektrických šnúr, aby ste zabránili ich kontaktu so súčiastkami, ktoré vedú elektrický prúd.

Káblové spojky (sieťové zástrčky a zásuvky) musia byť suché a nesmú ležať na zemi.

Sieťovú a predlžovaciu šnúru treba pravidelne kontrolovať, či nevykazujú znaky poškodenia a smú sa používať len vtedy, keď sú v bezchybnom stave.

Keď je sieťová šnúra náradia poškodená, smie sa zveriť do opravy len autorizovanému servisnému stredisku Bosch. Používajte len schválené predlžovacie šnúry.

Používajte len predlžovacie šnúry a káblové bubny, ktoré zodpovedajú norme EN 61242/IEC 61242 alebo IEC 60884-2-7 a sú typu H05VV-F alebo H05RN-F.

Ak chcete používať pri práci s týmto produkтом predlžovacie šnúru, treba dodržať nasledovné prírezy elektrických vodičov:

- Prierez vodiča 1,25 mm² alebo 1,5 mm²
- Maximálna prípustná dĺžka predlžovacej šnúry je 30 m, resp. maximálna prípustná dĺžka predlžovacieho káblového bubna s ochranným spínačom pri poruchových prúdoch (FI) je 60 m

Upozornenie: Ak používate pri práci predlžovaciu šnúru, musí byť táto vybavená - ako je to popísané v Bezpečnostných predpisoch - ochranným vodičom, ktorý je prostredníctvom zástrčky prepojený s ochranným vodičom Vášho elektrického zariadenia.

V prípade pochybností prekonzultujte problém s vyučeným elektrikárom alebo s najbližším autorizovaným servisným strediskom Bosch.



BUĐTE OPATRNÝ: Nevhodné predlžovacie šnúry, ktoré nezodpovedajú predpisom, môžu byť nebezpečné. Predlžovacia šnúra, zástrčka a spojka musia byť na používanie vo vonkajšom prostredí vyrobené vo vodotesnom vyhotovení, ktoré je schválené na používanie vo vonkajšom prostredí.

Upozornenie pre produkty, ktoré sa **nepredávajú vo Veľkej Británii**:

UPOZORNENIE: Pre Vašu bezpečnosť je potrebné, aby zástrčka namontovaná na záhradníckom náradí bola spojená s predlžovacou šnúrou. Spojenie predlžovacej šnúry musí byť chránené pred ostrekujúcou vodou, musí byť vyrobené z gumeny, alebo musí byť potiahnuté gumou. Predlžovacia šnúra musí byť vybavená odľahčovacími prvkami pri namáhaní na tah.

Symboly

Nasledujúce symboly sú pre čítanie a pochopenie tohto Návodu na používanie veľmi dôležité. Dobre si tieto symboly a ich významy zapamäťajte. Správna interpretácia týchto symbolov Vám bude pomáhať prístroj lepšie a bezpečnejšie používať.

Symbol	Význam
	Smer pohybu
	Smer reakcie
	Používajte ochranné pracovné rukavice
	Hmotnosť
	Zapnutie
	Vypnutie
	Dovolená manipulácia
	Zakázaný druh manipulácie
	Počutelný hluk
	Príslušenstvo/náhradné súčiastky

Používanie podľa určenia

Toto záhradné náradie je určené na domáce používanie, na kosenie trávy, buriny a príľavy. Bolo vyvinuté na kosenie trávy, ktorá rastie na svahoch, za prekážkami a okrajmi trávnika, ktoré nemôžno dosiahnuť tradičnou kosačkou. Toto záhradné náradie nie je určené na používanie ako motorová kosa. Toto záhradné náradie nie je určené na komerčné a priemyselné používanie.

Obsah balenia (pozri obrázok B)

Záhradné náradie vyberajte z obalu pozorne a nezabudnite skontrolovať, či sú kompletné nasledujúce súčiastky:

- Strunová kosačka
- Ochranný kryt
- Kolesá
- Skrutkovač
- Návod na používanie

Ak niektoré súčiastky alebo Návod chýbajú, alebo sú poškodené, obráťte sa láskavo na svojho predajcu.

Vyobrazené komponenty (pozri obrázok A)

Císlenie jednotlivých vyobrazených komponentov sa vzťahuje na zobrazenie produktu na grafických stranach tohto Návodu na používanie.

- (1) Uvoľnenie aretácie Nastavenia rukoväte
- (2) nastaviteľná rukoväť
- (3) Vypínač
- (4) Zástrčka sietovej šnúry^{a)}
- (5) Tlačidlo Kosenie trávnika / Kosenie okrajov
- (6) Ochranný kryt

- (7) Skrutka pre montáž ochranného krytu
 - (8) Tlačidlo na montáž kolies
 - (9) Kolesá
 - (10) Háčik sietovej šnúry
 - (11) Kryt cievky
 - (12) Cievka
 - (13) Upevnenie struny
 - (14) Otvor na vedenie struny
 - (15) Gombík na prísun rezacej struny
- a) Vyobrazené alebo opísané príslušenstvo nepatrí do štandardného rozsahu dodávky. Kompletné príslušenstvo nájdete v našom sortimente príslušenstva.

Technické údaje

Strunová kosačka	ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Vecné číslo	3 600 HA5 8..	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 4..	3 600 HA5 5..
Menovitý príkon	W	400	400	450	450	480
Počet voľnoběžných obrátok	min ⁻¹	12000	12000	10500	10500	9500
Rezaci systém	poloautomatický	poloautomatický	poloautomatický	poloautomatický	poloautomatický	poloautomatický
Nastaviteľné držadlo	•	•	•	•	•	•
Kolesá	-	•	-	•	-	•
Priemer rezného lanka	mm	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Rezaci priemer	cm	24	24	27	27	30
Kapacita cievky na strunu	m	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3
Hmotnosť podľa EPTA-Procedure 01:2014	kg	2,6	2,8	2,7	2,9	2,8
Trieda ochrany	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II
Sériové číslo (Serial Number)	pozri typový štítok na záhradnom náradí					

Údaje platia pre menovité napätie [U] 230 V. Pri odlišných napätiach a vo výrobeniach špecifických pre jednotlivé krajiny sa môžu tieto údaje lísiť.

Informácie o hlučnosti/vibráciách

3 600 HA5 8..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 4..
3 600 HA5 9..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 5..

Informácie o emisii hlučnosti zisťované podľa normy EN 50636-2-91

Vyhodnotená hodnota hladiny hluku A tohto náradia je typicky:

- Hladina akustického tlaku	dB(A)	74	74	74
- Hladina akustického výkonu	dB(A)	94	94	94

		3 600 HA5 8..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 4..
		3 600 HA5 9..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 5..
- Nepresnosť merania K	dB	= 2,0	= 2,0	= 2,0
Celkové hodnoty vibrácií ah (suma vektorov troch smerov) a nepresnosť merania K zistované podľa normy EN 50636-2-91				
- Hodnota emisie vibrácií a_h	m/s^2	6,5	6,5	6,5
- Nepresnosť merania K	m/s^2	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Montáž

- **Pozor:** Predtým ako budete vykonávať montáž, záhradné náradie vypnite a vytiahnite zástrčku prívodnej šnúry zo zásuvky.

Nastavenie rukoväte (pozri obrázok C)

Rukoväť (2) možno nastaviť do rozličných polôh. Ak chcete nastavenie zmeniť, otočte trochu blokovanie rukoväte (1) a dajte rukoväť do požadovanej polohy. Blokovanie (1) opäť utiahnite.

Montáž ochranného krytu (pozri obrázok D)

- Keď je ochranný kryt namontovaný, nesmie sa už viac demontovať.
- Pred použitím skontrolujte, či upevňovacia skrutka pre ochranný kryt správne sedí.

Nasadte ochranný kryt (6) na hlavu strunovej kosačky a upevnite ho priloženou skrutkou (7). Pri dodávke sú už skrutky (7) namontované na ochrannom kryte (6).

Montáž a nastavenie kolies (pozri obrázok E)

Slačte tlačidlo (8) a nasadte kolesá (9) na hriadele. Na nastavenie plohy kolies sláčte tlačidlo (8) a upuste kolesá (9) do požadovanej výšky. Kolesá (9) môžete na hriadele posúvať smerom hore alebo dole.

Obsluha

- **Všimnite si napätie elektrickej siete!** Napätie zdroja elektrického prúdu sa musí zhodovať s údajmi na typovom štítku náradia.
- **Pozor: Záhradné náradie vypínajte a akumulátor vyprieťe vždy ešte predtým, ako budete vykonávať nastavovacie práce alebo čistenie náradia.**
- Po vypnutí strunovej kosačky rezacia struna ešte niekoľko sekúnd dobieha. Skôr ako zapnete strunovú kosačku znova, počkajte, kým sa motor/rezacia struna celkom zastaví.
- Nezapínajte a nevypínajte náradie v krátkych intervaloch po sebe.
- **Odporučame používanie rezacích prvkov schválených firmou Bosch.** V prípade používania iných rezacích prvkov môže byť výsledok práce odlišný.

Zapnutie/vypnutie (pozri obrázok G)

Na **zapnutie** stlačte vypínač (3) a držte ho stlačený. Na **vypnutie** uvoľnite vypínač (3).

Kosenie trávnika/Kosenie okrajov (pozri obrázok F)

Slačte tlačidlo (5). Otočte dolnú časť strunovej kosačky o 180°, aby ste hlavu strunovej kosačky nastavili na kosenie trávnika alebo kosenie okrajov. Uvoľnite tlačidlo (5), otočný mechanizmus zaskočí.

Kosenie trávnika

Pohybujte strunovú kosačku dol'ava a doprava a držte ju počas práce v dostatočnej vzdialosti od svojho tela. Vyššiu trávu koste na niekoľkokrát.

Kosenie okrajov

Vedťe strunovú kosačku pozdĺž okraja trávnika. Vyhýbajte sa kontaktu s pevnými povrchmi a mûrmami, aby ste zabránili rýchlemu opotrebovaniu struny.

Kosenie okolo stromov a kríkov

Pri kosení okolo stromov a kríkov budťe opatrný, aby sa tieto nedostali do kontaktu so strunou. Keď sa totiž na drevitých rastlinách poškodí kôra, môžu odumrieť.

Demontáž cievky, navinutie struny a montáž cievky (pozri obrázky H až J)

- Pred výmenou cievky vytiahnite zástrčku sieťovej šnúry zo zásuvky.

Slačte oba jazyčky krytu cievky dohromady a demontujte kryt cievky (11). Potom vyberte prázdnu cievku (12).

Odrežte cca 6,0 m strunu zo zásobnej cievky. Zložte strunu v strede tak, aby ste dostali strunu 2 x 3 m. Upevnite stred strunu do držiaka struny a naviňte strunue (13) do oboch komôrok pre strunu tak, aby bola uložená rovnomerne a napnuto.

Prevlečte druhý koniec struny cez otvory (14) v hlave strunovej kosačky a vložte cievku späť do hlavy strunovej kosačky. Zafixujte cievku nasadením krytu cievky (11).

Prisúvanie rezacej struny (pozri obrázok K)

Poloautomatické prisúvanie rezacej struny

Táto strunová kosačka je vybavená poloautomatickým systémom prisúvania struny. Prísun struny sa uskutoční každý raz vtedy, keď sa vreteno zastaví (vypínač sa pustí), príliš dlhá

struna sa odseknutím skráti, keď sa záhradnícke náradie opäť spustí.

Manuálne prisúvanie struny

Stlačte gombík (15), a vytiahnite strunu na potrebnú dĺžku.

Hľadanie porúch



Symptóm	Možná príčina	Odstránenie príčiny
Strunová kosačka nebeží	Výpadok sieťového napäťia	Skontrolujte a zapnite
	Zásuvka elektrickej siete je chybná	Použite inú zásuvku
	Predlžovacia šnúra je poškodená	Skontrolovať prívodnú šnúru a v prípade, že je poškodená, ju vymeniť
	Poistka vypadla	Vymeňte poistku
Strunová kosačka beží s prerušeniami	Predlžovacia šnúra je poškodená	Skontrolovať prívodnú šnúru a v prípade, že je poškodená, ju vymeniť
	Vnútorná kabeláž záhradníckeho náradia je porušená	Obráťte sa na autorizované servisné stredisko Bosch
Počet obrátok motora strunovej kosačky sa výrazne zníži	Tráva je príliš vysoká	Koste po častiach
Strunová kosačka nekosí	Struna je príliš krátka/zlomená	Prisuňte rezaciu strunu manuálne (pozri obrázok I)
	Cievka na strunu je prázdna	Výmena cievky na strunu
Rezacia struna sa nedá povysunúť	Struna je v cievke zamotaná	Skontrolujte rezaciu strunu a v prípade potreby ju naviňte znova. (pozri obrázok I)
	Cievka na strunu je prázdna	Výmena cievky na strunu
Rezacia struna sa vŕahuje späť do cievky	Struna je príliš krátka/odlomená	Naviňte strunu na cievku znova
Rezacia struna sa často lámne	Struna je v cievke zamotaná	Skontrolujte rezaciu strunu a v prípade potreby ju naviňte znova
	Nesprávna manipulácia so strunovou kosačkou	Koste len hrotom rezacej struny, vyhýbajte sa kontaktu s kameňmi, stenami a s inými pevnými predmetmi. Rezaciu strunu pravidelne privádzajte, aby ste využívali celý rezací priemer.

Údržba a servis

Údržba, čistenie a skladovanie

- Pred každou prácou na záhradnom náradí vytiahnite zástrčku náradia zo zásuvky.
- Udržiavajte záhradné náradie vždy v čistote, aby ste mohli pracovať kvalitne a bezpečne.

Neodkladajte na záhradné náradie žiadne ďalšie predmety. Udržiavajte tento produkt a jeho vetracie štrbinu vždy v čistote, aby ste mohli pracovať kvalitne a bezpečne.

Neostrekujte tento produkt nikdy vodou.

Neponárajte tento produkt nikdy do vody.

Skladujte produkt na bezpečnom a suchom mieste tak, aby bolo mimo dosahu detí.

Nekladte na záhradné náradie žiadne ďalšie predmety.

Postarajte sa o to, aby boli všetky matice, zavŕtané skrutky a ostatné skrutky dobre utiahnuté, aby bol zaručená bezpečná práca s výrobkom.

Kontrolujte pravidelne produkt a keď zistíte, že niektoré súčiastky sú opotrebované alebo poškodené, preventívne ich kvôli vlastnej bezpečnosti vymeňte.

Postarajte sa o to, aby boli použité originálne náhradné súčiastky značky Bosch.

Zákaznícka služba a poradenstvo ohľadom použitia

Servisné stredisko Vám odpovie na otázky týkajúce sa opravy a údržby Vášho produktu ako aj náhradných dielov. Rozkľadové výkresy a informácie o náhradných dieloch nájdete tiež na: www.bosch-pt.com

V prípade otázok týkajúcich sa našich výrobkov a príslušenstva Vám ochotne pomôže poradenský tím Bosch.

V prípade akýchkoľvek otázok a objednávok náhradných dielov uvádzajte bezpodmienečne 10-miestne vecné číslo uvedené na typovom štítku výrobku.

Slovakia

Na www.bosch-pt.sk si môžete objednať opravu vášho stroja alebo náhradné diely online.
Tel.: +421 2 48 703 800
Fax: +421 2 48 703 801
E-Mail: servis.naradia@sk.bosch.com
www.bosch-pt.sk

Ďalšie adresy servisov nájdete na:
www.bosch-pt.com/serviceaddresses

Likvidácia

Výrobky, príslušenstvo a obaly treba dať na recykláciu zodpovedajúcemu ochrane životného prostredia.



Neodhadzujte náradie do komunálneho odpadu!

Len pre krajiny EÚ:

Podľa európskej smernice 2012/19/EÚ o odpade z elektrických a elektronických zariadení a podľa jej transpozície do národného práva sa musí už nepoužitelné elektrické náradie zbierať separované a odovzdať na ekologickú recykláciu. Pri nesprávnej likvidácii môžu mať staré elektrické a elektronické zariadenia kvôli možnej prítomnosti nebezpečných látok škodlivý vplyv na životné prostredie a ľudské zdravie.

Magyar

Biztonsági előírások

Figyelem! Gondosan olvassa el a következő utasításokat. Ismerkedjen meg a kezelőelemekkel és a termék előírás-szerű használatával. A használati utasítást biztos helyenőrizze meg a későbbi használathoz.

A kerti kisgépen található jelek és jelzések magyarázata

Általános tájékoztató a veszélyekről.



Gondosan olvassa el az Üzemeltetési útmutatót.



Ügyeljen arra, hogy a kirepített idegen anyagok ne okozhassanak a közelében álló személyeknél sérüléseket.



Figyelmeztetés: Munka közben tartson biztonságos távolságot a terméktől.



Kapcsolja ki a fűszegély-nyírót és húzza ki a hálózati csatlakozó dugót a dugaszolóaljzatból, mielőtt a berendezésen beállítási vagy tisztítási munkákat végez, ha a kábel beakadt valahova, ha belevágta a kábelbe, vagy a kábel bár-mely módon megrongálódott, vagy ha a fűszegély-nyírót akár csak rövid időre is felügyelet nélkül hagyja. **Tartsa távol a hálózati kábelt a vágóelemektől.**



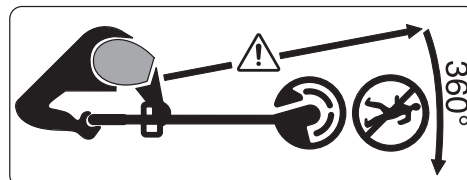
Nem vonatkozik rá.



Viseljen zajtompító fülvédőt és védőszemüveget.



Ne használja a terméket esőben és ne tegye ki az eső hatásának.



Ügyeljen arra, hogy a kirepített idegen anyagok ne okozhassanak a közelében álló személyeknél sérüléseket.

Figyelmeztetés: Munka közben tartson biztonságos távolságot a kerti kisgéptől.



Gondosan ellenőrizze azt a területet, ahol a kerti kisgépet használni akarja, nincsenek-e ott háziállatok vagy más állatok. A gép működése során a háziállatok vagy más állatok sérüléseket szenvedhetnek. Gondosan vizsgálja meg a gép használati területét és távolítsa el minden követ, botot, drótot, csontot és minden más idegen tárgyat. A gép használata közben ügyeljen arra, hogy ne lehessenek nem látható háziállatok, más állatok vagy fatönökök a sűrű gyep alatt.

Általános biztonsági előírások az elektromos kéziszerszámok számára

► Olvassa el valamennyi biztonsági tájékoztatót, előírást, illusztrációt és adatot, amelyet az elektromos kéziszerszámmal együtt megkapott. Az alábbiakban felsorolt előírások betartásának elmulasztása áramütés-hez, tűzhöz és/vagy súlyos testi sérülésekhez vezethet.

► **Kérjük a későbbi használatra gondosan őrizze meg ezeket az előírásokat.**

► Az alább alkalmazott "elektromos kéziszerszám" fogalom a hálózati elektromos kéziszerszámokat (hálózati csatlakozó kábelrel) és az akkumulátoros elektromos kéziszer-

számokat (hálózati csatlakozó kábel nélkül) foglalja magában.

Munkahelyi biztonság

- ▶ **Tartsa tisztán és jól megvilágítva a munkaterületet.** A zsúfolt vagy sötét területeken gyakrabban következnek balesetek.
- ▶ **Ne dolgozzon a berendezéssel olyan robbanásveszélyes környezetben, ahol éghető folyadékok, gázok vagy por vannak.** Az elektromos kéziszerszámok szíkrákat keltenek, amelyek a port vagy a gözöket megyyűthetik.
- ▶ **Tartsa távol a gyerekeket és a nézelődőket, ha az elektromos kéziszerszámot használja.** Ha elvonják a fiygelmét, elvesztheti az uralmát a berendezés felett.

Elektromos biztonsági előírások

- ▶ **A készülék csatlakozó dugójának bele kell illeszkednie a dugaszoláljatba. A csatlakozó dugót semmilyen módon sem szabad megváltoztatni.** Védőföldeléssel ellátott készülékek esetében a használjon csatlakozó adaptert. A változtatás nélküli csatlakozó dugó és a megfelelő dugaszoló aljzatok csökkentik az áramütés kockázatát.
- ▶ **Kerülje el a földelt felületekkel való érintkezést, mint például csövek, fűtőtestek, kályhák és hűtőgépek.** Az áramütés veszélye megnövekszik, ha a teste földelve van.
- ▶ **Tartsa távol az elektromos kéziszerszámot az esőtől és a nedvességtől.** Ha víz jut be egy elektromos kéziszerszámba, az megnöveli az áramütés veszélyét.
- ▶ **Ne használja a kábelet a rendeltetésétől eltérő célokra.** Sohase vigye vagy húzza az elektromos kéziszerszámot a kábelenél fogva, valamint sose húzza ki a csatlakozót a kábelenél fogva a dugaszoló aljzatból. Tartsa távol a kábelet hőforrásoktól, olajtól, éles sarkotól és elektől, valamint mozgó gépalkatrészektől. A megrongálódott vagy csomókkal teli kábel megnöveli az áramütés veszélyét.
- ▶ **Ha egy elektromos kéziszerszámmal a szabadban dolgozik, csak kültéri hosszabbiítót használjon.** A kültéri hosszabbiító használata csökkenti az áramütés veszélyét.
- ▶ **Ha nem lehet elkerülni az elektromos kéziszerszám nedves környezetben való használatát, alkalmazzon egy hibaáram-védőkapcsolót.** A hibaáram-védőkapcsoló alkalmazása csökkenti az áramütés kockázatát.

Személyi biztonság

- ▶ **Munka közben minden figyeljen, ügyeljen arra, amit csinál és megfontoltan dolgozzon az elektromos kéziszerszámmal.** Ne használja a berendezést ha fáradt vagy kábítószer, alkohol vagy gyógyszer hatása alatt áll. Egy pillanatnyi figyelmetlen ség a szerszám használata közben komoly sérülésekhez vezethet.
- ▶ **Viseljen védfélzszerelést.** Viseljen minden védfélezüveget. A védfélzszerelések, mint a porvédő álarc, csú-

szásbiztos védőcipő, védősapka és fülvédő megfelelő használata csökkenti a személyi sérülések kockázatát.

- ▶ **Kerülje el a készülék akaratlan üzembel helyezését.** Győződjön meg arról, hogy az elektromos kéziszerszám ki van kapcsolva, mielőtt beköti az áramforrást és/vagy az akkumulátort, valamint mielőtt felemelné és vinni kezdené az elektromos kéziszerszámot. Ha az elektromos kéziszerszám felemelése közben az ujját a kapcsolón tartja, vagy ha a készüléket bekapcsolt állapotban csatlakoztatja az áramforráshoz, az baleset vezethet.
- ▶ **Az elektromos kéziszerszám bekapsolása előtt okvetlenül távolítsa el a beállítószerszámokat vagy csavarkulcsokat.** Az elektromos kéziszerszám forgó részeiben felejtett beállítószerszám vagy csavarkulcs sérüléseket okozhat.
- ▶ **Nebecsülje túl önmagát.** Ügyeljen arra, hogy minden biztosan álljon és az egységeset megtartsa. Így az elektromos kéziszerszám felett váratlan helyzetekben is jobban tud uralnodni.
- ▶ **Viseljen megfelelő ruházatot.** Ne viseljen bő ruhát vagy ékszeret. Tartsa távol a haját és a ruháját a mozgó részektől. A bő ruhát, az ékszeret és a hosszú hajat a szerszám mozgó részei magukkal ránthatják.
- ▶ **Ha az elektromos kéziszerszámra fel lehet szerelni a por elleni védelemre és összegyűjtésre szükséges berendezéseket, ellenőrizze, hogy azok megfelelő módon hozzá vannak kapcsolva a készülékhöz és rendeltetéseknek megfelelően működnek.** A porgyűjtő berendezések használata csökkenti a munka során keletkező por veszélyes hatásait.
- ▶ **Ne hagyja, hogy az elektromos kéziszerszám gyakori használata során szerzett tapasztalatok túlságosan magabiztosá tegyék, és figyelmen kívül hagyja az idevonatkozó biztonsági alapelveket.** Egy gondatlan művelet egy másodperc törtrésze alatt súlyos sérüléseket okozhat.

Az elektromos kéziszerszámok gondos kezelése és használata

- ▶ **Ne terhelje túl a berendezést.** A munkájához csak az arra szolgáló elektromos kéziszerszámot használja. A megfelelő elektromos kéziszerszámmal a megadott teljesítménytartományon belül jobban és biztonságosabban lehet dolgozni.
- ▶ **Ne használjon olyan elektromos kéziszerszámot, amelynek a kapcsolója elromlott.** minden olyan elektromos kéziszerszám, amelyet nem lehet sem be-, sem ki-kapcsolni, veszélyes és meg kell javítatni.
- ▶ **Húzza ki a csatlakozót az áramforrásból és/vagy távolítsa el az akkumulátort (ha az leválasztható az elektromos kéziszerszámot), mielőtt az elektromos kéziszerszámot beállítási munkákat végez, tartozékokat cserél vagy a szerszámot tárolásra elteszi.** Ez az elővigyázatossági intézkedés meggyalja a szerszám akaratlan üzembel helyezését.

- ▶ **A használaton kívüli elektromos kéziszerszámokat olyan helyen tárolja, ahol azokhoz gyermekek nem férhetnek hozzá. Ne hagyja, hogy olyan személyek használják az elektromos kéziszerszámot, akik nem ismerik a szerszámot, vagy nem olvasták el ezt az útmutatót.** Az elektromos kéziszerszámok veszélyesek, ha azokat gyakorlatban személyek használják.
- ▶ **Tartsa megfelelően karban az elektromos kéziszerszámokat és a tartozékokat. Ellenőrizze, hogy a mozgó alkatrészek kifogástalanul működnek-e, nincsenek-e beszorulva, illetve nincsenek-e eltörve vagy megrongálódva olyan alkatrészek, amelyek hatással lehetnek az elektromos kéziszerszám működésére. A berendezés megrongálódott részeit a készülék használata előtt javítassa meg.** Sok olyan baleset történik, amelyet az elektromos kéziszerszám nem megfelelő karbantartása lehet visszavezetni.
- ▶ **Tartsa tiszтán és éles állapotban a vágószerszámokat.** Az éles vágóelekkel rendelkező, gondosan ápolt vágószerszámok ritkábban ékelődnek be és azokat könnyebben lehet vezetni és irányítani.
- ▶ **Az elektromos kéziszerszámokat, tartozékokat, szerzőbriteket stb. csak ezen kezelési utasításoknak megfelelően használja. Vegye figyelembe a munkakörülményeket valamint a kivitelezendő munka sajátosságait.** Az elektromos kéziszerszám eredeti rendeltetésétől eltérő célokra való alkalmazása veszélyes helyzetet eredményezhet.
- ▶ **Tartsa száron, tisztán valamint olaj- és zsírmentes állapotban a fogantyukat és markoló felületeket.** A csúszós fogantyú és markoló felületek váratlan helyzetekben lehetetlenné teszik az elektromos kéziszerszám biztonságos kezelését és irányítását.

Szerviz

- ▶ **Az elektromos kéziszerszámot csak szakképzett személyzet kizárolag eredeti pótalkatrészek felhasználásával javíthatja.** Ez biztosítja, hogy az elektromos kéziszerszám biztonságos maradjon.

Kezelés

- ▶ A kezelő személy a termékkel csak a rendeltetésének megfelelően használhatja. Vegye figyelembe a helyi adottságokat. Munka közben tudatosan ügyeljen a közelben lévő más személyekre, mindenek előtt gyerekekre.
- ▶ Sohase engedje meg, hogy gyermekek, korlátott fizikai, érzékelési vagy szellemi képességű, illetve kellő tapasztalattal és/vagy tudással nem rendelkező és/vagy az ellen utasításokat nem jól ismerő személyek ezt a kerti kisgépet használják. Az Ön országában érvényes előírások lehet, hogy korlátozzák a kezelő korát.
- ▶ A gyerekeket felügyelni kell, hogy garantálni lehessen, hogy a termékkel ne játszanak.

Alkalmazás

- ▶ **A munka során mindenkor kezével tartsa a kerti kisgépet és gondoskodjon arról, hogy szilárd, biztos**

alapon álljon. A kerti kisgépet két kézzel biztosabban lehet vezetni.

- ▶ Várja meg, amíg a kerti kisgép teljesen leáll, mielőtt letené.
- ▶ Sohase üzemeltesse a kerti kisgépet megrongálódott védőburkolattal vagy biztonsági berendezés nélkül. Győződjön meg arról, hogy ezt helyesen fel van szerelve. Sohase használja a kerti kisgépet, ha annak egyes részei hiányoznak, vagy ha azon meg nem engedett változtatásokat hajtottak végre.
- ▶ Sohase üzemeltesse a kerti kisgépet, ha a kábel megrongálódott vagy elhasználódott.
- ▶ Sohase helyettesítse a nem fémes vágóelemeket fémes vágóelemekkel.
- ▶ Sohase javítsa saját maga a kerti kisgépet, hacsak nincs meg ehhez a megfelelő képzettsége.
- ▶ Más személyeknek és állatoknak a kerti kisgép használata közben megfelelő távolságban kell lenniük. A kezelő a munkaterületen tartózkodó harmadik személyekért is felelős.
- ▶ Várjon, amíg a vágófej teljesen leáll, mielőtt hozzáérne. A vágófej a motor kikapcsolása után egy ideig még tovább forog és sérüléseket okozhat.
- ▶ Csak nappali fénynél vagy jó mesterséges megvilágítás mellett dolgozzon.
- ▶ Rossz időjárási viszonyok esetén, és főleg ha vihar készül, ne dolgozzon a fűszegély-nyíróval.
- ▶ Ha a fűszegély-nyíró nedves fűben használja, ez csökkentheti a fűszegély-nyíró munkateljesítményét.
- ▶ A szállításhoz kapcsolja ki a kerti kisgépet és húzza ki a hálózati csatlakozó dugót.
- ▶ A fűszegély-nyíróval végezett munka során mindenkor ügyeljen arra, hogy biztos helyzetben, szilárd alapon álljon. Tartsa távol a kezét és a lábat a forgó alkatrészektől.
- ▶ Ügyeljen arra, hogy ne botoljon bele a kerti kisgéphebe, amikor azt leteszi a talajra.
- ▶ A tekercs kicserélése előtt húzza ki a hálózati csatlakozó dugót.
- ▶ Rendszeresen ellenőrizze és tartsa karban a fűszegély-nyírót.
- ▶ A termék tisztításához vagy a vágóhuzal kicseréléséhez viseljen mindenkor védőkesztyűt.
- ▶ A vágóhuzal elvágására szolgáló kés sérüléseket okozhat. A vágóhuzal utánvezetése után mindenkor forgassa el a fűszegély-nyírót a vízszintes munkavégzési helyzetbe, mielőtt bekapcsolja.

Kapcsolja ki a kerti kisgépet és húzza ki a hálózati csatlakozó dugót a dugaszoló aljzatból:

- minden esetben, ha a kerti kisgépet bizonyos időre felügyelet nélkül hagyja
- a tekercs kicserélése előtt
- ha a kábel összecsomózódott
- a tisztítás előtt, vagy ha a fűszegély-nyíróval valamilyen munkát hajt végre
- a fűszegély-nyíró elraktározása előtt

- A kerti terméket egy száraz és zárt helyiségben, a gyerek által el nem érhető helyen tárolja. Ne tegyen más tárgyat a termékre.

Elektromos biztonsági előírások

Kapcsolja ki a kerti kisgépet és húzza ki a hálózati csatlakozó dugót, mielőtt megnyomná a kézi huzal-utánvezetési gombot. Ezt a gombot csak összegabalyodott vágóhuzal esetén szabad megnyomni.



Figyelem! A karbantartási vagy tisztítási munkák megkezdése előtt kapcsolja ki a terméket és húzza ki a hálózati csatlakozó dugót. Ugyanez érvényes azokra az esetekre is, amikor a hálózati csatlakozó kábel megrongálódott, belevágta, vagy beakadt valamibe.

Az Ön terméké bázisági meggondolásokból védőszigeteléssel van ellátva és földelésre nincs szüksége. Az üzemi feszültség 230 V AC, 50 Hz (az EU-n kívüli országokban 220 V vagy 240 V is lehetséges). Csak engedélyezett hosszabbító kábelt használjon. További információkat az erre feljogosított vevőszolgáltattól kaphat.

A biztonság megnövelésére használjon egy legfeljebb 30 mA hibaáramú hibaáram-kapcsolót (RCD). Ezt a hibaáram kapcsolót minden használat előtt külön ellenőrizni kell.

Tartsa távol a hálózati tápvezetéket és a hosszabbító kábelt a mozgó alkatrészektől és előzze meg a kábelek bármiben megrongálódását, amely feszültség alatt álló alkatrészek érintéséhez vezethet.

A kábelösszeköttetések (a csatlakozó dugókat és a dugaszoló aljzatokat) szárazon kell tartani, és nem szabad közvetlenül a földre fektetni.

A hálózati és hosszabbító kábel megrongálódásának esetleges jeleit rendszeresen ellenőrizni kell, a kábeleket csak kifogástalan állapotban szabad használni.

Ha a termék hálózati kábelje megrongálódott, azt csak egy feljegesített Bosch-műhellyel szabad megjavítatni. Csak engedélyezett hosszabbító kábeleket használjon.

Csak olyan hosszabbító kábeleket, kábeleket, vezetékeket és kábeldobokat használjon, amelyek megfelelnek vagy az EN 61242/IEC 61242 vagy az IEC 60884-2-7 szabványnak, és amelyeknek a típusjelzése H05VVV-F vagy H05RN-F.

Ha a termék üzemeltetéséhez egy hosszabbító kábelt akar használni, akkor a következő vezeték keresztmetszetekre van szükség:

- A vezeték keresztmetszetet 1,25 mm² vagy 1,5 mm²
- A hosszabbító kábel legnagyobb megengedett hossza 30 m, illetve kábeldob és hibaáram védőkapcsoló használata esetén 60 m

Tájékoztató: Ha egy hosszabbító kábelt használ, akkor annak – mint az a bázisági előírásokban leírásra került – egy védővezetékkel kell rendelkeznie, amely a csatlakozó dugón keresztül össze van kötve az Ön elektromos berendezésének védővezetékével.

Kétséges esetekben kérdezzen meg erről egy megfelelő képzésű villanyüzéről vagy a legközelebbi Bosch szerviz képviseletet.



VIGYÁZAT: A nem előírásszerű hosszabbító kábelek veszélyesek lehetnek. A hosszabbító kábeleknek, csatlakozó dugóknak és csatlakozásoknak vízhatlan, szabadtári használatra engedélyezett kivitelüknek kell lenniük.

Tájékoztató azon termékek rövidítésére, amelyek **nem Nagybritanniában** kerülnek eladásra:

FIGYELEM: A termékre szerelt csatlakozó dugót az Ön biztonságá érdekében össze kell kapcsolni a hosszabbító kábellel. A hosszabbító csatlakozójának fröccsenő víz ellen védekkivitelűnek kell lennie, gumiból kell készülnie, vagy gumival kell bevonva lennie. A hosszabbítókábel csak egy húzásmentesítővel felszerelve szabad használni.

Jelképes ábrák

Az ezt követő jelmagyarázat a Használati útmutató előolvásásának és megértésének megkönnyítésére szolgál. Jegyezzé meg ezeket a szimbólumokat és jelentésüket. A szimbólumok helyes interpretálása segítségére lehet a termék jobb és biztonságosabb használatában.

Jel	Magyarázat
	Mozgásirány
	A reakció iránya
	Viseljen védőkesztyűt
	Tömeg
	Bekapcsolás
	Kikapcsolás
	Megdededett tevékenység
	Tilos tevékenység
	Hallható zaj
	Tartozékok/pótalkatrészek

Rendeltetésszerű használat

A kerti kisgép házi használatra, fű, gyom és csalán nyírására szolgál. A készülék arra célra van kifejlesztve, hogy a lejtőkön, akadályok alatt és a fűszegélynél növő fűvet is le lehessen nyírni, amelyhez egy fűnyírógéppel nem lehet hozzáérni. A kerti kisgép motoros kaszaként való alkalmazásra nincs méretezve. A kerti kisgép kereskedelmi vagy ipari használatra nem alkalmas.

A szállítmány terjedelme (lásd az B ábrát)

Óvatosan vegye ki a kerti kisgépet a csomagolásból és ellenőrizze, hogy az alábbi alkatrészek teljes mértékben megvanak-e:

- Gyepnyíró
- Védőbúra
- Kerekek
- Csavarhúzó
- Használati utasítás

Ha valamelyik alkatrész hiányzik, vagy megrongálódott, forduljon ahhoz a kereskedőhöz, akinél a készüléket vásárolta.

Az ábrázolt komponensek (lásd az A ábrát)

A készülék ábrázolásra kerülő komponenseinek sorszámozása a terméknek az ábra-oldalakon található képére vonatkozik.

(1) A fogantyú beállítás reteszélésének feloldása

(2) Beállítható fogantyú

(3) Be-/kikapcsoló

(4) Hálózati csatlakozó dugó^{a)}

(5) Gyepnyírás/füszegélynyírás gomb

(6) Védőbúra

(7) Csavar a védőbúra felszereléséhez

(8) Gomb a kerekek felszereléséhez

(9) Kerekek

(10) Kábelhorog

(11) Tekercsburkolat

(12) Tekercs

(13) Huzalfelvező egység

(14) Huzalvezető nyílás

(15) Huzal-utánvezető gomb

a) A képeken látható vagy a szövegben leírt tartozékok részben nem tartoznak a standard szállítmányhoz. Tartozék-programunkban valamennyi tartozék megtalálható.

Műszaki adatok

Fűszegély-nyíró	ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Rendelési szám	3 600 HA5 8..	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 4..	3 600 HA5 5..
Névleges felvett teljesítmény	W	400	400	450	450	480
Üresjárat lőket-szám	perc ¹	12000	12000	10500	10500	9500
Vágó rendszer	félautomati-kus	félautomati-kus	félautomati-kus	félautomati-kus	félautomati-kus	félautomati-kus
Beállítható fo-gantyú	•	•	•	•	•	•
Kerekek	-	•	-	•	-	•
Vágóhuzal átmé-rő	mm	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Vágókör átmérő	cm	24	24	27	27	30
A huzaltekercs kapacitása	m	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3
Súly a 01:2014 EPTA-eljárás szerint	kg	2,6	2,8	2,7	2,9	2,8
Érintésvédelmi osztály	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II

Gyári szám (Serial Number) lásd a kerti kisgépen elhelyezett típustáblát

A adatok 230 V hálózati feszültségre [U] vonatkoznak. Ettől eltérő feszültségek és külön egyes országok számára készült kivitelek esetén ezek az adatok változhatnak.

Zaj és vibráció értékek

3 600 HA5 8..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 4..
3 600 HA5 9..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 5..

A zajkibocsátási értékek a **EN 50636-2-91** előírásainak megfelelően kerültek meghatározásra

A készülék A-értékelésű zajszintjének tipikus értékei:

- Hangnyomás-szint	dB(A)	74	74	74
- Hangteljesítmény-szint	dB(A)	94	94	94
- Bizonytalanság K	dB	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Az ah rezgési összértékek (a három irány vektorösszege) és a K szórás az **EN 50636-2-91** szabvány szerint meghatározott értékei:

- Rezgéskibocsátási érték, a_h	m/s^2	6,5	6,5	6,5
- Bizonytalanság K	m/s^2	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Összeszerelés

- Figyelem: Kapcsolja ki a kerti kisgépet és húzza ki a hálózati csatlakozó dugót a dugaszoló aljzatból, mielőtt szerelési munkákat végez.

A fogantyú beállítása (lásd a C ábrát)

A (2) fogantyút különböző helyzetekbe lehet állítani. A beállítás megváltóztatására forgassa kissé vissza a (1) reteszélés feloldót és állítsa a fogantyút a kívánt helyzetbe. Húzza meg ismét feszesre a (1) reteszélés feloldót.

A védőburkolat felszerelése (lásd a D ábrát)

- Ha a védőbúra egyszer felszerelésre került, azt már nem szabad leszerelni.
- Használat előtt ellenőrizze a védőburkolat rögzítőcsavarjának szoros illeszkedését.

Tegye fel a (6) védőburkolatot a fünyírófejre és a termékkel szállított (7) csavarokkal rögzítse. A (7) csavarok a szállításnál már fel vannak szerelve a (6) védőburkolatra.

A kerekek felszerelése és a munkavégzési magasság beállítása (lásd a E ábrát)

Nyomja meg a (8) gombot és tegye fel a (9) kerekeket a szárra.

A kerekek helyzetének beállítására nyomja meg a (8) gombot és tolja el a (9) kerekeket a kívánt magasságra. A (9) kerekeket a száron minden felfelé, minden lefelé el lehet tolni.

Kezelés

- Ügyeljen a helyes hálózati feszültségre! Az áramforrás feszültségének meg kell egyeznie a berendezés típustábláján található adatokkal.
- Figyelem: Kapcsolja ki a kerti kisgépet és húzza ki a hálózati csatlakozó dugót, mielőtt beállítási vagy tisztítási munkákat hajtana végre.

► A vágóhuzal a fűszegély-nyíró kikapcsolása után még néhány másodpercig tovább fut. A fűszegély-nyíró ismételt bekapcsolása előtt várja meg, amíg mind a motor, minden a vágóhuzal teljesen leáll.

► Sohase kapcsolja ki és ismét be gyorsan többször egy-más után a berendezést.

► Azt javasoljuk, hogy csak a Bosch által engedélyezett vágóelemeket használja. Más vágóelemek esetén a vágsági eredmény eltérő lehet.

Be-/kikapcsolás (lásd a G ábrát)

A bekapcsoláshoz nyomja be és tartsa benyomva a (3) be-/kikapcsolót.

A kikapcsoláshoz engedje el a (3) be-/kikapcsolót.

Gyepnyírás/fűszegélynyírás (lásd a F ábrát)

Nyomja meg a (5) gombot. Forgassa el a nyíróberendezés alsó részét 180°-ra, hogy a fünyírófejet gyepnyírásra vagy fűszegély-nyírásra állítsa be. Engedje el a (5) gombot, a forgó mechanizmus bepattan a megfelelő helyzetbe.

Gyepnyírás

Mozgassa jobbra és balra az akkumulátoros gyepnyírót és ügyeljen arra, hogy az mindenlegelőző távolságban legyen a testétől. Magasabb fű esetén a vágást több fokozatban kell végrehajtani.

Fűszegély-nyírás

Vezesse végig a fűszegély-nyírót a fűszegély mentén. Kerülje el a szilárd felületek vagy falak megérintését, hogy meggyötörje a huzal gyors elkopását.

Vágás fák és bokrok körül

Fák és bokrok körül óvatosan nyírja a fűvet, nehogy a huzal hozzáérjen a fához vagy a bokrokhoz. A növények elpusztulhatnak, ha a kérgük károkat szenved.

A tekercs leszerelése, a huzal feltekerése és a tekercs felszerelése (lásd a H – J ábrát)

- A tekercs kicserélése lőtt húzza ki a hálózati csatlakozó dugót.

Nyomja össze a tekercsburkolat két fülét és távolítsa el a (11) tekercsburkolatot. Ezután vegye le az üres (12) tekercset.

Vágjon le kb. 6,0 m huzalt az utántöltő tekercsről. Hajtsa össze a középen a huzalt, hogy így egy 2 x 3 méteres huzalt hozzon létre. Rögzítse a huzal közepét a (13) huzalbefogó egységbe és tekerje fel a huzalt egyenletesen elosztva és szorosan a két tekercskamrára.

Tolja át a huzal minden végét a gyepnyíró fejben található (14) huzalvezető nyílásokon és tegye be ismét a tekercset a

gyepnyíró fejbe. A (11) tekercsburkolat felhelyezésével rögzítse a tekercset.

A huzal utánvezetése (lásd a K ábrát)

Félautomatikus huzal-utánvezetés

A fűszegély-nyíró egy félautomatikus előtoló rendszerrel van felszerelve. A vágóhuzal utánavezetése az orsó leállásakor (amikor a ki-/bekapcsolót elengedik) automatikusan végre-hajtásra kerül; egy túl hosszú huzal minden levágásra kerül, amikor a kerti kisgépet ismét elindítják.

Kézi huzal-utánvezetés

Nyomja meg a (15) gombot, és húzza ki a kívánt hosszúságú huzalt.

Hibakeresés



Szimptóma	Lehetséges ok	Hibaelhárítás
A fűszegély-nyíró nem működik	Hálózati feszültség hiányzik A dugaszoló aljzat hibás A hosszabító kábel megrongálódott A biztosíték leoldott	Ellenőrizze és kapcsolja be Használjon egy másik dugaszolóaljzatot A kábelt vizsgálja meg, és ha megrongálódott, cserélje ki Cserélje ki a biztosítékot
A fűszegély-nyíró csak megszakításokkal működik	A hosszabító kábel megrongálódott A kerti kisgép belső vezetékei meghibásodtak	A kábelt vizsgálja meg, és ha megrongálódott, cserélje ki Forduljon egy Bosch vevőszolgálathoz
A fűszegélynyíró motor fordulatszáma erősen lecsökken	A fű túl magas	Több fokozatban vágjon
A fűszegélynyíró nem nyír	A vágóhuzal túl rövid/elszakadt A huzaltekercs üres	Vezesse kézzel után a vágóhuzalt (lásd a I ábrát) Huzaltekercs kicsérélése
A vágóhuzalt nem lehet utánvezetni	A vágóhuzal belegabalyodott a tekercsbe A huzaltekercs üres	Ellenőrizze a huzaltekerkcset és szükség esetén tekerje fel újra a vágóhuzalt (lásd a I ábrát) Huzaltekercs kicsérélése
A vágóhuzalt a berendezés visszahúzza a tekercsbe	A vágóhuzal túl rövid/elszakadt	Tekerje fel újra a huzaltekerkcset
A vágóhuzal gyakran elszakad	A vágóhuzal belegabalyodott a tekercsbe A fűszegély-nyírót helytelenül kezelik	Ellenőrizze a huzaltekerkcset és szükség esetén tekerje fel újra a vágóhuzalt Csak a vágóhuzal csúcsával vágja a füvet, kerülje el a kövek, falak és más szilárd tárgyak megerintését. Rendszeresen vezesse után a vágóhuzalt, hogy a teljes vágókör átmérőt kihasználja.

Karbantartás és szerviz

Karbantartás, tisztítás és tárolás

- A terméken bármely munka megkezdése előtt húzza ki a csatlakozó dugót a dugaszolóaljzatból.

- A terméket tartsa tisztán, hogy jól és biztonságosan dolgozhasson.

Ne tegyen más tárgyat a kerti kisgépre.

Tartsa mindenkor tisztán a terméket és annak szellőzőnyílásait, hogy jól és biztonságosan dolgozhasson.

Sohase locsolja le vízzel a terméket.

Sohase márulta vízbe a terméket.

A terméket egy biztonságos, száraz, és gyerekek által el nem érhető helyen tárolja.

Ne tegyen más tárgyat a termékre.

Gondoskodjon arról, hogy minden anya, csap és csavar szorosan meg legyen húzva, hogy biztonságosan lehessen a termékkel dolgozni.

Vizsgálja felül a terméket és a biztonság érdekében cserélje ki az elhasználódott vagy megrongálódott alkatrészeket.

Gondoskodjon arról, hogy a cserealkatrészként csak Bosch gyártmányú alkatrészeket használjanak.

lálható veszélyes anyagok következtében káros hatással lehetnek a környezetre és az emberek egészségére.

Русский

Только для стран Евразийского экономического союза (Таможенного союза)

В состав эксплуатационных документов, предусмотренных изготовителем для продукции, могут входить настоящее руководство по эксплуатации, а также приложения. Информация о подтверждении соответствия содержится в приложении.

Информация о стране происхождения указана на корпусе изделия и в приложении.

Дата изготовления указана на последней странице обложки Руководства.

Контактная информация относительно импортера содержится на упаковке.

Срок службы изделия

Срок службы изделия составляет 7 лет. Не рекомендуется к эксплуатации по истечении 5 лет хранения с даты изготовления без предварительной проверки (дату изготовления см. на этикетке).

Указанный срок службы действителен при соблюдении потребителем требований настоящего руководства.

Перечень критических отказов

- не использовать при сильном искрении
- не использовать при появлении сильной вибрации
- не использовать с перебитым или оголенным электрическим кабелем
- не использовать при появлении дыма непосредственно из корпуса изделия

Возможные ошибочные действия персонала

- не использовать с поврежденной рукояткой или поврежденным защитным кожухом
- не использовать на открытом пространстве во время дождя
- не включать при попадании воды в корпус

Критерии предельных состояний

- перетёрт или повреждён электрический кабель
- поврежден корпус изделия

Тип и периодичность технического обслуживания

- Рекомендуется очистить инструмент от пыли после каждого использования.

Хранение

- необходимо хранить в сухом месте
- необходимо хранить вдали от источников повышенных температур и воздействия солнечных лучей

Magyarország

Robert Bosch Kft.

1103 Budapest

Gyömrői út 120.

A www.bosch-pt.hu oldalon online megrendelheti készülékének javítását.

Tel.: +36 1 879 8502

Fax: +36 1 879 8505

info.bsc@hu.bosch.com

www.bosch-pt.hu

További szerviz-címek itt találhatók:

www.bosch-pt.com/serviceaddresses

Eltávolítás

A termékeket, a tartozékokat és a csomagolást a környezetvédelmi szempontoknak megfelelően kell újrafelhasználásra előkészíteni.



Ne dobja ki a termékeket a háztartási szemétre!

Csak az EU-tagországok számára:

A használt villamos és elektronikus berendezésekre vonatkozó 2012/19/EU sz. Európai Irányelvnek és ennek a megfelelő országok jogharmonizációjának megfelelően a már használatlan elektromos kéziszerszámokat külön össze kell gyűjteni és a környezetvédelmi szempontból megfelelő újra felhasználásra le kell adni.

Szakszerűen ártalmatlantítás esetén a már használhatatlan elektromos és elektronikus készülékek a bennük esetleg ta-

- при хранении необходимо избегать резкого перепада температур
- хранение без упаковки не допускается
- подробные требования к условиям хранения смотрите в ГОСТ 15150-69 (Условие 1)
- Хранить в упаковке предприятия – изготовителя в складских помещениях при температуре окружающей среды от +5 до +40 °C. Относительная влажность воздуха не должна превышать 80 %.



Неприменимо.



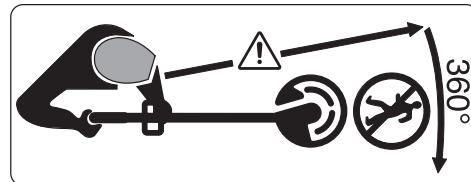
Обязательно надевайте средства защиты органов слуха и защитные очки.



Не используйте изделие в дождь и не подвергайте его воздействию дождя.

Транспортировка

- категорически не допускается падение и любые механические воздействия на упаковку при транспортировке
- при разгрузке/погрузке не допускается использование любого вида техники, работающей по принципу зажима упаковки
- подробные требования к условиям транспортировки смотрите в ГОСТ 15150-69 (Условие 5)
- Транспортировать при температуре окружающей среды от -50 °C до +50 °C. Относительная влажность воздуха не должна превышать 100 %.



Следите за тем, чтобы отлетающие чужеродные предметы не травмировали находящихся поблизости людей.
Предупреждение: Соблюдайте безопасное расстояние до работающего садового инструмента.



Тщательно проверяйте участок, на котором используется садовый инструмент, на наличие диких и домашних животных. Дикие и домашние животные могут получить травмы во время работы инструмента. Тщательно проверяйте участок, на котором используется садовый инструмент, и удаляйте все камни, палки, провода, кости и прочие посторонние предметы. Применяя садовый инструмент следите за тем, чтобы в густой траве не было скрытых диких животных, домашних животных и небольших пеньков.

Указания по технике безопасности

Внимание! Внимательно прочтайте следующие указания. Ознакомьтесь с элементами управления и правильным использованием изделия. Сохраняйте руководство по эксплуатации для дальнейшего использования.

Пояснения к символам на садовом инструменте

Общее указание на наличие опасности.



Прочтите руководство по эксплуатации.



Следите за тем, чтобы отлетающие чужеродные предметы не травмировали находящихся поблизости людей.



Предупреждение: Соблюдайте безопасное расстояние до работающего изделия.



Выключайте триммер и извлекайте штепсельную вилку из розетки перед изменением настроек на

триммере или его очисткой, если запутался шнур питания или если нужно оставить триммер без присмотра даже на короткое время. **Берегите шнур от попадания под режущие элементы.**



Общие указания по технике безопасности для электроинструментов

- Прочтайте все указания по технике безопасности, инструкции, иллюстрации и спецификации, предоставленные вместе с настоящим электроинструментом. Несоблюдение каких-либо из указанных ниже инструкций может стать причиной поражения электрическим током, пожара и/или тяжелых травм.
- Сохраняйте эти инструкции и указания для будущего использования.
- Использованное в настоящих инструкциях и указаниях понятие «электроинструмент» распространяется на электроинструмент с питанием от сети (с сетевым шнуром) и на аккумуляторный электроинструмент (без сетевого шнура).

Безопасность рабочего места

- Содержите рабочее место в чистоте и хорошо освещенным. Беспорядок или неосвещенные участки рабочего места могут привести к несчастным случаям.
- Не работайте с электроинструментами во взрывоопасной атмосфере, напр., содержащей горючие

жидкости, воспламеняющиеся газы или пыль. Электроинструменты искрят, что может привести к воспламенению пыли или паров.

- ▶ **Во время работы с электроинструментом не допускайте близко к Вашему рабочему месту детей и посторонних лиц.** Отвлекшись, Вы можете потерять контроль над электроинструментом.

Электробезопасность

- ▶ **Штепсельная вилка электроинструмента должна подходить к штепсельной розетке. Ни в коем случае не вносите изменения в штепсельную вилку. Не применяйте переходные штекеры для электроинструментов с защитным заземлением.** Неизмененные штепсельные вилки и подходящие штепсельные розетки снижают риск поражения электротоком.
- ▶ **Предотвращайте телесный контакт с заземленными поверхностями, как то: с трубами, элементами отопления, кухонными плитами и холодильниками.** При заземлении Вашего тела повышается риск поражения электротоком.
- ▶ **Защищайте электроинструмент от дождя и сырости.** Проникновение воды в электроинструмент повышает риск поражения электротоком.
- ▶ **Не разрешается использовать шнур не по назначению. Никогда не используйте шнур для транспортировки или подвески электроинструмента, или для извлечения вилки из штепсельной розетки.** Защищайте шнур от воздействия высоких температур, масла, острых кромок или подвижных частей электроинструмента. Поврежденный или спутанный шнур повышает риск поражения электротоком.
- ▶ **При работе с электроинструментом под открытым небом примените пригодные для этого кабели-удлинители.** Применение пригодного для работы под открытым небом кабеля-удлинителя снижает риск поражения электротоком.
- ▶ **Если невозможно избежать применения электроинструмента в сыром помещении, подключайте электроинструмент через устройство защитного отключения.** Применение устройства защитного отключения снижает риск электрического поражения.

Безопасность людей

- ▶ **Будьте внимательны, следите за тем, что делаете, и продуманно начинайте работу с электроинструментом.** Не пользуйтесь электроинструментом в усталом состоянии или под воздействием наркотиков, алкоголя или лекарственных средств. Один момент невнимательности при работе с электроинструментом может привести к серьезным травмам.
- ▶ **Применяйте средства индивидуальной защиты.** Всегда носите защитные очки. Использование средств индивидуальной защиты, как то: защитной маски, обуви на нескользящей подошве, защитного шлема или средств защиты органов слуха, в зависимо-

сти от вида работы с электроинструментом снижает риск получения травм.

- ▶ **Предотвращайте непреднамеренное включение электроинструмента.** Перед тем как подключить электроинструмент к сети и/или к аккумулятору, поднять или переносить электроинструмент, убедитесь, что он выключен. Удержание пальца на выключателе при транспортировке электроинструмента и подключение к сети питания включенного электроинструмента чревато несчастными случаями.
- ▶ **Убирайте установочный инструмент или гаечные ключи до включения электроинструмента.** Инструмент или ключ, находящийся во вращающейся части электроинструмента, может привести к травмам.
- ▶ **Не принимайте неестественное положение корпуса тела.** Всегда занимайте устойчивое положение и сохраняйте равновесие. Благодаря этому Вы можете лучше контролировать электроинструмент в неожиданных ситуациях.
- ▶ **Носите подходящую рабочую одежду.** Не носите широкую одежду и украшения. Держите волосы и одежду вдали от подвижных деталей. Широкая одежда, украшения или длинные волосы могут быть затянуты вращающимися частями.
- ▶ **При наличии возможности установки пылеотсасывающих и пылесборных устройств проверяйте их присоединение и правильное использование.** Применение пылеотсоса может снизить опасность, созданную пылью.
- ▶ **Хорошее знание электроинструментов, полученное в результате частого их использования, не должно приводить к самоуверенности и игнорированию техники безопасности обращения с электроинструментами.** Одно небрежное действие за долю секунды может привести к серьезным травмам.
- ▶ **ВНИМАНИЕ!** В случае возникновения перебоя в работе электроинструмента вследствие полного или частичного прекращения энергоснабжения или повреждения цепи управления энергоснабжением установите выключатель в положение Выкл., убедившись, что он не заблокирован (при его наличии). Отключите сетевую вилку от розетки или отсоедините съемный аккумулятор. Этим предотвращается неконтролируемый повторный запуск.

Применение электроинструмента и обращение с ним

- ▶ **Не перегружайте электроинструмент. Используйте для работы соответствующий специальный электроинструмент.** С подходящим электроинструментом Вы работаете лучше и надежнее в указанном диапазоне мощности.
- ▶ **Не работайте с электроинструментом при неисправном выключателе.** Электроинструмент, который не поддается включению или выключению, опасен и должен быть отремонтирован.

- ▶ Перед тем как настраивать электроинструмент, заменять принадлежности или убирать электроинструмент на хранение, отключите штепсельную вилку от розетки сети и/или выньте, если это возможно, аккумулятор. Эта мера предосторожности предотвращает непреднамеренное включение электроинструмента.
- ▶ Храните электроинструменты в недоступном для детей месте. Не разрешайте пользоваться электроинструментом лицам, которые не знакомы с ним или не читали настоящих инструкций. Электроинструменты опасны в руках неопытных лиц.
- ▶ Тщательно ухаживайте за электроинструментом и принадлежностями. Проверяйте безупречную функцию и ход движущихся частей электроинструмента, отсутствие поломок или повреждений, отрицательно влияющих на функцию электроинструмента. Поврежденные части должны быть отремонтированы до использования электроинструмента. Плохое обслуживание электроинструментов является причиной большого числа несчастных случаев.
- ▶ Держите режущий инструмент в заточенном и чистом состоянии. Заботливо ухоженные режущие инструменты с острыми режущими кромками реже заклиниваются и их легче вести.
- ▶ Применяйте электроинструмент, принадлежности, рабочие инструменты и т. п. в соответствии с настоящими инструкциями. Учитывайте при этом рабочие условия и выполняемую работу. Использование электроинструментов для непредусмотренных работ может привести к опасным ситуациям.
- ▶ Держите ручки и поверхности захвата сухими и чистыми, следите чтобы на них чтобы на них не было жидкой или консистентной смазки. Скользкие ручки и поверхности захвата препятствуют безопасному обращению с инструментом и не дают надежно контролировать его в непредвиденных ситуациях.

Сервис

- ▶ Ремонт электроинструмента должен выполняться только квалифицированным персоналом и только с применением оригинальных запасных частей. Этим обеспечивается безопасность электроинструмента.

Эксплуатация

- ▶ Изделие разрешается применять только согласно назначению. При работе учитывайте местные условия. При работе сознательно обращайте внимание на посторонних, особенно на детей.
- ▶ Никогда не позволяйте пользоваться садовым инструментом детям, лицам с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или недостаточным опытом и знаниями и/или лицам, не знакомым с этими указаниями. Национальные предписания могут ограничивать допустимый возраст оператора.

- ▶ Следите за детьми и не позволяйте им играть с изделием.

Применение

- ▶ Во время работы крепко держите садовый инструмент двумя руками и следите за стойким положением корпуса тела. Двумя руками садовый инструмент удерживается надежнее.
- ▶ Прежде чем положить садовый инструмент, подождите, пока он полностью не остановится.
- ▶ Никогда не используйте садовый инструмент с поврежденными защитными кожухами и крышками или без предохранительных приспособлений. Следите за тем, чтобы они были правильно смонтированы. Никогда не используйте садовый инструмент, если он некомплектный или в него внесены несанкционированные изменения.
- ▶ Никогда не используйте электроинструмент, если шнур поврежден или изношен.
- ▶ Никогда не заменяйте неметаллические режущие элементы металлическими.
- ▶ Никогда не ремонтируйте садовый инструмент самостоятельно, если у Вас нет соответствующей квалификации.
- ▶ Во время применения садового инструмента другие лица или животные должны находиться на соответствующем расстоянии. Оператор отвечает за посторонних, находящихся в рабочей зоне.
- ▶ Прежде чем прикоснуться к ножу, подождите, пока он полностью не остановится. Нож продолжает вращаться по инерции после выключения двигателя и может нанести травму.
- ▶ Косите только при дневном свете либо хорошем искусственном освещении.
- ▶ Не работайте с триммером при плохих погодных условиях, в частности, когда собирается гроза.
- ▶ Применение триммера во влажной траве может негативно отразиться на его производительности.
- ▶ Для транспортировки выключайте садовый инструмент и извлекайте штепсельную вилку из розетки.
- ▶ При работе с триммером всегда следите за сохранением устойчивого положения! Держите руки и ноги на безопасном расстоянии от вращающихся деталей.
- ▶ Следите за тем, чтобы не споткнуться о садовый инструмент, когда кладете его на землю.
- ▶ Перед тем, как менять катушку, извлекайте штепсельную вилку из розетки.
- ▶ Регулярно проверяйте триммер и выполняйте работы по его техобслуживанию.
- ▶ Всегда носите защитные перчатки во время очистки изделия или при замене режущей лески.
- ▶ Будьте осторожны, чтобы не травмироваться лезвием, предназначенным для подрезки лески. После подтягивания лески обязательно переверните триммер в горизонтальное рабочее положение, прежде чем включать его.

Выключайте садовый инструмент и извлекайте штепсельную вилку из розетки:

- всегда перед тем, как оставить садовый инструмент без присмотра,
 - перед тем, как менять катушку,
 - если запутался шнур,
 - перед очисткой или работами на триммере,
 - перед хранением триммера
- Храните изделие в сухом, безопасном и недоступном для детей месте. Не ставьте другие предметы на изделие.

Электробезопасность

Выключайте садовый инструмент и извлекайте штепсельную вилку из розетки перед тем, как нажать кнопку для ручного подтягивания лески. Этую кнопку необходимо использовать, только если леска запуталась.



Внимание! Перед проведением работ по техническому обслуживанию или очистке, выключайте садовый инструмент и извлекайте штепсельную вилку из розетки. То же самое следует сделать, если поврежден, перерезан или перекручен сетевой шнур.

Из соображений безопасности электроинструмент имеет защитную изоляцию и не нуждается в заземлении. Рабочее напряжение составляет 230 В ~, 50 Гц (для стран, не входящих в ЕС, также 220 В или 240 В). Применяйте только допущенные кабели-удлинители. Информацию Вы получите в Вашем сервисном центре.

В целях повышения уровня безопасности используйте устройство защитного отключения с током срабатывания не более 30 мА. Устройство защитного отключения следует проверять перед каждым использованием аппарата. Берегите шнур питания и удлинитель от вращающихся деталей и не допускайте повреждения шнура питания во избежание контакта с токопроводящими деталями. Кабельные соединения (штепселя и розетки) должны быть сухими и не должны лежать на земле.

Шнур и удлинитель необходимо регулярно проверять на наличие признаков повреждения, их разрешается использовать только в безупречном состоянии.

При наличии повреждений шнура изделия ремонт должен производиться только в уполномоченной сервисной мастерской для электроинструментов Bosch. Используйте только разрешенные удлинительные кабели.

Используйте только кабели-удлинители, кабели, провода и кабельные барабаны, соответствующие нормам EN 61242/IEC 61242 или IEC 60884-2-7 и относящиеся к типам H05VV-F или H05RN-F.

Применяемые при эксплуатации инструмента удлинительные кабели должны иметь следующие значения поперечных сечений проводов:

- поперечное сечение проводов 1,25 мм² или 1,5 мм²

- Максимальная длина составляет 30 м для удлинительного кабеля или 60 м для кабельных барабанов с устройством защитного отключения

Указание: Кабель-удлинитель должен, по предписаниям техники безопасности, иметь защитный проводник, который соединен через вилку сети с защитным проводником электрической сети.

В сомнительных случаях обратитесь к профессиональному электрику или в ближайшую сервисную мастерскую фирмы Bosch.

ОСТОРОЖНО: От кабелей-удлинителей, не отвечающих предписаниям, может исходить опасность. Кабель-удлинитель, вилка и муфта должны быть выполнены в водонепроницаемом исполнении и допущены для использования под открытым небом.

Указание для продуктов, которые продаются за пределами Великобритании:

ВНИМАНИЕ: В интересах Вашей безопасности необходимо соединить штекер садового инструмента с кабелем-удлинителем. Муфта кабеля-удлинителя должна быть выполнена из резины или покрыта резиной и обладать защитой от брызг воды. Удлинительный кабель должен использоваться с приспособлением для разгрузки провода от натяжения.

Символы

Следующие символы помогут Вам при чтении и понимании руководства по эксплуатации. Запомните символы и их значение. Правильное толкование символов поможет лучше и безопаснее работать с изделием.

Символ	Значение
	Направление движения
	Направление реакции
	Надевайте защитные рукавицы
	Вес
	Включение
	Выключение
	Разрешенное действие
	Запрещенное действие
	Слышимый шум
	Принадлежности/запчасти

Применение по назначению

Садовый инструмент предназначен для бытового применения с целью подстригания травы, сорняков и крапивы. Он разработан для подрезания травы, которая растет на склонах, под препятствиями и по краям газона и которую не может достать газонокосилка. Садовый инструмент не предназначен для применения в качестве мотокосы. Садовый инструмент не предназначен для промышленного и коммерческого применения.

Комплект поставки (см. рис. В)

Осторожно извлеките садовый инструмент из упаковки и проверьте полное наличие следующих частей:

- Триммер
- Защитный кожух
- Колеса
- Отвертка
- Руководство по эксплуатации

При недостаче или повреждении частей обратитесь, пожалуйста, к продавцу.

Изображенные составные части (см. рис. А)

Нумерация изображенных деталей выполнена по рисункам на страницах с изображением изделия.

- (1) Кнопка разблокировки настройки рукоятки
- (2) Настраиваемая рукоятка
- (3) Выключатель
- (4) Штепсельная вилка^{a)}
- (5) Кнопка «Стрижка травы/стрижка краев»
- (6) Защитный кожух
- (7) Винт для монтажа защитного кожуха
- (8) Кнопка для монтажа колес
- (9) Колеса
- (10) Крючок для крепления кабеля
- (11) Крышка катушки
- (12) Катушка
- (13) Гнездо для режущей лески
- (14) Отверстие для выведения режущей лески
- (15) Кнопка для подтягивания лески

a) Изображенные или описанные принадлежности не входят в стандартный объем поставки. Полный ассортимент принадлежностей Вы найдете в нашей программе принадлежностей.

Технические данные

Газонный триммер		ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Артикульный номер		3 600 HA5 8..	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 4..	3 600 HA5 5..
Номинальная потребляемая мощность	Вт	400	400	450	450	480	480
Число оборотов холостого хода	мин ⁻¹	12000	12000	10500	10500	9500	9500
Режущая система	полуавтоматическая	полуавтоматическая	полуавтоматическая	полуавтоматическая	полуавтоматическая	полуавтоматическая	полуавтоматическая
Регулируемая рукоятка		•	•	•	•	•	•
Колеса		-	•	-	•	-	•
Диаметр режущей лески	мм	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Диаметр резания	см	24	24	27	27	30	30
Емкость катушки	м	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3
Масса согласно EPTA-Procedure 01:2014	кг	2,6	2,8	2,7	2,9	2,8	3,0
Степень защиты		□ / II	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II

Газонный тrimmer	ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
---------------------	--------	---------	--------	---------	--------	---------

Серийный но-
мер

см. заводскую табличку садового инструмента

Параметры указаны для номинального напряжения [U] 230 В. При других значениях напряжения, а также в специфическом для страны исполнении инструмента возможны иные параметры.

Данные по шуму и вибрации

	3 600 HA5 8..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 4..
	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 5..

Шумовая эмиссия определена в соответствии с **EN 50636-2-91**

А-взвешенный уровень шума от агрегата обычно:

- Уровень звукового давления	дБ(А)	74	74	74
- Уровень звуковой мощности	дБ(А)	94	94	94
- Погрешность K	дБ	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Суммарная вибрация a_h (векторная сумма трех направлений) и погрешность K определены в соответствии с **EN 50636-2-91:**

- Вибрация a_h	м/с ²	6,5	6,5	6,5
- Погрешность K	м/с ²	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Сборка

- **Внимание!** Перед выполнением работ по монтажу выключайте садовый инструмент и извлекайте штепсельную вилку из розетки.

Настройка рукоятки (см. рис. С)

Рукоятка (2) может устанавливаться в различных положениях. Для изменения настройки слегка открутите кнопку разблокировки (1) и переместите рукоятку в необходимое положение. Снова туго затяните кнопку разблокировки (1).

Монтаж защитного кожуха (см. рис. D)

- После монтажа защитного кожуха демонтировать его запрещается.
- Перед использованием проверьте прочность посадки крепежного винта защитного кожуха.

Наденьте защитный кожух (6) на головку триммера и закрепите его с помощью прилагающихся винтов (7). Винты (7) при поставке уже монтированы в защитный кожух (6).

Монтаж и регулировка рабочей высоты колес (см. рис. E)

Нажмите кнопку (8) и наденьте колеса (9) на ось.

Для регулировки положения колес нажмите кнопку (8) и передвиньте колеса (9) на требуемую высоту. На оси колеса (9) можно передвигать вверх и вниз.

Эксплуатация

- **Примите во внимание напряжение в сети!** Напряжение источника питания должно соответствовать данным на заводской табличке агрегата.
- **Внимание!** Перед выполнением работ по настройке и очистке выключайте садовый инструмент и извлекайте штепсельную вилку из розетки.
- После выключения триммера леска еще продолжает вращаться несколько секунд. Прежде чем повторно включить триммер, подождите, пока двигатель/леска полностью не остановятся.
- Нельзя выключать и включать инструмент без промежуточного перерыва.
- Рекомендуется использовать разрешенные режущие элементы Bosch. При использовании других режущих элементов результат обрезания может отличаться.

Включение/выключение (см. рис. G)

Для **включения** нажмите на выключатель (3) и удерживайте его нажатым.

Для **выключения** отпустите выключатель (3).

Стрижка травы/подрезание краев (см. рис. F)

Нажмите кнопку (5). Поверните нижнюю часть триммера на 180°, чтобы расположить головку триммера для стрижки травы или подрезания краев. Отпустите кнопку (5), поворотный механизм входит в зацепление.

Стрижка травы

Перемещайте триммер налево и направо и выдерживайте во время работы достаточное расстояние от тела. Стригите более высокую траву в несколько заходов.

Подрезание краев

Ведите аккумуляторный триммер вдоль края газона. Избегайте контакта с твердыми поверхностями или стенами во избежание быстрого износа лески.

Стрижка вокруг деревьев и кустов

Осторожно стригите траву вокруг деревьев и кустов, чтобы не тронуть их леской. При повреждении коры растения могут засохнуть.

Демонтаж катушки, намотка лески и монтаж катушки (см. рис. H – J)

- Перед тем, как менять катушку, извлекайте штепсельную вилку из розетки.

Сожмите оба язычка крышки катушки и снимите крышку катушки (11). Затем извлеките пустую катушку (12).

Отрежьте прибл. 6,0 м лески от запасного мотка. Сложите леску посередине, чтобы иметь 2 конца по 3 м. Закрепите середину лески в гнезде для режущей лески (13) и равномерно и туго намотайте леску в обе камеры катушки.

Продените оба конца лески в отверстия (14) в головке триммера и вставьте катушку на место в головку триммера. Зафиксируйте катушку, надев крышку катушки (11).

Подтягивание лески (см. рис. K)**Полуавтоматическое подтягивание лески**

Триммер оснащен полуавтоматической системой подачи. Подача лески выполняется каждый раз при остановке шпинделя (выключатель отпущен); излишек лески отрезается при включении садового инструмента.

Ручное подтягивание лески

Нажмите на кнопку (15) и вытяните леску на требуемую длину.

Поиск неисправностей

Проблема	Возможная причина	Устранение
Триммер не работает	Отсутствует питание	Проверьте и включите
	Неисправна розетка	Воспользуйтесь другой штепсельной розеткой
	Поврежден кабель-удлинитель	Проверьте кабель-удлинитель и замените его в случае повреждения
	Сработал предохранитель	Замените предохранитель
Триммер работает с перебоями	Поврежден кабель-удлинитель	Проверьте кабель-удлинитель и замените его в случае повреждения
	Повреждена внутренняя проводка садового инструмента	Обратитесь в сервисную мастерскую Bosch
Обороты двигателя триммера резко падают	Слишком высокая трава	Стригите ступенчато
Триммер не стрижет	Леска слишком короткая/ оборвалась	Подтяните леску вручную (см. рис. I)
	Катушка пустая	Замена катушки
Леска не подтягивается	Леска запуталась в катушке	Проверьте катушку и при необходимости заново намотайте леску (см. рис. I)
	Катушка пустая	Замена катушки
Леска втягивается обратно в катушку	Леска слишком короткая/ оборвалась	Заново намотайте леску на катушку
Леска часто рвется	Леска запуталась в катушке	Проверьте катушку и при необходимости заново намотайте леску
	Неправильное обращение с триммером	Срезайте траву только кончиком лески; избегайте контакта с камнями, стенами и другими твердыми предметами. Регулярно подтягивайте леску, чтобы использовать весь диаметр резания.

Техобслуживание и сервис

Техобслуживание, очистка и хранение

- Перед любыми манипуляциями с изделием вынимайте штепсель из розетки.
- Для качественной и надежной работы содержите изделие в чистоте.

Не ставьте другие предметы на садовый инструмент. Для качественной и надежной работы поддерживайте изделие и вентиляционные щели в чистоте.

Никогда не обрызгивайте изделие водой.

Никогда не окунайте изделие в воду.

Кладите изделие на хранение в надежное, сухое и недоступное для детей место.

Не ставьте другие предметы на изделие.

Проверяйте все гайки, болты и винты на предмет прочной посадки с целью обеспечения безопасного рабочего состояния изделия.

Проверяйте изделие и для надежности заменяйте износившиеся или поврежденные детали.

Для замены используйте оригинальные запасные части фирмы Bosch.

Реализацию продукции разрешается производить в магазинах, отделах (секциях), павильонах и кiosках, обеспечивающих сохранность продукции, исключающих попадание на неё атмосферных осадков и воздействие источников повышенных температур (резкого перепада температур), в том числе солнечных лучей.

Продавец (изготовитель) обязан предоставить покупателю необходимую и достоверную информацию о продукции, обеспечивающую возможность её правильного выбора. Информация о продукции в обязательном порядке должна содержать сведения, перечень которых установлен законодательством Российской Федерации.

Если приобретаемая потребителем продукция была в употреблении или в ней устранился недостаток (недостатки), потребителю должна быть предоставлена информация об этом.

В процессе реализации продукции должны выполняться следующие требования безопасности:

- Продавец обязан довести до сведения покупателя фирменное наименование своей организации, место её нахождения (адрес) и режим её работы;
- Образцы продукции в торговых помещениях должны обеспечивать возможность ознакомления покупателя с надписями на изделиях и исключать любые самостоятельные действия покупателей с изделиями, приводящие к запуску изделий, кроме визуального осмотра;
- Продавец обязан довести до сведения покупателя информацию о подтверждении соответствия этих изделий установленным требованиям, о наличии сертификатов или деклараций о соответствии;
- Запрещается реализация продукции при отсутствии (утрате) её идентификационных признаков, с истекшим сроком годности, следами порчи и без инструк-

ции (руководства) по эксплуатации, обязательного сертификата соответствия либо знака соответствия.

Сервис и консультирование по вопросам применения

Сервисный отдел ответит на все Ваши вопросы по ремонту и обслуживанию Вашего продукта, а также по запчастям. Изображения с пространственным разделением деталей и информацию по запчастям можно посмотреть также по адресу:

www.bosch-pt.com

Коллектив сотрудников Bosch, предоставляющий консультации на предмет использования продукции, с удовольствием ответит на все Ваши вопросы относительно нашего нашей продукции и ее принадлежностей.

Пожалуйста, во всех запросах и заказах запчастей обязательно указывайте 10-значный товарный номер по заводской табличке изделия.

Для региона: Россия, Беларусь, Казахстан, Украина

Гарантийное обслуживание и ремонт электроинструмента, с соблюдением требований и норм изготовителя производятся на территории всех стран только в фирменных или авторизованных сервисных центрах «Роберт Бош». ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Использование контрафактной продукции опасно в эксплуатации, может привести к ущербу для Вашего здоровья. Изготовление и распространение контрафактной продукции преследуется по Закону в административном и уголовном порядке.

Россия

Уполномоченная изготовителем организация: ООО «Роберт Бош» Вашутинское шоссе, вл. 24 141400, г. Химки, Московская обл.

Тел.: +7 800 100 8007

E-Mail: info.powertools@ru.bosch.com

www.bosch-pt.ru

Дополнительные адреса сервисных центров вы найдете по ссылке:

www.bosch-pt.com/serviceaddresses

В случае выхода электроинструмента из строя в течение гарантийного срока эксплуатации по вине изготовителя, владелец имеет право на бесплатный гарантийный ремонт, при соблюдении следующих условий:

- отсутствие механических повреждений;
- отсутствие признаков нарушения требований руководства по эксплуатации
- наличие в руководстве по эксплуатации отметки продавца о продаже и подписи покупателя;
- соответствие серийного номера электроинструмента и серийному номеру в гарантийном талоне;
- отсутствие следов неквалифицированного ремонта.

Гарантия не распространяется на:

- любые поломки, связанные с форс-мажорными обстоятельствами;
- нормальный износ: электроинструмента, так же, как и все электрические.

Гарантией не покрывается ремонт, потребность в котором возникает вследствие нормального износа, сокращающего срок службы таких частей инструмента, как присоединительные контакты, провода, щётки и т.п.:

- естественный износ (полная выработка ресурса);
- оборудование и его части, выход из строя которых стало следствием неправильной установки, несанкционированной модификации, неправильного применения, нарушение правил обслуживания или хранения;
- неисправности, возникшие в результате перегрузки электроинструмента. (К безусловным признакам перегрузки инструмента относятся: появление цвета побежалости, деформация или оплавление деталей и узлов электроинструмента, потемнение или обугливание изоляции проводов электродвигателя под действием высокой температуры.)

Утилизация

Изделия, принадлежащие и упаковку следует сдавать на экологически чистую утилизацию.



Не выбрасывайте изделия в бытовой мусор!

Только для стран-членов ЕС:

В соответствии с Европейской директивой 2012/19/EU об отработанных электрических и электронных приборах и ее преобразованием в национальное законодательство негодные электроприборы нужно собирать отдельно и сдавать на экологически чистую переработку.

При неправильной утилизации отработанные электрические и электронные приборы могут оказать вредное воздействие на окружающую среду и здоровье человека из-за возможного присутствия в них опасных веществ.

Українська

Вказівки з техніки безпеки

Увага! Уважно прочитайте наступні вказівки. Ознайомтеся з елементами управління і правилами користування виробом. Зберігайте інструкцію з експлуатації для подальшого користування нею.

Пояснення щодо символів на садовому інструменті

Загальна вказівка про небезпеку.



Прочитайте цю інструкцію з експлуатації.



Слідкуйте за тим, щоб чужорідні тіла, що відлітають, не поранили людей поблизу.



Попередження: Дотримуйтесь безпечної відстані до виробу, коли він працює.



Вимикайте тример та витягайте штепсель з розетки, якщо хочете переналаштувати або очистити його, якщо заплутався шнур живлення або якщо Ви залишаєте тример без нагляду навіть на короткий проміжок часу. **Не допускайте потрапляння шнура живлення під різальні елементи.**



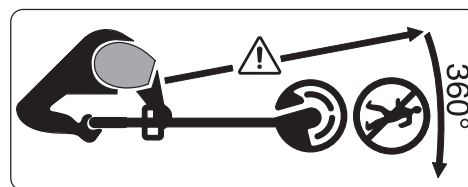
Не стосується.



Вдягайте навушники і захисні окуляри.



Не користуйтесь виробом в дощ, на виріб взагалі не повинен попадати дощ.



Слідкуйте за тим, щоб чужорідні тіла, що відлітають, не поранили людей поблизу.

Попередження: Дотримуйтесь безпечної відстані до садового інструменту, коли він працює.



Ретельно перевіряйте ділянку, на якій використовується садовий інструмент, на наявність диких і домашніх тварин. Дики або домашні тварини можуть бути травмовані під час використання садового інструмента. Ретельно перевіряйте ділянку, на якій використовуватиметься садовий інструмент, і повністю видаліть каміння, палки, дроти, кістки й інші сторонні предмети. Під час використання садового інструмента слідкуйте за тим, щоб у густій траві не було прихованих диких або домашніх тварин чи невеликих пнів від дерев.

Загальні вказівки з техніки безпеки для електроінструментів

- Прочитайте всі вказівки з техніки безпеки, інструкції, ілюстрації та специфікації, надані з цим електроінструментом. Невиконання усіх поданих

нижче інструкцій може привести до ураження електричним струмом, пожежі і/або серйозної травми.

► **Добре зберігайте на майбутнє ці попередження і вказівки.**

► Під поняттям «електроінструмент» в цих застереженнях мається на увазі електроінструмент, що працює від мережі (з електрокабелем) або від акумуляторної батареї (без електрокабелю).

Безпека на робочому місці

► **Тримайте своє робоче місце в чистоті і забезпечте добре освітлення робочого місця.** Безлад або погане освітлення на робочому місці можуть привести до нещасних випадків.

► **Не працуйте з електроінструментом у середовищі, де існує небезпека вибуху внаслідок присутності горючих рідин, газів або пилу.** Електроінструменти можуть породжувати іскри, від яких може займатися пил або пари.

► **Під час праці з електроінструментом не підпускайте до робочого місця дітей та інших людей.** Ви можете втратити контроль над електроінструментом, якщо Ви не будете зосереджені на виконанні роботи.

Електрична безпека

► **Штепсель електроінструмента повинен пасувати до розетки. Не дозволяється міняти щось в штепселях.** Для роботи з електроінструментами, що мають захисне заземлення, не використовуйте адаптери. Використання оригінального штепселя та належної розетки зменшує ризик ураження електричним струмом.

► **Уникайте контакту частин тіла із заземленими поверхнями, напр., трубами, батареями опалення, плитами та холодильниками.** Коли Ваше тіло заземлене, існує збільшена небезпека ураження електричним струмом.

► **Захищайте електроінструменти від дощу і вологи.** Попадання води в електроінструмент збільшує ризик ураження електричним струмом.

► **Не використовуйте мережний шнур живлення не за призначенням.** Ніколи не використовуйте мережний шнур для перенесення або перетягування електроінструмента або витягання штепселя з розетки. **Захищайте кабель від тепла, мастила, гострих країв та рухомих деталей електроінструмента.** Пошкоджений або закручений кабель збільшує ризик ураження електричним струмом.

► **Для зовнішніх робіт обов'язково використовуйте лише такий подовжувач, що придатний для зовнішніх робіт.** Використання подовжувача, що розрахований на зовнішні роботи, зменшує ризик ураження електричним струмом.

► **Якщо не можна запобігти використанню електроінструмента у вологому середовищі, використовуйте пристрій захисного вимкнення.** Використання пристроя захисного вимкнення зменшує ризик ураження електричним струмом.

Безпека людей

► **Будьте уважними, слідкуйте за тим, що Ви робите, та розсудливо поводьтеся під час роботи з електроінструментом. Не користуйтесь електроінструментом, якщо Ви стомлені або знаходитеся під дією наркотиків, спиртних напоїв або ліків.** Мить неуважності при користуванні електроінструментом може привести до серйозних травм.

► **Використовуйте засоби індивідуального захисту.** Завжди вдягайте захисні окуляри. Застосування засобів індивідуального захисту для відповідних умов, напр., захисної маски, спецзуття, що не ковається, каски та навушників, зменшує ризик травм.

► **Уникайте випадкового вимкнання.** Перш ніж увімкніти електроінструмент в електромережу або під'єднати акумуляторну батарею, брати його в руки або переносити, впевніться в тому, що електроінструмент вимкнений. Тримання пальця на вимикачі під час перенесення електроінструмента або підключення в розетку увімкнутого електроінструмента може привести до травм.

► **Перед тим, як вмикати електроінструмент, приберіть налагоджувальні інструменти або гайковий ключ.** Перебування налагоджувального інструмента або ключа в частині електроінструмента, що обертається, може привести до травм.

► **Уникайте неприродного положення тіла.** Завжди зберігайте стіксе положення та тримайте рівновагу. Це дозволить Вам краще контролювати електроінструмент у небезпечних ситуаціях.

► **Вдягайте придатний одяг.** Не вдягайте просторий одяг та прикраси. Не підставляйте волосся й одяг до деталей, що рухаються. Просторий одяг, довге волосся та прикраси можуть потрапити в деталі, що рухаються.

► **Якщо існує можливість монтувати пиловідсмоктувальні або пилоуловлюючі пристрої, переконайтесь, щоб вони були добре під'єднані та правильно використовувалися.** Використання пиловідсмоктувального пристрою може зменшити небезпеки, зумовлені пилом.

► **Добре знання електроінструментів, отримане в результаті частого їх використання, не повинно приводити до самовпевненості й ігнорування принципів техніки безпеки.** Необережна дія може в одній мить привести до важкої травми.

Правильне поводження та користування електроінструментами

- ▶ **Не перевантажуйте електроінструмент.** Використовуйте такий електроінструмент, що спеціально призначений для відповідної роботи. З придатним електроінструментом Ви з меншим ризиком отримаєте кращі результати роботи, якщо будете працювати в зазначеному діапазоні потужності.
- ▶ **Не користуйтесь електроінструментом з пошкодженим вимикачем.** Електроінструмент, який не вмикається або не вимикається, є небезпечним і його треба відремонтувати.
- ▶ **Перед тим, як регулювати що-небудь в електроінструменті, міняти приладдя або ховати електроінструмент, витягніть штепсель із розетки та/або витягніть акумуляторну батарею.** Ці попереджувальні заходи з техніки безпеки зменшують ризик випадкового запуску електроінструмента.
- ▶ **Ховайте електроінструменти, якими Ви саме не користуєтесь, від дітей. Не дозволяйте користуватися електроінструментом особам, що не знайомі з його роботою або не читали ці вказівки.** Використання електроінструментів недосвідченими особами може бути небезпечним.
- ▶ **Старанно доглядайте за електроінструментами і приладдям. Перевіряйте, щоб рухомі деталі електроінструмента були правильно розташовані та не зайдали, не були пошкодженими або у будь-якому іншому стані, який міг би вплинути на функціонування електроінструмента. Пошкоджені електроінструменти потребують відремонтувати, перш ніж користуватися ними знову.** Велика кількість нещасних випадків спричиняється поганим додглядом за електроінструментами.
- ▶ **Тримайте різальні інструменти нагостреними та в чистоті.** Старанно доглянуті різальні інструменти з гострим різальним краєм менше застрюють та легші в експлуатації.
- ▶ **Використовуйте електроінструмент, приладдя до нього, робочі інструменти тощо відповідно до цих вказівок. Беріть до уваги при цьому умови роботи та специфіку виконуваної роботи.** Використання електроінструментів для робіт, для яких вони не передбачені, може привести до небезпечних ситуацій.
- ▶ **Тримайте рукоятки і поверхні захвату сухими і чистими, слідкуйте, щоб на них не було оліви або густого мастила.** Слизькі рукоятки і поверхні захвату унеможливлюють безпечно поводження з електроінструментом та його контролювання в неочікуваних ситуаціях.

Сервіс

- ▶ **Віддавайте свій електроінструмент на ремонт лише кваліфікованим фахівцям та лише з використанням оригінальних запчастин.** Це

забезпечить роботу пристрою протягом тривалого часу.

Експлуатація

- ▶ Оператор повинен використовувати виріб лише за призначенням. Врахуйте місцеві умови. При роботі свідомо слідкуйте за іншими особами, зокрема, за дітьми.
- ▶ Ніколи не дозволяйте дітям, особам з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями або особам, яким бракує досвіду та знань, і/або особам, які не знайомі з цими вказівками, користуватися садовим інструментом. Національні приписи можуть обмежувати допустимий вік користувача.
- ▶ Доглядайте за дітьми, щоб переконатися, що вони не грають з цим виробом.

Використання

- ▶ **Під час роботи міцно тримайте садовий інструмент двома руками і зберігайте стійке положення.** Двома руками садовий інструмент утримується надійніше.
- ▶ Перед тим, як відкласти садовий інструмент, зачекайте, поки він не зупиниться.
- ▶ Ніколи не користуйтесь садовим інструментом з пошкодженими захисними кожухами чи кришками або без запобіжних пристрій. Слідкуйте за тим, щоб вони були правильно змонтовані. Ніколи не користуйтесь садовим інструментом, який є некомплектним або без дозволу зміненiem.
- ▶ Ніколи не використовуйте електроінструмент, якщо шнур пошкоджений або зносився.
- ▶ Ніколи не замінюйте неметалеві різальні елементи на металеві різальні елементи.
- ▶ Ніколи не ремонтуйте садовий інструмент самостійно, якщо у Вас немає відповідної кваліфікації.
- ▶ Під час використання садового інструмента інші люди чи тварини повинні знаходитися на відповідній відстані. Operator несе відповідальність за третіх осіб, що знаходяться в робочій зоні.
- ▶ Перш ніж торкатися до ножової голівки, зачекайте, поки вона не зупиниться повністю. Після вимкнення мотора ножова головка ще продовжує обертатися і може привести до поранень.
- ▶ Працюйте лише при денному свіtlі або при добром штучному освітленні.
- ▶ Не працюйте з тримером за поганих погодних умов, зокрема, коли збирається гроза.
- ▶ Використання тримера у вологій траві може негативно вплинути на продуктивність роботи тримера.
- ▶ Для транспортування вимикайте садовий інструмент і виймайте штепсель з розетки.
- ▶ Під час робіт з тримером завжди слідкуйте за стійким положенням! Тримайте руки і ноги на безпечної відстані від частин, що обертаються.

- Слідкуйте за тим, щоб не перечепитися через садовий інструмент, коли кладете його на землю.
 - Перед тим, як міняти котушку, вийміть штепсель з розетки.
 - Регулярно перевіряйте тример і виконуйте роботи з його техобслуговування.
 - Завжди носіть захисні рукавички, коли очищаете виріб або замінюєте ліску.
 - Будьте обережні, щоб не травмуватися лезом, яке слугує для підрізання ліски. Після підтягування ліски обов'язково переверніть тример в горизонтальне робоче положення, перш ніж вмикати його.
- Вимикайте садовий інструмент і витягайте штепсель із розетки:
- завжди перед тим, як залишите садовий інструмент без нагляду,
 - перед тим, як міняти котушку,
 - якщо заплутався шнур живлення,
 - перед очищенням або роботами на тримері,
 - перед зберіганням тримера.
- Зберігайте виріб у сухому, безпечному і недосяжному для дітей місці. Не ставте інші предмети на виріб.

Електрична безпека

Вимикайте садовий інструмент та витягайте штепсель з розетки перед тим, як натискати кнопку для ручного підтягування ліски. Цю кнопку потрібно використовувати, лише коли ліска заплутана.



Увага! Перед роботами з технічного обслуговування або очищення вимикайте виріб та витягайте штепсель з розетки. Це саме має чинність і якщо електрокабель пошкоджений, надрізаний або заплутався.

З міркувань техніки безпеки електроінструмент має захисну ізоляцію і не потребує заземлення. Робоча напруга становить 230 В~, 50 Гц (для країн, що не належать до ЄС також 220 В або 240 В). Використовуйте лише дозволені подовжуваči. Інформацію можна отримати в авторизованій сервісній майстерні.

З метою збільшення безпеки використовуйте пристрій захисного вимкнення зі струмом спрацювання макс. 30 mA. Цей захисний автомат слід перевіряти перед кожним користуванням.

Захищайте шнур живлення і подовжуваč від рухомих деталей і запобігайте будь-яким пошкодженням шнура, щоб запобігти контакту з деталями, що знаходяться під напругою.

Кабельні з'єднання (штепсели та розетки) мають бути сухими і не повинні лежати на землі.

Шнур і подовжуваč необхідно регулярно перевіряти на наявність ознак пошкодження, їх дозволяється використовувати лише у бездоганному стані.

Пошкоджений шнур живлення виробу дозволяється ремонтувати лише в авторизованій майстерні Bosch. Використовуйте лише дозволені подовжуваči.

Використовуйте лише подовжувальний кабелі, кабелі, електропроводку і кабельні барабани, які відповідають нормам EN 61242/IEC 61242 або IEC 60884-2-7 і належать до типів H05VVV-F або H05RN-F.

Якщо Ви хочете користуватися виробом через подовжувальний кабель, він повинен мати такий поперечний переріз дроту:

- поперечний переріз дроту 1,25 mm² або 1,5 mm²
- Максимальна довжина 30 м для подовжувача або 60 м для кабельних барабанів з пристрієм захисного вимкнення

Примітка: Якщо використовується подовжувальний кабель, він повинен мати захисний провід, який через штекер поєднаний із захисним проводом електромережі (як описано в правилах техніки безпеки).

У разі сумнівів запитайте кваліфікованого електрика або найближче представництво компанії Bosch, що здійснює сервісне обслуговування.



ОБЕРЕЖНО: Не передбачений подовжувальний кабель може бути небезпечною. Подовжувальний кабель, штекер та муфта повинні мати водонепроникне, дозволене для використання надворі виконання.

Вказівка щодо продуктів, які продаються не у **Великій Британії**:

УВАГА: З міркувань техніки безпеки потрібно, щоб штепсель виробу був з'єднаний з подовжувальним кабелем. З'єднувальна муфта подовжувача повинна бути захищена від водяних бризок, зроблена з гуми або покрита гумою. Подовжувальний кабель має використовуватися з елементом, що компенсує натяг.

Символи

Наступні символи стануть у нагоді, коли Ви будете читати та щоб зрозуміти інструкцію з експлуатації. Запам'ятайте ці символи та їх значення. Правильне розуміння символів допоможе Вам правильно та небезпечно користуватися пристадом.

Символ	Значення
	Напрямок руху
	Напрямок реакції
	Вдягайте захисні рукавиці
	Вага
	Вмикання
	Вимкнення

Символ	Значення
✓	Дозволена дія
✗	Заборонена дія
click	Відчутний шум
🛒	Приладдя/запчастини

Використання за призначенням

Цей садовий інструмент призначений для використання у побуті для зрізання трави, бур'янів і кропиви. Він розроблений для підрізання трави, яка росте на косогорах, під перешкодами і по краях газону і яку не може дістати газонокосарка. Садовий інструмент не призначений для використання в якості мотокоси. Садовий інструмент не призначений для Садовий інструмент не призначений для промислового та комерційного використання.

Обсяг поставки (див. мал. В)

Обережно вийміть садовий інструмент з упаковки і перевірте повну наявність усіх нижезазначених деталей:

- Тример
- Захисний кожух
- Колеса
- Викрутка

– Інструкція з експлуатації
Якщо чогось не вистачає або щось пошкоджене, будь ласка, зверніться в магазин.

Зображені компоненти (див. мал. А)

Нумерація зображених компонентів посилається на зображення виробу на сторінках з малюнками.

- (1) Кнопка розблокування рукоятки
- (2) Регульована рукоятка
- (3) Вимикач
- (4) Штепсель^{a)}
- (5) Кнопка «Підрізання трави/підрізання країв»
- (6) Захисний кожух
- (7) Гвинт для монтажу захисного кожуха
- (8) Кнопка монтажу коліс
- (9) Колеса
- (10) Гачок для шнура
- (11) Кришка котушки
- (12) Котушка
- (13) Гніздо для ліски
- (14) Отвір для подачі ліски
- (15) Кнопка для підтягування ліски

a) **Зображене або описане приладдя не входить в стандартний обсяг поставки. Повний асортимент приладдя Ви знайдете в нашій програмі приладдя.**

Технічні дані

Тример		ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Артикульний номер		3 600 HA5 8..	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 4..	3 600 HA5 5..
Номінальна споживана потужність	Вт	400	400	450	450	480	480
Кількість обертів на холостому ходу	хвил. ⁻¹	12000	12000	10500	10500	9500	9500
Різальна система		напівавтоматична	напівавтоматична	напівавтоматична	напівавтоматична	напівавтоматична	напівавтоматична
Регульована рукоятка		•	•	•	•	•	•
Колеса		–	•	–	•	–	•
Діаметр ліски	ММ	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Діаметр різання	СМ	24	24	27	27	30	30
Ємність котушки	М	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3
Вага відповідно до EPTA-Procedure 01:2014	КГ	2,6	2,8	2,7	2,9	2,8	3,0

Тример	ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Ступінь захисту	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II

Серійний номер див. заводську табличку на садовому інструменті

Параметри зазначені для номінальної напруги [U] 230 В. При інших значеннях напруги, а також у специфічному для країни виконанні можливі інші параметри.

Інформація щодо шуму і вібрації

3 600 HA5 8..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 4..
3 600 HA5 9..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 5..

Результати вимірювання шуму отримані відповідно до EN 50636-2-91

А зважений рівень звукового тиску від електроінструмента, як правило, становить:

- Рівень звукового тиску	дБ(А)	74	74	74
- Рівень звукової потужності	дБ(А)	94	94	94
- Похибка K	дБ	= 2,0	= 2,0	= 2,0
Сумарна вібрація a_h (векторна сума трьох напрямків) і похибка K, визначені відповідно до EN 50636-2-91				
- Вібрація a_h	м/с ²	6,5	6,5	6,5
- Похибка K	м/с ²	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Монтаж

- Увага: Перед тим, як проводити роботи з монтажу, вимкніть садовий інструмент та вийміть штепсель з розетки.

Регулювання рукоятки (див. мал. С)

Рукоятка (2) надівається в різних положеннях. Щоб змінити налаштування, трохи послабте кнопку розблокування (1) і пересуньте рукоятку в потрібне положення. Знову міцно затягніть кнопку розблокування (1).

Монтаж захисного кожуха (див. мал. D)

- Після монтажу захисної кришки демонтувати її не можна.
- Перед використанням перевірте міцну посадку кріпильного гвинта захисного кожуха.

Надійніше захисний кожух (6) на головку тримера і закріпіть його за допомогою наданих гвинтів (7). Гвинти (7) вже змонтовані на захисному кожусі (6) під час постачання.

Монтаж коліс і налаштування робочої висоти (див. мал. E)

Натисніть кнопку (8) і надіньте колеса (9) на вісь. Для регулювання положення коліс натисніть кнопку (8) і пересуньте колеса (9) на потрібну висоту. Колеса (9) на осі можна пересувати вверх і донизу.

Експлуатація

- Зважайте на напругу в мережі! Напруга в джерелі струму повинна відповідати даним на заводській таблиці електроінструмента.
- Увага: Перед тим, як виконувати роботи з налаштування або очищенні, вимкніть садовий інструмент та вийміть штепсель з розетки.
- Після вимкнення тримера ліска ще декілька секунд обертається. Перш ніж знову вимкніти тример, зачекайте, поки двигун/ліска не зупиняться.
- Не вимкніть його занадто швидко після вимикання.
- Рекомендується використовувати дозволені Bosch різальні елементи. При використанні інших різальних елементів результат підрізання може відрізнятися.

Увімкнення/вимкнення (див. мал. G)

Для **увімкнення** натисніть на вимикач (3) і тримайте його натисненим.

Для **вимкнення** відпустіть вимикач (3).

Зрізання трави/підрізання країв (див. мал. F)

Натисніть кнопку (5). Поверніть нижню частину тримера на 180°, щоб розташувати головку тримера для зрізання трави або підрізання країв. Відпустіть кнопку (5), обертальний механізм входить у зачеплення.

Зрізання трави

Водіть тримером ліворуч і праворуч, тримаючи його на достатній відстані від себе. Підрізайте більш високу траву поступово.

Підрізання країв

Ведіть тример уздовж краю газону. Уникайте контакту з твердими поверхнями або стінами, щоб запобігти швидкому зношенню ліски.

Підрізання трави навколо дерев і кущів

Підрізати траву навколо дерев і кущів треба обережно, щоб не зачепити їх ліскою. Рослини можуть загинути від пошкодження кори.

Демонтаж котушки, намотування ліски і монтаж котушки (див. мал. Н – І)

- Перед тим, як міняти котушку, вийміть штепсель з розетки.

Стисніть обидва язички на кришці котушки і зніміть кришку котушки (11). Потім вийміть порожню котушку (12).

Відріжте прибл. 6,0 м ліски від запасного мотка. Складіть ліску разом так, щоб мати 2 кінця по 3 м довжиною.

Закріпіть середину ліски у гнізді для ліски (13) і навийте ліску в обидві камери котушки рівномірно і туго.

Встроміть обидва кінчики ліски в отвори (14) в головці тримера і встановіть котушку на місце в головку тримера. Зафіксуйте котушку, надівши кришку котушки (11).

Підтягування ліски (див. мал. К)**Напівавтоматичне підтягування ліски**

Тример оснащений напівавтоматичною системою подачі. Подача ліски здійснюється кожного разу при зупиненні шпинделя (вимикач відпустіний); надлишок ліски відрізається при увімкненні садового інструмента.

Ручне підтягування ліски

Натисніть кнопку (15) і витягніть ліску на потрібну довжину.

Пошук несправностей

Симптом	Можлива причина	Усунення
Тример не працює	Відсутнє живлення	Перевірте й увімкніть
	Несправна розетка	Користуйтеся іншою розеткою
	Пошкоджений подовжуvalьний кабель	Перевірте та замініть кабель у разі його пошкодження
	Спрацював запобіжник	Помінайте запобіжник
Тример працює з перебоями	Пошкоджений подовжуvalьний кабель	Перевірте та замініть кабель у разі його пошкодження
	Пошкоджена внутрішня проводка садового інструмента	Зверніться до сервісної майстерні Bosch
Оберти мотора тримера різко падають	Трава занадто висока	Зрізайте траву шарами
Тример не стриже	Ліска занадто коротка/обірвана	Підтягніть ліску вручну (див. мал. І)
	Котушка порожня	Заміна котушки
Ліска не підтягується	Ліска заплуталася в котушці	Перевірте котушку і за потреби перенавийте ліску (див. мал. І)
	Котушка порожня	Заміна котушки
Ліска затягується назад в котушку	Ліска занадто коротка/обірвана	Заново намотайте ліску на котушку
Ліска часто рветься	Ліска заплуталася в котушці	Перевірте котушку і при необхідності перенавийте ліску
	Неправильне поводження з тримером	Зрізайте лише кінчиком ліски; уникайте торкання каменів, стін і інших твердих предметів. Регулярно підтягуйте ліску, щоб використовувати весь діаметр різання.

Технічне обслуговування і сервіс

Технічне обслуговування, очищення та зберігання

- Перед всіма маніпуляціями з виробом витягуйте мережний штепсель з розетки.
- Для якісної і безпечної роботи тримайте продукт в чистоті.

Не ставте інші предмети на садовий інструмент.

Для якісної і безпечної роботи тримайте виріб і вентиляційні отвори в чистоті.

Ніколи збрізкуйте виріб водою.

Ніколи не занурюйте виріб у воду.

Зберігайте виріб у безпечному, сухому і недоступному для дітей місці.

Не ставте інші предмети на виріб.

Перевірійте всі гайки, прогони і гвинти на предмет міцної посадки, щоб забезпечити безпечний робочий стан виробу.

Перевірійте виріб і для надійності міняйте зношені або пошкоджені деталі.

Слідкуйте за тим, щоб нові деталі походили від Bosch.

Сервіс і консультації з питань застосування

В сервісній майстерні Ви отримаєте відповідь на Ваші запитання стосовно ремонту і технічного обслуговування Вашого продукту. Малюнки в деталях і інформацію щодо запчастин можна знайти за адресою: www.bosch-pt.com Команда співробітників Bosch з наданням консультацій щодо використання продукції із задоволенням відповість на Ваші запитання стосовно нашої продукції та пристроя до неї.

При всіх додаткових запитаннях та замовленні запчастин, будь ласка, зазначайте 10-значний номер для замовлення, що стоїть на паспортній табличці продукту. Гарантійне обслуговування і ремонт електроінструменту здійснюються відповідно до вимог і норм виготовлювача на території всіх країн лише у фірмових або авторизованих сервісних центрах фірми «Роберт Бош». ПОПЕРЕДЖЕННЯ! Використання контрафактної продукції небезпечно в експлуатації і може мати негативні наслідки для здоров'я. Виготовлення і розповсюдження контрафактної продукції переслідується за Законом в адміністративному і кримінальному порядку.

Україна

Бош Сервісний Центр електроінструментів
вул. Крайня 1
02660 Київ 60

Тел.: +380 44 490 2407

Факс: +380 44 512 0591

E-Mail: pt-service@ua.bosch.com

www.bosch-professional.com/ua/uk

Адреса Регіональних гарантійних сервісних майстерень за-значена в Національному гарантійному талоні.

Адреси інших сервісних центрів наведено нижче:

www.bosch-pt.com/serviceaddresses

Утилізація

Вироби, пристрій та упаковку треба здавати на екологічно чисту повторну переробку.



Не викидайте вироби в побутове сміття!

Лиші для країн ЄС:

Відповідно до Європейської директиви 2012/19/EU щодо відпрацьованих електрических і електронних пристрій і їх перетворення в національне законодавство непридатні до вживання електроінструменти треба збирати окремо і здавати на екологічно чисту рекуперацію.

При неправильній утилізації відпрацьовані електричні та електронні пристрії можуть мати шкідливий вплив на навколошне середовище та здоров'я людини через можливу наявність небезпечних речовин.

Қазақ

Еуразия экономикалық одағына (Кеден одағына) мүше мемлекеттер аумағында қолданылады

Өндірушінің өнім үшін қарастырган пайдалану құжаттарының құрамында пайдалану жөніндегі осы нұсқаулық, сонымен бірге қосымшалар да болуы мүмкін.

Сәйкестікті растав жайлы ақпарат қосымшада бар.

Өнімді өндірген мемлекет туралы ақпарат өнімнің корпусында және қосымшада көрсетілген.

Өндірілген мерзімі Нұсқаулық мұқабасының соңы бетінде көрсетілген.

Импортерге қатысты байланыс ақпарат өнім қаптамасында көрсетілген.

Өнімді пайдалану мерзімі

Өнімнің қызмет ету мерзімі 7 жыл. Өндірілген мерзімнен бастап (өндіру күні зауыт тақтайшасында жазылған) істептей 5 жыл сақтағаннан соң, өнімді тексеруіз (сервистік тексеру) пайдалану үсінілмайды.

Көрсетілген қызмет ету мерзімі тұтынушы атамыш нұсқаулықтың талаптарын орындаған жағдайдаған жағаралы болады.

Істен шығу себептерінің тізімі

- қөп үшкін шықса, пайдаланбаңыз
- қатты діріл кезінде пайдаланбаңыз
- тоқ сымы бұзылған немесе оқшаулаусыз болса, пайдаланбаңыз

- өнім корпусынан тікелей тутін шықса, пайдаланбаңыз

Пайдалануышының мүмкін қателіктері

- тұтқасы мен корпусы бұзылған болса, өнімді пайдаланбаңыз
- жауын –шашын кезінде сыртта пайдаланбаңыз
- корпус ішіне су кірсе құрылғыны қосушы болмаңыз

Шекті күй белгілері

- тоқ сымының тозуы немесе закымдануы
- өнім корпусының закымдалуы

Қызмет көрсету түрі мен жиілігі

- Әр пайдаланудан соң өнімді тазалау ұсынылады.

Сақтау

- құргақ жерде сақтау керек
- жоғары температура көзінен және күн сәулелерінің әсерінен алыс сақтау керек
- сақтау кезінде температуралық кенет ауытқуынан қорғау керек
- орамасыз сақтау мүмкін емес
- сақтау шарттары туралы қосымша ақпарат алу үшін МЕМСТ 15150-69 (шарт 1) құжатын қараныз
- +5-ден +40 °C-қа дейін температурасында қоймада өндірушінің қаптамасында сақтаңыз. Салыстырмалы ылғалдылық 80 %-дан аспауы тиіс.

Тасымалдау

- тасымалдау кезінде өнімді құлатуға және келген механикалық ықпал етуге қатаң тыйым салынады
- босату/жүктеу кезінде пакетті қысатын машинадарды пайдалануға рұқсат берілмейді
- тасымалдау шарттары талаптарын МЕМСТ 15150-69 (5 шарт) құжатын оқыңыз
- Қоршаған орта температурасы -50 °C-тан +50 °C-қа дейін тасымалдау рұқсат етілген. Салыстырмалы ылғалдылық 100 %-дан аспауы тиіс.

Қауіпсіздік нұсқаулары

Ескерту! Төмөндегі нұсқаулардың барлығын мүқиятпен оқып шығыңыз. Бақ электр бүйімінің басқару элементтері мен оны нұсқаулыққа сай түрде қолдану бойынша мәліметтерін оқыңыз. Осы нұсқаулықты кейін қолдану үшін жоғалтпай сақтаң жүріңіз.

Бақ электр бүйіміндеғи белгілердің мағыналары

Қауіпптер бойынша жалпы нұсқаулар.



Қолдану нұсқаулығын оқыңыз.



Жақын тұрган адамдар шашырылатын бөгде денелер арқылы жарақаттанбауына назар аударыңыз.



Сақтандыру: Бақ электр бүйімін іске қосылып тұрганда оған қауіп-қатерсіз аралықта тұрыңыз.



Электр бүйімінің параметрлерін өзгерту алдында, электрбүйімді тазалау алдында, кабелі шалынысып қалғанда, немесе өзініз шөп кесу триммерін қысқа уақыт бойы бақылаусыз қалдырасаңыз алдымен шөп кесу триммерін өшіріп, электрбүйімдің айрын электр розеткасынан шығарып алыңыз. **Электр кабелін кесу элементтерінен ұзақта ұстаңыз.**



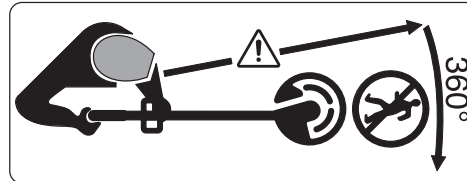
Қолданылмайды.



Қорғау құлақшалары мен қорғау көзәйнектерін киіп жүріңіз.



Электр бүйімді жауын жауып тұрганда қолданбаңыз немесе оны жауын астында қалдырмаңыз.



Жақын тұрган адамдар шашырылатын бөгде денелер арқылы жарақаттанбауына назар аударыңыз.

Сақтандыру: Бақ электр бүйімін іске қосылып тұрганда оған қауіп-қатерсіз аралықта тұрыңыз.



Бақ құралы қолданылатын жерде жануарлар және жабайы аңдардың жоқ болуын мүқият тексеріп алыңыз. Электр құрал қолданылып жатқанда жануарлар және жабайы аңдар жарақаттанып қалуы мүмкін. Құралды қолданылатын аймақты мүқият тексеріп, онда болатын тас, таяқ, сымдар, сүйектер және бөгде заттардың барлығын осы аймақтан алып тастаңыз. Құралды қолдану барысында қалың шөп арасында аңдар, жануарлар немесе шағын ағаш томаршалары бола алатынын ескеріп жүріңіз.

Электр құралдары үшін жалпы қауіпсіздік нұсқаулары

- Осы электр құралының жинағындағы ескертулерді, нұсқауларды, суреттерді және сипаттамаларды оқыңыз. Барлық техникалық қауіпсіздік нұсқаулықтарын орындауда тоқтың

соғуына, ерт және/немесе ауыр жарақаттануларға алып келү мүмкін.

- ▶ **Болашақ жұмыстар үшін қауіпсіздік нұсқаулықтары мен ескертпелерді сақтап қойыңыз.**
- ▶ Қауіпсіздік нұсқаулықтарында пайдаланылған Электр құрал атауының желіден қуат алатын электр құралдарына (желілік кабелі менен) және аккумуляторден қуат алатын электр құралдарына (желілік кабелі жок) қатысы бар.

Жұмыс орнының қауіпсіздігі

- ▶ **Жұмыс орнын таза және жарық ұстаңыз.** Ластанған және қарағы жайларда сәтсіз оқиғалар болуы мүмкін.
- ▶ **Электр құрылғысын жарылатын атмосферауда пайдаланбаңыз, мысалы, жанатын сұйықтық, газ немесе шақ бар болғанда.** Электр құрал ұшқындарды жасайды, ал олар шақ немесе буларды жаңдруы мүмкін.
- ▶ **Балалар мен бақылаушыларды электр құралынан алыс ұстаңыз.** Алданулар бақылау жоғалуына алып келү мүмкін.

Электр қауіпсіздігі

- ▶ **Электр айырлары розеткаға сай боулы тиіс.** Айырды ешқашан ешқандай тәрізде өзгертпеніз. Жерге қосылған электр құралдарымен адаптер айырларын пайдаланбаңыз. Өзгертілген айырлар мен сәйекес розеткалар электр тұйықталуының қауіпін төмөндеді.
- ▶ **Күбырлар, радиаторлар, плиталар мен сұйықштар сияқты жерге қосылған беттерге тименіз.** Денеңіз жерге қосылған болса жоғары тоқ соғу қауіп пайда болады.
- ▶ **Электр құралдарды жаңырда немесе ылғалды қоршауда пайдаланбаңыз.** Электр құралына кірген су тоқ соғу қауіпін жоғарылатады.
- ▶ **Кабельді тиісті болмаган ретте пайдаланбаңыз.** Кабельді электр құралын тасу, көтеру немесе тоқтан шығару үшін пайдаланбаңыз. Кабельді ыстықтық, май, еткір қырлар және жылжымалы бөлшектерден алыс ұстамаңыз. Зақымдалған немесе бытысып кеткен кабель тоқ соғу қауіпін жоғарылатады.
- ▶ **Электр құралын сыртта пайдаланғанда сыртқы жайлар үшін сай кабельді пайдаланыңыз.** Сыртта пайдалануға жарамды кабельді пайдалану тоқ соғу қауіпін төмөндейді.
- ▶ **Егер электр құралын ылғалды жерде пайдалану керек болса, онда қорғайтын өшіру құрылғысы (RCD) арқылы қорғалған тоқ желісін пайдаланыңыз.** RCD пайдалану тоқ соғу қауіпін төмөндеді.

Жеке қауіпсіздік

- ▶ **Электр құралды пайдалануда абай болыңыз, жұмысыңызды бақылаңыз және парасатты пайдаланыңыз.** Электр құралды шаршаган кезде немесе есірткі, алкоголь немесе дәрі әсер еткен кезде пайдаланбаңыз. Электр құралын пайдалану кезінде аңсызыңды ауыр жеке жарақаттануға алып келү мүмкін.
- ▶ **Жеке қорғайтын жабдықтарды пайдаланыңыз.** Әрдайым көз қорғанысын тағыңыз. Шаң маскасы, сырғанбайтын қауіпсіздік аяқ күімдері, шлем немесе есту қорғаныштары сияқты қорғағыш жабдықтары тиісті жағдайларда қолданың жеке жарақаттануларды кемейтеді.
- ▶ **Кездейсоқ іске қосылуың алдын алу. Тоқ көзіне және/немесе батареялар жинағына қосудан алдын, құралды көтеру немесе тасудан алдын өшіргіш өшік күйде болуына көз жеткізіңіз.** Электр құралын саусақты шішірішке қойып тасу немесе қосыға қосулы электр құралын тоққа қосу сәтсіз оқиғаға алып келү мүмкін.
- ▶ **Электр құралын қосудан алдын келген реттеу сынасын немесе кілтті алдын қойыңыз.** Электр құралының айналатын болғанда қалған кілт немесе сына жеке жарақаттануға алып келү мүмкін.
- ▶ **Көп күш істепкеніз. Әрдайым тиісті таяныш пен тен салмақтылықты сақтаңыз.** Бұл күтілген жағдайларда электр құралыңы бақылануын сақтайдай.
- ▶ **Тиісті күім күіңіз. Бос күім мен әшекейлерді күймейіз.** Шашыңыз берілгенде күімдерді жылжымалы бөлшектерден алыс ұстасыңыз. Бос күімдер, әшекейлер немесе үзын шаш жылжымалы бөлшектер арқылы тартылуы мүмкін.
- ▶ **Егер шақ шығарып жинау жабдықтарына қосу құрылғылары берліген болса, онда олар қосулы болуына және тиісті ретте қолдануына көз жеткізіңіз.** Шаң жинауды пайдалану шаңға байланысты зияндарды кемейтеді.
- ▶ **Аспаптарды жиі пайдаланып жақсы білгеннен соң масайрап кетпей қауіпсіздік принциптерін елемей отырманыңыз.** Абайсыз әрекет секунд ішінде ауыр жарақаттануға алып келү мүмкін.
- ▶ **НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Энергиямен жабдықтаудың толықтай не жекелей тоқтатылуы немесе энергиямен жабдықтауды басқару тізбегінің ақаулануы салдарынан электр құралының жұмысында кідіріс пайда болған жағдайда, бүғатталмағандығына көз жеткізіп (болған жағдайда) барып, ажыратқышты Выкл. (Өшіру) қалпына келтіріңіз. Желілік ашаны розеткадан шығарыңыз немесе алып – салмалы аккумуляторды ажыратыңыз. Осы әрекет арқылы бақыланбайтын қайта іске қосылуың алдын аласыз.

Электр құралдарын пайдалану және күтү

- ▶ **Құралды аса көп жүктемеңіз. Жұмысыңыз үшін жарамды электр құралын пайдаланыңыз.** Жарамды электр құралымен керекті жұмыс аймағында дұрыс әрі сенімді жұмыс істейсіз.
- ▶ **Акыратқышы дұрыс емес электр құралын пайдаланбаңыз.** Қосуға немесе өшіруге болмайтын электр құралы қауіпті болып, оны жөндеу қажет болады.
- ▶ **Жабдықтарды реттеу, бөлшектерін алмастыру немесе құралды қоймала қолдан алдын аккумуляторды электр құралынан алып тастаңыз.** Бұл сақтақ әрекеті электр құралдың байқаусыз қосылуына жол бермейді.
- ▶ **Пайдаланылмайтын электр құралдарды балалар қолы жетпейтін жайға қойыңыз. Осыларды білмейтін немесе осы ескертпелерді оқымаған адамдарға бұл құралды пайдалануға жол берменіз.** Тәжірбесіз адамдар қолында электр құралдары қауіпті болады.
- ▶ **Электр құралдарын мен керек-жарақтарын үқыпты күтіңіз. Қозғалмалы бөлшектердің кедегірісіз істеүіне және кептеліп қалмауына, бөлшектердің ақаусызы немесе зақымдалмаған болуына, электр құралының зақымдалмағанына көз жеткізіңіз.** Зақымдалған бөлшектері бар құралды пайдаланудан алдын жөндеңіз. Электр құралдарының дұрыс күтілмеу жазатайым оқигаларға себеп болып жатады.
- ▶ **Кескіш аспалтardy өткір және таза күйде сақтаңыз.** Дұрыс күтілген және кескіш күнектері өткір кескіш аспалттар аз кептеліп, кесілтін бетке оңай бағытталады.
- ▶ **Электр құралын, жабдықтарды, алмалы-салмалы аспалттарды және т.б. осы нұсқауларға сый пайдаланыңыз. Сонымен жұмыс шарттарымен орындайтын әрекеттерге назар аударыңыз.** Электр құралдарын арналмаған жұмыстарда пайдалану қауіпті.
- ▶ **Қолтутқалар мен қармау беттерін құргақ, таза және май мен ластан таза ұстаңыз.** Сырганақ қолтутқалар мен қармау беттері күтілген жағдайларда сенімді қолдану мен бақылауға жол бермейді.

Қызмет көрсету

- ▶ **Электр құралына маманды жөндеуші тек бірдей қосалқы бөлшектермен қызмет көрсетуі керек.** Бұл электр құралының қауіпсіздігін сақтауын қамтамасыз етеді.

Басқару

- ▶ Электр бүйімдес пайдаланатын тұлға оны тек қана белгіленіп көрсетілген жұмыстар үшін қолдануы тиіс. Жергілікті айрықшылықтарға назар аударылуы керек. Жұмыс барысында басқа адамдарға, әсіреле балаларға, назар аударып әрекет ету керек.

- ▶ **Балаларға, денелік, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектелген адамдарға немесе осындағы құралдармен жұмыс тәжірибесі жеткіліксіз болған және/немесе білімі жеткіліксіз болған және/немесе осы қолдану нұсқаулықпен таныс болмagan адамдарға ешқашан осы бақ электр бүйіммен жұмыс істеуге рұқсат етпеніз. Электр бүйім қолданушының жасы бойынша мәліметтер бүйіс қолданылатын елдегі үлттық ережелер арқылы шектелуі мүмкін.**
- ▶ **Балалардың электр құралымен ойнамаудың қамтамасыз ету үшін балаларға қарап жүргүініз керек.**

Қолдану

- ▶ **Электр құралды жұмыс барысында екі қолмен берік үстап, тұрақты қалыпта тұрыңыз.** Электр құралы екі қолмен қауіпсіздірек түрде басқарыла алынады.
- ▶ **Бақ құралын қолыңыздан босату алдынан алдымен оның толығымен тоқтауына дейін күтіңіз.**
- ▶ **Бақ электр құралын оның қорғау қақпақшасы немесе қорғау жақпыштары ақаулы болғанда немесе сақтандыру құрылғысы жоқ болғанда қолданбаңыз.** Сақтандыру құрылғысының лайықты түрде орнатылуына көз жеткізіңіз. Бақ электр құралын ешқашан толық болмagan қалыпта немесе рұқсат етілгенеген взгерістермен қолданбаңыз.
- ▶ **Кабели бұзылып зақымданған немесе тозып қалған қалыпта болған шөп кесу триммерін ешқашан қолданбаңыз.**
- ▶ **Металлдық емес кесу бөлшектерін ешқашан металлдық кесу бөлшектері арқылы алмастырмаңыз.**
- ▶ **Осы құралды жөндеу бойынша арнайы қесібі біліміңіз болмаса осы бақ электр құралын ешқашан өзініз жөндеңіз.**
- ▶ **Бақ электр құралының пайдалану барысында басқа адамдар мен жануарлар осы құралдан лайықты жеткілік аралықта қалуы тиіс. Электр құралды пайдаланушы тұлға жұмыс аумағында болған басқа тұлғалар үшін жауапты болады.**
- ▶ **Кесу бастағін үстап алдынан оның әбден толығымен тоқталғанынша дейін күтіңіз. Пышак, қозғалтқыш өшірілгеннен кейін әрігарай айнала бере тұрып, жарапануға апара алады.**
- ▶ **Тек қана күн жарығы бар болғанда немесе жасанды жарықтың жеткілікі болғанындаға жағында жұмыс істеңіз.**
- ▶ **Аяу рапы нашар болғанда, әсіреле наизағай басталайын деп жатқанда триммермен жұмыс іstemеніz.**
- ▶ **Триммерді дымқыл шөпте қолдану триммердің жұмыс қуаттылығының нашарлануына апара алады.**
- ▶ **Бақ электрбүйімнің тасымалдау үшін алдымен бақ құралын өшіріп, оның айырын розеткадан шығарып алыңыз.**
- ▶ **Триммермен жұмыс істегендеге әрқашан тұрақты түрде тұрганыңызға назар аударып жүріңіз. Қолыңыз бер аяқтарыңызды триммердің айналмалы бөлшектерінен қауіпсіз үзақтықта ұстаңыз.**

- ▶ Бақ электр құралы жерде жатқан жағдайларда оның үстінен сүрініп қалмауызыға назар аударып жүріңз.
- ▶ Орауышты алмасыру алдынан алдымен құрал айрын электр розеткасынан шығарып алыңыз.
- ▶ Триммерді үнемі тексеріп және күтіп жүріңз.
- ▶ Құралды тазалағанда немесе кесу жібін ауыстырганда әрқашан қорғау қолғапшаларды кіп жүріңз.
- ▶ Кесу жібін кесу үшін арналған жүзі арқылы жарақтаптанулар қауіп лайдада бола алуына назар аударып жүріңз. Кесу жібін өткізіп тартқаннан кейін триммерді қосу алдынан оны әрқашан қөлденең жұмыс қалпына қойыңыз.

Бақ электр бұйымын төмөндегі жағдайларда өшіріп, айрын электр розеткадан шығарыңыз:

- бақ құралын біраз уақыт бойы бақылаусыз қалдырғанызыда
- орауышты ауыстыру алдынан
- кабелі шырмалып қалғанда
- тазалау алдында немесе триммер құралында өзгерту не жөндеу жұмыстары өткізілгенде
- триммерді сактауға қою алдынан
- ▶ Электр бұйымын құрғақ, жабылып қойылған және балалардың қолы жете алмайтын жерде сактаңыз. Бақ электр бұйымы үстінен ешбір басқа заттарды қоймаңыз.

Электр қауіпсіздігі

Жіпті қолмен өткізіп тарту үшін түймешікті басу алдынан алдымен бақ электр бұйымын өшіріп, айрын розеткадан шығарып алыңыз. Бұл түймешікті тек қана жіп шырмалып қалған жағдайда қолдану керек.



Ескерту! Жөндеу немесе тазалау жұмыстарын өткізу алдында алдымен бақ электр бұйымын өшіріп, электр тоқ айрын розеткадан шығарып алыңыз.

Электр тоққа қосу кабелінің зақымданып, кесіліп немесе оралып қалғанында да жоғарыдағыдей әрекеттегеніңіз.

Электр құралының қауіпсіздік үшін оқшауландырылып, жерге түйіталуыда қажет етпейді. Жұмыс кернеу – 230 В ауыспалы тоғы, 50 Гц (Еуропа Одағына кірмейтін елдер үшін 220 В немесе 240 В). Тек қана рүқсат етілген үзарту кабелдерін қолданыңыз. Мәліметтер мен ақпараттарды тұтынушыларға техникалық кызмет көрсету үшін рүқсаты бар арнайы орталықтарынан алуынызға болады.

Қауіпсіздікі арттыру үшін, буліну тоғының ең жоғары деңгейі 30 мА болған FI қосқышын (RCD) қолданыңыз. Осы FI қосқышын әр қолдану алдынан тексеріп алу қажет.

Желі немесе үзарту кабелдерін жылжымалы болшектерден үзақ үстап, кернеу өткізу болшектеріне тиіп қалуын болдырмау үшін кабелдердін бұзылып қалуына жол бермеңіз.

Кабелмен біріктірілетін бөлшектері (штепсель айрыы мен электр розеткалары) құрғақ түрде болып, жерде жатпаулары тиіс.

Желі кабельдері мен үзарту кабелдерін әрдайым оларда бұзылып қалуын білдіретін белгілерінің жоқ болуына көз жеткізу үшін тексеріп, оларды тек қана ақаусыз қалыpta болғанда қолдануыңыз лазы姆.

Электр бұйымның жели кабелі зақымданып бұзылған қалыpta болғанда, оны тек қана Bosch компаниясының арнайы рүқсаты бар жөндеу шеберханасы мамандары арқылы жөндөтүіңіз лазым. Тек рүқсат етілген үзартқыш кабельдерін пайдаланыңыз.

Тек қана “EN 61242/IEC 61242” немесе “IEC 60884-2-7” нормаларына сай келетін және H05VV-F немесе H05RN-F типтік кабельдерді, үзарту кабельдерін, құбырларын және кабельдік барабандарын қолданыңыз.

Электр бұйымын жұмыс істеу барысында үзарту кабелін қолданыңыз келсе, ол үшін сымдардын төмөндегідей қөлденең кимасы: 1,25 mm² немесе 1,5 mm²

– Үзарту кабельдері үшін максималдық ұзындығы 30 м, немесе дифференциалдық қорғау айырғышы бар кабель атанақтары үшін ұзындығы: 60 м

Нұсқау: Үзарту кабелі қолданғанда, ол – қауіпсіздік бойынша нұсқаулықта көрсетілгенде – штепсель айрыы арқылы Өзініздің электр жүйеніздің қорғау сымымен жапсарланып лайықты қорғау сымымен жабдықталған болуы тиіс.

Дүдемал не сурактарыңыз бар болғанда арнайы білімі бар электрик мамандын немесе Өзінізге жақын болған Bosch сервис орталығында сұраңыз.

САҚТАНДЫРУ: Нұсқаулықта көрсетілген нұсқауларға сай болмаган үзарту кабелдерді қолдану қауіп түдіра алады. Үзарту кабелі, электророзеткасы және рүқсат етілген болуы керек.

Ұлы Британиядан басқа елдерде сатылатын өнімдер бойынша нұсқау:

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: Өз қауіпсіздігініз үшін бақ электр бұйымындағы айрының үзарту кабелімен біріктірілп түрганы талап етіледі. Үзартқыш кабельдің жалғауы шашыранды судан қорғалған, резенкеден жасалған немесе резенкемен құлталған болуы тиіс. Үзартқыш кабельді тарту күшін пайдалану керек.

Белгілер

Төмөндегі белгілер қолдану нұсқаулығын оқу және түсінү үшін маңызды. Белгілер мен олардың мағынасын есте сақтаңыз. Белгілерді дұрыс түсінү құралды дұрыс әрі одан да сенімдірек түрде пайдалануға көмек болады.

Белгі	Мағына
	Қозғалыс бағыты

Белгі	Мағына
	Реакция бағыты
	Қорғай қолғабын киіп жүріндіз
	Салмағы
	Іске қосу
	Өшіру
	Рұқсат етілген қолдану әрекеттері
	Рұқсат етілмеген қолдану әрекеттері
	Естілетін шуылдар
	Құрамадас бөлшектер/қосалқы бөлшектер

- Шөп кесу триммері
 - Қорғаныш жапқышы
 - Дөңгелектер
 - Бурауыш
 - Қолдану нұсқаулығы
- Бөлшектері жеткілікті болмағанда немесе олар бұзылған қалыпта болғанда осы бүйімді сатқан сатушымен хабарласыңыз.

Бейнеленген құрамадас бөлшектер (А суретін қараңыз)

Бейнеленген құрамды бөлшектерінің нөмірлененіү құралдың графикалық беттерде бейнеленуі негізінде беріледі.

- (1) Тұтқа параметрлерінің реттеуісін бұғаттан босату
- (2) реттеле алынатын тұтқа
- (3) Қосқыш/өшіргіш
- (4) Желі айрыры^{a)}
- (5) Шөп кесу триммері / Жиек кесу түймешігі
- (6) Қорғаныш жапқышы
- (7) Қорғаныш жапқышыны орнату үшін арналған бұранда
- (8) Дөңгелектерді орнату үшін арналған түймешік
- (9) Дөңгелектер
- (10) Кабель үшін ілгек
- (11) Орауыштың жапқышы
- (12) Орауыш
- (13) Жіп қабылдауыш
- (14) Жілті еткізу үшін саңылау
- (15) Жілті тарту үшін арналған бастиеқ

a) Бейнеленген немесе сипатталған жабдықтар стандартты жеткізу көлемімен қамтылмайды. Толық жабдықтарды біздің жабдықтар бағдарламамыздан табасыз.

Мақсатты қолданылуы

Бақ электр бүйімі тұрмыстық салада қолдану үшін, шөп, арамашөп және қалақай шебін реттеп кесу үшін арналған. Бұл құрал баурайларда, бөгөттер мен кегал жиектерінде өсітін және көгалшапқышпен жетпес шөпті реттеп кесу үшін жобаланып шығарылған. Бұл бақ құралы мотошалғы ретінде қолдану үшін жарамды емес. Бұл бақ құралы саудалық және өнеркасіптік қолдану үшін арналмаған.

Сату және жеткізіп беру көлемі (В суретін қараңыз)

Бақ электрбүйімін бауу ғана орамадан шығарып, келесі бөлшектірінің толық болғанын тексеріңіз:

Техникалық мәліметтер

Көгіл шебін кесу триммері	ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Өнім нөмірі	3 600 HA5 8..	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 4..	3 600 HA5 5..
Атаулы тұтыну куаты	Вт	400	400	450	450	480
Бос айналу сәті	мин ⁻¹	12000	12000	10500	10500	9500
Кесу жүйесі		Жартылай автоматты	Жартылай автоматты	Жартылай автоматты	Жартылай автоматты	Жартылай автоматты
Жылжымалы тұтқа		•	•	•	•	•
Дөңгелектер		-	•	-	•	-
Кесу жібінің диаметрі	мм	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6

Көзгөл шебін кесу триммері		ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Кесу шеңберінің диаметрі	см	24	24	27	27	30	30
Жіп орауышының құаттылығы	м	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3
"EPTA- Procedure 01:2014" құжатына сай салмағы	кг	2,6	2,8	2,7	2,9	2,8	3,0
Сақтыйк сыныбы		□ / II	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II
Сериялық нөмірі					бақ электр бүйымының тақташасында қаралызы		

Мәліметтер [U] 230 В кесімді кернеуге арналған. Басқа кернеу және елде қабылданған заңдар бұл мәліметтерді өзгертуі мүмкін.

Шуыл / вибрациялар бойынша мәліметтер

3 600 HA5 8..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 4..
3 600 HA5 9..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 5..

Шуыл эмиссия мәндегі EN 50636-2-91 нормасына сай белгіленген

Құралдың "А" қылып белгіленген шуыл деңгейі келесілерге сай болады:

- Дыбыс қысымы денгейі	дБ(А)	74	74	74
- Дыбыстық қуат денгейі	дБ(А)	94	94	94
- "K" өлшеу дәлсіздігі	дБ	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Аһ жалпы тербелу мәні (ұш бағыттың векторлық қосындысы) және "K" дәлсіздігі EN 50636-2-91 стандартына сай белгіленген:

- a _h -тербелмелі эмиссия мәні	м/с ²	6,5	6,5	6,5
- "K" өлшеу дәлсіздігі	м/с ²	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Құрастырып орнату

- ▶ Назар аударыңыз: Құрастыру жұмыстарын орнату алдынан алдымен бақ электр бүйымын өшіріп, айрырын электр розеткадан шығарыңыз.

Тұтқаны реттеп орнату (С суретін қараңыз)

Құрал тұтқасы (2) түрлі позицияларға қойыла алынады. Құрал тұтқасының параметрлерін өзгерту ушин алдымен бұғаттан босатушы бөлшегін (1) үстінен біраз бұрап отырып, тұтқаны Өзініз қалаған тұрысына дейін жылжытыңыз. Бұғаттан босату бөлшегін (1) қайта тарта отыра берік түрде бекітіңіз.

Қорғаныш жапқышын құрастырып орнату (D суретін қараңыз)

- ▶ Қорғаныш жапқышы құрастырылып орнатылып қойылса, оны қайта бөлшектеп шығаруға болмайды.
- ▶ Қолдану алдынан қорғаныш жапқышының бекітіп бурандастының тұрақты түрде бекітіліп қойылғанын тексеріп алыңыз.

Қорғаныш жапқышын (6) триммердің бастиеғіне орнатып, сату және жеткізіп беру көлемінде болған бурандаларымен бекітіп қойыңыз (7). Бұрандалар (7) электр құралдың жеткізілм көлемінде қорғаныш жапқышына (6) біріктіріліп жалғастырылып қойылған қалыпта ұсынылады.

Дөңгелектерді орнату және жұмыс биіктігін реттеп орнату (Е суретін қараңыз)

Құралдың (8) түймешігін басып, дөңгелектерді (9) түркы үстінен орнатыңыз.

Дөңгелектердің позициясын реттеп орнату үшін, құралдың (8) түймешігін басып, дөңгелектерді (9) Өзінің қалаган биіктікке жылжытыңыз. Дөңгелектерді (9) құралдың түркьесін бойымен жоғарыға және төменге қарай жылжытуыңызға болады.

Басқару

- ▶ **Желі кернеуіне назар аударыңыз!** Электр тоқ беру аузының кернеуі электр бүйімнің тақташасындағы техникалық мәліметтеріне сай болуы тиіс.
- ▶ **Назар аударыңыз:** Электр бүйімді тазалау және орнату жұмыстарын еткізу алдынан алдымен электр бүйімді өшіріп, аккумуляторын шығарып алыңыз.
- ▶ **Аккумулятормен жұмыс істейтін шөп кесу** триммерін шіргеннен кейін оның кесу пышағы бірнеше секунд бойы елі жұмыс істей беріп тұрады. Триммерді қайта қосу алдынан оның қозғалтқышының/кесу жібінің толығымен тоқталуына дейін күтіңіз.
- ▶ **Құралды тез ара ішінде қайта-қайта өшіріп қоса бермеңіз.**
- ▶ **Бош компаниясы арқылы руқсат етілген кесу бөлшектерін қолдануыңыз лазын. Басқа шығарушылардың кесу бөлшектерін қолдануы кесу нәтижелерінің басқаша болып шығына апара алады.**

Қосу / өшіру (G суретін қараңыз)

Құралды іске қосу үшін, Қосқышты/Өшірігішті (3) басып, жібермей біраң баса тұрыңыз.

Құралды өшіру үшін Қосқышты / Өшірігішті (3) босатып жіберіңіз.

Шөпті триммермен кесу / Жиектерді кесу (F суретін қараңыз)

Құралдың (5) түймешігін басыңыз. Триммер бастиегін шөп немесе жиектерді кесуге лайықтап орнату үшін триммердің төмөнгі белшегін түркіга қарсы бағытта 180° бұрыңыз. Түймешекті босатып (5) жіберіңіз, айналу механизмі толығымен енгізіліп, сарт етіп бекітіледі.

Қателерді белгілеу



Симптомдар

Шөп кесу триммер
іске қосылмай тұр

Мүмкін болған себептер

Электр желі кернеуі жоқ

Көмек

Тексеріп алып, іске қосыңыз

Симптомдар	Мүмкін болған себептер	Көмек
	Электр желі розеткасы бұзылған қалыпта Ұзарту кабелі зақымданып бұзылған қалыпта Сактандырышы қосылып кетті	Басқа электр розеткасын қолданыңыз Кабелді тексеріп алып, керек болса, ауыстырыңыз Сактандырышты ауыстырыңыз
Шөп кесу триммер үзілістермен жұмыс істеп тұр	Ұзарту кабелі зақымданып бұзылған қалыпта Бақ әлектр бұйымының ішкі кабель жүйесі бұзылған	Кабелді тексеріп алып, керек болса, ауыстырыңыз Bosch компаниясының қызмет көрсету орталығымен хабарласыңыз
Триммер кесушісінің қозғалтқыш айналым саны қатты түсে кетеді	Шөп тым бік	Шөпті сатылап кесу
Көрғал шебін кесу триммері шөпті кесепті түр	Кесу жібі тым қысқа / үзіліп қалған Жіп орауышы бос	Кесу жібін мануалдық түрде қолмен еткізіп алыңыз (І суретін қараңыз) Жіп орауышын ауыстырыңыз
Кесу жібі еткізіле алынбай түр	Кесу жібі орауыш ішінде шырмалып қалды Жіп орауышы бос	Жіп орауышын тексеріп, керек болса, кесу жібін қайта ораңыз (І суретін қараңыз) Жіп орауышын ауыстырыңыз
Кесу жібі жіп орауышына кері тартылады	Кесу жібі тым қысқа / үзіліп қалған	Жіп орауышын тексеріп, керек болса, кесу жібін қайта ораңыз
Кесу жібі жиі үзіле береді	Кесу жібі орауыш ішінде шырмалып қалды Шөп кесі триммерін лайықсыз түрде қолдану	Жіп орауышын тексеріп, керек болса, кесу жібін қайта ораңыз Шөпті тек қана триммердің кесу жібінің үшімен кесінің тас, дуалдар және басқа қатты заттарға тиіп қалуын болдырмайыз. Кесу шенберінің диаметрін толықын пайдалану үшін кесу жібін үнемі еткізіп отыруыңыз лазыым.

Техникалық күтім және қызмет көрсету

Күті, тазалау және сақтау

- ▶ Бақ әлектр бұйымы бойынша жұмыстарын еткізу алдында әрқашан алдымен желі ашасын розеткадан шығарып алыңыз.
- ▶ Қауіпсіз және қалыпты түрде жұмыс істей алу үшін бақ әлектр рұбының таза қалыпта сақтап жүріңіз.

Бақ әлектр бұйымы үстінен басқа заттарды қоймаңыз. Қауіпсіз және қалыпты түрде жұмыс істей алу үшін, әлектр бұйымы мен ауалау саңылауарлын таза қалыпта сақтап жүріңіз.

Електр бұйымы үстінен ешқашан су шашпаңыз.

Електр бұйымын ешқашан суга малмаңыз.

Електр бұйымын қауіпсіз және құрғақ, балалар қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.

Електр бұйымы үстінен басқа заттарды қоймаңыз.

Електр бұйымымен қауіпсіз түрде жұмыс істеуін қамтамасыз ете алу үшін сомдар, бұрандамалар мен бұрандаларының барлығы нық түрде бекітілгенін тексеріп алыңыз.

Електр бұйымын тексеріп, тозып немесе бұзылып кеткен бөлшектерін қауіпсіздік себептерінен ауыстырыңыз.

Ауыстырылатын бөлшектері Bosch фирмасының бұйымдары болғанына алдын ала назар аударыңыз.

Өнімдерді олардың сақтығын қамтамасыз ететін, өнімдерге атмосфералық жауын-шашының тиоіне және асқын температура көздерінің (температураның шұғыл өзгерісінін), соның ішінде қун саулелерінің асер етуіне жол бермейтін дүкендерде, бөлімдерде (секцияларда), павильондар мен киоскілерде сатуға болады.

Сатуши (өндіруші) сатып алушыға өнімдер туралы қажетті және шынайы ақпаратты беріп, өнімдерді тиісінше таңдау мүмкіндігін қамтамасыз етуге міндетті.

Өнімдер туралы ақпарат міндетті түрде тізім Ресей

Федерациясының заңнамасымен белгіленген

мәліметтерді қамтуы тиіс.

Егер тұтынушы сатып алатын өнімдер әлдеқашан пайдаланылған немесе өнімдерде ақаулық (акаулықтар) жойылған болса, тұтынушыға бұл туралы ақпарат берілуі тиіс.

Өнімдерді сату процесінің аясында төмендегі қауіпсіздік талаптары орындалуы тиіс:

- Сатуши сатып алушыға үйімінің фирмалық атасы, орналасқан жері (мекенжайы) және жұмыс режимі туралы мәліметтер беруге міндетті;

- Сауда бөлмелеріндегі өнімдердің сынамалары сатып алушыға бүйімдардағы жазбалармен танысуға мүмкіндік беруі және визуалды тексерістен басқа бүйімдардың іске қосылуына әкелетін, сатып алушылар өз бетінше орындағыны ешқандай әрекеттерге жол бермеуі тиіс;
- Сатушы осы бүйімдардың белгіленген талаптарға сәйкестігінің растамасы, сертификаттардың немесе сәйкестік жөніндегі мәлімдемелердің бар болуы туралы әқпаратты сатып алушыға беруге міндетті;
- Идентификациялық сипаттары жоқ (жоғалған), жарамдылық мерзімі өтіп кеткен, бұзылу белгілері бар және пайдалану бойынша нұсқаулығы (кітапшасы), міндетті сәйкестік сертификаты немесе сәйкестік белгісі жоқ өнімдердің сатуға тыйым салынады.

Тұтынушыға қызмет көрсету және пайдалану көңестері

Қызмет көрсету орталығы өнімді жөндеу және оған техникалық қызмет көрсету, сондай-ақ қосалқы бөлшектер туралы сұрақтарға жауап береді. Құрамадаң бөлшектер бойынша кескін мен қосалқы бөлшектер туралы мәліметтер төмөнделгі мекенжай бойынша қолжетімді: www.bosch-pt.com

Bosch қызметтік кеңес беру тобы біздің өнімдер және олардың керек-жараптары туралы сұрақтарыныңға жауап береді.

Сұрақтар қою және қосалқы бөлшектерге тапсырыс беру кезінде міндетті түрде өнімнің фирмалық тақтайшасындағы 10 таңбалы өнім нөмірін берініз. Өндіруші талаптары мен нормаларының сақтаулымен электр құралын жөндеу және кепілдік қызмет көрсету барлық мемлекеттер аумағында тек "Роберт Буш" фирмалық немесе авторизацияланған қызмет көрсету орталықтарында орындалады. ЕСКЕРТУ! Заңсыз жолмен әкелінген өнімдерді пайдалану қаруїті, денсаулығыныңға зиян келіріу мүмкін. Өнімдердің заңсыз жасау және тарату әкімшілік және қылмыстық тәртіп бойынша Заңмен кудаланады.

Қазақстан

Тұтынушыларға кеңес беру және шағымдарды қабылдау орталығы:

"Роберт Буш" (Robert Bosch) ЖШС

Алматы қ.,

Қазақстан Республикасы

050012

Муратбаев к., 180 үй

"Гермес" БО, 7 қабат

Тел.: +7 (727) 331 31 00

Факс: +7 (727) 233 07 87

E-Mail: ptka@bosch.com

Сервистік қызмет көрсету орталықтары мен қабылдау пункттерінің мекен-жайы туралы толық және өзекті әқпаратты Ci: www.bosch-professional.kz ресми сайттан ала аласыз

Қызмет көрсету орталықтарының басқа да мекенжайларының мына жерден қаранды:

www.bosch-pt.com/serviceaddresses

Электр құралы кепілдік пайдалану мерзімінің ішінде өндірушінің кесірінен істен шыққан жағдайда, өнім иесі төмөнделгі шарттар орындалғанда кепілдік бойынша тегін жөндеуге құқылы болады:

- механикалық қақындардың жоқтығы;
- пайдалану бойынша нұсқаулық талаптарының бұзылу белгілерінің жоқтығы;
- пайдалану бойынша нұсқаулықта сатушының сату туралы белгісінің және сатып алушы қолтаңбасының бар болуы;
- электр құралы сериялық нөмірінің және кепілдік талонындағы сериялық нөмірдің сәйкестігі;
- біліксіз жөндеу белгілерінің жоқтығы.

Кепілдік төмөнделгі жағдайларда қолданылмайды:

- форс-мажор жағдайларына байланысты кез келген сыйныштар;
- барлық электр құралдарындағыдей электр құралының қалыпты тозуы.

Жалғашы контактілер, сымдар, қылшақтар және т.б. сияқты құрал болілітерінің қызмет ету мерзімін қысқартылған қалыпты тозу нәтижесінде қажеттілігі туындаған жөндеу кепілдік аясына кірмейді:

- табиги тозу (ресурстың толық пайдаланылуы);
- қате орнату, рұқсатсыз модификациялау, қате қолдану, қызмет көрсету немесе сақтау ережелерін бұзу нәтижесінде істен шыққан жабдық пен оның бөліктері;
- электр құралына артық жүктеме түскеннен орын алған ақаулар. (Құралға артық жүктеме түсідің шартсыз белгілеріне мыналар жатады: құбылу түсінің пайда болуы немесе электр құралы бөліктері мен түйіндерінің деформациясы немесе қорытылуы, жоғары температура асерінен электр қозғалтышындағы сымдар оқшаулағышының қараоы немесе көмірленуі.)

Кәдеге жарату

Бақ электр бүйімдарын, қосымша бөлшектер мен қорапшаларды қоршаған ортага зиян келдірмейтіндегі түрде кәдеге жарату қажет.



Бақ электр бүйімдарын тұрмыстық үй қалдықтар контейнеріне салмаңы!

Тек қана ЕО елдері үшін:

Электр және электрондық есکі құралдар бойынша Еуропа 2012/19/EU ережесі және улттық заңдарға сәйкес пайдалануға жарамсыз электр құралдары бөлек жиналды, кәдеге жаратылуы қажет.

Қате жолмен кәдеге жаратылған есқі электрлік және электрондық құрылыштар қаруїті заттардың болу мүмкіндігіне байланысты қоршаған ортага және адам денсаулығына зиянды әсер тигізуі мүмкін.

Română

Instrucțiuni privind siguranța

Atenție! Citiți cu grijă următoarele instrucțiuni. Familiarizați-vă cu elementele de operare și utilizarea reglementară a sculei electrice de grădină. Păstrați la loc sigur instrucțiunile de folosire în vederea unei utilizări ulterioare.

Explicarea simbolurilor de pe scula electrică de grădină



Indicație generală de avertizare a pericoluzității.



Citiți instrucțiunile de folosire.



Aveți grijă ca persoanele aflate în preajmă să nu fie rănite de copurile străine aruncate.



Avertisment: Mențineți o distanță sigură față de scula electrică de grădină cât timp aceasta lucrează.



Înainte de execuția reglajelor la scula electrică sau înainte de curățare, în cazul în care cablul s-a agățat sau dacă lăsați nesupraveghet trimmerul de gazon chiar numai pentru scurt timp, deconectați-l și scoateți ștecherul de la rețea din priza de curent. **Tineți cablul de curent departe de elementele de tăiere.**

Nu este aplicabil.



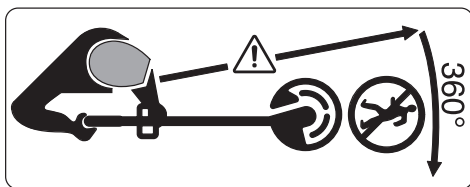
Purtați protecție auditivă și ochelari de protecție.



Nu folosiți scula electrică de grădină pe timp de ploaie și nu o expuneți acțiunii ploii.



Aveți grijă ca persoanele aflate în preajmă să nu fie rănite de copurile străine aruncate.



Avertisment: Mențineți o distanță sigură față de scula electrică de grădină cât timp aceasta lucrează.



Verificați atent dacă în zona în care va fi folosită scula electrică de grădină nu se află animale sălbaticice și de casă. Animalele sălbaticice și cele de casă pot fi rănite în timpul exploatarii mașinii. Verificați temeinic zona de lucru a mașinii și îndepărtați toate pietrele, betele, sărmale, oasele și obiectele străine. În timpul utilizării mașinii aveți grijă ca în iarbă deasă să nu se ascundă animale sălbaticice, de casă sau mici cioturi de copaci.

Instrucțiuni generale de siguranță pentru scule electrice

- ▶ Citiți toate avertizările, instrucțiunile, ilustrațiile și specificațiile puse la dispoziție împreună cu această sculă electrică. Nerespectarea instrucțiunilor menționate mai jos poate duce la electrocutare, incendiu și/sau vătămări corporale grave.
- ▶ **Păstrați toate indicațiile de avertizare și instrucțiunile în vederea utilizărilor viitoare.**
- ▶ Termenul "sculă electrică" folosit în indicațiile de avertizare se referă la sculele electrice alimentate de la rețea (cu cablu de alimentare) sau la sculele electrice cu acumulator (fără cablu de alimentare).

Siguranță la locul de muncă

- ▶ Mențineți-vă sectorul de lucru curat și bine iluminat. Dezordinea sau sectoarele de lucru neluminate pot duce la accidente.
- ▶ Nu lucrați cu sculele electrice în mediu cu pericol de explozie, în care există lichide, gaze sau pulberi inflamabile. Sculele electrice generează scânteie care pot aprinde praful sau vaporii.
- ▶ Nu permiteți accesul copiilor și al spectatorilor în timpul utilizării sculei electrice. Dacă vă este distrașă atenția puteți pierde controlul.

Siguranță electrică

- ▶ **Ştecherul sculei electrice trebuie să fie potrivit prizei electrice. Nu modificați niciodată ștecherul. Nu folosiți fișe adaptătoare la sculele electrice cu împământare (legate la masa).** Ștecherele nemodificate și prizele corespunzătoare diminuează riscul de electrocutare.
- ▶ **Evițați contactul corporal cu suprafețe împământate sau legate la masa ca țevi, instalații de încălzire, plite și frigidere.** Există un risc crescut de electrocutare atunci când corpul vă este împământat sau legat la masa.
- ▶ **Feriti sculele electrice de ploaie sau umezeală.** Pătrunderea apei într-o sculă electrică marește riscul de electrocutare.
- ▶ **Nu schimbați destinația cablului. Nu folosiți niciodată cablul pentru transportarea sau suspendarea sculei electrice ori pentru a trage ștecherul afară din priză.** Feriti cablul de căldură, ulei, muchii ascuțite sau

componente aflate în mișcare. Cablurile deteriorate sau încurcate măresc riscul de electrocutare.

- ▶ **Atunci când lucrați cu o sculă electrică în aer liber, folosiți numai cabluri prelungitoare adecvate pentru mediul exterior.** Folosirea unui cablu prelungitor adecvat pentru mediul exterior diminuează riscul de electrocutare.
- ▶ **Dacă nu poate fi evitată folosirea sculei electrice în mediu umed, folosiți o alimentare protejată printr-un dispozitiv de curent rezidual (RCD).** Utilizarea unui dispozitiv RCD reduce riscul de electrocutare.

Siguranța persoanelor

- ▶ **Fiți atenți, aveți grijă de ceea ce faceți și procedați rational atunci când lucrați cu o sculă electrică. Nu folosiți scula electrică atunci când sunteți obosiți sau vă aflați sub influența drogurilor, a alcoolului sau a medicamentelor.** Un moment de neatenție în timpul utilizării sculelor electrice poate duce la râneri grave.
- ▶ **Purtați echipamentul personal de protecție. Purtați întotdeauna ochelari de protecție.** Purtarea echipamentului personal de protecție, ca masca pentru praf, încălțăminte de siguranță antiderapantă, casca de protecție sau protecția auditivă, în funcție de tipul și utilizarea sculei electrice, diminuează riscul rânerilor.
- ▶ **Evități o punere în funcțiune involuntară. Înainte de a introduce ștecherul în priză și/sau de a introduce acumulatorul în scula electrică, de a o ridica sau de a o transporta, asigurați-vă că aceasta este oprită.** Dacă atunci când purtați scula electrică țineți degetul pe întrerupător sau dacă porniți scula electrică înainte de a o racorda la rețeaua de curent, puteți provoca accidente.
- ▶ **Înainte de pornirea sculei electrice îndepărtați cheile de reglare sau cheile fixe din aceasta.** O cheie sau un clește atașat la o componentă rotativă a sculei electrice poate provoca râneri.
- ▶ **Nu vă întindeți pentru a lucra cu scula electrică. Mențineți-vă întotdeauna stabilitatea și echilibrul.** Astfel veți putea controla mai bine scula electrică în situații neașteptate.
- ▶ **Purtați îmbrăcăminte adecvată. Nu purtați îmbrăcăminte largă sau podoabe. Feriți părul și îmbrăcăminta de piesele aflate în mișcare.** Îmbrăcăminta largă, părul lung sau podoabele pot fi prinse în piesele aflate în mișcare.
- ▶ **Dacă pot fi montate echipamente de aspirare și colectare a prafului, asigurați-vă că acestea sunt racordate și folosite în mod corect.** Folosirea unei instalații de aspirare a prafului poate duce la reducerea poluării cu praf.
- ▶ **Nu vă lăsați amagiți de ușurința în operare dobândită în urma folosirii frecvente a sculelor electrice și nu ignorați principiile de siguranță ale acestora.** Neglijența poate provoca, într-o frație de secundă, vătămări corporale grave.

Utilizarea și manevrarea atentă a sculelor electrice

- ▶ **Nu suprasolicitați scula electrică. Folosiți pentru executarea lucrării dv. scula electrică destinată aceluia scop.** Cu scula electrică potrivită lucrați mai bine și mai sigur în domeniul de putere indicat.
- ▶ **Nu folosiți scula electrică dacă aceasta are întrerupătorul defect.** O sculă electrică, care nu mai poate fi pornită sau opriță, este periculoasă și trebuie reparată.
- ▶ **Scotecați ștecherul afară din priză și/sau îndepărtați acumulatorul dacă este detasabil, înainte de a executa reglaje, a schimba accesoriu sau a depozita scula electrică.** Această măsură de prevedere împiedică pornirea involuntară a sculei electrice.
- ▶ **Păstrați sculele electrice nefolosite la loc inaccesibil copiilor și nu lăsați să lucreze cu scula electrică persoane care nu sunt familiarizate cu aceasta sau care nu au citit prezentele instrucțiuni.** Sculele electrice devin periculoase atunci când sunt folosite de persoane lipsite de experiență.
- ▶ **Înțrețineți sculele electrice și accesoriile acestora.** Verificați alinierea corespunzătoare, controlați dacă, componente mobile ale sculei electrice nu se blochează, sau dacă există piese rupte sau deteriorate care să afecteze funcționarea sculei electrice. Înainte de utilizare dați la reparat o sculă electrică defectă/piese deteriorate. Cauza multor accidente a fost întreținerea necorespunzătoare a sculelor electrice.
- ▶ **Mențineți bine dispozitivele de tăiere bine ascuțite și curate.** Dispozitivele de tăiere întreținute cu grijă, cu tăișuri ascuțite se întepenesc în mai mică măsură și pot fi condate mai ușor.
- ▶ **Folosiți scula electrică, accesoriile, dispozitivele de lucru etc. conform prezenterelor instrucțiuni, ținând cont de condițiile de lucru și de activitatea care trebuie desfășurată.** Folosirea sculelor electrice în alt scop decât pentru utilizările prevăzute, poate duce la situații periculoase.
- ▶ **Mențineți mânerele și zonele de prindere uscate, curate și feriți-le de ulei și unoare.** Mânerele și zonele de prindere alunecoase nu permit manevrarea și controlul sigur al sculei electrice în situații neașteptate.

Înțreținere

- ▶ **Încredințați scula electrică pentru reparare personalului de specialitate, calificat în acest scop, repararea făcându-se numai cu piese de schimb originale.** Astfel veți fi siguri că este menținută siguranța sculei electrice.

Manevrare

- ▶ Utilizatorul poate folosi scula electrică numai conform destinației. Trebuie luate în considerare condițiile locale. În timpul lucrului fiți conștienți de necesitatea protejării altor persoane, în special a copiilor.

- ▶ Nu permiteți în niciun caz copiilor, persoanelor cu capacitați fizice, senzoriale sau intelectuale limitate sau lipsite de experiență și/sau cunoștințe și/sau persoanelor nefamiliarizate cu prezentele instrucțiuni, să folosească scula electrică de grădină. Este posibil ca reglementările locale să limiteze vârsta operatorului.
- ▶ Copiii trebuie supravegheati pentru a avea siguranța că aceștia nu se joacă cu produsul.

Utilizare

- ▶ În timpul lucrului, prindeți strâns, cu ambele mâini, scula electrică de grădină și adoptați o poziție stabilă. Scula electrică de grădină se conduce mai sigur cu două mâini.
- ▶ Așteptați ca scula electrică de grădină să se opreasă complet, înainte de a o pune jos.
- ▶ Nu folosiți în niciun caz scula electrică de grădină dacă prezintă o apărătoare sau capace de acoperire defecte sau fără dispozitiv de siguranță. Aveți grijă ca acestea să fie montate corect. Nu folosiți în niciun caz scula electrică de grădină dacă este incompletă sau prezintă modificări neautorizate.
- ▶ Nu folosiți scula electrică în cazul în care cablul acestea este defect sau uzat.
- ▶ Nu înlocuiți în niciun caz elemente de tăiere nemetalice cu elemente de tăiere metalice.
- ▶ Ni reparați în niciun caz singuri scula electrică de grădină, dacă nu sunteți calificați pentru aceasta.
- ▶ În timpul folosirii sculei electrice de grădină, alte persoane și animalele trebuie ținute la o distanță corespunzătoare. Utilizatorul este responsabil pentru terți aflați în sectorul de lucru.
- ▶ Așteptați până când capul de tăiere se oprește complet înainte de a-l atinge. Capul de tăiere continuă să se mai rotească după oprirea motorului, putând provoca răniri.
- ▶ Lucrați numai la lumina zilei sau la lumină artificială bună.
- ▶ În caz de condiții meteo nefavorabile, mai ales atunci când se apropie furtuna, nu lucrați cu trimmerul.
- ▶ Nu folosiți tîrmerul în iarbă udă, aceasta putând afecte performanțele sale de lucru.
- ▶ Pentru transport, deconectați scula electrică de grădină și scoateți ștecherul afară din priza de curent.
- ▶ În timpul folosirii trimerului, mențineți-vă întotdeauna o poziție de lucru sigură. Țineți-vă picioarele și mâinile la o distanță sigură de componente care se rotesc.
- ▶ Atunci când puneti pe jos scula electrică de grădină, aveți grijă să nu existe pericol de a vă împedica de aceasta.
- ▶ Înainte de a schimba bobina, scoateți ștecherul afară din priză.
- ▶ Controlați și întrețineți regulat trimmerul.
- ▶ Purtați mănuși de protecție atunci când curățați scula electrică de grădină sau când schimbați firul de tăiere.
- ▶ Aveți grijă să nu vă răniți cu lama care servește la tăierea firului de tăiere. După reinnoirea firului de tăiere, înainte de a porni trimmerul, întoarceți-l întotdeauna mai întâi în poziție de lucru orizontală.

Oriți scula electrică de grădină și scoateți ștecherul de la rețea afară din priză:

- întotdeauna, atunci când lăsați nesupravegheată pentru un timp scula electrică de grădină
- înainte de schimbarea bobinei
- când cablul este încurcat
- înainte de curățare, sau înaintea unei intervenții asupra trimmerului
- înainte de a depozita trimmerul
- ▶ Depozitați scula electrică la loc sigur, uscat, inaccesibil copiilor. Nu puneti alte obiecte deasupra sculei electrice.

Siguranță electrică

Deconectați scula electrică de grădină și scoateți ștecherul din priză înainte de a actiona butonul pentru alimentare manuală cu fir de tăiere. Acest buton trebuie folosit numai dacă firul de tăiere este încurcat.

Atenție! Înaintea lucrărilor de întreținere sau curățare deconectați scula electrică și scoateți din priză ștecherul de la rețea. Același lucru este valabil și în cazul în care cablul electric este deteriorat, tăiat sau încurcat.

Pentru siguranță, scula dumneavoastră electrică este izolată de protecție și nu necesită împământare. Tensiunea de lucru este de 230 V AC, 50 Hz (pentru țările din afara UE și 220 V sau 240 V). Nu folosiți decât cabluri prelungitoare admise. Găsiți informații la centrul dumneavastră autorizat de asistență și service post-vânzări.

Pentru sporirea gradului de siguranță, folosiți un întrerupător diferențial pt. curenti reziduali (RCD) cu un curent de declanșare de maximum 30 mA. Acest întrerupător de protecție ar trebui controlat înainte de fiecare utilizare.

Feriți cablurile de alimentare și cele prelungitoare de piesele mobile și evitați deteriorarea cablurilor, pentru a preveni contactul cu piesele aflate sub tensiune.

Conexiunile prin cablu (ștecherele de la rețea și prizele) trebuie să fie uscate și să nu fie aşezate direct pe sol.

Cablurile de alimentare și cele prelungitoare trebuie verificate în mod regulat dacă nu prezintă deteriorări și pot fi utilizate numai dacă se află în perfectă stare.

În cazul în care cablul de alimentare al sculei electrice este deteriorat, el va putea fi reparat numai la un atelier autorizat Bosch. Folosiți numai cabluri prelungitoare admise.

Folosiți numai cabluri prelungitoare, cabluri, conductori și tambururi de cablu care corespund 61242/IEC 61242 sau IEC 60884-2-7 și sunt de tipul H05VV-F sau H05RN-F.

Dacă vreți să utilizați un cablu prelungitor la alimentarea sculei electrice, acesta trebuie să aibă următoarele secțiuni:

- Secțiune conductor 1,25 mm² sau 1,5 mm²
- Lungime maximă cablu prelungitor 30 m sau 60 m cablu înfășurat pe tambur cu întrerupător de protecție împotriva tensiunilor periculoase

Notă: În cazul folosirii unui cablu prelungitor, acesta trebuie să fie prevăzut cu conductor de protecție întocmai celor descrise în normele privind siguranța și protecția muncii

legat prin ștecher cu conductorul de protecție al instalației dumneavoastră electrice.

În caz de nesiguranță întrebați un electrician calificat sau cea mai apropiată reprezentanță service Bosch.



FIȚI PRECAUȚI! Cablurile prelungitoare neconforme normelor pot fi periculoase.

Cablurile prelungitoare, ștecherele și mufelete de cuplare trebuie să fie execuții impermeabile la apă, certificate pentru utilizare în mediul exterior.

Notă privind produsele care nu se comercializează în MB:

ATENȚIE: Pentru siguranța dumneavoastră este necesar ca ștecherul sculei electrice de grădină să fie racordat la cablul prelungitor. Cupla cablului prelungitor trebuie să fie protejată împotriva stropilor de apă, să fie confectionată din cauciuc sau să fie învelită în cauciuc. Cablul prelungitor trebuie folosit cu o tracțiune cu arc.

Simboluri

Următoarele simboluri sunt importante pentru citirea și înțelegerea instrucțiunilor de folosire. Rețineți simbolurile și semnificația acestora. Interpretarea corectă a simbolurilor vă ajută să folosiți mai bine și mai sigur scula electrică.

Simbol	Semnificație
	Direcție de deplasare
	Direcția reacției
	Purtați mănuși de protecție
	Greutate
	Pornire
	Oprire
	ACTION permisă
	ACTION interzisă
	Zgomot perceptibil
	Accesorii/piese de schimb

Date tehnice

Trimmer de gazon	ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Număr de identificare	3 600 HA5 8..	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 4..	3 600 HA5 5..
Putere nominală	W	400	400	450	450	480

Utilizare conform destinației

Scula electrică de grădină este destinată uzului casnic, pentru tăierea ierbii, buruienilor și urzicilor. A fost dezvoltată pentru tăierea ierbii crescute pe taluzuri, sub obstacole, unde mașina de tuns iarba nu poate ajunge. Scula electrică de grădină nu este destinată utilizării ca motocoasă. Scula electrică de grădină nu este concepută pentru utilizare comercială și industrială.

Set de livrare (vezi figura B)

Scoateți cu grijă scula electrică de grădină din ambalaj și verificați dacă următoarele componente sunt în set complet:

- Trimmer de gazon
- Apărătoare de protecție
- Roți
- Șurubelnită
- Instrucțiuni de folosire

În cazul în care există piese lipsă sau deteriorate vă rugăm să vă adresați distribuitorului dumneavastră.

Componente ilustrate (vezi figura A)

Numerotarea elementelor componente ilustrate se referă la schița sculei electrice de la paginile grafice.

- (1) Deblocare reglaj mâner
- (2) Mâner reglabil
- (3) Întrerupător pornit/oprit
- (4) Ștecher rețea^{a)}
- (5) Tastă tundere gazon/tăiere margini
- (6) Apărătoare de protecție
- (7) Șurub pentru montare apărătoare de protecție
- (8) Tastă pentru montare roți
- (9) Roți
- (10) Cârlig pentru cablu
- (11) Capac acoperire bobină
- (12) Bobină
- (13) Prindere fir
- (14) Gaură pentru ghidare fir
- (15) Buton alimentare fir

a) Accesorile ilustrate sau descrise nu sunt cuprinse în setul de livrare standard. Puteți găsi accesorile complete în programul nostru de accesori.

Trimmer de gazon		ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Turație la mersul în gol	min ⁻¹	12000	12000	10500	10500	9500	9500
Sistem de tăiere	semiautomat	semiautomat	semiautomat	semiautomat	semiautomat	semiautomat	semiautomat
Mâner reglabil	•	•	•	•	•	•	•
Roți	-	•	-	•	-	-	•
Diametru fir de tăiere	mm	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Diametru cerc de tăiere	cm	24	24	27	27	30	30
Capacitate alimentare cu fir bobină	m	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3
Greutate conform EPTA-Procedure 01:2014	kg	2,6	2,8	2,7	2,9	2,8	3,0
Clasa de protecție	<input type="checkbox"/> / II	<input type="checkbox"/> / II	<input type="checkbox"/> / II	<input type="checkbox"/> / II	<input type="checkbox"/> / II	<input type="checkbox"/> / II	<input type="checkbox"/> / II
Număr de serie	vezi plăcuța indicatoare a tipului sculei electrice de grădină						

Specificațiile sunt valabile pentru o tensiune nominală [U] de 230 V. În cazul unor tensiuni diferite și al unor modele de execuție specifice anumitor țări, aceste specificații pot varia.

Informații privind zgomotul/vibrăriile

3 600 HA5 8..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 4..
3 600 HA5 9..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 5..

Valorile zgomotului emis au fost determinate conform EN 50636-2-91

Nivelul de zgomot evaluat A al sculei electrice este în mod normal:

- Nivel presiune sonoră	dB(A)	74	74	74
- Nivel putere sonoră	dB(A)	94	94	94
- Incertitudine K	dB	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Valorile totale ale vibrărilor ah (suma vectorială a trei direcții) și incertitudinea K au fost determinate conform EN 50636-2-91:

- Valoarea vibrăriilor emise a _h	m/s ²	6,5	6,5	6,5
- Incertitudine K	m/s ²	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Montare

- **Atenție: Oprîți scula electrică de grădină și scoateți ștecherul de la rețea afară din priză înainte de a efectua lucrări de montaj.**

Reglarea mânerului (vezi figura C)

Mânerul (2) poate fi adus în diferite poziții. Pentru a modifica reglajul, răsuciți puțin butonul de deblocare (1) și deplasați mânerul în poziția dorită. Strângeți din nou bine butonul de deblocare (1).

Montarea apărătoarei de protecție (vezi figura D)

- După montarea apărătoarei de protecție nu mai este permisă demontarea acesteia.
- Înainte de utilizare verificați dacă șurubul de fixare al apărătoarei de protecție este bine fixat.

Puneți apărătoarea de protecție (6) pe capul trimmerului și fixați-o cu suruburile din setul de livrare (7). La livrare, suruburile (7) sunt deja montate pe apărătoarea de protecție (6).

Montarea roților și reglarea înălțimii de lucru (vezi figura E)

Apăsați tasta (8) și puneti roțile (9) pe ax.

Pentru reglarea poziției roților, apăsați tasta (8) și aduceți roțile (9) la înălțimea dorită. Puteți deplasa în sus și în jos pe ax roțile (9).

Manevrare

- ▶ **Atenție la tensiunea de la rețea!** Tensiunea sursei de curent trebuie să coincidă cu datele de pe placăta indicatoare a tipului sculei electrice.
- ▶ **Atenție: Înainte de efectuarea regajelor sau a curățării sculei electrice de grădină, opriți-o și scoateți ștecherul din priză.**
- ▶ **După deconectarea trimmerului de gazon, firul de tăiere continuă să se mai rotească timp de câteva secunde. Înainte de a conecta din nou trimmerul de gazon, aşteptați până când motorul/firul de tăiere se oprește complet.**
- ▶ **Nu deconectați și apoi reconectați imediat scula electrică.**
- ▶ **Se recomandă utilizarea elementelor de tăiere admise de Bosch. În cazul altor elemente de tăiere, rezultatul de lucru poate fi diferit.**

Pornire/oprire (vezi figura G)

Pentru **pornire**, apăsați întrerupătorul pornit/oprit (3) și țineți-l apăsat.

Pentru **oprire**, eliberați întrerupătorul pornit/oprit (3).

Tunderea gazonului/tăierea marginilor (vezi figura F)

Apăsați tasta (5). Rotiți partea inferioară a trimmerului la 180°, pentru a poziționa capul trimmerului în vederea tunderii gazonului sau a tăierii marginilor acestuia. Eliberați tasta (5), mecanismul de rotire se fixează.

Tunderea gazonului

Deplași spre stânga și spre dreapta trimmerul de gazon și aveți grijă ca în timpul lucrului să păstrați o distanță suficientă față de corp. Tăiați progresiv iarba cu firul mai înalt.

Tăierea marginilor

Conduceți trimmerul de gazon de-a lungul marginilor gazonului. Evitați contactul cu suprafetele solide sau cu zidurile, pentru a împiedica uzura rapidă a firului.

Tăierea ierbii din jurul tufișurilor și copacilor

Tăiați cu atenție iarba din jurul copacilor și a tufișurilor, având grijă ca acestea să nu intre în contact cu firul de tăiere. Plantele pot pieri în cazul în care le este tăiată scoarta.

Demontarea bobinei, înfășurarea firului și montarea bobinei (vezi figurile H până la J)

- ▶ **Înainte de a schimba bobina, scoateți ștecherul afară din priză.**

Presați cele două bride ale capacului de acoperire a bobinei și scoateți capacul de acoperire a bobinei (11). Apoi extrageți bobina goală (12).

Tăiați aprox. 6,0 m de fir din mosorul de alimentare. Pliați firul la mijloc astfel încât să aveți un fir de 2 x 3 m. Fixați mijlocul firului în orificiul de prindere fir (13) și înfășurați firul distribuit uniform și bine întins în cele două compartimente ale bobinei.

Introduceți cele două capete al firului în găurile (14) din capul trimmerului și montați la loc bobina în capul trimmerului. Fixați bobina montând capacul de acoperire a bobinei (11).

Alimentarea cu fir (vezi figura K)

Alimentare semiautomată fir

Trimmerul este echipat cu un sistem de alimentare semiautomat. Alimentarea cu fir de tăiere are loc de fiecare dată când axul se oprește (este eliberat întrerupătorul pornit-oprit); dacă firul este prea lung, el va fi tăiat în momentul repornirii sculei electrice de grădină.

Alimentare manuală fir

Apăsați butonul (15), și trageți afară firul de lungimea dorită.

Detectarea defectiunilor



Simptom	Cauză posibilă	Remediere
Trimerul de gazon nu funcționează	Nu există tensiune de alimentare	Verificați și conectați
	Priza de curent este defectă	Folosiți altă priză
	Cablu prelungitor defect	Verificați și înlocuiți cablul, în cazul în care acesta este deteriorat
	Siguranța a întrerupt circuitul	Înlocuiți siguranța
Trimerul de gazon funcționează cu întreruperi	Cablu prelungitor defect	Verificați și înlocuiți cablul, în cazul în care acesta este deteriorat

Simptom	Cauză posibilă	Remediere
	Cablajul intern al sculei electrice de grădină este defect	Adresați-vă centrului de service și asistență clienți Bosch
Turația motorului trimmerului scade puternic	Iarba este prea înaltă	Tăiați progresiv
Trimmerul de gazon nu tăie	Firul de tăiere este prea scurt/rupt Bobina este goală	Alimentare manuală cu fir de tăiere (vezi figura I) Înlocuiți bobina
Nu este posibilă alimentarea cu fir de tăiere	Firul de tăiere s-a încurcat în bobină Bobina este goală	Verificați firul de tăiere iar, dacă este necesar, reînfășurați firul de tăiere pe bobină (vezi figura I) Înlocuiți bobina
Firul de tăiere este tras înapoi în bobină	Firul de tăiere este prea scurt/rupt	Reînfășurați firul pe bobină
Firul de tăiere se rupe frecvent	Firul de tăiere s-a încurcat în bobină Manevrare incorectă a trimmerului de gazon	Verificați firul de tăiere iar, dacă este necesar, reînfășurați firul de tăiere pe bobină Tundeți gazonul numai cu vârful firului de tăiere; evitați contactul cu pietre, ziduri și alte obiecte dure. Alimentați regulat cu fir de tăiere, pentru a folosi integral diametrul cercului de tăiere.

Întreținere și service

Întreținere, curățare și depozitare

- Înaintea oricăror intervenții asupra produsului scoateți ștecherul de la rețea afară din priză.
- Mențineți curată scula electrică de grădină, pentru a putea lucra bine și sigur cu ea.

Nu puneti alte obiecte pe scula electrică de grădină. Pentru a putea lucra bine și sigur, mențineți curate produsul și fantele de aerisire ale acestuia. Nu stropiți niciodată cu apă produsul. Nu cufundați niciodată în apă produsul. Depozitați produsul într-un loc sigur, uscat și inaccesibil copiilor. Nu puneti alte obiecte pe produs. Controlați dacă toate piulițele, bolțurile și șuruburile sunt bine fixate pentru ca să se poată lucra în condiții de siguranță cu produsul. Controlați produsul și, din considerente legate siguranță, înlocuiți componentele uzate sau deteriorate ale acestuia. Asigurați-vă că piesele noi utilizate la schimbare provin de la Bosch.

Serviciu de asistență tehnică post-vânzări și consultanță clienti

Serviciul nostru de asistență tehnică răspunde întrebărilor tale atât în ceea ce privește întreținerea și repararea produsului tău, cât și referitor la piesele de schimb. Pentru desenele descompuse și informații privind piesele de schimb, poți de asemenea să accesesezi:

www.bosch-pt.com

Echipa de consultanță Bosch îți stă cu plăcere la dispoziție

pentru a te ajuta în chestiuni legate de produsele noastre și accesorile acestora.

În caz de reclamații și comenzi de piese de schimb, te rugăm să specifici neapărat numărul de identificare compus din 10 cifre, indicat pe plăcuța cu date tehnice a produsului.

România

Robert Bosch SRL
PT/MKV1-EA
Service scule electrice
Strada Horia Măcelariu Nr. 30–34, sector 1
013937 București
Tel.: +40 21 405 7541
Fax: +40 21 233 1313
E-Mail: BoschServiceCenter@ro.bosch.com
www.bosch-pt.ro

Mai multe adrese ale unităților de service sunt disponibile la:

www.bosch-pt.com/serviceaddresses

Eliminare

Sculele electrice de grădină, accesorii și ambalaje trebuie direcționate spre o stație de revalorificare ecologică.



Nu aruncați sculele electrice de grădină în gunoiul menajer!

Numai pentru țările UE:

Conform Directivei Europene 2012/19/UE privind sculele și aparatelor electrice și electronice uzate și transpunerea acesteia în legislația națională, sculele electrice scoase din uz trebuie colectate separat și direcționate către o stație de revalorificare ecologică.

În cazul eliminării necorespunzătoare, aparatelor electrice și electronice pot avea un efect nociv asupra mediului și

sănătății din cauza posibilei prezențe a substanțelor periculoase.

Български

Указания за безопасна работа

Внимание! Прочетете указанията по-долу внимателно. Запознайте се добре с обслужващите елементи и начинът на работа с продукта. Запазете ръководството за експлоатация за ползване по-късно.

Пояснения на символите на машината

Общо указание за опасност.



Прочетете ръководството за експлоатация.



Внимавайте намиращи се наблизо лица да не бъдат наранени от отхвърчащи парченца.



Предупреждение: Когато градинският електроинструмент работи, стойте на безопасно разстояние от него.



Преди да извършвате настройки по тревокосачката или да я почиствате, ако захранващият кабел се усуче или ако оставяте тревокосачката дори и за кратко без надзор, я изключвайте и изваждайте щепсела от контакта. **Дръжте захранващия кабел на безопасно разстояние от режещите елементи.**



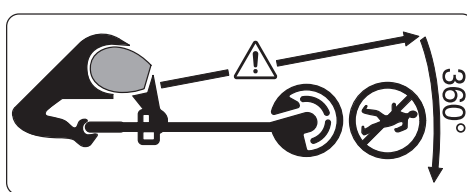
Не се отнася до настоящия електроинструмент.



Работете с шумозаглушители (антифони) и предпазни очила.



Не използвайте градинския електроинструмент при дъжд; не го излагайте на дъжд.



Внимавайте намиращи се наблизо лица да не бъдат наранени от отхвърчащи парченца.

Предупреждение: Когато градинският електроинструмент работи, стойте на безопасно разстояние от него.



Внимателно преглеждайте за диви и домашни животни зоната, в която градинският електроинструмент ще бъде ползван. По време на работа на машината диви и домашни животни могат да бъдат наранени. Внимателно преглеждайте зоната, в която машината ще работи, и отстранявайте камъни, дънери, тел, кокали и други чужди предмети. При ползване на машината внимавайте в гъстата трева да не остават скрити дребни диви животни, домашни животни и малки дънери.

Общи указания за безопасност за електроинструменти

► Прочетете всички предупреждения, указания, запознайте се с фигуите и техническите характеристики, приложени към електроинструмента. Пропуски при спазването на указанията по-долу могат да предизвикат токов удар и/или тежки травми.

► Съхранявайте тези указания на сигурно място.

► Използваният по-долу термин "електроинструмент" се отнася до захранвани от електрическата мрежа електроинструменти (със захранващ кабел) и до захранвани от акумулаторна батерия електроинструменти (без захранващ кабел).

Безопасност на работното място

► Пазете работното си място чисто и добре осветено. Разхъръляните или тъмни работни места са предпоставка за инциденти.

► Не работете с електроинструмента в среда с повишена опасност от възникване на експлозия, в близост до леснозапалими течности, газове или прахообразни материали. По време на работа в електроинструментите се отделят искри, които могат да възпламенят прахообразни материали или пари.

► Дръжте деца и странични лица на безопасно разстояние, докато работите с електроинструмента. Ако вниманието Ви бъде отклонено, може да загубите контрола над електроинструмента.

Безопасност при работа с електрически ток

► Щепселят на електроинструмента трябва да е подходящ за ползвания контакт. В никакъв случай не се допуска изменяне на конструкцията на щепселя. Когато работите със занулен електроуреди, не използвайте адаптери за щепсела. Ползването на оригинални щепсели и контакти намалява риска от възникване на токов удар.

► Избягвайте допира на тялото Ви до заземени тела, напр. тръби, отопителни уреди, печки и хладилници. Когато тялото Ви е заземено, рисъкът от възникване на токов удар е по-голям.

- ▶ **Предпазвайте електроинструмента си от дъжд и влага.** Проникването на вода в електроинструмента повишава опасността от токов удар.
- ▶ **Не използвайте захранващия кабел за цели, за които той не е предвиден.** Никога не използвайте захранващия кабел за пренасяне, теглене или откачаване на електроинструмента. Предпазвайте кабела от нагряване, омасляване, допир до остри ръбове или до подвижни звена на машини. Повредени или усукани кабели увеличават риска от възникване на токов удар.
- ▶ **Когато работите с електроинструмент навън, използвайте само удължителни кабели, подходящи за работа на открито.** Използването на удължител, предназначен за работа на открито, намалява риска от възникване на токов удар.
- ▶ **Ако се налага използването на електроинструмента във влажна среда, използвайте предпазен прекъсвач за утечни токове.** Използването на предпазен прекъсвач за утечни токове намалява опасността от възникване на токов удар.

Безопасен начин на работа

- ▶ **Бъдете концентрирани, следете внимателно действията си и постъпвайте предпазливо и разумно.** Не използвайте електроинструмента, когато сте уморени или под влиянието на наркотични вещества, алкохол или упойващи лекарства. Един миг разсейност при работа с електроинструмент може да има за последствие изключително тежки наранявания.
- ▶ **Работете с предпазващо работно облекло.** Винаги носете предпазни очила. Носенето на подходящи за ползвання електроинструмент и извършваната дейност лични предпазни средства, като дихателна маска, здрави пътнозатворени обувки със стабилен грайфер, защитна каска или шумозаглушители (антифони), намалява риска от възникване на трудова злополука.
- ▶ **Избягвайте опасността от включване на електроинструмента по невнимание.** Преди да включите щепселя в контакта или да поставите батерията, както и при пренасяне на електроинструмента, се уверявайте, че пусковият прекъсвач е в позиция "изключено". Носенето на електроинструменти с пръст върху пусковия прекъсвач или подаването на захранващо напрежение, докато пусковият прекъсвач е включен, увеличава опасността от трудови злополуки.
- ▶ **Преди да включите електроинструмента, се уверявайте, че сте отстранили от него всички помощни инструменти и гаечни ключове.** Помощен инструмент, забравен на въртящо се звено, може да причини травми.
- ▶ **Избягвайте неестествените положения на тялото.** Работете в стабилно положение на тялото и във всеки момент поддържайте равновесие. Така ще можете да контролирате електроинструмента по-добре и по-безопасно, ако възникне неочаквана ситуация.

- ▶ **Работете с подходящо облекло. Не работете с широки дрехи или украшения.** Дръжте косата и дрехите си на безопасно разстояние от движещи се звена. Широките дрехи, украшенията, дългите коси могат да бъдат захванати и увлечени от въртящи се звена.
- ▶ **Ако е възможно използването на външна аспирационна система, се уверявайте, че тя е включена и функционира изправно.** Използването на аспирационна система намалява рисковете, дължащи се на отделящи се при работа прахове.
- ▶ **Доброто познаване на електроинструмента вследствие на честа работа с него не е повод за намаляване на вниманието и пренебрегване на мерките за безопасност.** Едно невнимателно действие може да предизвика тежки наранявания само за части от секундата.

Грижливо отношение към електроинструментите

- ▶ **Не претоварвайте електроинструмента. Използвайте електроинструментите само съобразно тяхното предназначение.** Ще работите по-добре и по-безопасно, когато използвате подходящия електроинструмент в зададения от производителя диапазон на натоварване.
- ▶ **Не използвайте електроинструмент, чийто пусков прекъсвач е повреден.** Електроинструмент, който не може да бъде изключен и включен по предвидения от производителя начин, е опасен и трябва да бъде ремонтиран.
- ▶ **Преди да извършвате каквито и да е дейности по електроинструмента, напр. настройване, смяна на работен инструмент, както и когато го прибирате, изключвайте щепселя от контакта, resp. изваждайте батерията, ако е възможно.** Тази мярка премахва опасността от действие на електроинструмента по невнимание.
- ▶ **Съхранявайте електроинструментите на места, където не могат да бъдат достигнати от деца. Не допускайте те да бъдат използвани от лица, които не са запознати с начина на работа с тях и не са прочели тези инструкции.** Когато са в ръцете на неопитни потребители, електроинструментите могат да бъдат изключително опасни.
- ▶ **Поддържайте добре електроинструментите си и аксесоарите им.** Проверявайте дали подвижните звена функционират безуспорно, дали не заклинват, дали има счупени или повредени детайли, които нарушават или изменят функциите на електроинструмента. Преди да използвате електроинструмента, се погрижете повредените детайли да бъдат ремонтирани. Много от трудовите злополуки се дължат на недобре поддържани електроинструменти и уреди.
- ▶ **Поддържайте режещите инструменти винаги добре заточени и чисти.** Добре поддържаните режещи инструменти с остри ръбове оказват по-малко съпротивление и се водят по-леко.

- ▶ **Използвайте електроинструментите, допълнителните приспособления, работните инструменти и т. н., съобразно инструкциите на производителя.** При това се съобразявайте с конкретните работни условия и операции, които трябва да изпълните. Използването на електроинструменти за различни от предвидените от производителя приложения повишава опасността от възникване на трудови злонамерени.
- ▶ **Поддържайте дръжките и ръкохватките сухи, чисти и неомасленi.** Хълзгавите дръжки и ръкохватки не позволяват безопасната работа и доброто контролиране на електроинструмента при възникване на неочаквана ситуация.

Поддържане

- ▶ **Допускайте ремонтът на електроинструментите Ви да се извършва само от квалифицирани специалисти и само с използването на оригинални резервни части.** По този начин се гарантира съхраняване на безопасността на електроинструмента.

Обслужване

- ▶ Лицето, което обслужва машината, трябва да го ползва само съобразно предназначението му. При това трябва да се отчитат особеностите на конкретната ситуация. Обръщайте специално внимание да предпазвате намиращи се наблизо лица, особено деца.
- ▶ Не допускайте този градински електроинструмент да бъде ползван от деца, лица с ограничени физически, сензорни или душевни способности или лица с недостатъчни познания и опит и/или лица, които не са запознати с тези указания. Възможно е национални нормативни документи да ограничават възрастта на работещия с градинския електроинструмент.
- ▶ Деца трябва да бъдат под постоянен надзор, за да се предотврати опасността да играят с градинския електроинструмент.

Ползване

- ▶ **По време на работа дръжте градинския инструмент винаги здраво с двете ръце и поддържайте постоянно стабилно положение на тялото.** С две ръце градинският електроинструмент се води по-сигурно.
- ▶ Преди да оставите градинския електроинструмент, изчакайте движението му да спре напълно.
- ▶ Никога не работете с градинския електроинструмент, ако предпазните кожух или капак е повреден или без монтирани предпазни съоръжения. Внимавайте предпазните съоръжения да са монтирани правилно. Никога не използвайте градинския електроинструмент, ако не е напълно слобден или ако е с неоторизирани изменения.
- ▶ Не работете с градинския електроинструмент, ако захранващият кабел е повреден или износен.
- ▶ Никога не замяните неметални режещи инструменти с метални режещи инструменти.

- ▶ Никога не ремонтирайте сами градинския електроинструмент, освен ако не сте квалифицирани за такива дейности.
- ▶ По време на ползване на градинския електроинструмент други лица и животни трябва да са на подходящо разстояние. Работещият е отговорен за трети лица, наимащи се в работната зона.
- ▶ Преди да допирате режещата глава, изчаквайте въртенето ѝ да спре напълно. След изключване на електродвигателя режещата глава продължава да се върти известно време по инерция и може да предизвика наранявания.
- ▶ Винаги работете на дневна светлина или на добро изкуствено осветление.
- ▶ Не работете с тревокосачката при лоши атмосферни условия, особено при силен вятър.
- ▶ Ако ползвате тревокосачката при влажна трева, това може да влоши производителността ѝ.
- ▶ При транспортиране изключвайте градинския електроинструмент и изваждайте щепсела от контакта.
- ▶ По време на работа с тревокосачката внимавайте постоянно да сте в стабилно положение на тялото. Дръжте ръцете и краката си на безопасно разстояние от въртящите се елементи.
- ▶ Когато поставяте градинския електроинструмент на земята, внимавайте да не се спънете в него.
- ▶ Преди замяна на шпулата изваждайте щепсела от контакта.
- ▶ Редовно проверявайте и поддържайте тревокосачката.
- ▶ Когато почиствате градинския електроинструмент или замяните режещата нишка, работете с предпазни ръкавици.
- ▶ Внимавайте да не се нараните на острието, което служи за отрязване на нишката. След смяна/подаване на нишката винаги завъртайте тревокосачката хоризонтално в работна позиция, преди да я включите.

Изключвайте градинския електроинструмент и изваждайте щепсела от контакта:

- винаги, когато оставяте градинския електроинструмент без надзор за известно време
- преди да сменяте шпулата
- ако захранващият кабел е усукан
- преди почистване или когато работите по тревокосачката
- преди прибиране на тревокосачката
- ▶ Съхранявайте машината на сигурно сухо място, недостъпно за деца. Не поставяйте върху машината други предмети.

Безопасност при работа с електрически ток

Преди да натиснете бутона за ръчно подаване на нишката, изключвайте градинския електроинструмент и изваждайте щепсела от контакта. Този бутон трябва да се натиска само при заклинена нишка.



Внимание! Преди да извършвате техническо обслужване или почистване на градинския електроинструмент, го изключвайте и изваждайте щепселя от контакта.

Същото се отнася и в случай, че захранващият кабел бъде повреден, прерязан, или се усуче.

За повишаване на безопасността Вашият електроинструмент е със защитна изолация и не се нуждае от заземяване. Работното напрежение е 230 V AC, 50 Hz (за страни извън ЕС също 220 V или 240 V). Използвайте само сертифицирани удължителни кабели. Информация можете да получите в специализираната търговска мрежа или оторизиран сервис.

За повишаване на сигурността използвайте дефектнотоков прекъсвач (RCD) с ток на действие най-много 30 mA. Изправността на прекъсвача трябва да се проверява преди всяко ползване на електроинструмента.

Дръжте захранващите и удължителните кабели на безопасно разстояние от подвижни детайли и ги предпазвайте от каквито и да е повреди, за да избегнете контакт с проводници под напрежение.

Връзките на кабелите (щепселите и контактите) трябва да са сухи и да не лежат на земята.

Захранващите и удължителните кабели трябва редовно да бъдат проверявани за повреди; допуска се използването само на кабели в безукорно състояние.

Ако захранващият кабел на машината е повреден, той трябва да бъде ремонтиран само в оторизиран сервис за електроинструменти на Bosch. Използвайте само удължителни кабели с допуск за работа на открито.

Използвайте само удължителни кабели, захранващи кабели, проводници и навити на барабан удължители, които съответстват на стандартите EN 61242/IEC 61242 или IEC 60884-2-7 и са от тип H05VVV-F или H05RN-F.

Ако искате да ползвате удължителен кабел, той трябва да бъде със следното напречно сечение:

- Напречно сечение на проводниците 1,25 mm² или 1,5 mm²
- Максимална дължина 30 m за удължителен кабел или 60 m за барабанни кабели с дефектнотоков предпазен прекъсвач (FI-прекъсвач).

Упътване: Ако се използва удължителен кабел, той трябва – както е описано в указанията за безопасност – да има защищен проводник, който през щепселя да е свързан към защитния проводник на Вашата електрическа инсталация.

При съмнения се обрънете към квалифициран електротехник или към най-близкото представителство на Bosch.



Внимание: Удължителни кабели, които не съответстват на нормативните изисквания, могат да бъдат опасни. Удължителният кабел, щепселят и съединителните звезди трябва да бъдат устойчиви на вода и в изпълнение за ползване на открито.

Указание за продукти, които не се продават във Великобритания:

ВНИМАНИЕ: За Вашата безопасност е необходимо щеп-

сельт на градинския електроинструмент да бъде включен към удължителен кабел. Контактът на удължителния кабел трябва да е защищен срещу напръскване с вода, да е изработен от гума или да е с гумено покритие. Удължителният кабел трябва да е съоръжен с обтегач.

Символи

Символите по-долу са важни при четенето и за разбирането на ръководството за експлоатация. Моля, запомнете символите и тяхното значение. Правилното интерпретиране на символите ще Ви помогне да използвате Вашия продукт по-добре и по-сигурно.

Символ	Значение
	Посока на движение
	Посока на реакцията
	Работете с предпазни ръкавици
	Маса
	Включване
	Изключване
	Допустимо действие
	Забранено действие
	Отчетливо прещракване
	Допълнителни приспособления/резервни части

Предназначение на електроинструмента

Градинският електроинструмент е предназначен за ползване в домашни условия, за косене на трева, плевели и копривни растения. Той е проектиран за косене на трева, която расте под храсти, под препятствия и в близост до ръба на ливадата, където колесни тревокосачки не могат да стигнат. Градинският електроинструмент не е предназначен за ползване като колесна тревокосачка. Градинският електроинструмент не е предназначен за професионално ползване.

Окомплектовка (вижте фигура B)

Извадете внимателно от опаковката градинския електроинструмент и проверете дали са налични следните елементи:

- Тревокосачка

- Предпазен кожух
 - Колела
 - Отвертка
 - Ръководство за експлоатация
- Ако има липсващи или повредени елементи, моля, обрнете се към Вашия търговец.

Изобразени компоненти (вижте фигура А)

Номерирането на изображените компоненти се отнася до фигурата на продукта на графичните страници.

- (1) Освобождаващ бутон за регулиране на ръкохватата
- (2) Регулируема ръкохватка
- (3) Пусков прекъсвач
- (4) Щепсел^{a)}

- (5) Бутон косене на трева/рязане на ръбове
 - (6) Предпазен кожух
 - (7) Винт за монтиране на предпазния кожух
 - (8) Бутон за монтиране на колелата
 - (9) Колела
 - (10) Халка за захранващия кабел
 - (11) Капак на шпулата
 - (12) Шпула
 - (13) Отвор за захващане на нишката
 - (14) Отвор за водене на нишката
 - (15) Бутон за подаване на нишка
- a) Изобразените на фигурите и описаните допълнителни приспособления не са включени в стандартната окомплектовка на уреда. Изчерпателен списък на допълнителните приспособления можете да намерите съответно в каталога ни за допълнителни приспособления.

Технически данни

Тревокосачка	ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Каталожен номер	3 600 HA5 8..	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 4..	3 600 HA5 5..
Номинална консумирана мощност	W	400	400	450	450	480
Скорост на въртене на празен ход	min ⁻¹	12000	12000	10500	10500	9500
Система на рязане	полуавтоматична	полуавтоматична	полуавтоматична	полуавтоматична	полуавтоматична	полуавтоматична
Регулируема ръкохватка	•	•	•	•	•	•
Колела	-	•	-	•	-	•
Диаметър на режещата нишка	mm	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Диаметър на рязане	cm	24	24	27	27	30
Капацитет на шпулата	m	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3
Маса съгласно EPTA-Procedure 01:2014	kg	2,6	2,8	2,7	2,9	2,8
Клас на защита	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II

вижте табелката на градинския инструмент

Данните важат за номинално напрежение [U] от 230 V. При отклоняващи се напрежение и при специфични за отделни изпълнения тези данни могат да варират.

Информация за изльчван шум и вибрации

	3 600 HA5 8..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 4..
	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 5..

Стойностите за изльчвания шум са определени съгласно EN 50636-2-91

Оцененото равнище A на генерирания от електроинструмента шум обикновено е:

- Налягане на звука	dB(A)	74	74	74
- Звукова мощност	dB(A)	94	94	94
- Неопределеност K	dB	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Пълната стойност на вибрациите ah (векторната сума по трите направления) и неопределеността K са изчислени съгласно EN 50636-2-91:

- Стойност на генерираните вибрации a_h	m/s ²	6,5	6,5	6,5
- Неопределеност K	m/s ²	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Монтиране

- ▶ **Внимание:** Изключвате градинския електроинструмент и изваждайте щепсела от контакта, преди да монтирате елементи.

Регулиране на ръкохватката (вижте фигура C)

Ръкохватката (2) може да бъде поставена в различни позиции. За да промените позицията ѝ, развойте гайката (1) и преместете ръкохватката до желаната позиция. Отново затегнете гайката (1).

Монтиране на предпазния кожух (вижте фигура D)

- ▶ След като предпазният кожух е монтиран, демонтирането му не се допуска.
- ▶ Преди ползване се уверявайте, че винтът за предпазния кожух е затегнат добре.

Поставете предпазния кожух (6) на режещата глава и го затегнете с включени в оконалитетовата винт (7). Винтовете (7) са поставени на предпазния кожух (6) в завода-производител.

Монтиране на колелата и регулиране на работната височина (вижте фигура E)

Натиснете бутона (8) и поставете колелата (9) на оста. За да регулирате позицията на колелата, натиснете бутона (8) и изместете колелата (9) до желаната позиция. Можете да изместите колелата (9) с оста нагоре и надолу.

Обслужване

- ▶ **Внимавайте за захранващото напрежение!** Напрежението на захранващата мрежа трябва да съответства на данните, изписани на табелката на машината.
- ▶ **Внимание: Изключете градинския електроинструмент и изваждайте щепсела от контакта, преди да извършвате настройки или да го почиствате.**

▶ След изключване на тревокосачката нишката продължава да се върти по инерция още няколко секунди. Преди повторно да включите тревокосачката, изчакайте електродвигателят/режещата нишка да спрат напълно.

▶ Не включвате електроинструмента непосредствено след като сте го изключили.

▶ Препоръчва се ползването на утвърдени от Бош режещи елементи. При други режещи елементи резултатът от косенето може да е различен.

Включване и изключване (вижте фигура G)

За **включване** натиснете и задръжте пусковия прекъсвач (3).

За **изключване** отпуснете пусковия прекъсвач (3).

Косене на площ / рязане в близост до ръб (вижте фигура F)

Натиснете бутона (5). Завъртете долната част на тревокосачката на 180°, за да позиционирате режещата глава за косене на площ или косене в близост до ръб. Отпуснете бутона (5), механизъмът за въртене се захваща с прещракване.

Косене на площ

Премествайте тревокосачката наляво и надясно и внимавайте да я държите на безопасно разстояние от тялото си. Ако тревата е по-висока, я режете на стъпки.

Косене в близост до ръб

Водете тревокосачката по продължение на ръба на тревната площ. Избягвайте контакта с твърди повърхности или стени, за да предотвратите бързото изхабяване на режещата нишка.

Рязане около дървета и хрести

Режете внимателно около дървета и хрести, за да не ги допрете с режещата нишка.. Ако бъде повредена кората на растенията, е възможно те да умрат.

Демонтиране на шпулата, навиване на нишка и монтиране на шпулата (вижте фигури Н до J)

- ▶ Преди замяна на шпулата изваждайте щепсела от контакта.

Натиснете двете клапи на капака на шпулата и извадете капака на шпулата (11). След това извадете празната шпула (12).

Отрежете прибл. 6,0 м от ролката с резервна нишка. Поставете нишката в средата, така че да имате нишка 2 x 3 м. Фиксирайте нишката в средата в гнездото (13) и навийте нишката в двете камери пътно и равномерно.

Вкарайте двета края на нишката през отворите (14) в режещата глава и отново поставете шпулата в режещата глава. Захванете шпулата, като поставите капака (11).

Подаване на нишка (вижте фигура K)

Полуавтоматично подаване на нишка

Тревокосачката е съоръжена със система за полуавтоматично подаване на нишката. Подаването на нишката става винаги, когато валът спре да се върти (пусковият прекъсвач бъде отпуснат); търде дълга нишка се отрява, когато градинският електроинструмент бъде включен отново.

Ръчно подаване на нишка

Натиснете бутона (15), и издърпайте нишката до желаната дължина.

Отстраняване на дефекти



Симптом	Възможна причина	Отстраняване
Тревокосачката не работи	Няма захранващо напрежение	Проверете и включете
	Повреден е контактът на захранващата мрежа	Използвайте друг контакт
	Удължителният кабел е повреден	Проверете и заменете кабела, ако е повреден
	Задействал се е предпазен прекъсвач	Заменете предпазния прекъсвач
Тревокосачката работи с прекъсвания	Удължителният кабел е повреден	Проверете и заменете кабела, ако е повреден
	Вътрешен електрически дефект на градинския електроинструмент	Обърнете се към оторизиран сервиз на Bosch
Скоростта на въртене на тревокосачката е падаща рязко	Тревата е твърде висока	Косете на стъпки
Тревокосачката не реже	Режещата нишка е твърде къса/счупена	Подайте нишка ръчно (вижте фигура I)
	Шпулата е празна	Сменете шпулата
Няма подаване на нишка	Нишката е усукана в шпулата	Проверете шпулата и при необходимост навийте нишката отново (вижте фигура I)
	Шпулата е празна	Сменете шпулата
Режещата нишка се издръпва обратно в шпулата	Режещата нишка е твърде къса/счупена	Навийте шпулата наново
Нишката се чупи често	Нишката е усукана в шпулата	Проверете шпулата и при необходимост намотайте нишката наново
	Неправилно ползване на тревокосачката	Режете само с върха на нишката; избягвайте докосването на камъни, стени и други твърди предмети. Подавайте нишка своевременно, за да ползвате пълния диаметър на рязане.

Техническо обслужване и сервис

Поддържане, почистване и съхраняване

- ▶ Преди извършване на каквито и да е дейности по градинския електроинструмент изключвайте щепсата от контакта.

- ▶ За да работите качествено и сигурно, поддържайте градинския електроинструмент чист.

Не поставяйте върху градинския електроинструмент други предмети.

За да работите качествено и сигурно, поддържайте градинския електроинструмент и вентилационните отвори чисти.

Не пръскайте с вода градинския електроинструмент.
Не потапяйте градинския електроинструмент във вода.
Съхранявайте градинския електроинструмент на сигурно, сухо и недостъпно за деца място.
Не поставяйте върху градинския електроинструмент други предмети.
За да бъде гарантирано безопасно работно състояние на градинския инструмент, се уверявайте, че всички гайки, щифтове и винтове са затегнати.
Проверете градинския електроинструмент и за по-голяма сигурност заменете износени или повредени детайли.
Уверявайте се, че резервните части, които поставяте, са произведени от Bosch.

Клиентска служба и консултация относно употребата

Сервизът ще отговори на въпросите Ви относно ремонти и поддръжка на закупения от Вас продукт, както и относно резервни части. Покомпонентни чертежи и информация за резервните части ще откриете и на:
www.bosch-pt.com

Екипът по консултация относно употребата на Bosch ще Ви помогне с удоволствие при въпроси за нашите продукти и техните аксесоари.

Моля, при въпроси и при поръчване на резервни части винаги посочвайте 10-цифренния каталожен номер, изписан на табелката на уреда.

България

Robert Bosch SRL
Service scule electrice
Strada Horia Măcelariu Nr. 30–34, sector 1
013937 Bucureşti, România
Tel.: +359(0)700 13 667 (Български)
Факс: +40 212 331 313
Email: BoschServiceCenterBG@ro.bosch.com
www.bosch-pt.com/bg/bg/

Други сервисни адреси ще откриете на:
www.bosch-pt.com/serviceaddresses

Бракуване

Градинският електроинструмент, принадлежностите му и опаковките трябва да се предават за оползотворяване на съдържащите се в тях сировини.



Не изхвърляйте градински електроинструменти при битовите отпадъци!

Само за страни от ЕС:

Съгласно европейска директива 2012/19/EC и хармонизирането на националното законодателство с нея електронни и електрически уреди, които не могат да се използват, трябва да бъдат събиращи отделно и да бъдат предавани за оползотворяване на съдържащите се в тях сировини.

При неправилно изхвърляне старите електрически и електронни уреди поради възможното наличие на опасни

вещества могат да окажат вредни влияния върху околната среда и човешкото здраве.

Македонски

Безбедносни напомени

Предупредување! Ве молиме прочитајте ги следниве упатства. Запознајте се со контролите и правилната употреба на производот. Чувајте го упатството за идни консултации.

Толкување на симболите на уредот



Општи безбедносни правила.



Прочитајте го упатството за употреба.



Внимавајте лицата кои се во близина да не бидат повредени од исфрлените парчиња.



Предупредување: Одржувајте безбедно разстояние од уредот додека работите.



Исклучете го тримерот од струја пред да направите било каква корекция или чистење, ако кабелот е заглавен или ако го оставате тримерот без надзор, макар и на кратко. **Струјниот кабел држете го по настрана од елементите за сечење.**



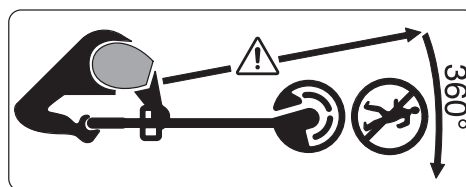
Не е применливо.



Носете заштитни слушалки и очила.



Не употребявайте го производот кога време и не оставяйте го на дожд.



Внимавајте лицата кои се во близина да не бидат повредени од исфрлените парчиња.
Предупредување: Држете се на безбедно растојание од косачката додека таа работи.



Внимателно проверете го полето на коешто ќе работи уредот да нема диви или домашни животни. Дивите и домашните животни можат да бидат повредени за време на употреба на машината. Проверете го детално полето на работа на машината и отстранете ги сите камења, гранки, жици, коски и други предмети. При ракувањето со машината внимавајте во густата трева да нема скриени диви или домашни животни, како ни стебла.

Општи предупредувања за безбедност за електрични алати

- ▶ Прочитајте ги сите безбедносни предупредувања, илустрации и спецификации приложени со овој електричен алат. Непридржувањето до сите упатства приложени подолу може да доведе до струен удар, пожар и/или тешки повреди.
- ▶ Зачувавајте ги безбедносните предупредувања и упатства за користење и за во иднина.
- ▶ Поимот „електричен алат“ во безбедносните предупредувања се однесува на електрични апарати што користат струја (кабелски) или апарати што користат батерији (акумулаторски).

Безбедност на работниот простор

- ▶ Работниот простор одржувајте го чист и добро осветлен. Преполни или темни простории може да доведат до несреќа.
- ▶ Не работете со електричните алати во експлозивна околина, како на пример, во присуство на запаливи течности, гасови или прашина. Електричните алати создаваат искри коишто може да ја запалат прашината или гасовите.
- ▶ Држете ги децата и присутните подалеку додека работите со електричен алат. Невниманието може да предизвика да изгубите контрола.

Електрична безбедност

- ▶ Приклучокот на електричниот алат мора да одговара на приклучницата. Никогаш не го менувајте приклучокот. Не користите приклучни адаптери со заземјените електрични алати. Неизменетите приклучоци и соодветните приклучници го намалуваат ризикот од струен удар.
- ▶ Избегнувајте телесен контакт со заземени површини, како на пример, цевки, радијатори, метални ланци и ладилници. Постој зголемен ризик од струен удар ако вашето тело е заземјено.
- ▶ Не ги изложувајте електричните алати на дожд или влажни услови. Ако влезе вода во електричниот алат, ќе се зголеми ризикот од струен удар.

- ▶ Не постапувајте несоодветно со кабелот. Никогаш не го користете кабелот за носење, влечење или исклучување од струја на електричниот алат.

Кабелот чувајте го подалеку од орган, масло, острини ивици или подвижни делови. Оштетени или заплеткани кабли го зголемуваат ризикот од струен удар.

- ▶ При работа со електричен алат на отворено, користете продолжен кабел соодветен за надворешна употреба. Користењето на кабел соодветен за надворешна употреба го намалува ризикот од струен удар.

- ▶ Ако мора да работите со електричен алат на влажно место, користете заштитен уред за диференцијална струја (RCD). Користењето на RCD го намалува ризикот од струен удар.

Лична безбедност

- ▶ Бидете внимателни, внимавајте како работите и работете разумно со електричен алат. Не користете електричен алат ако сте уморни или под дејство на droги, алкохол или лекови. Еден момент на невнимание додека работите со електричните алати може да доведе до сериозна лична повреда.
- ▶ Користете лична заштитна опрема. Секогаш носете заштита за очи. Защитната опрема, како на пр., маска за прашина, безбедносни чевли коишто не се лизгаат, шлем или заштита за уши, коишто се користат за соодветни услови, ќе доведат до намалување на лични повреди.
- ▶ Спречете ненамерно активирање. Проверете дали прекинувачот е исклучен пред да го вклучите во струја и/или со сетот на батерији, пред да го земете или носите алатот. Носење на електричните алати со прстот позициониран на прекинувачот или вклучување во струја на електричните алати чијшто прекинувачот е вклучен, може да предизвика несреќа.
- ▶ Отстранете каков било клуч за регулирање или француски клуч пред да го вклучите електричниот алат. Француски клуч или клуч прикачен за ротирачкиот дел на електричниот алат може да доведе до лична повреда.
- ▶ Не ги пречекорувајте ограничувањата. Постојано одржувајте соодветна положба и рамнотежа. Ова овозможува подобра контрола на електричниот алат во непредвидливи ситуации.
- ▶ Облечете се соодветно. Не носете широка облека и накит. Косата или алиштата треба да бидат подалеку од подвижните делови. Широката облека, накитот или долгата коса може да се закачат за подвижните делови.
- ▶ Ако се користат поврзани уреди за вадење прашина и собирање предмети, проверете дали се правилно поврзани и користени. Собирањето прашина може да ги намали опасностите предизвикани од неа.

- ▶ Не дозволувајте искуството стекнато со честа употреба на алатите да ве направи спокојни и да ги игнорирате безбедносните принципи при нивното користење. Невнимателно движење може да предизвика сериозна повреда во дел од секунда.

Употреба и чување на електричните алати

- ▶ Не го преоптоварувајте електричниот алат. Користете соодветен електричен алат за намената. Со соодветниот електричен алат подобро, побезбедно и побрзо ќе ја извршите работата за која е наменет.
- ▶ Не користете електричен алат ако не можете да го вклучите и исклучите со помош на прекинувачот. Секој електричен алат којшто не може да се контролира со прекинувачот е опасен и мора да се поправи.
- ▶ Исклучете го електричниот алат од струја и/или извадете го сетот на батерии, ако се вади, пред да правите некакви прилагодувања, менувате дополнителна опрема или го складирате електричниот алат. Со овие превентивни безбедносни мерки се намалува ризикот од случајно вклучување на електричниот алат.
- ▶ Чувајте ги електричните алати подалеку од дофат на деца и не дозволувајте лицата кои не ракувале со електричниот алат или не се запознаени со ова упатство да работат со истот. Електричните алати се опасни во рацете на необучени корисници.
- ▶ Одржување на електрични алати и дополнителна опрема. Проверете го порамнувањето или прицвршување на подвижните делови, спојот на деловите и сите други услови што може негативно да влијаат врз функционирањето на електричниот алат. Ако е оштетен, однесете го електричниот алат на поправка пред да го користите. Многу несреќи се предизвикани заради несоодветно одржување на електричните алати.
- ▶ Острете и чистете ги алатите за сечење. Соодветно одржувањите ивици на алатите за сечење помалку се виткаат и полесно се контролираат.
- ▶ Електричниот алат, дополнителната опрема, деловите и др., користете ги во согласност со ова упатство, внимавајте на работните услови и работата која ја вршите. Користењето на електричниот алат за други намени може да доведе до опасни ситуации.
- ▶ Рачките и површините за држење одржувајте ги суви, чисти и неизмастиeni. Рачките и површините за држење што се лизгаат не овозможуваат безбедно ракување и контрола на алатот во непредвидливи ситуации.

Сервисирање

- ▶ Електричниот алат сервисирајте го кај квалификувано лице кое користи само идентични резервни делови. Со ова се овозможува безбедно одржување на електричниот алат.

Ракување

- ▶ Ракувачот мора да ракува со производот во склад со прописите. При ракувањето со уредот мора да ги земе пред вид конкретните услови. При работата мора да внимава на другите личности, а посебно на децата.
- ▶ Не дозволувајте им на деца, личности со ограничени физички, сензорни или психички ограничувања и/или недостаток на знаење или на личности незапознаны со ова упатство да го употребуваат уредот. Локалните прописи можат да ја ограничат возрастта на ракувачот.
- ▶ Децата треба да бидат под надзор да не си играат со уредот.

Примена

- ▶ При работа држете го уредот цврсто со двете раце и стојте на сигурна подлога. Со уредот безбедно се ракува со две раце.
- ▶ Почекајте уредот потполно да застане пред да го спуштите.
- ▶ Никогаш не користете го уредот со дефектен заштитен капак или друга заштита, или без заштита. Внимавајте сите заштитни елементи да се правилно монтирани. Никогаш не употребувајте го уредот ако не е комплетен или ако на него се извршени неовластени поправки.
- ▶ Никогаш не употребувајте го уредот ако кабелот е оштетен или доторщен.
- ▶ Никогаш не менувате ги неметалните елементи за сечење со метални.
- ▶ Никогаш не поправяјте го уредот сам, дури ни кога сте за тоа квалификувани.
- ▶ Другите лица и животни мораат да бидат оддалечени на соодветно растојание кога уредот работи. Ракувачот е одговорен за трети лица во полето на работа.
- ▶ Почекајте главата за сечење во потполност да застане пред да ја допрете. Главата за сечење продолжува да се врти и по гасењето на моторот и може да предизвика повреди.
- ▶ Работете само при дневна светлина или при добро осветлување.
- ▶ Не работете со тримерот при лоши временски услови, а посебно при грмотевици.
- ▶ Ако го користите уредот на влажна трева, тоа може да влијае врз ефикасноста на тримерот.
- ▶ При пренесување, згаснете го уредот и исклучете го од напојување.
- ▶ При работа со тримерот секогаш внимавајте на безбедно растојание. Нозете и рацете држете ги подалеку од ротирачките делови на уредот.
- ▶ Внимавајте да не го газате уредот кој лежи на земја.
- ▶ Исклучете го од струја при менување на макарата.
- ▶ Редовно проверувајте го и одржувајте го тримерот.
- ▶ Секогаш носете заштитни ракавици кога го чистите производот или кога го менувате конецот за сечење.

► Внимавајте да не се повредите на ножето со кое се сече конецот за косење. После дополнување на конецот за косење, секогаш ставете го уредот со сечилото во хоризонтална положба пред да го вклучите.

- Згаснете ја машината и извадете го кабелот од утикачот:
- секогаш кога уредот го оставате без надзор на известно време
 - за замена на макарата
 - ако кабелот е заглавен
 - за чистење или поправка
 - пред складирање на тримерот
- Чувајте го уредот на суво и затворено место, вон дофат на деца. Не ставајте други предмети на производот.

Електрична безбедност

Згаснете го уредот и исклучете го од напојување пред да го користите копчето за рачно дополнување на конецот. Оваа функција треба да се користи само при заглавување на конецот за сечење.



Предупредување! Пред секое одржување или чистење на производот, згаснете го и исклучете го од напојување. Исто тоа важи и ако кабелот е оштетен, прекинат или сплеткан.

Вашиот уред е со двојна изолација и не му е потребно заземување. Работниот напон е 230 V AC, 50 Hz (за земји вон ЕУ 220 V или 240 V). Употребувајте само одобрени продолжни кабли. За подетални информации обратете се во Вашиот Bosch сервис.

За подобра безбедност користете резидуален уред (РЦД) кој се активира на отстапување од 30 mA. Резидуалниот уред треба да се проверува пред секоја употреба.

Чувајте го напојниот и продолжниот кабел понастрана од подвижните делови, за да се избегне оштетување на кабелот и негов контакт со металните делови.

Кабелските врски (приклучник и приклучница) треба да бидат суви и да не лежат на теренот.

Напојниот и продолжниот кабел мора редовно да се проверуваат за евентуални оштетувања и да се користат само кога се во беспрекорна состојба.

Ако напојниот кабел е оштетен, мора да се поправи од страна на овластен сервис на Bosch. Употребете само одобрен продолжен кабел.

Користете само продолжни кабли, кабел, водови за жици и макари со кабли што се во согласност со EN 61242 / IEC 61242 или IEC 60884-2-7 и се од типот H05VVV-F или H05RN-F.

Ако сакате да користите продложен кабел при употреба на уредот, потребни ви се следните димензии на кабли:

- Пресек 1,25 mm² или 1,5 mm²
- Максимална должина 30 m за продолжниот кабел или 60 m за кабел на навој со ФИ-заштитна склопка

Совет: Ако користите продложен кабел, тој мора да биде заземјен преку напојната мрежа, во склад со важечките прописи.

За дополнителни информации контактирајте лиценциран електричар или најблискиот Bosch сервис.



ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Несоодветните продолжни кабли можат да бидат опасни. Продолжниот кабел, утикачот и спојот со продолжниот кабел мораат да бидат водоотпорни.

Напомени за производите, коишто **не се продаваат во ВБ:**

ВНИМАНИЕ: За Ваша безбедност потребно е утикачот на уредот да е приклучен на продложен кабел. Спојката на продолжниот кабел мора да биде заштитена од прскање на вода, да се состои од гума или да биде обложена со гума. Продолжниот кабел мора да се користи со растеретување од напрегање.

Ознаки

Следните симболи се важни за читање и разбирање на упатството за употреба. Ве молиме прочете ги симболите и нивното значење. Точната интерпретација на симболите ќе ви помогне подобро и побезбедно да го користите уредот.

Ознака	Значење
	Правец на движење
	Правец на реакција
	Носете заштитни ракавици
	Тежина
	Вклучување
	Исклучување
	Дозволена функција
	Забранети акции
	СЛИКИ Чујна бучава
	Додатна опрема/резервни делови

Употреба со соодветна намена

Уредот е наменет за домашна употреба, за косење треви и корови. Развиен е за косење трева која расте на нагиби, на ивици и агли кои не можат да се искосат со косачка. Уредот не треба да се користи за грмушки и

потврди растенија. Уредот не е наменет за комерцијална и индустриска употреба.

Опсег на испорака (види слика В)

Извадете го уредот од пакувањето и проверете дали се вклучени следните компоненти:

- Тример за трева
- Заштитна хауба капак
- Тркала
- Одвртувач
- Упатство за употреба

Ако нешто недостига или е оштетено, обратете се кaj својот продавач.

вградени компоненти (види слика А)

Нумерирањето на напишаните компоненти се однесува на приказот на уредот на страните со цртежи.

- (1) Отклучување на раката за прилагодување
- (2) прилагодлива рака
- (3) Прекинувач за вклучување/исклучување
- (4) Струен приклучок^{a)}
- (5) Копче за косење на трева/косење на работи
- (6) Заштитна хауба капак
- (7) Завртка за монтажа на заштитната хауба
- (8) Копче за монтирање на тркалата
- (9) Тркала
- (10) Кука за кабел
- (11) Капак за макара
- (12) Макара
- (13) Прифат на конецот
- (14) Дупче за водење на конецот
- (15) Копче за надополнување на конецот

a) Илустрираната или описана опрема не е дел од стандардниот обем на испорака. Целосната опрема може да ја најдете во нашата Програма за опрема.

Технички податоци

Тример за трева	ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Број на артикл	3 600 HA5 8..	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 4..	3 600 HA5 5..
Номинална јачина	W	400	400	450	450	480
Број на празни вртежи	min ⁻¹	12000	12000	10500	10500	9500
Систем на сечење	Полуавтоматски	Полуавтоматски	Полуавтоматски	Полуавтоматски	Полуавтоматски	Полуавтоматски
Прилагодлива рака	•	•	•	•	•	•
Тркала	-	•	-	•	-	•
Пречник на линијата за сечење	мм	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Пречник на кругот за косење	см	24	24	27	27	30
Капацитет на конецот за косење	м	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3
Тежина согласно EPTA-Procedure 01:2014	кг	2,6	2,8	2,7	2,9	2,8
Заштитна класа	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II
Сериски број	види ја плочката со податоци на апаратот					

Податоците важат за номинален напон [U] од 230 V. Овие податоци може да отстапуваат при различни напони, во зависност од изведбата во односната земја.

Информации за бучава/вибрации

	3 600 HA5 8..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 4..
	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 5..

Утврдени вредности на емисија на бучава EN 50636-2-91

Измереното А ниво на бучава изнесува обично:

- Звучен притисок	dB(A)	74	74	74
- Звучна јачина	dB(A)	94	94	94
- Несигурност K	dB	= 2,0	= 2,0	= 2,0
Вкупните вредности на вибрации a_h (векторски збор на трите насоки) и несигурност K дадени се во согласност со EN 50636-2-91:				
- Вредност на емисија на вибрации a_h	m/s ²	6,5	6,5	6,5
- Несигурност K	m/s ²	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Монтажа

- ▶ Предупредување: Згаснете ја машината и извадете го кабелот од утикачот пред да го склопувате.

Подесување на ракката (види слика C)

Ракката (2) може да менува положби. За да ја промените положбата на ракката, притиснете ги копчињата (1) и наместете ја ракката во саканата положба. Повторно зацврстете ги мутерите (1).

Монтажа на заштитната хауба капак (види слика D)

- ▶ Кога ќе е штитникот монтиран, не треба повеќе да се размонтира.
- ▶ Пред употреба проверете ја затегнатоста на завртката на капакот.

Ставете ја заштитната хауба капак (6) на главата на тримерот и прицврстете ја со приложените завртки (7). Завртката (7) е при испораката веќе монтирана на (6) заштитната хауба капак.

Монтирање на тркалата и подесување на работната висина (види слики E)

Притиснете го копчето (8) и ставете ги тркалата (9) на осовината.

За да ја наместите позицијата на тркалата, притиснете го копчето (8) и турнете ги тркалата (9) на саканата висина. Можете тркалата (9) да ги преместувате на осовината нагоре и надолу.

Ракување

- ▶ Внимавајте на електричниот напон! Волтажата прикажана на натписната плочка мора да биде иста со волтажата на електричната мрежа.

- ▶ Предупредување: Згаснете ја машината и извадете го кабелот од утикачот пред да вршите прилагодувања или чистење.
- ▶ По исклучувањето на безжичниот тример сечилото продолжува да врти уште неколку секунди. Почекајте моторот и сечилото потполно да престанат со работа пред повторно да го вклучите тримерот.
- ▶ Не вклучувајте и исклучувајте го тримерот кратко повеќепати едноподруго.
- ▶ Користете само делови за сечење одобрени од Bosch. При употреба на други елементи, квалитетот на сечењето може да варира.

Вклучување/исклучување (види слика G)

За вклучување притиснете го прекинувачот за вклучување/исклучување (3) и држете го притиснат. За исклучување пуштете го прекинувачот за вклучување/исклучување (3).

Косење на трева/косење на работи (види слика F)

Притиснете го копчето (5). Завртете ја ракката кон осовината за 180°, за да ја позиционирате главата на тримерот за косење на трева или на работи. Ако го пуштите копчето (5), ротирачкиот механизам се заглавува.

Косење трева

Двикете го тримерот лево-десно и внимавајте при работата со него да одржувате безбедно растојание меѓу тримерот и вашето тело. Повисоката трева косете ја на слоеви.

Косење на работи

Двикете го тримерот по работ. Избегнувајте контакт со црвти површини и зидови за да избегнете брзо кинење на конецот.

Косење околу дрва и грмушки

Косете внимателно околу дрва и грмушки, за да не ги допрете со конецот. Растенијата можат да се исушат ако им се оштети кората.

Демонтажа на макарата, мотање на конецот и монтажа на макарата (види слики H до J)

► Исклучете го од струја при менување на макарата.

Притиснете ги двете јазичиња на капакот за конец и тргнете го (11). Потоа извадете ја празната макара (12). Отсечете околу 6,0 м конец од дополнителната ролна. Сврткајте го конецот напол за да добиете два дела по три метри 2 x 3 м. Прицврстете ја средината на конецот во прифатот за конец (13) и равномерно намотајте го во двете комори.

Пикнете го другиот крај на конецот низ дупчето (14) во главата на тримерот и повторно ставете ја макарата во главата на тримерот. Фиксирајте ја макарата со поставување на капакот за конец (11).

Надополнување на конецот (види слика K)

Полуавтоматско надополнување на конецот

Тримерот е опремен со полуавтоматски систем за надополнување. Продолжувањето на конецот се врши секој пат кога макарата застанува (се ослободува блокадата); конецот се продолжува и се крати кога машината се вклучи повторно.

Рачно надополнување на конецот

Притиснете го копчето (15), и повлечете го конецот до саканата должина.

Отстранување грешки



Симптом	Можна причина	Помош
Тримерот не работи	Нема снабдување со струја	Проверете и вклучете
	Утикачот е неисправен	Користете друг утикач
	Продолжниот кабел е оштетен	Проверете го кабелот и ако е потребно заменете го
	Прегорен осигурувач	Заменете го осигурувачот
Тримерот работи со прекини	Продолжниот кабел е оштетен	Проверете го кабелот и ако е потребно заменете го
	Неисправни внатрешни инсталации во косачката	Обратете се во Bosch служба за корисници
Моторот на тримерот престанува	Тревата е превисока	Постепено забавувајте
Конецот не сече	Конецот е прекраток/прекинат	Рачно дополнете го конецот (види слика I)
	Празна макара	Замена на макарата
Конецот за косење не се надополнува	Конецот е заплеткан на макарата	Проверете ја макарата и по потреба повторно намотајте го конецот (види слика I)
	Празна макара	Замена на макарата
Конецот за сечење е свиткан напред	Конецот е прекраток/прекинат	Одново намотајте ја макарата
Конецот често се кине	Конецот е заплеткан на макарата	Проверете ја макарата и по потреба повторно намотајте го конецот
	Неправилно ракување со тримерот	Косете само со врвот на конецот за косење; избегнувајте допирање со камења, сидови и други цврсти предмети. Редовно надополнувајте го конецот за да го користите целиот пречник на косење.

Одржување и сервис

Одржување, чистење и чување

- Пред било какви интервенции уредот исклучете го од напојување.
- **Одржувајте го уредот чист, за да обезбедите добра и безбедна работа.**

Не редете други предмети врз уредот.
Одржувајте ги уредот и отворите за проверување чисти, за да функционираат добро и безбедно.
Никогаш не прскајте го уредот со вода.
Никогаш не потопувајте го уредот во вода.
Уредот складирајте го на безбедно, суво место вон допир на деца.
Не редете други предмети врз уредот.
Проверете сите навртки, подлошки и завртки да се цврсто прицврстени со цел за безбедна работа со уредот.
Редовно прегледувајте го уредот и заменувајте ги веднаш оштетените или изабените делови.
Секогаш користете Bosch оригинални резервни делови.

Сервисна служба и совети при користење

Сервисната служба ќе одговори на Вашите прашања во врска со поправката и одржувањето на Вашиот производ како и резервните делови. Ознаки за експлозија и информации за резервните делови исто така ќе најдете на: www.bosch-pt.com

Тимот за советување при користење на Bosch ќе ви помогне доколку имате прашања за нашите производи и опрема.

За сите прашања и нарачки на резервни делови, Ве молиме наведете го 10-цифренот број од спецификационата плочка на производот.

Северна Македонија

Д.Д. Електрикс
Сава Ковачевиќ 47Н, број 3
1000 Скопје
Е-пошта: dimce.dimcev@servis-bosch.mk
Интернет: www.servis-bosch.mk
Тел./факс: 02/ 246 76 10
Моб.: 070 595 888
Д.П.Т.У "РОЖКА"
Јани Лукровски бб; Т.Ц Автокоманда локал 69
1000 Скопје
Е-пошта: servisrojka@yahoo.com
Тел: +389 2 3174-303
Моб: +389 70 388-520, -530

Дополнителни адреси на сервиси може да најдете под:

www.bosch-pt.com/serviceaddresses

Отстранување

Опремата, додатоците и пакувањето треба да се рециклираат на еколошки начин.



Не фрлајте го уредот во ѓубре!

Само за земјите од ЕУ:

Според Европската регулатива 2012/19/EU за електрични и електронски уреди и нивната имплементација во националното право, електричните алати што се вон употреба мора одделно да се собираат и да се рециклираат на еколошки прифатлив начин. Доколку се отстрануваат неправилно, електричната и електронската опрема може да имаат штетни влијанија врз животната средина и здравјето на луѓето поради можноото присуство на опасни материји.

Srpski

Sigurnosne napomene

Pažnja! Pažljivo pročitajte sledeća uputstva. Upoznajte se sa upravljačkim elementima i namenskom upotreboom proizvoda. Molimo spremite uputstvo za upotrebu na sigurno mesto radi buduće upotrebe.

Objašnjenja simbola na baštenskom uređaju

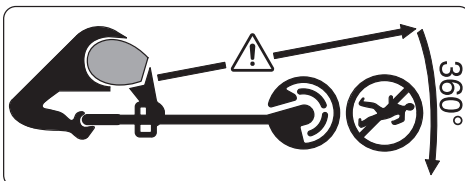
- | | |
|--|--|
| | Opšte uputstvo o opasnosti. |
| | Pročitajte uputstvo za rad. |
| | Pazite na to da izbačena strana tela ne povrede ljudi koji se nalaze u blizini. |
| | Upozorenje: Održavajte sigurnu udaljenost od proizvoda kada on radi. |
| | Isključite trimer za travu i izvucite mrežni utikač iz utičnice pre nego što obavite podešavanja uredaja ili čišćenje, ako se kabel zapetlja ili ako trimer za travu ostavite čak i na kratko vreme bez nadzora. Držite električni kabel podalje od elemenata za rezanje. |
| | Nije primenjivo. |



Nosite zaštitu за слух и заштитне naočare.



Ne koristite proizvod po kiši ili ga izlažite kiši.



Pazite na to da izbačena strana tela ne povrede ljudе koji se nalaze u blizini.

Upozorenje: Održavajte sigurnu udaljenost od baštenskog uređaja kada on radi.



Pažljivo proverite da na području na kojem treba koristiti baštenski uređaj ne postoje divlje i domaće životinje. Divlje i domaće životinje mogu se povrediti tokom rada mašine. Temeljito proverite područje upotrebe mašine i uklonite sve kamenje, granje, žice, kosti i druge strane predmete. Prilikom upotrebe mašine pazite na to da u gustoj travi nema skrivenih divljih ili domaćih životinja ili malih panjeva.

Opšte sigurnosne napomene za električne alate

- ▶ Pročitajte sva sigurnosna upozorenja, uputstva, ilustracije i specifikacije isporučene uz ovaj električni alat. Propusti u pridržavanju svih dolenavedenih uputstava mogu imati za posledicu električni udar, požar i/ili teške povrede.
- ▶ Čuvajte sva upozorenja i uputstva za buduću upotrebu.
- ▶ Pojam „električni alat“ upotrebljen u upozorenjima odnosi se na električne alate sa pogonom na struju (sa kablom) i na električne alate sa akumulatorskim pogonom (bez kabla).

Sigurnost radnog područja

- ▶ Držite vaše radno područje čisto i dobro osvetljeno. Nered ili neosvetljena radna područja mogu voditi do nesrećama.
- ▶ Ne radite sa električnim alatom u okolini ugroženog eksplozijom, u kojoj se nalaze zapaljive tečnosti, gasovi ili prašina. Električni alati stvaraju varnice koje mogu zapaliti prašinu ili isparenja.
- ▶ Držite podalje decu i druge osobe za vreme korišćenja električnog alata. Stvari koje vam odvraćaju pažnju mogu dovesti do gubitka kontrole.

Električna sigurnost

- ▶ Priklučni utikač električnog alata mora odgovarati utičnicama. Utikač ne sme nikako da se menja. Ne upotrebljavajte adapttere utikača zajedno sa električnim alatima zaštićenim uzemljenjem.

Nemodifikovani utikači i odgovarajuće utičnice smanjuju rizik od električnog udara.

- ▶ Izbegavajte kontakt telom sa uzemljenim površinama kao što su cevi, radijatori, šporeti i frižideri. Postoji povećani rizik od električnog udara ako je vaše telo uzemljeno.
- ▶ Držite električni alat što dalje od kiše ili vlage. Prodor vode u električni alat povećava rizik od električnog udara.
- ▶ Kabli ne koristite u druge svrhe. Nikada ne koristite kabl za nošenje električnog alata, ne vucite ga i ne izvlačite ga iz utičnice. Držite kabl dalje od vrelina, ulja, oštrog ivica ili pokretnih delova. Oštećeni ili umršeni kablovi povećavaju rizik od električnog udara.
- ▶ Ako sa električnim alatom radite na otvorenom, upotrebjavajte samo produžne kablove koji su pogodni za upotrebu na otvorenom. Upotreba kabla pogodnog za upotrebu na otvorenom smanjuje rizik od električnog udara.
- ▶ Ako ne možete da izbegnete rad sa električnim alatom u vlažnoj okolini, koristite zaštitni uređaj diferencijalne struje (RCD). Upotreba zaštitnog uređaja diferencijalne struje smanjuje rizik od električnog udara.

Sigurnost osoblja

- ▶ Budite pažljivi, pazite na to što radite i postupajte razumno tokom rada sa vašim električnim alatom. Ne koristite električni alat ako ste umorni ili pod uticajem droge, alkohola ili lekova. Momenat nepažnje kod upotrebe električnog alata može rezultirati ozbiljnim povredama.
- ▶ Nosite ličnu zaštitnu opremu. Uvek nosite zaštitne naočare. Nošenje zaštitne opreme, kao što je maska za prašinu, sigurnosne cipele koje ne kližu, zaštitni šлем ili zaštitu za sluh, zavisno od vrste i upotrebe električnog alata, smanjuje rizik od povreda.
- ▶ Izbegavajte nemerno puštanje u rad. Uverite se da je električni alat isključen, pre nego što ga priključite na struju i/ili na akumulator, uzmete ga ili nosite. Nošenje električnog alata sa prstom na prekidaču ili priključivanje na struju uključenog električnog alata vodi do nesreće.
- ▶ Uklonite bilo kakve ključeve za podešavanje ili ključeve za zavrtnjeve, pre nego što uključite električni alat. Ostavljanje ključa za zavrtnjeve ili ključa prikačenog na rotirajući deo električnog alata može rezultirati ličnom povredom.
- ▶ Izbegavajte neprirodno držanje tela. Pobrinite se uvek da stabilno stojite i u svako doba održavajte ravnotežu. Ovo omogućava bolje upravljanje električnim alatom u neočekivanim situacijama.
- ▶ Nosite pogodnu odeću. Ne nosite široku odeću ili nakit. Držite kosu i odeću dalje od pokretnih delova. Pokretni delovi mogu zahvatiti široku odeću, nakit ili dugu kosu.
- ▶ Ako mogu da se montiraju uređaji za usisavanje i skupljanje prašine, uverite se da li su priključeni i

- upotrebljeni kako treba.** Usisavanje prašine može smanjiti rizike koji su povezani sa prašinom.
- **Ne dozvolite da pouzdanje koje ste stekli čestom upotreboru alata utiče na to da postanete neoprezni i da zanemarite sigurnosne principe za upotrebu alata.** Neoprezno delovanje može prouzrokovati teške povrede u deliću sekunde.

Upotreba i briga o električnim alatima

- **Ne preopterećujte aparat. Upotrebjavajte električni alat koji je pogodan za vaš zadatak.** Odgovarajući električni alat radi bolje i sigurnije tempom za koji je projektovan.
- **Ne koristite električni alat čiji je prekidač u kvaru.** Svaki električni alat koji se ne može kontrolisati prekidačem je opasan i mora se popraviti.
- **Izvucite utikač iz utičnice i/ili izvadite akumulatorsku bateriju iz električnog alata, ukoliko je to moguće, pre nego što izvršite bilo kakva podešavanja, promenu pribora ili pre nego što uskladištite električni alat.** Takve preventivne sigurnosne mere smanjuju rizik od slučajnog pokretanja električnog alata.
- **Čuvajte nekorističene električne alate izvan dometa dece i ne dozvoljavajte korišćenje alata osobama koje ne poznaju isti ili nisu pročitale ova uputstvo.** U rukama neobučenih korisnika električni alati postaju opasni.
- **Održavajte električni alat i pribor.** Proverite da li pokretni delovi aparata besprekorno funkcionišu i da li su dobro povezani, da li su delovi možda polomljeni ili su tako oštećeni da je ugroženo funkcionisanje električnog alata. Pre upotrebe popravite alat ukoliko je oštećen. Mnoge nesreće su prouzrokovane lošim održavanjem električnih alata.
- **Održavajte alate za sečenje oštре и чисте.** Sa adekvatno održavanim alatom za sečenje sa oštrim sečivima manja je verovatnoća da će doći do zapinjanja i upravljanje je jednostavnije.
- **Upotrebjavajte električni alat, pribor, alate koji se umeću itd. prema ovim uputstvima.** Obratite pažnju pritom na uslove rada i posao koji morate obaviti. Upotreba električnog alata za namene drugačije od predviđenih može voditi opasnim situacijama.
- **Održavajte drške i prihvatile površine suvime, čistim i bez ostataka ulja ili masnoće.** Klizave drške ili prihvatile površine ne omogućavaju bezbedno rukovanje i upravljanje alatom u neočekivanim situacijama.

Servisiranje

- **Neka vam vaš električni alat popravlja samo kvalifikovano osoblje, koristeći samo originalne rezerve debove.** Ovo će osigurati očuvanje bezbednosti električnog alata.

Rukovanje

- Rukovalac sme da koristi proizvod samo za definisanu namenu. Moraju se uzeti u obzir lokalne okolnosti. Prilikom rada svesno pazite na druge ljude, a posebno decu.
- Nikada ne dozvolite deci, osobama sa ograničenim fizičkim, čulnim ili psihičkim sposobnostima ili nedovoljnim iskustvom i/ili znanjem i/ili osobama koje nisu upoznate sa ovim uputstvima da koriste baštenski uređaj. Nacionalni propisi mogu da ograničavaju starost rukovaoca.
- Decu bi trebalo nadzirati da biste bili sigurni da se ne igraju proizvodom.

Upotreba

- **Prilikom rada držite baštenski uređaj čvrsto sa obe ruke i zauzmite siguran položaj tela.** Baštenski uređaj se sigurnije vodi sa dve ruke.
- Sačekajte da se baštenski uređaj zaustavi pre nego što ga položite.
- Nikada ne koristite baštenski uređaj sa neispravnim štitnikom ili pokrovima ili bez sigurnosnog uređaja. Pazite na to da je on pravilno montiran. Baštenski uređaj nikada ne koristite ako je nepotpun ili sa neovlašćenim izmenama.
- Uredaj nikada ne koristite ako je kabel oštećen ili istrošen.
- Nikada ne menjajte nemetalne elemente za rezanje metalnim elementima za rezanje.
- Nikada ne popravljajte baštenski uređaj sami, osim ako ste za to kvalifikovani.
- Drugi ljudi i životinje trebali bi prilikom upotrebe baštenskog uređaja ostati na prikladnoj udaljenosti. Rukovalac je odgovoran za druge ljude u radnom području.
- Sačekajte dok se glava za rezanje potpuno ne zaustavi, a tek je zatim dodirujte. Glava za rezanje nastavlja da se okreće nakon isključivanja motora i može da uzrokuje povrede.
- Radite samo po dnevnoj svetlosti ili jako veštačkoj rasveti.
- Ne radite sa trimerom u lošim vremenskim uslovima, posebno ako se približava nevreme.
- Ako trimer koristite u mokroj travi, to može da umanji njegov radni učinak.
- Pre transporta isključite baštenski uređaj i izvucite mrežni utikač.
- Prilikom rada sa trimerom uvek pazite na siguran radni položaj. Držite ruke i noge na sigurnoj udaljenosti od delova koji se okreću.
- Pazite na to da se ne spotaknete o baštenski uređaj kada ga polazete na tlo.
- Pre zamene kalema izvucite mrežni utikač.
- Redovito proveravajte i održavajte trimer.

- ▶ Uvek nosite zaštitne rukavice kada čistite proizvod ili menjate nit za rezanje.
- ▶ Oprez, povrede zbog sečiva koje služi za rezanje niti za rezanje. Nakon podešavanja niti za rezanje uvek postavite trimer u horizontalan radni položaj pre nego što ga uključite.
- Isključite baštenski uredaj i izvucite mrežni utikač iz utičnice:
 - uvek kada baštenski uredaj ostavljate neko vreme bez nadzora
 - pre zamene kalema
 - ako je kabl zapetljан
 - pre čišćenja ili kada se radi na trimeru
 - pre skladištenja trimera
- ▶ Čuvajte proizvod na suvom i zatvorenom mestu, van dohvata dece. Ne stavljamte druge predmete na proizvod.

Električna sigurnost

Pre nego što pritisnete dugme za ručno podešavanje žice, isključite baštenski uredaj i izvucite mrežni utikač. To dugme bi trebalo da se koristi samo kada je nit za rezanje zapetljana.



Pažnja! Pre radova održavanja ili čišćenja isključite proizvod i izvucite mrežni utikač. Isto važi ako je električni kabel oštećen, zasećen ili zapetljан.

Vaš proizvod je izolovan radi sigurnosti i ne treba uzemljenje. Radni raspon je 230 V AC, 50 Hz (sa zemlje koje nisu članice EU i 220 V ili 240 V). Koristite samo odobrene produžne kabele. Informacije ćete dobiti od ovlašćenog korisničkog servisa.

Radi povećanja sigurnosti koristite zaštitni strujni prekidač (RCD) sa strujom kvara od maksimalno 30 mA. Ovaj zaštitni prekidač bi trebao da se proveri pre upotrebe.

Držite mrežne i produžne kabele podalje od pokretnih delova i izbegavajte svako oštećenje kabela da biste izbegli kontakt sa delovima pod naponom.

Kabelski spojevi (mrežni utikači i utičnice) bi trebali da budu suvi i da ne leže na podu.

Na mrežnim i produžnim kabelima treba redovito proveravati da li postoje tragovi oštećenja i oni smeju da se koriste samo u ispravnom stanju.

Ako je mrežni kabel proizvoda oštećen, sme da ga popravi samo ovlašćena radionica firme Bosch. Koristite samo odobrene produžne kabele.

Koristite samo produžne kabele, kabele, vodiče i doboše za kabl koji su uskladjeni sa EN 61242/IEC 61242 ili IEC 60884-2-7 i tipa su H05VVV-F ili H05RN-F.

Ako za rad proizvoda želite da koristite produžni kabel, potrebeni su sledeći preseci provodnika:

- Presek provodnika 1,25 mm² ili 1,5 mm²
- Maksimalna dužina 30 m za produžne kabele ili 60 m za kabelske bubenjeve sa zaštitnim strujnim prekidačem

Napomena: Ako se koristi produžni kabel, on mora da poseduje zaštitni provodnik kao što je opisano u sigurnosnim propisima, koji je preko utikača povezan sa zaštitnim provodnikom vaše električne instalacije.

U slučaju sumnje obratite se kvalifikovanom električaru ili najbližem servisnom predstavništu firme Bosch.



OPREZ: Nepropisni produžni kabeli mogu biti opasni. Produžni kabel, utikač i spojnice moraju biti vodonepropusne izvedbe, odobrenе za spoljnju upotrebu.

Napomena za proizvode koji se prodaju u **Velikoj Britaniji**:

PAŽNJA: Radi vaše sigurnosti je neophodno da se utikač postavljen na proizvodu spoji sa produžnim kabelom. Spojnica produžnog kabela mora biti zaštićena od raspršene vode, izrađena od gume ili prevučena gumom. Produceni kabel mora da se koristi sa rasterećenjem vučne sile.

Simboli

Sledeći simboli su važni za čitanje i razumevanje uputstva za upotrebu. Zapamtite simbole i njihovo značenje. Pravilno tumačenje simbola pomaže vam da bolje i sigurnije koristite proizvod.

Simbol	Značenje
	Smer kretanja
	Smer reakcije
	Nosite zaštitne rukavice
	Masa
	Uključivanje
	Isključivanje
	Dozvoljena radnja
	Zabranjena radnja
	Čujni zvuk
	Pribor/reservni delovi

Namenska upotreba

Baštenski uredaj je namenjen za kućnu upotrebu, za košenje trave, korova i koprive. Konstruiran je za košenje trave koja raste na strminama, pod zaprekama i na ivicama travnjaka koje kosilica za travu ne može da dosegne. Baštenski uredaj nije konstruiran za upotrebu kao motorna kosa. Baštenski uredaj nije predviđen za komercijalnu i industrijsku upotrebu.

Obim isporuke (vidi sliku B)

Pažljivo izvadite baštenski uredaj iz pakovanja i proverite da li su sledeći delovi kompletni:

- Trimer za travu
 - Štitnik
 - Točkovi
 - Odvrtać
 - Uputstvo za upotrebu
- Ako delovi nedostaju ili su oštećeni, molimo обратите se distributeru.

Prikazane komponente (vidi sliku A)

Numerisanje prikazanih komponenti se odnosi na prikaz proizvoda na stranicama sa slikama.

- (1) Deblokada podešavanja drške
- (2) Podesiva drška
- (3) Prekidač za uključivanje/isključivanje
- (4) Mrežni utikač^{a)}

- (5) Tipka za rezanje trave/šišanje ivica
 - (6) Štitnik
 - (7) Zavrtanj za montiranje štitnika
 - (8) Tipka za montiranje točkova
 - (9) Točkovi
 - (10) Kuka za kabel
 - (11) Poklopac kalema
 - (12) Kalem
 - (13) Držać niti
 - (14) Rupa za vođenje niti
 - (15) Dugme za podešavanje niti
- a) **Prikazani ili opisani pribor ne spada u standardno pakovanje. Kompletni pribor možete da nađete u našem programu pribora.**

Tehnički podaci

Trimer za travu	ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Broj artikla	3 600 HA5 8..	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 4..	3 600 HA5 5..
Nominalna ulazna snaga	W	400	400	450	450	480
Broj obrtaja na prazno	min ⁻¹	12000	12000	10500	10500	9500
Sistem za sečenje	Poluautomatski	Poluautomatski	Poluautomatski	Poluautomatski	Poluautomatski	Poluautomatski
Podesiva ručka	•	•	•	•	•	•
Točkovi	-	•	-	•	-	•
Prečnik niti za rezanje	mm	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Prečnik kruga rezanja	cm	24	24	27	27	30
Kapacitet kalema niti	m	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3
Masa prema postupku EPTA 01:2014	kg	2,6	2,8	2,7	2,9	2,8
Klasa zaštite	<input type="checkbox"/> / II	<input type="checkbox"/> / II	<input type="checkbox"/> / II	<input type="checkbox"/> / II	<input type="checkbox"/> / II	<input type="checkbox"/> / II
Serijski broj	vidi tipsku tablicu na baštenskom uređaju					

Podaci važe za nominalne napone [U] od 230 V. Kod napona koji odstupaju i izvođenja specifičnih za zemlje ovi podaci mogu da variraju.

Informacije o buci/vibracijama

3 600 HA5 8..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 4..
3 600 HA5 9..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 5..

Vrednosti emisije buke su utvrđene prema EN 50636-2-91

A-vrednovani nivo buke uređaja iznosi tipično:

- Nivo pritiska zvuka	dB(A)	74	74	74
- Nivo snage zvuka	dB(A)	94	94	94

	3 600 HA5 8..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 4..
	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 5..
- Nesigurnost K	dB	= 2,0	= 2,0
Ukupne vrednosti vibracija ah (zbir vektora triju pravaca) i nesigurnost K su utvrđeni prema EN 50636-2-91:			
- Vrednost emisije vibracija a_h	m/s^2	6,5	6,5
- Nesigurnost K	m/s^2	= 2,0	= 2,0

Montaža

- ▶ **Pažnja:** Pre obavljanja radova montaže isključite baštenski uređaj i izvucite mrežni utikač iz utičnice.

Podešavanje ručke (vidi sliku C)

Drška (2) se može postaviti u razne položaje. Da biste promenili podešavanje, malo odvrnute deblokadu (1) i pomaknite dršku u željeni položaj. Ponovo stegnjite deblokadu (1).

Montiranje štitnika (vidi sliku D)

- ▶ **Ako je štitnik montiran, on se ne sme više demontirati.**
- ▶ **Pre upotrebe proverite učvršćenost zavrtnja za pričvršćivanje štitnika.**

Stavite štitnik (6) na glavu trimera i pričvrstite ga isporučenim zavrtnjima (7). Zavrtnji (7) su prilikom isporuke unapred montirani na štitniku (6).

Montiranje točkova i podešavanje radne visine (vidi sliku E)

Pritisnite tipku (8) i nataknite točkove (9) na vratilo. Da biste podešili položaj točkova, pritisnite tipku (8) i pomerite točkove (9) na željenu visinu. Točkove (9) na vratilu možete pomerati prema gore i prema dole.

Rukovanje

- ▶ **Vodite računa o naponu mreže!** Napon izvora struje mora da se podudara sa podacima na tipskoj pločici uređaja.
- ▶ **Pažnja:** Pre obavljanja radova podešavanja ili čišćenja isključite baštenski uređaj i izvucite mrežni utikač.
- ▶ **Nakon isključivanja trimera za travu niz za rezanje nastavlja da radi još nekoliko sekundi. Pre ponovnog isključivanja trimera za travu sačekajte da se motor/nit za rezanje zaustavi.**
- ▶ **Nemojte više puta redom da isključujete i ponovo isključujete uređaj.**
- ▶ **Preporučuje se upotreba elemenata za rezanje koje je odobrila firma Bosch. Kod drugih elemenata za rezanje rezultat rezanja može biti drugačiji.**

Uključivanje/isključivanje (vidi sliku G)

Radi **uključivanja** pritisnite prekidač za uključivanje/isključivanje (3) i držite ga pritisnutim.

Za **isključivanje** pustite prekidač za uključivanje/isključivanje (3).

Rezanje trave/rezanje oko ivica (vidi sliku F)

Pritisnite tipku (5). Okrenite donji deo trimera za 180° da biste glavu trimera postavili na rezanje trave ili rezanje oko ivice. Pustite tipku (5), okretni mehanizam se uglavljuje.

Rezanje trave

Pomičite trimer za travu nalevo i nadesno i tokom rada pazite na dovoljno rastojanje od tela. Višu travu režite postepeno.

Rezanje oko ivica

Vodite trimer za travu uzduž ivice travnjaka. Izbegavajte kontakt sa čvrstim površinama ili zidovima da biste sprečili brzo trošenje niti.

Rezanje oko drveća i grmova

Oprezno režite oko drveća i grmova da oni ne bi došli u kontakt sa niti. Biljke mogu da uviju ako se kora ošteći.

Demontiranje kalema, namotavanje niti i montiranje kalema (vidi slike H do J)

- ▶ **Pre zamene kalema izvucite mrežni utikač.**

Pritisnite obe spojnike na poklopac kalema i skinite poklopac kalema (11). Zatim izvadite prazan kalem (12).

Odrežite oko 6,0 m niti sa kotura za podešavanje. Spojite nit na sredini tako da dobijete nit od 2 x 3 m. Pričvrstite sredinu niti u držaću niti (13) u obe komore za kalem jednoliko razdeljeno i napeto.

Provucite oba kraja niti kroz rupe (14) na glavi trimera i ponovo stavite kalem u glavu trimera. Fiksirajte kalem tako da stavite poklopac kalema (11).

Podešavanje niti (vidi sliku K)

Poluautomatsko podešavanje niti

Trimer je opremljen poluautomatskim sistemom pomeranja. Podešavanje niti se izvodi svaki put kada se vrešteno zaustavi (prekidač za uključivanje/isključivanje se pusti); prekomerno dugačka nit se reže kada se baštenski uređaj ponovo pokrene.

Ručno podešavanje niti

Pritisnite dugme (15) i izvucite nit do željene dužine.

Rešavanje problema



Simptom	Mogući uzrok	Rešenje
Trimer za travu ne radi	Nema mrežnog napona	Proverite i uključite
	Neispravna mrežna utičница	Koristite drugu utičnicu
	Oštećen produžni kabel	Proverite i zamenite kabel ako je oštećen
	Osigurač se aktivirao	Zamenite osigurač
Trimer za travu radi sa prekidima	Oštećen produžni kabel	Proverite i zamenite kabel ako je oštećen
	Interni kabeli baštenskog uređaja su u kvaru	Obratite se korisničkom servisu firme Bosch
Broj obrtaja motora tramera jako opada	Trava je previšoka	Režite postepeno
Trimer za travu ne seče	Nit za rezanje je prekratka/slomljena	Ručno podesite nit za rezanje (vidi sliku I)
	Kalem niti je prazan	Zameniti kalem niti
Nit za rezanje se ne može podesiti	Nit za rezanje je zapletena u kalemu	Proverite kalem niti i po potrebi ponovo namotajte nit za rezanje (vidi sliku I)
	Kalem niti je prazan	Zameniti kalem niti
Nit za rezanje se povlači nazad u kalem	Nit za rezanje je prekratka/slomljena	Ponovo namotajte kalem niti
Nit za rezanje se često lomi	Nit za rezanje je zapletena u kalemu	Proverite kalem niti i po potrebi ponovo namotajte nit za rezanje
	Neispravno rukovanje trimerom za travu	Kosite samo vrhom niti za rezanje; izbjegavajte dodirivanje kamenja, židova i drugih čvrstih predmeta. Redovito podešavajte nit za rezanje da biste iskoristili celi prečnik kruga rezanja.

Održavanje i servisiranje

Održavanje, čišćenje i skladištenje

- Pre svih radova na proizvodu izvucite mrežni utikač iz utičnice.
- Održavajte proizvod čistim da biste mogli dobro i sigurno da radite.

Ne odlažite druge predmete na baštenski uredaj.

Održavajte proizvod i prorene za provetranje čistim da biste mogli dobro i sigurno da radite.

Nikada ne prskajte proizvod vodom.

Nikada ne uranjajte proizvod u vodu.

Čuvajte proizvod na bezbednom i suvom mestu, van dohvata dece.

Ne odlazićte druge predmete na proizvod.

Pazite na to da su sve navrtke, klinovi i zavrtnji pritegnuti da bi bio moguć siguran rad sa proizvodom.

Proverite proizvod i radi bezbednosti zamenite istrošene ili oštećene delove.

Proverite da je delove koje treba zameniti proizvela firma Bosch.

Servis i saveti za upotrebu

Servis odgovara na vaša pitanja u vezi sa popravkom i održavanjem vašeg proizvoda kao i u vezi sa rezervnim delovima. Šematske prikaze i informacije u vezi rezervnih delova naći ćete i pod: www.bosch-pt.com

Bosch tim za konsultacije vam rado pomaže tokom primene, ukoliko imate pitanja o našim proizvodima i njihovom priboru.

Molimo da kod svih pitanja i naručivanja rezervnih delova neizostavno navedete broj artikla sa 10 brojčanim mesta prema tipskoj pločici proizvoda.

Srpski

Bosch Elektroservis

Dimitrija Tucovića 59

11000 Beograd

Tel.: +381 11 644 8546

Tel.: +381 11 744 3122

Tel.: +381 11 641 6291

Fax: +381 11 641 6293

E-Mail: office@servis-bosch.rs

www.bosch-pt.rs

Dodatne adrese servisa pogledajte na:

www.bosch-pt.com/serviceaddresses

Uklanjanje dubreta

Proizvode, pribor i pakovanja treba podvrgnuti ekološkoj dalnjoj obradi.



Ne bacajte proizvode u kućni otpad!



Nosite zaščito sluha in zaščitna očala.

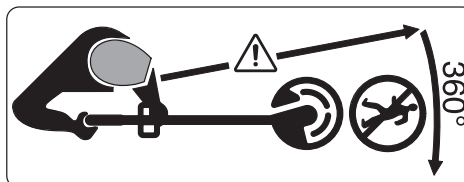


Izdelka ne uporabljajte, ko dežuje in ga ne izpostavljajte dežju.

Samo za EU-zemlje:

Prema evropskim smernicama 2012/19/EU o starim električnim i elektronskim uredajima i njihovim pretvarjanju u nacionalno dobro ne moraju više upotrebljivi električni pribori da se odvojeno sakupljaju i odvoze nekoj regeneraciji koja odgovara zaščiti čovekove okoline.

Ukoliko se elektronski i električni uredaji otkloni u otpad na neispravan način, moguće opasne materije mogu da imaju štetno dejstvo na životnu sredinu i zdravlje ljudi.



Pazite na to, da ne boste poškodovali oseb v bližini zaradi tujkov, ki letijo naokoli.

Opozorilo: Ko vrtno orodje obratuje, držite varno razdaljo do slednjega.



Redno preverjajte območje, na katerem se vrtno orodje uporablja, glede na divjad in domače živali. Divjad in domače živali se bi lahko med uporabo stroja poškodovale. Redno preverjajte območje, na katerem se stroj uporablja in odstranite vse kamne, palice, žice, kosti in druge tujke. Pri uporabi stroja pazite na to, da se v travi ne skrivajo divjad, domače živali ali pa da se tam ne nahajajo majhni drevesni štori.

Slovenščina

Varnostna navodila

Pozor! Skrbno si preberite naslednja navodila. Seznanite se z upravljalnimi elementi in s pravilno uporabo izdelka. To navodilo za obratovanje morate varno shraniti za kasnejšo uporabo.

Razlaga simbolov na vrtnem orodju

Splošno opozorilo na nevarnost.



Preberite si to navodilo za obratovanje.



Pazite na to, da ne boste poškodovali oseb v bližini zaradi tujkov, ki letijo naokoli.



Opozorilo: Ko izdelek obratuje, držite varno razdaljo do slednjega.



Preberi želite opraviti nastavitev na kosilnici z nitjo ali pa vrtno orodje očistiti ali če se je zamotil kabel ali če morate kosilnico z nitjo le za kratek čas pustiti brez nadzora, morate kosilnico z nitjo izklopiti in potegniti omrežni vtič iz vtičnice. **Poskrbite za to, da bo električni kabel oddaljen od rezilnih elementov.**

Ne ustrezta.



Splošna varnostna navodila za električna orodja

- ▶ Preberite vsa varnostna opozorila, navodila, ilustracije in specifikacije, ki so priložene temu električnemu orodju. Če spodaj navedenih napotkov ne upoštevate, lahko pride do električnega udara, požara in/ali težke poškodbe.
- ▶ **Vsa opozorila in napotke shranite, ker jih boste v prihodnje še potrebovali.**
- ▶ Pojem električno orodje, ki se pojavlja v nadaljnjem besedilu, se nanaša na električna orodja z električnim pogonom (z električnim kabлом) in na akumulatorska električna orodja (brez električnega kabla).

Varnost na delovnem mestu

- ▶ **Delovno mesto naj bo vedno čisto in dobro osvetljeno.** Nered in neosvetljena delovna mesta povečajo možnost nezgod.
- ▶ **Električnega orodja ne uporabljajte v okolju, v katerem lahko pride do eksplozij (prisotnost vnetljivih tekočin, plinov ali prahu).** Električna orodja povzročajo iskrenje, zaradi katerega se lahko prah ali hlapi vnamejo.
- ▶ **Ko uporabljate električno orodje, poskrbite, da v bližini ni otrok ali drugih oseb.** Odvračanje pozornosti lahko povzroči izgubo nadzora nad orodjem.

Električna varnost

- ▶ **Priključni vtič električnega orodja se mora prilegati vtičnici.** Spreminjanje vtiča na kakšen koli način ni

- dovoljeno. Pri ozemljenih električnih orodijih ne uporabljajte adapterskih vtičev.** Nespremenjeni vtiči in ustrezne vtičnice zmanjšujejo tveganje električnega udara.
- ▶ **Izogibajte se telesnemu stiku z ozemljenimi površinami, kot so na primer cevi, grelici, hladilniki in pašniki.** Tveganje električnega udara je večje, če je vaše telo ozemljeno.
 - ▶ **Prosimo, da napravo zavarujete pred dežjem ali vlago.** Vdor vode v električno orodje povečuje tveganje za električni udar.
 - ▶ **Kabel uporabljaljte pravilno.** Kabel zavarujte pred vročino, oljem, ostrimi robovi ali premikajočimi se deli. Poškodovan ali zapleteni kabli povečujejo tveganje električnega udara.
 - ▶ **Kadar uporabljaljate električno orodje zunaj, uporabljaljajte samo kabelske podaljške, ki so primerni za delo na prostem.** Uporaba kabelskega podaljška, ki je primeren za delo na prostem, zmanjšuje tveganje za električni udar.
 - ▶ **Če je uporaba električnega orodja v vlažnem okolju neizogibna, uporabljaljajte stikalno za zaščito pred kvarnim tokom.** Uporaba zaščitnega stikala zmanjšuje tveganje električnega udara.

Osebna varnost

- ▶ **Bodite pozorni, pazite kaj delate ter se dela z električnim orodjem lotite z razumom.** Ne uporabljaljajte električnega orodja, če ste utrujeni oziroma če ste pod vplivom mamil, alkohola ali zdravil. Trenutek nepazljivosti pri uporabi električnega orodja je lahko vzrok za resne telesne poškodbe.
- ▶ **Uporabljaljajte posebno zaščitno opremo. Vedno uporabljaljajte zaščito za oči.** Z uporabo zaščitne opreme, kot so protiprašna maska, varnostni čevlji, ki ne drsijo, čelada ali zaščita za sluh, v ustreznih okoliščinah zmanjšate nevarnost poškodb.
- ▶ **Preprečite nemameren vklop orodja.** Pred priključitvijo električnega orodja na električno omrežje in/ali na akumulatorsko baterijo in pred dviganjem ali nošenjem se prepričajte, da je električno orodje izklopljeno. Če električno orodje nosite in imate pri tem prst na stikalnu ali pa orodje napajate, ko je stikalno v položaju za vklop, lahko pride do nesreče.
- ▶ **Odstranite vse ključe in izvijače za prilaganje orodja, preden orodje vključite.** Ključ ali izvijač, ki ga ne odstranite z vrtečega se dela električnega orodja, lahko povzroči telesne poškodbe.
- ▶ **Ne precenjujte svojih sposobnosti. Ves čas trdno stojite in vzdržujte ravnotesje.** To omogoča boljši nadzor nad električnim orodjem v nepričakovanih situacijah.
- ▶ **Bodite primerno oblečeni.** Ne nosite ohlapnih oblačil ali nakita. Las in oblačil ne približujte premikajočim se

delom. Ohlapna oblačila, nakit ali dolgi las se lahko ujamejo v premikajoče se dele.

- ▶ **Če imate na voljo naprave za priklop sesalnika za prah ali zbiralnih posod, se prepričajte, da so te ustrezno priključene.** Uporaba sistema za zbiranje prahu lahko zmanjša nevarnosti, povezane s prahom.
- ▶ **Naj seznanjenost z orodjem, ki jo pridobite s pogosto uporabo, ne bo razlog za to, da postanete lahkomiseln in ignorirate varnostna načela.** V delčku sekunde lahko nepozorno dejanje pripelje do hude poškodbe.

Uporaba in vzdrževanje električnega orodja

- ▶ **Električnega orodja ne preobremenjujte. Za delo uporabite ustrezno električno orodje.** Pravo električno orodje bo delo opravilo bolje in varnejše, in sicer s hitrostjo, za katero je bilo oblikovano.
- ▶ **Električnega orodja ne uporabljaljajte, če ga s stikalom ne morete vkloniti in izklopiti.** Vsako električno orodje, ki ga ni mogoče nadzirati s stikalom, je nevarno in ga je treba popraviti.
- ▶ **Izvlecite vtič iz vtičnice in/ali odstranite akumulatorsko baterijo, če je le mogoče, in odstranite ter shranite pribor, še preden se lotite popravila orodja.** Ti preventivni varnostni ukrepi zmanjšajo tveganje za nenamerni zagon aparata.
- ▶ **Ko električnih orodij ne uporabljaljajte, jih shranite izven dosega otrok. Osebam, ki orodja ne poznajo ali niso prebrale teh navodil za uporabo, orodja ne dovolite uporabljaljati.** Električna orodja so nevarna, če jih uporabljaljo neizkušene osebe.
- ▶ **Vzdržujte električna orodja in pribor.** Prepričajte se, da so premikajoči se deli pravilno poravnani in da se ne zatikajo ter da deli niso polomljeni. Prav tako preverite, ali je na orodju še kaj drugega, kar bi lahko vplivalo na njegovo delovanje. Če je električno orodje poškodovano, mora biti pred uporabo popravljeno. Slabo vzdrževana električna orodja so vzrok za mnoge nezgodne.
- ▶ **Rezalna orodja naj bodo vedno ostra in čista.** Skrbno negovan rezalna orodja z ostrimi robovi se manj zatikajo in so lažje vodljiva.
- ▶ **Električna orodja, pribor, vsadna orodja in podobno uporabljaljajte v skladu s temi navodili.** Pri tem upoštevajte delovne pogoje in dejavnost, ki jo boste opravljali. Uporaba električnih orodij v namene, ki so drugačni od predpisanih, lahko privede do nevarnih situacij.
- ▶ **Ročaji in površine za prijemanje naj bodo suhe, čiste in brez olja ali maščobe.** Gladki ročaji in površine za prijemanje ne omogočajo varne uporabe in nadzora orodja v nepričakovanih situacijah.

Servisiranje

- ▶ **Vaše električno orodje naj popravlja samo usposobljeno strokovno osebje, ki naj pri tem uporabi**

zgolj originalne rezervne dele. S tem boste zagotovili, da bo orodje varno za uporabo.

Uporaba

- Uporabnik sme izdelek uporabljati le v skladu z namenom. Potrebno jeupoštevati lokalne okoliščine. Pri delu zavestno pazite na druge osebe, še posebej na otroke.
- Uporabe vrtnegoraodja nikoli ne dovolite otrokom, osebam zomejennimi fizičnimi, senzoričnimi ali umskimi sposobnostmi ali pomanjkljivimi izkušnjami in/ali pomanjkljivim znanjem in/ali osebam, ki s temi navodili niso seznanjeni. Morebiti nacionalni predpisi omejujejo starost uporabnika.
- Nadzorujte otroke in zagotovite, da se slednji ne bodo igrali z izdelkom.

Uporaba

- **Pri delu držite vrtno orodje trdno z obema rokama in poskrbite za varno stojisko.** Z vrtnim orodjem lahko varnejte delate, če ga upravljate z obema rokama.
- Počakajte na to, da se vrtno orodje ustavi, preden ga odložite.
- Nikoli ne uporabljajte vrtnegoraodja s poškodovanim zaščitnim pokrovom ali brez varnostne priprave. Pazite na to, da bo pravilno montirana. Nikoli ne uporabljajte vrtnegoraodja, če je nepopoln ali izvedeno spremembo, ki ni avtorizirana.
- Nikoli ne uporabljajte vrtnegoraodja, če je kabel poškodovan ali obrabljen.
- Nikoli ne nadomeščajte nekovinskih rezalnih elementov s kovinski rezilnimi elementi.
- Nikoli ne popravljajte vrtnegoraodja, razen v primeru, če ste za to kvalificirani.
- Druge osebe in živali morajo biti pri uporabi vrtnegoraodja ustrezno oddaljene. Na območju uporabe je uporabnik odgovoren za tretje.
- Preden se boste dotaknili rezilne glave, morate počakati tako dolgo, da se bo popolnoma umirila. Po izklipu motorja se rezilna glava še nekaj časa vrti in lahko povzroči telesne poškodbe.
- Delajte le pri dnevnih svetlobi ali dobrini umetni svetlobi.
- Pri slabih vremenskih pogojih, še posebej pri bližajoči nevihti, kosilnice z nitjo ne smete uporabljati.
- Uporaba kosilnice z nitjo pri mokri travi lahko zmanjša njeno delovno moč.
- V namene transporta morate izklopiti vrtno orodje in potegniti omrežni vtič.
- Pri delu z vrtnim orodjem vedno pazite na varen delovni položaj. Roke in noge se morajo nahajati v varni razdalji od rotirajočih delov.
- Če boste položili vrtno orodje na tla, pazite, da se ne boste spotaknili.
- Pred zamenjavo tuljave potegnite vtič iz vtičnice.
- Kosilnico z nitjo morate redno preverjati in vzdrževati.

► Zaščitne rokavice nosite vedno med čiščenjem izdelka ali zamenjavo rezilne niti.

► Bodite pozorni pred poškodbami zaradi rezila, ki služi za rezanje rezilne niti. Po dovajjanju niti morate kosilnico z nitjo vedno namestiti v vodoravnodelovni položaj, preden jo vklopite.

Odklopite vrtno orodje in potegnite omrežni vtič iz vtičnice:

- vedno, ko postite vrtno orodje nekaj časa brez nadzora
- pred zamenjavo tuljave
- ko je kabel zamotan
- pred čiščenjem ali če se na kosilnici z nitjo opravlja dela
- pred skladiščenjem kosilnice z nitjo
- Izdelek shranjujte na suhem in zaprtem mestu, izven dosega otrok. Ne postavljajte nobenih drugih predmetov na izdelek.

Električna varnost

Pred aktiviranjem gumba za ročno dovajanje niti morate izklopiti vrno orodje in potegniti omrežni vtič. Uporabite ta gumb le v primeru, ko se rezilna nit zaplete.

Pozor! Pred opravili vzdrževanja ali čiščenja izklopite izdelek in izvlecite omrežni vtič. Enako storite v primeru, ko je omrežni kabel poškodovan, narezan ali zamotan.

Izdelek je v varnostne namene zaščitno izoliran in ne potrebuje ozemljitve. Omrežna napetost znaša 230 V AC, 50 Hz (za nečlanice EU tudi 220 V ali 240 V). Uporabite le dovoljene podaljševalne kable. Informacije dobite pri pooblaščenem servisu.

Za povečanje varnosti uporabite FI-stikalno (RCD) z okvarnim tokom maks. 30 mA. To FI-stikalno morate pred vsako uporabo preveriti.

Poškrbeti morate za to, da se omrežni in podaljševalni kabli ne bodo nahajali v bližini gibljivih delov in preprečite vsako poškodovanje omrežnih kablov, saj tako posledično preprečite stik z deli, ki so pod napetostjo.

Priklučna mesta kablov (omrežni vtiči in vtičnice) morajo biti suha in ne smejo ležati na tleh.

Omrežne in podaljševalne kable morate redno pregledovati glede na znake poškodb in jih smete uporabljati le v brezhibnem stanju.

Če je omrežni kabel izdelka poškodovan, ga sme popraviti le pooblaščena servisna delavnica Bosch. Uporabljajte le dovoljene kabelske podaljšanke.

Uporabite izključno podaljševalne kable, kable, vodnike in kabelske bobne, ki ustrezajo EN 61242/IEC 61242 ali IEC 60884-2-7, tip H05VV-F ali H05RN-F.

Če želite pri obratovanju izdelka uporabljati podaljševalni kabel, upoštevajte naslednje preseke vodnika:

- Presek vodnika 1,25 mm² ali 1,5 mm²
- Maksimalna dolžina 30 m za podaljševalni kabel ali 60 m za kabelski boben z zaščitnim stikalom FI

Opozorilo: Če uporabite podaljševalni kabel, mora slednji v skladu z varnostnimi navodili imeti zaščitni vodnik, ki je s vtičem povezan z zaščitnim vodnikom vaše električne naprave.

V primeru dvoma vprašajte kvalificiranega električarja ali najbližje zastopstvo servisa Bosch.



POZOR: Nepravilno izvedeni podaljševalni kabli so lahko nevarni. Podaljševalni kabli, vtiči in mesta priključka morajo biti izvedeni vodotesno in dovoljeni za zunanjost uporabe.

Opozorilo za izdelke, ki se ne prodajajo v VB:

POZOR: Za vašo varnost je potrebno, da se vtič na izdelku poveže s podaljševalnim kablom. Priključno mesto podaljševalnega kabla se mora zaščititi proti škropljenju. Zaščita mora biti iz gume ali pa biti prevlečena z gumo. Podaljševalni kabel se mora uporabljati z razbremenitvijo natega.

Simboli

Naslednji simboli so pomembni za branje in razumevanje navodila za obratovanje. Zapomnite si simbole in njihov pomen. Pravilna razlaga simbolov vam pomaga, da boste izdelek bolje in varneje uporabljali.

Simbol	Pomen
	Smer premikanja
	Smer reakcije
	Nosite zaščitne rokavice
	Teža
	Vklop
	Izklop
	Dovoljeno dejanje
	Prepovedano dejanje
	Slišni zvok
	Pribor/nadomestni deli

Uporaba v skladu z namenom uporabe

Vrtno orodje je namenjeno za hišno uporabo, za košenje z nitjo trave, plevela in kopriv. Razvili smo ga za košenje trave z nitjo, kjer trava raste na brežinah, pod ovirami in ob robovih trat, na mestih, ki jih klasična kosilnica ne more doseči. Vrtno orodje ni namenjeno za uporabo kot motorna kosa. Vrtno orodje ni namenjeno za komercialno in industrijsko uporabo.

Obseg dobave (glejte sliko B)

Vzemite vrtno orodje previdno iz embalaže in preverite, ali so prisotni naslednji deli:

- Kosilnica z nitjo
- Zaščitni pokrov
- Kolesa
- Izvijač
- Navodilo za uporabo

Če kakšni deli manjkajo ali so poškodovani, obvestite o tem vašega trgovca.

Komponente na sliki (glejte sliko A)

Oštrevljenje komponent se nanaša na prikaz izdelka na grafičnih straneh.

- (1) Deblokada nastavitev ročaja
- (2) Nastavljin ročaj
- (3) Vklopno/izklopno stikalo
- (4) Omrežni vtič^{a)}
- (5) Tipka rezanje trate/rezanje robov trate
- (6) Zaščitni pokrov
- (7) Vijak za montažo zaščitnega pokrova
- (8) Tipka za montažo koles
- (9) Kolesa
- (10) Pritrditev za kabel
- (11) Prekritje tuljave
- (12) Tuljava
- (13) Prijemalo za nit
- (14) Luknja za nit
- (15) Gumb za dovajanje niti

a) Prikazan ali opisan pribor ni del standardnega obsega dobave. Celoten pribor je del našega programa pribora.

Tehnični podatki

Kosilnica z nitjo	ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Številka artikla	3 600 HA5 8..	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 4..	3 600 HA5 5..
Nazivna poraba moči	W	400	400	450	450	480

Kosičnica z nitjo		ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Število vrtljajev v prostem teku	min ⁻¹	12000	12000	10500	10500	9500	9500
Rezilni sistem		polavtomatičen 0	polavtomatičen 0	polavtomatičen 0	polavtomatičen 0	polavtomatičen 0	polavtomatičen 0
Premakljivi ročaj		•	•	•	•	•	•
Kolesa		-	•	-	•	-	•
Premer rezilne niti	mm	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Rezilni premer	cm	24	24	27	27	30	30
Kapaciteta tuljave z nitjo	m	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3
Teža po EPTA-Procedure 01:2014	kg	2,6	2,8	2,7	2,9	2,8	3,0
Zaščitni razred		□ / II	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II
Serijska številka		glejte tipsko tablico na vrtnem orodju					

Navedbe veljajo za nazivne napetosti [U] 230 V. Pri drugih napetostih in državno specifičnih izvedbah lahko te navedbe variirajo.

Podatki o hrupu/vibracijah

3 600 HA5 8..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 4..
3 600 HA5 9..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 5..

Podatki o hrupu, izračunani v skladu z EN 50636-2-91

Z A-ocenjeni nivo hrupa naprave znaša običajno:

- Nivo zvočnega tlaka	dB(A)	74	74	74
- Zvočna moč hrupa	dB(A)	94	94	94
- Negotovost K	dB	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Skupne vrednosti vibracij ah (vektorska vsota treh smeri) in negotovost K izračunane v skladu z EN 50636-2-91:

- Emisijska vrednost vibracij a _h	m/s ²	6,5	6,5	6,5
- Negotovost K	m/s ²	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Montaža

- **Pozor:** Pred opravili montaže odklopite vrtno orodje in potegnite omrežni vtič iz vtičnice.

Nastavitev ročaja (glejte sliko C)

Ročaj (2) lahko nastavite v različne položaje. Za spremembo nastavitev nekoliko odvijte deblokado (1) in premaknite ročaj v želeni položaj. Popnovno pritrjdite deblokado (1).

Montaža zaščitnega pokrova (glejte sliko D)

- Ko je zaščitni pokrov montiran, ga ne smete več demontirati.
 - Pred uporabo preverite trdnost naseda pritrtilnega vijaka za zaščitni pokrov.
- Namestite zaščitni pokrov (6) na glavo kosičnice z nitjo in ga pritrjdite s priloženimi vijaki (7). Vijaki (7) so pri dobavi že montirani za zaščitni pokrov (6).
- **Upoštevajte omrežno napetost!** Napetost električnega vira mora ustrezati podatkom, ki so navedeni na tipski ploščici naprave.
 - **Pozor:** Pred začetkom nastavitev del ali pred čiščenjem izklopite vrtno orodje in potegnite omrežni vtič.
 - Po izklopu kosičnice z nitjo, rezilna nit še nekaj sekund teče naprej. Počakajte, da se motor/rezilna nit zaustavita, preden ponovno vklopite kosičnico z nitjo.

Montaža in nastavitev delovne višine koles (glejte sliko E)

Pritisnite tipko (8) in namestite kolesa (9) na drog. Za nastavitev položaja koles pritiniste tipko (8) in premaknite kolesa (9) na želeno višino. Kolesa lahko na drogu (9) premaknite navzgor in navzdol.

Uporaba

- ▶ Naprave ne smete večkrat zaporedoma v kratkem času vkopiti in izklopiti.
- ▶ Priporočamo uporabo rezilnih elementov, ki so odobreni s strani Bosch. Pri drugih rezilnih elementih lahko pride do odklona rezilnega rezultata.

Vklop/izklop (glejte sliko G)

Za **Vklop** pritisnite vklopno/izklopno stikalo (3) in ga držite pritisnjenega.
Za **izklop** električnega orodja izpustite vklopno/izklopno stikalo (3).

Rezanje trate/rezanje robov trate (glejte sliko F)

Pritisnite tipko (5). Za pozicioniranje glave kosilnice za rezanje trate ali rezanje robov morate zasukati spodnji del kosilnice za 180°. Izpustite tipko (5), zasučni mehanizem zaskoči.

Rezanje trave

Premikajte kosilnico z nitjo na levo in desno in med delom pazite na dovolj veliko razdaljo do telesa. Višjo travo strizite postopoma.

Rezanje robov trate

Vodite kosilnico z nitjo vzdolž robov trate. Preprečite stik s trdimi površinami ali zidovi, saj tako preprečite hitro obrabo niti.

Rezanje okoli dreves in grmov

Okrog dreves in grmov strizite previdno, da ne pridejo v stik z nitjo. Zaradi poškodovanega lubja lahko rastline odmrejo.

Demontirajte tuljavo, navijte nit in montirajte tuljavo (glejte slike H do J)

- ▶ Pred zamenjavo tuljave potegnite vtič iz vtičnice.
- Pritisnite skupaj oba nastavka prekritja tuljave in odstranite prekritje tuljave (11). Nato snemite prazno tuljavo (12). Z nadomestnega valja odvijte nit pribl. 6,0 m. Položite nit v sredini skupaj, tako da boste imeli nit 2 x 3 m. Pritrdite sredino niti v prijemalo niti (13) in namotajte nit enakomerno in napeto v obeh komorah tuljave. Potisnite oba konca niti skozi luknji (14) v glavi kosilnice in tuljavo ponovno namestite na glavo kosilnice z nitjo. Fiksirajte tuljavo tako, da namestite prekritje tuljave (11).

Dovajanje niti (glejte sliko K)

Polavtomatsko dovajanje niti

Kosilnica z nitjo je opremljena s polavtomatskim sistemom dovajanja. Dovajanje nitke se opravi vsakič, ko se vrte no ustav (izpustitev vklopno/izklopnega stikala); predolga nit se odreže, ko vrto orodje ponovno zaženete.

Ročno dovajanje niti

Pritisnite gumb (15), in potegnite nit do željene dolžine navzven.

Iskanje napak



Simptom	Možen vzrok	Odprava napake
Škarje za travo ne delujejo	Brez omrežne napetosti Omrežna vtičnica je okvarjena Podaljševalni kabel poškodovan	Preveriti in vklopiti Uporabite drugo vtičnico Preverite kabel in ga po potrebi zamenjajte, če je poškodovan
Škarje za striženje delujejo s prekinitvami	Varovalka se je sprožila Podaljševalni kabel poškodovan	Zamenjajte varovalko Preverite kabel in ga po potrebi zamenjajte, če je poškodovan
Število vrtljajev motorja kosilnice z nitjo se močno zmanjša	Okvarjena interna kabelska napeljava vrtnega orodja	Obrnite se na servisno službo Bosch
Kosilnica z nitjo ne reže	Trava previšoka	Strizite po stopnjah
Tuljava niti je празna		
Niti ni možno dovajati	Rezilna nit je prekratka/zlomljena	Rezilno nit naknadno napeljite ročno (glejte sliko I)
Tuljava niti je празna		Nadomestite tuljavno
Rezilna nit se potegne nazaj v tuljavno	Rezilna nit je prekratka/zlomljena	Ponovno navijte tulec z nitjo

Simptom	Možen vzrok	Odprava napake
Rezilna nit se pogosto zlomi	Rezilna nit v tuljavi zamotana	Preverite tuljavo z nitjo in po potrebi ponovno navijte rezilno nit
	Nepravilno rokovanje kosičnice z nitjo	Kosite izključno s konico rezilne niti; preprečite stik s kamni, stenami in drugimi fiksнимi predmeti. Redno dovajajte rezalno nit tako, da boste uporabljali celotni možni rezilni premer.

Vzdrževanje in servisiranje

Vzdrževanje, čiščenje in skladiščenje

- ▶ Poteznite vtič iz vtičnice pred vsemi opravili, ki jih izvajate na izdelku.
- ▶ Za dobro in varno delovanje morate poskrbeti za to, da bo izdelek vselej čist.

Ne postavljajte nobenih drugih predmetov na vrtno orodje. Za dobro in varno delovno uporabo morate poskrbeti za to, da bodo izdelek in njegove zračne odprtine vselej čiste in suhe.

Izdelka nikoli ne poškropite z vodo.

Izdelka nikoli ne potopite pod vodo.

Izdelek hranite na varnem, suhem mestu, ki ni dostopno otrokom.

Ne postavljajte nobenih drugih predmetov na izdelek.

Za zagotovitev varnega dela z izdelkom poskrbite za trdni nased vseh matic, sornikov in vijakov.

Preverite izdelek in iz varnostnih razlogov nadomestite obrabljenje ali poškodovane dele.

Poskrbitez, da bodo vsi deli, ki jih boste zamenjali, izdelani pri podjetju Bosch.

Servisna služba in svetovanje uporabnikom

Servis vam bo dal odgovore na vaša vprašanja glede popravila in vzdrževanja izdelka ter nadomestnih delov. Tehnične skice in informacije glede nadomestnih delov najdete na: www.bosch-pt.com

Boscheva skupina za svetovanje pri uporabi vam bo z veseljem odgovorila na vprašanja o naših izdelkih in pripadajočem priboru.

Ob vseh vprašanjih in naročilih rezervnih delov nujno sporočite 10-mestno številko na tipski ploščici izdelka.

Slovensko

Robert Bosch d.o.o.

Verovškova 55a

1000 Ljubljana

Tel.: +00 803931

Fax: +00 803931

Mail: servis.pt@si.bosch.com

www.bosch.si

Naslove drugih servisnih mest najdete na povezavi:

www.bosch-pt.com/serviceaddresses

Odlaganje

Odpadne izdelke, pribor in embalažo morate reciklirati v skladu z varstvom okolja.



Izdelkov ne vrzite med gospodinjske odpadke!

Zgolj za države Evropske unije:

V skladu z evropsko Direktivo 2012/19/EU o odpadni električni in elektronski opremi (OEO) in njeni uresničitvi v nacionalnem pravu se morajo električna orodja, ki niso več v uporabi, ločeno zbirati ter okolju prijazno reciklirati.

Odpadna električna in elektronska oprema, ki ni zavrnjena strokovno, lahko negativno vpliva na okolje in zdravje ljudi, saj morda vsebuje nevarne snovi.

Hrvatski

Sigurnosne napomene

Pozor! Pozorno pročitajte sljedeće upute. Upoznejte se s upravljačkim elementima i ispravnom uporabom proizvoda. Molimo spremite priručnik za uporabu na sigurno mjesto radi buduće uporabe.

Objašnjenje simbola na vrtnom uređaju

Opća napomena o opasnosti.



Pročitajte priručnik za uporabu.



Pobrinite se za to da izbačena strana tijela ne ozlijede osobe koje se nalaze u blizini.



Upozorenje: Održavajte sigurnu udaljenost od proizvoda tijekom njegovog rada.



Isključite ššač trave i izvucite mrežni utičač iz utičnice prije obavljanja namještanja uređaja ili čišćenja, ako se kabel zapetlja ili ako ššač trave ostavljalje

čak i nakratko bez nadzora. **Držite električni kabel dalje od reznih elemenata.**



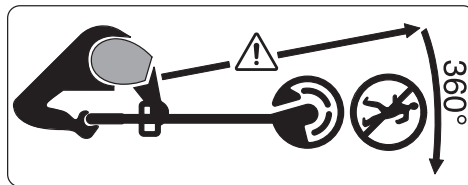
Nije primjenjivo.



Nosite zaštitu za sluh i zaštitne naočale.



Ne rabite proizvod na kiši ili ga izlažite kiši.



Pobrinite se za to da izbačena strana tijela ne ozljede osobe koje se nalaze u blizini.

Upozorenje: Održavajte sigurnu udaljenost od vrtnog uredaja tijekom njegovog rada.



Pozorno provjerite postoje li na području na kojem treba rabiti vrtni uredaj divlje i kućne životinje. Divlje i kućne životinje mogu se ozlijediti tijekom rada stroja. Temeljito provjerite područje uporabe stroja i uklonite sve kamenje, granje, žice, kosti i strane predmete. Prilikom uporabe stroja vodite računa o tome da u gustoj travi ne postoje skrivenе divlje ili kućne životinje ili mali panjevi.

Uobičajena sigurnosna upozorenja za električne alate

- ▶ Pročitajte sva sigurnosna upozorenja, upute, ilustracije i specifikacije koje se isporučuju s ovim električnim alatom. Nepoštivanje dolje navedenih uputa može uzrokovati električni udar, požar i/ili ozbiljne ozljede.
- ▶ Sačuvajte sve napomene o sigurnosti i upute za budući primjenu.
- ▶ Pojam „električni alat“ u upozorenjima odnosi se na električne alata s priključkom na električnu mrežu (s mrežnim kabelom) i električne alate s napajanjem na akumulatorsku bateriju (bez mrežnog kabela).

Sigurnost na radnom mjestu

- ▶ Održavajte radno mjesto čistim i dobro osvijetljenim. Nered ili neosvijetljeno radno mjesto mogu uzrokovati nezgode.
- ▶ Ne radite s električnim alatima u eksplozivnim atmosferama, primjerice onima u kojima ima zapaljivih tekućina, plinova ili prašine. Električni alati proizvode iskre koje mogu zapaliti prašinu ili pare.

- ▶ **Tijekom upotrebe električnog alata djecu i druge osobe držite podalje od mjesta rada.** Svako odvraćanje pozornosti može uzrokovati gubitak kontrole nad uređajem.

Električna sigurnost

- ▶ **Priklučni utikač električnog alata mora odgovarati utičnicama. Sve su preinake utikača zabranjene.** Nemojte upotrebljavati adapterske utikače zajedno sa zaštitno uzemljenim električnim alatima. Utikač na kojem nisu vršene preinake i odgovarajuća utičnica smanjuju opasnost od strujnog udara.
- ▶ **Izbjegavajte dodir tijela s uzemljenim površinama kao što su cijevi, radiatori, štednjaci i hladnjaci.** Opasnost od električnog udara je veća ako je vaše tijelo uzemljeno.
- ▶ **Električne alate držite dalje od kiše ili vlage.** Prodiranje vode u električni alat povećava opasnost od strujnog udara.
- ▶ **Ne zloupotrebљavajte priključni kabel.** Nikada nemojte upotrebljavati priključni kabel za nošenje, vješanje električnog alata ili za izvlačenje utikača iz mrežne utičnice. Priključni kabel držite dalje od izvora topline, ulja, oštredih rubova ili pomicnih dijelova uređaja. Oštećen ili zapleten priključni kabel povećava opasnost od strujnog udara.
- ▶ **Ako s električnim alatom radite na otvorenom, upotrebljavajte isključivo produžni kabel prikladan za upotrebu na otvorenom.** Upotreba produžnog kabala prikladnog za rad na otvorenom smanjuje opasnost od strujnog udara.
- ▶ **Ako ne možete izbjegnuti upotrebu električnog alata u vlažnoj okolini, upotrijebite diferencijalnu strujnu zaštitnu sklopku.** Primjenom diferencijalne strujne zaštitne sklopke izbjegava se opasnost od strujnog udara.

Sigurnost ljudi

- ▶ **Budite pažljivi, pazite što činite i postupajte oprezno dok radite s električnim alatom.** Nemojte upotrebljavati alat ako ste umorni ili pod utjecajem droga, alkohola ili lijekova. Trenutak nepažnje kod upotrebe električnog alata može uzrokovati ozbiljne ozljede.
- ▶ **Nosite osobnu zaštitnu opremu.** Uvijek nosite zaštitne naočale. Nošenje osobe zaštitne opreme, kao što je maska za prašinu, zaštitna obuća s protukliznim potplatom, zaštitna kaciga ili štitnik za sluh, ovisno od vrste i primjene električnog alata, smanjuje opasnost od ozljeda.
- ▶ **Sprječite svako nehotično uključivanje uređaja.** Prije nego što ćete utaknuti utikač u utičnicu i/ili staviti komplet baterija, provjerite je li električni alat isključen. Ako kod nošenja električnog alata imate prst na prekidaču ili se uključen uredaj priključi na električno napajanje, to može dovesti do nezgoda.
- ▶ **Prije uključivanja električnog alata uklonite alate za podešavanje ili ključ.** Alat ili ključ koji se nalazi u rotirajućem dijelu uredaja može dovesti do nezgoda.

- ▶ **Izbjegavajte neuobičajene položaje tijela. Zauzmite siguran i stabilan položaj tijela i u svakom trenutku održavajte ravnotežu.** Na taj način možete električni alat bolje kontrolirati u neočekivanim situacijama.
- ▶ **Nosite prikladnu odjeću. Ne nosite široku odjeću ni nakit. Kosu i odjeću držite dalje od pomicnih dijelova.** Široku odjeću, dugu kosu ili nakit mogu zahvatiti pomicni dijelovi.
- ▶ **Ako uređaji imaju priključak za usisavače za prašinu, provjerite jesu li isti priključeni i mogu li se ispravno upotrebljavati.** Upotreba sustava za usisavanje može smanjiti mogućnost nastanka opasnih situacija koje uzrokuje prašina.
- ▶ **Nemojte postati previše bezbržni i zanemariti sigurnosne upute zato što alat često upotrebljavate i smatrati da ste ga dobro upoznali.** Samo jedan trenutak nepažnje dovoljan je za nastanak ozbiljnih ozljeda.

Upotreba i održavanje električnog alata

- ▶ **Ne preopterećujte uređaj. Za svaki posao upotrebljavajte prikladan i za to predviđen električni alat.** S odgovarajućim električnim alatom posao ćete obaviti lakše, brže i sigurnije.
- ▶ **Nemojte upotrebljavati električni alat čiji je prekidač neispravan.** Električni alat koji se više ne može uključivati i isključivati opasan je i mora se popraviti.
- ▶ **Alat prije podešavanja, izmjene pribora i odlaganja isključite iz izvora napajanja i/ili izvadite komplet baterije, ako se vadi iz uređaja.** Ovim mjerama opreza izbjegić će se nehotično uključivanje električnog alata.
- ▶ **Električni alati koji ne upotrebljavate spremite izvan dosega djece. Rukovanje alatom zabranjeno je osobama koje nisu s njim upoznate ili koje nisu pročitale ove upute.** Električni alati su opasni ako s njima rade neiskusne osobe.
- ▶ **Redovno održavajte električne alate i pribor.** Kontrolirajte rade li besprijekorno pomicni dijelovi uređaja, jesu li zaglavljeni, polomljeni ili oštećeni tako da to ugrožava daljnju upotrebu i rad električnog alata. Prije upotrebe oštećene dijelove treba popraviti. Loše održavani električni alati uzrok su mnogih nezgoda.
- ▶ **Rezne alate održavajte oštrim i čistim.** Pažljivo održavani rezni alati s oštrim oštricama manje će se zaglavljivati i lakše se s njima radi.
- ▶ **Električni alat, pribor, radne alate, itd. upotrebljavajte prema ovim uputama i na način kako je to propisano za određenu vrstu uređaja.** Prilikom uzmite u obzir radne uvjete i radove koje treba izvršiti. Upotreba električnog alata za poslove izvan njegove predviđene upotrebe može dovesti do opasnih situacija.
- ▶ **Ručke i zahvatne površine održavajte suhim, čistima i pazite da na njih ne dospiju ulje ili mast.** Skliske ručke i zahvatne površine onemogućuju sigurno rukovanje i alat se teško kontrolira u neočekivanim situacijama.

Servisiranje

- ▶ **Popravak električnog alata prepustite kvalificiranom osoblju ovlaštenog servisa i isključivo s originalnim rezervnim dijelovima.** Tako će biti zajamčen siguran rad s uređajem.

Rukovanje

- ▶ Rukovatelj smije rabiti proizvod samo namjenski. Valja voditi računa o lokalnim uvjetima. Prilikom rada svjesno vodite računa o drugim ljudima, a naročito djeci.
- ▶ Nikada ne dopustite uporabu vrtnog uređaja djeci, osobama s ograničenim tjelesnim, osjetilnim ili psihičkim sposobnostima, osobama bez dovoljno iskustva i/ili znanja i/ili osobama koje nisu upoznate s ovim uputama. Nacionalni propisi mogu propisivati minimalnu dob rukovatelja.
- ▶ Djecu bi trebalo nadzirati kako biste bili sigurni da se ne igraju proizvodom.

Uporaba

- ▶ **Prilikom rada čvrsto držite vrtni uređaj objema rukama i zauzmite siguran položaj tijela.** Vrtni uređaj sigurnije se vodi s dvije ruke.
- ▶ Pričekajte dok se vrtni uređaj ne zaustavi, a tek ga zatim odložite.
- ▶ Nikada ne rabite vrtni uređaj s neispravnim štitnikom ili pokrovima ili bez sigurnosne naprave. Pobrinite se za to da su oni ispravno montirani. Nikada ne rabite vrtni uređaj koji je nepotpun ili s neovlaštenim izmjenama.
- ▶ Nikada ne rabite uređaj ako je kabel oštećen ili istrošen.
- ▶ Nikada ne mijenjajte nemetalne rezne elemente metalnim reznim elementima.
- ▶ Nikada ne popravljajte vrtni uređaj sami, osim ako za to niste kvalificirani.
- ▶ Druge osobe i životinje trebali bi biti na prikladnoj udaljenosti prilikom uporabe vrtnog uređaja. Rukovatelj je odgovoran za sve osobe u radnom području.
- ▶ Prije dodirivanja pričekajte da se rezna glava potpuno zaustavi. Nakon isključivanja motora rezna glava nastavlja se okretati i može uzrokovati ozljede.
- ▶ Radite samo pri danjem svjetlu ili jakoj umjetnoj rasveti.
- ▶ Ne radite sa šišaćem za travu u lošim vremenskim uvjetima, a naročito u slučaju skorog nevremena.
- ▶ Ako šišać rabite u mokroj travi, to može umanjiti njegov radni učinak.
- ▶ Radi transporta isključite vrtni uređaj i izvucite mrežni utikač.
- ▶ Prilikom rada sa šišaćem uvijek radite u sigurnom radnom položaju. Držite šake i stopala na sigurnoj udaljenosti od rotirajućih dijelova.
- ▶ Budite oprezni da se ne spotaknete o vrtni uređaj kada ga polažete na tlo.
- ▶ Prije zamjene svitka izvucite mrežni utikač.
- ▶ Redovito provjeravajte i održavajte šišać.

- ▶ Prilikom čišćenja proizvoda ili zamjene rezne niti uvijek nosite zaštitne rukavice.
- ▶ Oprez, ozljede zbog sječiva koje služi za rezanje rezne niti. Nakon provođenja rezne niti postavite šišać uvijek u vodoravan radni položaj prije nego što ga uključite. Isključite vrtni uredaj i izvucite mrežni utikač iz utičnice:
 - uvijek kada vrtni uredaj ostavlјate neko vrijeme bez nadzora
 - prije zamjene svitka
 - ako je kabel zapetljан
 - prije čišćenja ili ako se radi na šišaću
 - prije skladištenja šišića
- ▶ Čuvajte proizvod na suhom i zatvorenom mjestu, izvan doseg djece. Ne stavlјajte druge predmete na proizvod.

Električna sigurnost

Prije pritiskanja gumba za ručno namještanje niti isključite vrtni uredaj i izvucite mrežni utikač. Taj gumb trebalo bi rabiti samo ako se rezna nit zapetljia.



Pozor! Prije radova održavanja ili čišćenja isključite proizvod i izvucite mrežni utikač. Isto vrijedi ako je električni kabel oštećen, zarezan ili zapleten.

Vaš proizvod je radi sigurnosti izoliran i nije mu potrebno uzemljenje. Radni napon je 230 V AC, 50 Hz (za države izvan EU-a i 220 V ili 240 V). Rabite samo odobrene produžne kabele. Informacije možete zatražiti od ovlaštene servisne službe.

Radi veće sigurnosti rabite zaštitnu strujnu sklopku (RCD) sa strujom kvara od maksimalno 30 mA. Tu zaštitnu strujnu sklopku trebalo bi provjeriti prije svake uporabe.

Držite mrežne i produžne kabele dalje od pomicnih dijelova i izbjegavajte svako oštećenje kabela kako biste izbjegli kontakt s dijelovima pod naponom.

Kabelski spojevi (mrežni utikači i utičnice) trebali bi biti suhi i ne ležati na tlu.

Potrebno je redovito provjeravati postoje li znakovi oštećenja na mrežnim i produžnim kabelima i oni se smiju rabiti samo u ispravnom stanju.

Ako je mrežni kabel proizvoda oštećen, smije ga popraviti samo ovlaštena radionica tvrtke Bosch. Rabite samo odobrene produžne kabele.

Rabite samo produžne kabele, kabele, vodove i kabelske bubnjeve koji udovoljavaju normi EN 61242/IEC 61242 ili IEC 60884-2-7 i tipa H05VV-F ili H05RN-F.

Ako za rad proizvoda želite rabiti produžni kabel, potrebni su sljedeći presjeci vodiča:

- Presjek vodiča $1,25 \text{ mm}^2$ ili $1,5 \text{ mm}^2$
- Maksimalna duljina 30 m za produžni kabel ili 60 m za kabelske bubnjeve sa zaštitnom strujnom sklopkom

Napomena: Ako se rabi produžni kabel, u skladu sa sigurnosnim propisima on mora imati zaštitni vodič koji je preko utikača spojen sa zaštitnim vodičem vaše električne instalacije.

U slučaju sumnje obratite se kvalificiranom električaru ili najbližem servisnom centru tvrtke Bosch.



OPREZ: Nepropisni produžni kabeli mogu biti opasni. Producni kabeli, utikači i spojke moraju biti izvedeni vodonepropusno i odobreni za vanjski prostor.

Napomena za proizvode koji se ne prodaju u **Velikoj Britaniji**:

POZOR: Radi vaše sigurnosti potrebno je utikač priključen na proizvod spojiti s produžnim kabelom. Spojka produžnog kabela mora biti zaštićena od prskanja vode, izrađena od gume ili presvučena gumom. Producni kabel potrebno je rabiti s vlačnim rasterećenjem.

Simboli

Sljedeći simboli važni su za čitanje i razumijevanje priručnika za uporabu. Zapamtite simbole i njihovo značenje. Ispravno tumačenje simbola pomoći će vam da bolje i sigurnije rabite proizvod.

Simbol	Značenje
	Smjer kretanja
	Smjer reakcije
	Nosite zaštitne rukavice
	Masa
	Uključivanje
	Isključivanje
	Dopuštena radnja
	Zabranjena radnja
	Čujni zvuk
	Pribor/reservni dijelovi

Namjenska uporaba

Vrtni uredaj namijenjen je za kućnu uporabu, za orezivanje trave, korova i koprive. Konstruiran je za orezivanje trave koja raste na strminama, pod preprekama i na rubovima travnjaka koje kosička za travu ne može dosegnuti. Vrtni uredaj nije konstruiran za uporabu kao motorna kosa. Vrtni uredaj nije predviđen za komercijalnu i industrijsku uporabu.

Opseg isporuke (vidi sliku B)

Oprezno izvadite vrtni uredaj iz pakiranja i provjerite jesu li sljedeći dijelovi potpuni:

- Šišać trave
- Štitnik

- Kotači
 - Odvijač
 - Priručnik za uporabu
- Ako neki dijelovi nedostaju ili su oštećeni, обратите se distributeru.

- (5) Tipka za šišanje trave/rubova
 - (6) Štitnik
 - (7) Vijak za montiranje štitnika
 - (8) Tipka za montiranje kotača
 - (9) Kotači
 - (10) Kuka za kabel
 - (11) Poklopac svitka
 - (12) Svitak
 - (13) Zahvatnik niti
 - (14) Otvor za provođenje niti
 - (15) Gumb za namještanje niti
- a) **Prikazan ili opisan pribor ne pripada standardnom opsegu isporuke. Potpuni pribor možete naći u našem programu pribora.**

Prikazane komponente (vidi sliku A)

Numeracija prikazanih komponenata odnosi se na ilustraciju proizvoda na stranicama sa slikama.

- (1) Deblokada za namještanje ručke
- (2) Prilagodljiva ručka
- (3) Sklopka za uključivanje/isključivanje
- (4) Mrežni utikač^{a)}

Tehnički podatci

Šišać tratile	ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Broj artikla	3 600 HA5 8..	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 4..	3 600 HA5 5..
Nazivna ulazna snaga	W	400	400	450	450	480
Brzina vrtnje u praznom hodu	min ⁻¹	12000	12000	10500	10500	9500
Rezni sustav	poluautomatski	poluautomatski	poluautomatski	poluautomatski	poluautomatski	poluautomatski
Prilagodljiva ručka	•	•	•	•	•	•
Kotači	-	•	-	•	-	•
Promjer rezne niti	mm	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Promjer kruga rezanja	cm	24	24	27	27	30
Kapacitet svitka niti	m	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3
Masa prema postupku EPTA 01:2014	kg	2,6	2,8	2,7	2,9	2,8
Razred zaštite		□ / II	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II
Serijski broj		vidi označnu pločicu na vrtnom uređaju				

Podaci vrijede za nazivni napon [U] od 230 V. U slučaju odstupanja napona i u izvedbama specifičnim za dotičnu zemlju, ovi podaci mogu varirati.

Informacije o buci/vibracijama

	3 600 HA5 8..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 4..
	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 5..

Vrijednosti emisije buke utvrđene u skladu s normom **EN 50636-2-91**

A-vrednovana razina buke uređaja tipično je:

- Razina zvučnog tlaka	dB(A)	74	74	74
- Razina zvučne snage	dB(A)	94	94	94
- Nesigurnost K	dB	= 2,0	= 2,0	= 2,0

		3 600 HA5 8..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 4..
		3 600 HA5 9..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 5..
Ukupne vrijednosti vibracija ah (vektorski zbroj triju smjerova) i nesigurnost K utvrđeni u skladu s normom EN 50636-2-91:				
- Vrijednost emisije vibracija a_h	m/s ²	6,5	6,5	6,5
- Nesigurnost K	m/s ²	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Montaža

- ▶ **Pozor:** Prije obavljanja montažnih radova isključite vrtni uređaj i izvucite mrežni utikač iz utičnice.

Namještanje ručke (vidi sliku C)

Ručku (2) moguće je postaviti u razne položaje. Kako biste promijenili namještanje, malo otvorite deblokadu (1) i pomaknite ručku u željeni položaj. Ponovno pritegnite deblokadu (1).

Montiranje štitnika (vidi sliku D)

- ▶ Ako je štitnik montiran, nije ga više dopušteno demontirati.
- ▶ Prije uporabe provjerite pritegnutost priteznog vijka za štitnik.

Stavite štitnik (6) na glavu šišača i učvrstite ga isporučenim vijcima (7). Vijci (7) su prilikom isporuke unaprijed montirani na štitniku (6).

Montiranje kotača i namještanje radne visine (vidi sliku E)

Pritisnите tipku (8) i postavite kotače (9) na vratilo. Kako biste namjestili položaj kotača, pritisnite tipku (8) i pomaknite kotače (9) na željenu visinu. Kotače (9) po vratilu možete pomicati prema gore i prema dolje.

Rukovanje

- ▶ **Vodite računa o mrežnom naponu!** Napon strujnog izvora mora se podudarati s informacijama na označnoj pločici uređaja.
- ▶ **Pozor:** Prije obavljanja radova namještanja ili čišćenja isključite vrtni uređaj i izvucite mrežni utikač iz utičnice.
- ▶ Nakon isključivanja šišača trave rezna nit nastavlja se okretati još nekoliko sekunda. Prije ponovnog isključivanja šišača trave pričekajte dok se motor/rezna nit ne zaustave.
- ▶ Ne isključujte i ponovno isključujte uređaj više puta zaredom.
- ▶ Preporučuje se uporaba reznih elemenata koje je odobrila tvrtke Bosch. Rezultat rezanja može se razlikovati u slučaju uporabe drugih reznih elemenata.

Uključivanje/isključivanje (vidi sliku G)

Radi **uključivanja** pritisnite sklopku za uključivanje/isključivanje (3) i držite je pritisnutom.

Radi **isključivanja** pustite sklopku za uključivanje/isključivanje (3).

Šišanje trave/rezanje uz rubove (vidi sliku F)

Pritisnите tipku (5). Okrenite donji dio šišača za 180° kako biste glavu šišača postavili za šišanje trave ili rezanje uz rubove. Pustite tipku (5), okretni mehanizam se ugavljuje.

Šišanje trave

Pomičite šišač trave nalijevo i nadesno i tijekom rada vodite računa o dovoljnoj udaljenosti od tijela. Višu travu režite postupno.

Rezanje uz rubove

Vodite šišač trave duž ruba travnjaka. Izbjegavajte kontakt s tvrdim površinama ili zidovima kako biste spriječili brzo trošenje niti.

Rezanje oko drveća i grmlja

Oprezno režite oko drveća i grmlja kako ne bi došli u kontakt s niti. Biljke mogu uvenuti ako se kora ošteti.

Demontiranje svitka, namotavanje niti i montiranje svitka (vidi slike H do J)

- ▶ Prije zamjene svitka izvucite mrežni utikač.

Pritisnите obje spojnice na poklopac svitka i skinite poklopac svitka (11). Zatim izvadite prazan svitak (12).

Odrežite cca 6,0 m niti s kotura za namještanje. Sastavite nit na sredini tako da dobijete nit od 2 x 3 m. Pričvrstite sredinu niti u zahvatnik niti i (13) namotajte nit u objema komorama za namotavanje jednolikoj razdijeljeno i napeto.

Provucite oba kraja niti kroz otvore (14) u glavi šišača i umetnute svitak ponovno u glavu šišača. Fiksirajte svitak postavljanjem poklopca svitka (11).

Namještanje niti (vidi sliku K)

Poluautomatsko namještanje niti

Šišač je opremljen poluautomatskim sustavom pomicanja. Namještanja niti obavlja se svaki put kada se vreteno zaustavi (pusti se sklopka za uključivanje/isključivanje); prekomjerno duga nit se skraćuje kada se vreteno ponovno pokrene.

Ručno namještanje niti

Pritisnите gumb (15) i izvucite nit do željene duljine.

Otklanjanje pogrešaka



Simptom	Mogući uzrok	Rješenje
Šišać trave ne radi	Ne postoji mrežni napon	Provjerite i uključite
	Mrežna utičnica je neispravna	Uporabite drugu utičnicu
	Produžni kabel je oštećen	Provjerite kabel i zamijenite ga ako je oštećen
	Osigurač se aktivirao	Zamijenite osigurač
Šišać trave radi s prekidima	Produžni kabel je oštećen	Provjerite kabel i zamijenite ga ako je oštećen
	Unutarnje ožičenje vrtnog uredaja je neispravno	Obratite se servisnoj službi tvrtke Bosch
Znatno se smanjuje brzina vrtnje motora šišaća	Trava je previšoka	Režite postupno
Šišać trave ne reže	Rezna nit je prekratka/slomljena	Ručno namjestite reznu nit (vidi sliku I)
	Svitak niti je prazan	Zamijenite svitak niti
Rezna nit nije moguće namjestiti	Rezna nit zapetljala se u svitku	Provjerite svitak niti i po potrebi ponovno namotajte reznu nit (vidi sliku I)
	Svitak niti je prazan	Zamijenite svitak niti
Rezna nit se povlači natrag u svitak	Rezna nit je prekratka/slomljena	Ponovno namotajte svitak niti
Rezna nit često se lomi	Rezna nit zapetljala se u svitku	Provjerite svitak niti i po potrebi ponovno namotajte reznu nit
	Neispravno rukovanje šišaćem trave	Šišajte travu samo vrhom rezne niti; izbjegavajte dodirivanje kamenja, zidova i drugih čvrstih predmeta. Redovito namještajte reznu nit kako biste iskoristili čitav promjer kruga rezanja.

Održavanje i servisiranje

Održavanje, čišćenje i skladištenje

► Prije svih radova na proizvodu izvucite mrežni utikač iz utičnice.

► Održavajte proizvod čistim kako biste mogli dobro i sigurno raditi.

Ne stavljamte druge predmete na vrtni uredaj.

Održavajte proizvod i ventilacijske proreze čistima kako biste mogli dobro i sigurno raditi.

Nikada ne prskajte proizvod vodom.

Nikada ne uranjajte proizvod u vodu.

Skladištićte proizvod na sigurnom, suhom mjestu i izvan dosegaa djece.

Ne stavljamte druge predmete na proizvod.

Pobrinite se za to da su sve matice, svornjaci i vijci učvršćeni kako bi bilo moguće sigurno raditi proizvodom.

Provjerite proizvod i radi sigurnosti zamijenite istrošene ili oštećene dijelove.

Pobrinite se za to da je rezervne dijelove proizvela tvrtka Bosch.

Servisna služba i savjeti o uporabi

Naša servisna služba će odgovoriti na vaša pitanja o popravku i održavanju vašeg proizvoda, kao i o rezervnim dijelovima. Crteže u rastavljenom obliku i informacije o rezervnim dijelovima možete naći i na našoj adresi:

www.bosch-pt.com

Tim Bosch savjetnika o uporabi rado će odgovoriti na vaša pitanja o našim proizvodima i njihovom priboru.

U slučaju upita ili naručivanja rezervnih dijelova, molimo vas obavezno navedite 10-znamenkasti kataloški broj s tipske pločice proizvoda.

Hrvatski

Robert Bosch d.o.o PT/SRH-BSC

Kneza Branimira 22

10040 Zagreb

Tel.: +385 12 958 051

Fax: +385 12 958 050

E-Mail: RBKN-bsc@hr.bosch.com

www.bosch.hr

Ostale adrese servisa možete pronaći na:

www.bosch-pt.com/serviceaddresses

Zbrinjavanje

Proizvode, pribor i pakiranja potrebno je odnijeti na ekološko recikliranje.



Ne bacajte proizvode u kućni otpad!



Kasutage kuulmiskaitsevahendit ja kaitsepille.

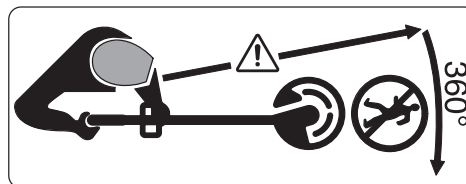


Ärge kasutage aiatööriista vihmase ilmaga ega jätké seda vihma käte.

Samo za zemlje EU:

Sukladno europskoj Direktivi 2012/19/EU za električne i elektroničke stare uređaje električni alati, koji više nisu uporabivi, moraju se odvojeno sakupljati i dovesti na ekološki prihvatljivo recikliranje.

U slučaju nepravilnog zbrinjavanja električni i elektronički stari uređaji mogu imati štetne učinke na okoliš i ljudsko zdravlje zbog moguće prisutnosti opasnih tvari.



Veenduge, et eemale paiskuvad võörkehad ei vigasta läheduses viibivaid inimesi.

Hoiatus: Hoidke töötavast aiatööriistast ohutusse kaugusse.



Kontrollige hoolikalt seadmega töödeldavat ala, et sellel ei viibiks mets- ja koduloomi.

Seadmega töötades püsib oht mets- ja koduloomi tahtmatult vigastada. Kontrollige korrapäraselt töödeldavat maa-ala ja veenduge, et sellel ei oleks kive, oksi, traate, konte ega muud võörkehi. Veenduge enne seadme kasutamist, et mets- ja koduloomad ega väikesed kännud ei jäeks tiheas rohus märkamata.

Eesti

Ohutusnõuded

Tähelepanu! Lugege järgmised juhised tähelepanelikult läbi. Tutvuge aiatööriista ja selle juhkomponentide nõuetekohase kasutusega. Hoidke kasutusjuhend hilisemaks kasutamiseks hoolikalt alles.

Aiatööristal olevate sümbolite selgitus

Üldine oht.



Lugege kasutusjuhend läbi.



Veenduge, et eemale paiskuvad võörkehad ei vigasta läheduses viibivaid inimesi.



Hoiatus: Hoidke töötavast seadimest ohutusse kaugusse.



Lülitage trimmer välja ja eemaldage võrgupistik pistikupesast alati enne selle seadistamist ja

puhastamist, samuti juhul, kui toitejuhe on kinni jäanud või kui jätate murutrimmeri kas või lühikeseks ajaks järelevalveta. **Hoidke toitejuhe lõiketeradest eemal.**



Kehtetu.



Üldised ohutusnõuded elektriliste tööriistade kasutamisel

- ▶ Lugege läbi kõik tööriista kaasas olevad ohutusnõuded ja juhised ning tutvuge kõigi jooniste ja spetsifikatsioonidega. Ohutusnõute ja juhiste eiramise tagajärjeks võib olla elektrilöök, tulekahju ja/või rasked vigastused.
- ▶ **Hoidke kõik ohutusnõuded ja juhised edasiseks kasutamiseks hoolikalt alles.**
- ▶ Ohutusnõutes sisalduv mõiste "elektriline tööriist" kääb nii vooluvõrku ühendatud (juhtmega) elektriliste tööriistade kui ka akutoitega (juhtmeta) elektriliste tööriistade kohta.

Ohutusnõuded tööpiirkonnas

- ▶ **Hoidke tööpiirkond puhas ja hästi valgustatud.** Korrasamata või valgustamata töökohti võib põhjustada önetusi.
- ▶ **Ärge kasutage elektrilist tööriista plahvatusohutlikus keskkonnas, kus leidub tuleohutlike vedelikke, gaase või tolmu.** Elektrilistest tööriistadest löob sädemeid, mis võivad tolmu või aurud süüdata.
- ▶ **Elektrilise tööriista kasutamise ajal hoidke lapsed ja teised inimesed töökohast eemal.** Kui teie tähelepanu juhitakse kõrvale, võib seade teie kontrolli alt väljuda.

Elektriohutus

- ▶ **Elektrilise tööriista pistik peab pistikupessa sobima. Pistik kallal ei tohi teha mingeid muudatusi. Ärge kasutage kaitsemaandusega elektriliste tööriistade**

puhul adapterpistikuid. Muutmata pistikud ja sobivad pistikupesad vähendavad elektrilöögi ohtu.

- **Vältige kehalist kontakti maandatud pindadega, näiteks torude, radiaatorite, pliitide ja külmikutega.** Kui Teie keha on maandatud, on elektrilöögi oht suurem.
- **Kaitsts elektrilist tööriista vihma ja niiskuse eest.** Kui elektrilisesse tööriista on sattunud vett, on elektrilöögi oht suurem.
- **Ärge kasutage toitejuhet otstarbel, milleks see ei ole ette nähtud.** Ärge kasutage toitejuhet elektrilise tööriista kandmiseks, ülesriputamiseks või pistiku pistikupesast väljatömbamiseks. Kaitsts toitejuhet kuumuse, öli, teravate servade ja seadme liikuvate osade eest. Kahjustatud või keerduläinud toitejuhtmed suurendavad elektrilöögi ohtu.
- **Kui töötate elektrilise tööriistaga vabas õhus, kasutage ainult pikendusjuhtmeid, mis on ette nähtud kasutamiseks ka välistingimustes.** Välistingimustes kasutamiseks sobiva pikendusjuhtme kasutamine vähendab elektrilöögi ohtu.
- **Kui elektrilise tööriista kasutamine niiskes keskkonnas on välimatu, kasutage rikkveoolukaitselülitit.** Rikkveoolukaitselülitit kasutamine vähendab elektrilöögi ohtu.

Inimeste turvalisus

- **Olge tähelepanelik, jälgige, mida teete, ning toimige elektrilise tööriistaga töötades kaalutletult.** Ärge kasutage elektrilist tööriista, kui olete väsinud või uimastite, alkoholi või ravimite möju all. Hetkeline tähelepanematus seadme kasutamisel võib põhjustada tõsiseid vigastusi.
- **Kandke isikukaitsevahendeid.** Kandke alati kaitseprillit. Elektrilise tööriista tüübile ja kasutusaluse vastavate isikukaitsevahendite, näiteks tolmu maski, libisemiskindlate turvajalatsite, kaitsekiivri või kuulmiskaitsevahendite kasutamine vähendab vigastuste ohtu.
- **Vältige elektrilise tööriista soovimatut käivitamist.** Enne pistikku ühendamist pistikupessa, aku ühendamist seadme külge, seadme ülestõstmist ja kandmist veenduge, et elektriline tööriist on välja lülitatud. Kui hoiate elektrilise tööriista kandmisel sörme lülitil või ühendate vooluvõrku sisselülitatud seadme, võivad tagajärjeks olla önnetused.
- **Enne elektrilise tööriista sisselülitamist eemaldage tööriista küljest reguleerimis- ja mutrivõtmed.** Seadme pöörleva osa küljes olev reguleerimis- või mutrivõti võib põhjustada vigastusi.
- **Vältige ebatalalist tööasendi.** Võtke stabilne tööasend ja hoidke kogu aeg tasakaalu. Nii saate elektrilist tööriista ootamatutes olukordades paremini kontrollida.
- **Kandke sobivat rõivastust.** Ärge kandke laiu riideid ega ehteid. Hoidke juuksed, rõivad ja kindad seadme liikuvatest osadest eemal. Lotendavad riided, ehted või

pikad juuksed võivad sattuda seadme liikuvate osade vahele.

- **Kui on võimalik paigaldada tolmuemaldus- ja tolmukogumisseadiseid, veenduge, et need on seadmega ühendatud ja et neid kasutatakse õigesti.** Tolmuemaldusseadise kasutamine vähendab tolmust põhjustatud ohte.
- **Ärge muutuge tööriista sagedesest kasutamisest hooletuks ja ärge eirake ohutusnõudeid.** Hooletus võib sekundi murdosa jooksul kaasa tuua raskeid vigastusi.

Elektriliste tööriistade hoolikas käsitsemine ja kasutamine

- **Ärge koormake seadet üle.** Kasutage konkreetse töö tegemiseks ette nähtud elektrilist tööriista. Sobiva elektrilise tööriistaga töötate ettenähtud jõudluspäriides efektiivselt ja ohutumalt.
- **Ärge kasutage elektrilist tööriista, mida ei saa lülitist sisse ja välja lülitada.** Elektriline tööriist, mida ei ole enam võimalik lülitist sisse ja välja lülitada, on ohtlik ning tuleb parandada.
- **Tömmake pistik pistikupesast välja ja/või eemaldage seadimestaku enne seadme reguleerimist, tarvikute vahetamist ja seadme ärapanekut.** See ettevaatusabinõu väldib elektrilise tööriista soovimatut käivitamist.
- **Kasutusvälisel ajal hoidke elektrilisi tööriistu lastele kättesaamatus kohas ja ärge laske seadet kasutada isikutel, kes seadet ei tunne või pole lugenud käesolevaid juhiseid.** Asjatundmatute isikute käes on elektrilised tööriistad ohtlikud.
- **Hoolidage elektrilisi tööriistu ja tarvikuid nõuetekohaselt.** Kontrollige, kas seadme liikuvad osad töötavad veatult ega kiildu kiini ning veenduge, et seadme detailid ei ole murdunud või kahjustatud määral, mis võjutab seadme töökindlust. Laske kahjustatud detailid enne seadme kasutamist parandada. Paljude önetustete põhjuseks on halvasti hooldatud elektrilised tööriistad.
- **Hoidke lõiketarvikud teravad ja puhtad.** Hoolikalt hooldatud, teravate lõikeservadega lõiketarvikud kiilduvad harvemini kinni ja neid on lihtsam juhtida.
- **Kasutage elektrilist tööriista, lisavarustust, tarvikuid jne vastavalt käesolevatele juhistele, võttes arvesse töötingimusi ja teostatava töö iseloomu.** Elektriliste tööriistade nõuetevastane kasutamine võib põhjustada ohtlike olukordi.
- **Hoidke käepidemed ja haardepinnad kuiva ja puhtana ning vabana ölist ja määrdeainetest.** Libedad käepidemed ja haardepinnad ei luba tööriista ohutult käsitseta ja ootamatutes olukordades kontrolli all hoida.

Teenindus

- **Laske elektrilist tööriista parandada ainult kvalifitseeritud spetsialistidel, kes kasutavad originaalvaruosi.** Nii tagate seadme püsivalt ohutu töö.

Käsitsemine

- ▶ Seadme käsitseja tohib kasutada seadet üksnes sihipäraselt. Arvestada tuleb kohalikke eeskirju ja nõudeid. Töötamise ajal veenduge, et läheduses ei viibi teisi inimesi, eeskätt lapsi.
- ▶ Ärge lubage tööriista kasutada lastel ega isikutel, kelle füüsilised, tunnetuslikud või vaimsed võimed on piiratud, kellel puuduvad tööriista kasutamiseks vajalikud teadmised ja kogemused või kes ei ole tutvunud siinse kasutusjuhendiga. Siseriiklike õigusaktidega võib seadme kasutajale olla määratud vanusepiirang.
- ▶ Lapsi tuleb valvata ja tagada, et nad ei mängiks seadmega.

Kasutamine

- ▶ **Hoidke töötamise ajal tööriistast kahe käega tugevasti kinni ja seiske kindlalt püsti.** Kahe käega hoides on Teil aiatööriista üle suurem kontroll.
- ▶ Oodake, kuni seade on seiskunud, enne kui selle käest ära panete.
- ▶ Ärge kunagi kasutage tööriista ilma kaitseeadisteta ega kahjustunud kaitseplandi või kaitsekatetega. Veenduge, et need on moniteeritud õigesti. Ärge kunagi kasutage trimmerit, kui see ei ole täisvarustuses või seda on lubamatult muudetud.
- ▶ Ärge töötage kunagi trimmeriga, mille toitejuhe on kahjustunud või kulunud.
- ▶ Mittemetallist lõikeelemente ei tohi kunagi asendada metallist lõiketeradega.
- ▶ Trimmerit ei tohi kunagi ise remontida, välja arvatud juhul, kui teil on vastav väljaõpe.
- ▶ Loomad ja körvalised isikud tuleb trimmeri kasutamisel hoida ohutus kauguses. Tööriista kasutaja vastutab tööalas viibivate inimede eest.
- ▶ Oodake, kuni lõiketera on löpikult seiskunud, enne kui seda käega katsume. Lõiketera pöörleb pärast mootori väljalülitamist edasi ja võib pöhjustada vigastusi.
- ▶ Töötage vaid päevalguses või hea kunstlikku valgustusega.
- ▶ Ärge kasutage trimmerit kehvades ilmaoludes ega läheneva äikesega.
- ▶ Kui kasutate trimmerit märjas rohus, võib see pärssida trimmeri jöuldust.
- ▶ Trimmeri transportimiseks lülitage seade välja ja eemaldage toitepistik pistikupesast.
- ▶ Jälgitge, et trimmeriga töötades säilitaksite alati turvalise tööasendi. Hoidke käed ja ajalad pöörlevatest osadest ohutus kauguses.
- ▶ Olige ettevaatlik, et te ei komistaks töörista otsa, kui olete selle maha asetanud.
- ▶ Enne pooli vahetamist tömmake toitepistik toitevõrgust välja.
- ▶ Kontrollige trimmeri tehnilist seisukorda ja hooldage seadet regulaarselt.
- ▶ Kandke alati kaitsekindaid, kui puhastate trimmerit või vahetate selle lõiketamiili.

- ▶ **Ettevaatust!** Ärge vigastage end teraga, mis on möeldud lõiketamiili lõikamiseks. Tõstke trimmer alati pärast tamiili pikendamist horisontaalsesse tööasendisse, enne kui tööriista sisse lülitate.

Lülitage trimmer välja ja eemaldage toitepistik pistikupesast:

- alati, kui jäätate aiatööriista mõneks ajaks järelevalveta
- enne pooli vahetamist
- kui toitejuhe on keerdu läinud
- enne trimmeri puhastamist ja seadistamist
- enne trimmeri hoiustamist
- ▶ Hoiustage seadet kuivas, suletud ja lastele ligipääsmatus kohas. Ärge asetage seadme peale teisi esemeid.

Elektroohutus

Lülitage trimmer välja ja eemaldage võrgupistik pistikupesast, enne kui vajutate tamiili käsietteandenupile. Seda nuppu tuleks kasutada ainult keerdu läinud tamiili korral.



Tähelepanu! Lülitage enne hooldus- ja puhastustöid tööriist välja ja eemaldage toitepistik pistikupesast. Lülitage seade välja ka siis, kui toitejuhe on kahjustatud või keerdu läinud.

Elektritööriist on topeltisoleeritud ega vaja maandamist. Tööping on 230 V AC, 50 Hz (ELi mittekuuluvates riikides ka 220 V või 240 V). Kasutage üksnes heaks kiidetud pikendusjuhtmeid. Lisateavet saate volitatud müügiesindustest.

Ohutuse suurendamiseks kasutage FI-kaitselüliti (RCD), mille rikkevool on maksimaalselt 30 mA. Rikkevooluksait selülit tuleks iga kord enne seadme kasutamist üle kontrollida.

Hoidke toite- ja pikendusjuhtmeid eemal liukuvatest osadest ja veenduge, et juhtmed ei saa kahjustada, et vältida kokkupuudet pingestatud osadega.

Kaabliühendused (võrgupistik ja pistikupesad) peavad olema kuivad ega tohi lebada maapinnal.

Toite- ja ühendusjuhtmeid tuleb kontrollida regulaarselt kahjustuste suhtes, et veenduda nende laitmatus töökorras. Kui seadme toitejuhe on kahjustunud, tuleb see lasta parandada Boschi volitatud töökojas. Kasutage ainult heaks kiidetud pikendusjuhtmeid.

Kasutage üksnes pikendusjuhtmeid, kaableid ja juhtmeid ning kaablitrumleid, mis vastavad standardile EN 61242/IEC 61242 või IEC 60884-2-7 ja mille tüüp on H05VVV-F või H05RN-F.

Kui soovite kasutada pikendusjuhet, peab juhtme ristlöige vastama:

- ristlöige 1,25 mm² või 1,5 mm²
- Pikendusjuhtmete maksimaalne pikkus 30 m, FI-kaitselülit puhul 60 m

Märkus: Vastavalt ohutusnõuetele peab kasutatav pikendusjuhe olema varustatud maandusjuhiga, mis on ühendatud Teie elektritööriista maandusjuhiga pistiku kaudu.

Kahtluse korral küsige nõu väljaöppinud elektrikult või pöörduge lähimasse Boschi müügiesindusse.



ETTEVAATUST! Nõuetele mittevastavad pikendusjuhtmed võivad olla ohtlikud. Pikendusjuhe, pistik ja pistikupesa peavad olema veekindlad ja välistingimustes kasutamiseks ette nähtud.

Märkus **Suurbritannias** mittemüüdavate toodete kohta:
TÄHELEPANU! Teie ohutuse tagamiseks tuleb aiatööriista küljes olev pistik ühendada pikendusjuhtmega. Pikendusjuhtme pistik peab olema kaitstud veepiritsmete eest, valmistatud kummist või kaetud kummiga. Pikendusjuhet tuleb kasutada koos tömbetökisega.

Sümbolid

Kasutusjuhendi lugemisel ja mõistmisel on abiks järgmised sümbolid. Püütke sümbolid ja nende tähdendused meeleejatähta. Sümbolite mõistmine aitab kasutada seadet töhusamalt ja ohutumalt.

Sümbol	Tähendus
	Liikumissuund
	Reaktsioonisuund
	Kandke kaitsekindaid
	Kaal
	Sisselülitamine
	Väljalülitamine
	Lubatud toiming
	Keelatud toiming
	Kuulda heli
	Tarvikud/varuosad

Sihipärane kasutus

Aiatööriist on mõeldud kodukasutuseks, muru, umbrohu ja nõgeste trimmerdamiseks. Tööriistaga sobib trimmerdada

Tehnilised andmed

Murutrimmer	ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Artiklikood	3 600 HA5 8..	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 4..	3 600 HA5 5..
Nimivõimsus	W	400	400	450	450	480

sellist muru, mis kasvab nõlvakutel või takistuste ja murupiire all, kuhu muruniidukiga juurde ei pääse. Aiatööriista ei saa kasutada mootorvikatina. Aiatööriist ei ole mõeldud kasutamiseks teenuseosutamise ega tööstuslikul eesmärgil.

Tarnekomplekt (vt joonist B)

Võtke aiatööriist ettevaatlikult pakendist välja ja kontrollige, kas tarnekomplekt sisaldb köiki allpool loetletud osi:

- murutrimmer
- kaitsekate
- rattad
- kruvikeeraja
- kasutusjuhend

Kui mõni osa on puudu või kahjustatud, pöörduge müügiesindusse.

Joonisel kujutatud komponendid (vt joonist A)

Komponendi number viitab leheküljele, kus on toodud graafik koos sedame joonisega.

- (1) käepideme asendi lukust avamise nupp
- (2) reguleeritav käepide
- (3) sisse-välja-lülit
- (4) Võrgupistik^{a)}
- (5) murutrimmi/servatrimmi nupp
- (6) kaitsekate
- (7) kaitsekatte paigalduskrudi
- (8) rattapaigalduse nupp
- (9) rattad
- (10) toitekaabli konks
- (11) pooli kate
- (12) pool
- (13) tamiilihoidik
- (14) tamiilijuhiku ava
- (15) tamiili etteande nupp

a) Tarnekomplekt ei sisalda köiki kasutusjuhendis olevatel joonistel kujutatud või kasutusjuhendis nimetatud lisatarvikuid. Lisatarvikute täieliku loetelu leiate meie lisatarvikute kataloogist.

Murutrimmer		ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Tühikäigupöörde d	min ⁻¹	12000	12000	10500	10500	9500	9500
lõikesüsteem		poolautomaat ne	poolautomaat ne	poolautomaat ne	poolautomaat ne	poolautomaat ne	poolautomaat ne
reguleeritav käepide		•	•	•	•	•	•
Rattad		-	•	-	•	-	•
Lõikeniidi läbimõõt	mm	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Lõikeringi raadius	cm	24	24	27	27	30	30
Tamiliipoli mahutavus	m	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3
kaal EPTA-menetluse 01:2014 järgi	kg	2,6	2,8	2,7	2,9	2,8	3,0
Kaitseklass		□ / II	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II
Seerianumber						vt aiatööriista tüübislidilt	

Andmed kehtivad nimipingel [U] 230 V. Teistsuguste pingete ja kasutusriigid spetsiaaliste mudelite puhul võivad toodud andmed varieeruda.

Müra-/vibratsiooniandmed

3 600 HA5 8..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 4..
3 600 HA5 9..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 5..

Mürataseme väärtsused on mõõdetud vastavalt EN 50636-2-91

Seadme A-korrigeeritud müratase on üldjuhul:

- Helirõhutase	dB(A)	74	74	74
- Helivoimsustase	dB(A)	94	94	94
- Mõõtemääramatus K	dB	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Vibratsioonitase ah (kolme telje vektorsumma) ja mõõtemääramatus K on määratud vastavalt EN 50636-2-91:

- Vibratsioonitase a _h	m/s ²	6,5	6,5	6,5
- Mõõtemääramatus K	m/s ²	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Kokkupanek

- Tähelepanu! Enne kui asute paigaldustöid tegema, lülitage trimmer välja ja tömmake toitepistik pistikupesast.

Käepideme reguleerimine (vt joonist C)

Käepidet (2) saab viia erinevatesse asendisse. Seadistuse muutmiseks keerake lukust avamise nupp (1) lahti ja viige käepide soovitud asendisse. Keerake lukust avamise nupp (1) uuesti kinni.

Kaitsekatte paigaldamine (vt joonist D)

- Kui kaitsekate on paigaldatud, ei tohi seda enam eemaldada.
- Enne kasutamist kontrollige, kas kaitsekatte kinnituskruvi on korralikult kinni keeratud.

Paigutage kaitsekate (6) trimmeripea otsa ja kinnitage see komplekti kuuluva kruviga (7). Kruid (7) on tarnimise ajaks juba kaitsekatte (6) külge kinnitatud.

Rataste paigaldamine ja töökõrguse seadistamine (vt joonist E)

Vajutage nupule (8) ja paigutage rattad (9) völli peale. Rataste asendi reguleerimiseks vajutage nupule (8) ja lükake rattad (9) soovitud kõrgusele. Rattaid saab (9) völli küljes üles ja alla lükata.

Käsitsemine

- Järgige võrgupinget! Võrgupinge peab vastama seadme andmesildil märgitud pingele.

- **Tähelepanu! Lülitage aiatööriist enne seadistus- või puhastamistöid välja ja eemaldage toitepistik pistikupesast.**
- **Pärast murutrimmeri väljalülitamist jätkab tamiili veel mõni sekund pörlemist. Oodake, kuni mootor/ lõiketamiili on seiskunud, enne kui murutrimmeri uuesti sisse lülitate.**
- **Seadet ei tohi lühikesel ajal jooksul korduvalt sisse ja välja lülitada.**
- **Soovitame kasutada Bosch'i poolt heaks kiidetud lõiketamiile. Teiste tootjate lõiketamiilide puhul ei pruugi lõiketulemus olla sama hea.**

Sisse-/väljalülitamine (vt joonist G)

Vajutage s **isselülitamiseks** esmalt sisse-välja-lülitit (3) ja hoidke seda all.

Laske **väljalülitamiseks** sisse-välja-lülitit (3) lahti.

Muru trimmerdamine/servade lõikamine (vt joonist F)

Vajutage nupule (5). Pöörake trimmeri alumist osa 180° võrra, et seadistada trimmipea murupügamis- või servalõikamise asendisse. Kui lasete nupust (5) lahti, lukustub pöördmehhanism asendisse.

Muru trimmerdamine

Liigutage murutrimmerit vasakule ja paremale ning töötamise ajal hoidke trimmerit oma kehast ohutus kauguses. Trimmerdage kõrget muru jäär-järgult.

Servade lõikamine

Juhituge murutrimmerit piki muruservi. Vältige kokkupuudet

tugevate pealispindade või müüritestega, et vältida tamiili kiiret kulmist.

Puude ja põösaste ümbert pügamine

Olge puude ja põösaste ümbert pügamisel ettevaatlik ja vältige tamiili kokkupuudet puude ja põösastega. Koore vigastamisel võivad taimed hukkuda.

Pooli mahavõtmine, tamiili pealekerimine ja pooli paigaldamine (vt jooniseid H kuni J)

Tõmmake toitepistik enne pooli vahetamist pistikupeast välja.

Suruge poolikatte mölemad kinnitusrõngad kokku ja võtke poolikate (11) maha. Eemaldage seejärel tühi pool (12).

Löögake täiterullikult u 6 m tamiili. Pange tamiili keskel kokku selliselt, et tamiili oleks mõõtudega 2 x 3 m. Kinnitage tamiili keskkohast tamiilihoidikusse (13) ja kerige tamiili mölemasse poolipesasse ühtlase jaotusega ja piisava pinge all.

Pistke mölema tamiili mölemad otsad (14) trimmeripeas asuvatest aukudest läbi ja paigutage pool uesti trimmeripea sisse. Pooli kinnitamiseks pistke otsa poolikate (11).

Tamiili etteanne (vt joonist K)

Tamiili poolautomaatne etteanne

Trimmer on varustatud poolautomaatse etteandesüsteemiga. Tamiili etteanne toimub iga kord, kui spindel seiskub (sisse-välja-lülitii vabastatakse); ülemäära pikk tamiili lõigatakse maha, kui tööriist taaskäivitub.

Tamiili käsietteanne

Vajutage nupule (15) ja tõmmake tamiili soovitud pikkuses välja.

Veaotsing



Tundemärk	Võimalik põhjus	Abi
Murutrimmer ei tööta	Toitepinge puudub	Kontrollige ja lülitage sisse
	Pistikupesa on defektne	Kasutage teist pistikupesa
	Pikendusuju on kahjustatud	Kontrollige juhet ja vahetage vajadusel vigastatud juhe välja
	Kaitse vallandunud	Vahetage kaitse välja
Murutrimmer töötab katkendlikult	Pikendusuju on kahjustatud	Kontrollige juhet ja vahetage vajadusel vigastatud juhe välja
	Seadme sisekaablid ei ole töökorras	Pöörduge Bosch'i mügiesindusse
Trimmi mootori pöörete arv alaneb järsult	Muru on liiga kõrge	Niitke esmalt kõrgemalt, siis madalamalt
Murutrimmer ei lõika	Tamiil on liiga lühike/katkenud	Tamiili käsietteanne (vt joonist I)
	Tamiilipool on tühi	Vahetage tamiilipool välja
Lõiketamiili ei saa ette anda	Tamiil on poolis keerdu läinud	Kontrollige tamiilipooli ja vajadusel kerige tamiil uesti peale (vt joonist I)

Tundemärk	Võimalik põhjus	Abi
	Tamiilipool on tühi	Vahetage tamiilipool välja
Pool tömbab tamiili sisse tagasi	Tamiil on liiga lühike/katkenud	Mähkige tamiil uesti poolile
Tamiil katkeb sageli	Tamiil on poolis keerdu läinud Murutrimmeri vale käsitsemine	Kontrollige tamiilipooli ja vajadusel kerige tamiil uesti poolile Trimmerdage üksnes tamiili otsaga, vältige kokkupuudet kivide, seinte ja muude kõvade esemeteega. Andke tamiili regulaarselt järele, et kogu lõikeperimeeter saaks ära kasutatud.

Hooldus ja korrahoid

Hooldus, puastamine ja hoistamine

- Enne mistahes tööd aiatööriista kallal tömmake pistik pistikupesast välja.
- Hoidke aiatööriist puhas, et tagada törgeteta ja ohutu töö.

Ärge pange tööriista peale teisi esemeid.

Törgeteta ja ohutu töö tagamiseks hoidke aiatööriist ja selle ventilatsioonivaad puhtad.

Ärge piustage kunagi tööriistale vett.

Ärge kastke kunagi aiatööriista vette.

Hoistage aiatööriista ohutus, kuivas ja lastele ligipääsmatus kohas.

Ärge pange tööriista peale teisi esemeid.

Seadme tööohutuse tagamiseks veenduge, et kõik mutrid, poldid ja kruvid on kõvasti kinni keeratud.

Kontrollige seadet ja asendage tööohutuse tagamiseks kulunud ja kahjustatud osad uute vastu.

Veenduge, et varuosad pärinevad Boschilt.

Müügijärgne teenindus ja kasutusalane nõustamine

Klienditeeninduse töötajad vastavad teie küsimustele teie toote remondi ja hoolduse ning varuosade kohta. Joonised ja info varuosade kohta leiate ka veebisaidilt:

www.bosch-pt.com

Boschi nõustajad on meelete abiks, kui teil on küsimusi töodete ja lisatarvikute kasutamise kohta.

Päringute esitamisel ja varuosade tellimisel teatage meile kindlasti toote tüübislild olev 10-kohaline tootenumber.

Eesti Vabariik

Teeninduskeskus

Tel.: (+372) 6549 575

Faks: (+372) 6549 576

E-posti: service-pt@lv.bosch.com

Muud teeninduse aadressid leiate jaotisest:

www.bosch-pt.com/serviceaddresses

Kasutuskõlbmatuks muutunud seadmete kätlus

Tooted, tarvikud ja pakendid tuleb kõrvaldada keskkonnasäästlikult.



Ärge visake tooteid olmeprügisse!

Üksnes EL liikmesriikidele:

Vastavalt Euroopa Parlamenti ja nõukogu direktiivile 2012/19/EL elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete kohta ning direktiivi ülevõtavatele riiklikele õigusaktidele tuleb kasutuskõlbmatuks muutunud elektrilised tööriistad eraldi kokku koguda ja keskkonnasäästlikult korduskasutada või ringlusse võtta.

Vale jäätmekätluse korral võivad vanad elektri- ja elektroonikaseadmed, milles sisalduv kahjulikke aineid, kahjustada keskkonda ja inimeste tervist.

Latviešu

Drošības noteikumi

Uzmanību! Rūpīgi izlasiet tālāk sniegtos norādījumus. Iepazīstieties ar izstrādājuma vadības elementiem un ar tā pareizu lietošanu. Pēc izlasīšanas saglabājet lietošanas pamācību turpmākai izmantošanai.

Uz dārza instrumenta korpusa attēloto simbolu skaidrojums



Vispārēja rakstura brīdinājuma zīme.



Izlasiet šo lietošanas pamācību.



Sekojet, lai prom lidojošie priekšmeti nenodarītu kaitējumu tuvumā esošajām personām.



Brīdinājums! Ieturiet drošu attālumu līdz dārza instrumentam laikā, kad tas darbojas.



Izsležiet zāliena trimeri un atvienojiet tā elektrokabeļa kontaktdakšu no elektrotiķla kontaktligzdas

pirms instrumenta regulēšanas vai tīrišanas, gadījumā, ja ir aizkēries tā elektroķabelis, kā arī, kaut uz neilgu laiku atstājot zāliena trimeri bez uzraudzības. **Sekojet, lai elektroķabelis nenonāktu griezējelementu tuvumā.**



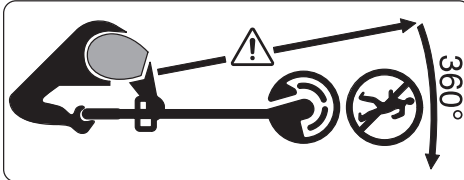
Levērojiet piesardzību.



Nēsājiet ausu aizsargus un aizsargbrilles.



Nelietojiet dārza instrumentu lietus laikā un neatstājiet to lietū.



Sekojet, lai prom lidojošie priekšmeti nenodarītu kaitējumu tuvumā esošajām personām.

Brīdinājums! Leturiet drošu attālumu līdz dārza instrumentam laikā, kad tas darbojas.



Rūpīgi pārbaudiet, vai vieta, kurā tiks lietots dārza instruments, neatrodas savvalas dzīvnieki vai mājdzīvnieki. Darbojoties instrumentam, savvalas dzīvnieki vai mājdzīvnieki var tikt savainoti. Uzmanīgi pārlūkojiet vietu, kurā tiks lietots instruments, un novāciet tajā atrodošos akmeņus, nūjas, stieples, kaulus un citus sēvēkmerenus. Lietojot instrumentu, sekojet, lai tas nenodarītu kaitējumu savvalas dzīvniekiem un mājdzīvniekiem, kā arī, lai tas nesadurtos ar īsiem koku celiem, kas slēpjās garajā zālē.

Vispārēji drošības noteikumi elektroinstrumentiem

- ▶ Izlasiet visus drošības noteikumus un instrukcijas, aplūkojiet ilustrācijas un iepazīstieties ar specifikācijām, kas tiek piegādātas kopā ar šo elektroinstrumentu. Šeit sniegti drošības noteikumu un instrukciju neievērošana var izraisīt aizdegšanos un būt par cēloni elektriskajam triecienam vai nopietnam savainojumam.
- ▶ Pēc izlasišanas uzglabājiet šos noteikumus turpmākai izmantošanai.
- ▶ Drošības noteikumos lietotais apzīmējums "elektroinstrumenti" attiecas gan uz Jūsu tīkla elektroinstrumentiem (ar elektroķabeli), gan arī uz akumulatora elektroinstrumentiem (bez elektrokabeļa).

Drošība darba vietā

- ▶ **Uzturiet savu darba vietu tīru un labi apgaismotu.** Nekārtīgās un tumšās vietās var viegli notikt nelaimes gadījums.
- ▶ **Nedarbiniet elektroinstrumentus sprādziebistamā atmosfērā, piemēram, viegli uzliesmojošu šķidrumu tuvumā un vietās ar paaugstinātu gāzu vai putekļu saturu gaisā.** Darba laikā elektroinstrumenti nedaudz dzirkstē, un tas var izsaukt viegli degošu putekļu vai tvaiku aizdegšanos.
- ▶ **Darbinot elektroinstrumentu, neļaujiet bērniem un nepiederošām personām tuvoties darba vietai.** Citu personu klātbūtne var novērst uzmanību, kā rezultātā jūs varat zaudēt kontroli pār elektroinstrumentu.

Elektrodrošība

- ▶ **Elektroinstrumenta kontaktdakšai jābūt piemērotai elektrotiķla kontaktligzda. Kontaktdakšas konstrukciju nedrikst nekādā veidā mainīt.** Nelietojiet kontaktdakšas adapterus, ja elektroinstrumenti caur kabeli tiek savienoti ar aizsargzemējuma ķēdi. Neizmainītās konstrukcijas kontaktdakša, kas piemērota kontaktligzda, ļauj samazināt elektriskā trieciena saņemšanas risku.
- ▶ **Neļaujiet ķermeņa daļu saskaršanos ar sazemētiem priekšmetiem, piemēram, ar caurulēm, radiatoriem, plītim vai ledusskapjiem.** Pieskaroties sazemētām virsmām, pieaug risks saņemt elektrisko triecienu.
- ▶ **Nelietojiet elektroinstrumentu lietus laikā, neturiet to mitrumā.** Mitrumam iekļūstot elektroinstrumentā, pieaug risks saņemt elektrisko triecienu.
- ▶ **Nenoslogojiet kabeli.** Neizmantojiet kabeli, lai elektroinstrumentu nestu, vilktu vai atvienotu no elektrotiķla kontaktligzdas. Sargājiet kabeli no karstuma, eļļas, asām malām un kustošām daļām. Bojāts vai samezglojies elektroķabeli var būt par cēloni elektriskā trieciena saņemšanai.
- ▶ **Darbinot elektroinstrumentu ārpus telpām, izmantojiet tā pievienošanai vienīgi ārpustelpu lietošanai derīgus pagarinātājkabelus.** Lietojot elektroķabeli, kas piemērots darbam ārpus telpām, samazinās elektriskā trieciena saņemšanas risks.
- ▶ **Ja elektroinstrumentu tomēr nepieciešams darbināt vietās ar paaugstinātu mitrumu, pievienojiet to elektrobarošanas ķēdēm, kas aizsargātas ar noplūdes strāvas aizsargreļu (RCD).** Lietojot noplūdes strāvas aizsargreļu, samazinās risks saņemt elektrisko triecienu.

Personiskā drošība

- ▶ **Strādājot ar elektroinstrumentu, saglabājiet paškontroli un rīkojieties saskaņā ar veselo saprātu.** Pārtrauciet darbu, ja jūtāties noguris vai arī atrodaties narkotiku, alkohola vai medikamentu iespādā.
- ▶ Strādājot ar elektroinstrumentu, pat viens neuzmanības mirklis var būt par cēloni nopietnam savainojumam.

- ▶ **Lietojiet individuālo darba aizsargaprikojumu. Darba laikā vienmēr nēsājet aizsargbrilles.** Individuāl darba aizsargaprikojuma (putekļu maskas, neslidošu apavu un aizsargķiveres vai ausu aizsargu) lietošana noteiktos apstākļos ļauj samazināt savainošanās risku.
- ▶ **Nepielaujiet elektroinstrumenta patvālīgu ieslēgšanos.** Pirms elektroinstrumenta pievienošanas elektrotiklam, akumulatora ieviešanās vai izņemšanas, kā arī pirms elektroinstrumenta pārnešanas pārliecīnieties, ka tas ir izslēgts. Pārnesot elektroinstrumentu, ja pirksts atrodas uz ieslēdēja, kā arī pievienojot to elektrobarošanas avotam laikā, kad elektroinstruments ir ieslēgts, var viegli notikt nelaimes gadījums.
- ▶ **Pirms elektroinstrumenta ieslēgšanas izņemiet no tā regulējošos rikus vai atslēgas.** Regulējošais riks vai atslēga, kas ieslēgšanas brīdi atrodas elektroinstrumenta kustīgajās daļās, var radīt savainojumu.
- ▶ **Nesniedzieties pārāk tālu. Jebkurā situācijā saglabājiet līdzvaru un stingru stāju.** Tas atvieglos elektroinstrumenta vadišanu neparedzētās situācijās.
- ▶ **Nēsājet darbam piemērotu apģērbu. Darba laikā nenēsājet brīvi plandošas drēbes un rotaslietas.** Netuviniet garus matus un drēbes kustošām daļām. Valīgas drēbes, rotaslietas un gari mati var ieķerties kustošajās daļās.
- ▶ **Ja elektroinstrumenta konstrukcija ļauj tam pievienot putekļu uzsūkšanas vai savākšanas, nodrošiniet, lai tā būtu pievienota un tiktu pareizi lietota.** Pieļietojot putekļu savākšanu, samazinās to kaitīgā ietekme uz veselību.
- ▶ **Nepālaujieties uz iemaņām, kas iegūtas, bieži lietojot instrumentus, neieslīgtiņi pašapmierinātībā un neignorējiet instrumenta drošas lietošanas principus.** Neuzmanīgas rīcības dēļ dažās sekundes daļās var gūt nopietnu savainojumu.

Saudzīga apiešanās un darbs ar elektroinstrumentiem

- ▶ **Neprāslogojiet elektroinstrumentu. Ikvienam darbam izvēlieties piemērotu elektroinstrumentu.** Elektroinstruments darbojas labāk un drošāk pie nominālās slodzes.
- ▶ **Nelietojiet elektroinstrumentu, ja to ar ieslēdēja palidzību nevar ieslēgt un izslēgt.** Elektroinstruments, ko nevar ieslēgt un izslēgt, ir bistams lietošanai un to nepieciešams remontēt.
- ▶ **Pirms elektroinstrumenta regulēšanas, piererumu nomaiņas vai novietošanas uzglabāšanai atvienojiet tā elektrokabeļu kontaktdakšu no barojošā elektrotikla vai izņemiet no tā akumulatoru, ja tas ir izņemams.** Šādi iespējams novērst elektroinstrumenta nejaušu ieslēgšanos.
- ▶ **Ja elektroinstruments netiek lietots, uzglabājiet to piemērotā vietā, kur elektroinstruments nav sasniedzams bērniem un personām, kuras neprot ar to**

rīkoties vai nav iepazinušās ar šiem noteikumiem. Ja elektroinstrumentu lieto nekompetentas personas, tas var apdraudēt cilvēku veselību.

- ▶ **Savlaicīgi apkalpojiet elektroinstrumentus un to piererumus.** Pārbaudiet, vai kustīgās daļas nav nobīdījušas un ir droši iestiprinātas, vai kāda no daļām nav salauza un vai nepastāv jebkuri citi apstākļi, kas varētu nelabvēlgī ieteiktēm elektroinstrumenta darbību. Ja elektroinstruments ir bojāts, nodrošiniet, lai tas pirms lietošanas tiktu izremontēts. Daudzi nelaimes gadījumi notiek tāpēc, ka elektroinstruments pirms lietošanas nav pienācīgi apkalpots.
- ▶ **Uzturiet griezōšos darbinstrumentus asus un tirus.** Rūpīgi kopti elektroinstrumenti, kas apgādāti ar asiem griezējinstrumentiem, ļauj strādāt daudz ražīgāk un ir vieglāk vadāmi.
- ▶ **Lietojiet vienīgi tādus elektroinstrumentus, piererumus, darbinstrumentus utt., kas atbilst šeit sniegtajiem norādījumiem, nemot vērā arī konkrētos lietošanas apstāklus un veicamā darba raksturu.** Elektroinstrumentu lietošana citiem mērķiem, nekā tiem, kuriem to ir paredzējis ražotājs, ir bīstama un var novest pie neparedzamām sekām.
- ▶ **Uzturiet elektroinstrumenta rokturus un noturvīrsmas sausas, tīras un brīvas no eļļas un smērvielām.** Slideni rokturi un noturvīrsmas traucē efektīvi rīkoties ar elektroinstrumentu un to droši vadīt neparedzētās situācijās.

Apkalpošana

- ▶ **Nodrošiniet, lai elektroinstrumenta remonta veiktu kvalificētis personāls, nomaiņai izmantojot vienīgi identiskas rezerves daļas.** Tikai tā ir iespējams panākt un saglabāt vajadzīgo darba drošības līmeni.

Lietošana

- ▶ Lietotājs drīkst izmantot izstrādājumu vienīgi tādiem mērķiem, kādiem tas ir paredzēts. Strādājot jāņem vērā vietējie apstākļi. Sekojiet, lai darba vietas tuvumā neatrastos citas personas un jo sevišķi bērni.
- ▶ Nekādā gadījumā neļaujiet lietot dārza instrumentu bērniem, personām ar ierobežotām psihiskajām, sensorajām un garīgajām spejām vai ar nepietiekošu pieredzi un/vai ar nepietiekošām zināšanām un/vai personām, kas nav iepazinušās ar šiem norādījumiem. Minimālais vecums lietošajiem tiek noteikts atbilstoši nacionālajai likumdošanai.
- ▶ Nodrošiniet bērniem pienācīgu uzraudzību, sekojiet, lai viņi nesāktu rotātāties ar dārza instrumentu.

Lietošana

- ▶ **Darba laikā stingri turiet dārza instrumentu ar abām rokām un saglabājiet stabili kermenā stāvokli.** Dārza instrumentu ir drošāk vadīt ar abām rokām.
- ▶ **Pirms dārza instrumenta novietošanas nogaidiet, līdz tas apstājas.**

- ▶ Nekad neizmantojiet dārza instrumentu ar bojātu aizsargpārsegū vai nosegvākiem, kā arī tad, ja tam trūkst aizsargierīcu. Sekojet, lai aizsargpārsegs, nosegvāki un aizsargierīces būtu pareizi nostiprinātas. Nelietojet dārza instrumentu, ja tas nav pilnīgi samontēts, kā arī tad, ja tas ir tīcis paklauts nepilnvarotām izmaiņām.
 - ▶ Nelietojet dārza instrumentu, ja ir nolietojies vai bojāts tā elektrokabelis.
 - ▶ Nekad nenomainiet nemetāla griezējelementus ar metāla griezējelementiem.
 - ▶ Nemēģiniet remontēt dārza instrumentu saviem spēkiem arī tad, ja jūtāties pietiekoši kvalificēts šādam darbam.
 - ▶ Lietojet dārza instrumentu, sekojet, lai citas personas un dzīvnieki atrastos pietiekoši lielā attālumā no darba vietas. Lietotājs nes atbildibū par trešajām personām, kas atrodas darba vietas tuvumā.
 - ▶ Pēc dārza instrumenta izslēgšanas nepieskarieties rotējošajai griezējgalvai, pirms tā nav pilnīgi apstājusies. Pēc motora izslēgšanas griezējgalva vēl zināmu laiku turpina rotēt un var radīt savainojumu.
 - ▶ Strādājiet tikai diennakts gaišajā laikā vai labā māksligajā apgaismojumā.
 - ▶ Nestrādājiet ar zāliena trimeri sliktos laika apstākļos un jo īpaši negaisa laikā.
 - ▶ Nelietojet zāliena trimeri mitrā zālē, jo tas var nelabvēligi ietekmēt tā veikspēju.
 - ▶ Pirms transportēšanas izslēdziet dārza instrumentu un atvienojet tā kontaktdakšu no elektrotīkla kontaktiligzdas.
 - ▶ Strādājot ar zāliena trimeri, saglabājiet drošu kermēna stāvokli. Turiet rokas un kājas drošā attālumā no rotējošajām dārza instrumenta daļām.
 - ▶ Novietojiet dārza instrumentu uz zemes, ievērojiet piesardzību, lai nepakluptu uz tā.
 - ▶ Pirms griezējaukļa spoles nomaiņas izvelciet dārza instrumenta kontaktdakšu no elektrotīkla kontaktiligzdas.
 - ▶ Regulāri pārbaudiet zāliena trimeri un veiciet tam nepieciešamo apkalošanu.
 - ▶ Veicot izstrādājuma tīrišanu vai griezējaukļa nomaiņu, vienmēr nēsājiet aizsargcimdus.
 - ▶ Ievērojiet piesardzību, lai asmens, kas kalpo griezējaukļas apgrīšanai, nerādītu savainojumus. Pēc griezējaukļa ietīšanas un pirms zāliena trimera ieslēgšanas vienmēr novietojiet to limeniskā darba stāvoklī.
- Izsleidziet dārza instrumentu un atvienojet tā kontaktdakšu no elektrotīkla kontaktiligzdas šādos gadījumos:
- vienmēr, kad dārza instruments zināmu laiku tiek atstāts bez uzraudzības
 - pirms griezējaukļa spoles nomaiņas
 - ja ir samezglojies tā elektrokabelis
 - pirms zāliena trimera tīrišanas vai veicot cītus darbus ar to
 - pirms zāliena trimera novietošanas uzglabāšanai
 - ▶ Uzglabājiet izstrādājumu sausā, noslēgtā vietā, kur tas nav sasniedzams bērniem. Nenovietojiet uz izstrādājuma cītus priekšmetus.

Elektrodrošība

Pirms pogas nospiešanas griezējaukļas padevei ar roku izslēdziet dārza instrumentu un izvelciet elektrokabelā kontaktdakšu no elektrotīkla kontaktiligzdas. Šī poga ir lietojama vienīgi tad, ja ir samezglojusies griezējaukļa.

Uzmanību! Pirms apkalošanas vai tīrišanas izslēdziet dārza instrumentu un atvienojet tā kontaktdakšu no elektrotīkla kontaktiligzdas. Rīkojieties šādi arī tad, ja instrumenta elektrokabelis ir samezglojies, bojāts vai pārgriezts.

Drošības apsvērumu dēļ šīs elektroinstrumenti ir apgādāti ar aizsargizolāciju, tāpēc to var lietot bez aizsargzemējuma. Instruments darbojas no sprieguma 230 V AC, 50 Hz (valstis, kas nav EK dalībvalstis, šīs spriegums var būt arī 220 V vai 240 V). Izmantojiet darbam tikai lietošanai atļautos pagarinātājkabelus. Sīkāku informāciju varat saņemt pilnvarotā klientu apkalošanas iestādē.

Lai paaugstinātu drošību, lietojet nooplūdes strāvas aizsargreļu (RCD) ar maksimālo nostrādes strāvu 30 mA. Šīs nooplūdes strāvas aizsargreļi ik reizi pirms darba ir jāpārbauda.

Netuviniet elektrokabeli un pagarinātājkabeli kustīgajām daļām un nepielaujiet kabelu bojājumu rašanos, lai novērstu tā pieskaršanos elektrovadošajām daļām.

Kabelu savienojošajām daļām (kontaktdakšai un kontaktiligzda) jābūt sausām, un tās nedrīkst novietot uz zemes.

Regulāri pārbaudiet, vai instrumenta elektrokabelim un pagarinātājkabelim nav vērojamas bojājumu pazīmes, un lietojiet kabelus tikai tad, ja tie ir nevainojamā stāvoklī.

Ja instrumenta elektrokabelis ir bojāts, nepieciešamo remonto drīkst veikt tikai pilnvarotā remonta darbnīcā. Lietojet tikai piemērotus pagarinātājkabelus.

Lietojet pagarinātājkabeli, elektrokabeli, vadus un kabela noturspoli, kas atbilst standartam EN 61242/IEC 61242 vai IEC 60884-2-7 un tipam H05VV-F vai H05RN-F.

Ja kopā ar dārza instrumentu vēlaties izmantot pagarinātājkabeli, tā vadu šķērsgriezuma laukumam jābūt šādam:

- vadu šķērsgriezuma laukumam jābūt $1,25 \text{ mm}^2$ vai $1,5 \text{ mm}^2$
- Maksimālais kabelu garums ir 30 m pagarinātājkabelim un 60 m kabeliem uz noturspoles ar nooplūdes strāvas aizsargreļu FI

Norāde Izmantojamajam pagarinātājkabelim jābūt apgādātam ar aizsargzemējuma vadu, kas ļauj dārza instrumenta aizsargzemējuma ķēdi caur kontaktdakšu savienot ar elektroapgādes sistēmas aizsargzemējuma ķēdi, kā norādīts elektrodrošības noteikumos.

Šaubu gadījumā konsultējieties ar kvalificētu elektriķi vai griezieties tuvākajā Bosch pilnvarotā remonta darbnīcā.

IEVĒRĪBAI! Nepiemērotu pagarinātājkabelu izmantošana var būt bīstama. Pagarinātājkabelim, kontaktdakšai un

Savienotājam jābūt ūdensdrošiem un piemērotiem izmantošanai ārpus telpām.

Norāde par izstrādājumiem, kas nav iegādāti **Lielbritānijā UZMANĪBU!** Drošības apsvērumu dēļ dārza instrumenta kontaktakciņš nepieciešams mehāniķi sasaistīt ar pagarinātājkabeli. Pagarinātājkabelā savienojošajiem elementiem jābūt nodrošinātiem pret ūdens šķķatām, tiem jābūt pagatavotiem no gumijas vai pārkātiem ar gumiju. Pagarinātājkabelis jāizmanto kopā ar īpašu pretstiepes stiprinājumu.

Simboli

Tālāk aplūkoto simbolu nozīmi ir svarīgi zināt, lai varētu lasīt un pareizi izprast šo lietošanas pamācību. Legaumējet šos simbolus un to nozīmi. Simbolu pareiza interpretēšana palīdzēs Jums labāk un drošāk lietot izstrādājumu.

Simbols	Nozīme
	Kustības virziens
	Reakcijas virziens
	Nēsājiet aizsargcimdus
	Svars
	Ieslēgšana
	Izslēgšana
	Atļauta darbība
	Aizliegta darbība
	Sadzirdams troksnis
	Piederumi/rezerves daļas

Paredzētais pielietojums

Dārza instruments ir paredzēts zāles, nezālu un nātru applaušanai, to izmantojot mājsaimniecībā. Tas ir piemērots

zāles applaušanai uz nogāzēm, zem šķēršļiem un zāliena malās, kur to nevas sasnieglat ar zāliena plāvēju. Šis dārza instruments nav izmantojams kā motoizkaps Dārza instruments nav paredzēts izmantošanai komerciāliem mērķiem, kā arī komerciālai izmantošanai.

Piegādes komplekts (attēls B)

Uzmanīgi izņemiet dārza instrumentu no iesaiņojuma un pārliecībīties, ka tā piegādes komplekts satur šādas vienības:

- Zāliena trimeris
- Aizsargpārsegs
- Riteņi
- Skrūvgriezis
- Lietošanas pamācība

Ja komplektā trūkst kādas no sastāvdāļām vai kāda no tām ir bojāta, lūdzam griezties tirdzniecības vietā, kur iegādājāties instrumentu.

Attēlotās sastāvdāļas (attēls A)

Attēloto sastāvdāļu numerācija atbilst numuriem grafiskajās lappusēs sniegtajos izstrādājuma attēlos.

- (1) Taustiņš roktura regulēšanas atbloķēšanai
- (2) Regulējams rokturis
- (3) Ieslēdzējs
- (4) Elektrotīkla kontaktakciņš^{a)}
- (5) Taustiņš "Zāliena trimēšana / Malu appļaušana"
- (6) Aizsargpārsegs
- (7) Skrūve aizsargpārsega momtāzai
- (8) Taustiņš riteņu montāžai
- (9) Riteņi
- (10) Āķis elektrokabeļa stiprināšanai
- (11) Spoles pārsegs
- (12) Griezējaukas spole
- (13) Griezējaukas stiprinājums
- (14) Atvērums griezējaukas iztīšanai
- (15) Poga griezējaukas padevei

- a) Šeit attēlotie vai aprakstītie piederumi neietilpst standarta piegādes komplektā. Pilns pārskats par izstrādājuma piederumiem ir sniepts mūsu piederumu katalogā.

Tehniskie dati

Zāliena trimmeris	ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Izstrādājuma numurs	3 600 HA5 8..	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 4..	3 600 HA5 5..
Nominālā patēriņamā jauda	W	400	400	450	450	480

Zāliena trimmeris		ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Griešanās ātrums brīvgaitā	min ⁻¹	12000	12000	10500	10500	9500	9500
Smalcināšanas sistēma		pusautomātisk a	pusautomātisk a	pusautomātisk a	pusautomātisk a	pusautomātisk a	pusautomātisk a
Regulējams rokturis		•	•	•	•	•	•
Riteni		-	•	-	•	-	•
Griezējaukas diametrs	mm	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Applaujamās aploces diametrs	cm	24	24	27	27	30	30
Griezējaukas spoles ietilpība	m	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3
Svars atbilstoši EPTA-Procedure 01/2014	kg	2,6	2,8	2,7	2,9	2,8	3,0
Aizsardzības klase		□ / II	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II

Sērijas numurs skatīt uz dārza instrumenta markējuma plāksnītes

Parametri ir sniegti nominālajam spriegumam [U] 230 V. Elektroinstrumentiem, kas paredzēti zemākam spriegumam vai ir modificēti atbilstoši nacionālajiem standartiem, šie parametri var atšķirties.

Informācija par troksni un vibrāciju

3 600 HA5 8..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 4..
3 600 HA5 9..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 5..

Izstrādājuma radīta troksna vērtība ir noteikta atbilstoši standartam **EN 50636-2-91**

Instrumenta radītā pēc A raksturliknes izsvērtā troksna parametru tipiskās vērtības ir šādas:

- skaņas spiediena līmenis	dB(A)	74	74	74
- skaņas jaudas līmenis	dB(A)	94	94	94
- mērījumu izkliede K	dB	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Instrumenta radīto svārstību paātrinājuma vērtība ah (vektoru summa trijos virzienos) un mērījumu izkliede K ir noteikta atbilstoši standartam **EN 50636-2-91**:

- Vibrācijas paātrinājuma vērtība a_h	m/s^2	6,5	6,5	6,5
- Mērījumu izkliede K	m/s^2	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Montāža

- **leverbai!** Veicot ar montāžu saistītas darbības, izslēdziet dārza instrumentu un atvienojiet tā kontaktakciņu no elektrotīkla kontaktligzdas.

Roktura iestatīšana (attēls C)

Rokturi (2) var iestatīt dažādos stāvokļos. Lai izmaiņītu roktura iestatījumu, nedaudz atskrūvējiet uzgriezni (1) un

pārvietojet rokturi vēlamajā stāvoklī. No jauna stingri pieskrūvējiet uzgriezni (1).

Aizsargpārsega montāža (attēls D)

- Ja uz instrumenta ir nostiprināts aizsargpārsegs, to vairs nedrikst demontēt.
- Pirms instrumenta lietošanas pārbaudiet, vai ir stingri pievilkta aizsargpārsega stiprinājuma skrūve.

Novietojiet aizsargpārsegū (6) uz zāliena trimera galvas un nostipriniet to, lietot kopā ar dārza instrumentu piegādātās skrūves (7). Skrūves (7) piegādes brīdi jau ir iemontētas aizsargpārsegā (6).

Riteņu montāža un darba augstuma iestatīšana (attēls E)

Nospiediet taustiņu (8) un novietojiet riteņus (9) uz ass. Lai iestatītu riteņu stāvokli, nospiediet taustiņu (8) un pārvietojiet riteņus (9) vēlamajā augstumā. Jūs varat riteņus (9) pābūdit uz ass augšup un lejup.

Lietošana

- ▶ Pievadiet izstrādājumam pareizu elektrotikla spriegumu! Elektrobarošanas avota spriegumam jāatbilst vērtībai, kas norādīta uz dārza instrumenta markējuma plāksnītes.
- ▶ Ievērbai! Pirms regulēšanas vai tūrišanas izslēdziet dārza instrumentu un izvelciet tā kontaktdakšu no elektrotikla kontaktligzdas.
- ▶ Pēc zāliena trimera izslēgšanas tā griezējaukas vēl dažas sekundes turpina rotēt. Pirms zāliena trimera atkārtotas ieslēgšanas nogaidiet, līdz apstājas tā motors un griezējaukas.
- ▶ Neieslēdziet dārza instrumentu drīz pēc tā izslēgšanas.
- ▶ Dārza instrumentā ieteicams izmantot firmas Bosch ieteiktos griezējelementus. Izmantojot citus griezējelementus, var samazināties dārza instrumenta darbspēja.

Ieslēšana un izslēgšana (attēls G)

Lai ieslēgtu dārza instrumentu, nospiediet ieslēdzēju (3) un turiet to nospiestu.

Lai izslēgtu dārza instrumentu, atlaidiet ieslēdzēju (3).

Zāliena trimēšana / Malu appļaušana (attēls F)

Nospiediet taustiņu (5). Pagrieziet trimera apakšējo daļu par 180° tā, lai trimera galva atrastos stāvokli, kas piemērots malu appļaušanai. Atlaidiet taustiņu (5), pie tam roktura pagriešanas mehānisms fiksējas.

Klūmju uzmeklēšana un novēršana



Pazīme	Iespējamais cēlonis	Novēršana
Zāliena trimeris nedarbojas	Elektrotiklā nav sprieguma Ir bojāta kontakligzda Ir bojāts pagarinātājkabelis Ir pārdedzis drošinātājs	Pārbaudiet elektrotiklu un ieslēdziet spriegumu Izmantojiet citu kontakligzdu Pārbaudiet kabeli un nomainiet to, ja kabelis ir bojāts Nomainiet drošinātāju

Pazīme	Iespējamais cēlonis	Novēršana
Zāliena trimeris darbojas ar pārtraukumiem	Ir bojāts pagarinātājkabelis	Pārbaudiet kabeli un nomainiet to, ja kabelis ir bojāts
	Ir bojāti dārza instrumenta iekšējie savienojumi	Griezieties Bosch klientu apkalpošanas uzņēmumā
Trimera dzinēja griešanās ātrums stipri samazinās	Zāle ir pārāk gara	Applaujiet zālienu vairākos paņēmienos
Zāliena trimeris neapgriež zāli	Griezējaukla ir pārāk īsa vai arī notrūkusi Griezējauklas spole ir tukša	Veiciet griezējaukas padevi ar roku (attēls I) Nomainiet griezējauklas spoli
Griezējaukas padeve nenotiek	Griezējaukla spolē ir samezglojusies	Pārbaudiet griezējaukas spoli un vajadzības gadījumā pārtiniet geiwzējauklu (attēls I)
	Griezējauklas spole ir tukša	Nomainiet griezējauklas spoli
Griezējaukla tiek ievilkta atpakaļ spolē	Griezējaukla ir pārāk īsa vai arī notrūkusi	Pārtiniet griezējauklas spoli
Griezējaukla bieži trūkst	Griezējaukla spolē ir samezglojusies	Pārbaudiet griezējaukas spoli un vajadzības gadījumā to pārtiniet
	Netiek nodrošināta pareiza apiešanās ar zālienu trimeri	Veiciet trimēšanu tikai ar griezējaukas galu; nepieļaujiet griezējaukas saskaršanos ar akmeniem, sienām un citiem cietiem priekšmetiem. Lai applaušana notiktu ar pilnu aploces diametru, regulāri veiciet griezējaukas padevi.

Apkalpošana un apkope

Apkalpošana, tīrišana un uzglabāšana

- Pirms jebkura darba ar izstrādājumu atvienojiet tā kontaktdakšu no elektrotīkla kontaktligzdas.
- Lai varētu strādāt droši un efektīvi, uzturiet izstrādājumu tīru.

Nenovietojiet uz dārza instrumenta citus priekšmetus.
Lai varētu strādāt droši un efektīvi, uzturiet tīru izstrādājumu un jo īpaši tā ventilācijas atveres.
Neapsmidziniet izstrādājumu ar ūdeni.
Neiegremdējiet izstrādājumu ūdeni.
Uzglabājiet izstrādājumu sausā un drošā vietā, kur tam nevar piekļūt bērni.
Nenovietojiet uz izstrādājuma citus priekšmetus.

Lai būtu iespējams droši strādāt ar dārza instrumentu, pārbaudiet, vai ir stingri pieskrūvēti visi tā uzgriežņi un skrūves.

Lai panāktu augstu darba drošību, regulāri pārbaudiet dārza instrumentu un nomainiet tā izdilušas vai bojātas daļas.
Nodrošiniet, lai nomainītā tīkta izmantotas vienīgi oriģinālās rezerves daļas, kas ražotas firmā Bosch.

Klientu apkalpošanas dienests un konsultācijas par lietošanu

Klientu apkalpošanas dienests atbildēs uz Jūsu jautājumiem par izstrādājumu remontu un apkalpošanu, kā arī par to rezerves daļām. Kopsalikuma attēlus un informāciju par rezerves daļām Jūs varat atrast interneta vietnē:

www.bosch-pt.com

Bosch konsultantu grupa palīdzēs Jums vislabākajā veidā rast atbildes uz jautājumiem par mūsu izstrādājumiem un to piederumiem.

Pieprasot konsultācijas un pasūtot rezerves daļas, noteikti pazīnojiet 10 zīmju izstrādājuma numuru, kas norādīts uz izstrādājuma marķējuma plāksnītes.

Latvijas Republika

Robert Bosch SIA
Bosch elektroinstrumentu servisa centrs
Mūkusalas ielā 97
LV-1004 Rīga
Tālr.: 67146262
Telefakss: 67146263
E-pasts: service-pt@lv.bosch.com

Papildu klientu apkalpošanas dienesta adreses skatiet šeit:

www.bosch-pt.com/serviceaddresses

Atbrīvošanās no nolietotajiem izstrādājumiem

Nolietotie dārza instrumenti, to piederumi un iesaīnojuma materiāli jāpakaļlauj otreizējai pārstrādei apkārtējai videi nekaitīgā veidā.



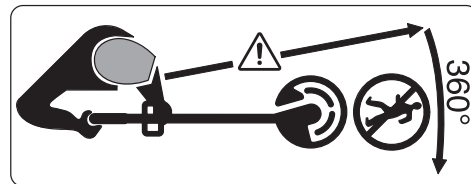
Neizmetiet nolietotos izstrādājumus sadzīves atkritumu tvertnē!

Tikai EK valstīm.

Saskaņā ar Eiropas Savienības direktīvu 2012/19/ES par nolietotajām elektriskajām un elektroniskajām ierīcēm un šīs

direktivas atspogulojumiems nacionālajā likumdošanā, lietošanai nederīgie elektroinstrumenti jāsavāc atsevišķi un jānogādā otrreizējai pārstrādei apkārtējai videi nekaitīgā veidā.

Ja elektriskās un elektroniskās ierices netiek atbilstoši utilizētas, tās var kaitēt videi un cilvēku veselbai iespējamās bīstamo vielu klātbūtnes dēļ.



Saugokite, kad netoli esančių asmenų nesužēistu īrankio ļorā išsviesti kieti objekti.

Ispējimas: kai su sodo priežiūros īrankiu dirbama, laikykitės nuo jo saugaus atstumo.

Kruopščiai patirkinkite, ar srityje, kurioje numatote naudoti sodo priežiūros īrankį, nėra laukinių ir naminiių gyvūnų. Veikiant mašinai, gyvūnai gali būti sužeisti. Kruopščiai patirkinkite sritį, kurioje numatote naudoti mašiną, ir pašalinkite visus akmenis, pagalius, vielas, kaulus ir kitus pašalinimus daiktus. Naudodamai mašiną būkite atidūs ir stebékite, ar tankioje žoliuje nėra laukinių bei naminiių gyvūnų ir kelmy.

Lietuvių k.

Saugos nuorodos

Dėmesio! Atidžiai perskaitykite toliau pateikiamus nuordymus. Susipažinkite su gaminio valdymo elementais ir išmokite tinkamai juo naudotis. Išsaugokite šią naudojimo instrukciją, kad ir ateityje galėtumėte ja pasinaudoti.

Ant sodo priežiūros īrankio pavaizduotų simbolių paaškinimas



Bendrasis ispējimas apie pavojų.



Atidžiai perskaitykite šią naudojimo instrukciją.



Saugokite, kad netoli esančių asmenų nesužēistu īrankio ļorā išsviesti kieti objekti.



Ispējimas: kai su gaminiu dirbama, laikykitės nuo jo saugaus atstumo.



Prieš pradēdam ižoliapiovę reguliuoti ar valytis, susipažinuojus laidui arba prieš palikdami ižoliapiovę be priežiūros net ir trumpam laikui, ją išjunkite ir iš kištukinio lizdo ištraukite kištuką. **Saugokite, kad maitinimo laido nepaieškti pjovimo elementai.**

Netaikoma.



Dirbkite su klausos apsaugos priemonėmis ir apsauginiais akiniais.



Nenaudokite gaminio, kai lyja, ir nepalikite jo lyjant lauke.

Bendrosios saugos nuorodos dirbantiems su elektriniais īrankiais

- ▶ **Perskaitykite visus su šiuo elektriniu īrankiu pateikiamus saugos īspėjimus, instrukcijas, peržiūrėkite iliustracijas ir specifikacijas.** Jei nepaisysite visų žemai pateiktų instrukcijų, galite patirti elektros smūgi, sukelti gaisrą ir sunkiai susižaloti arba sužaloti kitus asmenis.
- ▶ **Išsaugokite šias saugos nuoradas ir reikalavimus, kad ir ateityje galėtumėte jais pasinaudoti.**
- ▶ Toliau pateiktame tekste vartojama savoka „Elektrinis īrankis“ apibūdina īrankius, maitinamus iš elektros tinklo (su maitinimo laido), ir akumuliatorinius īrankius (be maitinimo laido).

Darbo vietas saugumas

- ▶ **Darbo vieta turi būti švari ir gerai apšviesta.** Netvarkinė arba blogai apšviesta darbo vieta gali tapti nelaimingų atsitikimų priežastimi.
- ▶ **Nedirbkite su elektriniu īrankiu aplinkoje, kurioje yra degių skysčių, dujuj ar dulkių.** Elektriniai īrankiai gali kibirkščiuoti, o nuo kibirkščių dulkes arba susikaupę garaži gali užsidegti.
- ▶ **Dirbdami su elektriniu īrankiu neleiskite šalia būti vairuams ir pašalinimams asmenims.** Nukreipę dėmesį į kitus asmenis galite nebesuvaldyti prietaiso.

Elektrosauga

- ▶ **Elektrinio īrankio maitinimo laido kištukas turi atitikti tinklo kištukinio lizdo tipą. Kištuko jokiu būdu negalima modifikuoti.** Nenaudokite kištuko adapterių su įžemintais elektriniais īrankiais. Originalūs kištukai, tiksliai tinkantys elektros tinklo kištukiniams lizdui, sumažina elektros smūgio pavojų.
- ▶ **Saugokitės, kad neprisiliestumėte prie įžemintų paviršių, pvz., vamzdžių, šildytuvų, viryklių ar šaldytuvų.**

Kai jūsų kūnas yra įžemintas, padidėja elektros smūgio rizika.

- ▶ **Saugokite elektrinį įrankį nuo lietaus ir drėgmės.** Jei j elektrinį įrankį patenka vandens, padidėja elektros smūgio rizika.
- ▶ **Nenaudokite maitinimo laido ne pagal paskirtį.** Ne-neškite elektrinio įrankio pačių už laidą, nekabinkite ant laidų, netraukite už jo, jei norite iš kištukinio lizdo ištraukti kištuką. Laidą patieskite taip, kad jo neveiktu karštis, jis neišsiuptų alyva ir jo nepažeistų aštrios detalės ar judančios prietaiso dalys. Pažeisti arba susipyne laidai gali tapti elektros smūgio priežastimi.
- ▶ **Jei su elektriniu įrankiu dirbate lauke, naudokite tik tokius ilginamuosius laidus, kurie tink a lauko darbams.** Naudojant lauko darbams pritaikytus ilginamuosius laidus, sumažėja elektros smūgio pavojus.
- ▶ **Jei su elektriniu įrankiu neišvengiamai reikia dirbt drégoje aplinkoje, naudokite nuotekio srovės saugiklį.** Dirbant su nuotekio srovės saugikliu sumažėja elektros smūgio pavojus.

Žmonių sauga

- ▶ **Būkite atidūs, sutelkite dėmesį į tai, ką darote, ir dirbdami su elektriniu įrankiu vadovaukitės sveiku protu.** Nedirbkite su elektriniu įrankiu, jei esate pavargę arba vartojote narkotikų, alkoholio ar medikamentų. Akmirknsio neatidumas dirbant su elektriniu įrankiu gali tapti sunkių sužalojimų priežastimi.
- ▶ **Visada dirbkite su asmens apsaugos priemonėmis.** Būtinai dévkite apsauginius akinius. Naudojant asmenis apsaugos priemones, pvz., respiratorių ar apsauginę kaukę, neslystančius batus, apsauginį šalmą, klausos apsaugos priemones ir kt., rekomenduojamas atitinkamai pagal naudojamą elektrinį įrankį, sumažėja rizika susižeisti.
- ▶ **Saugokitės, kad elektrinio įrankio nejungtumėte atsiktinai.** Prieš prijungdami elektrinį įrankį prie elektros tinklo ir (arba) akumulatoriaus, prieš pakeldami ar neždami įsitikinkite, kad jis yra išjungtas. Jeigu neždami elektrinį įrankį pirštą laikysite ant jungiklio arba prietaisą įjungsite į elektros tinklą, kai jungiklis yra įjungtas, gali įvykti nelaimingas atsikrimas.
- ▶ **Prieš įjungdami elektrinį įrankį pašalinkite reguliavimo įrankius arba veržlinius raktus.** Besišukančioje prietaiso dalyje esantis įrankis ar raktas gali sužaloti.
- ▶ **Stenkite, kad kūnas visada būtų normalioje padėtyje.** Dirbdami stovėkite saugiai ir visada išlaikykite pusiausvyrą. Twirtai stovédami ir gerai išlaikydami pusiausvyrą galésite geriau kontrolluoti elektrinį įrankį netikėtose situacijose.
- ▶ **Dévkite tinkamą aprangą.** Nedévkite placių drabužių ir papuošalų. Saugokite plaukus ir drabužius nuo besišukančių elektrinio įrankio dalių. Laisvus drabužius, papuošalus bei ilgus plaukus gali ištraukti besišukančios dalys.

▶ **Jei yra numatyta galimybė prijungti dulkių nusiurbimo ar surinkimo įrenginius, visada įsitikinkite, ar jie yra prijungti ir ar tinkamai naudojami.** Naudojant dulkių nusiurbimo įrenginius sumažėja kenksmingas dulkių po-veikis.

▶ **Dažnai naudodamasi įrankį ir gerai su juo susipažinę pernelyg neatsipalaideuokite ir nepradékite nepaisyti įrankio saugos principų.** Neatidus veiksmas gali sukelti sunkią traumą per sekundės dalį.

Rüpestinga elektrinių įrankių priežiūra ir naudojimas

- ▶ **Neperkraukite elektrinio įrankio.** Naudokite jūsų darbu tinkamą elektrinį įrankį. Su tinkamu elektriniu įrankiu jūs dirbsite geriau ir saugiau, jei neviršysite nurodyto galingumo.
- ▶ **Nenaudokite elektrinio įrankio su sugedusiu jungikliu.** Elektrinis įrankis, kurio nebegalima įjungti ar išjungti, yra pavojingas ir jį reikia remontuoti.
- ▶ **Prieš reguliuodami elektrinį įrankį, keisdami darbo įrankius ar prieš valydamai elektrinį įrankį, iš elektros tinklo lizado ištraukite kištuką ir (arba) išimkite akumuliatorių, jeigu jis išimamas.** Ši atsargumo priemonė apsaugos jus nuo netikėto elektrinio įrankio įsijungimo.
- ▶ **Nenaudojama elektrinį įrankį sandeliuokite vaikams ir nemokantiems juo naudotis asmenims neprieinamoje vietoje.** Elektriniai įrankiai yra pavojingi, kai juos naudoja nepatyrę asmenys.
- ▶ **Prižiūrėkite elektrinį įrankį ir priedus.** Patirkrinkite, ar besišukančios įrankio dalys tinkamai veikia ir niekur nestranga, ar nėra sulūžusių ar pažeistų dalių, kurios trikdys elektrinio įrankio veikimą. Prieš vėl naudojant elektrinį įrankį, pažeistos įrankio dalys turi būti sutaisytos. Daugelio nelaimingų atsitikimų priežastis yra blogai prižiūrimi elektriniai įrankiai.
- ▶ **Pjovimo įrankiai turi būti aštrūs ir švarūs.** Rüpestingai prižiūrėti pjovimo įrankiai su aštriomis pjaunamosiomis briaunomis mažiau stringa, juos lengviau valdyti.
- ▶ **Elektrinį įrankį, papildomą įrangą, darbo įrankius ir t. t. naudokite taip, kaip nurodyma šioje instrukcijoje, ir atsižvelkite į darbo sąlygas ir atliekamą darbą.** Naudojant elektrinius įrankius ne pagal paskirtį, gali susidaryti pavojingos situacijos.
- ▶ **Rankenos ir suėmimo paviršiai turi būti sausiai, švarūs, ant jų neturi būti alyvos ir tepalų.** Dėl slidžių rankenų ir suėmimo paviršių negalėsite saugiai išlaikyti ir suvaldyti įrankio netikėtose situacijose.

Techninė priežiūra

- ▶ **Elektrinį įrankį turi remontuoti tik kvalifikuoti specialistai ir naudoti tik originalias atsarginės dalis.** Taip galima garantuoti, jog elektrinis įrankis išliks saugus naudoti.

Naudojimas

- Dirbančiajam asmeniui gaminj leidžiama naudoti tik pagal paskirtį. Būtina atsižvelgti į naudojimo vietoje esančias realias sąlygas. Dirdamai būtinai atsižvelkite į kitus žmones, ypač į vaikus.
- Niekada neleiskite vaikams, ribotų fizinių, jutiminių ar dvasinių gebėjimų asmenims, taip pat asmenims, kuriems trūksta patirties ir (arba) žinių, ir (arba) su šiomis instrukcijomis nesusipažinusiemis asmenims naudotis sodo priežiūros įrankiu. Nacionalinėse taisyklėse gali būti numatyti operatorių amžiaus apribojimai.
- Vaikus būtina prižiūrėti, kad jie ne šiuo gaminiu nežaistų.

Naudojimas

- **Dirbdami sodo priežiūros įrankį visada tvirtai laikykite abiem rankomis ir stabiliu stovėkite.** Abiem rankomis laikomą sodo priežiūros įrankį saugiau valyti.
- Prieš padédami sodo priežiūros įrankį palaukite, kol jis visiškai nustos veikti.
- Niekada nedirbkite sodo priežiūros įrankiu, jei pažeistas apsauginis dangtis ar gaubta arba nera saugos įtaisy. Pasirūpinkite, kad jie būty tinkamai sumontuoti. Niekada neaudokite sodo priežiūros įrankiu, jei trūksta dailių ar buvo atliktas neautorizuotas pakeitimai.
- Niekada nedirbkite su sodo priežiūros įrankiu, jei pažeistas arba susidėvėjus laidas.
- Niekuomet nekeiskite nemetalinių piovimo elementų metaliniaių piovimo elementais.
- Niekada neremontuokite sodo priežiūros įrankio patys, nebent esate igiję tam reikalingą kvalifikaciją.
- Kai sodo priežiūros įrankis naudojamas, kiti asmenys, taip pat gyvūnai, turi būti nuo jo saugiu atstumu. Operatorius atsako už pašalinus asmenis darbo srityje.
- Prieš prisiliedami prie piovimo galvutės, palaukite, kol ji visiškai sustos. Išjungus variklį, piovimo galvutę dar kurį laiką sukasi ir gali sužeisti.
- Pjauskite tik dienos šviesoje arba esant geram dirbtiniams apšvietiniui.
- Esant blogoms oro sąlygoms, ypač artėjant audrai, žoliapjove nedirbkite.
- Žoliapjove pjaunant šlapią žolę gali pablogėti žoliapjovės našumas.
- Jei transportuosite, sodo priežiūros įrankį išjunkite ir išt-raukite tinklo kištuką.
- Dirbdamai žoliapjove visada išlaikykite saugią darbinę kūno padėtį. Rankas ir kojas laikykite saugiu atstumu nuo besišukančių dalių.
- Paguldė sodo priežiūros įrankį ant žemės, saugokitės, kad už jo neužklūtumėte.
- Prieš keisdami ritę, išt-raudkite tinklo kištuką.
- Žoliapjovę reguliarai tikrinkite ir atlikite techninės priežiūros darbus.
- Gaminiu valyt ar pjaunamajai vielutei keisti visada mūvė-kite apsauginėmis pirštinėmis.

► Elkitės atsargiai, nes galite susižeisti į pjaunamajai vielutei nupjauti skirtą geležtę. Papildė pjaunamosios vielutės, prieš įjungdami žoliapjovę, visada apsukite ją į horizontalią darbinę padėtį.

Sodo priežiūros įrankį išjunkite ir iš kištukinio lizdo išt-raudkite kištuką:

- visada, kai kuriam laikui paliekate sodo priežiūros įrankį be priežiūros,
 - prieš keisdami ritę,
 - susipačinojus maitinimo laidui,
 - prieš valydamai žoliapjovę ar prieš atlikdami kitokius jos techninės priežiūros darbus,
 - prieš padédami žoliapjovę į sandėlį.
- Gaminj laikykite saugioje, sausoje ir uždarajoje, vaikams neprieinamoje vietoje. Ant gaminio nedėkite jokių kitų daiktų.

Elektrosauga

Sodo priežiūros įrankį išjunkite ir iš kištukinio lizdo išt-raukite kištuką. Tada spauskite rankinio vielutės išt-raukimo mygtuką. Ši mygtuką naudokite tik tais atvejais, kai pjaunamoji vielutė yra susipynusi.



Dėmesio! Prieš pradédami techninės priežiūros ar remonto darbus, gaminj išjunkite ir išt-raudkite tinklo kištuką. Tą patį būtina padaryti, jei buvo pažeistas, įpjautas ar susipainiojo maitinimo laidas.

Jūsų gaminys yra su apsaugine izoliacija, jo įjempinti nereikia. Darbinė įtampa yra 230 V AC, 50 Hz (ne ES šalyse taip pat 220 V arba 240 V). Naudokite tik aprobuotus ilginamuosius laidus. Informacijos galite gauti įgaliotame klientų aptarnavimo skyriuje.

Kad užtikrintumėte daugiau saugumo, naudokite nuotekio srovės apsauginį išjungiklį (RCD), kurio nuotekio srovė 30 mA. Šis nuotekio srovės jungiklis turi būti tikrinamas prieš kiekvieną naudojimą.

Maitinimo ir ilginamuosius laidus laikykite toliau nuo judžių dalių ir saugokite laidus nuo bet kokių pažeidimų, kad išvengtumėte sąlyčio su įtampingomis dalimis.

Laidų jungtys (tinklo kištukai ir lizdai) turi būti sausos ir negulėti ant žemės.

Reikia reguliarai tikrinti, ar nera maitinimo ir ilginamujų laidų pažeidimo požymii; juos leidžiama naudoti tik nepriekaištinių būklės.

Jei gaminio maitinimo laidas yra pažeistas, jį leidžiama taisyti tik įgaliotose Bosch remonto dirbtuvėse. Naudokite tik aprobuotus ilginamuosius laidus.

Naudokite tik EN 61242/IEC 61242 arba IEC 60884-2-7 standartus atitinkančius H05VV-F arba H05RN-F tipo ilginamuosius laidus, kabelius, laidus ir kabelių būgnus.

Jei naudodamai gaminj ketinate naudoti ilginamajį laidą, jis turėti būti toliau nurodyto skersmens:

- Laidininko skersmuo 1,25 mm² arba 1,5 mm²
- Ilginamojo laido maksimalus ilgis 30 m arba 60 m, kai naudojamas laido būgnas su F1 tipo nuotekio srovės apsauginiu išjungikliu

Nuoroda: jei naudojamas ilginamasis laidas, jis – kaip jau buvo aprašyta saugos nuorodose – turi būti su įžeminimo laidu, kuris kištuku yra sujungtas su jūsų elektros įrenginio įžeminimo laidu.

Jei abejojate, kreipkitės į elektriką arba į artimiausią Bosch techninius priežiūros centrą.



ATSARGIAI: reikalavimų neatinkantys ilginamieji laidai gali būti pavojingi. Ilginamasis laidas, kištukas ir lizdas turi būti nepralaidus vandeniu ir skirti naudoti lauke.

Nuorodos gaminams, kurie parduodami **ne DB:**

DĖMESIO: siekiant užtikrinti jūsų saugumą reikia, kad prie sodo priežiūros įrankio pritvirtintas kištukas būty sujungtas su ilginamuoju laidu. Ilginamojo laido lizdas turi būti apsaugotas nuo aptašymo, jis turėtų būti guminis arba aptrauktas guma. Ilginamasis laidas turi būti naudojamas su įtempimo sumažinimo įtaisu.

Simboliai

Kad skaitydami suprastumėte naudojimo instrukciją, turite žinoti žemiau pateiktų simbolių reikšmę. Prašome išsiminti simbolius ir jų reikšmes. Teisingai supratę simbolius, su šiuo gaminiu dirbsite geriau ir saugiau.

Simbolis	Reikšmė
	Judėjimo kryptis
	Reakcijos jėgos kryptis
	Mūvėkite apsauginėmis pirštinėmis
	Masė
	Ijungimas
	Išjungimas
	Leidžiamas veiksmas
	Draudžiamas veiksmas
	Girdimas garsas
	Papildoma įranga ir atsarginės dalys

Techniniai duomenys

Žoliapovė-trimeris	ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Gaminio numeris	3 600 HA5 8..	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 4..	3 600 HA5 5..
Vardinė naudojamoji galia	W	400	400	450	450	480

Naudojimas pagal paskirtį

Šis sodo priežiūros įrankio skirtas būtiniam naudojimui, žolei, piktžolėms ir dilgėlėms pjauti. Jis konstrukcija pritaikyta žolei šlaituose, po kliūtimis ir vejos pakraščiuose – vejapojei nepasiekiamose vietose pjauti. Šis sodo priežiūros įrankis neskirtas naudoti kaip variklinis dalgis. Šis sodo priežiūros įrankis neskirtas komerciniam ir pramoniniam naudojimui.

Tiekiamas komplektas (žr. pav. B)

Atsargiai išpauskokite sodo priežiūros įrankį ir patikrinkite, ar yra visos toliau įvardytos dalys:

- Žoliapovė-trimeris
- Apsauginis gaubtas
- Ratukai
- Atsuktuvas
- Naudojimo instrukcija

Jei dalių trūksta arba jos pažeistos, prašome kreiptis į prekybos atstovą.

Pavaizduoti elementai (žr. pav. A)

Pavaizduotu sudedamųjų dalij numeriai atitinka gaminio schemose nurodytus numerius.

- (1) Rankenos reguliatoriaus atblokavimo ratukas
- (2) Reguliuojama rankena
- (3) Ijungimo-išjungimo jungiklis
- (4) Tinklo kištukas^{a)}
- (5) Mygtukas žolės pjovimas / pakraščių dailinimas
- (6) Apsauginis gaubtas
- (7) Varžtas apsauginiam gaubtui tvirtinti
- (8) Mygtukas ratukams montuoti
- (9) Ratukai
- (10) Laido kablys
- (11) Ritės gaubtas
- (12) Ritė
- (13) Vielutės laikiklis
- (14) Vielutės akutė
- (15) Vielutės ištraukimo mygtukas

a) Pavaizduoti ar aprašyti priedai į tiekiamą standartinį komplektą nejineina. Visą papildomą įrangą rasite mūsų papildomojių įrangos programoje.

Žoliapjovė-trimeris		ART 24	ART 24+	ART 27	ART 27+	ART 30	ART 30+
Tuščiosios eigos sūkių skaičius	min ⁻¹	12000	12000	10500	10500	9500	9500
Pjovimo sistema		pusiau automatinė	pusiau automatinė	pusiau automatinė	pusiau automatinė	pusiau automatinė	pusiau automatinė
Reguliuojama rankena		•	•	•	•	•	•
Ratukai		-	•	-	•	-	•
Pjaunamosios vielutės skersmuo	mm	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Pjovimo apskritimo skersmuo	cm	24	24	27	27	30	30
Vielutės ritės talpa	m	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3	2 x 3
Svoris pagal EPTA-Procedure 01:2014	kg	2,6	2,8	2,7	2,9	2,8	3,0
Apsaugos klasė		□ / II	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II	□ / II
Serijos numeris		žr. firminėje lentelėje ant sodo priežiūros įrankio					
Duomenys galioja tik tada, kai nominalioji įtampa [U] 230 V. Jei įtampa kitokia arba jei naudojamas specialus, tam tikrai šallai gaminamas modelis, šie duomenys gali skirtis.							

Informacija apie triukšmą ir vibraciją

3 600 HA5 8..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 4..
3 600 HA5 9..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 5..

Triukšmo emisijos vertės nustatytos pagal EN 50636-2-91

Pagal A skalę išmatuotas prietaiso triukšmo lygis tipiniu atveju siekia:

- Garso slėgio lygis	dB(A)	74	74	74
- Garso galios lygis	dB(A)	94	94	94
- Neapibrėžtis K	dB	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Vibracijos bendroji vertė ah (trijų krypčių atstojamasis vektorius) ir neapibrėžtis K nustatytos pagal EN 50636-2-91:

- Vibracijos emisijos vertė a _h	m/s ²	6,5	6,5	6,5
- Neapibrėžtis K	m/s ²	= 2,0	= 2,0	= 2,0

Montavimas

- Dėmesio: Prieš pradėdami montavimo darbus sodo priežiūros įrankį išunkite ir iš kištukinio lizdo ištraukite kištuką.

Rankenos nustatymas (žr. pav. C)

Rankeną (2) galima nustatyti įvairose padėtyse. Nustatymui keisti truputį atsukite atblokovimo ratuką (1) ir perstatykite rankeną į norimą padėtį. Vėl tvirtai užveržkite atblokovimo ratuką (1).

Apsauginio gaubto montavimas (žr. pav. D)

- Jei sumontuotas apsauginis gaubtas, ji išmontuoti draudžiama.
- Prieš pradėdami naudoti patirkinkite, ar apsauginio gaubto tvirtinamasis varžtas tvirtai laikosi.

Uždékite apsauginį gaubtą (6) ant variklio galvutės ir pritvirtinkite jį kartu pateikiamais varžtais (7). Varžtai (7) pateiktiant gaminį jau yra sumontuoti ant apsauginio gaubto (6).

Ratukų montavimas ir darbinio aukščio nustatymas (žr. pav. E)

Paspauskite mygtuką (8) ir ant koto įstatykite ratukus (9).

Ratukų padėčiai nustatyti paspauskite mygtuką (8) ir ratukus (9) perustumkite į norimą aukštį. Ratukus (9) ant koto galima perustumti aukštyn ir žemyn.

Naudojimas

- **Atkreipkite dėmesį į elektros tinklo įtampą!** Maitinimo šaltinio įtampa turėtų sutapti su prietaiso firminėje lentelėje nurodytais duomenimis.
- **Dėmesio:** prieš pradėdami reguliuoti arba valyti sodo priežiūros įrankį, ji išjunkite ir ištraukite tinklo kištuką.
- Žoliapovę išjungus, pjaunamoji vielutė dar kelias sekundes sukasi. Prieš išjungdami žoliapovę iš naujo, palaukite, kol variklis nebesisuko, o pjaunamoji vielutė sustos.
- Niekada dažnai nejunginėkite prietaiso, t.y. neijunkite ir neišjunkite trumpais intervalais.
- Rekomenduojame naudoti Bosch aprobuotus piovimo elementus. Naudojant kitokius piovimo elementus, piovimo rezultatas gali būti kitoks, nei tikimasi.

Ijungimas ir išjungimas (žr. pav. G)

Norėdami **ijungti**, paspauskite jų jungimo-išjungimo jungiklį (3) ir laikykite jį paspaustą.

Norėdami **išjungti**, jų jungimo-išjungimo jungiklį (3) atleiskite.

Žolės piovimas / pakraščių dailinimas (žr. pav. F)

Paspauskite mygtuką (5). Pasukite apatinę žoliapovės dalį 180°, ir nustatykite variklio galvutę žolei pjauti arba pakraščiams dailinti. Atleiskite mygtuką (5), ir sukamasis mechanizmas užsifiksuoja.

Žolės piovimas

Žoliapovę-trimerį vedžiokite kairėn ir dešinėn, dirbdami ją

Trikčių nustatymas



Simptomas	Galima priežastis	Šalinimas
Žoliapovė-trimeris neveikia	Néra tinklo įtampos Pažeistas kištukiniis lizdas Pažeistas ilginamasis laidas Suveikė saugiklis	Patirkrinkite ir ijjunkite Naudokitės kitu kištukiniu lizdu Patirkrinkite laidą ir, jei pažeistas, pakeiskite Pakeiskite saugiklį
Žoliapovė-trimeris veikia su pertrūkiais	Pažeistas ilginamasis laidas Pažeisti vidiniai sodo priežiūros įrankio laidai	Patirkrinkite laidą ir, jei pažeistas, pakeiskite Kreipkitės į Bosch klientų aptarnavimo skyrių
Smarkiai sumažėja žoliapovė-trimerio variklio sūkių skaičius	Per aukšta žolę	Pjaukite palaipsniui, per kelis kartus
Žoliapovė-trimeris nepjauna	Per trumpa/nutrūkusi pjaunamoji vielutė Vielutės ritė tuščia	Piovimo vielutę ištraukite rankiniu būdu (žr. pav. I) Vielutės ritės pakeitimas

laikykite toliau nuo kūno. Aukštesnę žolę pjaukite pakopomis.

Vejos pakraščių dailinimas

Žoliapovę-trimerį veskite palei vejos kraštus. Saugokite, kad pjaunamoji vielutė nesieliustų su ketais paviršiais ar mūru, nes tai paspartina vielutės susidėvėjimą.

Piovimas aplink medžius ir krūmus

Aplink krūmimus ir medžiams pjaukite atsargiai ir saugokite, kad pjaunamoji vielutė jų neliesty. Pažeidus žievę, augalai gali žuti.

Ritės išmontavimas, vielutės vyniojimas ir ritės montavimas (žr. pav. H – J)

- Prieš keisdami ritę, ištraukite tinklo kištuką.

Spauskite abu ritės gaubto liežuvėlius ir nuimkite ritės gaubtą (11). Tada išimkite tuščią ritę (12).

Iš atsarginio vielutės ritinio atpjaukite apie 6,0 m ilgio galą. Vieletė perlenkite per pusę, kad gautuosi 2 x 3 m ilgio vielutė. Vieletė per vidurį tvirtinkite laikiklyje (13) ir tolygiai, tvirtai suvyniokite vielutę abiejose ritės skyreliuose.

Abu vielutės galus įverkite į akutes (14) variklio galvutėje ir tada ritę įstatykite atgal į variklio galvutę. Ritę užfiksukite uždėdami ritės gaubtą (11).

Vielutės ištraukimas (žr. pav. K)

Pusiau automatinis vielutės ištraukimas

Žoliapovė yra su pusiau automatinė pastūmės sistema. Vieletė ištraukiama kaskart, kai sostuojas sukllys (atleidžiamas jų jungimo-išjungimo jungiklis). Per ilga vielutė patrumpinama, kai tik prietaisas iš naujo paleidžiamas.

Rankinis vielutės ištraukimas

Spauskite mygtuką (15) ir ištraukite norimą ilgi vielutės.

Simptomas	Galima priežastis	Šalinimas
Negalima ištraukti pjaunamosios vielutės	Pjaunamoji vielutė susipainiojo ritėje	Patikrinkite vielutės ritę ir, jei reikia, iš naujo ant ritės privyniokite pjaunamosios vielutės (žr. pav. I)
Pjaunamoji vielutė ištraukiama atgal į ritę	Vielutės ritė tuščia	Vielutės ritės pakeitimas
Pjaunamoji vielutė dažnai nutruksta	Per trumpa/nutrūkusi pjaunamoji vielutė Netinkamai naudojama žoliaplovė-trimeris	Iš naujo susukite vielutės ritę Patikrinkite vielutės ritę ir, jei reikia, iš naujo ant ritės prisukite pjaunamosios vielutės Pjaukite tik vielutės galu, saugokite, kad nesilieštų prie akmenų, sienų ir kitokių kietų paviršių. Kad pjautumėte visu pjovimo apskritimo skersmeniu, pjaunamają vielutę reguliarai ištraukite.

Priežiūra ir servisas

Techninė priežiūra, valymas ir sandėliavimas

- Prieš pradēdami bet kokius darbus su gaminiu, iš kistukinio lizdo ištraukite kištuką.
- Kad galėtumėte gerai ir saugiai dirbtį, gaminį visada laikykite švaru.

Ant sodo priežiūros įrankio nedėkite jokių daiktų.

Kad galėtumėte gerai ir saugiai dirbtį, pasirūpinkite, kad gaminis yra jo ventiliacinių angos būtybė ūvairūs.

Gaminio niekada neapipurkškite vandeniu.

Gaminio niekada nepanardinkite į vandenį.

Gaminio laikykite saugioje, sausoje ir vaikams neprieinamoje vietoje.

Ant gaminio nedėkite jokių kitų daiktų.

Užtikrinkite, kad būtybė tinkamai priveržtos visos veržlės, sraigai ir varžtai, kad gaminis būtybė saugus naudoti.

Patikrinkite gaminį dėl saugumo pakeiskite susidėvėjusias ir pažeistas dalis.

Įsitikinkite, kad keičiamos dalys yra Bosch pagamintos ar leistos naudoti.

Klientų aptarnavimo skyrius ir konsultavimo tarnyba

Klientų aptarnavimo skyriuje gausite atsakymus į klausimus, susijusius su jūsų gaminio remontu, technine priežiūra bei atsarginėmis dalimis. Detalius brėžinius ir informacijos apie atsarginės dalis rasite interneto puslapje:

www.bosch-pt.com

Bosch konsultavimo tarnybos specialistai mielai pakonsultuos Jus apie gaminius ir jų papildomą įrangą.

leškant informacijos ir užsakant atsargines dalis prašome būtinai nurodyti dešimtzenkļį gaminio numerį, esantį firminėje lentelėje.

Lietuva

Bosch įrankių servisas

Informacijos tarnyba: (037) 713350

Įrankių remontas: (037) 713352

Faksas: (037) 713354

El. paštas: service-pt@lv.bosch.com

Kitus techninės priežiūros skyriaus adresus rasite čia:

www.bosch-pt.com/serviceaddresses

Šalinimas

Gaminiai, papildoma įranga ir pakuočės turi būti ekologiškai utilizuojami.



Nemeskite gaminį į buitinų atliekų konteinerius!

Tik ES šalims:

Pagal Europos direktyvą 2012/19/ES dėl elektros ir elektroninės įrangos atliekų ir šios direktyvos perkėlimo į nacionalinę teisę aktus, naudoti nebetinkami elektriniai įrankiai turi būti surenkami atskirai ir perdibiami aplinkai nekenksmingu būdu.

Netinkamai pašalinant elektros ir elektroninės įrangos atliekos dėl galimų pavojingų medžiagų gali turėti žalingą poveikį aplinkai ir žmonių sveikatai.

عربي

ملحوظات الأمان

تبينه! أقرأ التعليمات التالية بامتعان. تمرس على استخدام عناصر الاستخدام وعلى الاستعمال المخصص للجهاز. يرجى الاحتفاظ بتعليمات التشغيل هذه بمكان آمن للرجوع إليها في المستقبل.

احفظ المجال الذي تزيد استخدام جهاز المديقة فيه جيداً للتأكد من عدم وجود الحيوانات المتوجهة والمنزلية فيه. وجود احتمال برح الحيوانات المتوجهة والمنزلية أثناء تشغيل الجهاز. احرص مجال استخدام الجهاز جيداً وقم بإزالة جميع الأجهار وعیدان الخشب والأسلاك والمعظام والأبیسام الغريبة. عند استخدام الجهاز، تأكد من عدم وجود الحيوانات المتوجهة والمنزلية وجود الأشجار الصغيرة في العشب الكثيف.



الإرشادات العامة للأمان بالعدد الكهربائية

- ◀ اطلع على كافة تحذيرات الأمان والتعليمات والصور والمواصفات المرفقة بالعدة الكهربائية. عدم اتباع التعليمات الواردة أدناه قد يؤدي إلى حدوث صدمة كهربائية، إلى نشوب حريق و/أو الإصابة بجروح خطيرة.
- ◀ احتفظ بجميع الملحوظات التذيرية والتعليمات المستقبلي.
- ◀ يقصد بمصطلح «العدة الكهربائية» المستخدم في الملحوظات التذيرية، العدد الكهربائية الموصولة بالشبكة الكهربائية (بواسطة كابل الشبكة الكهربائية) وأيضاً العدد الكهربائية المزودة بمركم (دون كابل الشبكة الكهربائية).

- ◀ حافظ على نظافة مكان شغلك وإضاءته بشكل جيد. الفوضى في مكان الشغل ونطاقات العمل غير المضادة قد تؤدي إلى قوع المواد.
- ◀ لا تشتعل بالعدة الكهربائية في نطاق معرض لخطر الانفجار مثل الأماكن التي توفر فيه السوالن أو الغازات أو الأغبرة القابلة للاشتعال. العدد الكهربائي توقد شرراً قد يتطاير، فيتشعل الأغبرة والأبخرة.
- ◀ حافظ على بقاء الأطفال وغيرهم من الأشخاص بعيداً عن ما تستعمل العدة الكهربائية. تنشيط الانتباه قد يتسبب في فقدان السيطرة على الجهاز.

الأمان الكهربائي

- ◀ يجب أن يتلائم قابس العدة الكهربائية مع المقابس. لا يجوز تغيير القابس بأي حال من الأحوال. لا تستعمل القوايس المهاينة مع العدد الكهربائية المؤرضة (ذات طرف أرضي). تخفض القوايس التي لم يتم تغييرها والمفاسس الملامسة من خطر الصدمات الكهربائية.
- ◀ تجنب ملامسة جسمك للأسطح المؤرضة كالأنباب والمبردات والمواقد أو الثلاجات. يزداد خطر الصدمات الكهربائية عندما يكون جسمك مورض أو موصل بالأرض.
- ◀ أبعد العدة الكهربائية عن الأمطار أو الرطوبة. يزداد خطر الصدمات الكهربائية إن تسرب الماء إلى داخل العدة الكهربائية.
- ◀ لا تنسَ استعمال الكابل. لا تستعمل الكابل في حمل العدة الكهربائية أو سحبها أو سحب القابس من المقابس. احرص على إبعاد

شرح الرموز على جهاز المديقة ملحوظة خطر عامة.



اقرأ تعليمات التشغيل هذه.



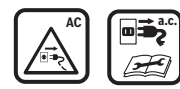
احرص على عدم إصابة الأشخاص المتواجدین بالجوار بسبب الأجسام الخارجية المتطايرة.



تحذير: حافظ على مسافة آمنة تبعدك عن الجهاز عند التشغيل.



اطفي مشدّبة العشب
واسحب قابس الشبكة
الكهربائية من المقابس
قبل ضبط أو تنظيف



الجهاز، أو إن شبكي الكلب أو إن كنت ستترك مشدّبة العشب دون مراقبة حتى لو كان ذلك لوقت قصير فقط. حافظ على إبعاد الكلب الكهربائي عن خيط القص.

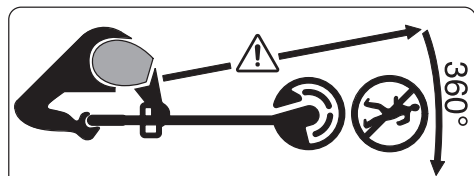
غير صحيح.



ارتدي واقية سمع ونظارات واقية.



لا تستعمل الجهاز أثناء هطول الأمطار ولا تعرضه للمطر.



احرص على عدم إصابة الأشخاص المتواجدين بالجوار بسبب الأجسام الخارجية المتطايرة.

تحذير: حافظ على إبقاء الأشخاص على بعد آمن عن جهاز المديقة إن كانوا واقفين على مقربة منه.

حسن معاملة واستخدام العدد الكهربائية

- ◀ لا تفوت بتحميل الجهاز. استخدم لتنفيذ أشغال العدة الكهربائية المخصصة لذلك.
- ◀ إنك تعمل بشكل أفضل وأكثر أماناً بواسطة العدة الكهربائية الملائمة في مجال الأداء المذكور.
- ◀ لا تستخدِم العدة الكهربائية إن كان مفتاح تشغيلها تالف. العدة الكهربائية التي لم يعد من الممكن التحكم بها عن طريق مفتاح التشغيل والإطفاء تعتبر خطيرة ويجب أن يتم إصلاحها.
- ◀ اسحب القابس من المقاييس و/أو أخلع المركم، إذا كان قابلاً للخلع، قبل ضبط الجهاز وقبل استبدال الملحقات أو قبل تخزين الجهاز. تمنع هذه الإجراءات وقائية تشغيل العدة الكهربائية بشكل غير مقصود.
- ◀ احتفظ بالعدد الكهربائية التي لا يتم استخدامها بعيداً عن متناول الأطفال. لا تسمح باستخدام العدة الكهربائية لمن لا خبرة له بها أو لمن لم يقرأ تلك التعليمات. العدد الكهربائية خطيرة إن تم استخدامها من قبل أشخاص دون خبرة.
- ◀ اعْتَنِ بالعدة الكهربائية والملحقات بشكل جيد. تأكِّد أن أجزاء الجهاز المتركرة مركبة بشكل سليم وغير مستعصية عن المركبة، وتتحقق ما إن كانت هناك أجزاء مكسورة أو في حالة توفر على سلامة أداء العدة الكهربائية. ينبعي إصلاح هذه الأجزاء التالفة قبل إعادة تشغيل الجهاز. الكثير من المواد مصدرها العدد الكهربائية التي تتم صيانتها بشكل ردي.
- ◀ احرص على إبقاء عدد القطع نظيفة وجادة. إن عدد القطع ذات حواف القطع الحادة التي تم صيانتها بعناية تتطلب بشكل أقل ويمكن توجيهها بشكل أيسر.
- ◀ استخدم العدد الكهربائية والتواجد وريش الشغل إلخ. وفقاً لهذه التعليمات. تراعي أثناء ذلك ظروف الشغل والعمل المراد تنفيذه.
- ◀ استخدام العدد الكهربائي لغير الأشغال المخصصة لأجلها قد يؤدي إلى حدوث الحالات الخطيرة.
- ◀ احرص على إبقاء المقاييس وأسطح المسكك جافة ونظيفة وخاصة من الزيوت والشحوم. المقاييس وأسطح المسكك الزلقة لا تتيح التشغيل والتحكم الآمن في العدة في المواقف غير المتوقعة.

الخدمة

- ◀ احرص على إصلاح عدتك الكهربائية فقط بواسطة العمال المختصين وباستعمال قطع الغيار الأصلية فقط. يضمن ذلك المحافظة على أمان الجهاز.

التشغيل

- ◀ يجوز أن يتم تشغيل الجهاز من قبل المستخدم فقط طبقاً للاستعمال المخصص. ينبعي مراعاة ظروف مكان التشغيل. انتبه إلى الأشخاص الآخرين ولا سيما الأطفال أثناء أداء العمل.

الكابل عن الحرارة والزيت والحواف الحادة أو الأجزاء المتركرة. تزيد الكابلات التالفة أو المنشاشكة من خطر الصدمات الكهربائية.

◀ عند استخدام العدة الكهربائية خارج المنزل اقتصر على استخدام كابلات التمديد الصالحة للاستعمال الخارجي. يقلل استعمال كابل تمديد مخصوص للاستعمال آلياً من خطر الصدمات الكهربائية.

◀ إن لم يكن بالإمكان تجنب تشغيل العدة الكهربائية في الأجواء الباردة، فاستخدم مفتاح للوقاية من التيار المختلف. إن استخدام مفتاح للوقاية من التيار المختلف يقلل خطر الصدمات الكهربائية.

أمان الأشخاص

◀ كن بيقظاً وانتبه إلى ما تفعله واستخدم العدة الكهربائية بتعقل. لا تستخدِم عدة كهربائية عندما تكون متعباً أو عندما تكون تحت تأثير المخدرات أو الكحول أو الأدوية. عدم الانتباه للحظة واحدة عند استخدام العدة الكهربائية قد يؤدي إلى إصابات خطيرة.

◀ قم لارتداء تجهيزات الحماية الشخصية. وارتدي دائمًا نظارات واقية. يد ارتداء تجهيزات الحماية الشخصية، كقناع الوقاية من الغبار وأخذ الأمان الواقية من الانزلاق والخوذ أو واقفة الأذنين، حسب ظروف استعمال العدة الكهربائية. من خطر الإصابة بجروح.

◀ تجنب التشغيل بشكل غير مقصود. تأكِّد من كون العدة الكهربائية مطفأة قبل توصيلها بالتيار الكهربائي و/أو بالمركم، وقبل رفعها أو حملها. إن كنت تضع إصبعك على المفتاح قبل العدة الكهربائية أو إن وصلت الجهاز بالشبكة الكهربائية بينما لمفتاح على وضع التشغيل، قد يؤدي إلى وقوف المواد.

◀ انزع أداة الضبط أو مفتاح الرابط قبل تشغيل العدة الكهربائية. قد تؤدي الأداة أو المفتاح المتواجد في جزء دوار من الجهاز إلى الإصابة بجروح.

◀ تجنب أوضاع الجسم غير الطبيعية. قف بأمان وحافظ على توازنك دائمًا. سيسعى لك ذلك بالتحكم في الجهاز بشكل أفضل في المواقف الغير متوقعة.

◀ بارتداء ثياب مناسبة. لا ترتدي الثياب الفضفاضة أو الملبي. احرص على إبقاء الشعر والملابس بعيداً عن الأجزاء المتركرة. قد تتشابك الثياب الفضفاضة والملبي والشعر الطويل بالأجزاء المتركرة.

◀ إن جاز تركيب تجهيزات شفط وتجميع الغبار، فتأكد من أنها موصولة وبأنه يتم استخدامها بشكل سليم. قد يقلل استخدام تجهيزات لشفط الغبار من المخاطر الناتجة عن الغبار.

◀ لا تستخدِم العدة الكهربائية بلا مبالغة وتجاهل قواعد الأمان الخاصة بها نتيجة لتعودك على استخدام العدة الكهربائية وكثرة استخدامها. فقد يتسبب الاستخدام دون حرص في حدوث إصابة بالغة تحدث في أجزاء من الثانية.

- دائمًا إن كنت ستترك جهاز المديقة لبعض الوقت بلا مراقبة
- قبل استبدال اللفيفة
- إن كان الكيل قد تشابك قبل التنظيف أو إن كانت هناك أعمال ستم على مشدبة العشب قبل تخزين المشدبة
- ◀ احتفظ بالجهاز بمكان جاف ومغلق وبعيداً عن منال الأطفال. لا تركن أية أغراض أخرى على الجهاز.

الأمان الكهربائي

اطفي جهاز المديقة واسحب قابس الشبكة الكهربائية قبل تشغيل زر التغذية اليدوية بالغيط. ينفي تشغيل هذا الزر فقط في حالة تشابك خيط القمن.

تنبيه! اطفئ الجهاز قبل إجراء أعمال الصيانة والتنظيف واسحب قابس الشبكة الكهربائية. يطبق ذلك أيضاً في حال تلف أو قص أو التفاف قبل الشبكة الكهربائية.



سلامتك الشخصية تم عزل الجهاز وهو لا يحتاج إلى تأمين. يبلغ جهد التشغيل 230 فولط تيار متناوب، 50 هرتز (لغير دول الاتحاد الأوروبي أيضاً 220 فولط أو 240 فولطاً). استخدم كبلات التمديد المسموحة والمرخصة فقط. يتعذر على المزيد من المعلومات لدى مركز الوكالة لخدمة الزبائن.

لزيادة الأمان استخدم مفتاح للوقاية من التيار المترافق (RCD) مناسب لتيار مختلف حتى 30 ميلي أمبير كحد أقصى. ينفي أن يُفصّل مفتاح الوقاية هذا قبل كل استعمال.

حافظ على إبعاد كبل الشبكة الكهربائية وكابل التمديد عن الأجزاء المترددة وتجنب أي تلف بالكابلات لكي تتجنب التلامس مع الأجزاء المكهربة.

ينفي أن تكون وصلات الكابلات (كبل الشبكة الكهربائية والمقبسات) جافة ولا يجب أن تكون موضوعة على الأرض.

يجب أن يتم فحص كبلات الشبكة الكهربائية وكابلات التمديد بشكل منتظم على ظهور علامات التلف ويجوز استخدامها فقط إن كانت حالة سليمة.

إن تلف كابل الشبكة الكهربائية بالجهاز، فلا يجوز أن يتم تصليحه إلا من قبل مركز خدمة وكالة شركة بوش. اقتصر على استخدام كابلات التطويل المسموحة بها.

استخدم فقط كواكب التمديد والكواكب والخيوط وبكرات الكابل من النوع H05VV-F أو H05RN-F والتي توافق المقياس EN 61242/IEC 61242-7 IEC 60884-2-7.

إن أردت أن تستخدم كابل تمديد لتشغيل الجهاز، فيطلب المحافظة على أقطار النواقل التالية:

- قطر النواقل 1,25 مم² أو 1,5 مم²
- الطول الأقصى 30 م لكابلات التمديد أو 60 م لملفات الكابلات مع مفتاح وقاية من التيار المترافق

ملحوظة: إن تم استخدام كابل تمديد، توجب أن يتمازر كما تم وصفه بتعليمات الأمان - بناقل وقائي يتم

- ◀ لا تسمح للأطفال أو للأشخاص ذوي المقدرات الجسدية أو المعرفية أو العقلية المحدودة أو القليلي الخبرة وأو المعدومي المعرفة وأو للأشخاص الغير مطلعين على التعليمات هذه أبداً أن يستعملوا جهاز المديقة. يجوز أن تحد الأحكام الوطنية من سن المستخدم.
- ◀ ينبغي مرافق الأطفال لضمان عدم لعبهم بالجهاز.

الاستخدام

امسح جهاز المديقة أثناء العمل بواسطة كلتا اليدين وامرسح على الوقوف بثبات. يتم توجيه جهاز المديقة بواسطة اليدين الاثنين بأمان أكبر.

انتظر ليتوقف جهاز المديقة عن المرارة قبل أن ترتكن.

لا تشغيل جهاز المديقة أبداً إذا كان غطاً، الواقية أو الأغطية الأخرى تالفة أو بدون تجهيزات الأمان. انتبه لنركبها الصحيح. لا تستخدم جهاز المديقة أبداً إذا كان غير كاملاً أو إذا تمت التغييرات غير المسموحة عليه.

لا تقوم بتشغيل الجهاز إن كان الكيل تالف أو مستهلك.

لا تستبدل أبداً عناصر القص غير المعدنية بعناصر قص معدنية.

لا تقوم بأعمال التصليب على جهاز المديقة بنفسك إلا إذا كنت مؤهل لهذا النوع من الأعمال.

عند استخدام الجهاز يجب أن يبقى الأشخاص الآخرين والحيوانات على بعد مناسب عنه. المستخدم مسؤول عن الأطراف الثالثة في مجال العمل.

انتظر إلى أن يتوقف رأس القص عن المرارة بشكل كامل قبل أن تلمسه. يتابع رأس القص دورانه بعد الإطفاء وقد يؤدي إلى حدوث الإصابات.

اشتغل أثناء ضوء النهار فقط أو بالإضافة الاصطناعية الجيدة.

لا تشتعل بواسطة مشدبة العشب إن كانت ظروف الطقس ردئة ولا سيما عند بدء العواصف.

استخدام مشدبة العشب للعشب الرطب قد يؤثر على قدرة عمل المشدبة.

عند النقل اطفئ جهاز المديقة واسحب قابس الشبكة.

عند العمل بالمشدبة تأكد دائمًا من مكان وقوفك الآمن. احتفظ بيديك وقدميك على بعد أمنين من الأجزاء الدوارة.

انتبه لا تتعثر على جهاز المديقة عندما تضعه على الأرض.

اسحب قابس الشبكة الكهربائية قبل استبدال اللفيفة.

افحص وصن المشدبة بشكل منتظم.

ارتد قفازات واقية دائمًا عند تنظيف الجهاز و عند استبدال خيط القص.

احذر من الإصابة بالجروح من السكينة التي يتم قطع الخيط بها. اقتل المشدبة بعد الملح/التغذية بخيط القص دائمًا إلى وضع العمل الأفقي قبل أن تقوم بتشغيلها.

اطفي جهاز المديقة واسحب قابس الشبكة الكهربائية من المقبس:

الاستعمال المخصص

تم تصميم جهاز الحديقة للاستخدام المنزلي لتشذيب العشب والخشيش والقرابض. تم تطويره لتشذيب العشب الموجود على المنحدرات وتحت المواجه وفي الماءات، أي الأماكن التي لا يمكن الوصول إليها بماكينة الحش. لم يتم تصميم جهاز الحديقة للاستخدام باعتباره ممثلاً آلياً. لم يُصنع جهاز الحديقة للاستخدام التجاري أو الصناعي.

نطاق التوريد (راجع الصورة B)

أخرج جهاز الحديقة من التغليف بمذر وافحص إن كانت القطعة التالية كاملة:

- مشدّبة العشب
- غطاء الوقاية
- العجلات
- مفك براغي
- تعليمات التشغيل
- يرجى الاتصال بالتجرب إن كانت بعض القطع غير موجودة أو تالفه.

الأجزاء المصورة (راجع الصورة A)

يستند ترقيم الأجزاء المصورة إلى رسوم الجهاز الموجودة في صفحات الرسوم التخطيطية.

- | | |
|------|---------------------------------------|
| (1) | صامولة فك إقفال ضبط المقبض اليدوي |
| (2) | مقبض يدوي قابل للضبط |
| (3) | مفتاح التشغيل والإطفاء |
| (4) | قباس الشبكة الكهربائية ^(a) |
| (5) | زر تشذيب العشب/تشذيب حافات العشب |
| (6) | غطاء الوقاية |
| (7) | مسمار لوبي لتركيب غطاء الوقاية |
| (8) | زر لتركيب العجلات |
| (9) | العجلات |
| (10) | خطاف الكابل |
| (11) | غطاء اللفيفة |
| (12) | اللفيفة |
| (13) | فتحة إدخال البيط |
| (14) | ثقب توجيه الخيط |
| (15) | زر إطلاق التغذية بالخيط |
- ^(a) لا يتضمن إطار التوريد الاعتيادي التوابع المصورة أو المشروحة. تجد التوابع الكاملة في برنامجنا للتتابع.

وصله عبر القابس بالناقل الوقائي بشبكتك الكهربائية للتأريض.

يفضل أن تستشير كهربائي متخصص أو مركز صيانة بوش في حال الشك.

احترس! إن كبلات التمدید المخالفة للأحكام قد تكون خطيرة. يجب أن تكون كبلات التمدید والقواپس والقارنان من النوع المعزولة ضد الماء والمخصصة للاستعمال الخارجي.

ملوحة خاصة بالمنتجات التي لا تباع في بريطانيا: تنبية: يطلب للمحافظة على أمانك أن يتم وصل القابس المركب على الجهاز بقابل التمدید. يجب أن تكون قارنة كابل التطويل مصنوعة من رذاذ الماء، فاما أن تكون مصنوعة من المطاط أو تكون مغطاة بالمطاط. يجب استخدام كابل التطويل مع تجهيزه باتفاق ضد الشد.

الرموز

قد تكون الرموز التالية ذات أهمية من أجل قراءة وفهم تعليمات التشغيل. يرجى حفظ الرموز ومعناها. يساعدك تفسير الرموز بشكل صحيح على استعمال الجهاز بطريقة أفضل وأكثر أماناً.

الرمز	المعنى
	اتجاه الحركة
	جهة رد الفعل
	ارتد قفازات واقية
	الوزن
	التشغيل
	الإطفاء
	تصرف مسموح
	عمل ممنوع
	الصوت المسموع
	التوابع/قطع الغيار

البيانات الفنية

مشدّبة العشب	الصنف
ART 30	3 600 HA5 5.. 3 600 HA5 4.. 3 600 HA5 3.. 3 600 HA5 2.. 3 600 HA5 9.. 3 600 HA5 8..
480	400

مشدّبة العشب	قدرة الدخل الإسمية
Watt	450

مشدّدة العشب	ART 30	ART 30	ART 27	ART 27	+ART 24	ART 24	دقيقة ^١	عدد الدوران اللادملي
نظام القص	9500	9500	10500	10500	12000	12000	١	نظام القص
مقبض قابل للضيغط	شبكة أوتوماتيكية	شبكة أوتوماتيكية	شبكة أوتوماتيكية	شبكة أوتوماتيكية	شبكة أوتوماتيكية	شبكة أوتوماتيكية	•	مقبض قابل للضيغط
دواليب	•	•	•	•	•	•	-	دواليب
قطر خيط القص	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	ملم	قطر خيط القص
قطر دائرة القص	30	30	27	27	24	24	سم	قطر دائرة القص
سعة لفيفة الخيط	x 32	x 32	x 32	x 32	x 32	x 32	متر	سعة لفيفة الخيط
الوزن حسب EPTA- Procedure 01:2014	3.0	2.8	2.9	2.7	2.8	2.6	كغ	الوزن حسب EPTA- Procedure 01:2014
فئة الوقاية	II / []	II / []	II / []	II / []	II / []	II / []	II / []	فئة الوقاية
رقم التسلسل	راجع لافتة الطراز على جهاز المديقة							

تسري البيانات على جهد اسمي [U] يبلغ 230 فولت. قد تختلف تلك البيانات حسب اختلاف الجهد والطرازات الخاصة بكل دولة.

التشغيل

▪ يُراعي جهد الشبكة الكهربائية! يجب أن يتوافق جهد منبع التيار مع المعلومات المذكورة على لافتة طراز الجهاز.

▪ تنبية: اطفئ جهاز المديقة وفك قابس الشبكة الكهربائية قبل تنفيذ أعمال الضبط والتنظيف.

▪ يتابع خيط القص دورانه لعدة ثوان بعد إطفاء مشدبة العشب. انتظر إلى أن يتوقف المحرك/ خيط القص عن المركبة، قبل إعادة تشغيل مشدبة العشب.

▪ لا تقوم بعمليات التشغيل والإطفاء عدة مرات بلحظات قليلة.

▪ تنصح باستخدام عناصر القص المرخصة من قبل شركة بوش. قد تختلف نتائج القص عند استخدام غيرها من عناصر القص.

التشغيل/إطفاء (راجع الصورة G)
للتشغيل، اضغط مفتاح التشغيل/إطفاء (3) واحتفظ به مضغوطاً.

من أجل إطفاء يطلق مفتاح التشغيل/إطفاء (3).

تشذيب العشب/قص حافات العشب (راجع الصورة F)

اضغط الزر (5). قم بتدوير الجزء الأسفل للمشدبة بمقدار 180 درجة ليكون رأس المشدبة في الوضع المناسب لتشذيب العشب أو قص حافات العشب. حرر الزر (5)، تدخل تركيبة التدوير في مكانها.

تشذيب العشب

قم بتحريك مشدبة العشب نحو السوار واليمين مع الانتهاء إلى المحافظة على إيقاعها على بعد كاف عن جسدك. قص الأعشاب الطويلة على مراحل متعددة.

التركيب

▪ تنبية: اطفئ جهاز المديقة واسحب قابس الشبكة الكهربائية قبل البدء بأعمال التركيب.

ضبط المقبض اليدوي (راجع الصورة C)

يمكن ضبط المقبض اليدوي (2) في أوضاع مختلفة. لتعديل الضبط، قم بخل الصامولة لفك إقفال ضبط المقبض اليدوي (1) قليلاً وحرك المقبض إلى الوضع المطلوب. أعد إحكام الصامولة (1).

تركيب غطاء الوقاية (راجع الصورة D)

▪ إن كان قد تم تركيب غطاء الوقاية، فلا يجوز أن يتم فكه بعد ذلك.

▪ افحص إمكان ثبات لولب تثبيت غطاء الوقاية قبل الاستخدام.

ضع غطاء الوقاية (6) على رأس المشدبة وثبتة باللواكب المتوفرة معه والمسلمة ضمن نطاق التوريد (7). تم تركيب اللواكب (7) بغضاء الوقاية (6) قبل التسلیم.

تركيب العجلات وضبط ارتفاع العمل (راجع الصورة E)

اضغط الزر (8) وضع العجلات (9) على القضيب. لضبط وضع العجلات، اضغط الزر (8) وحرك العجلات (9) إلى الارتفاع المطلوب. يمكنكم تحريك العجلات (9) على القضيب إلى الأعلى وإلى الأسفل.

قص 6 م تقربياً من الخيط عن لفيفه التعبئة. اثنى ثبت وسط الخيط في فتقة إدخال الخيط (13) ولف الخيط في حجرتي الفيفية بشكل متوازن ومشدود. قم بتمرير طرف في الخيط بالثقوب (14) الموجودة في رأس المشددة واعد وضع اللفيفه في رأس المشددة. ثبت اللفيفه عن طريق تركيب غطائها (11).

إطلاق التغذية بالخيط (راجع الصورة K)

إطلاق التغذية بالخيط بشكل شبه أوتوماتيكي. مشددة العشب مجهزة بنظام تغذية شبه أوتوماتيكي. تم التغذية بالخيط في كل مرة يتوقف بها محور الدوران عن المركبة (إطلاق مفتاح التشغيل والإطفاء)، يتم قص الخيط الزائد عند إعادة تشغيل جهاز المدقة.

التغذية اليدوية بالخيط

اضغط على الزر (15) وأسحب الخيط بالطول المطلوب.

قص حافات العشب

وجه مشددة العشب على مسار حافات العشب. تجنب الاختلاك بالسطوح الصلبة أو الأسوار من أجل منع الخيط من الاستهلاك السريع.

قص حول الأشجار والجنبات

قص حول الأشجار والجنبات يمتد حتى لا تتلامس مع الخيط. إن النباتات قد تموت إن تم إتلاف قشرتها.

فك اللفيفه، لف الخيط وتركيب اللفيفه

(راجع الصور H إلى J)

◀ اسحب قابس الشبكة الكهربائية قبل استبدال اللفيفه.

اضغط القفلين الموجودين على غطاء اللفيفه باتجاه بعضهما البعض وانزع غطاء اللفيفه (11). ثم انزع اللفيفه الفارغة (12).

البحث عن الأخطاء



الخطأ	السبب المحتمل	العلاج
مشددة العشب لا تعمل	لا يوجد جهد كهربائي	افحصه وشغله
مقبس الشبكة الكهربائية تالف	استخدم مقبس آخر	استبدل الكابل واستبدله إن كان تالف
كافل التمديد تالف	كافل التمديد تالف	استبدل المصهر
تم إطلاق المنصهر	كافل التمديد تالف	كافل التمديد تالف
مشددة العشب تعمل بقططع	تلف بالكوابل الداخلية بجهاز المدقة	راجع مركز خدمة زبائن بوش
عدد دوران محرك المشددة منخفض جداً	العشب أعلى من المسموح	قص على مراحل
مشددة العشب لا يقص العشب	خيط القص قصير جداً/مقطوع	قم بالتغذية اليدوية بالخيط (راجع الصورة I)
لا تتمكن التغذية بخيط القص	لفيفه الخيط فارغة	استبدل لفيفه الخيط
لا تتمكن التغذية بخيط القص	لقد تشابك خيط القص باللفيفه	افحص لفيفه الخيط، عند الضرورة لف خيط قص جديد حولها مرة أخرى (راجع الصورة I)
يتم إعادة سحب خيط القص إلى اللفيفه	لفيفه الخيط فارغة	استبدل لفيفه الخيط
خيط القص ينقطع كثيراً	خيط القص قصير جداً/مقطوع	لف لفيفه الخيط مرة جديدة
تم استخدام مشددة العشب بطريقة غير صحيحة	لقد تشابك خيط القص باللفيفه	افحص لفيفه الخيط، لف خيط القص حولها مرة أخرى عند الضرورة
		قم بالتشذيب بقمة خيط العشب بطريقة غير ملامسة المagara والمجدار وغيرها من الأغراض الصلبة. قم بتغذية خيط القص بشكل منتظم من أجل استغلال كامل قطر دائرة القص.

الصيانة والخدمة

الصيانة، التنظيف والتغذين

▪ اسحب قابس الشبكة الكهربائية عن المقبس قبل إجراء جميع الأعمال بالجهاز.

▪ حافظ على نظافة الجهاز، لكي تتمكن من العمل بشكل جيد وأمن.

لا تركن أغراض أخرى على جهاز المدبة. حافظ على نظافة الجهاز وشقوق التهوية، لكي تستطيع أن تعمل بشكل جيد وأمن.

لا تبخ الجهاز أبداً بواسطة الماء. لا تغطس الجهاز أبداً في الماء.

خزن الجهاز في مكان آمن وجاف وبعيداً من منال الأطفال. لا تركن أغراض أخرى على الجهاز.

تأكد من ثبات جميع الصواميل والمسامير واللواصي لضمان سلامة وأمان العمل بالجهاز.

اقصص الجهاز واستبدل القطع المستهلكة أو التالفة على سبيل الاحتياط.

احرص على كون الأجزاء المستبدلة صنع يوش.

خدمة العملاء واستشارات الاستخدام

يبني مركز خدمة العملاء على الأسئلة المتعلقة بإصلاح المنتج وصيانته، بالإضافة لقطع الغيار. تجد الرسوم التفصيلية والمعلومات الخاصة بقطع الغيار في الموقع:

www.bosch-pt.com

يسر فريق Bosch لاستشارات الاستخدام مساعدتك إذا كان لديك أي استفسارات بخصوص متاجتنا وملحقاتها.

يلزم ذكر رقم الصنف ذو الثانات العشر وفقاً للوحدة صنع المنتج عند إرسال أية استفسارات أو طلبات قطع غيار.

تجد المزيد من عناوين الخدمة تحت:

www.bosch-pt.com/serviceaddresses

التخلص من العدة الكهربائية

يجب التخلص من الأجهزة والتلوّع والتغليف بطريقة منصفة بالبيئة عن طريق النفايات القابلة لإعادة التصنيع.

لا تقم برمي الأجهزة والمنتجات الأخرى في النفايات المنزلية!



فقط لدول الاتحاد الأوروبي:

حسب التوجيه الأوروبي EU/2012/19/UE بتصنيف الأجهزة الكهربائية والإلكترونية القديمة وتطبيقاته ضمن القانون المحلي، ينبغي مجمع العدد الكهربائي التي لم تُعد صالحة للاستعمال بشكل منفصل، وتسليمها إلى مركز يقوم بإعادة استغلالها بطريقة محافظة على البيئة. قد يتسبّب التخلص غير السليم من الأجهزة الكهربائية والإلكترونية القديمة في آثار ضارة على البيئة وصحة الإنسان نتيجة لاحتمالية وجود مواد خطيرة فيها.

فارسی

دستورات ایمنی

توجه! همه دستورات ایمنی را به دقت بخوانید.
خود را با قسمتهای کاربری و نحوه استفاده از
ابزار باغبانی آشنا کنید. لطفاً دفترچه راهنمای را
برای اینده خوب نگهداری کنید.

توضیح علائم روی ابزار باغبانی هشدارهای عمومی



دفترچه‌ی راهنمای را تا انتهای بخوانید.



دقت کنید که افراد نزدیک شما با
اجسام به هوا پرتو شده زخمی نشوند.



هشدار: هنگام کار ابزار با باغبانی، فاصله
ایمنی را رعایت کنید.



قبل از انجام تنظیمات
دستگاه، تمیز کردن،
موقع گیر کردن، پاره
شدن یا آسیب دیدن
کابل دستگاه و یا حتی قرار دادن اره چمن زن بدون
نظارت برای مدت کوتاه، آن را خاموش کنید و
دوشاخه را از پریز درآورید. **کابل برق را از
قسمتهای برندۀ دور نگهدازید.**
مربوط نمی‌شود.

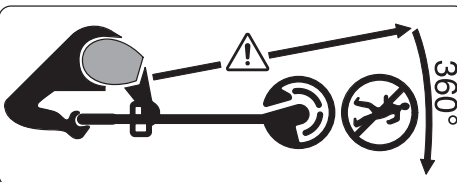


از عینک و گوشی ایمنی استفاده کنید.



ابزار باغبانی را در برابر باران حفظ کنید یا
زیر باران رها نکنید.



دقت کنید که افراد نزدیک شما با اجسام به هوا
پرتو شده زخمی نشوند.
هشدار: هنگام کار ابزار با باغبانی، فاصله ایمنی را
رعایت کنید.


محیط کار ابزار باغبانی را از لحاظ وجود
حیوانات وحشی و اهلی به دقت کنترل
کنید. حیوانات وحشی و اهلی ممکن
است هنگام کار با دستگاه زخمی شوند.
محیط کار دستگاه را خوب کنترل و آن را از نظر وجود
سنگ، تکه چوب، استخوان و سایر اجسام فارجی خالی
کنید. دقت کنید که هنگام کار با دستگاه، هیچ
حیوان وحشی یا اهلی یا ساقه درخت در علف انبوه
بنهان نباشد.



نکات ایمنی عمومی برای ابزارهای برقی

◀ **کلیه هشدارها، دستورالعملها، تصاویر و
مشخصات ارائه شده به همراه ابزار برقی را
مطالعه کنید. اشتباهات ناشی از عدم رعایت
این دستورات ایمنی ممکن است باعث برق
گرفتگی، سوختگی و یا سایر جراحت‌های شدید
شود.**

◀ کلیه هشدارهای ایمنی و راهنماییها را برای اینده خوب نگهداری کنید.

◀ عبارت «ابزار برقی» در هشدارها به ابزارهایی که
به پریز برق متصل می‌شوند (با سیم برق) و یا
ابزارهای برقی با تری دار (بدون سیم برق) اشاره
دارد.

ایمنی محل کار

◀ **محیط کار را تمیز و روشن نگه دارید. محیط‌های
در هم ریخته یا تاریک احتمال بروز حادثه را
افزایش میدهند.**

◀ **ابزار برقی را در محیط‌هایی که خطر انفجار
وجود دارد و حاوی مایعات، گازها و بخارهای
محترقه هستند، به کار نگیرید. ابزارهای برقی
جزقهایی ایجاد می‌کنند که می‌توانند باعث آتش
گرفتن گرد و غبارهای موجود در هوا شوند.**

◀ **هنگام کار با ابزار برقی، کوکدان و سایر
افراد را از دستگاه دور نگه دارید. در
صوتیکه حواس شما پرت شود، ممکن است کنترل
دستگاه از دست شما خارج شود.**

ایمنی الکتریکی

◀ **دوشاخه ابزار برقی باید با پریز برق تناسب
داشته باشد. هیچگونه تغییری در دوشاخه
ایجاد نکنید. مبدل دوشاخه نباید همراه با
ابزار برقی دارای اتصال زمین استفاده شود.
دوشاخه‌های اصل و تغییر داده نشده و پریزهای
مناسب، خطر برق گرفتگی را کاهش میدهند.**

◀ **از تماس بدنه با قطعات متصل به سیم
اتصال زمین مانند لوله، شوفاژ، اجاق برقی و
یخچال خودداری کنید. در صورت تماس بدنه با
سطوح و قطعات دارای اتصال به زمین و همچنین
تماس شما با زمین، خطر برق گرفتگی افزایش
می‌یابد.**

◀ **ابزارهای برقی را در معرض باران و رطوبت
قرار ندهید. نفوذ آب به ابزار برقی، خطر شوک
الکتریکی را افزایش میدهد.**

◀ **از سیم دستگاه برای مقاصد دیگر استفاده
نکنید. هرگز برای حمل ابزار برقی، کشیدن آن
یا خارج کردن دوشاخه از سیم دستگاه**

- این وسائل درست نصب و استفاده می‌شوند.** استفاده از وسائل مکش گرد و غبار مصوّبیت شما را در برابر گرد و غبار زیادتر می‌کند.
- ◀ **آشنایی با ابزار به دلیل کار کردن زیاد با آن** نباید باعث سهل انگاری شما و نادیده گفتن اصول ایمنی شود. بی‌دقیقی ممکن است باعث بروز جراحتی در عرض کسری از ٹانیه شود.
- استفاده صحیح از ابزار برقی و مراقبت از آن**
- ◀ از وارد کردن فشار زیاد روی دستگاه خودداری کنید. برای هر کاری، از ابزار برقی مناسب با آن استفاده کنید. بکار گرفتن ابزار برقی مناسب باعث می‌شود که بتوانید از توان دستگاه بهتر و با اطمینان بیشتر استفاده کنید.
 - ◀ در صورت ایراد در کلید قطع و وصل ابزار برقی، از دستگاه استفاده نکنید. ابزار برقی که نمی‌توان آنها را قطع و وصل کرد، خطرناک بوده و باید تعمیر شوند.
 - ◀ قبل از تنظیم ابزار برقی، تعویض متعلقات و یا کنار گذاشتن آن، دوشاخه را از برق بکشید و یا باتری آنرا خارج کنید. رعایت این اقدامات پیشگیری ایمنی از راه افتادن ناخواسته ابزار برقی جاگوگری می‌کند.
 - ◀ ابزار برقی را در صورت عدم استفاده، از دسترس کودکان دور نگه دارید و اجازه ندهید که افراد ناوارد و یا اشخاصی که این دستگاه را نخواندساند، با این دستگاه کار کنند. قرار گرفتن ابزار برقی در دست افراد ناوارد و بی‌تجربه خطرناک است.
 - ◀ از ابزار برقی و متعلقات خوب مراقبت کنید. مواظب باشید که قسمت های متخرک دستگاه خوب کار کرده و گیر نکند. همچنین دقت کنید که قطعات ابزار برقی شکسته و یا آسیب دیده نباشند. قطعات آسیب دیده را قبل از شروع به کار تعمیر کنید. علت بسیاری از سوانع کاری، عدم مراقبت کامل از ابزارهای برقی می‌باشد.
 - ◀ ابزار برش را تیز و تمیز نگه دارید. ابزار برشی که خوب مراقبت شده و از لبه های روز بخوردار است، کمتر در قطعه کار گیر کرده و بهتر قابل هدایت است.
 - ◀ ابزار برقی، متعلقات، متهمهای دستگاه و غیره را مطابق دستورات این جزو راهنمایی به کار گیرید و به شرایط کاری و نوع کار نیز توجه داشته باشید. استفاده از ابزار برقی برای عملیاتی به جز مقاصد در نظر گرفته شده، میتواند به بروز شرایط خطرناک منجر شود.
 - ◀ دستهها و سطوح عایق را همواره خشک، تمیز و عاری از روغن و گریس نگه دارید. دسته های لفرنده مانع ایمنی و کنترل در کار در شرایط غیرمنتظره هستند.
- ### سرپریس
- ◀ برای تعمیر ابزار برقی فقط به متخصصین حرقوهای رجوع کنید و از قطعات یدکی اصل استفاده نکنید. کابل دستگاه را از حرارت، روغن، لبهای تیز یا قطعات متخرک دور نگه دارید. کابلهای آسیب دیده و یا گره خورده خطر شوک الکتریکی را افزایش می‌دهند.
- ◀ هنگام استفاده از ابزار برقی در محیط‌های باز، تنها از کابل رایطی استفاده کنید که برای محیط باز نیز مناسب باشد. کابل های رایط مناسب برای محیط باز، خطر برق گرفتگی را کم می‌کنند.
- ◀ در صورت لزوم کار با ابزار برقی در محیط اماکن مرتبط، باید از یک کلید حفاظتی جریان خطا و نشتی زمین (کلید قطع کننده اتصال با زمین) استفاده کنید. استفاده از کلید حفاظتی جریان خطا و نشتی زمین خطر برق گرفتگی را کاهش می‌دهد.
- رعایت ایمنی اشخاص**
- ◀ حواس خود را خوب جمع کنید، به کار خود دقت کنید و با فکر و هوشیاری کامل با ابزار برقی کار کنید. در صورت خستگی و یا در صورتی که مواد مخدر، الکل و دارو استفاده کرد هاید، با ابزار برقی کار نکنید. یک لحظه بی‌توجهی هنگام کار با ابزار برقی، میتواند جراحت های شدیدی به همراه داشته باشد.
 - ◀ از تجهیزات ایمنی شخصی استفاده کنید. همواره از عینک ایمنی ایمنی استفاده نمایید. استفاده از تجهیزات ایمنی مانند ماسک ضد گرد و غبار، کفشهای ایمنی ضد لغزش، کلاه ایمنی و گوشی محافظ مناسب با نوع کار با ابزار برقی، خطر متروخ شدن را کاهش میدهد.
 - ◀ مواظب باشید که ابزار برقی بطور ناخواسته بکار نیافتد. قبل از وارد دستگاه دوشاخه دستگاه در پریز برق، اتصال آن به بازنی، برداشتن آن و یا حمل دستگاه، باید دقت کنید که ابزار برقی خاموش باشد. در صورتی که هنگام عمل دستگاه انگشت شما روی دکمه قطع و وصل باشد و یا دستگاه را در حالت روشن به برق بزنید، ممکن است سوانح کاری پیش آید.
 - ◀ قبل از روشن کردن ابزار برقی، همه ابزارهای تنظیم کننده و آچارها را از روی دستگاه بردازید. ابزار و آچارهایی که روی بخش های پژونده دستگاه قرار دارند، میتوانند باعث ایجاد جراحت شوند.
 - ◀ وضعیت بدن شما باید در حالت عادی قرار داشته باشد. برای کار جای مطمئنی برای خود انتخاب کرده و تعادل خود را همواره حفظ کنید. به این ترتیب میتوانید ابزار برقی را در وضعیتهای غیرمنتظره بهتر تحت کنترل داشته باشید.
 - ◀ لباس مناسب بیو شید. از پوشیدن لباسهای گشاد و حمل زینت آلات خودداری کنید. موهای و لباس خود را از بخش‌های در حال چرخش دستگاه دور نگه دارید. لباسهای گشاد، موی بلند و زینت آلات ممکن است در قسمتهای در حال چرخش دستگاه گیر کنند.
 - ◀ در صورتی که تجهیزاتی برای اتصال و وسائل مکش گرد و غبار و یا وسیله جمع کننده گرد و غبار ارائه شده است، باید مطمئن شوید که

◀ هنگام کار با تیغه ای که برای قطع نخ برش است، احتیاط کنید. چمن زن را پس از پر کردن با نخ، همواره قبل از روشن کردن در وضعیت افقی قرار دهید.

- ابزار باغبانی را خاموش کنید و دوشاخه آنرا از پریز ببرون بکشید:
- هر وقت ابزار باغبانی را مدتی بدون نظارت می گذاردید
- قبل از تعویض فرقه
- در صورت کلافه شدن کابل
- قبل از تمیز کاری یا هنگام کار روی چمن زن
- قبل از نگهداری چمن زن در انبار
- ◀ محصول را در یک جای خشک، سسته و دور از دسترس کودکان نگهداری کنید. هیچ جسمی را روی محصول قرار ندهید.

ایمنی الکتریکی

قبل از فعال کردن دکمه برای پُر کردن دستی نخ، ابزار باغبانی را خاموش کنید و دوشاخه را بکشید. این دکمه را تنها با یستی در صورت در هم گویند بکار ببرید.

توجه! محصول را قبل از سرویس یا تمیز کاری خاموش کنید و دوشاخه آنرا از شبکه برق ببرون بکشید.
همین کار را در صورت بریدگی، آسیب دیدگی یا کلافه شدن کابل دستگاه انجام دهید.

محصول جهت ایمنی شما عایق است و نیاز به ارت V_{AC} , 50 Hz 230 است با (برای کشورهای غیر اتحادیه اروپا 220 یا 240 V). تنها از کابل رابط مجاز استفاده کنید. اطلاعات مربوط را از نمایندگی مجاز بوش (خدمات پس از فروش) کسب کنید.

جهت افزایش ایمنی از یک کلید (RCD) FI با جریان خطای حداقل 30 میلی آمپر استفاده شود. این کلید FI با یستی قبل از هر بار کار کنترل شود.

کابل برق یا کابل رابط را از تمام قسمتهای متعرک دور نگهدازید و از هر گونه آسیب دیدگی کابل جلوگیری کنید تا تماسی با قسمتهای حامل جریان برقرار نشود.

اعصابات (پریز و دوشاخه) با یستی خشک باشند و روی زمین قرار نگیرند.

کابل برق و کابل رابط باید مرتب از لاحظ داشتن عیب و نقص کنترل و تنها در صورت بی عیب بودن بکار برده شود.

در صورت معیوب بودن کابل برق محصول باید آنرا فقط توسط تعمیرگاه های مجاز و خدمات پس از فروش ابزارآلات برقی بوش تعمیر کرد. تنها از کابل رابط مجاز استفاده کنید.

تنها از کابل رابط، کابل، سیم ها و فرقه کلافی استفاده کنید که با IEC 61242/IEC 61242-7 EN 61242 یا IEC 60884-2-7 مطابقت دارند و از نوع H05VV-F یا H05RN-F هستند.

چنانچه هنگام کار با محصول از یک کابل رابط استفاده می کنید، کابل های با قطر زیر لازم هستند:

- قطر 1,25 میلیمتر² یا 1,5 میلیمتر²

استفاده نمایید. این باعث خواهد شد که این دستگاه شما تضمین گردد.

کاربری

◀ کاربر باید از محصول مطابق مقررات استفاده کند. به وضعیت محل کار توجه کنید. هنگام کار کاملا به اشخاص توجه کنید، بخصوص کودکان.

◀ هرگز به کودکان و سایر افراد از استیهای روحی و جسمی یا بدون توجه به آشنازی یا به اشخاص بدون اطلاع از روش کاربری اجاهه استفاده از ابزار باغبانی را ندهید. مقررات مربوط به هر کشور می توانند سن کاربر را محدود کنند.

◀ کودکان باید زیر نظر باشند تا اطمینان حاصل شود که آنها با محصول بازی نمی کنند.

کاربرد

◀ ابزار باغبانی را هنگام کار با هر دو دست ممکن بگیرید و جایگاه مطمئنی برای خود انفجار کنید. ابزار باغبانی با دو دست مطمئن تر هدایت می شود.

◀ قبل از کنار گذاشتن ابزار باغبانی، صبر کنید تا دستگاه به است کامل برسد.

◀ هرگز ابزار باغبانی را با یک قاب محافظ یا دربوش خراب یا بدون تجهیزات ایمنی بکار نبرید. دقت کنید که این موارد، صحیح نصب شده باشند. هرگز دستگاه را بطور ناکامل یا با تغییرات غیر مجاز بکار نبرید.

◀ دستگاه را در صورت آسیب دیدگی یا فرسودگی کابل بکار نبرید.

◀ هرگز ابزارهای بُرُش غیر فلزی را با ابزار برش فلزی تعویض نکنید.

◀ هرگز ابزار باغبانی را سر خود تعییر نکنید، مگر اینکه در این رابطه تخصص دارید.

◀ هنگام کاربری ابزار باغبانی با یستی سایر افراد و حیوانات دور بمانند. کاربر نسبت به فرد سوم در مددوه کاری مسؤول است.

◀ قبل از تماس با تیغه، بگذارید به طور کامل با یستد. سر تیغه پس از خاموش شدن کنترل موتور برای مدتی در حرکت می ماند و می تواند باعث ایجاد جراحات شود.

◀ فقط در روز روشن یا زیر نور مناسب چراغ کار کنید.

◀ در صورت بد بودن هوا بخصوص هنگام رعد و برق با چمن زن کار نکنید.

◀ کاربرید چمن زن در چمن ۷۰ ممکن است توان آن را مقلل کند.

◀ ابزار باغبانی را قبل از حمل و نقل خاموش کنید و دوشاخه آنرا از شبکه برق ببرون بکشید.

◀ همواره هنگام کار با چمن زن به وضعیت استیادن مطمئن خود توجه کنید. دستان و پاهای خود را در فاصله مطمئنی از قسمتهای چرخنده نگهدازید.

◀ دقت کنید که در صورت قرار گرفتن ابزار باغبانی روی زمین از روی آن تلو تغیرید.

◀ قبل از تعویض فرقه، دوشاخه را بکشید.

◀ چمن زن را منظم کنترل و سرویس کنید.

◀ هنگام تمیز کردن محصول با تعویض نخ برش،

◀ دستکش ایمنی بپوشید.

موارد استفاده از دستگاه

ابزار باغبانی برای کاربری خانگی و بُرش چمن، علف هرزه و گزنه در نظر گرفته شده است. این ابزار برای برش چمن رشد کرده در بیشه در جاهایی دارای مانع و گوشه که با دستگاه چمن زن قابل دسترسی نیست تولید شده است. این ابزار باغبانی برای کاربری به عنوان چمن زن موتوری در نظر گرفته شده است. این ابزار باغبانی برای کاربری تجاری و صنعتی در نظر گرفته نشده است.

محتویات ارسالی (رجوع شود به تصویر B)

ابزار باغبانی را با احتیاط از بسته بندی بیرون آورید و امتحان کنید آیا اجزای زیر کامل هستند:

- چمن زن
- قاب محافظ
- پرخوا
- پیچگوشتی
- دفترچه راهنمای

در صورت ناقص یا آسیب دیده بودن اجزای دستگاه به فروشده مراجعه کنید.

اجزاء دستگاه (رجوع شود به تصویر A)

شماره گذاری اجزای مصور، مربوط به تصویر محصول در صفحه‌ی تا شو می‌باشد.

- (1) باز کردن قفل تنظیم دستگیره
- (2) دستگیره قابل تنظیم
- (3) کلید قطع و وصل
- (4) دو شاخه^(a)
- (5) دکمه چمن زن/برش لبه ها
- (6) قاب محافظ
- (7) پیچ برای قاب محافظ
- (8) دکمه نصب چرخ ها
- (9) چرخ ها
- (10) قلاب کابل
- (11) سربوش قرقره
- (12) قرقره
- (13) گیرنده نخ
- (14) سوراخ برای نخ دهنی
- (15) سر برای نخ دهنی

(a) کلیه متعلقاتی که در تصویر و یا در متن آمده است، بطور معمول همراه دستگاه ارائه نمی‌شود. لطفاً لیست کامل متعلقات را از فهرست برنامه متعلقات اقتباس نمائید.

- بیشترین طول 30 متر برای کابل رابط یا 60 متر تذکر: در صورت استفاده از کابل رابط بایستی کابل همانطور که در دستورات اینمی ذکر شد، دارای محافظ ارت باشد که از طریق دوشاخه به محافظ دستگاه متصل است. در موارد مشکوک به یک مختصص برقی یا نمایندگی مجاز بوش در نزدیکی خود مراجعه کنید.

احتیاط: کابل رابط غیر استاندارد
ممکن است خطر ساز باشد. کابل رابط دوشاخه و مادگی باستی خد
آب و مناسب با محیط بیرون باشد.

تذکر برای محصولاتی که در انگلیس فروخته نمی‌شوند:

توجه: برای اینمی شما لازم است که دوشاخه روی محصول به کابل رابط وصل باشد. کوبل کابل رابط باستی در برای ورپاش آب مخصوص باشد، لاستیکی و یا با لاستیک پوشیده شده باشد. کابل رابط باستی بست لاستیکی بکار بردش شود.

علامت‌ها

علامتهاي ذيل برای استفاده از چاروبرقی مهم می‌باشند. لطفاً اين علامت و معانی آنها را به خاطر بسپاريد. فهم درست اين علامت به شما چهت استفاده ای درست و اینمی از محصول کمک می‌كند.

علامت	معنی
	مسیر یا جهت حرکت
	مسیر یا جهت عکس العمل
	از دستکش اینمی استفاده کنید
	وزن
	نحوه روشن کردن
	نحوه خاموش کردن
	کاربری مجاز
	عملکرد ممنوع و غیر مجاز
	سر و صدای قابل شنیدن
	متعلقات/قطعات یدکی

مشخصات فنی

ART 30	ART 30	ART 27	ART 27	+ART 24	ART 24	چمن زن
3 600 HA5 .. 3 600 HA5 4..	3 600 HA5 3..	3 600 HA5 2..	3 600 HA5 9..	3 600 HA5 8..		شماره فنی

چمن زن	قدرت ورودی نامی	سرعت در حالت آزاد	سیستم برش	دسته قابل تنظیم	چرخ ها	قطر نخ برش	قطر دایره برش	ظرفیت فرقه نخ	وزن مطابق استاندارد EPTA-Procedure 01:2014	کلاس ایمنی	شماره فنی / شماره سری
ART 30	ART 30	ART 27	ART 27	+ART 24	ART 24						
480	480	450	450	400	400	W					
9500	9500	10500	10500	12000	12000	min ⁻¹					
نیمه خودکار	نیمه خودکار	نیمه خودکار	نیمه خودکار	نیمه خودکار	نیمه خودکار						
*	*	*	*	*	*						
*	-	*	-	*	-						
1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	میلیمتر					
30	30	27	27	24	24	cm					
2x3	2x3	2x3	2x3	2x3	2x3	m					
3.0	2.8	2.9	2.7	2.8	2.6	kg					
II/□	II/□	II/□	II/□	II/□	II/□						
رجوع کنید به برش روی ابزار با غایبی											

مقادیر برای ولتاژ نامی [U] 230 ولت میباشد. برای ولتاژهای مختلف و تولیدات مخصوص کشورها، ممکن است این مقادیر، متفاوت باشند.

کاربری

◀ به ولتاژ شبکه توجه کنید! ولتاژ منبع جریان برق باید با مقادیر موجود بر روی برش بروزگش دستگاه مطابقت داشته باشد.

◀ توجه: قبل از انجام تنظیمات یا تمیز کاری روی ابزار با غایبی پاتری را درآورید.
پس از خاموش شدن اره چمن زن، نخ برش آن چند ثانیه در حرکت می‌ماند. قبل از روشن کردن دوباره چمن زن، صبر کنید تا موتور/نخ برش کاملاً بایستد.

◀ پشت سر هم به طور کوتاه و چندین بار خاموش و روشن نکنید.

◀ استفاده از قطعات برنده بوش توصیه می‌شود. در صورت استفاده از سایر قطعات برنده ممکن است ترتیبه دلخواه بدست نیاید.

خاموش و روشن کردن (رجوع کنید به تصویر (G))

برای روشن کردن، ابتدا کلید قطع و وصل (3) را فشار دهید و سپس آن را فشرده نگهدازید.
برای خاموش کردن، کلید قطع و وصل (3) را رها کنید.

چمن زن/چمن زن لبه ها (رجوع کنید به تصویر (F))

دکمه (5) را فشار دهید. بخش پایینی چمن زن را به مقدار 180° بپرکنید تا سر چمن زن را به حالت چمن زن با چمن زن لبه ها برابرد. دکمه (5) را رها کنید تا مکانیسم چرخش جا بیافتد.

نصب

◀ توجه: قبل از مونتاژ، ابزار با غایبی را خاموش کنید و دوشاخه آنرا از پریز بیرون بکشید.

تنظیم دستگیره (رجوع کنید به تصویر (C))
دستگیره (2) را می‌توان در ملات متفاوت قرار داد. برای تغییر تنظیم، باز کننده قفل (1) را کمی باز کنید و دستگیره را به حالت دلخواه برابرد. باز کننده قفل (1) را دوباره سفت کنید.

نصب قاب محافظ (رجوع کنید به تصویر (D))

◀ در صورت نصب بودن قاب محافظ، نباید آن را باز کرد.

◀ قاب از کاربری از ممکن بودن پیچ اتصال قاب محافظ مطمئن شوید.

قاب محافظ (6) را روی سر چمن زن قرار دهید و آن را با پیچ اهای رسالی (7) محکم کنید. پیچ ها (7) هنگام ارسال روی قاب محافظ (6) نصب هستند..

نصب چرخ ها و تنظیم ارتفاع کار (رجوع کنید به تصویر (E))

دکمه (8) را فشار دهید و چرخ ها (9) را در سفت بگذارید.

برای تنظیم حالت چرخ ها، دکمه (8) را فشار دهید و چرخ ها (9) را روی ارتفاع دلخواه بگذارید. شما می‌توانید چرخ ها (9) را روی شفت به بالا و پایین برابند.

حدود. 6,0 m نخ از کلاف نخ را بپرید. نخ را در مرکز طوری بگذارید که به مقدار 2 x 3 m نخ داشته باشید. مرکز نخ در نگهدارنده نخ (13) را محکم کنید و نخ را در هر دو گیره قرقره به یک اندازه و کشیده بپیچید.

هر دو انتهای نخ را از میان سوراخ های (14) در سر چمن زن برانید و قرقره را دوباره در سر چمن زن قرار دهید. قرقره را با گذاشتن سرپوش قرقره (11) تثبیت کنید.

نخ دادن (رجوع کنید به تصویر K)

نخ دهی نیمه خودکار
چمن زن به یک سیستم نخ دهی نیمه اتوماتیک مجهز است. اضافه شدن نخ هر بار پس از ایستادن قرقره رخ می دهد (کلید قطع و وصل رها می شود); مقدار اضافی نخ پس از دوباره روشن شدن ابزار باغبانی ببریده می شود.

نخ دهی دستی
دکمه (15) را فشار دهید و نخ را به مقدار طول دلخواه ببرون بکشید.

چمن زن
چمن زن را به طرف چپ و راست حرکت دهید و آن را در این حین از بدنه خود دور نگهدارید. چمنهای بلندتر را در پنده مرحله ببرید.

چمن زن لبه ها
چمن زن را در امداد لبه چمن براند. از تماس با سروچ سفت با دیوارها جهت جلوگیری از فرسایش سریع نخ پربرهیزید.

اطراف درختان و بوته ها
را با اختیاط ببرید تا از تماس آنها با نخ برش جلوگیری شود. ممکن است که درختان در صورت آسیب دیدگی پوسنده آنها از بین بروند.

جدا کردن قرقره، جمع کردن نخ و نصب قرقره (رجوع کنید به تصویر L - H)

◀ قبل از تعویض قرقره، دوشاخه را بکشید.
هر دو نوار لاستیکی سرپوش قرقره را به هم فشار دهید و سرپوش قرقره (11) بردارید. سپس قرقره خالی (12) را بردارید.

جستجوی خط



ایراد	دلیل ممکن	چمن زن کار نمی کند
دستگاه به برق وصل نیست	دستگاه به برق وصل نیست	چمن زن کار نمی کند
پریز برق خراب است	از پریز دیگر استفاده کنید	
کابل را کنترل کنید و در صورت آسیب دیدگی تعویض کنید	کابل را کنترل کنید و در صورت آسیب دیدگی تعویض کنید	کابل رابط آسیب دیده است
فیوز را عوض کنید	فیوز پریده است	
کابل را کنترل کنید و در صورت آسیب دیدگی تعویض کنید	کابل را کنترل کنید و در صورت آسیب دیدگی تعویض کنید	کابل رابط آسیب دیده است
اتصال درونی کابل های ابزار باغبانی معیوب است	اتصال درونی کابل های ابزار باغبانی معیوب است	چمن زن با توقف کار می کند
تعداد دور (سرعت) چمن خیلی بلند است	پلکانی بپرید	موتور چمن زن بسیار کم است
نخ برش را به طور دستی بدھید (رجوع کنید به تصویر I)	نخ برش خیلی کوتاه/پاره شده است	چمن زن نمی برد
قرقره را عوض کنید	قرقره خالی است	قرقره خالی است
قرقره را کنترل و در صورت لزوم نخ برش را دور قرقره بپیچانید (رجوع کنید به تصویر I)	نخ برش در قرقره گیر کرده است	قرقره نخ نمی دهد
قرقره را عوض کنید	قرقره خالی است	نخ برش در قرقره گیر کرده است
قرقره نخ را از نو نخ کنید	نخ برش خیلی کوتاه/ پاره شده است	نخ برش در قرقره گیر کرده است
قرقره را کنترل و در صورت لزوم نخ برش را دور قرقره بپیچانید	نخ برش در قرقره گیر کرده است	نخ برش در قرقره گیر کرده است
تنها با نوک نخ برش ببرید؛ از تماس با سنگ، دیوار و سایر اجسام سفت خودداری کنید.	کاربری نادرست با چمن زن	نمودن شود
نخ برش را مرتباً کنید تا قطر کامل دایره برش حاصل گردد.		

مراقبت و سرویس

سرویس، تمیز کردن و نگهداری

▪ قبل از هر گونه کار روی محصول، دوشاخه را از پریز ببرون بکشید.

▪ **جهت کار کردن خوب و مطمئن، محصول را تمیز نگهارید.**

هیچ جسمی را روی ابزار باغبانی قرار ندهید.
محصول و درجه ی تهویه را برای کارایی خوب و امن تمیز نگهدازید.

مانع پاشش آب به محصول شود.
محصول را در آب فرو نکنید.
محصول را در یک جای خشک، امن و دور از دسترس کودکان قرار دهید.

هیچ جسمی را روی محصول قرار ندهید.
از ممکن بودن مهره ها، پین ها و پیچ ها مطمئن شوید تا وضعیت کار ایمنی برای محصول تضمین گردد.

محصول را کنترل کنید و قسمت های فرسوده یا آسیب دیده را جهت اطمینان تعویض کنید.
مطمئن شوید که قطعات تعویضی از شرکت بوش باشند.

خدمات و مشاوره با مشتریان

خدمات مشتری، به سوالات شما درباره تعمیرات، سرویس و همچنین قطعات یدکی پاسخ خواهد داد.
نقشهای سه بعدی و اطلاعات مربوط به قطعات یدکی را در تارنمای زیر میابید:

www.bosch-pt.com

گروه مشاوره به مشتریان Bosch با کمال میل به سوالات شما درباره محصولات و متعلقات پاسخ می دهدند.

برای هرگونه سؤال و یا سفارش قطعات یدکی، حتماً شماره فنی 10 رقمی کالا را مطابق بپرسی روی ابزار برقی اطلاع دهید.

ایران

روبرت بوش ایران - شرکت بوش تجارت پارس
میدان وکی، خیابان شهید خدامی، خیابان آفتاب
 SAXAMAN MADIRAN، شماره 3، طبقه سوم.

تهران 1994834571
تلفن: 9821+ 42039000

آدرس سایر دفاتر خدماتی را در ادامه بیابید:
www.bosch-pt.com/serviceaddresses

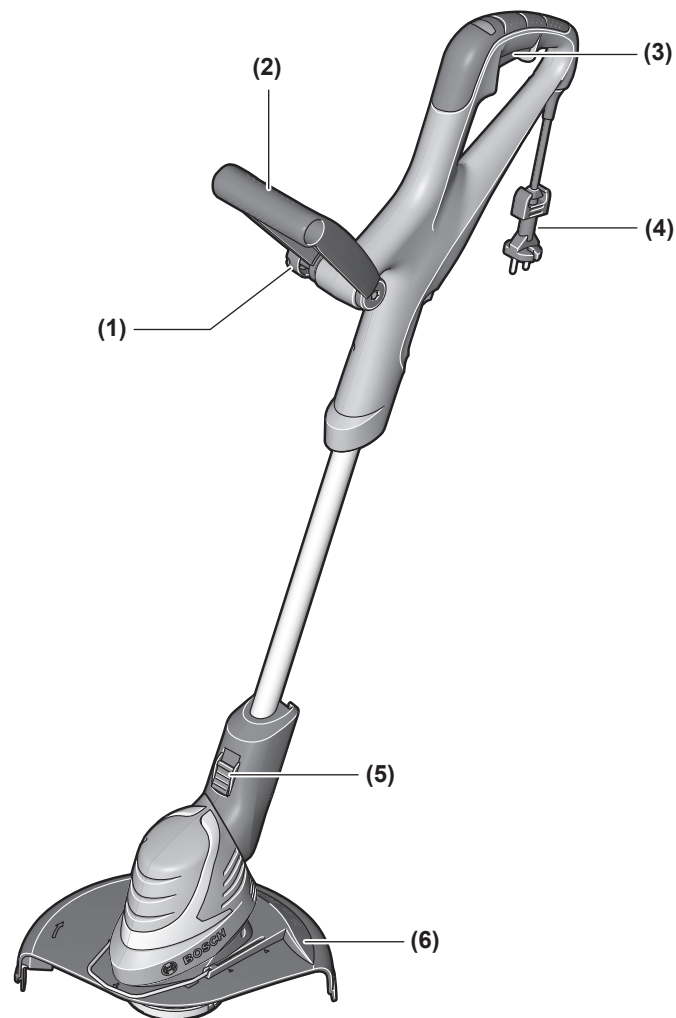
از رده خارج کردن دستگاه

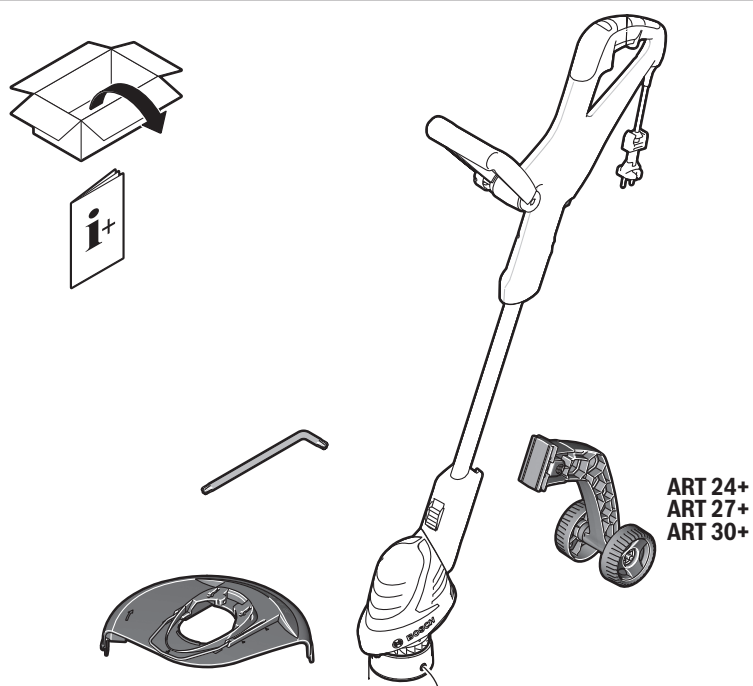
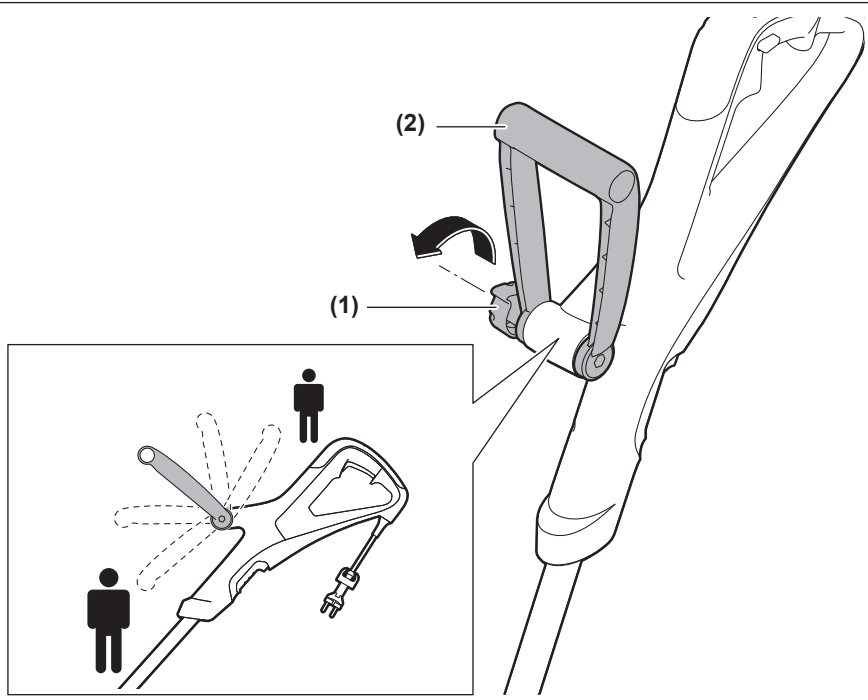
محصولات، متعلقات و بسته بندی آن، باید طبق مقررات حفظ محیط زیست از رده خارج و بازیافت شوند.

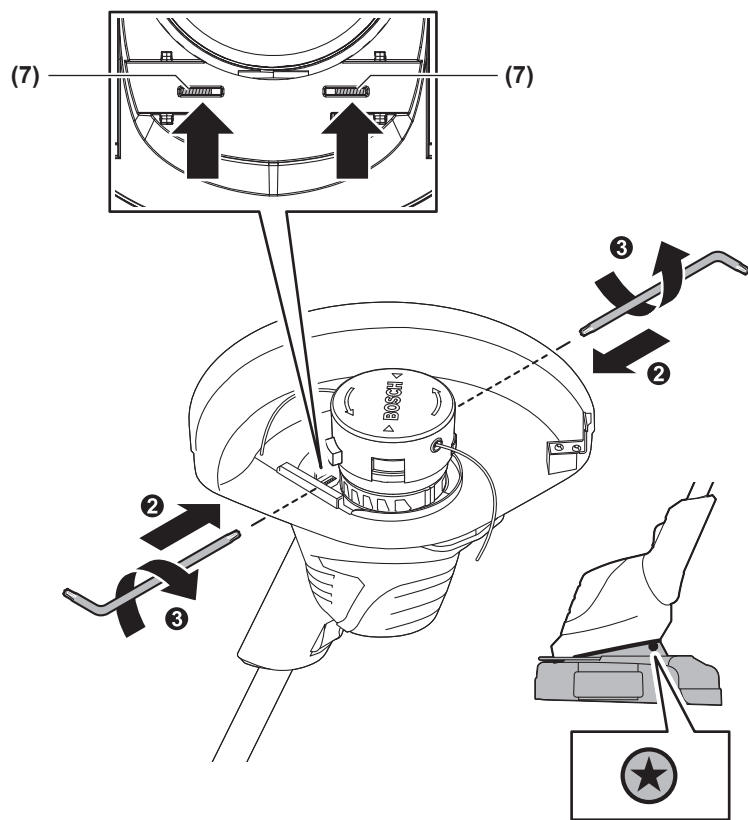
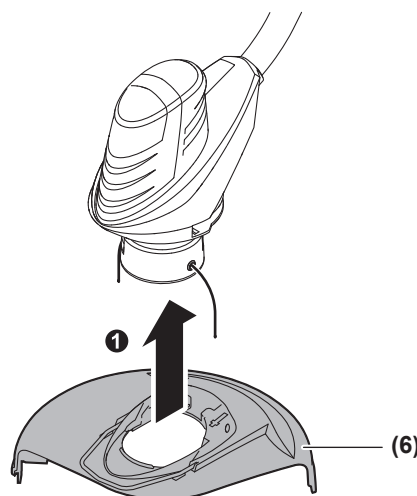
محصولات را داخل زباله دان خانگی
نیاندارید!

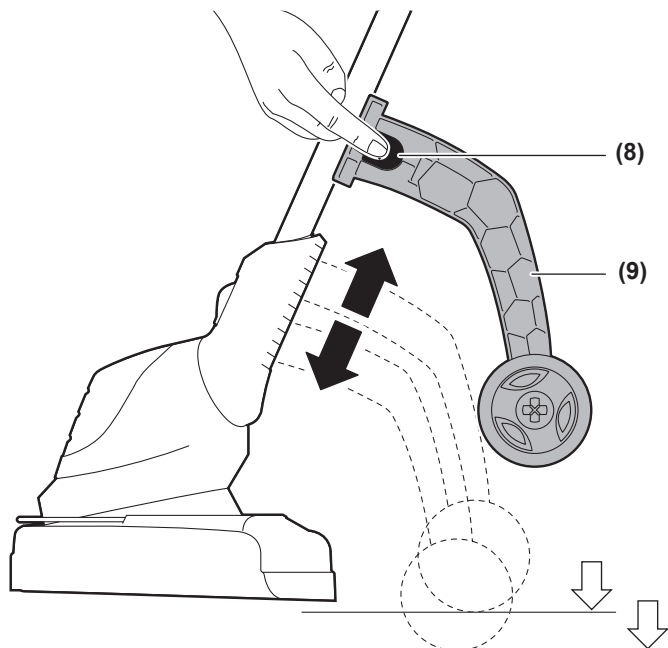
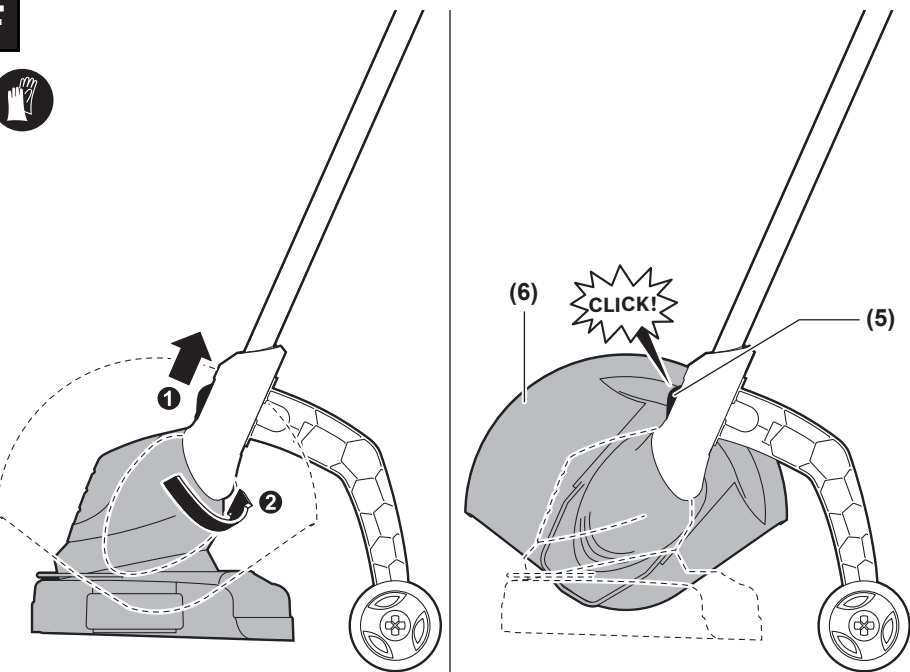


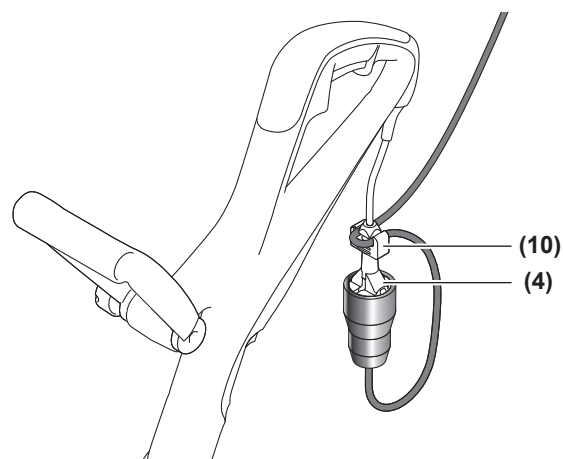
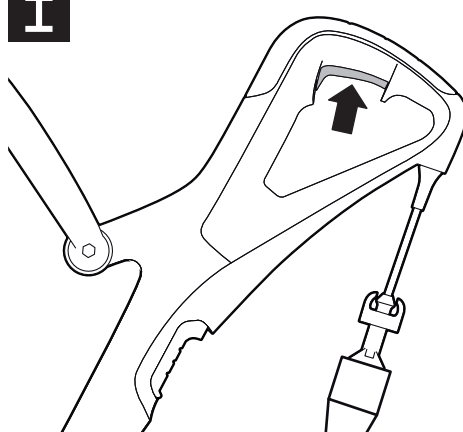
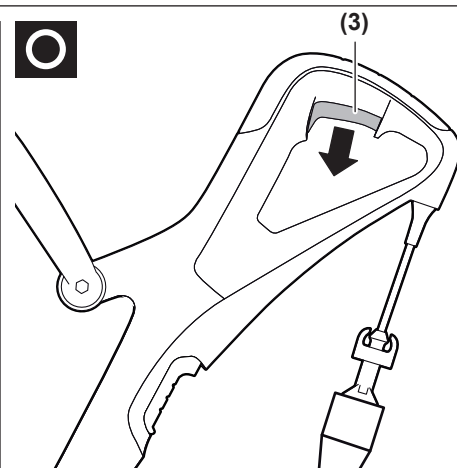
فقط برای کشورهای عضو اتحادیه اروپا:
طبق آئین نامه و دستورالعمل اروپائی EU 2012/19/EU
در باره دستگاههای کهنه الکتریکی و الکترونیکی و

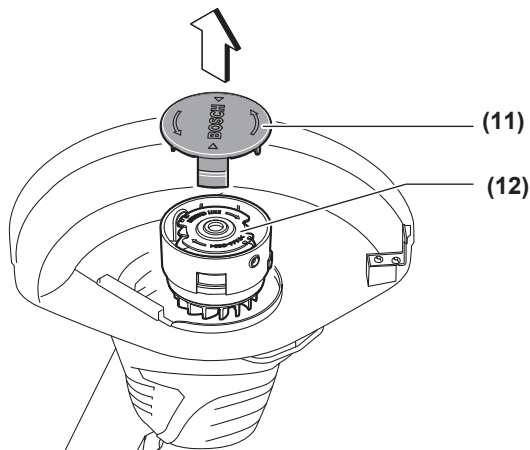
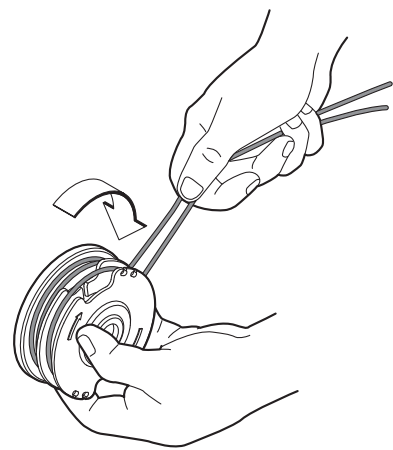
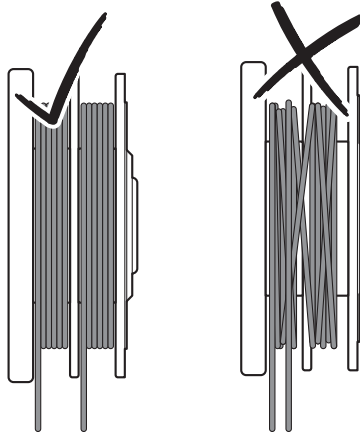
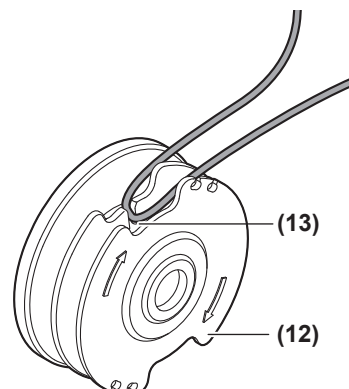
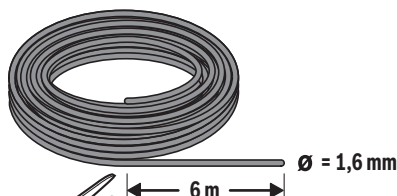
A

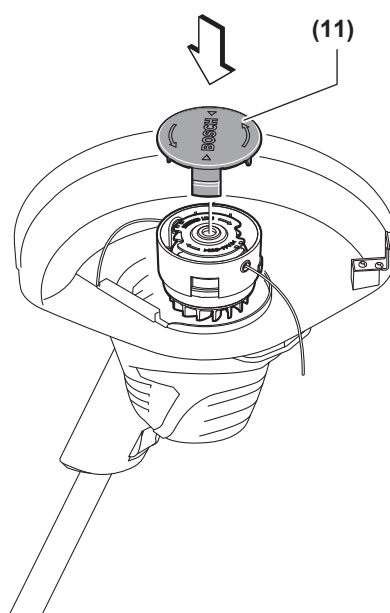
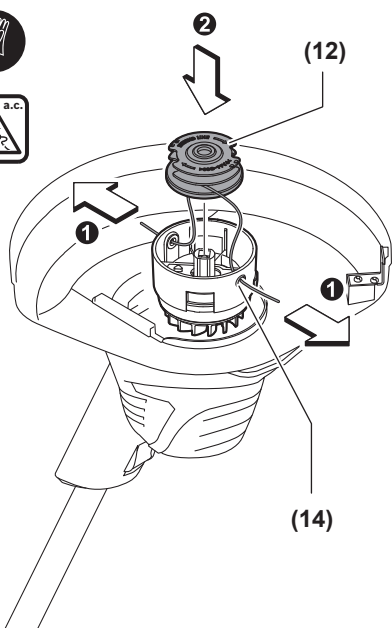
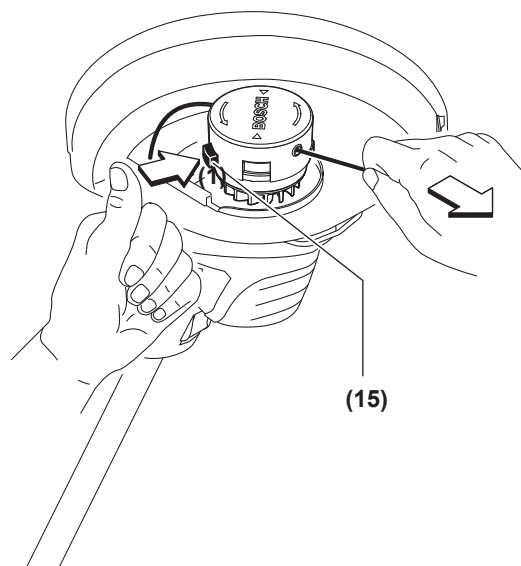
B**C**

D

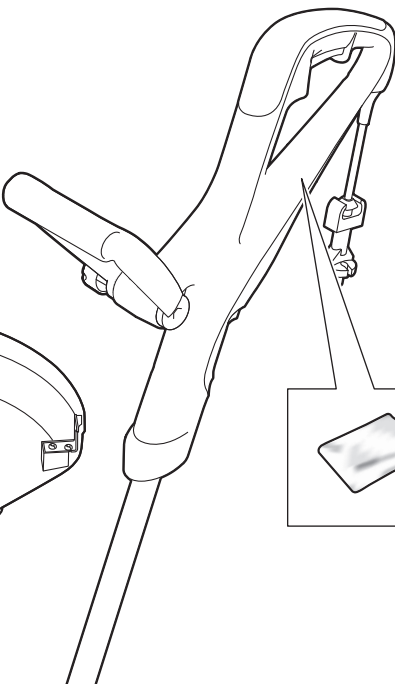
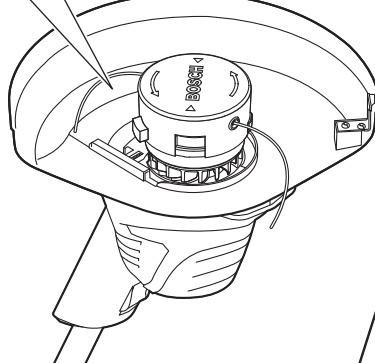
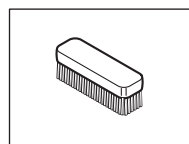
EART 24+
ART 27+
ART 30+**F**

G**I****O**

H**I**

J**K**

1



M



→ F 016 800 292
F 016 800 314



F 016800351



F 016800462



F 016 800 386