

Robert Bosch Power Tools GmbH
70538 Stuttgart
GERMANY

www.bosch-pt.com

1 609 92A 5BM (2019.09) 0 / 279



1 609 92A 5BM

AdvancedRotak

650 | 660 | 670 | 690 | 750 | 760 | 770 | 780 | 790



BOSCH

| | | |
|--|--|---|
| de Originalbetriebsanleitung | tr Orijinal işletme talimatı | bg Оригинална инструкция |
| en Original instructions | pl Instrukcja oryginalna | mk Оригинално упатство за работа |
| fr Notice originale | cs Původní návod k používání | sr Originalno uputstvo za rad |
| es Manual original | sk Pôvodný návod na použitie | sl Izvirna navodila |
| pt Manual original | hu Eredeti használati utasítás | hr Originalne upute za rad |
| it Istruzioni originali | ru Оригинальное руководство по эксплуатации | et Algupärane kasutusjuhend |
| nl Oorspronkelijke gebruiksaanwijzing | uk Оригінальна інструкція з експлуатації | lv Instrukcijas oriģinālvalodā |
| da Original brugsanvisning | kk Пайдалану нұсқаулығының түпнұсқасы | lt Originali instrukcija |
| sv Bruksanvisning i original | ro Instrucțiuni originale | ar دليل التشغيل الأصلي |
| no Original driftsinstruks | | fa دفترچه راهنمای اصلی |
| fi Alkuperäiset ohjeet | | |
| el Πρωτότυπο οδηγιών χρήσης | | |

| | | |
|-------------------|----------|-----|
| Deutsch | Seite | 3 |
| English | Page | 11 |
| Français | Page | 19 |
| Español | Página | 28 |
| Português | Página | 37 |
| Italiano | Página | 45 |
| Nederlands | Página | 54 |
| Dansk | Side | 62 |
| Svensk | Sidan | 69 |
| Norsk | Side | 77 |
| Suomi | Sivu | 84 |
| Ελληνικά | Σελίδα | 92 |
| Türkçe | Sayfa | 101 |
| Polski | Strona | 109 |
| Čeština | Stránka | 119 |
| Slovenčina | Stránka | 126 |
| Magyar | Oldal | 135 |
| Русский | Страница | 143 |
| Українська | Сторінка | 153 |
| Қазақ | Бет | 162 |
| Română | Pagina | 173 |
| Български | Страница | 182 |
| Македонски | Страница | 191 |
| Srpski | Strana | 199 |
| Slovenščina | Stran | 207 |
| Hrvatski | Stranica | 214 |
| Eesti | Lehekülg | 222 |
| Latviešu | Lappuse | 229 |
| Lietuvių k. | Puslapis | 238 |
| عربي | الصفحة | 247 |
| فارسی | صفحه | 255 |

CE

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.



Vorsicht: Berühren Sie nicht die rotierenden Messer. Die Messer sind scharf. Vorsicht vor dem Verlust von Zehen und Fingern.



Nicht zutreffend.



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

bevor Sie Geräteeinstellungen oder eine Reinigung vornehmen, wenn sich das Kabel verfangen hat oder wenn Sie das Gartengerät auch nur für kurze Zeit unbeaufsichtigt lassen. Halten Sie das Stromkabel von den Schneidmessern fern.



Warten Sie, bis alle Teile des Gartengeräts vollständig zur Ruhe gekommen sind, bevor Sie diese anfassen. Die Messer rotieren nach dem Abschalten des Gartengeräts noch weiter und können Verletzungen verursachen.



Das Produkt nicht bei Regen benutzen oder dem Regen aussetzen.



Schützen Sie sich vor elektrischem Schlag.



Halten Sie das Anschlusskabel von den Schneidmessern fern.



Verwenden Sie zur Reinigung des Gartengeräts keinen Hochdruckreiniger oder Gartenschlauch.



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.

Bedienung

- ▶ Niemals Kindern oder mit diesen Anweisungen nicht vertrauten Personen erlauben das Produkt zu benutzen. Nationale Vorschriften beschränken möglicherweise das Alter des Bedieners. Bewahren Sie das Produkt für Kinder unerreikbaar auf, wenn es nicht in Gebrauch ist.
- ▶ 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 Produkt zu benutzen. Nationale Vorschriften beschränken möglicherweise das Alter des Bedieners.
- ▶ Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Produkt spielen.
- ▶ Benutzen Sie das Gartengerät niemals während sich Personen, insbesondere Kinder oder Haustiere, in unmittelbarer Nähe aufhalten.
- ▶ Der Bediener ist für Unfälle oder Schäden an anderen Menschen oder deren Eigentum verantwortlich.
- ▶ Benutzen Sie keine offenen Gummischuhe oder Sandalen, wenn Sie das Produkt benutzen. Tragen Sie stets festes Schuhwerk und eine lange Hose.
- ▶ Inspizieren Sie die zu bearbeitende Fläche sorgfältig und beseitigen Sie Steine, Stöcke, Drähte, Knochen und sonstige Fremdkörper.
- ▶ Prüfen Sie vor der Benutzung immer, ob Messer, Messerschrauben und Schneidbaugruppe abgenutzt oder beschädigt sind. Tauschen Sie abgenutzte oder beschädigte Messer sowie Messerschrauben immer im ganzen Satz aus, um Unwucht zu vermeiden.
- ▶ Mähen Sie nur bei Tageslicht oder gutem künstlichem Licht.
- ▶ Bei schlechten Wetterbedingungen insbesondere bei einem aufziehendem Gewitter nicht mit dem Rasenmäher arbeiten.
- ▶ Betreiben Sie das Gartengerät nach Möglichkeit nicht bei nassem Gras.
- ▶ Stets ruhig gehen, niemals schnell laufen.
- ▶ Betreiben Sie das Gartengerät niemals mit defekten Schutzvorrichtungen, Abdeckungen oder ohne Sicherheitseinrichtungen, wie z. B. Prallschutz und/oder Grasfangkorb.
- ▶ Wir empfehlen, einen Gehörschutz zu Ihrem eigenen Schutz zu tragen.
- ▶ Benutzen Sie das Produkt nicht, wenn Sie müde oder krank sind oder unter dem Einfluss von Alkohol, Drogen oder Medikamenten stehen.
- ▶ Das Arbeiten an Böschungen kann gefährlich sein:

- Mähen Sie keine besonders steilen Abhänge.
- Achten Sie auf schrägen Flächen oder auf nassem Gras stets auf sicheren Tritt.
- Mähen Sie auf schrägen Flächen immer quer und niemals auf- und abwärts.
- Gehen Sie beim Richtungswechsel an Abhängen äußerst vorsichtig vor.
- ▶ Gehen Sie beim Rückwärtsgehen oder Ziehen des Gartengeräts äußerst vorsichtig vor.
- ▶ Schieben Sie das Gartengerät beim Mähen immer vorwärts und ziehen Sie dieses niemals zum Körper hin.
- ▶ Die Messer müssen stehen, wenn Sie das Gartengerät für den Transport kippen müssen, wenn Sie nicht mit Gras bepflanzte Flächen überqueren und wenn Sie das Gartengerät zu und von dem zu mähenden Bereich transportieren.
- ▶ Kippen Sie das Gartengerät beim Starten oder Anlassen des Motors nicht.
- ▶ Schalten Sie das Gartengerät wie in der Betriebsanleitung beschrieben ein und achten Sie darauf, dass Ihre Füße ausreichend weit von rotierenden Teilen entfernt sind.
- ▶ Bringen Sie Ihre Hände und Füße nicht in die Nähe oder unter rotierende Teile.
- ▶ Halten Sie Abstand zur Auswurfzone, wenn Sie mit dem Gartengerät arbeiten.
- ▶ Heben bzw. tragen Sie das Gartengerät niemals bei laufendem Motor.
- ▶ Achten Sie darauf, dass bei der Lagerung das Gartengerät mit allen 4 Räder auf dem Boden steht.
- ▶ Heben Sie das Gartengerät nur mit dem Tragegriff an. Den Tragegriff mit Vorsicht behandeln.
- ▶ **Nehmen Sie keine Veränderungen am Gerät vor.** Unzulässige Veränderungen können die Sicherheit Ihres Gerätes beeinträchtigen, zu verstärkten Geräuschen und Vibrationen und schlechter Leistung führen.
- ▶ Prüfen Sie regelmäßig das Anschlusskabel und ein verwendetes Verlängerungskabel. Schließen Sie ein beschädigtes Kabel nicht an das Stromnetz an oder berühren Sie es nicht, bevor Sie es vom Stromnetz getrennt haben. Bei einem beschädigten Kabel können spannungsführende Teile berührt werden. Schützen Sie sich vor Gefahren durch elektrischen Schlag.

Laubsammeln

Das Laubsammelmesser ist so geformt, dass es Herbstlaub von ihrem Rasen aufnehmen kann. Damit diese Funktion ein optimales Ergebnis erzielt, ist folgendes einzuhalten:

- Sammeln Sie Laub nur bei maximaler Schnitthöhe.
- Sammeln Sie Laub nur auf Ihrem Rasen.
- Inspizieren Sie vor dem Laubsammeln die Arbeitsfläche und halten

Sie Menschen, Haustiere, Glasgegenstände und Autos auf Abstand.

Netzstecker aus der Steckdose ziehen

- Immer wenn Sie sich vom Gartengerät entfernen.
- Vor dem Beseitigen von Blockierungen.
- Wenn Sie das Gartengerät überprüfen, reinigen oder an ihm arbeiten.
- Nach der Kollision mit einem Fremdkörper; überprüfen Sie das Gartengerät sofort auf Beschädigungen und tauschen Sie das Messer, wenn es notwendig ist.
- Wenn das Gartengerät ungewöhnlich zu vibrieren beginnt (sofort prüfen).

Stromanschluss

- ▶ Die Spannung der Stromquelle muss mit den Angaben auf dem Typenschild des Produkts übereinstimmen.
- ▶ Es wird empfohlen, dieses Produkt nur an eine Steckdose anzuschließen, die mit einem 30 mA Fehlerstrom-Schutzschalter abgesichert ist.
- ▶ Beim Austausch des Kabels an diesem Gerät, nur die vom Hersteller vorgesehene Netzanschlussleitung verwenden, Bestell-Nr. und Typ siehe Betriebsanleitung.
- ▶ Den Netzstecker niemals mit nassen Händen anfassen.

- ▶ Die Netzanschlussleitung oder das Verlängerungskabel nicht überfahren, quetschen oder daran zerren, da es beschädigt werden könnte. Schützen Sie das Kabel vor Hitze, Öl und scharfen Kanten.
- ▶ Das Verlängerungskabel muss den in der Betriebsanleitung aufgeführten Querschnitt haben und spritzwassergeschützt sein. Die Steckverbindung darf nicht im Wasser liegen.
- ▶ **Tragen Sie immer Gartenhandschuhe, wenn Sie im Bereich der scharfen Messer hantieren oder arbeiten.**

Elektrische Sicherheit



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

- ▶ **Nachdem das Gartengerät abgeschaltet wurde, drehen sich die Messer noch einige Sekunden weiter.**
- ▶ **Vorsicht – das rotierende Schneidmesser nicht berühren.**

Ihr Produkt ist zur Sicherheit geschützt 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. Infor-

mationen 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, -leitungen oder Kabeltrommeln, die den Normen EN 61242 / IEC 61242 oder IEC 60884-2-7 entsprechen.

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.

Wartung

- ▶ **Tragen Sie immer Gartenhandschuhe, wenn Sie im Bereich der scharfen Messer hantieren oder arbeiten.**
- ▶ Stellen Sie sicher, dass alle Muttern, Bolzen und Schrauben festsitzen, damit ein sicheres Arbeiten mit dem Produkt möglich ist.
- ▶ Überprüfen Sie regelmäßig den Grasfangkorb auf Abnutzung und Verschleiß.
- ▶ Überprüfen Sie das Produkt und ersetzen Sie sicherheitshalber abgenutzte oder beschädigte Teile.

- ▶ Verwenden Sie ausschließlich für das Gartengerät vorgesehene Schneidmesser.
- ▶ Stellen Sie sicher, dass auszuwechselnde Teile von Bosch stammen.
- ▶ Stellen Sie vor der Lagerung sicher, dass das Produkt sauber und frei von Rückständen ist. Wenn nötig, mit einer weichen trockenen Bürste reinigen.

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 |

| Symbol | Bedeutung |
|---|-----------------------------|
|  | Tragen Sie Schutzhandschuhe |
|  | Gewicht |
|  | Einschalten |
|  | Ausschalten |
|  | Gestattete Handlung |
|  | Verbotene Handlung |
| CLICK! | Hörbares Geräusch |
|  | Zubehör/Ersatzteile |

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Das Gartengerät ist dazu bestimmt, um im privaten Bereich den Rasen zu mähen.

Das Gartengerät ist nicht zum Heckenschneiden, Trimmen, Häckseln usw. bestimmt.

Das Gartengerät ist zum Rasenmähen auf Bodenhöhe bestimmt.

Technische Daten

| Rasenmäher | | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|---|----|--|--|--|----------------------|--|
| Sachnummer | | 3 600 HB9 205 3 600 HB9 231 3 600 HB9 273 | 3 600 HB9 206 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 207 3 600 HB9 275 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 3 600 HB9 375 |
| Nennaufnahmeleistung | W | 1700 | 1700 | 1800 | 1800 | 1700 |
| Nennspannung | V | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
| Messergehäusebreite | cm | 41 | 42 | 42 | 42 | 45 |
| Schnitthöhe | mm | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
| Volumen, Grasfangkorb | l | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Gewicht entsprechend EPTA-Procedure 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Schutzklasse | | □/II | □/II | □/II | □/II | □/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.

Alle Werte in dieser Anleitung wurden für die Nutzung unterhalb oder gleich 2000 Meter über dem Meeresspiegel gemessen.

| Rasenmäher | | AdvancedRotak 760 | AdvancedRotak 770 | AdvancedRotak 780 | AdvancedRotak 790 |
|---|----|--|--|--|--|
| Sachnummer | | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |
| Nennaufnahmeleistung | W | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 |
| Nennspannung | V | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
| Messergehäusebreite | cm | 46 | 46 | 46 | 46 |
| Schnitthöhe | mm | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
| Volumen, Grasfangkorb | l | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Gewicht entsprechend EPTA-Procedure 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Schutzklasse | | □/II | □/II | □/II | □/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.

Alle Werte in dieser Anleitung wurden für die Nutzung unterhalb oder gleich 2000 Meter über dem Meeresspiegel gemessen.

Geräusch-/Vibrationsinformation

| AdvancedRotak | | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|---------------|--|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | | 3 600 HB9 205 | 3 600 HB9 206 | 3 600 HB9 207 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 |
| | | 3 600 HB9 231 | 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 275 | | 3 600 HB9 375 |
| | | 3 600 HB9 273 | | | | |

Geräuschemissionswerte ermittelt entsprechend **EN 60335-2-77**

Der A-bewertete Geräuschpegel des Gerätes beträgt typischerweise:

| | | | | | | |
|-----------------------|-------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| – Schalldruckpegel | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 |
| – Schalleistungspegel | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 | 89 |
| – Unsicherheit K | dB | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =2,0 |

Schwingungsgesamtwerte a_h (Vektorsumme dreier Richtungen) und Unsicherheit K ermittelt entsprechend **EN 60335-2-77**

| | | | | | | |
|----------------------------------|---------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| – Schwingungsemissionswert a_h | m/s^2 | < 2,5 |
| – Unsicherheit K | m/s^2 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

| AdvancedRotak | | 760 | 770 | 780 | 790 |
|---------------|--|--|--|--|--|
| | | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |

Geräuschemissionswerte ermittelt entsprechend **EN 60335-2-77**

Der A-bewertete Geräuschpegel des Gerätes beträgt typischerweise:

| | | | | | |
|-----------------------|-------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| – Schalldruckpegel | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 |
| – Schalleistungspegel | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 |
| – Unsicherheit K | dB | =2,0 | =2,0 | =2,0 | =2,0 |

Schwingungsgesamtwerte a_h (Vektorsumme dreier Richtungen) und Unsicherheit K ermittelt entsprechend **EN 60335-2-77**

| | | | | | |
|----------------------------------|---------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| – Schwingungsemissionswert a_h | m/s^2 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| – Unsicherheit K | m/s^2 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

Montage und Betrieb

| Handlungsziel | Bild | Seite |
|---------------------------------|------|-------|
| Lieferumfang | A | 263 |
| Griffbügel aufklappen | B | 264 |
| Arbeitshöhe einstellen | | |
| Grasfangkorb einsetzen/abnehmen | C | 265 |
| Schnitthöhe einstellen | D | 266 |
| Verlängerungskabel anschließen | E | 267 |

| Handlungsziel | Bild | Seite |
|--|------|-------|
| Einschalten | F | 267 |
| Arbeitshinweis „mähen“ | F | 267 |
| Ausschalten | F | 267 |
| Arbeitshinweise | G | 268 |
| Füllstandsanzeige Grasfangkorb leer/voll | H | 268 |
| Griffbügel zusammenklappen | I | 269 |
| Messerwartung/Messerwechsel | J | 270 |
| Zubehör auswählen | K | 270 |

Fehlersuche



| Symptom | Mögliche Ursache | Abhilfe |
|---|--|--|
| Motor läuft nicht an | Netzspannung fehlt | Überprüfen und einschalten |
| | Netzsteckdose defekt | Andere Steckdose benutzen |
| | Verlängerungskabel beschädigt | Kabel überprüfen und austauschen, falls beschädigt |
| | Sicherung hat ausgelöst | Wenn die Sicherung ständig durchbrennt, überprüfen Sie bitte Ihre Stromversorgung oder wenden Sie sich an den Bosch Kundendienst |
| | Gras zu lang | Max. erlaubte Grashöhe ist 30 cm mit der größten Schnitthöheeneinstellung |
| Gartengerät läuft mit Unterbrechungen | Motorschutz hat angesprochen | Motor abkühlen lassen und größere Schnitthöhe einstellen |
| | Verlängerungskabel beschädigt | Kabel überprüfen und austauschen, falls beschädigt |
| | Interne Verkabelung des Gartengerätes defekt | Wenden Sie sich an den Bosch Kundendienst |
| Gartengerät hinterlässt unregelmäßiges Schnittbild und/oder Motor arbeitet schwer | Motorschutz hat angesprochen | Motor abkühlen lassen und größere Schnitthöhe einstellen |
| | Schnitthöhe zu niedrig | Größere Schnitthöhe einstellen |
| | Messer stumpf | Messer wechseln (siehe Bild J) |
| | Blockierungen möglich | Unterseite des Gartengeräts prüfen und ggf. freimachen (tragen Sie immer Gartenhandschuhe) |
| Nach Einschalten des Gartengeräts dreht sich das Messer nicht | Messer falsch herum montiert | Messer richtig herum montieren |
| | Messer durch Gras behindert | Gartengerät ausschalten Verstopfung entfernen (tragen Sie immer Gartenhandschuhe) |
| | Messermutter/-schraube lose | Messermutter/-schraube festziehen (22 Nm) |
| Starke Vibrationen/Geräusche | Messermutter/-schraube lose | Messermutter/-schraube festziehen (22 Nm) |
| | Messer beschädigt | Messer wechseln (siehe Bild J) |

Kundendienst und Anwendungsberatung

www.bosch-garden.com

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

Deutschland

Robert Bosch Power Tools GmbH
 Servicezentrum Elektrowerkzeuge
 Zur Luhne 2
 37589 Kalefeld – Willershausen
 Unter www.bosch-pt.de können Sie online Ersatzteile bestellen oder Reparaturen anmelden.
 Kundendienst: Tel.: (0711) 40040480
 Fax: (0711) 40040481
 E-Mail: Servicezentrum.Elektrowerkzeuge@de.bosch.com
 Anwendungsberatung:
 Tel.: (0711) 40040480
 Fax: (0711) 40040482
 E-Mail: kundenberatung.ew@de.bosch.com

Österreich

Unter www.bosch-pt.at können Sie online Ersatzteile bestellen.
 Tel.: (01) 797222010
 Fax: (01) 797222011
 E-Mail: service.elektrowerkzeuge@at.bosch.com

Luxemburg

Tel.: +32 2 588 0589
 Fax: +32 2 588 0595
 E-Mail: outillage.gereedschap@be.bosch.com

Schweiz

Unter www.bosch-pt.com/ch/de können Sie online Ersatzteile bestellen.
 Tel.: (044) 8471511
 Fax: (044) 8471551
 E-Mail: After-sales.Service@de.bosch.com

Entsorgung

Produkte, Zubehör und Verpackungen sollen einer umweltgerechten 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-Altgeräte und ihrer Umsetzung in nationales Recht müssen nicht mehr gebrauchsfähige Produkte getrennt gesammelt und einer umweltgerechten Wiederverwertung zugeführt werden.

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.



Caution: Do not touch rotating blades. Sharp blade(s). Beware of severing toes or fingers.



Not applicable.



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 blades.



Wait until all machine components have completely stopped before touching them. The blades continue to rotate after the machine is switched off, a rotating blade can cause injury.



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



Beware electric shock hazard.



Keep supply flexible cord away from cutting means.



Do not use a high-pressure washer or a garden hose to clean the machine.



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.

Operation

- ▶ Never allow children or people unfamiliar with these instructions to use the product. Local regulations may restrict the age of the operator. When not in use store the product out of reach of 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 product. Local regulations may restrict the age of the operator.
- ▶ Children should be supervised to ensure that they do not play with the product.
- ▶ Never work while people, especially children, or pets are nearby.
- ▶ The user is responsible for accidents or hazards occurring to other people or their property.
- ▶ Do not wear open rubber shoes or sandals when using the product. Always wear sturdy shoes and long trousers.
- ▶ Thoroughly inspect the area where the machine is to be used and remove all stones, sticks, wires, bones and other foreign objects.
- ▶ Before using, always visually inspect to see that the blades, blade bolts and cutter assembly are not worn or damaged. Replace worn or damaged blades and bolts in sets to preserve balance.
- ▶ Mow only in daylight or in good artificial light.
- ▶ Avoid mowing in bad weather conditions especially when there is a risk of lightning.
- ▶ Avoid operating the machine in wet grass, where feasible.
- ▶ Walk, never run.
- ▶ Never operate the machine with defective guards or shields, or without safety devices, for example deflectors and/or grass catchers in place.
- ▶ We would advise you to wear ear protection for your own convenience.

- ▶ Never operate the product when you are tired, ill or under the influence of alcohol, drugs or medicine.
- ▶ Working on banks can be dangerous:
 - Do not mow on excessively steep slopes.
 - Always be sure of your footing on slopes or wet grass.
 - Mow across the face of slopes never up and down.
 - Exercise extreme caution when changing direction on slopes.
- ▶ Use extreme caution when stepping back or pulling the machine towards you.
- ▶ Never mow by pulling the mower towards you.
- ▶ Wait until the blades stop if the machine has to be tilted for transportation when crossing surfaces other than grass and when transporting the machine to and from the area to be mowed.
- ▶ Do not tilt the machine when starting or switching on the motor.
- ▶ Switch on the motor according to the instructions with feet well away from rotating parts.
- ▶ Do not put hands or feet near or under rotating parts.
- ▶ Always stand clear of the discharge zone when operating the machine.
- ▶ Never pick up or carry the machine while the motor is running.
- ▶ When storing, make sure that all 4 wheels of the garden tool stand on the ground/floor.
- ▶ Only lift the garden tool with the carrying handle. Use the carrying handle with care.
- ▶ **Do not modify the machine.** Unauthorized modifications can impair the safety of your machine, lead to increased noise and vibrations, and poor performance.
- ▶ Regularly inspect the supply cable and any extension cables. Do not connect damaged cables to the supply or touch a damaged cable before it is disconnected from the supply. A damaged cable can lead to contact with live parts. Beware electric shock hazard.

Leaf Collect

The leaf collect blade has been designed to allow you to pick up autumn leaves from your lawn. In order for this functionality to work within optimal parameters, please note the following:

- Only collect leaves with the machine set at maximum cutting height.
- Collect leaves from your lawn only.
- Before collecting leaves inspect the area where the machine is to be used and keep people, pets, glass structures and cars away from use.

Remove the plug from the socket:

- Whenever you leave the machine.
- Before clearing a blockage.
- Before checking, cleaning or working on the machine.

- After striking a foreign object. Inspect the machine for damage and change the blade as necessary.
- If the machine starts to vibrate abnormally (check immediately).

Connecting to the mains

- ▶ The voltage of the power source must correspond with the data on the type plate of the product.
- ▶ We recommend that this product is only connected into a socket which is protected by a circuit-breaker that would be actuated by a 30 mA residual current.
- ▶ Only use or replace power supply cables for this unit which correspond to the types indicated by the manufacturer. See the operating instructions for the order no. and types.
- ▶ Never touch the mains plug with wet hands.
- ▶ Do not run over, crush or pull the power supply cord or extension cord, otherwise it may be damaged. Protect the cable from heat, oil and sharp edges.
- ▶ The extension lead must have a cross section in accordance with the operating instructions and be protected against splashed water. The connection must not be in water.
- ▶ **Always wear gardening gloves when handling or working near the sharp blades.**

Electrical Safety



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.

- ▶ **The blade continues to rotate for a few seconds after the machine is switched off.**
- ▶ **Caution do not touch the rotating blade.**

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, cable reels that comply with EN 61242/IEC 61242 or IEC 60884-2-7.

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 water-tight construction and intended for outdoor use.

Maintenance

- ▶ **Always wear gardening gloves when handling or working near the sharp blades.**

- ▶ Keep all nuts, bolts and screws tight to ensure safe working with the product.
- ▶ Check the grass catcher frequently for wear or deterioration.
- ▶ Inspect the product and replace worn or damaged parts for safety.
- ▶ Ensure replacement cutting means of the right type are used.
- ▶ Ensure replacement parts fitted are Bosch-approved.
- ▶ Before storing, make sure that the product is clean and free of residue. If necessary, clean with a soft dry brush.

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 product is intended for domestic lawn mowing.

The garden product is not intended for hedge cutting, trimming, shredding, etc.

The garden product is intended for lawn mowing at ground level.

Technical Data

| Lawnmower | | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|--|----|--|--|--|----------------------|--|
| Article number | | 3 600 HB9 205 3 600 HB9 231 3 600 HB9 273 | 3 600 HB9 206 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 207 3 600 HB9 275 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 3 600 HB9 375 |
| Rated power input | W | 1700 | 1700 | 1800 | 1800 | 1700 |
| Rated voltage | V | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
| Bowl diameter | cm | 41 | 42 | 42 | 42 | 45 |
| Height of cut | mm | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
| Grassbox, capacity | l | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Weight according to EPTA-Procedure 01:2014 | kg | 16.0 | 16.0 | 16.0 | 16.0 | 16.0 |
| Protection class | | □/II | □/II | □/II | □/II | □/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.

All values in this manual are measured for usage below or equal to 2000 meters above nominal sea level.

| Lawnmower | | AdvancedRotak 760 | AdvancedRotak 770 | AdvancedRotak 780 | AdvancedRotak 790 |
|--|----|--|--|--|--|
| Article number | | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |
| Rated power input | W | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 |
| Rated voltage | V | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
| Bowl diameter | cm | 46 | 46 | 46 | 46 |
| Height of cut | mm | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
| Grassbox, capacity | l | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Weight according to EPTA-Procedure 01:2014 | kg | 16.0 | 16.0 | 16.0 | 16.0 |
| Protection class | | □/II | □/II | □/II | □/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.

All values in this manual are measured for usage below or equal to 2000 meters above nominal sea level.

Noise/Vibration Information

| AdvancedRotak | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|---------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | 3 600 HB9 205 | 3 600 HB9 206 | 3 600 HB9 207 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 |
| | 3 600 HB9 231 | 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 275 | | 3 600 HB9 375 |
| | 3 600 HB9 273 | | | | |

Noise emission values determined according to **EN 60335-2-77**.

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

| AdvancedRotak | | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|---|------------------|---|--------------------------------|--------------------------------|---------------|--------------------------------|
| | | 3 600 HB9 205 3 600 HB9 231 3 600 HB9 273 | 3 600 HB9 206 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 207 3 600 HB9 275 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 3 600 HB9 375 |
| - Sound pressure level | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 |
| - Sound power level | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 | 89 |
| - Uncertainty K | dB | =1.0 | =1.0 | =1.0 | =1.0 | =2.0 |
| Vibration total values ah (triax vector sum) and uncertainty K determined according to EN 60335-2-77 | | | | | | |
| - Vibration emission value a_h | m/s ² | < 2.5 | < 2.5 | < 2.5 | < 2.5 | < 2.5 |
| - Uncertainty K | m/s ² | =1.5 | =1.5 | =1.5 | =1.5 | =1.5 |

| AdvancedRotak | | 760 | 770 | 780 | 790 |
|---------------|--|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| | | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |

Noise emission values determined according to **EN 60335-2-77**.

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

| | | | | | |
|------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| - Sound pressure level | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 |
| - Sound power level | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 |
| - Uncertainty K | dB | = 2.0 | = 2.0 | = 2.0 | = 2.0 |

Vibration total values ah (triax vector sum) and uncertainty K determined according to **EN 60335-2-77**

| | | | | | |
|----------------------------------|------------------|-------|-------|-------|-------|
| - Vibration emission value a_h | m/s ² | < 2.5 | < 2.5 | < 2.5 | < 2.5 |
| - Uncertainty K | m/s ² | =1.5 | =1.5 | =1.5 | =1.5 |

Mounting and Operation

| Action | Figure | Page |
|--------------------------------|--------|------|
| Delivery scope | A | 263 |
| Unfolding the handle | B | 264 |
| Adjusting the working height | | |
| Grassbox fitting/removing | C | 265 |
| Setting the height of cut | D | 266 |
| Connecting the extension cable | E | 267 |

| Action | Figure | Page |
|--------------------------------------|--------|------|
| Switching on | F | 267 |
| Working advice "mowing" | F | 267 |
| Switching off | F | 267 |
| Working advice | G | 268 |
| Level indicator, grassbox empty/full | H | 268 |
| Fold down handle | I | 269 |
| Blade maintenance/Blade replacement | J | 270 |
| Selecting accessories | K | 270 |

Troubleshooting



| Problem | Possible Cause | Corrective Action |
|------------------------|-------------------------|-----------------------------------|
| Motor refuses to start | Power turned off | Turn power on |
| | Mains socket faulty | Use another socket |
| | Extension cable damaged | Inspect cable, replace if damaged |

| Problem | Possible Cause | Corrective Action |
|---|--|---|
| | Fuse faulty / blown | If fuse blows continuously, please check your electricity supply system or contact Bosch customer service agent |
| | Grass too long | Max. allowed grass height 30cm on highest height-of-cut setting |
| | Motor protector has activated | Allow motor to cool and increase height of cut |
| Garden tool functions intermittently | Extension cable damaged | Inspect cable, replace if damaged |
| | Internal wiring of garden tool defective | Contact Bosch customer service agent |
| | Motor protector has activated | Allow motor to cool and increase height of cut |
| Machine leaves ragged finish and/or Motor labours | Height of cut too low | Increase height of cut |
| | Cutting blade blunt | Replace cutting blade (see figure J). |
| | Possible clogging | Check underneath the garden product and clear out as necessary (always wear protective gloves) |
| | Blade fitted upside down | Refit blade correctly |
| Blade not rotating while garden product switched on | Cutting blade obstructed | Switch off garden product Clear obstruction (always wear protective gloves) |
| | Blade nut/bolt loose | Tighten blade nut/bolt (22 Nm) |
| Excessive vibrations/noise | Blade nut/bolt loose | Tighten blade nut/bolt (22 Nm) |
| | Cutting blade damaged | Replace cutting blade (see figure J). |

After-sales Service and Application Service

www.bosch-garden.com

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

Ireland

Origo Ltd.
Unit 23 Magna Drive
Magna Business Park
City West
Dublin 24

Tel. Service: (01) 4666700

Fax: (01) 4666888

Australia, New Zealand and Pacific Islands

Robert Bosch Australia Pty. Ltd.
Power Tools
Locked Bag 66
Clayton South VIC 3169

Customer Contact Center

Inside Australia:

Phone: (01300) 307044

Fax: (01300) 307045

Inside New Zealand:

Phone: (0800) 543353

Fax: (0800) 428570

Outside AU and NZ:

Phone: +61 3 95415555

www.bosch-pt.com.au

www.bosch-pt.co.nz

Republic of South Africa

Customer service

Hotline: (011) 6519600

Gauteng – BSC Service Centre

35 Roper Street, New Centre

Johannesburg

Tel.: (011) 4939375

Fax: (011) 4930126

E-Mail: bsctools@icon.co.za

KZN – BSC Service Centre

Unit E, Almar Centre

143 Crompton Street

Pinetown

Tel.: (031) 7012120

Fax: (031) 7012446

E-Mail: bsc.dur@za.bosch.com

Western Cape – BSC Service Centre

Democracy Way, Prosperity Park

Milnerton

Tel.: (021) 5512577

Fax: (021) 5513223

E-Mail: bsc@zsd.co.za

Bosch Headquarters

Midrand, Gauteng

Tel.: (011) 6519600

Fax: (011) 6519880

E-Mail: rbsa-hq.pts@za.bosch.com

Armenia, Azerbaijan, Georgia

Robert Bosch Ltd.

David Agmashenebeli ave. 61

0102 Tbilisi, Georgia

Tel. +995322510073

www.bosch.com

Kyrgyzstan, Mongolia, Tajikistan, Turkmenistan, Uzbekistan

TOO "Robert Bosch" Power Tools, After Sales Service

Muratbaev Ave., 180

050012, Almaty, Kazakhstan

Service Email: service.pt.ka@bosch.com

Official Website: www.bosch.com, www.bosch-pt.com

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, 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.



Attention : ne touchez pas les lames en rotation. Les lames sont coupantes. Attention à ne pas se faire couper les orteils ou les doigts.



Sans objet.



Arrêtez l'outil de jardin et retirez la fiche de la prise de courant avant d'effectuer des réglages sur l'appareil ou de le nettoyer, lorsque le câble se trouve coincé ou que l'appareil soit laissé sans surveillance même pour une courte durée. Maintenez le câble d'alimentation à distance des lames.



Attendez l'arrêt total de tous les éléments de l'outil de jardin avant de les toucher.

Après la mise hors tension de l'outil de jardin, les lames continuent à tourner,

pouvant ainsi provoquer des blessures.



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



Protégez-vous contre les chocs électriques.



Maintenez le câble de raccordement à distance des lames.



N'utilisez pas de nettoyeur haute pression ni de tuyau d'arrosage pour nettoyer l'outil de jardin.



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.

Utilisation

► Ne laissez jamais un enfant ou une autre personne n'ayant pas pris connaissance des instructions d'utilisation se servir du produit. Il est possible que les réglementations nationales limitent l'âge minimum de

l'opérateur. Gardez le produit non utilisé hors de la portée des enfants.

- Ne permettez jamais 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 ce produit. 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.
- N'utilisez jamais l'outil de jardin lorsque des personnes, en particulier des enfants ou des animaux domestiques, se trouvent à proximité.
- L'utilisateur de la tondeuse est responsable des accidents et des dommages causés à autrui ou à leurs biens.
- Ne portez pas de chaussures en caoutchouc ouverts ou des sandalettes quand vous utilisez le produit. Portez toujours des chaussures fermées et des pantalons longs.
- Inspectez soigneusement la surface à travailler et éliminez pierres, bâtons, fils métalliques, os et autres corps étrangers.
- Avant de mettre l'appareil en marche, contrôlez toujours si les lames, les vis des lames et le sous-groupe de coupage ne sont pas usés ou endommagés. Remplacez les lames usées ou endommagées tou-

jours en même temps que les vis des lames pour éviter tout balourd.

- ▶ Ne tondez que de jour ou sous un bon éclairage artificiel.
 - ▶ Ne travaillez pas avec la tondeuse à gazon dans des conditions météorologiques défavorables et plus particulièrement en cas d'approche d'orage.
 - ▶ Si possible, n'utilisez pas l'outil de jardin lorsque l'herbe est mouillée.
 - ▶ Ne menez l'appareil qu'au pas, ne jamais courir.
 - ▶ N'utilisez jamais l'outil de jardin quand les équipements de sécurité sont défectueux, sans carter ou sans équipements de protection tels que par exemple le pare-chocs et/ou le bac de ramassage.
 - ▶ Pour votre propre protection, nous vous recommandons de porter une protection acoustique.
 - ▶ N'utilisez pas le produit si vous êtes fatigué ou sous l'emprise de drogues, d'alcool ou de médicaments.
 - ▶ Travailler sur des talus peut être dangereux :
 - Ne tondez pas des pentes très abruptes.
 - Sur des pentes ou de l'herbe mouillée, faites attention à ne pas perdre l'équilibre.
 - Tondez toujours perpendiculairement à la pente, jamais de haut en bas ou de bas en haut.
 - Faites très attention lors d'un changement de direction sur une pente.
- ▶ Faites très attention en reculant ou en tirant l'outil de jardin vers vous.
 - ▶ Lors des travaux de tonte, poussez l'outil de jardin toujours vers l'avant et ne le tirez jamais vers vous.
 - ▶ Les lames doivent être totalement à l'arrêt quand vous devez incliner l'outil de jardin pour le transporter, quand vous traversez des surfaces autres que le gazon ou quand vous transportez l'outil de jardin entre deux surfaces à tondre.
 - ▶ N'inclinez pas l'outil de jardin lors du démarrage ou lorsque vous mettez le moteur en marche.
 - ▶ Mettez l'outil de jardin en marche conformément aux instructions du mode d'emploi et veillez à maintenir les pieds largement à l'écart des parties en rotation.
 - ▶ Tenez les pieds et les mains éloignés des parties rotatives de l'outil de jardin.
 - ▶ Gardez une distance suffisante par rapport à la zone d'éjection lorsque vous travaillez avec l'outil de jardin.
 - ▶ Ne soulevez ni transportez jamais l'outil de jardin pendant que le moteur est en marche.
 - ▶ Faites attention lors du stockage à ce que les 4 roues de l'outil de jardin soient au sol.
 - ▶ Ne soulevez l'outil de jardin que par la poignée. Maniez la poignée avec prudence.

- ▶ **N'effectuez aucune modification sur la poignée.** Des modifications non autorisées peuvent s'avérer préjudiciables à la sécurité de votre appareil et entraînent une augmentation du niveau sonore et des vibrations ainsi qu'une réduction de la puissance.
- ▶ Contrôlez régulièrement le câble de secteur et la rallonge utilisée. Ne raccordez jamais un câble endommagé au réseau et ne le touchez pas avant qu'il ne soit déconnecté du réseau. Un câble endommagé pourrait vous mettre en contact avec des pièces sous tension. Protégez-vous contre les chocs électriques.

Ramasser les feuilles

La lame est formée de sorte à pouvoir ramasser les feuilles d'automne de votre jardin. Pour obtenir un résultat optimal avec cette fonction, respectez les instructions suivantes :

- Ramassez les feuilles seulement à la hauteur de coupe maximale.
- Ne ramassez des feuilles que sur votre gazon.
- Avant de ramasser les feuilles, inspectez la surface de travail et maintenez éloignés personnes, animaux, objets en verre ou voitures.

Retirer la fiche de la prise de courant

- À chaque fois que vous vous éloignez de l'outil de jardin.
- Avant d'éliminer un engorgement.

- Pour contrôler, nettoyer ou effectuer des travaux sur l'outil de jardin.
- Après avoir heurté un corps étranger. Vérifiez alors immédiatement que l'outil de jardin ne présente pas d'endommagements, et, si nécessaire, faites-le réparer.
- Si l'outil de jardin commence à vibrer anormalement (contrôler immédiatement).

Branchement électrique

- ▶ La tension de la source d'alimentation doit correspondre aux indications se trouvant sur la plaque signalétique du produit.
- ▶ Il est recommandé de ne brancher ce produit que sur une prise de courant protégée par un disjoncteur différentiel avec un courant de défaut de 30 mA.
- ▶ En cas de remplacement du câble, n'utilisez que le câble d'alimentation prévu par le fabricant de l'appareil, pour le numéro de commande et le type, voir les instructions de service.
- ▶ Ne touchez jamais la prise électrique avec des mains humides.
- ▶ N'écrasez pas le câble d'alimentation ou la rallonge, ne les coincez pas et ne les tirez pas sous risque de les endommager. Protégez le câble contre la chaleur, l'huile et les bords tranchants.
- ▶ La rallonge doit disposer de la section indiquée dans les instructions d'utilisation et être étanche aux pro-

jections d'eau. La connexion électrique ne doit pas se trouver dans l'eau.

- **Portez toujours des gants de jardinage quand vous manipulez l'appareil ou que vous travaillez près des lames aiguisées.**

Sécurité électrique



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.

- **Une fois l'outil de jardin mis hors tension, les lames continuent encore à tourner pendant quelques secondes.**
- **Attention - ne pas toucher la lame en rotation.**

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, conduites ou dévidoirs qui correspondent aux normes EN 61242 / IEC 61242 ou IEC 60884-2-7.

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.



PRECAUTION : 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.

Entretien

- ▶ **Portez toujours des gants de jardinage quand vous manipulez l'appareil ou que vous travaillez près des lames aiguisées.**
- ▶ Vérifiez si tous les écrous, boulons et vis sont bien serrés pour prévenir de tout risque d'accident et garantir un bon fonctionnement du produit.
- ▶ Contrôlez régulièrement le bac de ramassage pour vous assurer de son état d'usure.
- ▶ Contrôlez le produit et, pour des raisons de sécurité, remplacez les pièces usées ou endommagées.
- ▶ N'utilisez que des lames prévues pour l'outil de jardin.

- ▶ Veillez à ce que les pièces de rechange soient des pièces d'origine Bosch.
- ▶ Avant de transporter ou de stocker le produit, assurez-vous qu'il est propre et bien entretenu. Si nécessaire, nettoyez-le à l'aide d'une brosse sèche et douce.

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 |
| | Action autorisée |
| | Interdit |
| | Bruit audible |
| | Accessoires/pièces de rechange |

Utilisation conforme

L'outil de jardin est conçu pour tondre le gazon dans le domaine privé.

L'appareil n'est pas conçu pour tailler les haies ni pour couper les bordures, broyer des déchets de jardin, etc.

L'outil de jardin est conçu pour tondre du gazon au niveau du sol.

Caractéristiques techniques

| Tondeuse | | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|---------------------------------------|----|--|--|--|----------------------|--|
| Numéro d'article | | 3 600 HB9 205 3 600 HB9 231 3 600 HB9 273 | 3 600 HB9 206 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 207 3 600 HB9 275 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 3 600 HB9 375 |
| Puissance nominale absorbée | W | 1700 | 1700 | 1800 | 1800 | 1700 |
| Tension nominale | V | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
| Largeur du carter des lames | cm | 41 | 42 | 42 | 42 | 45 |
| Hauteur de coupe | mm | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
| Volume, bac de ramassage | l | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Poids suivant EP-TA-Procédure 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| 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.

Toutes les valeurs de ce manuel ont été mesurées pour une utilisation à une altitude de 2000 mètres ou moins au-dessus du niveau de la mer.

| Tondeuse | | AdvancedRotak 760 | AdvancedRotak 770 | AdvancedRotak 780 | AdvancedRotak 790 |
|--------------------------------------|----|--|--|--|--|
| Numéro d'article | | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |
| Puissance nominale absorbée | W | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 |
| Tension nominale | V | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
| Largeur du carter des lames | cm | 46 | 46 | 46 | 46 |
| Hauteur de coupe | mm | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
| Volume, bac de ramassage | l | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Poids suivant EPTA-Procédure 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Classe de protection | | □/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.

Toutes les valeurs de ce manuel ont été mesurées pour une utilisation à une altitude de 2000 mètres ou moins au-dessus du niveau de la mer.

Niveau sonore et vibrations

| AdvancedRotak | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|---------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | 3 600 HB9 205 | 3 600 HB9 206 | 3 600 HB9 207 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 |
| | 3 600 HB9 231 | 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 275 | | 3 600 HB9 375 |
| | 3 600 HB9 273 | | | | |

Valeur d'émission vibratoire déterminée conformément à **EN 60335-2-77**

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

| AdvancedRotak | | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|---------------------------------|-------|---|--------------------------------|--------------------------------|---------------|--------------------------------|
| | | 3 600 HB9 205 3 600 HB9 231 3 600 HB9 273 | 3 600 HB9 206 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 207 3 600 HB9 275 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 3 600 HB9 375 |
| - Niveau de pression acoustique | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 |
| - Niveau d'intensité acoustique | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 | 89 |
| - Incertitude K | dB | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =2,0 |

Valeurs totales des vibrations ah (somme vectorielle des trois axes directionnels) et incertitude K relevées conformément à **EN 60335-2-77**

| | | | | | | |
|--------------------------------------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|
| - Valeur d'émission vibratoire a_h | m/s^2 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| - Incertitude K | m/s^2 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

| AdvancedRotak | | 760 | 770 | 780 | 790 |
|---------------|--|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| | | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |

Valeur d'émission vibratoire déterminée conformément à **EN 60335-2-77**

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

| | | | | | |
|---------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| - Niveau de pression acoustique | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 |
| - Niveau d'intensité acoustique | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 |
| - Incertitude K | dB | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 |

Valeurs totales des vibrations ah (somme vectorielle des trois axes directionnels) et incertitude K relevées conformément à **EN 60335-2-77**

| | | | | | |
|--------------------------------------|---------|-------|-------|-------|-------|
| - Valeur d'émission vibratoire a_h | m/s^2 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| - Incertitude K | m/s^2 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

Montage et mise en service

| Objectif | Figure | Page |
|------------------------------------|--------|------|
| Accessoires fournis | A | 263 |
| Déplier le guidon | B | 264 |
| Régler la hauteur de travail | | |
| Monter/retirer le bac de ramassage | C | 265 |
| Régler la hauteur de coupe | D | 266 |
| Monter la rallonge | E | 267 |

| Objectif | Figure | Page |
|--|--------|------|
| Mise en marche | F | 267 |
| Instructions de travail « Tondre » | F | 267 |
| Arrêt | F | 267 |
| Instructions d'utilisation | G | 268 |
| Indicateur de niveau de remplissage du bac de ramassage vide/plein | H | 268 |
| Replier le guidon | I | 269 |
| Entretien/remplacement des lames | J | 270 |
| Sélection des accessoires | K | 270 |

Dépistage de défauts



| Symptôme | Cause possible | Remède |
|---|--|---|
| Le moteur ne démarre pas | Pas de tension de secteur | Vérifier et mettre en fonctionnement |
| | Prise secteur défectueuse | Utiliser une autre prise |
| | Rallonge endommagée | Vérifier le câble et le remplacer, s'il est endommagé |
| | Le fusible a sauté | Si le fusible n'arrête pas de sauter, veuillez vérifier l'alimentation en courant ou consulter le service après-vente agréé Bosch |
| | Herbe trop haute | La hauteur max. autorisée de l'herbe à couper est de 30 cm avec le réglage le plus élevé de hauteur de coupe |
| L'outil de jardin fonctionne par intermittence | Le dispositif de protection de surcharge s'est activé | Laisser refroidir le moteur et régler sur une hauteur de coupe plus élevée |
| | Rallonge endommagée | Vérifier le câble et le remplacer, s'il est endommagé |
| | Le câblage interne de l'outil de jardin est défectueux | Consultez le service après-vente agréé Bosch |
| L'outil de jardin coupe l'herbe de manière irrégulière et/ou le moteur fonctionne avec difficulté | Le dispositif de protection de surcharge s'est activé | Laisser refroidir le moteur et régler sur une hauteur de coupe plus élevée |
| | Hauteur de coupe trop basse | Régler sur une hauteur de coupe plus élevée |
| | Les lames sont émoussées | Changer les lames (voir figure J) |
| | Blocages possibles | Le cas échéant, contrôler la face inférieure de l'outil de jardin et la dégager si nécessaire (toujours porter des gants de jardin) |
| La lame ne tourne pas après avoir mis en marche l'outil de jardin | Lames montées dans le faux sens | Monter les lames dans le bon sens |
| | La lame est bloquée par l'herbe | Éteindre l'outil de jardin Enlever l'obturation (toujours porter des gants de jardin) |
| | Écrou/vis de la lame desserré | Resserrer l'écrou/la vis de la lame (22 Nm) |
| Vibrations/bruits excessifs | Écrou/vis de la lame desserré | Resserrer l'écrou/la vis de la lame (22 Nm) |
| | La lame est endommagée | Changer les lames (voir figure J) |

Service après-vente et conseil utilisateurs

www.bosch-garden.com

Pour toute demande de renseignement ou commande de pièces de rechange, nous précisons impérativement le numéro d'article à dix chiffres indiqué sur la plaque 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 Outillage Electroportatif
Tel. : 0811 360122 (coût d'une communication locale)
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 Cédex
Tel. : (01) 43119006
E-Mail : sav-bosch.outillage@fr.bosch.com

Belgique, Luxembourg

Tel. : +32 2 588 0589
Fax : +32 2 588 0595
E-Mail : outillage.gereedschap@be.bosch.com

Suisse

Passez votre commande de pièces détachées directement en ligne sur notre site www.bosch-pt.com/ch/fr.
Tel. : (044) 8471512
Fax : (044) 8471552
E-Mail : Aftersales.Service@de.bosch.com

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 dont on ne peut plus se servir doivent être mis de côté et déposés dans un centre de collecte et de recyclage respectueux de l'environnement.



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 res-

pecto al producto en funcionamiento.



Atención: No toque las cuchillas en funcionamiento. Las cuchillas están muy afiladas.

Tenga cuidado de no cercenarse los dedos de los pies y de las manos.



No procede.



Desconecte el aparato para jardín 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 aparato para jardín, incluso durante un tiempo breve. Mantenga el cable de red alejado de las cuchillas.



Espera a que todas las piezas del aparato para jardín se hayan detenido por completo antes de tocarlas. Al desconectar el aparato para jardín, las cuchillas se mantienen todavía en movimiento cierto tiempo, y pueden lesionarle.



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



Evite exponerse a una descarga eléctrica.



Mantenga el cable de conexión alejado de las cuchillas.



No use una limpiadora de alta presión ni una manguera para limpiar el aparato para jardín.



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 tocones.

Manejo

- ▶ Jamás permita que usen el producto niños, ni aquellas personas que no estén familiarizadas con estas instrucciones. Tenga en cuenta la edad mínima que pudiera prescribirse en su país para el usuario. Guarde el producto fuera del alcance de los niños, cuando no lo utilice.
- ▶ Jamás permita que usen este producto niños, ni 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. 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.
- ▶ Nunca use el aparato para jardín si en las inmediaciones se encuentran personas, y muy en especial niños, así como animales domésticos.
- ▶ El usuario es responsable de los accidentes o daños provocados a otras personas o a sus pertenencias.
- ▶ No use zapatos de goma abiertos ni sandalias cuando use el producto. Siempre use calzado fuerte y pantalones largos.
- ▶ Examine con detenimiento la superficie a trabajar y retire piedras, palos, alambres, huesos, y demás cuerpos extraños que pudieran existir.
- ▶ Antes de su uso, verifique siempre que las cuchillas, los tornillos de sujeción de las mismas y el conjunto de corte no estén demasiado desgastados ni dañados. Siempre sustituya a la vez las cuchillas y tornillos de sujeción desgastados o dañados para evitar que se produzca un desequilibrio.
- ▶ Únicamente corte el césped con luz diurna o con buena iluminación artificial.
- ▶ No trabaje con el cortacésped bajo condiciones climáticas adversas, especialmente si se avecina una tormenta.
- ▶ Siempre que sea posible, evite utilizar el aparato para jardín si el césped estuviese mojado.
- ▶ Siempre marche de forma pausada y nunca de forma apresurada.

- ▶ Jamás trabaje con el aparato para jardín si los dispositivos protectores o cubiertas estuviesen defectuosos, o sin estar montados los dispositivos de seguridad como, p. ej., la cubierta de protección y/o el cesto colector de césped.
- ▶ Como medida de protección adicional se recomiendan protectores auditivos.
- ▶ No utilice el producto si está cansado o indispuesto, ni tampoco después de haber consumido alcohol, drogas o medicamentos.
- ▶ El trabajo en pendientes puede resultar peligroso:
 - No corte el césped en pendientes muy pronunciadas.
 - Procure andar con paso firme al trabajar superficies inclinadas o césped húmedo.
 - Siempre corte el césped en superficies inclinadas procediendo de un lado a otro y jamás hacia arriba o hacia abajo.
 - Proceda con especial cautela al invertir la dirección de marcha en pendientes.
- ▶ Preste gran atención al andar hacia atrás o al tirar del aparato para jardín hacia Ud.
- ▶ Siempre corte el césped empujando el aparato para jardín hacia delante y jamás atrayéndolo hacia su cuerpo.
- ▶ Las cuchillas deberán estar detenidas si tuviese que inclinar el aparato para jardín para transportarlo, al sobrepasar áreas sin césped y al aproximarse o apartarse del lugar en el que desee cortar el césped.
- ▶ No incline el aparato para jardín al arrancar o conectar el motor.
- ▶ Conecte el aparato para jardín según se indica en las instrucciones de uso, prestando atención a que sus pies mantengan una separación suficiente respecto a las piezas en rotación.
- ▶ No aproxime sus manos ni pies a las piezas en rotación.
- ▶ Guarde una separación respecto a la zona de expulsión al trabajar con el aparato para jardín.
- ▶ Jamás alce o sustente el aparato para jardín con el motor en marcha.
- ▶ Al guardar el aparato para jardín cuide que las 4 ruedas asienten contra el suelo.
- ▶ Solo alce el aparato para jardín por el asa de transporte. Trate el asa de transporte con cuidado.
- ▶ **No modifique en manera alguna el aparato.** Las modificaciones improcedentes pueden afectar a la seguridad de su aparato, provocar mayor ruido y vibraciones y mermar su potencia.
- ▶ Examine periódicamente el estado del cable de conexión y del cable de prolongación utilizado. No conecte a la red un cable dañado, y si éste se daña estando conectado a la red, no lo toque antes de haberlo dejado sin tensión. Si el cable está dañado corre peligro de que alcance a tocar las

partes bajo tensión. No se arriesgue a exponerse a una descarga eléctrica.

Recogida de hojarasca

La cuchilla recolectora de hojarasca ha sido especialmente diseñada para recoger del césped la hojarasca otoñal. Para lograr resultados óptimos con esta función deberá atenerse a lo siguiente:

- Solo recoja la hojarasca teniendo ajustada la altura de corte máxima.
- Únicamente recolecte hojarasca depositada sobre el césped.
- Antes de recoger hojarasca inspeccione el área de trabajo y mantenga alejados de la misma a personas, animales, objetos de cristal y coches.

Extraiga el enchufe de la toma de corriente

- Siempre que se aparte del aparato para jardín.
- Antes de eliminar una obstrucción de material.
- Al examinar, limpiar o manipular en el aparato para jardín.
- Tras chocar contra un cuerpo extraño: Examine de inmediato si está dañado el aparato para jardín y cambie la cuchilla, si procede.
- Si el aparato para jardín comienza a vibrar de forma anormal (verificarlo de inmediato).

Conexión eléctrica

- ▶ La tensión de alimentación deberá coincidir con las indicaciones en la placa de características del producto.
- ▶ Recomendamos conectar este producto solamente a tomas de corriente protegidas por un fusible diferencial para una corriente de fuga de 30 mA.
- ▶ En caso de cambiar el cable de red de este aparato, deberá emplearse exclusivamente el cable previsto por el fabricante, cuyo nº de pedido y tipo figuran en las instrucciones de servicio.
- ▶ Jamás toque el enchufe de red con las manos mojadas.
- ▶ No pasar por encima, ni aplastar, ni dar tirones del cable de red o de prolongación, para no dañarlos. Proteja el cable del calor, del aceite y de las esquinas agudas.
- ▶ El cable de prolongación debe tener la sección indicada en las instrucciones de servicio y debe ir protegido contra salpicaduras de agua. La conexión de empalme no deberá encontrarse en el agua.
- ▶ **Póngase siempre unos guantes de protección al manipular o trabajar en el área de las cuchillas.**

Seguridad eléctrica



¡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.

► **Tras la desconexión del aparato para jardín, las cuchillas siguen girando todavía durante algunos segundos.**

► **Atención - no tocar la cuchilla en rotación.**

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, conductores, o tambores para cables que se correspondan con las normas EN 61242 / IEC 61242 o IEC 60884-2-7.

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 reglamen-

tarios pueden resultar peligrosos. Los cables de prolongación, enchufes y empalmes deberán ser estancos al agua y aptos para su uso a la intemperie.

Mantenimiento

- ▶ **Póngase siempre unos guantes de protección al manipular o trabajar en el área de las cuchillas.**
- ▶ Asegúrese de que todas las tuercas, pernos y tornillos están firmemente sujetos para permitir un trabajo seguro con el producto.
- ▶ Controle con regularidad el estado y el nivel de desgaste del cesto colector de césped.
- ▶ Controle el producto y, para mayor seguridad, sustituya las piezas desgastadas o dañadas.
- ▶ Utilice exclusivamente las cuchillas previstas para este aparato para jardín.
- ▶ Únicamente deberán emplearse piezas de recambio originales Bosch.
- ▶ Antes de almacenarlo asegúrese de que el producto esté limpio y exento

de residuos. Si fuese preciso, limpiarlo con un cepillo suave y seco.

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 |
| CLICK! | Sonido perceptible |
|  | Accesorios/Piezas de recambio |

Utilización reglamentaria

El aparato para jardín ha sido diseñado para cortar césped en el área doméstica.

El aparato para jardín no ha sido diseñado para cortar setos, desbrozar, triturar, etc.

Aparato para jardín ha sido previsto para cortar el césped a la altura de suelo.

Datos técnicos

| Cortacésped | | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|----------------------------|---|---|--------------------------------|--------------------------------|-------------------|--------------------------------|
| Nº de art. | | 3 600 HB9 205 3 600 HB9 231 3 600 HB9 273 | 3 600 HB9 206 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 207 3 600 HB9 275 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 3 600 HB9 375 |
| Potencia absorbida nominal | W | 1700 | 1700 | 1800 | 1800 | 1700 |
| Tensión nominal | V | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 |

| Cortacésped | | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|--|----|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Ø de alojamiento de la cuchilla | cm | 41 | 42 | 42 | 42 | 45 |
| Altura de corte | mm | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
| Capacidad del cesto colector de césped | l | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Peso según EP-TA-Procedure 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Clase de protección | | □/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.

Todos los valores en estas instrucciones fueron medidos para el uso a una altitud igual o inferior a 2000 m sobre el nivel del mar.

| Cortacésped | | AdvancedRotak 760 | AdvancedRotak 770 | AdvancedRotak 780 | AdvancedRotak 790 |
|--|----|--|--|--|--|
| Nº de art. | | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |
| Potencia absorbida nominal | W | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 |
| Tensión nominal | V | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
| Ø de alojamiento de la cuchilla | cm | 46 | 46 | 46 | 46 |
| Altura de corte | mm | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
| Capacidad del cesto colector de césped | l | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Peso según EPTA-Procedure 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Clase de protección | | □/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.

Todos los valores en estas instrucciones fueron medidos para el uso a una altitud igual o inferior a 2000 m sobre el nivel del mar.

Información sobre ruidos y vibraciones

| AdvancedRotak | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|---------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | 3 600 HB9 205 | 3 600 HB9 206 | 3 600 HB9 207 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 |
| | 3 600 HB9 231 | 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 275 | | 3 600 HB9 375 |
| | 3 600 HB9 273 | | | | |

Nivel de ruido emitido determinado según **EN 60335-2-77**

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

| | | | | | | |
|------------------------------|-------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|
| – Nivel de presión sonora | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 |
| – Nivel de potencia acústica | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 | 89 |
| – Incertidumbre K | dB | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =1,0 | = 2,0 |

Nivel total de vibraciones ah (suma vectorial de tres direcciones) y tolerancia K determinados según **EN 60335-2-77**

| AdvancedRotak | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|--|------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 3 600 HB9 205 | 3 600 HB9 206 | 3 600 HB9 207 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 |
| | 3 600 HB9 231 | 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 275 | | 3 600 HB9 375 |
| | 3 600 HB9 273 | | | | |
| - Valor de vibraciones generadas a_h | m/s ² | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| - Incertidumbre K | m/s ² | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

| AdvancedRotak | 760 | 770 | 780 | 790 |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 3 600 HB9 306 | 3 600 HB9 307 | 3 600 HB9 308 | 3 600 HB9 309 |
| | 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 379 |

Nivel de ruido emitido determinado según **EN 60335-2-77**

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

| | | | | | |
|------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| - Nivel de presión sonora | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 |
| - Nivel de potencia acústica | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 |
| - Incertidumbre K | dB | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 |

Nivel total de vibraciones a_h (suma vectorial de tres direcciones) y tolerancia K determinados según **EN 60335-2-77**

| | | | | | |
|--|------------------|-------|-------|-------|-------|
| - Valor de vibraciones generadas a_h | m/s ² | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| - Incertidumbre K | m/s ² | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

Montaje y operación

| Objetivo | Figura | Página |
|---|--------|--------|
| Material suministrado | A | 263 |
| Despliegue de empuñadura de estribo | B | 264 |
| Ajuste de la altura de trabajo | | |
| Montaje/desmontaje del cesto colector de césped | C | 265 |
| Ajuste de la altura de corte | D | 266 |
| Conexión del cable de prolongación | E | 267 |

| Objetivo | Figura | Página |
|--|--------|--------|
| Conexión | F | 267 |
| Instrucciones de trabajo "Corte del césped" | F | 267 |
| Desconexión | F | 267 |
| Instrucciones para la operación | G | 268 |
| Nivel de llenado de cesto colector de césped vacío/lleno | H | 268 |
| Plegado de empuñadura de estribo | I | 269 |
| Mantenimiento/cambio de la cuchilla | J | 270 |
| Selección de los accesorios opcionales | K | 270 |

Localización de fallos



| Síntoma | Posible causa | Solución |
|----------------------|----------------------------------|---|
| El motor 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 | Si el fusible se dispara continuamente controle el estado de su alimentación eléctrica o diríjase a un servicio técnico Bosch |
| | Césped demasiado alto | Altura máx. del césped 30 cm con el ajuste máximo de la altura de corte |

| Síntoma | Posible causa | Solución |
|---|---|---|
| | El guardamotor se ha activado | Dejar que se enfríe el motor y ajustar una altura de corte mayor |
| El aparato para jardín 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 |
| | El guardamotor se ha activado | Dejar que se enfríe el motor y ajustar una altura de corte mayor |
| La altura de corte obtenida con el aparato de jardín es irregular y/o el motor trabaja con dificultad | Altura de corte muy baja | Ajustar una altura de corte mayor |
| | Cuchilla mellada | Cambiar cuchilla (ver figura J) |
| | Puede que exista una obstrucción | Examine la parte inferior del aparato para jardín y desobstrúyala, si procede (siempre use guantes para jardín) |
| | Cuchilla montada al revés | Montar la cuchilla en la posición correcta |
| Al conectar el aparato para jardín, la cuchilla de corte no gira | Cuchilla obstaculizada por la hierba | Desconectar el aparato para jardín Eliminar la obstrucción (siempre use guantes para jardín) |
| | Tuerca/tornillo de sujeción de la cuchilla flojos | Apretar la tuerca/tornillo de sujeción de la cuchilla (22 Nm) |
| | Tuerca/tornillo de sujeción de la cuchilla flojos | Apretar la tuerca/tornillo de sujeción de la cuchilla (22 Nm) |
| Vibraciones o ruidos intensos | Tuerca/tornillo de sujeción de la cuchilla flojos | Apretar la tuerca/tornillo de sujeción de la cuchilla (22 Nm) |
| | Cuchilla dañada | Cambiar cuchilla (ver figura J) |

Servicio técnico y atención al cliente

www.bosch-garden.com

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

Argentina

Robert Bosch Argentina S.A.
Calle Blanco Encalada 250 – San Isidro
Código Postal B1642AMQ
Ciudad Autónoma de Buenos Aires
Tel.: (54) 11 5296 5200
E-Mail: herramientas.bosch@ar.bosch.com
www.argentina.bosch.com.ar

Chile

Robert Bosch S.A.
Calle El Cacique
0258 Providencia – Santiago de Chile
Buzón Postal 7750000
Tel.: (56) 02 782 0200
www.bosch.cl

Ecuador

Robert Bosch Sociedad Anónima
Av. Rodrigo Chávez Gonzalez Parque Empresarial Colón
Edif. Coloncorp Piso 1 Local 101-102,
Guayaquil
Tel.: (593) 4 220 4000
E-mail: ventas@bosch.com.ec
www.bosch.ec

México

Robert Bosch S. de R.L. de C.V.
Calle Robert Bosch No. 405
C.P. 50071 Zona Industrial, Toluca - Estado de México
Tel.: (52) 55 528430-62
Tel.: 800 6271286
www.bosch-herramientas.com.mx

Perú

Robert Bosch S.A.C.
Av. Primavera 781 Piso 2, Urbanización Chacarilla San Borja
Lima
Tel.: (51) 1 706 1100
www.bosch.com.pe

Venezuela

Robert Bosch S.A.
Calle Vargas con Buen Pastor, Edif. Alba, P-1, Boleíta Norte,
Caracas 1071
Tel.: (58) 212 207-4511
www.boschherramientas.com.ve

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 trasposición en ley nacional, deberán acumularse por separado estos productos para ser sometidos a un reciclaje ecológico.



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.



Cuidado: Não toque nas lâminas em rotação. As lâminas são afiadas. Proteja os dedos dos pés e das mãos.



Não aplicável.



Desligar o aparelho e puxar a ficha da tomada antes realizar ajustes no aparelho ou da limpeza, se o cabo tiver se enganchado ou se deixar o aparelho de jardinagem sem vigilância, mesmo que apenas por curto tempo. Manter o cabo de rede elétrica afastado das lâminas de corte.



Aguarde até que todas as peças do aparelho de jardinagem parem por completo antes de tocar nelas. As lâminas ainda continuam a girar após o desligamento do aparelho de jardinagem e podem causar lesões.



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



Proteja-se contra choque elétrico.



Manter o cabo de conexão afastado das lâminas de corte.



Para a limpeza do aparelho de jardinagem não se deve

utilizar um limpador de alta pressão numa mangueira de jardim.



Verifique atentamente 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 atentamente 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.

Operação

- ▶ Jamais permitir que crianças ou pessoas não familiarizadas com estas instruções utilizem o produto. As diretivas nacionais podem limitar a idade do utilizador. Quando não estiver em uso, o produto deverá ser guardado em local inacessível para 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 o produto. As diretivas nacionais podem limitar a idade do utilizador.
- ▶ Crianças devem ser supervisionadas para garantir que elas não brinquem com o produto.
- ▶ Jamais utilizar o aparelho de jardinagem enquanto pessoas, especialmente crianças, ou animais e estiverem ao redor.
- ▶ O operador ou o utilizador é responsável por acidentes ou danos, se outras pessoas forem feridas e se as suas propriedades forem danificadas.
- ▶ Não devem ser usados sapatos de borracha abertos nem sandálias ao usar o produto. Sempre usar sapatos robustos e calças longas.
- ▶ Controlar cuidadosamente a superfície a ser trabalhada e remover pedras, gravetos, arames, ossos e quaisquer outros corpos estranhos.
- ▶ Antes a utilização deverá sempre controlar se as lâminas, os parafusos das lâminas e o módulo de corte estão gastos ou danificados. Lâminas e parafusos de lâminas gastos ou danificados devem sempre ser substituídos por completo, para evitar desequilíbrios.
- ▶ Só cortar relva à luz do dia ou com boa iluminação artificial.
- ▶ Em condições climáticas desfavoráveis, especialmente em caso de uma tempestade, não deverá trabalhar com o corta-relvas.

- ▶ Se possível não deverá operar o aparelho de jardinagem com a relva molhada.
- ▶ Sempre andar com calma, jamais andar com rapidez.
- ▶ Jamais operar o aparelho de jardinagem se os dispositivos de proteção e coberturas estiverem defeituosos ou se os dispositivos de segurança, como por exemplo a proteção contra colisão e/ou o cesto de recolha da relva, não estiverem montados.
- ▶ Recomendamos o uso de uma proteção auricular para a sua própria proteção.
- ▶ Não use o produto quando estiver cansado ou doente ou sob a influência de álcool, drogas ou medicamentos.
- ▶ O trabalho em taludes pode ser perigoso:
 - Não cortar a relva em locais extremamente inclinados.
 - Ao trabalhar em superfícies inclinadas ou sobre relva molhada deverá sempre andar com cuidado.
 - Em superfícies inclinadas, a relva deverá sempre ser cortada transversalmente à inclinação, jamais na direção da inclinação.
 - Ao mudar de direção em declives deverá sempre tomar muito cuidado.
- ▶ Ao andar para trás ou ao puxar o aparelho de jardinagem deverá proceder com muito cuidado.
- ▶ Ao cortar a relva deverá sempre empurrar o aparelho de jardinagem para frente e jamais puxá-lo na direção do corpo.
- ▶ As lâminas devem estar paradas se tiver que inclinar o aparelho de jardinagem para o transporte, se tiver que passar por superfícies sem relva e se tiver que transportar o aparelho de jardinagem de ou para a área onde a relva deverá ser cortada.
- ▶ Não se deve inclinar o aparelho de jardinagem aquando da partida ou da ligação do motor.
- ▶ Desligar o aparelho de jardinagem como descrito nas instruções de serviço e observe que os seus pés estejam numa distância suficiente das peças em rotação.
- ▶ Não permita que as suas mãos e os seus pés se encontrem perto nem sob as partes em rotação.
- ▶ Manter-se afastado da zona de expulsão ao trabalhar com o aparelho de jardinagem.
- ▶ Jamais levantar e transportar o aparelho de jardinagem com o motor ligado.
- ▶ Certifique-se de que o aparelho de jardinagem esteja com todas as 4 rodas sobre o chão durante o armazenamento.
- ▶ O aparelho de jardinagem só deve ser levantado pelo punho de transporte. O punho de transporte deve ser tratado com cuidado.

► **Não efetuar quaisquer alterações no aparelho.** Alterações

inadmissíveis podem prejudicar a segurança do seu aparelho e levar a um aumento dos ruídos e das vibrações e a um mau desempenho.

- Controlar regularmente o cabo de conexão e um cabo de extensão que esteja sendo utilizado. Não conectar um cabo danificado à rede elétrica nem toque nele antes de separá-lo da rede elétrica. Um cabo danificado pode entrar em contacto com peças sob tensão. Proteja-se contra perigos devido a choque elétrico.

Recolha de folhas secas

A lâmina para recolha de folhas secas é formada de modo a recolher folhas secas, da relva, no outono. Para que esta função obtenha um resultado ideal, deve ser observado o seguinte:

- Só se deve recolher relva na máxima altura de corte.
- só recolher as folhas secas sobre a sua relva.
- antes de recolher as folhas secas é necessário inspecionar a área de trabalho e manter pessoas, animais domésticos, objetos de vidro e carros afastados.

Puxar a ficha de rede da tomada

- sempre que se afastar do aparelho de jardim.
- antes de eliminar bloqueios.
- ao controlar e limpar o aparelho de jardim ou antes de trabalhar nele.

- após a colisão com um corpo estranho, controlar imediatamente se o aparelho de jardinagem apresenta danos e, se necessário, troque as lâminas.
- se o aparelho de jardinagem começar a vibrar de forma anormal (controlar imediatamente).

Conexão de rede elétrica

- A tensão da fonte de corrente deve coincidir com as especificações na placa de identificação do produto.
- É recomendável conectar este produto a uma tomada protegida com um dispositivo de corrente residual de 30 mA.
- Ao substituir o cabo neste aparelho, só deverá usar cabos de ligação à rede previstos pelo fabricante, com o n.º de encomenda e tipo indicado nas instruções de serviço.
- Jamais tocar na ficha de rede com as mãos molhadas.
- Não passar por cima do cabo conexão à rede ou do cabo de extensão, nem esmagá-lo ou esticá-lo, pois isto poderia danificá-lo. Proteger o cabo contra calor, óleo e cantos afiados.
- O cabo de extensão deve ter o diâmetro indicado na instrução de serviço e deve ser protegido contra respingos de água. A conexão de encaixe não deve estar na água.
- **Sempre usar luvas de jardinagem se estiver a trabalhar na área das lâminas afiadas.**

Segurança elétrica



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.

- ▶ **Depois de desligar o aparelho de jardinagem, as lâminas ainda giram durante alguns segundos.**
- ▶ **Cuidado – não tocar nas lâminas de corte em rotação.**

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.

Só devem ser usados cabos de extensão, linhas de extensão ou tambores de cabos que correspondam às normas EN 61242 / IEC 61242 ou IEC 60884-2-7.

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 diretivas 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 acoplamentos devem ser de modelos homologados para a utilização em áreas exteriores.

Manutenção

- ▶ **Sempre usar luvas de jardinagem se estiver a trabalhar na área das lâminas afiadas.**
- ▶ Controlar se todas as porcas, cavilhas e parafusos estão firmes, para assegurar-se de que o produto funcione de forma segura.
- ▶ Verificar regularmente o estado e o desgaste do cesto de recolha de relva.
- ▶ Controlar o produto e, se necessário, substituir as peças gastas ou danificadas.
- ▶ Só utilizar as lâminas de corte previstas para o aparelho de jardinagem.
- ▶ Assegure-se de que as peças substituídas sejam da Bosch.
- ▶ Antes do armazenamento, assegure-se de que o produto esteja limpo e

livro de resíduos. Se necessário, limpe-o com uma escova macia e seca.

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 |
| | Acessórios/peças sobressalentes |

Utilização conforme as disposições

O aparelho de jardinagem é destinado para cortar relva em áreas privadas.

O aparelho de jardinagem não é previsto para cortar nem aparar sebes.

O aparelho de jardinagem é previsto para o corte de relva ao nível do solo.

Dados técnicos

| Corta-relvas | | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|----------------------------|---|---|--------------------------------|--------------------------------|-------------------|--------------------------------|
| Número do produto | | 3 600 HB9 205 3 600 HB9 231 3 600 HB9 273 | 3 600 HB9 206 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 207 3 600 HB9 275 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 3 600 HB9 375 |
| Potência nominal consumida | W | 1700 | 1700 | 1800 | 1800 | 1700 |

| Corta-relvas | | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|--|----|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Tensão nominal | V | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
| Largura da carcaça da lâmina | cm | 41 | 42 | 42 | 42 | 45 |
| Altura de corte | mm | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
| Volume, cesto para recolha de relva | l | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Peso conforme EPTA-Procedure 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Classe de proteção | | □/II | □/II | □/II | □/II | □/II |

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.
Todos os valores neste manual foram medidos para uma utilização em altitudes abaixo ou iguais a 2000 metros acima do nível do mar.

| Corta-relvas | | AdvancedRotak 760 | AdvancedRotak 770 | AdvancedRotak 780 | AdvancedRotak 790 |
|---|----|--|--|--|--|
| Número do produto | | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |
| Potência nominal consumida | W | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 |
| Tensão nominal | V | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
| Largura da carcaça da lâmina | cm | 46 | 46 | 46 | 46 |
| Altura de corte | mm | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
| Volume, cesto para recolha de relva | l | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Peso conforme EPTA-Procedure 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Classe de proteção | | □/II | □/II | □/II | □/II |

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.
Todos os valores neste manual foram medidos para uma utilização em altitudes abaixo ou iguais a 2000 metros acima do nível do mar.

Informação sobre ruídos/vibrações

| AdvancedRotak | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|---------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | 3 600 HB9 205 | 3 600 HB9 206 | 3 600 HB9 207 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 |
| | 3 600 HB9 231 | 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 275 | | 3 600 HB9 375 |
| | 3 600 HB9 273 | | | | |

Valores de emissão de ruídos averiguados de acordo com a **EN 60335-2-77**

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

| | | | | | | |
|------------------------------------|-------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| – Nível de pressão acústica | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 |
| – Nível da potência acústica | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 | 89 |
| – Incerteza K | dB | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =2,0 |

Totais valores de vibrações ah (soma dos vetores de três direções) e incerteza K averiguados conforme **EN 60335-2-77**

| AdvancedRotak | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|--|------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 3 600 HB9 205 | 3 600 HB9 206 | 3 600 HB9 207 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 |
| | 3 600 HB9 231 | 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 275 | | 3 600 HB9 375 |
| | 3 600 HB9 273 | | | | |
| - Valor de emissão de vibrações a_{vh} | m/s ² | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| - Incerteza K | m/s ² | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

| AdvancedRotak | 760 | 770 | 780 | 790 |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 3 600 HB9 306 | 3 600 HB9 307 | 3 600 HB9 308 | 3 600 HB9 309 |
| | 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 379 |

Valores de emissão de ruídos averiguados de acordo com a **EN 60335-2-77**

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

| | | | | | |
|------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| - Nível de pressão acústica | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 |
| - Nível da potência acústica | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 |
| - Incerteza K | dB | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 |

Totais valores de vibrações a_h (soma dos vetores de três direções) e incerteza K averiguados conforme **EN 60335-2-77**

| | | | | | |
|---------------------------------------|------------------|-------|-------|-------|-------|
| - Valor de emissão de vibrações a_h | m/s ² | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| - Incerteza K | m/s ² | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

Montagem e funcionamento

| Objetivo de ação | Figura | Página |
|--|--------|--------|
| Volume de fornecimento | A | 263 |
| Desdobrar o punho | B | 264 |
| Ajustar a altura de trabalho | | |
| Montar/retirar o cesto de recolha da relva | C | 265 |
| Ajustar a altura de corte | D | 266 |
| Aplicar o cabo de extensão | E | 267 |

| Objetivo de ação | Figura | Página |
|--|--------|--------|
| Ligar | F | 267 |
| Indicação de trabalho "Cortar relva" | F | 267 |
| Desligar | F | 267 |
| Indicações de trabalho | G | 268 |
| Indicação do nível de enchimento do cesto de recolha vazio/cheio | H | 268 |
| Dobrar o punho | I | 269 |
| Manutenção/substituição da lâmina | J | 270 |
| Selecionar acessórios | K | 270 |

Busca de erros



| Sintoma | Possível causa | Solução |
|---------------------------------|---|---|
| O motor não arranca | Falta tensão de rede | Controlar e ligar |
| | Tomada de rede elétrica com defeito | Utilizar uma outra tomada |
| | Cabo de extensão danificado | Controlar o cabo e substituir se estiver danificado |
| | O fusível foi acionado | Se o fusível sempre queimar, se deve verificar a fonte de alimentação ou entrar em contacto com o serviço de atendimento ao cliente Bosch |
| | Relva longa demais | A máx. altura admissível da grama é de 30 cm com o maior ajuste da altura de corte |
| A proteção do motor foi ativada | Deixar o motor arrefecer e aumentar a altura de corte | |

| Sintoma | Possível causa | Solução |
|---|---|--|
| O aparelho de jardinagem funciona com interrupções | Cabo de extensão danificado | Controlar o cabo e substituir se estiver danificado |
| | A cablagem interna do aparelho de jardinagem está com defeito | Entre em contacto com o serviço de atendimento ao cliente Bosch |
| | A proteção do motor foi ativada | Deixar o motor arrefecer e aumentar a altura de corte |
| O aparelho de jardinagem produz um resultado de corte irregular e/ou o motor funciona com dificuldade | Altura de corte pequena demais | Aumentar a altura de corte |
| | As lâminas estão embotadas | Trocar as lâminas (veja figura J) |
| | É possível que haja uma obstrução | Controlar o lado de baixo do aparelho de jardinagem e eliminar a obstrução, se for necessário (use sempre luvas para jardinagem) |
| Após ligar o aparelho de jardinagem, a lâmina de corte não gira | Lâmina montada do lado errado | Montar a lâmina do lado certo |
| | A lâmina é impedida pela relva | Desligar o aparelho de jardinagem Remover a obstrução (sempre usar luvas para jardinagem) |
| Fortes vibrações/ruídos | Porca/parafuso da lâmina soltos | Apertar porca/parafuso da lâmina (22 Nm) |
| | Lâmina danificada | Trocar as lâminas (veja figura J) |

Serviço pós-venda e aconselhamento

www.bosch-garden.com

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

Brasil

Robert Bosch Ltda. – Divisão de Ferramentas Elétricas
Caixa postal 1195 – CEP: 13065-900
Campinas – SP
Tel.: 0800 7045 446
www.bosch.com.br/contato

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 relativa aos resíduos de equipamentos elétricos e eletrónicos e da sua transposição para o direito nacional, produtos que não podem mais ser utilizados devem ser recolhidos

separadamente e enviados a uma reciclagem compatível com o meio ambiente.

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 dintor-

ni non rischiano lesioni da corpi estranei proiettati all'esterno.



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



Attenzione: Non toccare le lame rotanti. Le lame sono affilate. Prestare attenzione a non tagliarsi le dita dei piedi e delle mani.



Non applicabile.



Spegnere l'apparecchio per il giardinaggio ed estrarre la spina dalla presa elettrica prima di effettuare regolazioni oppure prima di pulirlo, prima di sciogliere il cavo attorcigliato oppure prima di lasciare l'apparecchio per il giardinaggio incustodito anche per un breve periodo di tempo. Tenere il cavo elettrico lontano dalle lame di taglio.



Prima di intervenire sui componenti dell'apparecchio per il giardinaggio, attendere che gli stessi si siano completamente fermati. Le lame continuano a ruotare dopo lo spegnimento dell'apparecchio per il giardinaggio e possono provocare lesioni gravi.



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



Proteggersi contro scosse elettriche.



Tenere il cavo di collegamento lontano dalle lame di taglio.



Per la pulizia dell'apparecchio per il giardinaggio non utilizzare idropulitrice o tubo da giardino.



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.

Impiego

- ▶ Non permettere a bambini oppure a persone che non abbiano preso visione delle presenti istruzioni di utilizzare il prodotto. Le norme nazionali prevedono eventualmente dei limiti di restrizione relativamente all'età dell'operatore. Se il prodotto non viene impiegato, conservarlo fuori della portata dei bambini.
- ▶ Non permettere in nessun caso l'uso del prodotto 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.
 - ▶ Non utilizzare mai l'apparecchio per il giardinaggio quando nelle immediate vicinanze vi sono persone ed in modo particolare bambini oppure animali domestici.
 - ▶ L'operatore è responsabile degli incidenti o dei rischi in cui possono incorrere le altre persone o le loro proprietà.
 - ▶ Durante l'impiego del prodotto non indossare scarpe di gomma aperte o saldali. Portare sempre robuste scarpe di sicurezza e pantaloni lunghi.
 - ▶ Ispezionare accuratamente la superficie da lavorare ed avere cura di rimuovere eventuali pietre, bastoni, fili metallici, ossi e qualunque altro tipo di corpo estraneo.
 - ▶ Prima dell'impiego controllare sempre visivamente che le lame, le viti delle lame ed il gruppo di taglio non siano usurati o danneggiati. Al fine di evitare squilibri, in caso di usura o danneggiamento delle lame e delle viti delle lame, sostituire sempre la serie completa.
 - ▶ Procedere alla tosatura dell'erba 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.
 - ▶ Se possibile, evitare di utilizzare l'apparecchio per il giardinaggio sull'erba bagnata.
 - ▶ Camminare sempre e non correre mai.
 - ▶ Mai utilizzare l'apparecchio per il giardinaggio con dispositivi di protezione e coperture difettosi oppure senza dispositivi di sicurezza, come per esempio deflettore protettivo e/o cestello raccoglierba.
 - ▶ Si consiglia di indossare una protezione per l'udito per la propria protezione.
 - ▶ Non utilizzare il prodotto in caso di stanchezza o di malattia oppure sotto l'effetto di bevande alcoliche, droghe o medicinali.
 - ▶ La tosatura dell'erba sulle scarpate può essere pericolosa:
 - Non tosare l'erba su pendenze eccessivamente ripide.
 - In caso di superfici con una certa pendenza oppure in caso di erba bagnata, attenzione a non scivolare.
 - In caso di superfici con una certa pendenza, tosare l'erba trasversalmente e non procedere mai in senso perpendicolare alla pendenza.

- Porre estrema cautela nell'invertire direzione sulle pendenze.
- ▶ Operare con estrema attenzione quando si arretra o quando si tira l'apparecchio per il giardinaggio.
- ▶ Durante la tosatura dell'erba avere cura di spingere l'apparecchio per il giardinaggio sempre in avanti e di non tirarlo mai in direzione del proprio corpo.
- ▶ Le lame devono essere sempre completamente ferme prima di ribaltare l'apparecchio per il giardinaggio per il trasporto, quando si devono attraversare superfici prive di erba e quando si trasporta lo stesso alla/dall'area da tosare.
- ▶ Durante l'operazione di accensione oppure avviamento del motore non ribaltare l'apparecchio per il giardinaggio.
- ▶ Accendere l'apparecchio per il giardinaggio come descritto nelle istruzioni d'uso e fare attenzione che i piedi siano a distanza sufficiente dalle parti rotanti.
- ▶ Non mettere le mani ed i piedi vicino o sotto le parti rotanti.
- ▶ Lavorando con l'apparecchio per il giardinaggio mantenere sempre una certa distanza dalla zona di espulsione.
- ▶ Non sollevare, né trasportare mai l'apparecchio per il giardinaggio con il motore in funzione.
- ▶ Prestare attenzione affinché durante il magazzinaggio l'apparecchio per il giardinaggio appoggi sul pavimento con tutte e 4 le ruote.
- ▶ Sollevare l'apparecchio per il giardinaggio afferrandolo esclusivamente per l'impugnatura. Trattare con attenzione l'impugnatura.
- ▶ **Non effettuare alcuna modifica all'apparecchio.** Modifiche illecite possono pregiudicare la sicurezza dell'apparecchio, provocare un aumento della rumorosità e delle vibrazioni e causare cattive prestazioni.
- ▶ Controllare regolarmente il cavo di collegamento ed il cavo di prolunga utilizzato. Non collegare un cavo danneggiato alla rete elettrica o non toccarlo prima di averlo staccato dalla rete elettrica. In caso di cavo danneggiato possono venire a contatto parti sotto tensione. Proteggersi contro pericoli causati da scosse elettriche.

Raccolta foglie

La lama raccolta foglie è modellata in questo modo affinché possa raccogliere foglie autunnali dal prato. Affinché questa funzione ottenga un risultato ottimale è necessario osservare quanto segue:

- Raccogliere le foglie esclusivamente ad altezza di taglio massima.
- Raccogliere le foglie esclusivamente sul vostro prato.
- Prima della raccolta foglie ispezionare la superficie di lavoro e tenere lontano persone, animali domestici, oggetti in vetro ed auto.

Estrarre la spina dalla presa

- Ogniqualvolta si lascia l'apparecchio per il giardinaggio incustodito.
- Prima dell'eliminazione di bloccaggi.
- Prima di effettuare controlli, interventi di pulizia oppure lavori all'apparecchio per il giardinaggio.
- In seguito ad una collisione con corpi estranei; controllare immediatamente l'apparecchio per il giardinaggio in merito a danneggiamenti e, se necessario, sostituire la lama.
- Se l'apparecchio per il giardinaggio inizia a vibrare in modo insolito (controllare immediatamente).

Collegamento all'alimentazione elettrica

- ▶ La tensione riportata sulla targhetta di identificazione del prodotto deve corrispondere alla tensione della rete elettrica di alimentazione.
- ▶ Si consiglia di collegare questo prodotto soltanto ad una presa di corrente protetta con un interruttore di sicurezza per correnti di guasto con 30 mA.
- ▶ In caso di sostituzione del cavo su questo apparecchio, utilizzare esclusivamente il cavo di collegamento alla rete previsto dal produttore, per quanto riguarda No. di ordinazione e tipo vedi istruzioni d'uso.
- ▶ Non afferrare mai la spina di rete con mani bagnate.

- ▶ Non passare con veicoli sul cavo di collegamento alla rete oppure sul cavo di prolunga, non schiacciarli né sottoporli a strappi in quanto potrebbero subire dei danni. Proteggere il cavo da calore troppo forte, da olio e da spigoli taglienti.
- ▶ Il cavo di prolunga deve avere il diametro riportato nelle istruzioni d'uso e deve essere protetto contro gli spruzzi dell'acqua. Il collegamento a spina non deve trovarsi in acqua.
- ▶ **Mettere sempre guanti da giardino maneggiando o lavorando nel settore delle lame taglienti.**

Sicurezza elettrica



Attenzione! Spegner 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.

- ▶ **Le lame continuano a ruotare ancora per alcuni secondi dopo lo spegnimento dell'apparecchio per il giardinaggio.**
- ▶ **Attenzione – non toccare la lama di taglio rotante.**

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 omo-

logati. 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, linee di prolunga o tamburi per cavi che siano conformi alle norme EN 61242 / IEC 61242 o IEC 60884-2-7.

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.

Manutenzione

- ▶ **Mettere sempre guanti da giardino maneggiando o lavorando nel settore delle lame taglienti.**
- ▶ 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 regolarmente il cestello raccogliërba in merito ad usura e danni.

- ▶ Controllare il prodotto e per ragioni di sicurezza sostituire parti usurate o danneggiate.
- ▶ Utilizzare esclusivamente lame da taglio previste per l'apparecchio per il giardinaggio.
- ▶ Accertarsi che le parti di ricambio da sostituire provengano da Bosch.
- ▶ Prima del magazzinaggio assicurarsi che il prodotto sia pulito e libero da resti. Se necessario, pulire con una spazzola morbida ed asciutta.

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 |

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

Uso conforme alle norme

Questo apparecchio per il giardinaggio è stato progettato per tosare l'erba di prati in settori privati.

L'apparecchio per il giardinaggio non è destinato al taglio delle siepi, alla tosatura dei bordi, alla triturazione ecc.

L'apparecchio per il giardinaggio è previsto per la tosatura dell'erba ad altezza terreno.

Dati tecnici

| Tosaerba | | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|---|----|--|--|--|----------------------|--|
| Codice prodotto | | 3 600 HB9 205 3 600 HB9 231 3 600 HB9 273 | 3 600 HB9 206 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 207 3 600 HB9 275 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 3 600 HB9 375 |
| Potenza assorbita nominale | W | 1700 | 1700 | 1800 | 1800 | 1700 |
| Tensione nominale | V | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 |
| Larghezza della scatola della lama | cm | 41 | 42 | 42 | 42 | 45 |
| Altezza di taglio | mm | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 |
| Capacità, cestello raccoglierba | l | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Peso in funzione della EPTA-Procedure 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Classe di protezione | | □/II | □/II | □/II | □/II | □/II |

| Tosaerba | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|----------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
|----------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|

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.
Tutti i valori indicati nelle presenti istruzioni sono stati misurati per l'impiego al di sotto o pari a 2000 metri sopra al livello del mare.

| Tosaerba | AdvancedRotak 760 | AdvancedRotak 770 | AdvancedRotak 780 | AdvancedRotak 790 |
|----------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
|----------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|

| | | | | |
|-----------------|--|--|--|--|
| Codice prodotto | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |
|-----------------|--|--|--|--|

| | | | | | |
|--|----|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Potenza assorbita nominale | W | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 |
| Tensione nominale | V | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 |
| Larghezza della scatola della lama | cm | 46 | 46 | 46 | 46 |
| Altezza di taglio | mm | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 |
| Capacità, cestello raccogliherba | l | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Peso in funzione della EPTA-Proce- dure 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Classe di protezione | | □/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.
Tutti i valori indicati nelle presenti istruzioni sono stati misurati per l'impiego al di sotto o pari a 2000 metri sopra al livello del mare.

Informazioni sulla rumorosità e sulle vibrazioni

| AdvancedRotak | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|---------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | 3 600 HB9 205 | 3 600 HB9 206 | 3 600 HB9 207 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 |
| | 3 600 HB9 231 | 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 275 | | 3 600 HB9 375 |
| | 3 600 HB9 273 | | | | |

Valori di emissione acustica rilevati conformemente a **EN 60335-2-77**

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

| | | | | | | |
|--------------------------------------|-------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| - Livello di pres- sione acustica | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 |
| - Livello di po- tenza sonora | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 | 89 |
| - Incertezza del- la misura K | dB | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =2,0 |

Valori complessivi di oscillazione a_h (somma vettoriale delle tre direzioni) e incertezza della misura K misurati conformemen-
te alla **EN 60335-2-77**

| | | | | | | |
|--|---------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| - Valore di emis- sione dell'oscillazio- ne a_h | m/s^2 | < 2,5 |
| - Incertezza del- la misura K | m/s^2 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

| AdvancedRotak | 760 | 770 | 780 | 790 |
|---------------|--|--|--|--|
| | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |

Valori di emissione acustica rilevati conformemente a **EN 60335-2-77**

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

| | | | | | |
|---------------------------------|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| - Livello di pressione acustica | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 |
|---------------------------------|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|

| AdvancedRotak | | 760 | 770 | 780 | 790 |
|-----------------------------|-------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | | 3 600 HB9 306 | 3 600 HB9 307 | 3 600 HB9 308 | 3 600 HB9 309 |
| | | 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 379 |
| - Livello di potenza sonora | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 |
| - Incertezza della misura K | dB | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 |

Valori complessivi di oscillazione a_h (somma vettoriale delle tre direzioni) e incertezza della misura K misurati conformemente alla **EN 60335-2-77**

| | | | | | |
|---|------------------|-------|-------|-------|-------|
| - Valore di emissione dell'oscillazione a_h | m/s ² | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| - Incertezza della misura K | m/s ² | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

Montaggio ed uso

| Scopo dell'operazione | Figura | Pagina |
|---|--------|--------|
| Volume di fornitura | A | 263 |
| Aprire l'impugnatura | B | 264 |
| Regolazione dell'altezza di lavoro | | |
| Inserimento/rimozione del cestello raccoglierba | C | 265 |
| Regolazione dell'altezza di taglio | D | 266 |
| Collegamento del cavo di prolunga | E | 267 |

| Scopo dell'operazione | Figura | Pagina |
|---|--------|--------|
| Accensione | F | 267 |
| Indicazione operativa "tagliare l'erba" | F | 267 |
| Spegnimento | F | 267 |
| Indicazioni operative | G | 268 |
| Indicatore del livello di riempimento cestello raccoglierba vuoto/pieno | H | 268 |
| Ripiegare l'impugnatura | I | 269 |
| Manutenzione della lama/cambio della lama | J | 270 |
| Selezione accessori | K | 270 |

Individuazione dei guasti e rimedi



| Problema | Possibili cause | Rimedi |
|--|--|---|
| Il motore non funziona | Tensione di rete assente | Controllare ed inserire |
| | Presa elettrica difettosa | Utilizzare un'altra presa |
| | Cavo di prolunga danneggiato | Controllare il cavo e, se necessario, sostituirlo |
| | Il fusibile è scattato | Se il fusibile si brucia continuamente controllare l'alimentazione di corrente o rivolgersi al Centro di Assistenza Clienti Bosch |
| | Erba troppo lunga | L'altezza massima dell'erba permessa è di 30 cm con la regolazione massima dell'altezza di taglio |
| L'apparecchio per il giardinaggio funziona con interruzioni | La protezione del motore è scattata | Lasciare raffreddare il motore e regolare un'altezza di taglio maggiore |
| | Cavo di prolunga danneggiato | Controllare il cavo e, se necessario, sostituirlo |
| | Cablaggio interno dell'apparecchio per il giardinaggio difettoso | Rivolgersi ad un Servizio Assistenza Clienti Bosch |
| L'apparecchio per il giardinaggio lascia tracce di taglio irregolari e/o | La protezione del motore è scattata | Lasciare raffreddare il motore e regolare un'altezza di taglio maggiore |
| | Altezza di taglio troppo bassa | Regolare una maggiore altezza di taglio |
| | Lama senza filo | Sostituire la lama (vedi figura J) |
| Possibile ostruzioni | Controllare la parte inferiore dell'apparecchio per il giardinaggio e, se necessario, eliminare l'ostruzione (mettere sempre guanti da giardino) | |

| Problema | Possibili cause | Rimedi |
|--|--|--|
| il motore lavora con difficoltà | Lama montata in posizione errata | Montare la lama nella posizione corretta |
| La lama da taglio non ruota dopo aver acceso l'apparecchio per il giardinaggio | Lama bloccata da erba | Spegnere l'apparecchio per il giardinaggio Eliminare l'ostruzione (mettere sempre guanti da giardino) |
| | Dado/vite della lama allentato/allentata | Serrare saldamente dado/vite della lama (22 Nm) |
| Vibrazioni/rumori eccessivi | Dado/vite della lama allentato/allentata | Serrare saldamente dado/vite della lama (22 Nm) |
| | Lama danneggiata | Sostituire la lama (vedi figura J) |

Servizio di assistenza e consulenza tecnica

www.bosch-garden.com

In caso di richieste o di ordinazione di pezzi di ricambio, comunicare sempre il codice prodotto a 10 cifre riportato sulla targhetta di identificazione del prodotto.

Svizzera

Sul sito www.bosch-pt.com/ch/it è possibile ordinare direttamente on-line i ricambi.

Tel.: (044) 8471513

Fax: (044) 8471553

E-Mail: AfterSales.Service@de.bosch.com

Italia

Tel.: (02) 3696 2314

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

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 ed all'attuazione del recepimento nel diritto nazionale, i prodotti diventati inservibili devono essere raccolti separatamente ed essere inviati ad una riutilizzazione ecologica.

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.

zing 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.



Voorzichtig: Raak de ronddraaiende messen niet aan. De messen zijn scherp. Wees uiterst voorzichtig met tenen en vingers.



Niet van toepassing.



Schakel het tuingereedschap uit en trek de netstekker uit het stopcontact voordat u het gereedschap instelt of reinigt, als de kabel ergens blijft vastzitten of als u

het gereedschap onbeheerd laat, ook als dat slechts voor korte tijd is. Houd de stroomkabel uit de buurt van de snijmesses.



Wacht tot alle delen van het tuingereedschap volledig tot stilstand zijn gekomen voordat u deze aanraakt. De messes draaien na het uitschakelen van het tuingereedschap nog. Letsel kan het gevolg zijn.



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



Bescherm uzelf tegen een elektrische schok.



Houd de aansluitkabel uit de buurt van de snijmesses.



Gebruik voor de reiniging van het tuingereedschap geen hogedrukreiniger of tuinslang.



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.

Bediening

- ▶ Laat kinderen of personen die deze voorschriften niet hebben gelezen het product nooit gebruiken. In uw land gelden eventueel voorschriften ten aanzien van de leeftijd van de bediener. Bewaar het product buiten het bereik van kinderen wanneer het niet wordt gebruikt.
- ▶ Laat het product nooit gebruiken door kinderen, personen met beperkte fysieke, zintuiglijke of geestelijke vermogens of met beperkte ervaring of kennis of door personen die deze voorschriften niet hebben gelezen. In uw land gelden eventueel 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 het tuingereedschap nooit dicht in de buurt van personen, in het bijzonder kinderen, of huisdieren.
- ▶ De bediener is verantwoordelijk voor ongevallen, persoonlijk letsel of schade aan het eigendom van anderen.
- ▶ Gebruik geen open rubber schoenen of sandalen wanneer u het product gebruikt. Draag altijd stevige schoenen en een lange broek.
- ▶ Controleer het te bewerken oppervlak zorgvuldig op stenen, stokken, metaaldraad, botten en andere voorwerpen en verwijder deze.

- ▶ Controleer vóór gebruik altijd of messen, messchroeven of maaimechanisme versleten of beschadigd zijn. Vervang versleten of beschadigde messen en messchroeven altijd als complete set, om onbalans te voorkomen.
- ▶ Maai alleen bij daglicht of goed kunstlicht.
- ▶ Bij slechte weersomstandigheden, in het bijzonder bij opkomend onweer, niet met de gazonmaaier werken.
- ▶ Gebruik het tuingereedschap bij voorkeur niet wanneer het gras nat is.
- ▶ Loop altijd rustig, nooit te snel.
- ▶ Gebruik het tuingereedschap nooit met defecte veiligheidsvoorzieningen of afschermingen of zonder veiligheidsvoorzieningen zoals stootbescherming en/of grasmand.
- ▶ We adviseren om een gehoorbescherming voor uw eigen bescherming te dragen.
- ▶ Gebruik het product niet wanneer u moe of ziek bent of onder invloed bent van alcohol, drugs of medicijnen.
- ▶ Het werken op hellingen kan gevaarlijk zijn:
 - Maai geen bijzonder steile hellingen.
 - Zorg ervoor dat u op een helling of op nat gras altijd stevig staat.
 - Maai altijd dwars op een helling, nooit naar boven of naar beneden.
 - Ga altijd uiterst voorzichtig te werk bij het veranderen van richting op een helling.
- ▶ Ga uiterst voorzichtig te werk bij het achteruitlopen of bij het trekken van het tuingereedschap.
- ▶ Duw het tuingereedschap tijdens het maaien altijd voorwaarts en trek het nooit naar uw lichaam toe.
- ▶ De messen moeten stilstaan als u het tuingereedschap voor het vervoer moet kantelen, als u rijdt over een plaats waar geen gras groeit en als u het tuingereedschap verplaatst naar een plaats waar u wilt maaien.
- ▶ Kantel het tuingereedschap bij het starten of aantrekken van de motor niet.
- ▶ Schakel het tuingereedschap in zoals in de gebruiksaanwijzing beschreven en let erop dat uw voeten ver genoeg van ronddraaiende delen verwijderd zijn.
- ▶ Breng handen en voeten niet in de buurt van of onder ronddraaiende delen.
- ▶ Houd afstand tot de uitworpzone terwijl u met het tuingereedschap werkt.
- ▶ Het tuingereedschap nooit optillen of dragen terwijl de motor loopt.
- ▶ Let erop dat bij het opbergen het tuingereedschap met alle vier de wielen op de grond staat.
- ▶ Til het tuingereedschap alleen met de draaggreep op. De draaggreep voorzichtig behandelen.

► **Voer geen veranderingen aan het gereedschap uit.**

- Ongeoorloofde veranderingen kunnen de veiligheid van het gereedschap nadelig beïnvloeden en tot meer geluiden en trillingen en een slechter vermogen leiden.
- Controleer regelmatig de aansluitkabel en de gebruikte verlengkabel. Sluit een beschadigde kabel niet aan op het stroomnet en raak een beschadigde kabel niet aan voordat u de verbinding met het stroomnet verbroken heeft. Bij een beschadigde kabel kunnen spanningvoerende delen aangeraakt worden. Bescherm uzelf tegen gevaren door een elektrische schok.

Bladeren verzamelen

Het bladverzamelmes is zodanig gevormd dat het herfstbladeren van uw gazon kan opnemen. Ga voor een optimaal resultaat als volgt te werk:

- Verzamel bladeren alleen bij maximale maaihoogte.
- Verzamel blad alleen op uw gazon.
- Controleer het werkterrein voordat u bladeren verzamelt en blijf uit de buurt van huisdieren, glazen voorwerpen en auto's.

Netstekker uit het stopcontact trekken

- Altijd wanneer u zich van het tuingereedschap verwijderd.
- Vóór het verwijderen van blokkeringen.

- Als u het tuingereedschap controleert, reinigt of eraan werkt.
- Na het raken van een voorwerp. Controleer het tuingereedschap onmiddellijk op beschadigingen en vervang het mes als dat nodig is.
- Als het tuingereedschap ongewoon begint te trillen (onmiddellijk controleren).

Stroomaansluiting

- De spanning van de stroombron moet overeenkomen met de gegevens op het typeplaatje van het product.
- Geadviseerd wordt om dit product alleen aan te sluiten op een stopcontact dat is beveiligd met aardlekschakelaar van 30 mA.
- Gebruik bij het vervangen van de kabel van dit apparaat alleen de door de fabrikant geadviseerde aansluitkabel. Zie de gebruiksaanwijzing voor bestelnummer en type.
- Pak de stekker nooit met natte handen vast.
- Rijd niet over de aansluitkabel of de verlengkabel, klem deze niet vast en trek er niet aan. De kabel kan anders beschadigd raken. Bescherm de kabel tegen hitte, olie en scherpe randen.
- De verlengkabel moet de in de gebruiksaanwijzing vermelde diameter hebben en moet spatwaterbestendig zijn. De verbinding van stekker en contrastekker mag niet in het water liggen.

- **Draag altijd tuinhandschoenen wanneer u de scherpe messen vastpakt of er aan werkt.**

Elektrische veiligheid



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.

- **Nadat het tuingereedschap is uitgeschakeld, draaien de messen nog enkele seconden.**
- **Voorzichtig! Raak het ronddraaiende snijmes niet aan.**

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, -leidingen en kabeltrommels die voldoen aan de normen EN 61242, IEC 61242 en IEC 60884-2-7.

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 aardendraad bezitten die via de stekker verbonden is met de aardendraad 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 contrastekkers moeten watterdicht uitgevoerd en voor gebruik buitenshuis goedgekeurd zijn.

Onderhoud

- ▶ **Draag altijd tuinhandschoenen wanneer u de scherpe messen vastpakt of er aan werkt.**
- ▶ Controleer of alle moeren, bouten en schroeven vastzitten, zodat veilig werken met het product mogelijk is.
- ▶ Controleer de grasbak regelmatig op slijtage en beschadiging.
- ▶ Controleer het product. Versleten of beschadigde delen moeten veiligheidshalve worden vervangen.
- ▶ Gebruik uitsluitend voor het tuingereedschap voorziene maaimessen.
- ▶ Zorg ervoor dat vervangingsonderdelen van Bosch afkomstig zijn.
- ▶ Controleer voordat u het product opbergt dat het schoon is en er zich geen resten op bevinden. Indien nodig met een zachte, droge borstel reinigen.

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 |
| CLICK! | Hoorbaar geluid |
|  | Toebehoren en vervangingsonderdelen |

Gebruik volgens bestemming

Het tuingereedschap is bestemd voor het maaien van tuinen, alleen voor particulier gebruik.

Het tuingereedschap is niet bestemd voor het knippen van heggen, trimmen, hakselen, enz.

Het tuingereedschap is bestemd voor het maaien van gazons op bodemhoogte.

Technische gegevens

| Gazonmaaier | | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|---------------------|----|---|--------------------------------|--------------------------------|-------------------|--------------------------------|
| Productnummer | | 3 600 HB9 205 3 600 HB9 231 3 600 HB9 273 | 3 600 HB9 206 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 207 3 600 HB9 275 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 3 600 HB9 375 |
| Opgenomen vermogen | W | 1700 | 1700 | 1800 | 1800 | 1700 |
| Nominale spanning | V | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 |
| Breedte van meshuis | cm | 41 | 42 | 42 | 42 | 45 |
| Maaihoogte | mm | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 |

| Gazonmaaier | | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|--|----|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Inhoud grasbak | l | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Gewicht volgens EPTA-procedure 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Isolatieklasse | | □/II | □/II | □/II | □/II | □/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.

Alle waarden in deze gebruiksaanwijzing zijn gemeten voor gebruik op maximaal 2000 meter boven zeeniveau.

| Gazonmaaier | | AdvancedRotak 760 | AdvancedRotak 770 | AdvancedRotak 780 | AdvancedRotak 790 |
|--|----|--|--|--|--|
| Productnummer | | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |
| Opgenomen vermogen | W | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 |
| Nominale spanning | V | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 |
| Breedte van meshuis | cm | 46 | 46 | 46 | 46 |
| Maaihoogte | mm | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 |
| Inhoud grasbak | l | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Gewicht volgens EPTA-procedure 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Isolatieklasse | | □/II | □/II | □/II | □/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.

Alle waarden in deze gebruiksaanwijzing zijn gemeten voor gebruik op maximaal 2000 meter boven zeeniveau.

Informatie over geluid en trillingen

| AdvancedRotak | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|---------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | 3 600 HB9 205 | 3 600 HB9 206 | 3 600 HB9 207 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 |
| | 3 600 HB9 231 | 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 275 | | 3 600 HB9 375 |
| | 3 600 HB9 273 | | | | |

Geluidsemissiewaarden bepaald volgens **EN 60335-2-77**

Het A-gewogen geluidsniveau van het gereedschap bedraagt kenmerkend:

| | | | | | | |
|--------------------------|-------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| - Geluidsdruk-niveau | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 |
| - Geluidsvermogen-niveau | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 | 89 |
| - Onzekerheid K | dB | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =2,0 |

Totale trillingswaarden ah (vectorsom van drie richtingen) en onzekerheid K bepaald volgens **EN 60335-2-77**

| | | | | | | |
|---------------------------------|---------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| - Trillingsemis-siewaarde a_h | m/s^2 | < 2,5 |
| - Onzekerheid K | m/s^2 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

| AdvancedRotak | 760 | 770 | 780 | 790 |
|---------------|--|--|--|--|
| | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |

Geluidsemissiewaarden bepaald volgens **EN 60335-2-77**

| AdvancedRotak | 760 | 770 | 780 | 790 |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 3 600 HB9 306 | 3 600 HB9 307 | 3 600 HB9 308 | 3 600 HB9 309 |
| | 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 379 |

Het A-gewogen geluidsniveau van het gereedschap bedraagt kenmerkend:

| | | | | | |
|--------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| - Geluidsdruk niveau | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 |
| - Geluidsvermogen niveau | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 |
| - Onzekerheid K | dB | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 |

Totale trillingswaarden ah (vectorsom van drie richtingen) en onzekerheid K bepaald volgens EN 60335-2-77

| | | | | | |
|--------------------------------|---------|-------|-------|-------|-------|
| - Trillingsemissiewaarde a_h | m/s^2 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| - Onzekerheid K | m/s^2 | = 1,5 | = 1,5 | = 1,5 | = 1,5 |

Montage en gebruik

| Handelingsdoel | Afbeelding | Pagina |
|-----------------------------------|------------|--------|
| Meegeleverd | A | 263 |
| Greepbeugel uitklappen | B | 264 |
| Werkhoogte instellen | | |
| Grasbak aanbrengen of verwijderen | C | 265 |
| Maaihoogte instellen | D | 266 |
| Verlengkabel aansluiten | E | 267 |

| Handelingsdoel | Afbeelding | Pagina |
|-----------------------------------|------------|--------|
| Inschakelen | F | 267 |
| Werkvoorschrift „maaien“ | F | 267 |
| Uitschakelen | F | 267 |
| Tips voor de werkzaamheden | G | 268 |
| Niveau-indicatie grasbak leeg/vol | H | 268 |
| Greepbeugel inklappen | I | 269 |
| Messen onderhouden en vervangen | J | 270 |
| Toebehoren kiezen | K | 270 |

Storingen opsporen



| Symptoom | Mogelijke oorzaak | Oplossing |
|--|---|--|
| Motor start niet | Netspanning ontbreekt | Controleren en inschakelen |
| | Stopcontact defect | Gebruik een ander stopcontact |
| | Verlengkabel beschadigd | Kabel controleren en vervangen, indien beschadigd |
| | Zekering doorgeslagen | Als de zekering vaak doorbrandt, dient u de stroomvoorziening te controleren of contact op te nemen met de klantenservice van Bosch. |
| | Gras te lang | Max. toegestane grashoogte is 30 cm met de grootste maaihoogte-instelling |
| Tuingereedschap loopt met onderbrekingen | Motorbeveiliging aangesproken | Laat de motor afkoelen en stel een grotere maaihoogte in |
| | Verlengkabel beschadigd | Kabel controleren en vervangen, indien beschadigd |
| | Interne bekabeling van tuingereedschap defect | Neem contact op met de Bosch klantenservice |
| Tuingereedschap laat onregelmatig maai-beeld achter en/of motor werkt moeilijk | Motorbeveiliging aangesproken | Laat de motor afkoelen en stel een grotere maaihoogte in |
| | Maaihoogte te laag | Grotere maaihoogte instellen |
| | Messen bot | Messen vervangen (zie afbeelding J) |
| | Verstopping mogelijk | Onderzijde van het tuingereedschap controleren en indien nodig vrij maken (draag altijd tuinhandschoenen) |

| Symptom | Mogelige oorzaak | Oplossing |
|--|-------------------------------|---|
| | Mes omgekeerd gemonteerd | Mes goed monteren |
| Na het inschakelen van het tuingereedschap draait het mes niet | Mes wordt gehinderd door gras | Tuingereedschap uitschakelen Verstopping verwijderen (draag altijd tuinhandschoenen) |
| | Moer of schroef van mes los | Draai de moer of de schroef van het mes vast (22 Nm) |
| Sterke trillingen of geluiden | Moer of schroef van mes los | Draai de moer of de schroef van het mes vast (22 Nm) |
| | Mes beschadigd | Mes vervangen (zie afbeelding J) |

Klantenservice en gebruikadvies

www.bosch-garden.com

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

België

Tel.: (02) 588 0589

Fax: (02) 588 0595

E-Mail : outillage.gereedschap@be.bosch.com

Nederland

Tel.: (076) 579 54 54

Fax: (076) 579 54 94

E-mail: gereedschappen@nl.bosch.com

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 producten apart worden ingezameld en op een voor het milieu verantwoorde wijze worden gerecycled.

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 slynges væk.



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



Vær forsigtig: Berør ikke de roterende knive. Knivene er skarpe. Pas på tærne og fingre - de kan blive skåret af.



Gælder ikke.



Sluk for haveredskabet og træk stikket ud af stikdåsen, før redskabet indstilles eller rengøres, hvis ledningen er sammenfiltret eller før haveredskabet forlades uden opsyn i længere tid. Hold elledningen borte fra skæreknivene.



Vent til alle haveredskabets dele er standset helt, før de

berøres. Knivene fortsætter med at rotere, efter at der er blevet slukket for haveredskabet. En roterende kniv kan forårsage kvæstelser.



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



Beskyt dig selv mod elektrisk stød.



Hold tilslutningskablet borte fra skæreknivene.



Brug hverken højtryksrenser eller haveslange til at rengøre haveredskabet med.



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

Betjening

► Lad aldrig børn eller personer, der ikke har gennemlæst denne betjeningsvejledning, anvende produktet. Lokale regler kan bestemme alderen på den person, som må betjene produktet. Opbevar produktet utilgængeligt for børn, når det ikke er i brug.

- 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.
- Brug aldrig haveredskabet, mens personer, især børn eller kæledyr, er i umiddelbar nærhed.
- Brugeren er ansvarlig for ulykker og skader, der sker på andre mennesker eller deres ejendom.
- Brug ikke åbne gummisko eller sandaler, når du bruger produktet. Bær altid fastsiddende fodtøj og lange bukser.
- Undersøg det område, der skal bearbejdes, og fjern sten, pinde, ståltråd, kødben og andre fremmedlegemer.
- Kontrollér altid inden brug, at knivene, knivboltene og klippeenheden ikke er slidte eller beskadigede. Udsift altid slidte eller beskadigede knive samt knivbolte sammen for at undgå ubalance.
- Slå kun græs i dagslys eller i god kunstig belysning.
- Arbejd ikke med græsslåmaskinen, hvis det er dårligt vejr, især ikke hvis der er tegn på uvejr.

- ▶ Haveredskabet må helst ikke anvendes i vådt græs.
- ▶ Gå altid, løb aldrig.
- ▶ Brug aldrig haveredskabet med defekte beskyttelsesanordninger, af-dækninger eller uden sikkerhedsudstyr som f.eks. udkastningsskærm og/eller græsboks.
- ▶ Det anbefales at bruge høreværn af hensyn til din egen beskyttelse.
- ▶ Brug ikke produktet, hvis du er træt eller syg, har nydt alkohol eller er påvirket af euforiserende stoffer eller medicin.
- ▶ Det kan være farligt at arbejde på skråninger:
 - Slå aldrig græs på alt for stejle skråninger.
 - Man skal altid passe på ikke at miste fodfæstet på skråninger eller vådt græs.
 - Slå altid græs på tværs af skråninger aldrig op og ned.
 - Vær altid meget forsigtig, når du vender.
- ▶ Vær altid meget forsigtig, når haveredskabet kører tilbage eller trækkes.
- ▶ Skub altid haveredskabet frem under græsslåningen og træk det aldrig hen mod kroppen.
- ▶ Knivene skal stå stille, når haveredskabet vippes til transport, når der køres hen over andre overflader end græs og ved transport af haveredskabet til og fra det område, hvor plænen skal slås.
- ▶ Vip ikke haveredskabet, når motoren startes.
- ▶ Tænd for haveredskabet som beskrevet i betjeningsvejledningen og sørg for, at dine fødder er tilstrækkeligt langt væk fra roterende dele.
- ▶ Anbring ikke hænder eller fødder i nærheden af eller under roterende dele.
- ▶ Hold afstand til udkastningszonen, når haveredskabet kører.
- ▶ Løft eller bær aldrig haveredskabet, når motoren kører.
- ▶ Sørg for, at haveredskabets 4 hjul står på jorden, når det opbevares.
- ▶ Løft kun haveredskabet med bæregrebet. Behandl bæregrebet forsigtigt.
- ▶ **Udfør ikke ændringer på produktet.** Ikke tilladte ændringer kan forringe dit produkts sikkerhed, føre til mere støj og større vibrationer og dårlig ydelse.
- ▶ Kontroller tilslutningsledningen og en anvendt forlængerledning med regelmæssige mellemrum. Tilslut ikke en beskadiget ledning til strømnettet eller berør den ikke, før du har afbrudt den fra strømnettet. Er ledningen beskadiget, kan spændingsførende dele berøres. Beskyt dig selv mod farer fra elektrisk stød.

Løvsamling

Løvsamlekniven er formet på en sådan måde, at den kan samle efterårsløv op fra din græsplæne. For at denne funk-

tion kan sikre et optimalt resultat skal følgende overholdes:

- Saml kun løv ved maks. slåhøjde.
- Saml kun løv på din græsplæne.
- Inspicer arbejdsfladen, før løv samles, og hold mennesker, husdyr, glasgenstande og biler på afstand.

Stik trækkes ud af stikdåsen

- Altid før du fjerner dig fra haveredskabet.
- Inden man fjerner en blokering.
- Før du kontrollerer, rengør eller arbejder på haveredskabet.
- Efter at man har ramt et fremmedlegeme; kontrollér straks haveredskabet for beskadigelser og skift kniven, hvis det er nødvendigt.
- Hvis haveredskabet begynder at vibrere unormalt meget (kontrollér omgående).

Strømtilslutning

- ▶ Strømkildens spænding skal stemme overens med oplysningerne på produktets typeskilt.
- ▶ Det anbefales, at dette produkt kun tilsluttes til en stikdåse, der er sikret med en afbrydelsesstrøm på 30 mA.
- ▶ Skal ledningen udskiftes, må man kun benytte den af fabrikanten fastlagte nettilslutningsledning (bestil.nr. und type, se betjeningsvejledning).
- ▶ Tag aldrig fat omkring netstikket med våde hænder.

- ▶ Kør ikke hen over ledningen eller forlængerledningen, mas dem ikke og træk ikke i dem, da de kan blive beskadiget. Beskyt ledningen mod varme, olie og skarpe kanter.
- ▶ Forlængerledningen skal være stænkvandsbeskyttet og have det tværsnit, der er angivet i betjeningsvejledning. Stikforbindelsen må ikke ligge i vand.
- ▶ **Brug altid havehandsker, hvis du håndterer eller arbejder i nærheden af skarpe knive.**

Elektrisk sikkerhed



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.

- ▶ Når haveredskabet slukkes, roterer knivene i endnu et par sekunder.
- ▶ Pas på – berør ikke den roterende skærekniv.

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. Informationer fås på et autoriseret serviceværksted.

For at øge sikkerheden skal du bruge et HFI-relæ (FI) (RCD) med en fejl-

strøm 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 eller kabeltromler, der overholder bestemmelserne i standarderne EN 61242 / IEC 61242 eller IEC 60884-2-7.

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.

Vedligeholdelse

- ▶ **Brug altid havehandsker, hvis du håndterer eller arbejder i nærheden af skarpe knive.**
- ▶ Sikr, at alle møtrikker, bolte og skruer sidder rigtigt, så det er muligt at arbejde sikkert med produktet.
- ▶ Kontrollér græsboksens tilstand og slidniveau med regelmæssige mellemrum.
- ▶ Kontrollér produktet og erstat for en sikkerheds skyld slidte eller beskadigede dele.
- ▶ Brug udelukkende de specielle knive til haveredskabet.
- ▶ Sørg for kun at montere reservedele, der er godkendt af Bosch.
- ▶ Sikr før opbevaringen, at produktet er rent og fri for rester. Rengør det med en blød, tør børste efter behov.

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 |

| Symbol | Betydning |
|---|---------------------------|
|  | Reaktionsretning |
|  | Brug beskyttelseshandsker |
|  | Vægt |
|  | Tænding |
|  | Slukning |
|  | Tilladt handling |

| Symbol | Betydning |
|---|----------------------|
|  | Forbudt handling |
| CLICK! | Hørbar støj |
|  | Tilbehør/reservedele |

Beregnet anvendelse

Haveredskabet er beregnet til græsslåning i private haver.

Haveredskabet er ikke beregnet til at klippe hække, trimme, småhakke osv.

Haveredskabet er beregnet til græsslåning i jordhøjde.

Tekniske data

| Plæneklipper | | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|---|----|--|--|--|----------------------|--|
| Varenummer | | 3 600 HB9 205 3 600 HB9 231 3 600 HB9 273 | 3 600 HB9 206 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 207 3 600 HB9 275 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 3 600 HB9 375 |
| Nominal optagen effekt | W | 1700 | 1700 | 1800 | 1800 | 1700 |
| Netspænding | V | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 |
| Bredde på knivhus | cm | 41 | 42 | 42 | 42 | 45 |
| Slåhøjde | mm | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 |
| Volumen, græs-boks | l | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Vægt svarer til EP-TA-Procedure 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Beskyttelsesklasse | | □/II | □/II | □/II | □/II | □/II |
| Serienummer (Serial Number) | | se typeskilt på haveredskabet | | | | |

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

Alle værdier i denne vejledning blev målt til brug under eller indtil 2000 meters højde over havets overflade.

| Plæneklipper | | AdvancedRotak 760 | AdvancedRotak 770 | AdvancedRotak 780 | AdvancedRotak 790 |
|--|----|--|--|--|--|
| Varenummer | | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |
| Nominal optagen effekt | W | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 |
| Netspænding | V | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 |
| Bredde på knivhus | cm | 46 | 46 | 46 | 46 |
| Slåhøjde | mm | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 |
| Volumen, græs-boks | l | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Vægt svarer til EPTA-Procedure 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |

| Plæneklipper | AdvancedRotak 760 | AdvancedRotak 770 | AdvancedRotak 780 | AdvancedRotak 790 |
|-----------------------------|-------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Beskyttelsesklasse | □/II | □/II | □/II | □/II |
| Serienummer (Serial Number) | se typeskilt på haveredskabet | | | |

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

Alle værdier i denne vejledning blev målt til brug under eller indtil 2000 meters højde over havets overflade.

Støj-/vibrationsinformation

| AdvancedRotak | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 3 600 HB9 205 | 3 600 HB9 206 | 3 600 HB9 207 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 |
| | 3 600 HB9 231 | 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 275 | | 3 600 HB9 375 |
| | 3 600 HB9 273 | | | | |

Støjemissionsværdier beregnet iht. **EN 60335-2-77**

Produktets A-vægtede støjniveau er typisk:

| | | | | | | |
|-------------------|-------|------|------|------|------|------|
| – Lydtrykniveau | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 |
| – Lydeffektniveau | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 | 89 |
| – Usikkerhed K | dB | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =2,0 |

Samlede vibrationsværdier a_h (vektorsum af tre retninger) og usikkerhed K beregnet iht. **EN 60335-2-77**

| | | | | | | |
|--------------------------------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|
| – Vibrations-eksponering a_h | m/s^2 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| – Usikkerhed K | m/s^2 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

| AdvancedRotak | 760 | 770 | 780 | 790 |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 3 600 HB9 306 | 3 600 HB9 307 | 3 600 HB9 308 | 3 600 HB9 309 |
| | 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 379 |

Støjemissionsværdier beregnet iht. **EN 60335-2-77**

Produktets A-vægtede støjniveau er typisk:

| | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| – Lydtrykniveau | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 |
| – Lydeffektniveau | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 |
| – Usikkerhed K | dB | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 |

Samlede vibrationsværdier a_h (vektorsum af tre retninger) og usikkerhed K beregnet iht. **EN 60335-2-77**

| | | | | | |
|-------------------------------|---------|-------|-------|-------|-------|
| – Vibrationseksponering a_h | m/s^2 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| – Usikkerhed K | m/s^2 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

Montering og drift

| Handling | Fig. | Side |
|----------------------------|------|------|
| Leveringsomfang | A | 263 |
| Bøjlegreb klappes op | B | 264 |
| Arbejdshøjde indstilles | | |
| Græsboks sættes i/tages af | C | 265 |
| Slåhøjde indstilles | D | 266 |
| Forlængerledning anbringes | E | 267 |

| Handling | Fig. | Side |
|-------------------------------|------|------|
| Tænding | F | 267 |
| Arbejdshenvisning "slåning" | F | 267 |
| Slukning | F | 267 |
| Arbejdsanvisninger | G | 268 |
| Niveau græsboks tom/fuld | H | 268 |
| Bøjlegreb klappes sammen | I | 269 |
| Knivvedligeholdelse/knivskift | J | 270 |
| Valg af tilbehør | K | 270 |

Fejlsøgning



| Symptom | Mulig årsag | Afhjælpning |
|---|---|---|
| Motoren går ikke i gang | Strøm er afbrudt | Kontroller og tænd for strømmen |
| | Stikkontakt er defekt | Prøv en anden stikkontakt |
| | Forlængerledning er beskadiget | Ledning kontrolleres og skiftes, hvis den er beskadiget |
| | Defekt/sprunget sikring | Springer sikringen hele tiden, kontroller da strømforsyningen eller kontakt Bosch kundeservicen |
| | Græs for langt | Maks. tilladt græshøjde er 30 cm med den største indstilling af slåhøjden |
| Haveredskabet kører i intervaller | Motorværn er aktiveret | Lad motoren afkøle og indstil en større slåhøjde |
| | Forlængerledning er beskadiget | Ledning kontrolleres og skiftes, hvis den er beskadiget |
| | Haveredskabets indvendige ledninger er beskadiget | Kontakt Bosch kundeservicen |
| Haveredskabet efterlader et uregelmæssigt slåbillede, og/eller motoren arbejder tungt | Motorværn er aktiveret | Lad motoren afkøle og indstil en større slåhøjde |
| | Slåhøjden er for lav | Indstil en større slåhøjde |
| | Knive er sløve | Skift knive (se Fig. J) |
| | Tilstopning mulig | Kontrollér undersiden på haveredskabet og frigør det evt. for græs (brug altid havehandsker) |
| Når haveredskabet tændes, drejer kniven ikke | Kniven er monteret forkert | Montér kniven rigtigt |
| | Kniven bremses af græsset | Sluk for haveredskabet |
| | Knivmøtrikken/-skruen er løs | Fjern blokeringen (brug altid havehandsker) |
| For stor vibration/støj | Knivmøtrikken/-skruen er løs | Spænd knivmøtrikken/-skruen (22 Nm) |
| | Knivene er beskadigede | Skift knive (se Fig. J) |

Kundeservice og anvendelsesrådgivning

www.bosch-garden.com

Produktets 10-cifrede varennummer (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

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 og dets implementering i national lovgivning skal kasserede produkter indsamles separat og genbruges iht. gældende miljøforskrifter.

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.



Se upp: Berör inte roterande knivar. Knivarna är vassa. Se till att tår eller fingrar inte skadas.



Gäller inte.



Före inställningar eller rengöring av trädgårdsredskapet, om kabeln blivit hängande eller när trädgårdsredskapet även under en kort tid lämnas utan uppsikt ska det slås från och stickproppen dras ur nätuttaget. Håll nätsladden på betryggande avstånd från skärknivarna.



Vänta tills trädgårdsredskapets alla

delar stannat fullständigt innan du berör dem. Knivarna roterar en stund efter det trädgårdsredskapet stängts av och detta kan leda till kroppsskada.



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



Skydda dig mot elstöt.



Håll anslutningskabeln på betryggande avstånd från skärknivarna.



Använd inte högtryckstvätt eller trädgårds slang för rengöring av trädgårdsredskapet.



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.

Användning

- Låt aldrig barn eller personer som inte är förtrogna med bruksanvisningen använda trädgårdsredskapet. Nationella föreskrifter begränsar eventuellt tillåten ålder för användning. När

- produkten inte används ska den förvaras oåtkomlig för 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 redskapet. Nationella föreskrifter begränsar eventuellt tillåten ålder för användning.
 - ▶ Barn bör övervakas för att säkerställa att de inte leker med redskapet.
 - ▶ Använd aldrig trädgårdsredskapet när personer, speciellt då barn eller husdjur, uppehåller sig i närheten.
 - ▶ Användaren ansvarar för olyckor och skador som drabbar andra människor eller deras egendom.
 - ▶ Använd inte öppna gummiskor eller sandaler då du använder produkten. Använd alltid kraftiga skor och långa byxor.
 - ▶ Granska noga gräsmattan innan du startar och plocka bort stenar, kvistar, ståltrådar, ben och andra främmande föremål.
 - ▶ Kontrollera innan arbetet påbörjas att knivarna, knivskruvarna och skärgruppen inte är slitna eller skadade. Byt alltid samtidigt ut slitna eller skadade knivar och knivskruvar för att undvika obalans.
 - ▶ Arbeta endast i dagsljus eller vid god belysning.
- ▶ Vid dåligt väder, speciellt om åskväder väntas, får gräsklipparen inte användas.
 - ▶ Använd helst inte trädgårdsredskapet i vått gräs.
 - ▶ Gå lugnt, spring aldrig.
 - ▶ Använd aldrig trädgårdsredskapet med defekta skyddsanordningar, kåpor eller utan säkerhetsutrustning som t. ex. avledningsskydd och/eller uppsamlingskorg.
 - ▶ Vi rekommenderar användning av hörselskydd för att skydda dig själv.
 - ▶ Använd inte trädgårdsredskapet när du är trött, sjuk eller om du är påverkad av alkohol, droger eller mediciner.
 - ▶ Arbeta på sluttningar kan innebära fara:
 - Klipp inte gräset på mycket brant sluttning.
 - Se till att du har bra fotfäste på lutande mark och vått gräs.
 - Klipp gräset på lutande mark alltid tvärs över och aldrig upp- och nedför.
 - Var ytterst försiktig när riktningen växlas.
 - ▶ Var ytterst försiktig när du går bakåt eller drar trädgårdsredskapet.
 - ▶ Skjut trädgårdsredskapet vid gräsklippning alltid framåt och dra det inte mot kroppen.
 - ▶ Knivarna måste stå stilla när trädgårdsredskapet tippas för transport, när det körs över ytor utan gräs och när trädgårdsredskapet

transporteras till eller från området som ska klippas.

- ▶ Tippa inte trädgårdsredskapet när motorn startas.
- ▶ Koppla på trädgårdsredskapet enligt beskrivning i bruksanvisningen och se till att du håller fötterna på betryggande avstånd från roterande delar.
- ▶ Håll händerna och fötterna på betryggande avstånd från roterande delar.
- ▶ Håll dig på avstånd till utkastningszonen när du använder trädgårdsredskapet.
- ▶ Trädgårdsredskapet får aldrig lyftas upp eller bäras med motorn igång.
- ▶ Kontrollera att trädgårdsredskapet vid lagring står med alla 4 hjul mot underlaget.
- ▶ Lyft trädgårdsredskapet endast i bärhandtaget. Behandla bärhandtaget försiktigt.
- ▶ **Gör inga förändringar på redskapet.** Otillåtna förändringar kan menligt påverka redskapets säkerhet och leda till kraftigare buller och vibrationer samt dålig effekt.
- ▶ Kontrollera regelbundet anslutningskabeln och den använda skarvsladden. Anslut inte en skadad kabel till elnätet och berör inte kabeln innan den fränkopplats från elnätet. Om kabeln är skadad kan spänningsförande delar beröras. Skydda dig mot elstöt.

Lövuupsamling

Lövsamlarknivens form kan ta upp höstlövet från gräset. För att denna funktion ska fungera perfekt bör beaktas:

- Samla upp löv endast med maximal klipphöjd.
- Samla upp löv endast på gräsmattan.
- Före uppsamling av löv kontrollera arbetsytan och håll personer, husdjur, föremål av glas och bilar på betryggande avstånd.

Dra stickproppen ur stickuttaget

- Alltid när trädgårdsredskapet lämnas utan uppsikt.
- Innan blockeringar åtgärdas.
- När kontroll, rengöring eller arbeten utförs på trädgårdsredskapet.
- Efter kontakt med främmande föremål; kontrollera genast trädgårdsredskapet avseende skada och byt ut kniven vid behov.
- När trädgårdsredskapet börjar vibrerar på ovanligt sätt (kontrollera genast).

Strömanslutning

- ▶ Strömkällans spänning måste stämma överens med uppgifterna på produktens dataskylt.
- ▶ Vi rekommenderar att ansluta redskapet endast till ett stickuttag som har säkrats med en jordfelsbrytare på 30 mA.

- ▶ Vid byte av redskapets nätsladd får endast en av tillverkaren godkänd nätsladd användas, för artikel-nr och -typ se bruksanvisningen.
- ▶ Grip aldrig tag i stickproppen med våta händer.
- ▶ Nätsladden eller skarvsladden får inte överköras, komma i kläm eller rivas i, då risk finns för att den skadas. Skydda sladden mot hetta, olja och vassa kanter.
- ▶ Skarvsladden måste ha det tvärsnitt som anges i bruksanvisningen och dessutom vara spolsäker. Stickanslutningen får inte ligga i vatten.
- ▶ **Använd alltid trädgårdshandskar när åtgärder krävs i närheten av skarpa knivar.**

Elektrisk säkerhet



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

- ▶ **Efter fränkoppling av trädgårdsredskapet rör sig knivarna ännu några sekunder.**
- ▶ **Se upp – berör inte den roterande kniven.**

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.

Sladdkontaktidon (stickproppar och nätuttag) 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 produktens nätsladd skadats får den repareras endast i en auktoriserad Bosch-verkstad. Använd endast godkänd skarvsladd.

Använd endast skarvsladdar, ledningar och kabelvindor som uppfyller standarden EN 61242 / IEC 61242 eller IEC 60884-2-7.

För en eventuellt behövlig skarvsladd till produkten krävs följande ledartvärsnitt:

- 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 beskrivning i säkerhetsföreskrifterna – ha en skyddsledare som via

stickproppen anslutits till skyddsledaren i elsystemet. I tveksamma fall hör med en utbildad elektriker eller närmaste Bosch servicestation.



SE UPP: Skarvsladdar av annat slag kan innebära fara. Skarvsladden,

stickproppen och kontaktdonen måste vara vattentäta och godkända för användning utomhus.

Service

- ▶ **Använd alltid trädgårdshandskar när åtgärder krävs i närheten av skarpa knivar.**
- ▶ Granska att alla muttrar, bultar och skruvar sitter stadigt fast för att möjliggöra tryggt arbete med redskapet.
- ▶ Kontrollera regelbundet uppsamlingskorgens tillstånd och förslitning.
- ▶ Kontrollera redskapet och byt av säkerhetsskäl ut förslitna och skadade delar.
- ▶ Använd endast knivar som är avsedda för detta trädgårdsredskap.
- ▶ Kontrollera att reservdelarna är av Bosch-fabrikat.

Tekniska data

| Gräsklippare | | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|---------------------|---|---|--------------------------------|--------------------------------|-------------------|--------------------------------|
| Artikelnummer | | 3 600 HB9 205 3 600 HB9 231 3 600 HB9 273 | 3 600 HB9 206 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 207 3 600 HB9 275 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 3 600 HB9 375 |
| Upptagen märkeffekt | W | 1700 | 1700 | 1800 | 1800 | 1700 |

- ▶ Före lagring kontrollera att trädgårdsredskapet är rent och fritt från rester. Vid behov rengör med en mjuk, torr borste.

Symboler

Symbolerna nedan är viktiga för att kunna läsa och förstå bruksanvisningen. Lägga symbolerna och deras betydelse på minnet. Korrekt tolkning av symbolerna hjälper till att bättra och säkrare använda produkten.

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

Ändamålsenlig användning

Trädgårdsredskapet är avsett för gräsklippning i en hemträdgård.

Trädgårdsredskapet är inte avsett för klippning av häck, trimning, sönderhackning osv.

Trädgårdsredskapet är avsett för gräsklippning på markhöjd.

| Gräsklippare | | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|------------------------------------|----|---------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Nominell spänning | V | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
| Knivhusets bredd | cm | 41 | 42 | 42 | 42 | 45 |
| Snitthöjd | mm | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
| Volym, uppsamlingskorg | l | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Vikt enligt EPTA-Procedure 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Skyddsklass | | □/II | □/II | □/II | □/II | □/II |
| Serienummer | | se dataskylten på gräsklipparen | | | | |

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

Alla värden i anvisningen är uppmätta för användning under eller på 2000 meters höjd över havsytan.

| Gräsklippare | | AdvancedRotak 760 | AdvancedRotak 770 | AdvancedRotak 780 | AdvancedRotak 790 |
|------------------------------------|----|--|--|--|--|
| Artikelnummer | | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |
| Upptagen märkeffekt | W | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 |
| Nominell spänning | V | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
| Knivhusets bredd | cm | 46 | 46 | 46 | 46 |
| Snitthöjd | mm | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
| Volym, uppsamlingskorg | l | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Vikt enligt EPTA-Procedure 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Skyddsklass | | □/II | □/II | □/II | □/II |
| Serienummer | | se dataskylten på gräsklipparen | | | |

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

Alla värden i anvisningen är uppmätta för användning under eller på 2000 meters höjd över havsytan.

Buller-/vibrationsdata

| AdvancedRotak | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|---------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | 3 600 HB9 205 | 3 600 HB9 206 | 3 600 HB9 207 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 |
| | 3 600 HB9 231 | 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 275 | | 3 600 HB9 375 |
| | 3 600 HB9 273 | | | | |

Bulleremissionsvärden framtagna enligt **EN 60335-2-77**

Produktens A-vägda ljudnivå uppnår i typiska fall:

| | | | | | | |
|------------------|-------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| – Ljudtrycksnivå | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 |
| – Ljudeffektnivå | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 | 89 |
| – Onoggrannhet K | dB | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =2,0 |

Totala vibrationsemissionsvärden ah (vektorsumma ur tre riktningar) och onoggrannhet K framtaget enligt **EN 60335-2-77**

| | | | | | | |
|----------------------------------|---------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| – Vibrationsemissionsvärde a_h | m/s^2 | < 2,5 |
| – Onoggrannhet K | m/s^2 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

| AdvancedRotak | 760 | 770 | 780 | 790 |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 3 600 HB9 306 | 3 600 HB9 307 | 3 600 HB9 308 | 3 600 HB9 309 |
| | 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 379 |

Bulleremissionsvärden framtagna enligt **EN 60335-2-77**

Produktens A-vägda ljudnivå uppnår i typiska fall:

| | | | | | |
|------------------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| – Ljudtrycksnivå | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 |
| – Ljudeffektnivå | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 |
| – Onoggrannhet K | dB | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 |

Totala vibrationsemissionsvärden ah (vektorsumma ur tre riktningar) och onoggrannhet K framtaget enligt **EN 60335-2-77**

| | | | | | |
|----------------------------------|---------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| – Vibrationsemissionsvärde a_h | m/s^2 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| – Onoggrannhet K | m/s^2 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

Montering och drift

| Handlingsmål | Bild | Sida |
|---|------|------|
| Leveransen omfattar | A | 263 |
| Fäll upp bygelhandtaget | B | 264 |
| Arbetshöjdens inställning | | |
| Insättning/borttagning av uppsamlingskorgen | C | 265 |
| Inställning av snitthöjd | D | 266 |
| Anslut skarvsladden | E | 267 |

| Handlingsmål | Bild | Sida |
|---|------|------|
| Inkoppling | F | 267 |
| Arbetsanvisningar "klippning" | F | 267 |
| Frånkoppling | F | 267 |
| Arbetsanvisningar | G | 268 |
| Uppsamlingskorgens nivåändring tom/full | H | 268 |
| Fäll ihop bygelhandtaget | I | 269 |
| Knivskötsel/knivbyte | J | 270 |
| Välj tillbehör | K | 270 |

Felsökning



| Symptom | Möjlig orsak | Åtgärd |
|--|---|--|
| Motorn startar inte | Nätspänning saknas | Kontrollera och slå på |
| | Nätuttaget defekt | Använd ett annat nätuttag |
| | Skarvsladden har skadats | Kontrollera kabeln och byt ut om den skadats |
| | Säkringens har löst ut | Kontrollera strömförsörjningen eller ta kontakt med Bosch kundtjänst om säkringen hela tiden brinner |
| | Gräset är för långt | Max. tillåten gräshöjd med den högsta snitthöjdsinställningen är 30 cm |
| | Motorskyddet har löst ut | Låt motorn avkylas och ställ in större snitthöjd |
| Trädgårdsredskapet går med avbrott | Skarvsladden har skadats | Kontrollera kabeln och byt ut om den skadats |
| | Trädgårdsredskapets inre kablar defekta | Ta kontakt med Bosch kundtjänst |
| | Motorskyddet har löst ut | Låt motorn avkylas och ställ in större snitthöjd |
| Trädgårdsredskapet lämnar en oregelbunden snittbild och/eller motorn arbetar tungt | Snitthöjden för liten | Ställ in större snitthöjd |
| | Kniven är trubbig | Byt ut kniven (se bild J) |
| | Eventuellt tilltäppt | Kontrollera trädgårdsredskapets undre sida och rensa vid behov (använd alltid trädgårdshandskar) |
| | Kniven monterad i fel riktning | Montera kniven i rätt riktning |

| Symptom | Möjlig orsak | Åtgärd |
|--|--------------------------|---|
| Efter trädgårdsredskapets tillslag roterar inte kniven | Kniven blockeras av gräs | Slå från trädgårdsredskapet |
| | Knivmuttern/-skruven lös | Avlägsna tilltappningen (använd alltid trädgårdshandskar) |
| Kraftiga vibrationer/ buller | Knivmuttern/-skruven lös | Dra fast knivmuttern/-skruven (22 Nm) |
| | Kniven skadad | Dra fast knivmuttern/-skruven (22 Nm) |
| | | Byt ut kniven (se bild J) |

Kundtjänst och applikationsrådgivning

www.bosch-garden.com

Ange alltid vid förfrågningar och reservdelsbeställningar ovillkorligen det 10-siffriga produktnumret som finns på produktens typskylt.

Svenska

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

Avfallshantering

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



Släng inte produkter i hushållsavfall!

Endast för EU-länder:

Enligt EU-direktiv 2012/19/EU om avfall som utgörs av eller innehåller elektrisk och elektronisk utrustning och dess tillämnning i nationell lag ska förbrukade aggregat sorteras och återvinnas separat och miljövänligt.

Norsk

Sikkerhetsinformasjon

OBS! Les nøye gjennom de følgende anvisninger. 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.



Forsiktig: Ikke berør de roterende knivene. Knivene er skarpe. Pass på at du ikke kutter av tær og fingre.



Stemmer ikke.



Slå av hageredskapet og trekk nettstøpselet ut av stikkkontakten, før du foretar innstillinger på redskapet eller en rengjøring, hvis kableen er blitt sittende fast eller hvis du bare for en kort stund lar hageredskapet stå uten oppsyn. Hold ledningen unna knivene.



Ikke berør noen av delene på hageredskapet før de er helt

stanset. Knivene fortsetter å rotere etter at hageredskapet er slått av og kan forårsake skader.



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



Beskytt deg mot elektriske støt.



Hold ledningen unna knivene.



Bruk for rengjøring av hageredskapet verken høytrykksspyler eller hageslange.



Kontroller området hvor hageredskapet skal brukes omhyggelig for villdyr og husdyr. Villdyr og husdyr kan bli skadet under drift av maskinen. Kontroller maskinens 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.

Betjening

- ▶ La aldri barn eller personer som ikke er kjent med disse instruksene få lov til å bruke produktet. Nasjonale forskrifter innskrenker eventuelt alderen på brukeren. Oppbevar produktet utilgjengelig for barn når det ikke er i bruk.
- ▶ 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 produktet. Nasjonale forskrifter innskrenker eventuelt alderen på brukeren.

- ▶ Barn må passes på for å sikre at de ikke leker med produktet.
- ▶ Bruk aldri hageredskapet mens det oppholder seg personer, spesielt barn eller husdyr i umiddelbar nærhet.
- ▶ Brukeren er ansvarlig for uhell eller skader på andre mennesker eller deres eiendom.
- ▶ Ikke bruk åpne gummisko eller sandaler når du bruker produktet. Bruk alltid solide sko og lange bukser.
- ▶ Undersøk flaten som skal bearbeides nøye og fjern steiner, stokker, tråder eller andre fremmedlegemer.
- ▶ Før bruk må du alltid sjekke om knivene, knivskruene og klippekomponenten er slitt eller skadet. Skift slitte eller skadede kniver og knivskruer alltid ut som komplett sett, slik at det ikke oppstår en ubalanse.
- ▶ Klipp kun i dagslys eller ved godt kunstig lys.
- ▶ Du må ikke arbeide med gressklipperen i dårlig vær, spesielt når det trekker opp til torden.
- ▶ Bruk hageredskapet helst ikke i vått gress.
- ▶ Du må alltid gå rolig, aldri løpe.

- ▶ Bruk aldri hageredskapet med defekte beskyttelsesinnretninger, deksler eller uten sikkerhetsinnretninger, som f.eks. avbøyervern og/eller gressoppsamler.
- ▶ Vi anbefaler at du bruker hørselvern til din beskyttelse.
- ▶ Ikke bruk produktet hvis du er trett eller er påvirket av alkohol, narkotika eller medikamenter.
- ▶ Det kan være farlig å arbeide i skråninger: Klipp ikke spesielt bratte skråninger.
 - På skrå flater eller vått gress må du passe på at du rstødig.
 - På skrå flater må du klippe på tvers og ikke opp- og nedover.
 - Vær svært forsiktig når du skifter retning i skråninger.
- ▶ Vær spesielt forsiktig når du går bakover eller trekker hageredskapet.
- ▶ Skyv hageredskapet alltid fremover når du klipper gressplenen og trekk det aldri mot kroppen.
- ▶ Knivene må stå stille når du vipper hageredskapet til transport, når du går over flater uten gress og når du transporterer hageredskapet til og fra området som skal klippes.
- ▶ Ikke vipp hageredskapet når du starter motoren.
- ▶ Slå hageredskapet på som beskrevet i driftsinstruksen, og pass på at føttene dine er godt unna de roterende delene.
- ▶ Sørg for at hender og føtter ikke kommer i nærheten av eller under roterende deler.
- ▶ Hold deg på avstand til utkastsonen når du arbeider med hageredskapet.
- ▶ Du må aldri løfte eller bære hageredskapet mens motoren går.
- ▶ Pass på at hageredskapet står med alle 4 hjul på gulvet under lagringen.
- ▶ Løft hageredskapet bare med bærehåndtaket. Behandle bærehåndtaket forsiktig.
- ▶ **Ikke utfør endringer på redskapet.** Ikke tillatte endringer kan innskrenke sikkerheten til redskapet, føre til mer støy og vibrasjoner og dårlig ytelse.
- ▶ Kontroller tilkoblingsledningen og en eventuell skjøteledning med jevne mellomrom. En skadet ledning må ikke kobles til strømmettet og må ikke berøres før du har adskilt den fra strømmettet. På en skadet ledning kan spenningsførende deler berøres. Beskytt deg mot farer pga. elektriske støt.

Løvsamling

Løvsamlekniven er utformet slik at den kan ta opp høstløv fra plenen din. Du må overholde det følgende slik at denne funksjonen oppnår et optimalt resultat:

- Samle løv bare ved maksimal klippehøyde.
- Samle løv kun på plenen din.
- inspiser arbeidsflaten før du samler løv og hold mennesker,

husdyr, glassgjenstander og biler på avstand.

Trekk støpselet ut av stikkkontakten

- Alltid når du forlater hageredskapet.
- Før du fjerner tetting.
- Når du sjekker, rengjør eller arbeider på hageredskapet.
- Sjekk hageredskapet straks for skader etter kollisjonen med en fremmed gjenstand og akift ut kniven om nødvendig.
- Hvis hageredskapet begynner å vibrere uvanlig sterkt (må straks sjekkes).

Strømtilkobling

- ▶ Spenningen til strømkilden må stemme overens med angivelsene på typeskiltet til produktet.
- ▶ Det anbefales å koble dette produktet kun til en stikkontakt som er sikret med en 30 mA jordfeilbryter.
- ▶ Ved utskifting av kabelen på denne maskinen må det kun brukes en strømledning som anbefales av produsenten, bestillings-nr. og type se bruksanvisningen.
- ▶ Ta aldri i støpselet med våte hender.
- ▶ Ikke kjør over, press eller dra i strøm- eller skjøteledningen, ellers kan den ta skade. Beskytt ledningen mot varme, olje og skarpe kanter.
- ▶ Skjøteledningen må ha det tverrsnittet som er angitt i bruksanvisningen og må være

vannsprutbeskyttet.

Stikkforbindelsen må ikke ligge i vannet.

- ▶ **Bruk alltid arbeidshansker når du håndterer eller arbeider i nærheten av de skarpe knivene.**

Elektrisk sikkerhet



OBS! Før vedlikeholds- eller rengjøringsarbeider utføres, må du slå av

produktet og trekke ut støpselet. Det samme gjelder hvis strømledningen er skadet, kuttet eller floket.

- ▶ **Etter at hageredskapet er slått av, roterer kniven videre i noen sekunder.**
- ▶ **Forsiktig – ikke berør den roterende kniven.**

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 skjøteledninger. 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 strømledende deler.

Ledningsforbindelser (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 skjøteledninger.

Bruk bare skjøtekabler, skjøteledninger eller kabeltromler som er i samsvar med standardene EN 61242 / IEC 61242 eller IEC 60884-2-7.

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

- Ledertverrsnitt 1,25 mm² eller 1,5 mm²
- Maksimal lengde 30 m for skjøtekabler eller 60 m for kabeltromler med FI-feilstrømvernebryter

Merk: Hvis det brukes en skjøteledning 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 forskriftsmessige skjøteledninger kan være farlige. Skjøteledninger, støpsler og koblinger må være

vanntette modeller som er godkjent for utendørs bruk.

Vedlikehold

- ▶ **Bruk alltid arbeidshansker når du håndterer eller arbeider i nærheten av de skarpe knivene.**
- ▶ Sikre at alle mutre, bolter og skruer sitter fast, slik at sikkert arbeide med produktet er mulig.
- ▶ Sjekk gressoppsamleren regelmessig for avslitning og slitasje.
- ▶ Sjekk hageredskapet og skift for sikkerhets skyld ut slitte eller skadede deler.
- ▶ Bruk utelukkende kniver som er beregnet for dette hageredskapet.
- ▶ Pass på at deler som skal skiftes ut er fra Bosch.
- ▶ Forviss deg før lagringen om at hageredskapet er rent og uten rester. Rengjør om nødvendig med en myk, tørr børste.

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 |
|  | Bruk vernehansker |
|  | Vekt |
|  | Innkobling |

| Symbol | Betydning |
|---|------------------|
|  | Utkobling |
|  | Tillatt aksjon |
|  | Dette er forbudt |
| CLICK! | Hørbar støy |

| Symbol | Betydning |
|---|-----------------------|
|  | Tilbehør/reservedeler |

Formålmessig bruk

Hageredskapet er beregnet til å klippe gressplener på private områder.

Hageredskapet er ikke beregnet til klippe hekker, trimme, kutte opp osv.

Hageredskapet er beregnet til å klippe gress på bakkehøyde.

Tekniske data

| Gressklipper | | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|---|---------------------------------|--|--|--|----------------------|--|
| Produktnummer | | 3 600 HB9 205 3 600 HB9 231 3 600 HB9 273 | 3 600 HB9 206 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 207 3 600 HB9 275 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 3 600 HB9 375 |
| Opptatt effekt | W | 1700 | 1700 | 1800 | 1800 | 1700 |
| Merkespenning | V | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
| Bredde på knivhuset | cm | 41 | 42 | 42 | 42 | 45 |
| Klippehøyde | mm | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
| Volum, gressoppsamler | l | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Vekt tilsvarende EPTA-Procedure 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Beskyttelsesklasse | | □/II | □/II | □/II | □/II | □/II |
| Serienummer | se typeskiltet på hageredskapet | | | | | |

Angivelsene gjelder for merkespenning [U] på 230 V. Ved avvikende spenning og på utførelser for bestemte land kan disse angivelsene variere. Alle verdier i denne instruksen er blitt målt for bruk under eller lik 2000 meter over havet.

| Gressklipper | | AdvancedRotak 760 | AdvancedRotak 770 | AdvancedRotak 780 | AdvancedRotak 790 |
|---|---------------------------------|--|--|--|--|
| Produktnummer | | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |
| Opptatt effekt | W | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 |
| Merkespenning | V | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
| Bredde på knivhuset | cm | 46 | 46 | 46 | 46 |
| Klippehøyde | mm | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
| Volum, gressoppsamler | l | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Vekt tilsvarende EPTA-Procedure 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Beskyttelsesklasse | | □/II | □/II | □/II | □/II |
| Serienummer | se typeskiltet på hageredskapet | | | | |

Angivelsene gjelder for merkespenning [U] på 230 V. Ved avvikende spenning og på utførelser for bestemte land kan disse angivelsene variere. Alle verdier i denne instruksen er blitt målt for bruk under eller lik 2000 meter over havet.

Støy-/vibrasjonsinformasjon

| AdvancedRotak | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 3 600 HB9 205 | 3 600 HB9 206 | 3 600 HB9 207 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 |
| | 3 600 HB9 231 | 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 275 | | 3 600 HB9 375 |
| | 3 600 HB9 273 | | | | |

Støyemisjonsverdier beregnet iht. **EN 60335-2-77**

Maskinens typiske A-bedømte støynivå er:

| | | | | | | |
|-----------------|-------|------|------|------|------|------|
| – Lydtrykknivå | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 |
| – Lydeffektnivå | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 | 89 |
| – Usikkerhet K | dB | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =2,0 |

Totale svingningsverdier ah (vektorsum fra tre retninger) og usikkerhet K beregnet iht. **EN 60335-2-77**

| | | | | | | |
|----------------------------------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|
| – Svingningsemissjonsverdi a_h | m/s^2 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| – Usikkerhet K | m/s^2 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

| AdvancedRotak | 760 | 770 | 780 | 790 |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 3 600 HB9 306 | 3 600 HB9 307 | 3 600 HB9 308 | 3 600 HB9 309 |
| | 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 379 |

Støyemisjonsverdier beregnet iht. **EN 60335-2-77**

Maskinens typiske A-bedømte støynivå er:

| | | | | | |
|-----------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| – Lydtrykknivå | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 |
| – Lydeffektnivå | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 |
| – Usikkerhet K | dB | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 |

Totale svingningsverdier ah (vektorsum fra tre retninger) og usikkerhet K beregnet iht. **EN 60335-2-77**

| | | | | | |
|----------------------------------|---------|-------|-------|-------|-------|
| – Svingningsemissjonsverdi a_h | m/s^2 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| – Usikkerhet K | m/s^2 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

Montering og drift

| Mål for aktiviteten | Bilde | Side |
|---|-------|------|
| Leveranseomfang | A | 263 |
| Fold opp håndtaksbøyle | B | 264 |
| Innstilling av arbeidshøyde | | |
| Innsetting/fjerning av gressoppsamleren | C | 265 |
| Stille inn klippehøyde | D | 266 |
| Montering av skjøteledningen | E | 267 |

| Mål for aktiviteten | Bilde | Side |
|---------------------------------------|-------|------|
| Innkobling | F | 267 |
| Arbeidshenvisning "klippe" | F | 267 |
| Utkobling | F | 267 |
| Arbeidshenvisninger | G | 268 |
| Nivåindikator gressoppsamler tom/full | H | 268 |
| Klapp håndtaksbøyle sammen | I | 269 |
| Vedlikehold/utskifting av kniven | J | 270 |
| Valg av tilbehør | K | 270 |

Feilsøking



| Symptom | Mulig årsak | Løsning |
|----------------------|-------------------------------|--|
| Motoren starter ikke | Nettspenningen finnes ikke | Sjekk og slå på |
| | Nett-stikkkontakten er defekt | Bruk en annen stikkontakt |
| | Skjøteledningen er skadet | Sjekk ledningen og skift den ut hvis den er skadet |

| Symptom | Mulig årsak | Løsning |
|--|--|--|
| | Sikringen er utløst | Når sikringen stadig smelter, kontroller strømforsyningen eller ta kontakt med Bosch kundeservicen |
| | For langt gress | Max. tillatt gresshøyde er 30 cm med den største innstillingen av klippehøyden |
| | Motorvernet er utløst | La motoren avkjøle og innstill større klippehøyder |
| Hageredskapet går rykkvis | Skjøteledningen er skadet | Sjekk ledningen og skift den ut hvis den er skadet |
| | Intern kabling i hageredskapet er defekt | Ta kontakt med Bosch kundeservice |
| | Motorvernet er utløst | La motoren avkjøle og innstill større klippehøyder |
| Hageredskap etterlater et uregelmessig klippemønster og/eller motor arbeider tungt | For liten klippehøyde | Innstill en høyere klippehøyde |
| | Kniven er butt | Skift ut kniv (se bilde J) |
| | Tetting mulig | Sjekk hageredskapets underside og gjør den fri om nødvendig (bruk alltid arbeidshansker) |
| | Kniven er galt montert | Monter kniven riktig |
| Etter innkobling av hageredskapet dreier ikke kniven seg | Knivene blokkeres av gress | Slå av hageredskapet |
| | | Fjern tettingen (bruk alltid arbeidshansker) |
| | Løs knivmutter/-skruer | Trekk fast knivmutter/-skruer (22 Nm) |
| Sterke vibrasjoner/lyder | Løs knivmutter/-skruer | Trekk fast knivmutter/-skruer (22 Nm) |
| | Skadet kniv | Skift ut kniv (se bilde J) |

Kundeservice og kundeveiledning

www.bosch-garden.com

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

Deponering

Produkter, tilbehør og emballasje må leveres inn til miljøvennlig gjenvinning.



Produkter må ikke kastes i vanlig søppel!

Bare for land i EU:

I henhold til det europeiske direktivet 2012/19/EU om brukte elektriske og elektroniske produkter og tilpasningen til nasjonale lover må maskiner, som ikke lenger kan brukes, samles sortert og leveres til miljøvennlig gjenvinning.

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.

siä.



Varoitus: Pidä turvallinen etäisyys tuotteeseen sen ollessa toiminnassa.



Varoitus: Älä koskaan kosketa pyöriviä teriä. Terät ovat teräviä. Suojele varpaat ja sormet, jotta et menettäisi niitä.



Ei sopiva.



Ennen puutarhalaitteeseen tehtäviä säätöjä tai puhdistusta, kun johto on tarttunut kiinni tai jättäessäsi laitteen ilman valvontaa edes hetkeksi, tulee se pysäyttää ja pistotulppa irrottaa pistoraasiasta. Pidä verkkojohto kaukana leikkuuteristä.



Odota, että puutarhalaitteen kaikki osat ovat pysähtyneet täysin, ennen kuin kosketat niitä. Terät pyörivät vielä puutarhalaitteen poiskytkennän jälkeen ja voivat aiheuttaa loukkaantumisia.



Älä käytä tuotetta sateessa, äläkä aseta sitä alttiiksi sateelle.



Suojele itsesi sähköiskulta.



Pidä liitäntäjohto kaukana leikkuuteristä.



Älä käytä painepesuria tai puutarhaletkua puutarhalaitteen puhdistukseen.



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, tikut, langat, luut ja vieraat esineet. Katso konetta käytettäessä, että tiheässä ruohossa ei ole villi- tai kotieläimiä eikä pieniä oksanpätkiä piilossa.

Käyttö

- ▶ Älä koskaan anna lasten tai henkilöiden, jotka eivät ole tutustuneet näihin ohjeisiin käyttää puutarhalaitetta. Kansalliset säännökset saattavat rajata käyttäjän iän. Säilytä tuote lasten ulottumattomissa, kun sitä ei käytetä.
- ▶ Älä koskaan anna lasten, henkilöiden, joilla on rajalliset fyysiset, aistilliset tai henkiset kyvyt tahi puuttuva kokemus ja/tai puuttuva tieto ja/tai eivät tunne näitä ohjeita käyttää laitetta. Kansalliset säännökset saattavat rajata käyttäjän iän.
- ▶ Lapsia tulee valvoa ja varmistaa, että he eivät leiki laitteen kanssa.
- ▶ Älä koskaan käytä puutarhalaitetta, kun henkilöitä, etenkin lapsia tai kotieläimiä on välittömässä läheisyydessä.
- ▶ Käyttäjä on vastuussa onnettomuuksista ja toisille ihmisille tai heidän omaisuudelleen aiheuttamistaan vaurioista.

- ▶ Älä käytä avoimia kumikenkiä tai sandaaleja tuotetta käyttäessäsi. Käytä aina tukevia jalkineita ja pitkälahkeisia housuja.
- ▶ Tarkista perusteellisesti työstettävä alue ja poista siitä kivet, oksat, langat, luut ja muut vieraat esineet.
- ▶ Tarkista aina silmämääräisesti ennen käyttöä, etteivät terät, teränpultit tai leikkuriosa ole loppuun käytetyt tai vaurioituneet. Vaihda loppuun käytetyt tai vaurioituneet terät sekä teränpultit aina yhdessä epätasapainon estämiseksi.
- ▶ Käytä laitetta vain valoisaan aikaan tai hyvässä keinovalossa.
- ▶ Älä työskentele ruohonleikkurin kanssa huonoissa sääolosuhteissa, etenkin ukonilman lähestyessä.
- ▶ Vältä puutarhalaitteen käyttöä määrässä ruohossa.
- ▶ Kävele aina rauhallisesti, älä koskaan juokse.
- ▶ Älä koskaan käytä puutarhalaitetta, jos suojalaitteet tai suojukset ovat viallisia tai ilman turvalaitteita, kuten esimerkiksi silpunohjainta ja/tai ruohonkokoajasäiliötä.
- ▶ Suosittelemme käyttämään kuulonsuojaimia itsesi suojaamiseksi.
- ▶ Älä käytä tuotetta, jos olet väsynyt tai sairas tahi alkoholin, huumeiden tai lääkkeiden vaikutuksen alaisena.
- ▶ Käyttö rinteessä saattaa olla vaarallista:
 - Älä koskaan leikkaa erityisen jyrkissä rinteissä.
 - Varmista aina tukeva askellus kaltevalla pinnalla ja määrässä ruohossa.
 - Leikkaa kaltevilla pinnoissa poikittain rinteeseen nähden äläkä koskaan ylös- alaspäin.
- ▶ Ole erityisen varovainen suunnanmuutoksissa rinteissä.
- ▶ Ole äärimmäisen varovainen kun liikut taaksepäin tai vedät puutarhalaitetta.
- ▶ Työnnä leikatessa aina puutarhalaitetta eteenpäin äläkä koskaan vedä sitä kehoasi kohti.
- ▶ Terien täytyy olla pysähdyksissä, kun puutarhalaitetta tule kallistaa kuljettusta varten, jos joutuu ylittämään pintoja, joissa ei ole ruohoa tai siirtää puutarhalaitte työstettävälle alueelle tai siitä pois.
- ▶ Älä kallista puutarhalaitetta moottoria käynnistettäessä.
- ▶ Käynnistä puutarhalaitte käyttöohjeessa neuvotulla tavalla ja varmista, että jalkasi ovat riittävän kaukana teristä.
- ▶ Älä pidä käsiä tai jalkoja lähellä pyöriä osia tai niiden alla.
- ▶ Pysy puutarhalaitteen kanssa työstelyn aikana etäällä ruohon poistovyöhykkeestä.
- ▶ Älä koskaan nosta tai kanna puutarhalaitetta moottorin käydessä.
- ▶ Tarkista, että puutarhalaitte varustoinnissa seisoo kaikki 4 pyörää alustaa vasten.

- ▶ Nosta puutarhalaitetta ainoastaan käsikahvasta. Käsittele käsikahvaa varoen.
- ▶ **Älä tee mitään muutoksia laitteeseen.** Luvattomat muutokset voivat vaikuttaa laitteesi turvallisuuteen ja johtaa voimakkaampaan meluun ja värinään sekä huonoon tehoon.
- ▶ Tarkista liitäntäjohto ja mahdollinen jatkojohto säännöllisesti. Älä liitä vaurioitunutta johtoa sähköverkkoon äläkä kosketa sitä, ennen kuin se on irrotettu sähköverkosta. Johdon ollessa viallinen voi syntyä kosketusta jännitteisiin osiin. Suojele itsesi sähköiskujen muodostamilta vaaroilta.

Lehtien keräily

Lehtien keräilyterä on muotoiltu niin, että se pystyy nostamaan ylös syksyn lehtiä nurmikostasi. Jotta tämä toiminto johtaisi parhaaseen mahdolliseen tulokseen on noudatettava seuraavaa:

- Kerää lehtiä ainoastaan suurimalla leikkuukorkeudella.
- Kerää lehtiä ainoastaan nurmikoltasi.
- Tarkista työalue ennen lehtien keräämistä ja varmista, että ihmiset, kotieläimet, lasiesineet ja autot ovat etäällä.

Irrota pistotulppa pistorasiasta

- Aina kun poistut puutarhalaitteen luota.
- Ennen tukosten poistamista.

- Tarkistaessasi tai puhdistaussasi puutarhalaitetta tai tehdessäsi puutarhalaitteeseen kohdistuvia töitä.
- Törmättyäsi vieraaseen esineeseen; tarkista välittömästi puutarhalaitteen mahdolliset vauriot ja anna kunnostaa se tarvittaessa.
- Jos puutarhalaitte alkaa tärinästä poikkeuksellisesti (tarkista heti).

Sähköliitäntä

- ▶ Virtalähteen jännitteen tulee vastata tuotteen tyyppikilvessä olevia tietoja.
- ▶ Suositellaan, että tämä Tuote liitetään vain pistorasiaan, jota suojaa 30 mA vikavirtasuojakytkin.
- ▶ Vaihdettaessa tämän laitteen verkkojohto tulee käyttää ainoastaan valmistajan suunnitelman mukaista verkkojohtoa, katso tilaus nro ja malli käyttöohjeesta.
- ▶ Älä koskaan tartu pistotulppaan käsiensä ollessa kosteat.
- ▶ Verkkojohdon tai jatkojohdon yli ei saa ajaa, niitä ei saa litistää eikä murtaa, koska ne saattavat vahingoittua. Suojaa johto kuumuudelta, öljyltä ja teräviltä reunoilta.
- ▶ Jatkojohdon halkaisijan tulee olla käyttöohjeen mukainen ja sen tulee olla roiskevesisuojaattu. Pistokeliitäntä ei saa olla vedessä.
- ▶ **Käytä aina puutarhakäsineitä, kun työskentelet terävien terien parissa tai läheisyydessä.**

Sähköturvallisuus



Huomio! Pysäytä tuote ja irrota pistotulppa pistorasista ennen huolto- ja puhdistustöitä. Sama sääntö pätee, jos verkkojohto on vaurioitunut, leikattu tai sotkeutunut.

- **Terät pyörivät vielä muutaman sekunnin sen jälkeen, kun puutarhalaitte on sammutettu.**
- **Varoitus – älä kosketa pyörivää leikkuuterää.**

Tuotteesi on turvallisuussyistä suojaeristetty, eikä sitä tarvitse maadoittaa. Käyttöjännite on 230 V AC, 50 Hz (ei-EU maita varten myös 220 V tai 240 V). Käytä ainoastaan hyväksytyjä jatkojohtoja. Tietoa saat valtuutetusta asiakaspalvelupisteestä.

Käytä turvallisuuden parantamiseksi FI-vikavirtakytkintä (RCD), jonka vikavirta on korkeintaan 30 mA. Tämä FI-kytkin tulisi tarkistaa ennen jokaista käyttöä.

Pidä verkko- ja jatkojohto loitolla liikkuvista osista ja vältä johtojen kaikkia vauriota, jotta kosketus jännitteisiin osiin estyisi.

Johdon liitoskohtien (pistotulpat ja pistorasiat) tulee olla kuivat eivätkä ne saa maata maassa.

On säännöllisesti tarkistettava, että verkko- ja jatkojohdossa ei ole merkkejä vaurioista, ainoastaan moitteettomassa kunnossa olevia johtoja saa käyttää.

Jos laitteen verkkojohto on vaurioitunut, sen saa korjata ainoastaan valtuutettu Bosch-huolto. Käytä vain sallittuja jatkojohtoja.

Käytä ainoastaan jatkojohtoja tai kaapelikeloja, jotka vastaavat standardeja EN 61242 / IEC 61242 tai IEC 60884-2-7.

Jos tahdot käyttää jatkojohtoa laitteen kanssa, tulee johtimien poikkipintojen olla:

- johdon poikkipinta 1,25 mm² tai 1,5 mm²
- Jatkojohdon suurin sallittu pituus on 30 m ja FI-vikavirtasuojakytkimellä varustetun kaapelikelan 60 m

Ohje: Jos käytät jatkojohtoa, on siinä – kuten turvaohjeissa on selostettu – oltava suojajohdin, joka pistotulpan kautta on yhteydessä verkon maadoitukseen.

Kysy epävarmoissa tapauksissa sähkömieheltä tai lähimmästä Bosch-sopimushuollosta.



VAROITUS: Sääntöjenvastaiset jatkojohdot saattavat olla vaarallisia. Jatkojohdon, pistotulpan ja liittimen tulee olla vesitiiviitä ulkokäyttöön hyväksytyä mallia.

Huolto

- **Käytä aina puutarhakäsineitä, kun työskentelet terävien terien parissa tai läheisyydessä.**

- Varmista kaikkien muttereiden, pulttien ja ruuvien hyvä kiinnitys, jotta turvallinen työskentely puutarhalaitteen kanssa olisi taattu.
- Tarkista säännöllisesti ruohonkokoojasäiliön kunto ja kuluneisuus.
- Tarkista Tuote ja vaihda varmuuden vuoksi kaikki loppuun kuluneet tai vaurioituneet osat uusiin.
- Käytä ainoastaan puutarhalaitteeseen tarkoitettuja leikkuuteriä.
- Varmista, että vaihto-osat ovat Bosch-tuotantoa.
- Varmista ennen puutarhalaitteen varastointia, että se on puhdas eikä siinä ole leikkuujäännöksiä. Puhdista tarvittaessa pehmeällä kuivalla harjalla.

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 käsittely |
|  | Kielletty menettely |
|  | Kuuluva ääni |
|  | Lisälaitteet/varaosat |

Määräystenmukainen käyttö

Puutarhalaitte on tarkoitettu ruohonleikkuuseen yksityisalueella.

Puutarhalaitte ei ole tarkoitettu pensaiden leikkuuseen, viimeistelyleikkuuseen, silppumiseen jne.

Puutarhalaitte on tarkoitettu nurmikon leikkuuseen kehon korkeudella.

Tekniset tiedot

| Ruohonleikkuri | | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|---|----|---|---|---|---|---|
| Tuotenumero | | 3 600 HB9 205 3 600 HB9 231 3 600 HB9 273 | 3 600 HB9 206 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 207 3 600 HB9 275 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 3 600 HB9 375 |
| Nimellinen otto- teho | W | 1700 | 1700 | 1800 | 1800 | 1700 |
| Nimellisjännite | V | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 |
| Teräkotelon le- veys | cm | 41 | 42 | 42 | 42 | 45 |
| Leikkuukorkeus | mm | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 |
| Kokoojasäiliön ti- lavuus | l | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Paino EPTA-Procedure 01:2014 mukaan | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Suojausluokka | |  |  |  |  |  |

| Ruohonleikkuri | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|----------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
|----------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|

Sarjanumero katso ruohonleikkurin tyyppikilvestä
Tiedot koskevat 230 V:n nimellijännitettä [U]. Tästä poikkeavien jännitteiden ja maakohtaisten mallien yhteydessä nämä tiedot voivat vaihdella.
Kaikki tässä ohjeessa olevat arvot on mitattu käyttöä varten alle tai tasan 2000 metriä merenpinnan korkeuden yläpuolella.

| Ruohonleikkuri | AdvancedRotak 760 | AdvancedRotak 770 | AdvancedRotak 780 | AdvancedRotak 790 |
|----------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
|----------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|

| | | | | | |
|-------------------------------------|----|--|--|--|--|
| Tuotenumero | | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |
| Nimellinen ottoteho | W | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 |
| Nimellijännite | V | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
| Teräkotelon leveys | cm | 46 | 46 | 46 | 46 |
| Leikkauskorkeus | mm | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
| Kokoojasäiliön tilavuus | l | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Paino EPTA-Procedure 01:2014 mukaan | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Suojausluokka | | □/II | □/II | □/II | □/II |

Sarjanumero katso ruohonleikkurin tyyppikilvestä
Tiedot koskevat 230 V:n nimellijännitettä [U]. Tästä poikkeavien jännitteiden ja maakohtaisten mallien yhteydessä nämä tiedot voivat vaihdella.
Kaikki tässä ohjeessa olevat arvot on mitattu käyttöä varten alle tai tasan 2000 metriä merenpinnan korkeuden yläpuolella.

Melu-/tärinätiedot

| AdvancedRotak | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|---------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | 3 600 HB9 205 | 3 600 HB9 206 | 3 600 HB9 207 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 |
| | 3 600 HB9 231 | 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 275 | | 3 600 HB9 375 |
| | 3 600 HB9 273 | | | | |

Melupäästöarvot määritetty **EN 60335-2-77** mukaan

Laitteen tyypillinen A-painotettu äänen painetaso on:

| | | | | | | |
|-------------------|-------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| – Äänen painetaso | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 |
| – Äänen tehotaso | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 | 89 |
| – Epätarkkuus K | dB | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =2,0 |

Värähtelyn yhteisarvot ah (kolmen suunnan vektorisumma) ja epätarkkuus K mitattuna **EN 60335-2-77** mukaan

| | | | | | | |
|------------------------------|---------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| – Värähtelyneissioarvo a_h | m/s^2 | < 2,5 |
| – Epätarkkuus K | m/s^2 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

| AdvancedRotak | 760 | 770 | 780 | 790 |
|---------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | 3 600 HB9 306 | 3 600 HB9 307 | 3 600 HB9 308 | 3 600 HB9 309 |
| | 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 379 |

Melupäästöarvot määritetty **EN 60335-2-77** mukaan

Laitteen tyypillinen A-painotettu äänen painetaso on:

| | | | | | |
|-------------------|-------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| – Äänen painetaso | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 |
| – Äänen tehotaso | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 |
| – Epätarkkuus K | dB | =2,0 | =2,0 | =2,0 | =2,0 |

Värähtelyn yhteisarvot ah (kolmen suunnan vektorisumma) ja epätarkkuus K mitattuna **EN 60335-2-77** mukaan

| AdvancedRotak | 760 | 770 | 780 | 790 |
|------------------------------|------------------|---------------|---------------|---------------|
| | 3 600 HB9 306 | 3 600 HB9 307 | 3 600 HB9 308 | 3 600 HB9 309 |
| | 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 379 |
| - Värähtelynemisioarvo a_h | m/s ² | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| - Epätarkkuus K | m/s ² | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

Asennus ja käyttö

| Tehtävä | Kuva | Sivu |
|--------------------------------------|------|------|
| Vakiovarusteet | A | 263 |
| Sankakahvan ylöskääntäminen | B | 264 |
| Työkorkeuden asetus | | |
| Ruohonkokoajasäiliön asennus/irrotus | C | 265 |
| Leikkuukorkeuden asetus | D | 266 |
| Jatkojohdon liittäminen | E | 267 |

| Tehtävä | Kuva | Sivu |
|--|------|------|
| Käynnistyminen | F | 267 |
| Työskentelyohje ”leikkuu” | F | 267 |
| Poiskytkentä | F | 267 |
| Työskentelyohjeita | G | 268 |
| Kokoojasäiliön täyttöasteen osoitus tyhjä/täynnä | H | 268 |
| Sankakahvan kokoontaitto | I | 269 |
| Teränhoito/teränvaihto | J | 270 |
| Lisälaitteen valinta | K | 270 |

Vianetsintä



| Oire | Mahdolliset syyt | Korjaustoimenpide |
|---|--|--|
| Moottori ei käynnisty | Verkköjännitettä ei ole | Tarkista ja kytke päälle |
| | Verkkopistorasia on viallinen | Käytä toista pistorasiaa |
| | Jatkojohto on vaurioitunut | Tarkista johto ja vaihda se, jos se on vaurioitunut |
| | Sulake on lauennut | Jos sulake jatkuvasti palaa, tulee tarkistaa sähkön syöttö tai kääntyä Bosch asiakaspalvelun puoleen |
| | Ruoho on liian pitkä | Suurin sallittu ruohon korkeus on 30 cm suuremmalla korkeussäädöllä |
| | Moottorin suojakytkin on lauennut | Anna moottorin jäähtyä ja aseta suurempi leikkuukorkeus |
| Puutarhalaitte käy katkonaisesti | Jatkojohto on vaurioitunut | Tarkista johto ja vaihda se, jos se on vaurioitunut |
| | Puutarhalaitteen sisäisessä johdotuksessa vika | Käännä Bosch-sopimushuollon puoleen |
| | Moottorin suojakytkin on lauennut | Anna moottorin jäähtyä ja aseta suurempi leikkuukorkeus |
| Puutarhalaitte jättää epätasaisen leikkuujäljen ja/tai moottori käy raskaasti | Leikkuukorkeus on liian pieni | Aseta suurempi leikkuukorkeus |
| | Terä on tylsä | Terän vaihto (katso kuva J) |
| | Tukkeutuma mahdollinen | Tarkista puutarhalaitteen alapinta ja puhdista se tarvittaessa (käytä aina puutarhakäsineitä) |
| Puutarhalaitteen käynnistyksen jälkeen terä ei pyöri | Terä asennettu väärinpäin | Asenna terä oikeinpäin |
| | Ruoho tukkii terän | Sammuta puutarhalaitte Poista tukos (käytä aina puutarhakäsineitä) |
| Voimakas värinä/melu | Terän mutteri/-ruuvi on löysällä | Kiristä terän mutteri/-ruuvi (22 Nm) |
| | Terän mutteri/-ruuvi on löysällä | Kiristä terän mutteri/-ruuvi (22 Nm) |
| | Terä on vahingoittunut | Terän vaihto (katso kuva J) |

Asiakaspalvelu ja käyttöneuvonta

www.bosch-garden.com

Ilmoita kaikissa kyselyissä ja varaosatilauksissa 10-numeroinen 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

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 soveltavan kansallisen lainsäädännön mukaan käytökelvottomat laitteet täytyy kerätä talteen erikseen ja toimittaa kierrätykseen.

Ελληνικά

Υποδειξεις 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 εκσφενδονιζόμενα ξένα σώματα.



Προειδοποίηση: Φροντίζετε να βρίσκεστε πάντα σε ασφαλή απόσταση από το μηχάνημα όταν αυτό εργάζεται.



Προσοχή: Μην αγγίζετε τα περιστρεφόμενα μαχαίρια. Τα μαχαίρια είναι κοφτερά.

Προσοχή στα δάκτυλα των χεριών και των ποδιών για αποφυγή ακρωτηριασμού.



Δεν ευσταθεί.



Θέτετε το μηχάνημα κήπου εκτός λειτουργίας και βγάζετε το φις δικτύου από την πρίζα όταν πρόκειται να το ρυθμίσετε, να το καθαρίσετε ή να το αφήσετε ακόμη και για λίγο χρόνο ανεπιτήρητο καθώς και όταν μπερδεύεται το ηλεκτρικό καλώδιο. Κρατάτε το ηλεκτρικό καλώδιο μακριά από τα μαχαίρια κοπής.



Περιμένετε να ακινητοποιηθούν όλα τα εξαρτήματα του μηχανήματος κήπου πριν τα αγγίξετε. Τα μαχαίρια συνεχίζουν να περιστρέφονται μετά την απενεργοποίηση του κηπευτικού μηχανήματος και μπορεί να προκαλέσουν τραυματισμούς.



Μη χρησιμοποιείτε το μηχάνημα υπό βροχή και μην το εκθέτετε στη βροχή.



Προστατεύετε τον εαυτό σας από ηλεκτροπληξία.



Κρατάτε το καλώδιο σύνδεσης μακριά από τα μαχαίρια κοπής.



Μην χρησιμοποιείτε πλυστικά υψηλής πίεσης ή λάστιχα ποτίσματος για να καθαρίζετε το μηχάνημα κήπου.



Ελέγξτε 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. Ελέγξτε πολύ προσεκτικά την περιοχή χρήσης του μηχανήματος και αφαιρέστε όλες τις πέτρες, τα ξύλα, τα σύρματα, τα κόκαλα και τα ξένα αντικείμενα. Προσέξτε κατά την χρήση του μηχανήματος μήπως κρύβονται στο πυκνό χορτάρι ζώα ή κούτσουρα.

Χειρισμός

- ▶ Μην επιτρέπετε ποτέ σε παιδιά ή σε άτομα που δεν είναι εξοικειωμένα με τις παρούσες οδηγίες να χρησιμοποιήσουν το προϊόν. Η ηλικία του χειριστή περιορίζεται ενδεχομένως από σχετικές εθνικές διατάξεις. Να αποθηκεύετε το προϊόν απρόσιτο στα παιδιά όταν δεν το χρησιμοποιείτε.
- ▶ Μην επιτρέπετε ποτέ τη χρήση του προϊόντος σε παιδιά ή σε άτομα με περιορισμένες 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 ηλικία του χειριστή περιορίζεται ενδεχομένως από σχετικές εθνικές διατάξεις.
- ▶ Τα παιδιά πρέπει να επιτηρούνται. Έτσι θα είστε σίγουροι ότι δε θα παίξουν με το προϊόν.
- ▶ Μην χρησιμοποιήσετε ποτέ το μηχάνημα κήπου όταν βρίσκονται πολύ κοντά άλλα άτομα, ιδιαίτερα παιδιά ή ζώα.
- ▶ Ο χειριστής ή ο χρήστης ευθύνονται για τυχόν ατυχήματα ή ζημιές σε ανθρώπους ή την περιουσία τους.
- ▶ Μη φοράτε ανοικτά λαστιχένια παπούτσια ή σανδάλια όταν χρησιμοποιείτε το προϊόν. Φοράτε πάντοτε ανθεκτικά παπούτσια και μακριά παντελόνια.
- ▶ Επιθεωρείτε την υπό επεξεργασία επιφάνεια προσεκτικά και απομακρύνετε τυχόν πέτρες, ράβδους, σύρματα, κόκαλα και κάθε άλλο ξένο αντικείμενο.
- ▶ Πριν τη χρήση του μηχανήματος κήπου ελέγχετε πάντοτε, μήπως έχουν φθαρεί ή χαλάσει τα μαχαίρια, οι βίδες των μαχαιριών και το σετ κοπής. Αντικαθιστάτε τα χαλασμένα ή φθαρμένα μαχαίρια, καθώς και τις βίδες των μαχαιριών όχι μεμονωμένα αλλά με ολόκληρο το σετ. Έτσι αποφεύγονται οι κραδασμοί.
- ▶ Εργάζεστε πάντοτε με το φως της ημέρας ή με καλό τεχνητό φως.

- ▶ Μην εργάζεστε με το χλοοκοπικό όταν ο καιρός είναι άσχημος, ιδιαίτερα όταν επικείται καταιγίδα.
- ▶ Εάν είναι δυνατό μην χρησιμοποιείτε το μηχάνημα κήπου όταν το χορτάρι είναι υγρό.
- ▶ Προχωράτε πάντα ήρεμα, χωρίς ποτέ να τρέχετε.
- ▶ Μην εργαστείτε με το μηχάνημα κήπου όταν οι προστατευτικές διατάξεις, οι καλύπτρες ή οι διατάξεις ασφαλείας παρουσιάζουν ελάττωμα, π.χ. χωρίς αποκρουστήρα ή/και καλάθι συλλογής χορταριού.
- ▶ Σας συμβουλεύουμε να φοράτε πάντοτε ωτασπίδες. Έτσι προστατεύετε την ακοή σας.
- ▶ Μην εργαστείτε με το προϊόν όταν είστε κουρασμένος/κουρασμένη ή άρρωστος/άρρωστη καθώς και όταν βρίσκεστε υπό την επήρεια αλκοόλης, ναρκωτικών ή φαρμάκων.
- ▶ Η εργασία σε κατηφορίες μπορεί να καταστεί επικίνδυνη:
 - Μην κουρεύετε το χορτάρι σε ιδιαίτερα απότομες κατηφορίες.
 - Όταν εργάζεστε σε επικλινείς επιφάνειες ή επάνω σε υγρό γρασίδι φροντίστε να στέκεστε καλά.
 - Σε επικλινείς επιφάνειες εργάζεστε πάντα κινούμενοι οριζόντια (πλάγια) και ποτέ προς τα πάνω και προς τα κάτω.
 - Δίνετε μεγάλη προσοχή όταν αλλάζετε κατεύθυνση στις επικλινείς επιφάνειες.
- ▶ Όταν κινείστε προς τα πίσω ή όταν τραβάτε το μηχάνημα, δώστε πάρα πολύ μεγάλη προσοχή.
- ▶ Κατά το κόψιμο σπρώχνετε πάντα το μηχάνημα κήπου προς τα εμπρός και μην το τραβάτε ποτέ προς το σώμα σας.
- ▶ Τα μαχαίρια πρέπει να είναι ακίνητα όταν γέρνετε το μηχάνημα κήπου για να το μεταφέρετε, όταν το περνάτε πάνω από επιφάνειες χωρίς χορτάρι καθώς και όταν μεταφέρετε το μηχάνημα κήπου στο μέρος ή από το μέρος που κόβετε το γρασίδι.
- ▶ Μην γέρνετε το μηχάνημα κήπου όταν το ξεκινάτε ή όταν θέτετε σε εκκίνηση τον κινητήρα.
- ▶ Θέτετε το μηχάνημα κήπου σε λειτουργία όπως περιγράφεται στις οδηγίες χρήσης και προσέχετε ώστε τα πόδια σας να βρίσκονται σε επαρκή απόσταση από τα περιστρεφόμενα εξαρτήματα.
- ▶ Μην βάζετε τα χέρια σας και τα πόδια σας κοντά σε περιστρεφόμενα εξαρτήματα ή κάτω από αυτά.
- ▶ Όταν εργάζεστε με το μηχάνημα κήπου κρατάτε απόσταση από το μέρος απόρριψης.
- ▶ Μην ανασηκώσετε και μη μεταφέρετε ποτέ το μηχάνημα κήπου όταν ο κινητήρας βρίσκεται σε λειτουργία.
- ▶ Προσέχετε ώστε κατά την αποθήκευσή του το μηχάνημα κήπου να στηρίζεται και με τους 4 τροχούς στο δάπεδο.

- ▶ Σηκώνετε το μηχάνημα κήπου μόνο κρατώντας το από τη λαβή μεταφοράς. Μεταχειρίζεστε προσεκτικά τη λαβή μεταφοράς.
- ▶ **Μην κάνετε μετατροπές στη συσκευή.** Οι αυθαίρετες μετατροπές μπορεί να επηρεάσουν αρνητικά την ασφάλεια της συσκευής, να προκαλέσουν αύξηση των θορύβων και κραδασμών και να μειώσουν την απόδοση.
- ▶ Ελέγχετε τακτικά το ηλεκτρικό καλώδιο και το καλώδιο επέκτασης που ενδεχομένως χρησιμοποιείτε. Μη συνδέσετε στο ηλεκτρικό δίκτυο ένα χαλασμένο καλώδιο και μην το αγγίζετε πριν διακόψετε την τροφοδοσία του από το δίκτυο. Αν υπάρχει χαλασμένο καλώδιο, μπορεί να έλθετε σε επαφή με μέρη του που βρίσκονται υπό τάση. Προστατευτείτε από τους κινδύνους εξαιτίας ηλεκτροπληξίας.

Συλλογή φυλλωμάτων

Το μαχαίρι συλλογής φυλλωμάτων έχει τέτοιο σχήμα ώστε να μπορεί να μαζεύει τα φύλλα από το γρασίδι σας. Για να έχετε σε αυτή τη λειτουργία ιδανικά αποτελέσματα, τηρήστε τα παρακάτω:

- Συλλέγετε φυλλώματα μόνο στο μέγιστο ύψος κοπής.
- Συλλέγετε φυλλώματα μόνο επάνω στο γρασίδι σας.
- Πριν από τη συλλογή των φυλλωμάτων ελέγξτε την επιφάνεια εργασίας και κρατήστε απόσταση

από άλλα άτομα, ζώα, υάλινα αντικείμενα και αυτοκίνητα.

Να βγάξετε το φως από την πρίζα δικτύου

- Κάθε φορά που αφήνετε το μηχάνημα κήπου ανεπιτήρητο.
- Πριν από την αφαίρεση φραξίματος.
- Όταν ελέγχετε ή καθαρίζετε το μηχάνημα κήπου ή διεξάγετε κάποια εργασία σ' αυτό.
- Μετά την σύγκρουση με ξένο αντικείμενο. Ελέγξτε αμέσως τη συσκευή για τυχόν φθορές και αντικαταστήστε το μαχαίρι αν χρειάζεται.
- Όταν το μηχάνημα κήπου αρχίζει να δονείται ασυνήθιστα (ελέγξτε το αμέσως).

Σύνδεση στο δίκτυο

- ▶ Η τάση της πηγής ρεύματος πρέπει να ταυτίζεται με τα στοιχεία στην πινακίδα τύπου του προϊόντος.
- ▶ Σας συμβουλεύουμε να συνδέσετε αυτή τη συσκευή σε μια πρίζα δικτύου μέσω ενός προστατευτικού διακόπτη διαρροής 30 mA.
- ▶ Όταν χρειαστεί να αλλάξετε το ηλεκτρικό καλώδιο να χρησιμοποιήσετε το ηλεκτρικό καλώδιο που προβλέπει ο κατασκευαστής. Τον τύπο και τον κωδικό αριθμό θα τον βρείτε στις οδηγίες χρήσης.
- ▶ Μην πιάσετε ποτέ το φως του ηλεκτρικού καλωδίου με υγρά χέρια.

- ▶ Μην συμπιέζετε και μην τραβάτε με δύναμη το ηλεκτρικό καλώδιο και το καλώδιο επέκτασης και μην περνάτε με όχημα πάνω από τα καλώδια, επειδή μπορεί να υποστούν ζημιά. Προστατεύετε το καλώδιο από υπερβολική ζέση, λάδια και κοφτερές ακμές.
- ▶ Το καλώδιο επιμήκυνσης πρέπει να έχει τη διατομή που αναφέρεται στις οδηγίες χρήσης και να αντέχει στον ψεκασμό με νερό. Ο σύνδεσμος δεν επιτρέπεται να βρίσκεται μέσα στο νερό.
- ▶ **Φοράτε πάντα γάντια κηπουρικής όταν βάζετε τα χέρια σας στην περιοχή των μαχαιριών ή όταν εργάζεστε.**

Ασφάλεια χρήσης ηλεκτρικού ρεύματος



Προσοχή! Απενεργοποιείτε το μηχάνημα κήπου και βγάzte το φως από την πρίζα

πριν από οποιαδήποτε εργασία συντήρησης ή καθαρισμού. Το ίδιο ισχύει αν το ηλεκτρικό καλώδιο χαλάσει, κοπεί ή μπερδευτεί.

- ▶ **Μετά την απενεργοποίηση του μηχανήματος κήπου τα μαχαίρια συνεχίζουν να γυρίζουν για μερικά δευτερόλεπτα ακόμη.**
- ▶ **Προσοχή - μην εγγίζετε το περιστρεφόμενο μαχαίρι κοπής.**

Το εργαλείο σας διαθέτει ασφαλή προστατευτική μόνωση και δεν χρειάζεται γείωση. Η τάση λειτουργίας

ανέρχεται σε 230 V AC, 50 Hz (σε χώρες εκτός ΕΕ επίσης και σε 220 V ή 240 V). Χρησιμοποιείτε μόνο εγκεκριμένα καλώδια επέκτασης. Για περισσότερες πληροφορίες απευθυνθείτε 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 αποφεύγετε τις φθορές στο καλώδιο που μπορεί να σας φέρουν σε επαφή με εξαρτήματα που βρίσκονται υπό τάση.

Οι συνδέσεις των καλωδίων (φως 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 ζημιών 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. Χρησιμοποιείτε μόνο εγκεκριμένα καλώδια επέκτασης.

Χρησιμοποιείτε μόνο καλώδια και αγωγούς επέκτασης ή τύμπανα καλωδίων που αντιστοιχούν στα

πρότυπα EN 61242 / IEC 61242 ή IEC 60884-2-7.

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 μέσω του φινι συνδέεται με τον προστατευτικό αγωγό της ηλεκτρικής εγκατάστασης. Σε περίπτωση ασαφειών ρωτήστε έναν κατάλληλα 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 φινι και ο συνδετήρας πρέπει να είναι στεγανά και εγκεκριμένα για χρήση σε εξωτερικούς χώρους.

Συντήρηση

- ▶ **Φοράτε πάντα γάντια κηπουρικής όταν βάζετε τα χέρια σας στην**

περιοχή των μαχαιριών ή όταν εργάζεστε.

- ▶ Βεβαιωθείτε ότι όλα τα παξιμάδια, τα μπουλόνια και οι βίδες είναι καλά τοποθετημένα, ώστε η εργασία με το προϊόν να είναι ασφαλής.
- ▶ Ελέγχετε τακτικά αν το καλάθι συλλογής γρασιδιού παρουσιάζει φθορές ή ελαττώματα.
- ▶ Ελέγχετε το προϊόν και για λόγους ασφαλείας αντικαθιστάτε τα φθαρμένα ή χαλασμένα εξαρτήματα.
- ▶ Χρησιμοποιείτε αποκλειστικά τα μαχαίρια κοπής που προβλέπονται για το μηχάνημα.
- ▶ Βεβαιώνεστε ότι τα ανταλλακτικά προέρχονται από την Bosch.
- ▶ Πριν την αποθήκευση βεβαιωθείτε ότι το προϊόν είναι καθαρό και χωρίς υπολείμματα. Αν χρειαστεί, καθαρίστε το με μια μαλακή, στεγνή βούρτσά.

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 ερμηνεία των συμβόλων συμβάλλει στον καλύτερο και ασφαλέστερο χειρισμό του εργαλείου με πεπεσμένο αέρα.

| Σύμβολο | Σημασία |
|---------|------------------------------|
| | Κατεύθυνση κίνησης |
| | Κατεύθυνση αντίδρασης |
| | Φορέστε προστατευτικά γάντια |
| | Βάρος |
| | Θέση σε λειτουργία |
| | Θέση εκτός λειτουργίας |

| Σύμβολο | Σημασία |
|---|-------------------------|
| ✓ | Εγκεκριμένη ενέργεια |
| ✗ | Απαγορευμένη ενέργεια |
| CLICK! | Ακουστικός θόρυβος |
|  | Εξαρτήματα/Ανταλλακτικά |

Χρήση σύμφωνα με τον προορισμό

Το μηχάνημα κήπου προορίζεται για την κοπή γρασιδιού στον ιδιωτικό τομέα.

Αυτό το μηχάνημα κήπου δεν προορίζεται για την κοπή πράσινων φραχτών, το φινιρίσμα με τρίμερ, τον τεμαχισμό κ.λπ.

Το μηχάνημα προορίζεται για την κοπή γρασιδιού στο ύψος του εδάφους.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

| Χλοκοπτική μηχανή | | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|---|----|--|--|--|----------------------|--|
| Κωδικός αριθμός | | 3 600 HB9 205 3 600 HB9 231 3 600 HB9 273 | 3 600 HB9 206 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 207 3 600 HB9 275 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 3 600 HB9 375 |
| Όνομαστική ισχύς | W | 1700 | 1700 | 1800 | 1800 | 1700 |
| Όνομαστική τάση | V | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 |
| Πλάτος κιβωτίου μαχαιριών | cm | 41 | 42 | 42 | 42 | 45 |
| Ύψος κοπής | mm | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 |
| Όγκος, καλάθι συλλογής χορταριού | l | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Βάρος σύμφωνα με ΕΡΤΑ-Procedure 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| 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 αποκλινούσες τάσεις και στις ειδικές για κάθε χώρα εκδόσεις αυτά τα στοιχεία μπορεί να διαφέρουν.

*Όλες οι τιμές σε αυτές τις οδηγίες μετρήθηκαν για τη χρήση σε επιφάνειες που δεν υπερβαίνουν τα 2000 μέτρα πάνω από τη στάθμη της θάλασσας.

| Χλοκοπτική μηχανή | | AdvancedRotak 760 | AdvancedRotak 770 | AdvancedRotak 780 | AdvancedRotak 790 |
|---|----|--|--|--|--|
| Κωδικός αριθμός | | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |
| Όνομαστική ισχύς | W | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 |
| Όνομαστική τάση | V | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 |
| Πλάτος κιβωτίου μαχαιριών | cm | 46 | 46 | 46 | 46 |
| Ύψος κοπής | mm | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 |
| Όγκος, καλάθι συλλογής χορταριού | l | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Βάρος σύμφωνα με ΕΡΤΑ-Procedure 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Βαθμός προστασίας | | □/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 αποκλινούσες τάσεις και στις ειδικές για κάθε χώρα εκδόσεις αυτά τα στοιχεία μπορεί να διαφέρουν.

*Όλες οι τιμές σε αυτές τις οδηγίες μετρήθηκαν για τη χρήση σε επιφάνειες που δεν υπερβαίνουν τα 2000 μέτρα πάνω από τη στάθμη της θάλασσας.

Πληροφορίες για θόρυβο και δονήσεις

| AdvancedRotak | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 3 600 HB9 205 | 3 600 HB9 206 | 3 600 HB9 207 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 |
| | 3 600 HB9 231 | 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 275 | | 3 600 HB9 375 |
| | 3 600 HB9 273 | | | | |

Τιμές εκπομπής θορύβου υπολογιζόμενες σύμφωνα με **EN 60335-2-77**

Η χαρακτηριστική στάθμη ακουστικής πίεσης της συσκευής εξακριβώθηκε σύμφωνα με την καμπύλη A και ανέρχεται σε:

| | | | | | | |
|----------------------------|-------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| – Στάθμη ακουστικής πίεσης | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 |
| – Στάθμη ακουστικής ισχύος | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 | 89 |
| – Ανασφάλεια K | dB | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =2,0 |

Συνολικές τιμές κραδασμών ah (άθροισμα διανυσμάτων τριών διευθύνσεων) και ανασφάλεια K προσδιοριζόμενα σύμφωνα με **EN 60335-2-77**

| | | | | | | |
|---------------------------------|---------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| – Τιμή εκπομπής κραδασμών a_h | m/s^2 | < 2,5 |
| – Ανασφάλεια K | m/s^2 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

| AdvancedRotak | 760 | 770 | 780 | 790 |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 3 600 HB9 306 | 3 600 HB9 307 | 3 600 HB9 308 | 3 600 HB9 309 |
| | 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 379 |

Τιμές εκπομπής θορύβου υπολογιζόμενες σύμφωνα με **EN 60335-2-77**

Η χαρακτηριστική στάθμη ακουστικής πίεσης της συσκευής εξακριβώθηκε σύμφωνα με την καμπύλη A και ανέρχεται σε:

| | | | | | |
|----------------------------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| – Στάθμη ακουστικής πίεσης | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 |
| – Στάθμη ακουστικής ισχύος | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 |
| – Ανασφάλεια K | dB | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 |

Συνολικές τιμές κραδασμών ah (άθροισμα διανυσμάτων τριών διευθύνσεων) και ανασφάλεια K προσδιοριζόμενα σύμφωνα με **EN 60335-2-77**

| | | | | | |
|---------------------------------|---------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| – Τιμή εκπομπής κραδασμών a_h | m/s^2 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| – Ανασφάλεια K | m/s^2 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

Συναρμολόγηση και λειτουργία

| Στόχος ενέργειας | Εικόνα | Σελίδα |
|---|--------|--------|
| Περιεχόμενο συσκευασίας | A | 263 |
| Άνοιγμα της λαβής | B | 264 |
| Ρύθμιση ύψους εργασίας | | |
| Τοποθέτηση/Αφαίρεση του καλαθιού συλλογής χορταριού | C | 265 |
| Ρύθμιση ύψους κοπής | D | 266 |
| Σύνδεση του καλωδίου επέκτασης | E | 267 |

| Στόχος ενέργειας | Εικόνα | Σελίδα |
|---|--------|--------|
| Θέση σε λειτουργία | F | 267 |
| Υπόδειξη «κοπής γρασιδιού» | F | 267 |
| Θέση εκτός λειτουργίας | F | 267 |
| Υποδείξεις εργασίας | G | 268 |
| Ένδειξη στάθμης πλήρωσης: Καλάθι συλλογής κομμένου χορταριού άδειο/πλήρες | H | 268 |
| Διπλωση λαβής | I | 269 |
| Συντήρηση/Αλλαγή μαχαιριών | J | 270 |
| Επιλογή εξαρτημάτων/παρελκομένων | K | 270 |

Αναζήτηση σφαλμάτων



| Πρόβλημα | Πιθανή αιτία | Αντιμετώπιση |
|---|---|---|
| Ο κινητήρας δεν ξεκινάει | Λείπει η τάση δικτύου | Ελέγξτε και θέστε σε λειτουργία |
| | Χαλασμένη πρίζα δικτύου | Βάλτε το φις σε άλλη πρίζα |
| | Χαλασμένο καλώδιο επέκτασης | Ελέγξτε το καλώδιο και, αν είναι χαλασμένο, αντικαταστήστε το |
| | Έπεσε η ασφάλεια | Όταν η ασφάλεια καίγεται συνεχώς, τότε ελέγξτε την παροχή ρεύματος ή απευθυνθείτε στο Service της Bosch |
| | Πολύ ψηλό χορτάρι | Το μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος χορταριού για την επιτυχία άριστης απόδοσης κοπής ανέρχεται σε 30 cm |
| Ενεργοποιήθηκε η προστασία κινητήρα | Αφήστε τον κινητήρα να κρυώσει και ρυθμίστε μεγαλύτερο ύψος κοπής | |
| Το μηχάνημα κήπου λειτουργεί με διακοπές | Χαλασμένο καλώδιο επέκτασης | Ελέγξτε το καλώδιο και, αν είναι χαλασμένο, αντικαταστήστε το |
| | Βλάβη στην εσωτερική καλωδίωση του μηχανήματος κήπου | Απευθυνθείτε στο σέρβις της Bosch |
| | Ενεργοποιήθηκε η προστασία κινητήρα | Αφήστε τον κινητήρα να κρυώσει και ρυθμίστε μεγαλύτερο ύψος κοπής |
| Το μηχάνημα κόβει ανομοιόμορφα και/ή ο κινητήρας δουλεύει βαριά | Πολύ χαμηλό ύψος κοπής | Ρυθμίστε μεγαλύτερο ύψος κοπής |
| | Το μαχαίρι δεν είναι κοφτερό | Αντικαταστήστε το μαχαίρι (βλέπε εικόνα J) |
| | Πιθανό φράξιμο | Ελέγξτε το κάτω μέρος του μηχανήματος και ενδεχομένως αποφράξτε το (φοράτε πάντα γάντια κηπουρικής) |
| | Μαχαίρι λάθος συναρμολογημένο | Συναρμολογήστε σωστά το μαχαίρι |
| Το μαχαίρι δεν γυρίζει όταν το μηχάνημα κήπου τίθεται σε λειτουργία | Το χορτάρι εμποδίζει το μαχαίρι | Θέστε το μηχάνημα κήπου εκτός λειτουργίας Απομακρύνετε το φράξιμο (φοράτε πάντα γάντια κηπουρικής) |
| | Χαλαρό παξιμάδι /χαλαρή βίδα του μαχαιριού | Σφίξτε το παξιμάδι / τη βίδα του μαχαιριού (22 Nm) |
| Ισχυροί κραδασμοί/ θόρυβοι | Χαλαρό παξιμάδι /χαλαρή βίδα του μαχαιριού | Σφίξτε το παξιμάδι / τη βίδα του μαχαιριού (22 Nm) |
| | Χαλασμένο μαχαίρι | Αντικαταστήστε το μαχαίρι (βλέπε εικόνα J) |

Εξυπηρέτηση πελατών και συμβουλές εφαρμογής

www.bosch-garden.com

Σε όλες τις ερωτήσεις και παραγγελίες ανταλλακτικών αναφέρετε οπωσδήποτε 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

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/ΕΕ σχετικά με τις παλιές ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές και τη μεταφορά της οδηγίας αυτής σε εθνικό δίκαιο οι άχρηστες

συσκευές πρέπει να συλλέγονται ξεχωριστά για να ανακυκλωθούν με τρόπο φιλικό προς το περιβάλλον.

Türkçe

Güvenlik Talimatı

Dikkat! Aşağıdaki talimatı 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 yakınınızda duran kişilerin etrafa savrulan yabancı cisimlerle

yaralanmamasına dikkat edin.



Uyarı: Ürün çalışır durumda iken aletle aranızda güvenli bir mesafe bırakın.



Dikkat: Dönmekte olan bıçaklara dokunmayın. Bıçaklar keskindir. El veya

ayak parmaklarınızın kaybindan kendinizi koruyun.



Aletle ilgili değildir.



Ayarlama veya temizlik işlemleri yapmadan önce, kablo sıkıştığında ve aleti kısa süre için de olsa denetiminiz dışında bırakmadan önce bahçe aletini kapatın ve şebeke bağlantı fişini prizden çekin. Akım kablosunu kesici bıçaklardan uzak tutun.



Bahçe aletinin herhangi bir parçasını tutmadan önce, bütün parçaların tam olarak durmasını bekleyin. Bahçe aleti kapandıktan sonra da bıçaklar bir süre serbest dönüşte dönerler ve yaralanmalara neden olabilirler.



Bu ürünü yağmur altında kullanmayın ve yağmur altında bırakmayın.



Elektrik çarpmasına karşı kendinizi koruyun.



Bağlantı kablosunu kesici bıçaklardan uzak tutun.



Bahçe aletini temizlemek için yüksek basınçlı temizleyici veya bahçe hortumu kullanmayın.



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 nesnelere uzaklaştırın. Makineyi kullanırken sık çimlerde

yabani ve evcil hayvanların veya ağaç kütüklerinin bulunmadığından emin olun.

Kullanım

- ▶ Çocukların veya bu talimatı okumamış kişilerin bu kullanmasına ürünü hiçbir zaman izin vermeyin. Ulusal güvenlik yönetmelikleri bazı ülkelerde bu aleti kullanma yaşını kısıtlamaktadır. Kullanmadığınız zamanlar ürünü çocukların erişemeyeceği bir yerde saklayın.
- ▶ Çocukların ve fiziksel, duyuşsal veya zihni yetenekleri sınırlı olan veya yeterli deneyim ve/veya bilgiye sahip olmayan ve/veya aletin nasıl kullanılacağına dair talimat almayan kişilerin bu ürünü kullanmasına hiçbir zaman izin vermeyin. Ulusal güvenlik yönetmelikleri bazı ülkelerde bu aleti kullanma yaşını kısıtlamaktadır.
- ▶ Ürün ile oynamamaları için çocuklara göz kulak olunmalıdır.
- ▶ Bahçe aletini özellikle çocukların ve evcil hayvanların çok yakınında kullanmayın.
- ▶ Bu aleti kullananlar başkalarının başına gelebilecek kazalardan veya bunların özel mülkiyetinde bulunan mallarda meydana gelebilecek hasarlardan sorumludur.
- ▶ Bu ürünü kullanırken açık lastik ayakkabılar veya sandaletler kullanmayın. Sağlam iş ayakkabıları ve uzun pantolon kullanın.

- ▶ İşleyeceğiniz yüzeyi dikkatli biçimde inceleyin ve taş, dal, tel, kemik ve benzeri yabancı nesnelere temizleyin.
- ▶ Aleti kullanmaya başlamadan önce daima bıçakların, bıçak cıvatalarının veya kesme modülünün aşınmış veya hasarlı olup olmadığını kontrol edin. Balanssız çalışmayı önlemek için aşınmış veya hasar görmüş bıçakları ve bıçak cıvatalarını her zaman takım halinde değiştirin.
- ▶ Sadece gün ışığında veya iyi aydınlatma koşullarında biçme yapın.
- ▶ Elverişsiz hava koşullarında, özellikle fırtına ve sağanak yağış beklenirken çim biçme makinesi ile çalışmayın.
- ▶ Bahçe aletini mümkün olduğu kadar ıslak çimlerde kullanmayın.
- ▶ Her zaman sakın çalışın, acele etmeyin.
- ▶ Bahçe aletini arızalı koruma donanımlarıyla, kapaklarla ve örneğin çarpma emniyeti ve/veya çim tutma selesi gibi emniyet donanımları olmadan kullanmayın.
- ▶ Kendi sağlığınız açısından koruyucu kulaklık kullanmanızı tavsiye ederiz.
- ▶ Yorgun veya hastaysanız veya alkol, hap veya aldığınız ilaçların etkisi altındaysanız ürünü kullanmayın.
- ▶ Meyilli yüzeylerde çalışmak tehlikeli olabilir:
 - Çok meyilli yüzeylerde biçme yapmayın.
 - Meyilli yüzeylerde veya ıslak çimlerde yere sağlam basmaya

dikkat edin.

- Dik yüzeylerde her zaman enine biçme yapın, aşağı yukarı yapmayın.
- Dik yerlerde yön değiştirirken özellikle dikkatli olun.
- ▶ Geriye doğru giderken veya bahçe aletini çekerken çok dikkatli olun.
- ▶ Biçme yaparken bahçe aletini daima öne doğru itin ve hiçbir zaman kendinize doğru çekmeyin.
- ▶ Taşımak için bahçe aletini devirdiğinizde, çimle kaplı olmayan yüzeylerden geçerken ve bahçe aletini çim alanlarına getirir götürürken bıçakların duruyor olması gerekir.
- ▶ Motoru başlatırken veya çalıştırırken bahçe aletini devirmeyin.
- ▶ Bahçe aletini kullanım kılavuzunda belirtildiği gibi çalıştırın ve ayaklarınızın dönen bıçaklardan yeterli uzaklıkta olmasına dikkat edin.
- ▶ Ellerinizi ve ayaklarınızı aletin dönen parçalarının yakınına getirmeyin.
- ▶ Bahçe aleti ile çalışırken aletin atma bölgesinden yeterli uzaklıkta durun.
- ▶ Motor çalışır durumda iken bahçe aletini hiçbir zaman kaldırmayın veya taşımayın.
- ▶ Depolama esnasında bahçe aletinin 4 tekerlek üzerinde durduğundan emin olun.
- ▶ Bahçe aletini sadece taşıma tutamağından tutarak kaldırın. Taşıma tutamağını dikkatli kullanın.

▶ **Alette hiçbir değişiklik yapmayın.**

- İzin verilmeyen değişikliklerin yapılması aletinizin güvenliğini olumsuz yönde etkileyebilir, aşırı gürültü ve titreşim oluşmasına ve performans düşmesine neden olabilir.
- ▶ Bağlantı kablosu ile kullanılan uzatma kablosunu düzenli aralıklarla kontrol edin. Hasarlı bir kabloyu akım şebekesine bağlamayın veya akım şebekesinden ayırmadan önce hasarlı kabloya dokunmayın. Kablo hasar gördüğünde gerilim ileten parçalara temas edilebilir. Elektrik çarpma tehlikesine karşı kendinizi koruyun.

Yaprak toplama

Yaprak toplama bıçağı Sonbahar yapraklarını çiminizden alacak biçimde tasarlanmıştır. Bu fonksiyonun optimum bir sonuç alabilmesi için aşağıdaki noktalara uyulmalıdır:

- Yaprakları sadece maksimum kesme yüksekliğinde toplayın.
- Yaprakları sadece çimlerinize üzerinde toplayın.
- Yaprak toplama işine başlamadan önce çalışma yüzeyini kontrol edin ve insanları, evcil hayvanları, cam nesnelere ve otomobilleri uzak tutun.

Şu durumlarda şebeke fişini prizden çekin

- Bahçe aletinin yanından ayrılırken.
- blokajları giderirken.

- bahçe aletini kontrol ederken, temizlerken veya kendinde bir çalışma yaparken.
- yabancı bir nesneye çarptığınızda. Hemen bahçe aletinde bir hasar olup olmadığını kontrol edin ve gerekiyorsa onarıma yollayın.
- bahçe aleti alışılmışın dışında titreşim yapmaya başlayınca (hemen kontrol edin).

Akım bağlantısı

- ▶ Akım kaynağının gerilimi ürünün tip plakasındaki verilere uygun olmalıdır.
- ▶ Bu ürünün sadece 30mA'lık hatalı akım koruma şalteri ile sigortalanmış bir prize bağlanması tavsiye olunur.
- ▶ Bu aletin kablosunu değiştirirken sadece üretici tarafından öngörülen şebeke bağlantı kablolarını kullanın; sipariş numarası ve tip için kullanım kılavuzuna bakın.
- ▶ Şebeke fişini hiçbir zaman ıslak elle tutmayın.
- ▶ Şebeke bağlantı kablosunu veya uzatma kablosunu kırmayın, ezmeyin veya aleti bunların üzerinden geçirmeyin, aksi takdirde hasar görebilirler. Kabloyu sıcaktan, yağdan ve keskin kenarlı cisimlerden koruyun.
- ▶ Uzatma kablosu kullanım kılavuzunda belirtilen kesite sahip olmalı ve püskürme suyuna karşı korunmalı olmalıdır. Fiş bağlantısı su içinde bulunmamalıdır.

- ▶ **Keskin bıçakların alanında meşgul olurken veya çalışırken daima bahçe eldivenleri kullanın.**

Elektrik Güvenliği



Dikkat! Bakım ve temizlik işlemlerinden önce bahçe aletini kapatın ve şebeke bağlantı fişini prizden çekin. Akım kablosu hasar görürse, kesilirse veya sarılırsa da aynısını yapın.

- ▶ **Bahçe aleti kapatıldıktan sonra da bıçaklar birkaç saniye dönmeye devam eder.**
- ▶ **Dikkat – Dönmekte olan kesici bıçağa dokunmayın.**

Ürününüz güvenlik için koruyucu izolasyona sahiptir ve topraklama gerektirmez. İşletme gerilimi 230 V AC, 50 Hz'dir (AB üyesi olmayan ülkeler için 220 V veya 240 V da olabilir). Sadece bahçe aletinizle kullanılmaya müsaadeli uzatma kablosu kullanın. Bu konudaki bilgileri yetkili müşteri servisinden alabilirsiniz. Güvenliği artırmak için maksimum 30mA'lık hatalı akım korumalı bir FI şalter (RCD) kullanın. Bu FI-Şalteri her kullanımdan önce kontrol edilmelidir. Şebeke ve uzatma kablosunu hareketli parçalardan uzak tutun ve gerilim altındaki parçalarla temasa gelmekten kaçınmak için kablonun herhangi bir biçimde hasar görmemesine dikkat edin.

Kablo bağlantıları (şebeke fişleri ve prizler) kuru olmalı ve yere bırakılmamalıdır.

Şebeke ve uzatma kabloları düzenli 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 müsaade uzatma kablosu kullanın.

Sadece EN 61242 / IEC 61242 veya IEC 60884-2-7 standartlarına uygun uzatma kablolarını, iletkenleri veya kablo makaralarını 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 fiş üzerinden elektrik sisteminize bağlı bir koruyucu iletkenle sahip olmalıdır.

Emin olmadığınız durumlarda eğitimli bir elektrik teknisyenine veya en yakınınızdaki Bosch servis temsilcisine danışın.



DİKKAT: Usulüne uygun olmayan uzatma kabloları tehlikeli olabilir. Uzatma

kablosu, fiş ve kuplaj su sızdırmaz ve açık havada kullanılmaya müsaade olmalıdır.

Bakım

- ▶ **Keskin bıçakların alanında meşgul olurken veya çalışırken daima bahçe eldivenleri kullanın.**
- ▶ Tüm somunların, civataların ve vidaların, ürün ile güvenli bir şekilde çalışmak için sıkı olduğundan emin olun.
- ▶ Çim toplama haznesinin aşınmış olup olmadığını düzenli aralıklarla kontrol edin.
- ▶ Ürünü kontrol edin ve güvenlik önlemi olarak aşınmış veya hasar görmüş parçaları değiştirin.
- ▶ Sadece bahçe aleti için öngörülen kesici bıçakları kullanın.
- ▶ Yenilenen parçaların orijinal Bosch ürünü olduğundan emin olun.
- ▶ Saklamak üzere kaldırmadan önce ürünün temiz ve kalıntılardan arınmış olduğundan emin olun. Eğer gerekiyorsa aleti yumuşak, kuru bir fırça ile temizleyin.

Semboller

Aşağıdaki semboller kullanım kılavuzunun okunması ve anlaşılmasında önem taşır. Sembollerini ve anlamlarını hafızanıza iyice yerleştirin. Sembollerini doğru olarak yorumlamanız size ürünü daha iyi ve daha güvenli kullanma olanağı sağlar.

| Sembol | Anlamı |
|--------|----------------|
| | Hareket yönü |
| | Reaksiyon yönü |

| Sembol | Anlamı |
|---|---------------------------|
|  | Koruyucu eldiven kullanın |
|  | Ağırlığı |
|  | Açma |
|  | Kapama |
|  | Müsaade edilen davranış |

| Sembol | Anlamı |
|---|----------------------|
|  | Yasak işlem |
| CLICK! | Duyulabilir gürültü |
|  | Aksesuar/Yedek parça |

Usulüne uygun kullanım

Bu bahçe aleti özel alanlarda çim biçme için tasarlanmıştır.

Bu bahçe aleti çit kesme, çim düzeltme ve benzeri işler için tasarlanmamıştır.

Bu bahçe aleti düz zemindeki çimlerin biçilmesi için tasarlanmıştır.

Teknik veriler

| Çim biçme makinesi | | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|--|----|--|--|--|----------------------|--|
| Ürün kodu | | 3 600 HB9 205 3 600 HB9 231 3 600 HB9 273 | 3 600 HB9 206 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 207 3 600 HB9 275 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 3 600 HB9 375 |
| Giriş gücü | W | 1700 | 1700 | 1800 | 1800 | 1700 |
| Anma gerilimi | V | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 |
| Bıçak gövdesi genişliği | cm | 41 | 42 | 42 | 42 | 45 |
| Kesme yüksekliği | mm | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 |
| Çim toplama selesi hacmi | l | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Ağırlığı EPTA-Procedure 01:2014'e göre | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Koruma sınıfı | | □/II | □/II | □/II | □/II | □/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 değişebilir.

Bu klavuzdaki tüm değerler, deniz seviyesinin 2000 metre altında veya üstünde kullanılmak üzere ölçülmüştür.

| Çim biçme makinesi | | AdvancedRotak 760 | AdvancedRotak 770 | AdvancedRotak 780 | AdvancedRotak 790 |
|--|----|--|--|--|--|
| Ürün kodu | | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |
| Giriş gücü | W | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 |
| Anma gerilimi | V | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 |
| Bıçak gövdesi genişliği | cm | 46 | 46 | 46 | 46 |
| Kesme yüksekliği | mm | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 |
| Çim toplama selesi hacmi | l | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Ağırlığı EPTA-Procedure 01:2014'e göre | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Koruma sınıfı | | □/II | □/II | □/II | □/II |

| Çim biçme makinesi | AdvancedRotak 760 | AdvancedRotak 770 | AdvancedRotak 780 | AdvancedRotak 790 |
|--------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
|--------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|

Seri numarası (Serial Number) _____ bahçe aletindeki tip etiketini bakın

Veriler 230 V'luk bir anma gerilimi [U] için geçerlidir. Farklı gerilimlerde ve farklı ülkelere özgü tiplerde bu veriler değişebilir.

Bu kılavuzdaki tüm değerler, deniz seviyesinin 2000 metre altında veya üstünde kullanılmak üzere ölçülmüştür.

Gürültü/Titreşim bilgisi

| AdvancedRotak | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 3 600 HB9 205 | 3 600 HB9 206 | 3 600 HB9 207 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 |
| | 3 600 HB9 231 | 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 275 | | 3 600 HB9 375 |
| | 3 600 HB9 273 | | | | |

Gürültü emisyon değerleri **EN 60335-2-77** standardına göre belirlenmektedir

Aletin A-değerlendirmeli gürültü seviyesi tipik olarak şu kadardır:

| | | | | | | |
|-----------------------------|-------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| - Ses basıncı seviyesi | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 |
| - Gürültü emisyonu seviyesi | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 | 89 |
| - Tolerans K | dB | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =2,0 |

Toplam titreşim değerleri ah (üç yönün vektör toplamı) ve tolerans K **EN 60335-2-77** uyarınca belirlenmektedir

| | | | | | | |
|---------------------------------|---------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| - Titreşim emisyon değeri a_h | m/s^2 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| - Tolerans K | m/s^2 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

| AdvancedRotak | 760 | 770 | 780 | 790 |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 3 600 HB9 306 | 3 600 HB9 307 | 3 600 HB9 308 | 3 600 HB9 309 |
| | 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 379 |

Gürültü emisyon değerleri **EN 60335-2-77** standardına göre belirlenmektedir

Aletin A-değerlendirmeli gürültü seviyesi tipik olarak şu kadardır:

| | | | | | |
|-----------------------------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| - Ses basıncı seviyesi | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 |
| - Gürültü emisyonu seviyesi | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 |
| - Tolerans K | dB | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 |

Toplam titreşim değerleri ah (üç yönün vektör toplamı) ve tolerans K **EN 60335-2-77** uyarınca belirlenmektedir

| | | | | | |
|---------------------------------|---------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| - Titreşim emisyon değeri a_h | m/s^2 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| - Tolerans K | m/s^2 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

Montaj ve işletim

| İşlemin amacı | Şekil | Sayfa |
|---|-------|-------|
| Teslimat kapsamı | A | 263 |
| Tutamak kolunun kaldırılması | B | 264 |
| Çalışma yüksekliğinin ayarlanması | | |
| Çim tutma haznesinin takılması/ çıkartılması | C | 265 |
| Kesme yüksekliğinin ayarlanması | D | 266 |
| Uzatma kablosunun takılması | E | 267 |

| İşlemin amacı | Şekil | Sayfa |
|---|-------|-------|
| Açma | F | 267 |
| Not "biçme" | F | 267 |
| Kapama | F | 267 |
| Çalışırken dikkat edilecek hususlar | G | 268 |
| Doluluk seviyesi göstergesi çim tutma selesi boş/dolu | H | 268 |
| Tutamak kolunun kapatılması | I | 269 |
| Bıçak bakımı/bıçak değiştirme | J | 270 |
| Aksesuar seçimi | K | 270 |

Hata arama



| Hata göstergesi | Olası neden | Giderilme yöntemi |
|--|---|---|
| Motor 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 | Sigorta sürekli olarak atıyorsa, lütfen akım besleme kaynağınızı kontrol edin veya Bosch Müşteri Servisine başvurun |
| | Çimler çok uzun | En büyük kesme yüksekliği ayarı ile izin verilen maks. çim yüksekliği 30 cm |
| | Motor koruma sistemi devreye girmiş durumda | Motoru soğutun ve daha büyük kesme yüksekliği ayarlayın |
| Bahçe aleti 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 |
| | Motor koruma sistemi devreye girmiş durumda | Motoru soğutun ve daha büyük kesme yüksekliği ayarlayın |
| Bahçe ekipmanı düzensiz biçme profili bırakır ve/veya motor ağır çalışır | Kesme yüksekliği çok düşük | Daha büyük kesme yüksekliği ayarlayın |
| | Bıçaklar körelmiş | Bıçağı değiştirin (bkz. Resim J) |
| | Tıkanma olabilir | Bahçe aletinin alt tarafını kontrol edin ve gerekiyorsa temizleyin |
| | Bıçaklar yanlış takılmış | Bıçakları doğru takın |
| Bahçe aleti açıldıktan sonra bıçak dönmüyor | Bıçakların dönmesi çim tarafından engelleniyor | Bahçe aletini kapatın Tıkanmayı giderin (her zaman bahçe eldivenleri giyin) |
| | Bıçak somunu/-civatası gevşek | Bıçak somununu/-civatasını sıkın (22 Nm) |
| | Bıçak somunu/-civatası gevşek | Bıçak somununu/-civatasını sıkın (22 Nm) |
| Aşırı titreşim ve gürültü var | Bıçak somunu/-civatası gevşek | Bıçak somununu/-civatasını sıkın (22 Nm) |
| | Bıçaklar hasarlı | Bıçağı değiştirin (bkz. Resim J) |

Müşteri servisi ve uygulama danışmanlığı

www.bosch-garden.com

Bütün başvuru ve yedek parça siparişlerinizde ürünün tip etiketi üzerindeki 10 haneli ürün kodunu mutlaka belirtin.

Sadece Türkiye için geçerlidir: Bosch genel olarak yedek parçaları 5 yıl hazır tutar.

Türkçe

Bosch Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Elektrikli El Aletleri
Aydınevler Mah. İnönü Cad. No: 20
Küçükyalı 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
Ankara
Tel.: +90 312 3415142
Tel.: +90 312 3410302
Fax: +90 312 3410203
E-mail: bulsanbobinaj@gmail.com
Faz Makine Bobinaj
Cumhuriyet Mah. Sanayi Sitesi Motor İşleri Bölümü 663 Sk. No:18
Antalya
Tel.: +90 242 3465876
Tel.: +90 242 3462885
Fax: +90 242 3341980
E-mail: info@fazmakina.com.tr
Körfez Elektrik
Karaağaç Mah. Sümerbank Cad. No:18/2
Erzincan
Tel.: +90 446 2230959

Fax: +90 446 2240132
E-mail: bilgi@korfezelektrik.com.tr
Değer İş Bobinaj
İsmetpaşa Mah. İlk Belediye Başkan Cad. 5/C
Şahinbey/Gaziantep
Tel.: +90 342 2316432
Fax: +90 342 2305871
E-mail: degerisbobinaj@hotmail.com

Tek Çözüm Bobinaj
Küsget San.Sit.A Blok 11Nolu Cd.No:49/A
Şehitkamil/Gaziantep
Tel.: +90 342 2351507
Fax: +90 342 2351508
E-mail: cozumbobinaj2@hotmail.com

Günşah Otomotiv
Beylikdüzü Sanayi Sit. No: 210 Beylikdüzü
İstanbul
Tel.: +90 212 8720066
Fax: +90 212 8724111
E-mail: gunsahelektrik@ttmail.com

Aygem
10021 Sok. No: 11 AOSB Çiğli
İzmir
Tel.: +90232 3768074
Fax: +90 232 3768075
E-mail: boschservis@aygem.com.tr

Sezmen Bobinaj
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

Ankaralı Elektrik
Eski Sanayi Bölgesi 3. Cad. No: 43 Kocasınan
Kayseri
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
Samsun
Tel.: +90 362 2289090
Fax: +90 362 2289090
E-mail: bpsasalbobinaj@hotmail.com
Üstündağ Elektrikli Aletler
Nusretiye Mah. Boyacılar Aralığı No: 9
Tekirdağ
Tel.: +90 282 6512884
Fax: +90 282 6521966
E-mail: info@ustundagsogutma.com

Marmara Elektrik
Tersane cd. Zencefil Sok.No:6 Karaköy
İstanbul
Tel.: +90 212 2974320
Fax: +90 212 2507200
E-mail: info@marmarabps.com

Bağrıaçıklar 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

Kırgızistan, Moğolistan, Tacikistan, Türkmenistan, Özbekistan

TOO "Robert Bosch" Power Tools, Satış Sonrası Servis
Muratbaev Cad., 180
050012, Almatı, Kazakistan
Servis E-posta: service.pt.ka@bosch.com
Resmi İnternet Sitesi: www.bosch.com, www.bosch-pt.com

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/AB sayılı Avrupa Birliği yönetmeliği ve bunların tek tek ülkelerin hukuklarına uyarlanması uyarınca, kullanım ömrünü tamamlamış ürünler ayrı ayrı toplanmak ve çevre dostu bir yöntemle tasfiye edilmek üzere yeniden kazanım merkezlerine gönderilmek zorundadır.

Polski

Wskazówki 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 skaleczone przez odrzucone wióry bądź inne ciała obce.



Ostrzeżenie: Podczas pracy urządzenia należy zachować bezpieczną odległość.



Uwaga: Nie dotykać obracających się noży. Noże są bardzo ostre. Istnieje niebezpieczeństwo utraty palców u rąk i nóg.



Nie dotyczy.



Przed przystąpieniem do wykonywania jakichkolwiek czynności regulacyjnych lub konserwacyjnych przy narzędziu ogrodowym, w przypadku zablokowania się przewodu sieciowego, a także w czasie (nawet krótkich) przerw w pracy, należy wyłączyć narzędzie i wyjąć wtyk z gniazda sieciowego. Przewód sieciowy należy trzymać z dala od noży tnących.



Nie wolno dotykać żadnego z elementów narzędzia ogrodowego przed ich całkowitym

zatrzymaniem się. Noże obracają się jeszcze przez jakiś czas po wyłączeniu silnika narzędzia ogrodowego i mogą spowodować obrażenia.



Produktu nie wolno stosować podczas deszczu, ani wystawiać go na działanie deszczu.



Należy strzec się przed porażeniem prądem elektrycznym.



Przewód zasilający należy trzymać z dala od noży tnących.



Do czyszczenia narzędzia ogrodowego nie należy stosować myjek wysokociśnieniowych ani węża ogrodowego.



Należy dokładnie kontrolować teren, na którym będzie użyte narzędzie ogrodowe pod kątem zwierząt domowych i dziko żyjących. Podczas użytkowania maszyny istnieje niebezpieczeństwo skaleczenia 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 pieńków.

Obsługa urządzenia

- ▶ Niniejszego produktu nie wolno udostępnić do użytkowania dzieciom, a także osobom, które nie zapoznały się z niniejszymi zaleceniami. Należy zasięgnąć informacji, czy w danym kraju istnieją przepisy, ograniczające wiek użytkownika. Nieużywany produkt należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- ▶ Nie wolno w żadnym wypadku zezwolić na użytkowanie niniejszego produktu dzieciom, osobom ograniczonym fizycznie, czuciowo lub umysłowo, a także udostępnić 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.
- ▶ Dzieci powinny znajdować się pod nadzorem, a produkt zabezpieczony w taki sposób, żeby nie mógł służyć do zabawy.
- ▶ Nie wolno nigdy użytkować narzędzia ogrodowego, jeżeli w bezpośredniej bliskości znajdują się osoby postronne, w szczególności dzieci lub zwierzęta domowe.
- ▶ Osoba obsługująca lub użytkująca urządzenie odpowiedzialna jest za wypadki i szkody na osobie i mieniu, wyrządzone innym osobom.
- ▶ Do pracy nie wolno zakładać otwartego obuwia gumowego ani sandałów. Podczas pracy należy zawsze zakładać stabilne obuwie robocze i długie spodnie.
- ▶ Przed przystąpieniem do pracy dokładnie zbadać teren, na którym będzie użyte urządzenie i usunąć z niego wszystkie kamienie, gałęzie, druty, kości i inne przedmioty.
- ▶ Przed każdym przystąpieniem do pracy należy sprawdzić stan techniczny noży, śrub i zespołów tnących pod kątem ich zużycia lub uszkodzenia. Zużyte bądź uszkodzone noże, jak i śruby, przytrzymujące noże należy wymieniać całymi zestawami dla zachowania prawidłowego wyważenia.
- ▶ Pracować tylko w ciągu dnia lub przy dobrym sztucznym oświetleniu.
- ▶ Nie należy stosować kosiarki w niekorzystnych warunkach atmosferycznych, w szczególności w przypadku nadciągającej burzy.
- ▶ W miarę możliwości należy unikać koszenia mokrej trawy.
- ▶ Podczas pracy należy iść spokojnym krokiem, nie wolno w żadnym wypadku biec.
- ▶ Nie wolno eksploatować narzędzia ogrodowego, jeżeli urządzenia zabezpieczające i pokrywy są uszkodzone lub gdy zabezpieczenia, takie jak na przykład osłona i/lub pojemnik na trawę, nie są zamontowane.
- ▶ Dla własnego bezpieczeństwa ważne jest, aby stosować ochronniki słuchu.

- ▶ Nie należy używać produktu, gdy jest się zmęczonym lub gdy jest się pod wpływem narkotyków, alkoholu lub lekarstw.
- ▶ Praca na terenach o dużym nachyleniu może być niebezpieczna:
 - Nie wolno kosić na zbyt stromych zboczach.
 - Na pochyłych powierzchniach lub wilgotnej trawie należy pracować ostrożnie, aby nie stracić równowagi.
 - Urządzenie prowadzić należy tylko w poprzek zbocza, nigdy nie należy kosić pod górę lub w dół zbocza.
 - Zachować szczególną ostrożność podczas nawrotów (zmianie kierunku) przy pracy na zboczach.
- ▶ Cofając się z narzędziem ogrodowym lub ciągnąc je, należy zachować szczególną ostrożność.
- ▶ Podczas pracy narzędzie ogrodowe należy przesuwając zawsze do przodu, nie wolno nigdy ciągnąć je do siebie.
- ▶ Narzędzia ogrodowego nie wolno przechylać (w celu transportu), przeprowadzać go przez powierzchnie nie pokryte trawą, a także transportować na miejsce pracy i z powrotem, przed całkowitym zatrzymaniem się noży.
- ▶ Uruchamiając narzędzie ogrodowe lub włączając silnik, nie wolno go przechylać.
- ▶ Włączyć narzędzie ogrodowe zgodnie ze wskazówkami zawartymi w instrukcji obsługi, zwracając przy tym uwagę, by stopy znajdowały się w dostatecznej odległości od obracających się elementów.
- ▶ Zachować bezpieczną odległość dłoni i stóp od obracających się elementów maszyny.
- ▶ Podczas pracy należy zawsze stawać poza zasięgiem materiału wyrzucanego przez narzędzie ogrodowe.
- ▶ Nie podnosić i nie przenosić narzędzia ogrodowego z pracującym silnikiem.
- ▶ Narzędzie ogrodowe należy przechowywać w taki sposób, aby stało ono wszystkimi czterema kołami na podłożu.
- ▶ Narzędzie ogrodowe można podnosić jedynie za przewidziany do tego celu uchwyt. Uchwyt należy traktować z dużą ostrożnością.
- ▶ **Nie wolno w żaden sposób modyfikować narzędzia.** Niedopuszczalne przeróbki mogą wpłynąć na obniżenie bezpieczeństwa narzędzia, obniżyć wydajność, a także zwiększyć szumy i wibracje.
- ▶ Należy regularnie kontrolować przewód przyłączeniowy i zastosowany przedłużacz. Uszkodzonego przewodu nie wolno podłączać do źródła zasilania; nie wolno go też dotykać zanim nie zostanie on odłączony od źródła prądu. W przypadku uszkodzenia przewodu może dojść do kontaktu z elementami znajdującymi się pod napięciem. Należy uważać, aby

nie zostać porażonym prądem elektrycznym.

Zbieranie liści

Nóż jest uformowany w taki sposób, aby ułatwić zbieranie opadłych liści z trawnika. Aby wykorzystać tę funkcję w pełni, należy przestrzegać następujących zaleceń:

- Liście należy zbierać tylko po uprzednim ustawieniu maksymalnej wysokości cięcia.
- Liście należy zbierać tylko z trawnika.
- Przed przystąpieniem do pracy należy skontrolować przestrzeń i zwrócić uwagę, aby ludzie, zwierzęta, przedmioty szklane i auta znajdowały się w odpowiedniej odległości.

Wymować wtyczkę sieciową z gniazda

- Zawsze, przed oddaleniem się od narzędzia ogrodowego.
- Przed przystąpieniem do usuwania materiału blokującego.
- Przed kontrolą funkcjonowania, czyszczeniem, a także przed przystąpieniem do wszelkich prac obsługowych przy narzędziu ogrodowym.
- Po zderzeniu z twardym przedmiotem. Natychmiast sprawdzić, czy narzędzie ogrodowe nie zostało uszkodzone, a w przypadku stwierdzenia uszkodzenia narzędzie należy oddać do naprawy.

- Gdy narzędzie ogrodowe zaczyna wibrować w nietypowy sposób (natychmiast zbadać tego przyczynę).

Zasilanie

- ▶ Napięcie źródła prądu musi zgadzać się z danymi na tabliczce znamionowej produktu.
- ▶ Zaleca się podłączanie produktu wyłącznie do gniazda zabezpieczonego w wyłącznik różnicowo-prądowy z prądem wyzwalającym równym 30 mA.
- ▶ W razie konieczności wymiany przewodu w tym urządzeniu, stosować wolno tylko przewody sieciowe przewidziane do tego celu przez producenta. Numer zamówieniowy i typ zob.
- ▶ Nigdy nie dotykać wtyczki zasilania mokrymi rękami.
- ▶ Nie wolno najeżdżać na przewód sieciowy lub na przedłużacz, zginać go lub szarpać, gdyż mogłoby to spowodować jego uszkodzenie. Chronić przewód przed działaniem wysokiej temperatury, olejem/smarami oraz ostrymi krawędziami.
- ▶ Stosować przedłużacze o przekroju zgodnym z instrukcją obsługi, zaopatrzone w zabezpieczenie przez rozpryskami wody. Połączenie wtykowe przewodu z przedłużaczem nie może leżeć w wodzie.
- ▶ **Podczas wykonywania prac obsługowych w pobliżu ostrych noży,**

należy zawsze nosić rękawice ogrodowe.

Bezpieczeństwo elektryczne



Uwaga! Przed przystąpieniem do czynności konserwacyjnych lub czyszczenia, należy wyłączyć produkt wyłącznikiem, a następnie wyjąć przewód z gniazda. Powyższe dotyczy również przypadków, gdy przewód zasilający jest przecięty, uszkodzony lub splątany.

- ▶ **Po wyłączeniu narzędzia ogrodowego noże tnące obracają się jeszcze przez parę sekund.**
- ▶ **Zachować ostrożność – nie dotykać obracającego się noża.**

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 daleka 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 nienagannym 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, 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 bębnow 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.

Konserwacja

- ▶ **Podczas wykonywania prac obsługowych w pobliżu ostrych noży, należy zawsze nosić rękawice ogrodowe.**
- ▶ Aby zagwarantować bezpieczną pracę z produktem, należy regularnie kontrolować, czy wszystkie nakrętki, trzpienie i śruby są mocno dokręcone.
- ▶ Regularnie sprawdzać stan pojemnika na trawę, a także stopień jego zużycia i ewentualnych uszkodzeń.
- ▶ W trosce o własne bezpieczeństwo należy zawsze przeprowadzać wizualną kontrolę produktu w razie potrzeby wymieniać zużyte lub uszkodzone części.
- ▶ Należy używać wyłącznie noży przewidzianych dla danego narzędzia ogrodowego.
- ▶ Upewnić się, czy części zamienne zostały wyprodukowane przez firmę Bosch.

- ▶ Przed przystąpieniem do przechowywania należy się upewnić, że produkt jest czysty i wolny od resztek odpadów ogrodowych. W razie potrzeby należy oczyścić go suchą szczotką.

Symbole

Następujące symbole mają istotne znaczenie podczas czytania i zrozumienia instrukcji eksploatacji. 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 |
| | Zabronione czynności |
| CLICK! | Słyszalny dźwięk |
| | Osprzęt dodatkowy/części zamienne |

Użycie zgodne z przeznaczeniem

Narzędzie ogrodowe przeznaczone jest do koszenia trawników w prywatnym zakresie.

Narzędzie ogrodowe nie zostało przewidziane do cięcia żywopłotu, przycinania krawędzi trawnika, rozdrabniania itp. Narzędzie ogrodowe przewidziane jest do koszenia trawy na poziomie podłoża.

Dane techniczne

| Kosiarka | | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|--|----|--|--|--|----------------------|--|
| Numer katalogowy | | 3 600 HB9 205 3 600 HB9 231 3 600 HB9 273 | 3 600 HB9 206 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 207 3 600 HB9 275 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 3 600 HB9 375 |
| Moc znamionowa | W | 1700 | 1700 | 1800 | 1800 | 1700 |
| Napięcie znamionowe | V | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
| Szerokość obudowy noża | cm | 41 | 42 | 42 | 42 | 45 |
| Wysokość cięcia | mm | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
| Pojemność pojemnika na trawę | l | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Ciężar odpowiednio do EPTA-Procedure 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Klasa ochrony | | □/II | □/II | □/II | □/II | □/II |

Numer seryjny zob. tabliczka znamionowa na narzędziu ogrodowym

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.

Wszystkie wartości występujące w niniejszej instrukcji pomierzono poniżej lub na wysokości 2000 metrów nad poziomem morza.

| Kosiarka | | AdvancedRotak 760 | AdvancedRotak 770 | AdvancedRotak 780 | AdvancedRotak 790 |
|--|----|--|--|--|--|
| Numer katalogowy | | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |
| Moc znamionowa | W | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 |
| Napięcie znamionowe | V | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
| Szerokość obudowy noża | cm | 46 | 46 | 46 | 46 |
| Wysokość cięcia | mm | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
| Pojemność pojemnika na trawę | l | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Ciężar odpowiednio do EPTA-Procedure 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Klasa ochrony | | □/II | □/II | □/II | □/II |

Numer seryjny zob. tabliczka znamionowa na narzędziu ogrodowym

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.

Wszystkie wartości występujące w niniejszej instrukcji pomierzono poniżej lub na wysokości 2000 metrów nad poziomem morza.

Informacja na temat hałasu i wibracji

| AdvancedRotak | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|---------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | 3 600 HB9 205 | 3 600 HB9 206 | 3 600 HB9 207 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 |
| | 3 600 HB9 231 | 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 275 | | 3 600 HB9 375 |
| | 3 600 HB9 273 | | | | |

Wartości emisji hałasu zostały określone zgodnie z normą **EN 60335-2-77**

Określony wg skali A poziom hałasu emitowanego przez urządzenie wynosi standardowo:

| | | | | | | |
|---------------------------------|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| – Poziom ciśnienia akustycznego | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 |
|---------------------------------|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|

| AdvancedRotak | | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|----------------------------|-------|---|--------------------------------|--------------------------------|---------------|--------------------------------|
| | | 3 600 HB9 205 3 600 HB9 231 3 600 HB9 273 | 3 600 HB9 206 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 207 3 600 HB9 275 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 3 600 HB9 375 |
| - Poziom natężenia dźwięku | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 | 89 |
| - Błąd pomiaru K | dB | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =2,0 |

Wartości łączne drgań ah (suma wektorowa z trzech kierunków) i niepewność pomiaru K oznaczone zgodnie z normą **EN 60335-2-77**

| | | | | | | |
|------------------------------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|
| - Wartość emisji drgań a_h | m/s^2 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| - Błąd pomiaru K | m/s^2 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

| AdvancedRotak | | 760 | 770 | 780 | 790 |
|---------------|--|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| | | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |

Wartości emisji hałasu zostały określone zgodnie z normą **EN 60335-2-77**

Określony wg skali A poziom hałasu emitowanego przez urządzenie wynosi standardowo:

| | | | | | |
|---------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| - Poziom ciśnienia akustycznego | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 |
| - Poziom natężenia dźwięku | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 |
| - Błąd pomiaru K | dB | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 |

Wartości łączne drgań ah (suma wektorowa z trzech kierunków) i niepewność pomiaru K oznaczone zgodnie z normą **EN 60335-2-77**

| | | | | | |
|------------------------------|---------|-------|-------|-------|-------|
| - Wartość emisji drgań a_h | m/s^2 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| - Błąd pomiaru K | m/s^2 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

Montaż i praca

| Planowane działanie | Rysunek | Strona |
|------------------------------------|---------|--------|
| Zakres dostawy | A | 263 |
| Odchylić uchwyt | B | 264 |
| Ustalanie wysokości pracy | | |
| Montaż/demontaż pojemnika na trawę | C | 265 |
| Ustawianie wysokości cięcia | D | 266 |
| Podłączanie przedłużacza | E | 267 |

| Planowane działanie | Rysunek | Strona |
|---|---------|--------|
| Włączanie | F | 267 |
| Wskazówka "koszenie" | F | 267 |
| Wyłączanie | F | 267 |
| Wskazówki robocze | G | 268 |
| Wskaźnik stanu napełnienia: Pojemnik na trawę pusty/pełny | H | 268 |
| Złożyć uchwyt | I | 269 |
| Konserwacja/wymiana ostrzy | J | 270 |
| Wybór osprzętu | K | 270 |

Lokalizacja usterek



| Symptom | Możliwa przyczyna | Rozwiązanie |
|-----------------------|------------------------------|---|
| Brak rozruchu silnika | Brak napięcia sieciowego | Skontrolować i włączyć |
| | Uszkodzone gniazdko sieciowe | Podłączyć urządzenie do innego gniazdko |

| Symptom | Możliwa przyczyna | Rozwiązanie |
|--|---|--|
| | Przedłużacz jest uszkodzony | Skontrolować przewód, w razie potrzeby wymienić |
| | Zadziałał bezpiecznik | W przypadku, gdy bezpiecznik stale się przepala, należy skontrolować źródło zasilania prądem elektrycznym, bądź skontaktować się z punktem serwisowym firmy Bosch. |
| | Zbyt wysoka trawa | Maks. dopuszczalna wysokość trawy wynosi 30 cm przy najwyższej ustawionej wysokości cięcia |
| | Zadziałał wyłącznik przeciwprzeciążeniowy silnika | Doprowadzić do ochłodzenia silnika i ustawić wyższą wysokość cięcia |
| Narzędzie ogrodowe pracuje z przerwami | Przedłużacz jest uszkodzony | Skontrolować przewód, w razie potrzeby wymienić |
| | Nastąpiło uszkodzenie wewnętrznego okablowania narzędzia ogrodowego | Należy skontaktować się z punktem serwisowym Bosch |
| | Zadziałał wyłącznik przeciwprzeciążeniowy silnika | Doprowadzić do ochłodzenia silnika i ustawić wyższą wysokość cięcia |
| Narzędzie ogrodowe pozostawia nierównomiernie skoszoną trawę i/lub silnik pracuje ciężko | Za nisko ustawiona wysokość cięcia | Zwiększyć wysokość cięcia |
| | Tępy nóż | Wymienić nóż (zob. rys. J) |
| | Możliwość zablokowania maszyny wyrzucaniem materiałem | Skontrolować spód narzędzia ogrodowego i w razie potrzeby oczyścić (koniecznie stosować rękawice ochronne) |
| | Nóż został odwrotnie zamontowany | Właściwie osadzić nóż |
| Po włączeniu narzędzia ogrodowego, nóż nie obraca się | Nóż zablokowany trawą | Wyłączyć narzędzie ogrodowe Usunąć zablokowany materiał (zawsze stosować rękawice ogrodowe) |
| | Niedokręcona śruba/nakrętka noża | Dokręcić śrubę/nakrętkę noża (22 Nm) |
| | Uszkodzony nóż | Wymienić nóż (zob. rys. J) |
| Silne wibracje/dźwięki | Niedokręcona śruba/nakrętka noża | Dokręcić śrubę/nakrętkę noża (22 Nm) |
| | Uszkodzony nóż | Wymienić nóż (zob. rys. J) |

Obsługa klienta oraz doradztwo dotyczące użytkowania

www.bosch-garden.com

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

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 europejską wytyczną 2012/19/WE o starych, zużytych narzędziach elektrycznych i elektronicznych i jej stosowania w prawie krajowym, wyeliminowane, niezdatne do użycia produkty należy zbierać osobno i doprowadzić do ponownego użytkowania zgodnego z zasadami ochrony środowiska.

Čeština

Bezpečnostní upozornění

Výstraha! Pročtěte si pozorně následující pokyny. Seznamte se s obslužnými prvky a řádným používáním výrobku. Uschovejte si prosím pečlivě návod k použití pro pozdější potřebu.

Vysvětlivky obrázkových symbolů na zahradním nářadí



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.



Pozor: Nedotýkejte se rotujících nožů. Nože jsou ostré. Chraňte se před ztrátou prstů na nohou a rukou.



Nehodící se.



Než budete stroj nastavovat nebo čistit, pokud se zamotal kabel nebo necháte zahradní nářadí i jen krátkou dobu bez dozoru, pak zahradní nářadí vypněte a vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky. Elektrický kabel udržujte daleko od sečících nožů.



Než se dotknete dílů zahradního nářadí, počkejte, až se všechny zcela dostanou do stavu klidu. Nože po vypnutí zahradního nářadí ještě dále rotují a mohou způsobit zranění.



Výrobek nepoužívejte v dešti ani je dešti nevystavujte.



Chraňte se před zásahem elektrickým proudem.



Připojovací kabel udržujte daleko od sečících nožů.



K čištění zahradního nářadí nepoužívejte vysokotlaký čistič ani zahradní hadici.



Pečlivě zkontrolujte oblast, na které se má zahradní nářadí použít, zda zde nejsou divoká a domácí zvířata. Divoká a domácí zvířata mohou být během provozu nářadí poraněna. Důkladně zkontrolujte oblast nasazení stroje a odstraňte všechny kameny, klacky, dráty, kosti a cizí předměty. Dbejte při používání stroje na to, aby se v husté trávě neskrývala žádná divoká či domácí zvířata nebo malé pařezy.

Obsluha

- ▶ Nikdy nedovolte dětem nebo osobám, jež nejsou obeznámeny s těmito pokyny, výrobek používat. Národní předpisy možná vymezují věk obsluhy. Pokud výrobek nepoužíváte, uschovejte jej mimo dosah dětí.

- ▶ Nikdy nedovolte výrobek 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 nehrají.
- ▶ Nikdy nepoužívejte zahradní nářadí, pokud se v bezprostřední blízkosti zdržují osoby, zvláště děti nebo domácí zvířata.
- ▶ Obsluha nebo uživatel je zodpovědný za nehody nebo ublížení jiným osobám nebo jejich majetku.
- ▶ Pokud výrobek používáte, nenoste žádnou otevřenou gumovou obuv nebo sandále. Vždy noste pevnou obuv a dlouhé kalhoty.
- ▶ Obdělávanou plochu si pečlivě prohlédněte a odstraňte kameny, klacky, dráty, kosti a ostatní cizí tělesa.
- ▶ Před použitím vždy zkontrolujte, zda nejsou nože, šrouby nožů a sečící sestava opotřebované nebo poškozené. Opotřebované nebo poškozené nože a též šrouby nožů vyměňte vždy v celé sadě, aby se zamezilo nevyváženosti.
- ▶ Sečte jen za denního světla nebo dobrého umělého osvětlení.
- ▶ Při špatných povětrnostních podmínkách, zejména při nastupující bouřce, s travní sekačkou nepracujte.
- ▶ Zahradní nářadí podle možnosti neprovozujte při mokré trávě.
- ▶ Chodte stále klidným tempem, nikdy rychle neběhejte.
- ▶ Nikdy neprovozujte zahradní nářadí s vadnými ochrannými přípravky, kryty nebo bez bezpečnostních zařízení, jako např. bez ochrany proti odmrštění a / nebo bez sběrného koše na trávu.
- ▶ Pro Vaši vlastní ochranu doporučujeme nošení ochrany sluchu.
- ▶ Výrobek nepoužívejte, pokud jste unavení či nemocní nebo pod vlivem alkoholu, drog či léků.
- ▶ Práce na svazích může být nebezpečná:
 - Nesečte žádné obzvláště příkré stráně.
 - Na skloněných plochách nebo na mokré trávě dbejte neustále na bezpečnou stopu.
 - Na skloněných plochách sečte vždy napříč a nikdy směrem nahoru a dolů.
 - Při změně směru na svazích si počínejte nanejvýš opatrně.
- ▶ Při chůzi pozpátku nebo při tažení zahradního nářadí si počínejte nanejvýš opatrně.

- ▶ Zahradní nářadí posunujte při sečení vždy kupředu a nikdy ho netáhněte k tělu.
- ▶ Pokud musíte zahradní nářadí kvůli přepravě naklopit, když přejíždíte nezatravněné plochy nebo když přepravujete zahradní nářadí k sečené a od sečené oblasti, pak musí nože stát.
- ▶ Zahradní nářadí při startu nebo rozběhu motoru nenaklánějte.
- ▶ Zahradní nářadí zapněte jak je popsáno v návodu k obsluze a dbejte na to, aby byly Vaše nohy vzdáleny dostatečně daleko od rotujících dílů.
- ▶ Nedávejte své ruce a nohy do blízkosti nebo pod rotující díly.
- ▶ Když pracujete se zahradním nářadím, udržujte odstup vůči chrlící zóně.
- ▶ Nikdy nezvedejte resp. nenoste zahradní nářadí s běžícím motorem.
- ▶ Dbejte na to, aby při uskladnění zahradní nářadí stálo všemi 4 koly na zemi.
- ▶ Zahradní nářadí zdvihejte pouze za nosnou rukojeť. Nosnou rukojeť manipulujte opatrně.
- ▶ **Neprovádějte na stroji žádné změny.** Nepřípustné změny mohou negativně ovlivnit bezpečnost Vašeho stroje, vést ke zvýšenému hluku a vibracím a zhoršenému výkonu.
- ▶ Pravidelně kontrolujte připojovací kabel a použitý prodlužovací kabel. Poškozený kabel nepřipojujte na

elektrickou síť a ani se jej nedotýkejte dřívě, než jej odpojíte od elektrické sítě. Při poškozeném kabelu mohou být zasaženy vodivé části. Chraňte se před nebezpečím zásahu elektrickým proudem.

Sbírání listí

Nůž pro sbírání listí je tvarovaný tak, aby mohl z Vašeho trávníku nabírat podzimní listí. Aby tato funkce dosáhla optimálního výsledku, je třeba dodržet následující:

- Sbírejte listí pouze při maximální výšce sečení.
- Sbírejte listí pouze na Vašem trávníku.
- Před sbíráním listí proveďte kontrolu pracovní plochy a udržujte odstup od ostatních lidí, domácích zvířat, skleněných předmětů a aut.

Sítovou zástrčku vytáhněte ze zásuvky

- Vždy, když se od zahradního nářadí vzdálíte.
- Před odstraněním zablokování.
- Když zahradní nářadí kontrolujete, čistíte nebo na něm pracujete.
- Po kolizi s cizím tělesem; ihned zkontrolujte poškození zahradního nářadí a, pokud je to nutné, vyměňte nůž.
- Když zahradní nářadí začne nezvykle vibrovat (okamžitě zkontrolujte).

Připojení do sítě

- ▶ Napětí zdroje proudu musí souhlasit s údaji na typovém štítku výrobku.
- ▶ Je doporučeno připojit tento výrobek jen na zásuvku, která je jištěna proudovým chráničem s vybavovacím proudem 30 mA.
- ▶ Při výměně kabelu na tomto stroji použijte pouze výrobcem určený připojovací síťový kabel, obj. č. a typ viz návod k provozu.
- ▶ Síťovou zástrčku nikdy nadržte mokřýma rukama.
- ▶ Připojovací síťový kabel nebo prodlužovací kabel nepřejíždějte, nepřiskřípněte nebo jím neškubejte, poněvadž jinak by se mohl poškodit. Kabel chraňte před horkem, olejem a ostrými hranami.
- ▶ Prodlužovací kabel musí mít průřez uvedený v návodu k provozu a musí být chráněn proti stříkající vodě. Zástrčkový spoj nesmí ležet ve vodě.
- ▶ **Když manipulujete nebo pracujete v oblasti ostrých nožů, vždy noste zahradní rukavice.**

Elektrická bezpečnost



Výstraha! Před údržbou nebo čištěním výrobek vypněte a vytáhněte

síťovou zástrčku. Totéž platí, pokud se elektrický kabel poškodí, nařízne nebo zamotá.

- ▶ **Nože se po vypnutí zahradního nářadí ještě několik sekund dále točí.**

▶ Pozor – nedotýkejte se rotujícího sečícího nože.

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 kabely. 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 kabely daleko od pohyblivých dílů a zabraňte jakémukoli poškození kabelů, aby se zamezilo kontaktu s díly pod napětím. Kabelové spoje (síťové zástrčky a zásuvky) by měly být suché a neměly by ležet na zemi.

Síťové a prodlužovací kabely 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 kabely.

Používejte jen takové prodlužovací kabely, prodlužovací elektrická vedení nebo kabelové bubny, jež odpovídají normám EN 61242 / IEC 61242 nebo IEC 60884-2-7.

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 kabely 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 spojený s ochranným vodičem Vašeho elektrického rozvodu. Ve sporných případech se zeptejte vyškoleného elektrikáře nebo v nejbližším servisním zastoupení firmy Bosch.



POZOR: Prodlužovací kabely nevyhovující předpisu mohou být nebezpečné. Prodlužovací kabel, zástrčka a spojka musejí být vodotěsné a v provedení přípustném pro použití venku.

Údržba

- ▶ **Když manipulujete nebo pracujete v oblasti ostrých nožů, vždy noste zahradní rukavice.**
- ▶ Zajistěte pevné usazení všech matic, čepů a šroubů, tím je umožněna bezpečná práce s výrobkem.
- ▶ Pravidelně kontrolujte stav a opotřebení sběrného koše na trávu.

- ▶ Výrobek kontrolujte a opotřebované nebo poškozené díly pro jistotu nahraďte.
- ▶ Používejte výhradně pro toto zahradní nářadí určené sečící nože.
- ▶ Zajistěte, aby vyměněné díly pocházely od firmy Bosch.
- ▶ Před uskladněním zajistěte, aby byl výrobek čistý a bez usazenin. Je-li třeba, vyčistěte jej pomocí měkkého suchého kartáče.

Symbols

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 počínání |
| | Zakázané počínání |
| CLICK! | Slyšitelný zvuk |
| | Příslušenství/náhradní díly |

Určené použití

Zahradní nářadí je určeno k sečení trávy v soukromém sektoru.

Zahradní nářadí není určeno ke stříhání živého plotu, zastříhávání, drčení atd.

Zahradní nářadí je určeno k sečení trávy na zemi.

Technická data

| Travní sekačka | | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|---------------------------------------|----|--|--|--|----------------------|--|
| Objednací číslo | | 3 600 HB9 205 3 600 HB9 231 3 600 HB9 273 | 3 600 HB9 206 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 207 3 600 HB9 275 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 3 600 HB9 375 |
| Jmenovitý příkon | W | 1700 | 1700 | 1800 | 1800 | 1700 |
| Jmenovité napětí | V | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
| Šířka nožové skříňe | cm | 41 | 42 | 42 | 42 | 45 |
| Výška sečení | mm | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
| Objem, sběrný koš na trávu | l | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Hmotnost podle EPTA-Procedure 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Třída ochrany | | □/II | □/II | □/II | □/II | □/II |
| Sériové číslo | | viz typový štítek na zahradním nářadí | | | | |

Údaje platí pro jmenovité napětí [U] 230 V. U odlišných napětí a u specifických provedení pro příslušné země se mohou tyto údaje lišit.

Všechny hodnoty v tomto návodu byly naměřeny pro použití do méně nebo rovno 2000 metrů nad hladinou moře.

| Travní sekačka | | AdvancedRotak 760 | AdvancedRotak 770 | AdvancedRotak 780 | AdvancedRotak 790 |
|---------------------------------------|----|--|--|--|--|
| Objednací číslo | | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |
| Jmenovitý příkon | W | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 |
| Jmenovité napětí | V | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
| Šířka nožové skříňe | cm | 46 | 46 | 46 | 46 |
| Výška sečení | mm | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
| Objem, sběrný koš na trávu | l | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Hmotnost podle EPTA-Procedure 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Třída ochrany | | □/II | □/II | □/II | □/II |
| Sériové číslo | | viz typový štítek na zahradním nářadí | | | |

Údaje platí pro jmenovité napětí [U] 230 V. U odlišných napětí a u specifických provedení pro příslušné země se mohou tyto údaje lišit.

Všechny hodnoty v tomto návodu byly naměřeny pro použití do méně nebo rovno 2000 metrů nad hladinou moře.

Informace o hluku a vibracích

| AdvancedRotak | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|---------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | 3 600 HB9 205 | 3 600 HB9 206 | 3 600 HB9 207 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 |
| | 3 600 HB9 231 | 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 275 | | 3 600 HB9 375 |
| | 3 600 HB9 273 | | | | |

Hodnoty emise hluku zjištěny podle **EN 60335-2-77**

Hodnocená hladina hluku A stroje činí typicky:

| | | | | | | |
|-----------------------------|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| – Hladina akustického tlaku | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 |
|-----------------------------|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|

| AdvancedRotak | | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|--|------------------|---|--------------------------------|--------------------------------|---------------|--------------------------------|
| | | 3 600 HB9 205 3 600 HB9 231 3 600 HB9 273 | 3 600 HB9 206 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 207 3 600 HB9 275 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 3 600 HB9 375 |
| - Hladina akustického výkonu | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 | 89 |
| - Nepřesnost K | dB | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =2,0 |
| Celkové hodnoty vibrací ah (vektorový součet tří os) a nepřesnost K zjištěny podle EN 60335-2-77 | | | | | | |
| - Hodnota emise vibrací a _h | m/s ² | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| - Nepřesnost K | m/s ² | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

| AdvancedRotak | | 760 | 770 | 780 | 790 |
|---------------|--|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| | | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |

Hodnoty emise hluku zjištěny podle EN 60335-2-77

Hodnocená hladina hluku A stroje činí typicky:

| | | | | | |
|------------------------------|-------|------|------|------|------|
| - Hladina akustického tlaku | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 |
| - Hladina akustického výkonu | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 |
| - Nepřesnost K | dB | =2,0 | =2,0 | =2,0 | =2,0 |

Celkové hodnoty vibrací ah (vektorový součet tří os) a nepřesnost K zjištěny podle EN 60335-2-77

| | | | | | |
|--|------------------|-------|-------|-------|-------|
| - Hodnota emise vibrací a _h | m/s ² | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| - Nepřesnost K | m/s ² | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

Montáž a provoz

| Cíl počínání | Obrázek | Strana |
|--|---------|--------|
| Obsah dodávky | A | 263 |
| Odklopení rukojeti | B | 264 |
| Nastavení pracovní výšky | | |
| Nasazení/odejmutí sběrného koše na trávu | C | 265 |
| Nastavení výšky sečení | D | 266 |
| Připojení prodlužovacího kabelu | E | 267 |

| Cíl počínání | Obrázek | Strana |
|---|---------|--------|
| Zapnutí | F | 267 |
| Pracovní pokyn „sečení“ | F | 267 |
| Vypnutí | F | 267 |
| Pracovní pokyny | G | 268 |
| Ukazatel stavu naplnění - sběrný koš prázdný/plný | H | 268 |
| Sklopení rukojeti | I | 269 |
| Údržba nože/výměna nože | J | 270 |
| Volba příslušenství | K | 270 |

Hledání závad



| Příznak | Možná příčina | Odstranění |
|----------------------|------------------------------|---|
| Motor se nerozeběhne | Chybí síťové napětí | Zkontrolujte a zapněte |
| | Vadná síťová zásuvka | Použijte jinou zásuvku |
| | Poškozený prodlužovací kabel | Kabel zkontrolujte a vyměňte, je-li poškozený |

| Příznak | Možná příčina | Odstranění |
|---|---|---|
| | Vypnula pojistka | Pokud pojistka neustále vypíná, zkontrolujte prosím Váš zdroj proudu nebo se obraťte na zákaznický servis Bosch |
| | Příliš dlouhá tráva | Max. přípustná výška trávy je 30 cm s největším nastavením výšky sečení |
| | Projevila se motorová ochrana | Motor nechte vychladnout a nastavte větší výšku sečení |
| Zahradní nářadí běží přerušovaně | Poškozený prodlužovací kabel | Kabel zkontrolujte a vyměňte, je-li poškozený |
| | Vadná vnitřní kabeláž zahradního nářadí | Obraťte se na zákaznický servis Bosch |
| | Projevila se motorová ochrana | Motor nechte vychladnout a nastavte větší výšku sečení |
| Zahradní nářadí zanechává nepravidelný obraz sečení <i>a / nebo</i> motor pracuje těžce | Příliš nízká výška sečení | Nastavte větší výšku sečení |
| | Tupý nůž | Nůž vyměňte (viz obrázek J) |
| | Možné ucpání | Zkontrolujte a popř. uvolněte spodní stranu zahradního nářadí (noste vždy zahradní rukavice) |
| | Nesprávně dokola namontovaný nůž | Nůž namontujte dokola správně |
| Po zapnutí zahradního nářadí se nůž netočí | Noži překáží tráva | Zahradní nářadí vypněte Odstraňte ucpání (noste vždy zahradní rukavice) |
| | Uvolněná matice/šroub nože | Matici/šroub nože utáhněte (22 Nm) |
| | Uvolněná matice/šroub nože | Matici/šroub nože utáhněte (22 Nm) |
| Silné vibrace/hluk | Uvolněná matice/šroub nože | Matici/šroub nože utáhněte (22 Nm) |
| | Poškozený nůž | Nůž vyměňte (viz obrázek J) |

Zákaznická služba a poradenství ohledně použití

www.bosch-garden.com

U všech dotazů a objednávek náhradních dílů nezbytně prosím uvádějte 10-místné objednací číslo podle typového štítku výrobku.

Czech Republic

Robert Bosch odbytová s.r.o.

Bosch Service Center PT

K Vápence 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

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 starých elektrických a elektronických zařízeních a jejím prosazení v národních zákonech musejí být už neupotřebitelné výrobky

odděleně shromážděny a dodány k opětovnému zhodnocení nepoškozujícímu životní prostředí.

Slovenčina

Bezpečnostné pokyny

Pozor! Starostlivo si prečítajte pokyny uvedené v nasledujúcom texte. 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 náradí



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.



Zachovajte opatrnosť: Nedotýkajte sa rotujúcich nožov. Tieto nože sú ostré.

Chráňte sa pred stratou prstov na nohách alebo na rukách.



Netýka sa daného typu.



Záhradnicke náradie vypnite a vyťahnite aj zástrčku zo zásuvky vždy predtým, ako budete náradie nastavovať prípadne čistiť, alebo v situácii, keď sa sieťová šnúra o niečo zachytila, alebo v takom prípade, keď náradie čo len na krátku chvíľu opustíte zo svojho dohľadu. Sieťovú šnúru majte vždy v takej polohe, aby bola v dostatočnej vzdialenosti od rezacích nožov.



Skôr ako sa budete dotýkať niektorých súčiastok náradia, počkajte, kým sa všetky súčiastky úplne zastavia. Po vypnutí tohto záhradnickeho náradia nože ešte rotujú ďalej a mohli by Vám spôsobiť poranenie.



Nepoužívajte tento výrobok v daždi, ani ho vplyvom dažďa nevystavujte.



Chráňte sa pred zásahom elektrickým prúdom.



Prívodnú šnúru majte vždy v takej polohe, aby bola v dostatočnej vzdialenosti od rezacích nožov.



Na čistenie tohto záhradného náradia nepoužívajte vysoko tlakový čistič ani záhradnú hadicu.



Skontrolujte priestor, v ktorom sa bude produkt používať, či sa v ňom nenachádzajú domáce alebo divé zvieratá. Prevádzkou 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.

Obsluha

- Nikdy nedovoľte používať toto záhradnicke náradie deťom ani žiadnym iným osobám, ktoré nie sú dôkladne oboznámené s jeho používaním. Národné predpisy môžu prípadne obmedzovať vek používateľa. Keď výrobok nepoužívate, uschovávajte ho tak, aby nebol dosiahnuteľný pre deti.

- ▶ Nedovoľte produkt 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 tohto náradia. Národné predpisy môžu prípadne obmedzovať vek používateľa.
- ▶ Dávajte pozor na deti, aby ste vylúčili možnosť, že sa budú s týmto náradím hrať.
- ▶ Nikdy nepoužívajte toto záhradnícke náradie vtedy, keď sa v bezprostrednej blízkosti zdržiavajú nejaké osoby, predovšetkým deti, alebo domáce zvieratá.
- ▶ Obsluhujúca osoba alebo užívateľ je zodpovedný za úrazy a škody spôsobené iným ľuďom alebo za poškodenie ich majetku.
- ▶ Keď používate tento produkt, nenoste nikdy otvorené gumené topánky ani sandále. Pri práci noste vždy pevnú obuv a dlhé nohavice.
- ▶ Dôkladne preskúmajte plochu, ktorú budete kultivovať a odstráňte kameň, palice, drôty, kosti a iné cudzie telesá.
- ▶ Pred použitím vždy zrakom skontrolujte, či nie sú nôž, skrutky noža a konštrukčná rezacia skupina opotrebované alebo poškodené. Opotrebované alebo poškodené nože a skrutky nožov vymieňajte vždy po celých súpravách, aby ste zabránili nevyváženosti.
- ▶ Pracujte iba za denného svetla alebo za dobrého umelého osvetlenia.
- ▶ Za nepriaznivých poveternostných podmienok, najmä v prípade prichádzajúcej búrky, s vysokotlakovým čističom nepracujte.
- ▶ Podľa možnosti nepoužívajte záhradnícke náradie vtedy, keď je tráva mokrá.
- ▶ Kráčajte vždy pokojne, nikdy rýchlo nebežte.
- ▶ Toto záhradnícke náradie sa zásadne nesmie používať s poškodenými ochrannými prvkami, krytmi alebo bez bezpečnostných zariadení, ako sú napríklad ochranný kryt a/alebo zberací kôš na trávu.
- ▶ Na ochranu zdravia Vám odporúčame používať chrániče sluchu.
- ▶ Nepracujte so záhradným náradím nikdy vtedy, keď ste unavený alebo chorý, alebo ak ste pod vplyvom alkoholu, drog alebo liekov.
- ▶ Práca na svahu môže byť nebezpečná:
 - Nekoste žiadne príliš strmé svahy.
 - Na šikmých plochách alebo na mokrej tráve dávajte vždy pozor na bezpečnú chôdzu.
 - Na šikmých plochách vždy postupujte pri kosení priečne, nikdy nie smerom hore a smerom dole.
 - Mimoriadne opatrne postupujte pri zmene smeru na svahoch.

- ▶ Mimoriadnu opatrnosť zachovávajúte pri chôdzi dozadu alebo pri ťahaní záhradníckeho náradia smerom dozadu.
- ▶ Pri kosení trávniky posúvajte záhradnícke náradie vždy smerom dopredu a nikdy ho neťahajte smerom k svojmu telu.
- ▶ Nože musia byť vždy zastavené, keď potrebujete záhradnícke náradie preklopiť kvôli transportu, keď prechádzate krížom cez plochy, ktoré nie sú zarastené trávou, a keď plánujete záhradnícke náradie prepraviť na inú plochu, ktorú chcete pokosiť, a takisto aj späť.
- ▶ Pri spúšťaní alebo zapnutí motora záhradné náradie nenakláňajte.
- ▶ Zapnite záhradnícke náradie podľa popisu v Návoďte na používanie a dávajte pozor na to, aby ste mali chodidlá v dostatočnej vzdialenosti od rotujúcich súčiastok.
- ▶ Nedávajte svoje ruky ani chodidlá do blízkosti rotujúcich súčiastok ani pod ne.
- ▶ Keď budete pracovať s týmto záhradníckym náradím, buďte vždy v dostatočnej vzdialenosti od vyhadzovacej zóny.
- ▶ Záhradnícke náradie nikdy nezdvíhajte ani neprenášajte vtedy, keď je motor v chode.
- ▶ Dajte pozor na to, aby uskladnené záhradné náradie stálo všetkými štyrmi kolesami na zemi.
- ▶ Záhradné náradie dvíhajte len za rukoväť. S rukoväťou zaobchádzajte opatrne.
- ▶ **V žiadnom prípade nerobte na prístroji nejaké zmeny.** Nedovolené zmeny by mohli negatívne ovplyvniť bezpečnosť Vášho prístroja a mať za následok zvýšenie hluku a vibrácií a spôsobiť zníženie jeho výkonu.
- ▶ Pravidelne kontrolujte prírodnú šnúru aj použitú predlžovaciu šnúru. Poškodenú šnúru nepripájajte na elektrickú sieť, resp. nedotýkajte sa jej predtým, ako ju odpojíte od elektrickej siete. Ak je šnúra poškodená, môže sa dotýkať súčiastok, ktoré sú pod prúdom. Chráňte sa pred nebezpečenstvom zásahu elektrickým prúdom.

Zber lístia

Nôž na zber lístia je tvarovaný tak, aby mohol vyzbierať jesenné lístie z Vášho trávniky. Aby táto funkcia optimálne fungovala, treba dodržiavať nasledovné:

- Lístie zbierajte len s nastavenou maximálnou výškou rezu.
- Zbierajte len lístie z trávniky.
- Pred zberom lístia dôkladne prekontrolujte pracovnú plochu a postarajte sa o to, aby sa v blízkosti nenachádzali ľudia, zvieratá, sklenené predmety a motorové vozidlá.

Zástrčku prívodnej šnúry vyťahnite zo zásuvky:

- Vždy vtedy, keď sa od záhradníckeho náradia vzdialite.
- Keď chcete odstrániť blokovanie (blokujúce nečistoty).
- Keď budete záhradnícke náradie kontrolovať, čistiť, alebo na ňom niečo iné robiť (opravovať ho).
- Po kolízii s cudzím telesom ihneď záhradnícke náradie prezrite, či nie je poškodené a dajte vymeňte nôž, ak je to potrebné.
- Ak začne záhradnícke náradie nezvyčajne vibrovať (okamžite skontrolujte).

Pripojenie na elektrickú sieť

- ▶ Napätie zdroja prúdu sa musí zhodovať s údajmi na typovom štítku nabíjačky.
- ▶ Odporúčame pripájať tento výrobok len na takú elektrickú zásuvku, ktorá je vybavená ochranným spínačom pri poruchových prúdoch s hodnotou 30 mA.
- ▶ Pri výmene sieťovej šnúry tohto produktu použite len sieťovú šnúru schválenú výrobcom, pozri objednávacie číslo a typ v Návode na používanie.
- ▶ Nikdy sa nedotýkajte zástrčky sieťovej šnúry mokrými rukami.
- ▶ Neprechádzajte po prívodnej šnúre ani po predlžovacej šnúre motorovým vozidlom, nestláčajte ich nadmieru, ani ich neťahajte, pretože by sa mohli poškodiť. Chráňte sieťovú

šnúru pred horúčavou, olejom a ostrými hranami.

- ▶ Predlžovacia šnúra musí mať vodiče s priemerom uvedeným v Návode na používanie a musí byť v takom vyhotovení, aby bola chránená pred ostrekujúcou vodou. Zástrčkové spojenie sa nesmie nachádzať vo vode.
- ▶ **Keď s niečím manipulujete, alebo keď niečo robíte v priestore ostrých nožov, používajte vždy záhradnícke pracovné rukavice.**

Elektrická bezpečnosť



Pozor! Predtým, ako začnete robiť údržbu alebo záhradnícke náradie čistiť, vypnite ho a vyťahnite zástrčku prívodnej šnúry zo zásuvky. To isté platí v prípade, ak je poškodená, narezaná alebo zauzlená prívodná šnúra.

- ▶ **Po vypnutí tohto záhradníckeho náradia sa nože ešte niekoľko sekúnd otáčajú ďalej.**
- ▶ **Pozor - nedotýkajte sa rotujúceho rezacieho noža.**

Vaše ručné elektrické náradie je kvôli bezpečnosti vybavené ochrannou izoláciou a nepotrebuje žiadne uzemnenie. Prevádzkové napätie výrobku je 230 V AC (striedavý prúd), 50 Hz (pre krajiny mimo EÚ aj 220 V alebo 240 V). Používajte len schválené predlžovacie šnúry zodpovedajúce predpisom. Bližšie informácie Vám poskyt-

ne 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 predlžovacia šnúru vedzte 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 predlžovacia 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, vedenia a predlžovacie káblové bubny, ktoré zodpovedajú normám EN 61242 / IEC 61242 alebo IEC 60884-2-7.

Ak chcete používať pri práci s týmto produktom predlžovacia šnúru, treba dodržať nasledovné prierezy 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 predlžovacia 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.



BUĎTE 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.

Údržba

- ▶ Keď s niečím manipulujete, alebo keď niečo robíte v priestore ostrých nožov, používajte vždy záhradnícke pracovné rukavice.
- ▶ Postarajte sa o to, aby boli všetky matice, zavrútané skrutky a ostatné

skrutky dobre utiahnuté, aby bol za-ručená bezpečná práca náradia.

- ▶ Pravidelne kontrolujte stav a opotrebovanie zberacieho kôša na trávku.
- ▶ Kontrolujte pravidelne svoje záhradné náradie a keď zistíte, že niektoré súčiastky sú opotrebované alebo poškodené, preventívne ich kvôli vlastnej bezpečnosti vymeňte.
- ▶ Používajte výlučne rezacie nože, ktoré sú určené pre dané náradie.
- ▶ Postarajte sa o to, aby boli použité originálne náhradné súčiastky značky Bosch.
- ▶ Pred odložením záhradného náradia sa postarajte o to, aby bolo náradie čisté a bez zvyškov materiálu. V prípade potreby ho vyčistite mäkkou suchou kefou.

Symboly

Nasledujúce symboly sú pre čítanie a pochopenie tohto Návodu na používanie veľmi dôležité. Dobré si tieto symboly a ich významy zapamätajte. 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 |
| CLICK! | Počuteľný hluk |
|  | Príslušenstvo/náhradné súčiastky |

Používanie podľa určenia

Toto záhradnícke náradie je určené na kosenie trávnikov pri súkromnom používaní.

Toto záhradné náradie nie je určené na strihanie živého plota, kosenie a pod.

Toto záhradné náradie je určené na kosenie trávnikov na úrovni pôdy.

Technické údaje

| Kosačka na trávku | | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|---------------------------------------|----|--|--|--|----------------------|--|
| Vecné číslo | | 3 600 HB9 205 3 600 HB9 231 3 600 HB9 273 | 3 600 HB9 206 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 207 3 600 HB9 275 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 3 600 HB9 375 |
| Menovitý príkon | W | 1700 | 1700 | 1800 | 1800 | 1700 |
| Menovité napätie | V | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 |
| Šírka nožovej skrinky | cm | 41 | 42 | 42 | 42 | 45 |
| Pracovná výška nožov | mm | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 |
| Objem zberacieho kôša na trávku | l | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Hmotnosť podľa EPTA-Procedure 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |

| Kosačka na trávu | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Trieda ochrany | □/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 vyhotoveniach špecifických pre jednotlivé krajiny sa môžu tieto údaje líšiť.

Všetky hodnoty v tomto Návođe boli namerané pri používaní por resp. do 2000 metrov nadmorskej výšky.

| Kosačka na trávu | | AdvancedRotak 760 | AdvancedRotak 770 | AdvancedRotak 780 | AdvancedRotak 790 |
|---------------------------------------|----|--|--|--|--|
| Vecné číslo | | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |
| Menovitý príkon | W | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 |
| Menovité napätie | V | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
| Šírka nožovej skrinky | cm | 46 | 46 | 46 | 46 |
| Pracovná výška nožov | mm | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
| Objem zberacieho koša na trávu | l | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Hmotnosť podľa EPTA-Procedure 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Trieda ochrany | | □/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 vyhotoveniach špecifických pre jednotlivé krajiny sa môžu tieto údaje líšiť.

Všetky hodnoty v tomto Návođe boli namerané pri používaní pod resp. do 2000 metrov nadmorskej výšky.

Informácia o hlučnosti/vibráciách

| AdvancedRotak | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|---------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | 3 600 HB9 205 | 3 600 HB9 206 | 3 600 HB9 207 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 |
| | 3 600 HB9 231 | 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 275 | | 3 600 HB9 375 |
| | 3 600 HB9 273 | | | | |

Informácie o emisii hlučnosti zisťované podľa normy **EN 60335-2-77**

Vyhodnotená hodnota hladiny hluku A tohto náradia je typicky:

| | | | | | | |
|------------------------------|-------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| – Hladina akustického tlaku | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 |
| – Hladina akustického výkonu | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 | 89 |
| – Nepresnosť merania K | dB | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =2,0 |

Celkové hodnoty vibrácií ah (suma vektorov troch smerov) a nepresnosť merania K zisťované podľa normy **EN 60335-2-77**

| | | | | | | |
|---------------------------------|---------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| – Hodnota emisie vibrácií a_h | m/s^2 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| – Nepresnosť merania K | m/s^2 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

| AdvancedRotak | 760 | 770 | 780 | 790 |
|---------------|--|--|--|--|
| | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |

Informácie o emisii hlučnosti zisťované podľa normy **EN 60335-2-77**

| AdvancedRotak | 760 | 770 | 780 | 790 |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 3 600 HB9 306 | 3 600 HB9 307 | 3 600 HB9 308 | 3 600 HB9 309 |
| | 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 379 |

Vyhodnotená hodnota hladiny hluku A tohto náradia je typicky:

| | | | | | |
|------------------------------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| – Hladina akustického tlaku | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 |
| – Hladina akustického výkonu | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 |
| – Nepresnosť merania K | dB | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 |

Celkové hodnoty vibrácií ah (suma vektorov troch smerov) a nepresnosť merania K zisťované podľa normy **EN 60335-2-77**

| | | | | | |
|---------------------------------|---------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| – Hodnota emisie vibrácií a_h | m/s^2 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| – Nepresnosť merania K | m/s^2 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

Montáž a prevádzka

| Cieľ činnosti | Ob- rázok | Strana |
|--|--------------|--------|
| Obsah dodávky (základná výbava) | A | 263 |
| Vyklopiť oblúk rukoväte | B | 264 |
| Nastavenie pracovnej výšky | | |
| Vkladanie / vyberanie zberacieho koša na trávu | C | 265 |
| Nastavenie pracovnej výšky nožov | D | 266 |
| Prípojenie predlžovacej šnúry | E | 267 |

| Cieľ činnosti | Ob- rázok | Strana |
|---|--------------|--------|
| Zapnutie | F | 267 |
| Ako pracovať s náradím „Kosenie“ | F | 267 |
| Vypnutie | F | 267 |
| Pokyny na používanie | G | 268 |
| Ukazovateľ stavu náplne zberacieho koša na trávu prázdny/plný | H | 268 |
| Oblúk rukoväte zaklopiť | I | 269 |
| Údržba nožov/výmena nožov | J | 270 |
| Voľba príslušenstva | K | 270 |

Hľadanie porúch



| Symptóm | Možná príčina | Odstránenie príčiny |
|--|---|--|
| Motor sa nerozbehne | Výpadok sieťového napätia | 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 | Keď sa poistka sústavne prepaľuje, skontrolujte prívod elektrického prúdu alebo sa obráťte na autorizované servisné stredisko Bosch. |
| | Tráva je príliš vysoká | Maximálna prípustná výška trávy je 30 cm pri najvyššom nastavení pracovnej výšky nožov |
| Záhradné náradie beží prerušovane | Motorový istič sa inicioval | Nechajte motor vychladnúť a nastavte väčšiu pracovnú výšku nožov |
| | Predlžovacia šnúra je poškodená | Skontrolovať prívodnú šnúru a v prípade, že je poškodená, ju vymeniť |
| | Vnútrotná kabeláž záhradníckeho náradia je porušená | Obráťte sa na autorizované servisné stredisko Bosch |
| Záhradné náradie zanecháva nepravidelne pokosený trávnik | Motorový istič sa inicioval | Nechajte motor vychladnúť a nastavte väčšiu pracovnú výšku nožov |
| | Výška rezu je príliš nízka | Nastavte väčšiu výšku rezu |
| | Nôž je tupý | Vymeňte nôž (pozri obrázok J) |

| Szimpóm | Možná príčina | Odstránenie príčiny |
|---|--|--|
| a/alebo motor pracuje ťažko | Náradie môže byť upchaté (zablokované) | Skontrolujte dolnú stranu náradia a v prípade potreby ju uvoľnite - vyčistite (pracujte pritom vždy s pracovnými rukavicami) |
| | Nôž je namontovaný nesprávne | Premontujte nôž do správnej polohy |
| Po zapnutí záhradníckeho náradia sa nôž neotáča | Nôž je zablokovaný trávou | Záhradnícke náradie vypnite Uvoľnite blokovanie (pracujte pritom vždy s pracovnými rukavicami) |
| | Matica noža/skrutka noža je uvoľnená | Utiahnite maticu/skrutku noža (22 Nm) |
| Silné vibrácie/hluky | Matica noža/skrutka noža je uvoľnená | Utiahnite maticu/skrutku noža (22 Nm) |
| | Nôž je poškodený | Vymeňte nôž (pozri obrázok J) |

Zákaznícka služba a poradenstvo ohľadom použitia

www.bosch-garden.com

V prípade akýchkoľvek otázok a objednávok náhradných súčiastok uvádzajte bezpodmienečne 10-miestne vecné číslo uvedené na typovom štítku výrobku.

Slovenia

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

Likvidácia

Výrobky, príslušenstvo a obaly treba dať na recykláciu zodpovedajúcu 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 v národnom práve sa musia už nepoužiteľné výrobky zbierať separovane a odovzdať ich na recykláciu v súlade s ochranou životného prostredia.

Magyar

Biztonsági előírások

Figyelem! Gondosan olvassa el a következő utasításokat. Ismerkedjen meg a kezelőelemekkel és a termék előírászerű használatával. A hasz-

nálati utasítást biztos helyen őrizze meg a későbbi használatához.

A kerti kiegészítő 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.



Vigyázat: Ne érintse meg a forgó késeket. A kések élesek. Ügyeljen arra, hogy a berendezés ne vágassa le a kéz- vagy lábujjait.



Nem vonatkozik rá.



A berendezésen végzett beállítások, vagy egy tisztítás előtt, ha a kábel beakadt vala-

mibe, vagy ha a kerti kisgépet csak rövid időre felügyelet nélkül hagyja, kapcsolja ki a kerti kisgépet és húzza ki a csatlakozó dugót a dugaszolóaljzatból. Tartsa távol a hálózati csatlakozóvezetéket a vágókésektől.



Várja meg, amíg a kerti kisgép minden része teljesen leállt, mielőtt hozzáérne valamelyik alkatrészhez. A kések a kerti kisgép ki- kapcsolása után még tovább forognak és sérüléseket okozhatnak.



Ne használja a terméket esőben és ne tegye ki az eső hatá- sának.



Védekezzen az áramütés lehe- tősége ellen.



Tartsa távol a csatlakozóveze- téket a vágókésektől.



A kerti kisgép tisztításához ne használjon nagynyomású tisztítót vagy kerti locsolótömlőt.



Gondosan ellenőrizze azt a te- rületet, ahol a kerti kisgépet használni akarja, nincsenek-e ott háziállatok vagy más állatok. A gép működése során a háziállatok vagy más állatok sérüléseket szenvedhet- nek. 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 fatönnök a sűrű gyp alatt.

Kezelés

- ▶ Sohase engedje meg gyerekeknek, vagy az ezen előírásokat nem ismerő személyeknek, hogy a terméket használják. Az Ön országában érvé- nyes előírások lehet, hogy korlátoz- zak a kezelő korát. Ha a terméket nem használja, azt gyermekek szá- mára nem elérhető helyen tárolja.
- ▶ Sohase engedje meg, hogy gyerme- kek, korlátozott fizikai, érzékelési vagy szellemi képességű, illetve kellő tapasztalattal és/vagy tudással nem rendelkező és/vagy az ezen utasítá- sokat nem jól ismerő személyek ezt a terméket használják. Az Ön országá- ban érvényes előírások lehet, hogy korlátozzák a kezelő korát.
- ▶ A gyerekeket felügyelni kell, hogy ga- rantálni lehessen, hogy a termékkel ne játsszanak.
- ▶ Sohase használja a kerti kisgépet, ha személyek, mindenek előtt gyerekek vagy háziállatok, tartózkodnak a köz- vetlen közelében.
- ▶ A más személyek által elszenvedett balesetekért, illetve a más tulajdoná- ban keletkezett károkért a kezelő vagy felhasználó felel.
- ▶ Na használjon nyitott gumicipőt vagy szandált, amikor a terméket használ- ja. Viseljen mindig stabil lábbelit és hosszú nadrágot.
- ▶ Gondosan vizsgálja meg a megmun- kálni kívánt területet, és távolítsa el a köveket, botokat, drótoakat, csonto- kat és egyéb idegen tárgyakat.

- ▶ A használat előtt mindig ellenőrizze, nincsenek-e elkopva vagy megrongálódva a kés, a kés csavarjai és a vágó egység. Az elhasználódott vagy megrongálódott késeket és késcsavarokat mindig teljes készletként cserélje ki, hogy elkerülje a kiegyensúlyozatlanságot.
 - ▶ Csak nappali fénynél vagy jó mesterseges megvilágítás mellett nyírjon fűvet.
 - ▶ Rossz időjárási feltételek esetén, mindenképp előtte egy közeledő vihar esetén ne dolgozzon a fűnyírógéppel.
 - ▶ A kerti kisgépet nedves fűben lehetőség szerint ne használja.
 - ▶ Mindig nyugodtan menjen, sohase fusson gyorsan.
 - ▶ A kerti kisgépet sohase üzemeltesse meghibásodott védőberendezésekkel, vagy fedéllel, illetve biztonsági berendezések, mint például ütközésvédő és/vagy fűgyűjtő kosár nélkül.
 - ▶ Azt javasoljuk, hogy a saját érdekében viseljen fülvédőt.
 - ▶ Ne használja a terméket, ha fáradt, beteg, vagy alkohol, kábítószer vagy orvosságok hatása alatt áll.
 - ▶ A lejtőkön végzett munka veszélyes lehet:
 - Különösen meredek lejtőkön ne nyírjon fűvet.
 - Ferde felületeken, vagy nedves fűben mindig ügyeljen arra, hogy csak biztonságos, szilárd helyekre lépjen.
 - Ferde felületeken mindig kereszt-
- ben haladva, sohase fel- vagy lefelé haladva nyírjon fűvet.
 - A lejtőkön irányváltás esetén különösen óvatosan kell eljárni.
 - ▶ Hátrafelé menés vagy a kerti kisgép húzása esetén igen óvatosan kell eljárni.
 - ▶ A kerti kisgépet a fűnyírás közben mindig előrefelé tolja és sohase a teste felé húzza.
 - ▶ A késeknek nyugalmi helyzetben kell lenniük, ha a kerti kisgépet a szállításhoz meg kell billenteni, ha a kerti kisgéppel fűmentes területen halad keresztül, valamint amikor a kerti kisgépet a nyírásra kerülő területhez illetve attól elszállítja.
 - ▶ A kerti kisgépet az elindításakor vagy a motor elindításakor ne billentse meg.
 - ▶ Az Üzemeltetési útmutatónak megfelelően kapcsolja be a kerti kisgépet, és ügyeljen arra, hogy a lábai elég messze legyenek a forgó alkatrészek-től.
 - ▶ A kezeit és a lábait sohase tegye a forgó alkatrészek közelébe vagy azok alá.
 - ▶ Tartson be megfelelő távolságot a kivető zóna felé, ha a kerti kisgéppel dolgozik.
 - ▶ Sohase emelje fel és sohase vigye a kerti kisgépet működő motor mellett.
 - ▶ Ügyeljen arra, hogy a kerti kisgép tárolásakor az mind a 4 kerekével a talajon álljon.

- ▶ A kerti kisgépet csak a tartófogantyúnál fogva emelje fel. A tartófogantyút óvatosan kezelje.
- ▶ **A berendezésen nem szabad változtatásokat végrehajtani.** A nem megengedett változtatások befolyásolhatják a berendezése biztonságát és megnövekedett zajokhoz és rezgésekhez, valamint rosszabb teljesítményhez vezethetnek.
- ▶ Rendszeresen ellenőrizze a csatlakozó kábelt és az esetleges hosszabbítót. Ha a kábel megrongálódott, ne csatlakoztassa azt a hálózathoz, illetve ne érintse meg, mielőtt leválasztotta volna a hálózatról. Egy megrongálódott kábel esetén fennáll annak a veszélye, hogy valaki hozzáér feszültség alatt álló részekhez. Védekezzen az áramütés lehetősége és veszélyei ellen.

Lombgyűjtés

A lombgyűjtő kés úgy van kialakítva, hogy fel tudja venni a gyepről az őszi leveleket. A funkció optimális végrehajtásához tartsa be a következőket:

- Csak a maximális vágási magasságnál gyűjtsön lombot.
- Csak a gyepjéről gyűjtsön lombot.
- Minden lombgyűjtés előtt vizsgálja meg a munkavégzési területet, és tartsa távol attól az embereket, háziállatokat, üvegtárgyakat és autókat.

Húzza ki a csatlakozó dugót a dugaszoló aljzathból

- Minden olyan esetben, ha őrizet nélkül hagyja a kerti kisgépet.
- A beékelődések elhárítása előtt.
- Mielőtt a kerti kisgépet ellenőrizné, megtisztítaná, vagy azon valamilyen munkát végezne.
- Egy idegen testtel való ütközés után. Azonnal ellenőrizze a kerti kisgép esetleges megrongálódásait és szükség esetén cserélje ki a kést.
- Ha a kerti kisgép szokatlan módon rezgésbe jön (azonnal ellenőrizze).

Áramcsatlakozás

- ▶ Az áramforrás feszültségének meg kell egyeznie a termék típus tábláján található adatokkal.
- ▶ Célszerű a terméket csak olyan dugaszolóaljzathoz csatlakoztatni, amely fel van szerelve egy 30 mA hibaáram védőkapcsolóval.
- ▶ Ezen készülék kábelének kicseréléséhez csak a gyártó által előírányzott hálózati csatlakozó vezetéket használja, a megrendelési szám és típusjel az Üzemeltetési útmutatóban található.
- ▶ Sohase fogja meg nedves kézzel a hálózati csatlakozó dugót.
- ▶ Ne menjen keresztül járművel a hálózati csatlakozó vezetéken vagy a hosszabbító kábelén, ne préselje össze és ne húzza meg erősen azt, mert megrongálódhat. A kábelt óvja

meg az éles peremektől, magas hőmérséklettől és olajtól.

- ▶ A hosszabbító kábelnek legalább az Üzemeltetési útmutatóban megadott vezetékkeresztmetszettel kell rendelkeznie és fröccsenő víz ellen védett kivitelűnek kell lennie. A dugós csatlakozó nem fekdühet vízben.
- ▶ **Viseljen mindig kerti védőkesztyűt, ha az éles kések körül végez munkát.**

Elektromos biztonsági előírások



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, belevágtak, vagy beakadt valamibe.

- ▶ **A kerti kisgép kikapcsolása után a kések még néhány másodpercig tovább forognak.**
- ▶ **Vigyázat – ne érintse meg a forgó vágókést.**

Az Ön terméke biztonsági meggondolásból 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 vevőszolgálatától 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 tápvezetékét és a hosszabbító kábelt a mozgó alkatrészekről és előzze meg a kábelek bármilyen megrongálódását, amely feszültség alatt álló alkatrészek érintéséhez vezethet.

A kábelösszeköttetéseket (a csatlakozó dugókat és a dugaszoló aljzatokat) szárazon kell tartani, és nem szabad közvetlenül a földre fektetni.

A hálózati és hosszabbító kábel meg rongálódásának esetleges jeleit rendszeresen ellenőrizni kell, a kábeleket csak kifogástalan állapotban szabad használni.

Ha a termék hálózati kábelje meg rongálódott, azt csak egy feljogosított Bosch-műhellyel szabad megjavíttatni. Csak engedélyezett hosszabbító kábeleket használjon.

Csak olyan hosszabbító kábeleket, vezetékét és kábeldobokat használjon, amelyek megfelelnek az EN 61242 / IEC 61242 vagy az IEC 60884-2-7 szabványnak.

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 – amint az a biztonsági 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 villanyszerelőt vagy a legközelebbi Bosch szerviz képviselőt.



VIGYÁZAT: A nem előírászerű hosszabbító kábelek veszélyesek lehetnek. A

hosszabbító kábeleknek, csatlakozó dugóknak és csatlakozásoknak vízhatlan, szabadtéri használatra engedélyezett kivitelűeknek kell lenniük.

Karbantartás

- ▶ **Viseljen mindig kerti védőkesztyűt, ha az éles kések körül végez munkát.**
- ▶ Gondoskodjon arról, hogy minden anya, csap és csavar szorosan meg legyen húzva, hogy biztonságosan lehessen a termékkel dolgozni.
- ▶ Rendszeresen ellenőrizze a fűgyűjtő kosár elhasználódását és kopását.
- ▶ Vizsgálja felül a terméket és a biztonság érdekében cserélje ki az elhasznált vagy megrongálódott alkatrészeket.

- ▶ Kizárólag a kerti kisgéphez előírányzott vágókéseket használjon.
- ▶ Gondoskodjon arról, hogy a cserealkatrészként csak Bosch gyártmányú alkatrészeket használjanak.
- ▶ A tárolás előtt gondoskodjon arról, hogy a termék tiszta legyen és mentes legyen a maradékoktól. Ha szükséges, egy puha, száraz kefével tisztítsa meg.

Jelképes ábrák

Az ezt követő jelmagyarázat a Használati útmutató elolvasásának megértésének megkönnyítésére szolgál. Jegyezze 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 |
| | Megengedett tevékenység |
| | Tilos tevékenység |
| CLICK! | Hallható zaj |
| | Tartozékok/pótalkatrészek |

Rendeltetészerű használat

A kerti kisgép magánterületeken végzett fűnyírásra szolgál.

A kerti kisgép sövényvágásra, egyengetésre, aprításra stb. nem használható.

A kerti kisgép talajmagasságban végzett fűnyírásra szolgál.

Műszaki adatok

| Fűnyírógép | | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|-------------------------------------|----|--|--|--|----------------------|--|
| Rendelési szám | | 3 600 HB9 205 3 600 HB9 231 3 600 HB9 273 | 3 600 HB9 206 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 207 3 600 HB9 275 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 3 600 HB9 375 |
| Névleges felvett teljesítmény | W | 1700 | 1700 | 1800 | 1800 | 1700 |
| Névleges feszültség | V | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
| A késház szélessége | cm | 41 | 42 | 42 | 42 | 45 |
| Vágási magasság | mm | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
| Térfogat, fűgyűjtő kosár | l | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Súly a 01:2014 EPTA-eljárás szerint | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Érintésvédelmi osztály | | □/II | □/II | □/II | □/II | □/II |
| Gyári szám (Serial Number) | | lásd a kerti kisgépen elhelyezett típusablát | | | | |

A adatok 230 V hálózati feszültségre [U] vonatkoznak. Ettől eltérő feszültségek és külön egyes országok számára készült kivitelek esetén ezek az adatok változhatnak.

Ebben a kezelési útmutatóban minden megadott érték a tengerszint feletti 2000 m magasságig került mérésre.

| Fűnyírógép | | AdvancedRotak 760 | AdvancedRotak 770 | AdvancedRotak 780 | AdvancedRotak 790 |
|-------------------------------------|----|--|--|--|--|
| Rendelési szám | | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |
| Névleges felvett teljesítmény | W | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 |
| Névleges feszültség | V | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
| A késház szélessége | cm | 46 | 46 | 46 | 46 |
| Vágási magasság | mm | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
| Térfogat, fűgyűjtő kosár | l | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Súly a 01:2014 EPTA-eljárás szerint | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Érintésvédelmi osztály | | □/II | □/II | □/II | □/II |
| Gyári szám (Serial Number) | | lásd a kerti kisgépen elhelyezett típusablát | | | |

A adatok 230 V hálózati feszültségre [U] vonatkoznak. Ettől eltérő feszültségek és külön egyes országok számára készült kivitelek esetén ezek az adatok változhatnak.

Ebben a kezelési útmutatóban minden megadott érték a tengerszint feletti 2000 m magasságig került mérésre.

Zaj és vibráció értékek

| AdvancedRotak | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|---------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | 3 600 HB9 205 | 3 600 HB9 206 | 3 600 HB9 207 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 |
| | 3 600 HB9 231 | 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 275 | | 3 600 HB9 375 |
| | 3 600 HB9 273 | | | | |

A zajkibocsátási értékek a **EN 60335-2-77** előírásainak megfelelően kerültek meghatározásra

A készülék A-értékelésű zajszintjének tipikus értékei:

| AdvancedRotak | | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|--------------------------|-------|---|--------------------------------|--------------------------------|---------------|--------------------------------|
| | | 3 600 HB9 205 3 600 HB9 231 3 600 HB9 273 | 3 600 HB9 206 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 207 3 600 HB9 275 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 3 600 HB9 375 |
| - Hangnyomás-szint | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 |
| - Hangteljesítmény-szint | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 | 89 |
| - Bizonytalanság K | dB | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =2,0 |

Az ah rezgési összértékek (a három irány vektorösszege) és a K szórás az **EN 60335-2-77** szabvány szerint kerültek meghatározásra

| | | | | | | |
|-----------------------------------|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| - Rezgés kibocsátási érték, a_h | m/s ² | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| - Bizonytalanság K | m/s ² | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

| AdvancedRotak | | 760 | 770 | 780 | 790 |
|---------------|--|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| | | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |

A zajkibocsátási értékek a **EN 60335-2-77** előírásainak megfelelően kerültek meghatározásra

A készülék A-értékelésű zajszintjének tipikus értékei:

| | | | | | |
|--------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| - Hangnyomás-szint | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 |
| - Hangteljesítmény-szint | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 |
| - Bizonytalanság K | dB | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 |

Az ah rezgési összértékek (a három irány vektorösszege) és a K szórás az **EN 60335-2-77** szabvány szerint kerültek meghatározásra

| | | | | | |
|-----------------------------------|------------------|-------|-------|-------|-------|
| - Rezgés kibocsátási érték, a_h | m/s ² | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| - Bizonytalanság K | m/s ² | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

Felszerelés és üzemeltetés

| A tevékenység célja | Ábra | Oldal |
|---------------------------------------|------|-------|
| Szállítmány tartalma | A | 263 |
| A kengyeles fogantyú felhajtása | B | 264 |
| A munkavégzési magasság beállítása | | |
| A fűgyűjtő kosár behelyezése/levétele | C | 265 |
| A vágási magasság beállítása | D | 266 |
| A hosszabbító kábel felszerelése | E | 267 |

| A tevékenység célja | Ábra | Oldal |
|--|------|-------|
| Bekapcsolás | F | 267 |
| Munkavégzési útmutató "Fűnyírás" | F | 267 |
| Kikapcsolás | F | 267 |
| Munkavégzési tanácsok | G | 268 |
| Fűgyűjtő kosár szintjelző üres/megtelt | H | 268 |
| Kengyeles fogantyú összehajtása | I | 269 |
| A kések karbantartása / késcsere | J | 270 |
| Tartozék kiválasztása | K | 270 |

Hibakeresés



| Szimptóma | Lehetséges ok | Hibaelhárítás |
|----------------------|--|---|
| A motor nem indul el | Hálózati feszültség hiányzik A dugaszoló aljzat hibás | Ellenőrizze és kapcsolja be Használjon egy másik dugaszolóaljzatot |

| Szimptóma | Lehetséges ok | Hibaelhárítás |
|---|--|--|
| | A hosszabbító kábel megrongálódott | A kábelt vizsgálja meg, és ha megrongálódott, cserélje ki |
| | A biztosíték leoldott | Ha a biztosíték mindig kiég, ellenőrizze az áramellátást vagy forduljon a Bosch Vevőszolgálathoz |
| | A fű túl hosszú | A legnagyobb megengedett fűmagasság a legnagyobb vágási magasság beállítással 30 cm |
| | A motorvédelem kioldott | Hagyja lehűlni a motort és állítson be egy nagyobb vágási magasságot |
| A kerti kisgép csak megszakításokkal működik | A hosszabbító kábel megrongálódott | A kábelt vizsgálja meg, és ha megrongálódott, cserélje ki |
| | A kerti kisgép belső vezetékai meghibásodtak | Forduljon egy Bosch vevőszolgálathoz |
| | A motorvédelem kioldott | Hagyja lehűlni a motort és állítson be egy nagyobb vágási magasságot |
| A kerti kisgép egyenetlen vágási eredményt szolgáltat és/vagy a motor nehezen működik | A vágási magasság túl alacsony | Állítsa be nagyobbra a vágási magasságot |
| | A kés eltompult | A kés kicserélése (lásd a J ábrát) |
| | Eltömődés lehetséges | Ellenőrizze és szükség esetén tegye szabaddá a kerti kisgép alsó részét (viseljen mindig egy kerti védőkesztyűt) |
| | A kés fordítva van felszerelve | Szerelje fel helyes helyzetben a kést |
| A kerti kisgép bekapcsolása után a vágókés nem forog | A kést a fű leblokkolja | A kerti kisgép kikapcsolása Távolítsa el a dugulást okozó anyagot (ehhez viseljen mindig kerti védőkesztyűt) |
| | A késrögzőítő anya/csavar kilazult | Húzza meg szorosra a késrögzőítő anyát/csavart (22 Nm) |
| Erős rezgések/zajok | A késrögzőítő anya/csavar kilazult | Húzza meg szorosra a késrögzőítő anyát/csavart (22 Nm) |
| | A kés megrongálódott | A kés kicserélése (lásd a J ábrát) |

Vevőszolgálat és alkalmazási tanácsadás

www.bosch-garden.com

Ha kérdései vannak vagy pótkatrészeket szeretne rendelni, önkéntlenül adja meg a termék típusábláján található 10-jegyű cikkszámot.

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

Eltávolítás

A termékeket, a tartozékokat és a csomagolást a környezetvédelmi szempontoknak megfelelően kell újrafelhasználásra előkészíteni.



Ne dobja ki a termékeket a háztartási szemétkosárba!

Csak az EU-tagországok számára:

A használt villamos és elektronikus berendezésekre vonatkozó 2012/19/EU sz. Európai Irányelvnek és ennek megfelelő országok jogharmonizációjának megfelelően a már használhatatlan termékeket külön össze kell gyűjteni és a környezetvédelmi szempontból megfelelő újra felhasználásra le kell adni.

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 оголённым 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
- при хранении необходимо избегать резкого перепада температур
- хранение без упаковки не допускается
- подробные требования к условиям хранения смотрите в ГОСТ 15150 (Условие 1)
- Хранить в упаковке предприятия – изготовителя в складских помещениях при температуре окружающей среды от +5 до +40 °С. Относительная влажность воздуха не должна превышать 80 %.

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 (Условие 5)

– Транспортировать при температуре окружающей среды от -50 °С до +50 °С. Относительная влажность воздуха не должна превышать 100 %.

Указания по технике безопасности
Внимание! Внимательно прочитайте 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.



Прочитайте руководство по эксплуатации.



Следите за тем, чтобы отлетающие чужеродные предметы не травмировали находящихся поблизости людей.



Предупреждение: Соблюдайте безопасное расстояние до работающего изделия.



Осторожно: Не прикасайтесь к вращающимся ножам. Ножи острые. Берегите пальцы ног и рук.



Неприменимо.



Выключайте садовый инструмент и извлекайте

штепсельную вилку из розетки перед изменением настроек на садовом инструменте или его очисткой, если запутался шнур или если нужно оставить садовый инструмент без присмотра даже на короткое время. Держите шнур питания на расстоянии от ножей.



Прежде чем прикасаться к деталям садового инструмента, подождите, пока все его детали полностью не остановятся. Ножи продолжают вращаться некоторое время после выключения садового инструмента и могут причинить телесные повреждения.



Не используйте изделие в дождь и не подвергайте его воздействию дождя.



Берегитесь удара электрическим током.



Держите шнур питания на расстоянии от ножей.



Не используйте для очистки садового инструмента очиститель высокого давления или садовый шланг.



Тщательно проверяйте участок, на котором используется садовый инструмент, на наличие диких и домашних животных. Дикая и домашние животные могут получить травмы во время работы инструмента. Тщательно проверяйте участок, на котором используется садовый инструмент, и уда-

ляйте 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.

Эксплуатация

- ▶ Никогда не позволяйте пользоваться изделием детям или лицам, не знакомым с этими указаниями. Национальные предписания могут ограничивать допустимый возраст оператора. Если изделие не используется, храните его в недоступном для детей месте.
- ▶ Никогда не позволяйте пользоваться изделием 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.
- ▶ Никогда не пользуйтесь садовым инструментом, если поблизости находятся другие люди, в особенности дети, или домашние животные.
- ▶ Оператор или пользователь ответственен за несчастные случаи и ущерб, нанесенный другим лицам или их имуществу.

- ▶ Не используйте открытую резиновую обувь или сандалии при работе с изделием. Всегда надевайте прочную обувь и длинные брюки.
- ▶ Тщательно осмотрите участок работы и уберите камни, палки, проволоку, кости и прочие посторонние предметы.
- ▶ Перед использованием всегда проверяйте ножи, винты ножей и ножевой узел на предмет износа и повреждений. Во избежание дисбаланса всегда меняйте сразу все износившиеся или поврежденные ножи и винты ножей.
- ▶ Косите только при дневном свете либо при хорошем искусственном освещении.
- ▶ Не работайте с газонокосилкой в плохую погоду, в особенности, когда надвигается гроза.
- ▶ По возможности не пользуйтесь садовым инструментом на влажной траве.
- ▶ Передвигайтесь всегда спокойно, никогда не бегите.
- ▶ Никогда не используйте садовый инструмент с поврежденными защитными устройствами и крышками или без предохранительных приспособлений, напр., без дефлектора и/или травосборника.
- ▶ В целях индивидуальной защиты рекомендуем всегда использовать средства защиты органов слуха.
- ▶ Не пользуйтесь изделием, если Вы устали или больны, или находитесь под действием спиртных напитков, наркотических средств или медикаментов.
- ▶ Работа на склонах может быть опасной:
 - Не косите на особенно крутых склонах.
 - На склонах и на мокрой траве всегда следите за уверенным шагом.
 - На наклонных поверхностях всегда работайте поперек и никогда не работайте в направлении вверх или вниз.
 - Будьте особенно осторожны при смене направления на склонах.
- ▶ Будьте крайне осторожны, если Вы идете спиной вперед или тянете садовый инструмент за собой.
- ▶ При скашивании травы всегда толкайте садовый инструмент перед собой и никогда не подтягивайте его к себе.
- ▶ Ножи должны быть полностью остановлены, если Вам нужно наклонить садовый инструмент для транспортировки, пересечь участок, не засеянный травой, или убрать садовый инструмент с участка/переместить на участок, где Вы производили/намерены производить скашивание.
- ▶ Не наклоняйте садовый инструмент, начиная работу с ним или запуская двигатель.
- ▶ Включите садовый инструмент, как описано в инструкции по эксплуатации

тации, следите за тем, чтобы Ваши ноги были на достаточном расстоянии от вращающихся ножей.

- ▶ Не приближайте руки и ноги к вращающимся частям и не подставляйте их под вращающиеся части.
- ▶ При работе с садовым инструментом держитесь на расстоянии от зоны выброса.
- ▶ Никогда не поднимайте и не переносите садовый инструмент при работающем двигателе.
- ▶ Следите за тем, чтобы при хранении садовый инструмент стоял всеми 4 колесами на земле.
- ▶ Поднимайте садовый инструмент только за ручку для переноски. Обращайтесь с ручкой для переноски аккуратно.
- ▶ **Не вносите никаких изменений в электроинструмент.** Недопустимые изменения могут сказаться на безопасности электроинструмента и привести к сильным шумам и вибрациям и ухудшению производительности.
- ▶ Регулярно проверяйте шнур питания и используемый удлинитель. Не подключайте поврежденный шнур к сети и не прикасайтесь к нему, не отключив его от сети. Если шнур поврежден, возможен контакт с находящимися под напряжением деталями. Берегитесь поражения электрическим током.

Уборка листьев

Нож для уборки листьев имеет форму, позволяющую собирать на газоне осеннюю листву. Для получения оптимальных результатов нужно соблюдать следующее:

- Собирайте листья только на максимальной высоте скашивания.
- Собирайте листья только на своем участке.
- Прежде чем собирать листья, осмотрите участок работы, и не допускайте нахождения на близком расстоянии других людей, домашних животных, стеклянных предметов и автомашин.

Извлекайте штепсель из розетки

- Всегда, когда оставляете садовый инструмент без присмотра.
- Перед устранением застревания.
- Перед проверкой, очисткой или выполнением прочих работ на садовом инструменте.
- После столкновения с чужеродными предметами: немедленно проверьте садовый инструмент на предмет повреждений и при необходимости замените нож.
- Если садовый инструмент начнет необычно вибрировать (немедленно проверить).

Электроподключение

- ▶ Напряжение источника тока должно соответствовать данным на заводской табличке изделия.

- ▶ Рекомендуется включать данное изделие только в розетку, оборудованную устройством защитного отключения на 30 мА.
- ▶ При замене шнура используйте только шнур, рекомендованный изготовителем агрегата, № для заказа и тип см. в инструкции по эксплуатации.
- ▶ Никогда не беритесь за штепсель мокрыми руками.
- ▶ Не переезжайте через шнур питания и через удлинитель, не сдавливайте их и не тяните за них, поскольку этим Вы можете повредить их. Защищайте шнур от высоких температур, масел и острых краев.
- ▶ Удлинитель должен иметь указанное в инструкции по эксплуатации сечение и быть защищен от брызг воды. Штепсельный разъем не должен лежать в воде.
- ▶ **При манипуляциях или работах в зоне острых ножей всегда надевайте садовые рукавицы.**

Электробезопасность



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.

- ▶ **После выключения садового инструмента ножи еще несколько секунд продолжают вращаться.**
- ▶ **Осторожно – не касайтесь вращающегося ножа.**

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 удлинители, удлинительные провода или кабельные барабаны, соответствующие нормам EN 61242 / IEC 61242 или IEC 60884-2-7.

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-удли-

нитель, вилка и муфта должны быть выполнены в водонепроницаемом исполнении и допущены для использования под открытым небом.

Техническое обслуживание

► При манипуляциях или работах в зоне острых ножей всегда надевайте садовые рукавицы.

- Проверяйте все гайки, болты и винты на предмет прочной посадки с целью обеспечения безопасного рабочего состояния изделия.
- Регулярно проверяйте состояние и степень износа травосборника.
- Проверяйте изделие и для надежности заменяйте износившиеся или поврежденные детали.
- Используйте только предусмотренные для садового инструмента ножи.
- Для замены используйте оригинальные запасные части фирмы Bosch.
- Перед хранением проверьте, чтобы изделие было чистым и на нем не было органических остатков. При необходимости очистите его сухой щеткой.

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 |

| Символ | Значение |
|---|-----------------------------|
|  | Направление реакции |
|  | Надевайте защитные рукавицы |
|  | Вес |
|  | Включение |
|  | Выключение |
|  | Разрешенное действие |

| Символ | Значение |
|---|-------------------------|
|  | Запрещенное действие |
| CLICK! | Слышимый шум |
|  | Принадлежности/запчасти |

Применение по назначению

Садовый инструмент предназначен для скашивания травы на частных газонах.

Садовый инструмент не предназначен для обрезки кустов, подрезания травы по краям и т.д.

Садовый инструмент предназначен для скашивания травы на газонах на уровне земли.

Технические данные

| Газонокосилка | | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|-------------------------------------|----|--|--|--|----------------------|--|
| Артикульный номер | | 3 600 NB9 205 3 600 NB9 231 3 600 NB9 273 | 3 600 NB9 206 3 600 NB9 274 | 3 600 NB9 207 3 600 NB9 275 | 3 600 NB9 208 | 3 600 NB9 305 3 600 NB9 375 |
| Номинальная потребляемая мощность | Вт | 1700 | 1700 | 1800 | 1800 | 1700 |
| Номинальное напряжение | В | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
| Ширина корпуса ножа | см | 41 | 42 | 42 | 42 | 45 |
| Высота скашивания | мм | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
| Вместимость травосборника | л | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Вес согласно EPTA-Procedure 01:2014 | кг | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Степень защиты | | □/II | □/II | □/II | □/II | □/II |
| Серийный номер | | 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.

Все значения в данной инструкции указаны для применения на высоте ниже чем или ровно 2000 метров над уровнем моря.

| Газонокосилка | | AdvancedRotak 760 | AdvancedRotak 770 | AdvancedRotak 780 | AdvancedRotak 790 |
|-----------------------------------|----|--|--|--|--|
| Артикульный номер | | 3 600 NB9 306 3 600 NB9 376 | 3 600 NB9 307 3 600 NB9 377 | 3 600 NB9 308 3 600 NB9 378 | 3 600 NB9 309 3 600 NB9 379 |
| Номинальная потребляемая мощность | Вт | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 |
| Номинальное напряжение | В | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
| Ширина корпуса ножа | см | 46 | 46 | 46 | 46 |
| Высота скашивания | мм | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
| Вместимость травосборника | л | 50 | 50 | 50 | 50 |

| Газонокосилка | | AdvancedRotak 760 | AdvancedRotak 770 | AdvancedRotak 780 | AdvancedRotak 790 |
|-------------------------------------|----|---|----------------------|----------------------|----------------------|
| Вес согласно ЕРТА-Procedure 01:2014 | кг | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Степень защиты | | □/II | □/II | □/II | □/II |
| Серийный номер | | 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.

Все значения в данной инструкции указаны для применения на высоте ниже чем или ровно 2000 метров над уровнем моря.

Данные по шуму и вибрации

| AdvancedRotak | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 3 600 НВ9 205 | 3 600 НВ9 206 | 3 600 НВ9 207 | 3 600 НВ9 208 | 3 600 НВ9 305 |
| | 3 600 НВ9 231 | 3 600 НВ9 274 | 3 600 НВ9 275 | | 3 600 НВ9 375 |
| | 3 600 НВ9 273 | | | | |

Шумовая эмиссия определена в соответствии с **EN 60335-2-77**

A-взвешенный уровень шума от агрегата обычно:

| | | | | | | |
|------------------------------|-------|------|------|------|------|------|
| – Уровень звукового давления | дБ(A) | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 |
| – Уровень звуковой мощности | дБ(A) | 89 | 89 | 89 | 89 | 89 |
| – Погрешность К | дБ | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =2,0 |

Суммарная вибрация a_h (векторная сумма трех направлений) и погрешность К определены в соответствии с

EN 60335-2-77

| | | | | | | |
|------------------|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| – Вибрация a_h | м/с ² | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| – Погрешность К | м/с ² | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

| AdvancedRotak | 760 | 770 | 780 | 790 |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 3 600 НВ9 306 | 3 600 НВ9 307 | 3 600 НВ9 308 | 3 600 НВ9 309 |
| | 3 600 НВ9 376 | 3 600 НВ9 377 | 3 600 НВ9 378 | 3 600 НВ9 379 |

Шумовая эмиссия определена в соответствии с **EN 60335-2-77**

A-взвешенный уровень шума от агрегата обычно:

| | | | | | |
|------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| – Уровень звукового давления | дБ(A) | 76 | 76 | 76 | 76 |
| – Уровень звуковой мощности | дБ(A) | 89 | 89 | 89 | 89 |
| – Погрешность К | дБ | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 |

Суммарная вибрация a_h (векторная сумма трех направлений) и погрешность К определены в соответствии с

EN 60335-2-77

| | | | | | |
|------------------|------------------|-------|-------|-------|-------|
| – Вибрация a_h | м/с ² | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| – Погрешность К | м/с ² | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

Монтаж и эксплуатация

| Действие | Рису- нок | Страни- ца |
|--------------------------------|--------------|---------------|
| Комплект поставки | A | 263 |
| Откидывание рукоятки | B | 264 |
| Настройка рабочей высоты | | |
| Установка/снятие травосборника | C | 265 |
| Настройка высоты скашивания | D | 266 |
| Монтаж кабеля-удлинителя | E | 267 |
| Включение | F | 267 |

| Действие | Рису- нок | Страни- ца |
|---|--------------|---------------|
| Указания по работе «Скашивание» | F | 267 |
| Выключение | F | 267 |
| Указания по работе | G | 268 |
| Индикатор уровня наполнения травосборника пустой/полный | H | 268 |
| Складывание рукоятки | I | 269 |
| Техническое обслуживание ножа/замена ножа | J | 270 |
| Выбор принадлежностей | K | 270 |

Поиск неисправностей



| Проблема | Возможная причина | Устранение |
|---|---|--|
| Двигатель не включается | 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 | Если предохранитель постоянно перегорает, пожалуйста, проверьте свою сеть электропитания или обратитесь в сервисную мастерскую Bosch |
| | Трава слишком высокая | Макс. допустимая высота травы составляет 30 см при настройке максимальной высоты скашивания |
| | Сработала защита двигателя | Дайте двигателю остыть и установите большую высоту скашивания |
| Садовый инструмент 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 |
| | Сработала защита двигателя | Дайте двигателю остыть и установите большую высоту скашивания |
| Садовый инструмент скашивает неравномерно и/или Двигатель работает с трудом | Высота скашивания слишком мала | Установите большую высоту скашивания |
| | Затупился нож | Замените нож (см. рис. J) |
| | Возможно, агрегат забился | Проверьте нижнюю часть садового инструмента и при необходимости устраните причину (обязательно надевайте садовые рукавицы) |
| | Нож установлен неправильной стороной | Установите нож правильной стороной |
| После включения садового инструмента нож не вращается | На нож намоталась трава | Выключите садовый инструмент Устраните причину (обязательно надевайте садовые рукавицы) |
| | Ослабились гайка ножа/винт ножа | Затяните гайку ножа/винт ножа (22 Н·м) |
| Чрезмерная вибрация/шум | Ослабились гайка ножа/винт ножа | Затяните гайку ножа/винт ножа (22 Н·м) |
| | Нож поврежден | Замените нож (см. рис. J) |

Сервис и консультирование по вопросам применения

www.bosch-garden.com

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

Беларусь

ИП «Роберт Бош» ООО
Сервисный центр по обслуживанию электроинструмента
ул. Тимирязева, 65А-020
220035, г. Минск
Тел.: +375 (17) 254 78 71
Тел.: +375 (17) 254 79 16
Факс: +375 (17) 254 78 75
E-Mail: pt-service.by@bosch.com
Официальный сайт: www.bosch-pt.by

Казахстан

Центр консультирования и приема претензий
ТОО «Роберт Бош» (Robert Bosch)
г. Алматы,
Республика Казахстан
050012
ул. Муратбаева, д. 180
БЦ «Гермес», 7й этаж
Тел.: +7 (727) 331 31 00
Факс: +7 (727) 233 07 87
E-Mail: ptka@bosch.com
Полную и актуальную информацию о расположении сервисных центров и приемных пунктов Вы можете получить на официальном сайте:
www.bosch-professional.kz

Молдова

RIALTO-STUDIO S.R.L.
Пл. Кантемира 1, этаж 3, Торговый центр ТОПАЗ
2069 Кишинев
Тел.: + 373 22 840050/840054
Факс: + 373 22 840049
Email: info@rialto.md

Киргизстан, Монголия, Таджикистан, Туркменистан, Узбекистан

ТОО «Роберт Бош» (Robert Bosch)
Power Tools послепродажное обслуживание
ул. Муратбаева, д. 180
050012 Алматы, Казахстан
Служебная эл. почта: service.pt.ka@bosch.com
Официальный веб-сайт: www.bosch.com,
www.bosch-pt.com

Утилизация

Изделия, принадлежности 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/ЕС об отработанных электрических и электронных приборах и ее преобразованием в национальное законодательство непригодные изделия необходимо собирать отдельно и сдавать на экологически чистую переработку.

Українська

Вказівки з техніки безпеки

Увага! Уважно прочитайте наступні вказівки. Ознайомтеся з елементами управління і правилами користування 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:
Дотримуйтеся безпечної відстані до виробу, коли він працює.



Обережно: Не торкайтеся до ножів, що обертаються. Ножі гострі. Бережіть пальці рук і ніг.



Не стосується.



Вимикайте садовий інструмент та виймайте штепсель з розетки, якщо

потрібно переналаштувати або очистити його, якщо шнур заплутався або якщо залишаєте садовий інструмент без нагляду навіть на короткий проміжок часу. Не допускайте потрапляння шнура живлення під ножі.



Перш ніж торкатися до деталей садового інструменту, зачекайте, доки всі деталі не зупиняться. Після вимкнення садового інструменту ножі ще продовжують обертатися і можуть призвести до поранень.



Не користуйтеся виробом в дощ, на виріб взагалі не повинен попадати дощ.



Захищайте себе від удару електричним струмом.



Не допускайте потрапляння шнура живлення під ножі.



Не використовуйте для очищення садового інструмента будь-які очищувачі високого тиску або садові шланги.



Ретельно перевіряйте ділянку, на якій використовується садовий інструмент, на наявність диких і домашніх тварин. Дикі або домашні тварини можуть бути травмовані під час використання садового інструмента. Ретельно перевіряйте ділянку, на якій використовуватиметься садовий інструмент, і повністю видаляйте 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.

Експлуатація

- ▶ У жодному разі не дозволяйте користуватися виробом дітям і особам, що не знайомі з цими вказівками. Національні приписи можуть обмежувати допустимий вік оператора. Якщо не працюєте з виробом, зберігайте його в недоступному для дітей місці.
- ▶ Ніколи не дозволяйте користуватися цим виробом дітям та особам з обмеженими

- фізичними, чуттєвими або розумовими здатностями або недостатнім досвідом і недостатніми знаннями та/або особам, що не знайомі з цими вказівками. Національні приписи можуть обмежувати допустимий вік оператора.
- ▶ Доглядайте за дітьми, щоб переконатися, що вони не грають з цим виробом.
 - ▶ Ніколи не користуйтеся садовим інструментом, коли поблизу знаходяться люди, зокрема діти, або домашні тварини.
 - ▶ Користувач несе відповідальність за нещасні випадки, тілесні ушкодження інших людей і пошкодження чужого майна.
 - ▶ Не використовуйте відкрите гумове взуття або сандалі, коли працюєте з виробом. Завжди майте на собі міцне взуття і довгі штани.
 - ▶ Уважно огляньте ділянку, на якій Ви збираєтеся працювати, і приберіть каміння, дрючки, дроти, кістки й інші чужорідні предмети.
 - ▶ Перед користуванням газонокосаркою завжди продивляйтеся, чи не зносилися і чи не пошкоджені ножі, гвинти ножів і ножовий вузол. Щоб уникнути дисбалансу, ножі і гвинти ножів, що зносилися або пошкоджені, завжди міняйте усі разом.
 - ▶ Скошуйте траву лише при денному світлі або при доброму штучному освітленні.
 - ▶ Не працюйте з газонокосаркою в погану погоду, особливо, коли збирається гроза.
 - ▶ За можливості не користуйтеся садовим інструментом на мокрій траві.
 - ▶ Завжди йдіть спокійним кроком, ніколи не біжіть.
 - ▶ Ніколи не користуйтеся садовим інструментом з пошкодженими захисними пристроями і кришками або без запобіжних пристроїв, як напр., без дефлектора та/або без кошика для скошеної трави.
 - ▶ Для особистої безпеки рекомендуємо використовувати захист органів слуху.
 - ▶ Не користуйтеся виробом, якщо Ви стомлені або хворі, або знаходитесь під дією спиртних напоїв, наркотиків або ліків.
 - ▶ Скошування трави на косогорох може бути небезпечним:
 - Не скошуйте траву на занадто крутих схилах.
 - На схилах та на мокрій траві завжди слідкуйте за тим, щоб стійко стояти на ногах.
 - На схилах завжди косіть газон поперек, а не вгору-вниз.
 - Працюючи на схилах, будьте особливо обережні на поворотах.

- ▶ Будьте особливо обережні, коли задкуєте або тягнете садовий інструмент за собою.
- ▶ При скошуванні трави завжди штовхайте садовий інструмент поперед себе і ніколи не тягніть його до себе.
- ▶ Нахилити садовий інструмент для його перевезення, перевозити його через голі ділянки, а також до місця, де збираєтеся скошувати траву, або з такого місця дозволяється лише, коли ножі не рухаються.
- ▶ Не нахиляйте садовий інструмент під час його запуску і вмикання двигуна.
- ▶ Вмикайте садовий інструмент, як описано в інструкції з експлуатації, і слідкуйте за тим, щоб Ваші ноги були на достатній відстані від ножів, що обертаються.
- ▶ Не підсовуйте руки і ноги під деталі, що обертаються, і не тримайте їх біля таких деталей.
- ▶ Тримайтеся на відстані від викидної зони, коли працюєте із садовим інструментом.
- ▶ Ніколи не піднімайте і не переносьте садовий інструмент, коли працює мотор.
- ▶ Слідкуйте за тим, щоб під час зберігання садовий інструмент стояв всіма 4 колесами на землі.
- ▶ Піднімайте садовий інструмент лише за ручку. Поводьтеся з ручкою обережно.

- ▶ **Не здійснюйте жодних змін на електроінструменті.** Недозволені зміни можуть вплинути на безпеку електроінструмента і призвести до посилення шумів і вібрації і погіршення продуктивності.
- ▶ Регулярно перевіряйте шнур живлення та подовжувач, яким користуєтесь. Не під'єднуйте пошкоджений шнур до мережі живлення і не торкайтеся до нього, поки не від'єднаєте його від мережі живлення. Якщо шнур пошкоджений, можливий контакт з частинами, що знаходяться під напругою. Бережіться ураження електричним струмом.

Збирання листя

Ніж для збирання листя має форму, завдяки якій він підбирає листя на газоні. Для досягнення оптимальних результатів треба додержуватися такого:

- Збирайте листя лише на максимальній висоті скошування.
- Збирайте листя лише на своєму газоні.
- Перед початком роботи огляньте робочу ділянку і тримайте інших людей, тварин, скляні предмети і машини на відстані.

Виймайте штепсель з розетки

- Завжди, коли залишаєте садовий інструмент без нагляду.

- Перед тим, як усунути застрягання.
- Перед тим, як перевірити або прочистити садовий інструмент, або виконати якісь роботи в ньому.
- Після зіткнення з чужорідним тілом: негайно перевірте садовий інструмент на наявність пошкоджень і за потреби замініть ніж.
- Якщо садовий інструмент почав незвичайно вібрувати (негайно перевірте).

Підключення до джерела струму

- ▶ Напруга джерела живлення має відповідати даним на заводській табличці виробу.
- ▶ Радимо підключати цей виріб лише до розетки, що захищена автоматом захисного вимкнення на 30 мА.
- ▶ Під час заміни шнура на цьому приладі використовуйте лише передбачений виробником мережний шнур, номер для замовлення та тип див. в інструкції з експлуатації.
- ▶ Ніколи не беріться за штепсель мокрими руками.
- ▶ Не переїжджайте, не здавлюйте та не смикайте мережний шнур або подовжувальний шнур, оскільки його можна пошкодити. Захищайте шнур від високої температури, масла і гострих країв.

- ▶ Подовжувальний шнур повинен мати вказаний в інструкції з експлуатації переріз та бути захищений від бризок води. Штепсельний роз'єм не повинен лежати у воді.
- ▶ **Завжди вдягайте садові рукавиці, якщо збираєтесь орудувати або працювати поблизу гострих ножів.**

Електрична безпека



- Увага! Перед роботами з технічного обслуговування або очищення вимикайте виріб та витягуйте штепсель з розетки. Це саме має чинність і якщо електрокабель пошкоджений, надрізаний або заплутався.**
- ▶ Після вимкнення садового інструмента ножі обертаються ще декілька секунд.
 - ▶ **Обережно – не торкайтеся ножа, що обертається.**

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 подовжувачі. Інформацію можна отримати в авторизований сервісній майстерні.

З метою збільшення безпеки використовуйте пристрій захисного

вимкнення зі струмом спрацювання макс. 30 МА. Цей захисний автомат слід перевіряти перед кожним користуванням.

Захищайте шнур живлення і подовжувач від рухомих деталей і запобігайте будь-яким пошкодженням шнура, щоб запобігти контакту з деталями, що знаходяться під напругою.

Кабельні з'єднання (штепселі та розетки) мають бути сухими і не повинні лежати на землі.

Шнур і подовжувач 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 подовжувачі.

Використовуйте лише подовжувачі, подовжувальні дроти або кабельні барабани, які відповідають нормам EN 61242 / IEC 61242 або IEC 60884-2-7.

Якщо Ви хочете користуватися виробом через подовжувальний кабель, він повинен мати такий поперечний переріз дроту:

- поперечний переріз дроту 1,25 мм² або 1,5 мм²
- Максимальна довжина 30 м для подовжувача або 60 м для

кабельних барабанів з пристроєм 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 небезпечним. Подовжувальний кабель, штекер та муфта повинні мати водонепроникне, дозволене для використання надворі виконання.

Технічне обслуговування

- ▶ **Завжди вдягайте садові рукавиці, якщо збираєтесь орудувати або працювати поблизу гострих ножів.**
- ▶ Перевіряйте всі гайки, прогоничі і гвинти на предмет міцної посадки, щоб забезпечити безпечний робочий стан виробу.
- ▶ Регулярно перевіряйте стан і відсутність слідів зношення на кошику для трави.

- ▶ Перевіряйте виріб і для надійності міняйте зношені або пошкоджені деталі.
- ▶ Використовуйте лише ножі, передбачені для садового інструмента.
- ▶ Слідкуйте за тим, щоб нові деталі походили від Bosch.
- ▶ Перед зберіганням впевніться, що виріб чистий і на ньому немає органічних залишків. За необхідністю очистьте його сухою щіткою.

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 безпечно користуватися приладом.

| Символ | Значення |
|---|---------------|
|  | Напрямок руху |

| Символ | Значення |
|---|---------------------------|
|  | Напрямок реакції |
|  | Вдягайте захисні рукавиці |
|  | Вага |
|  | Вмикання |
|  | Вимкнення |
|  | Дозволена дія |
|  | Заборонена дія |
| CLICK! | Відчутний шум |
|  | Приладдя/запчастини |

Використання за призначенням

Садовий інструмент призначений для косіння газонів в приватному господарстві.

Садовий інструмент не призначений для обрізання кущів, підрізання трави по краях, подрібнення тощо.

Садовий інструмент призначений для косіння газонів на рівні землі.

Технічні дані

| Газонокосарка | | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|---|----|---|---|---|---|---|
| Артикульний номер | | 3 600 NB9 205 3 600 NB9 231 3 600 NB9 273 | 3 600 NB9 206 3 600 NB9 274 | 3 600 NB9 207 3 600 NB9 275 | 3 600 NB9 208 | 3 600 NB9 305 3 600 NB9 375 |
| Номинальна споживана потужність | Вт | 1700 | 1700 | 1800 | 1800 | 1700 |
| Ном. напруга | В | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 |
| Ширина корпусу ножа | см | 41 | 42 | 42 | 42 | 45 |
| Висота скошування | мм | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 |
| Місткість кошика для трави | л | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Вага відповідно до ЕРТА-Procedure 01:2014 | кг | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Ступінь захисту | |  /II |  /II |  /II |  /II |  /II |

| Газонокосарка | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|---------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
|---------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|

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.

Усі значення у цій інструкції виміряні для використання на висоті нижче ніж або рівно 2000 метрів над рівнем моря.

| Газонокосарка | | AdvancedRotak 760 | AdvancedRotak 770 | AdvancedRotak 780 | AdvancedRotak 790 |
|---------------|--|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
|---------------|--|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|

| | | | | | |
|-------------------|--|--|--|--|--|
| Артикульний номер | | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |
|-------------------|--|--|--|--|--|

| | | | | | |
|---------------------------------|----|------|------|------|------|
| Номінальна споживана потужність | Вт | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 |
|---------------------------------|----|------|------|------|------|

| | | | | | |
|--------------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Ном. напруга | В | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
|--------------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|

| | | | | | |
|---------------------|----|----|----|----|----|
| Ширина корпусу ножа | см | 46 | 46 | 46 | 46 |
|---------------------|----|----|----|----|----|

| | | | | | |
|-------------------|----|---------|---------|---------|---------|
| Висота скошування | мм | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
|-------------------|----|---------|---------|---------|---------|

| | | | | | |
|----------------------------|---|----|----|----|----|
| Місткість кошика для трави | л | 50 | 50 | 50 | 50 |
|----------------------------|---|----|----|----|----|

| | | | | | |
|---|----|------|------|------|------|
| Вага відповідно до ЕРТА-Procedure 01:2014 | кг | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
|---|----|------|------|------|------|

| | | | | | |
|-----------------|--|----|----|----|----|
| Ступінь захисту | | □/ | □/ | □/ | □/ |
|-----------------|--|----|----|----|----|

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.

Усі значення у цій інструкції виміряні для використання на висоті нижче ніж або рівно 2000 метрів над рівнем моря.

Інформація щодо шуму і вібрації

| AdvancedRotak | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|---------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | 3 600 HB9 205 | 3 600 HB9 206 | 3 600 HB9 207 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 |
| | 3 600 HB9 231 | 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 275 | | 3 600 HB9 375 |
| | 3 600 HB9 273 | | | | |

Результати вимірювання шуму отримані відповідно до **EN 60335-2-77**

A-зважений рівень звукового тиску від електроінструмента, як правило, становить:

| | | | | | | |
|--------------------------|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| – Рівень звукового тиску | дБ(A) | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 |
|--------------------------|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|

| | | | | | | |
|------------------------------|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| – Рівень звукової потужності | дБ(A) | 89 | 89 | 89 | 89 | 89 |
|------------------------------|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|

| | | | | | | |
|-------------|----|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|
| – Похибка К | дБ | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =1,0 | = 2,0 |
|-------------|----|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|

Сумарна вібрація a_h (векторна сума трьох напрямків) і похибка К, визначені відповідно до **EN 60335-2-77**

| | | | | | | |
|------------------|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| – Вібрація a_h | м/с ² | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
|------------------|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|

| | | | | | | |
|-------------|------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| – Похибка К | м/с ² | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |
|-------------|------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|

| AdvancedRotak | 760 | 770 | 780 | 790 |
|---------------|-----|-----|-----|-----|
|---------------|-----|-----|-----|-----|

| | | | | |
|--|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | 3 600 HB9 306 | 3 600 HB9 307 | 3 600 HB9 308 | 3 600 HB9 309 |
| | 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 379 |

Результати вимірювання шуму отримані відповідно до **EN 60335-2-77**

A-зважений рівень звукового тиску від електроінструмента, як правило, становить:

| | | | | | |
|--------------------------|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| – Рівень звукового тиску | дБ(A) | 76 | 76 | 76 | 76 |
|--------------------------|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|

| | | | | | |
|------------------------------|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| – Рівень звукової потужності | дБ(A) | 89 | 89 | 89 | 89 |
|------------------------------|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|

| | | | | | |
|-------------|----|--------------|--------------|--------------|--------------|
| – Похибка К | дБ | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 |
|-------------|----|--------------|--------------|--------------|--------------|

| AdvancedRotak | 760 | 770 | 780 | 790 |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 3 600 HB9 306 | 3 600 HB9 307 | 3 600 HB9 308 | 3 600 HB9 309 |
| | 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 379 |

Сумарна вібрація a_n (векторна сума трьох напрямків) і похибка K, визначені відповідно до **EN 60335-2-77**

| | | | | | |
|------------------|------------------|-------|-------|-------|-------|
| – Вібрація a_n | м/с ² | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| – Похибка K | м/с ² | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

Монтаж та експлуатація

| Дія | Малюнок | Сторінка |
|-------------------------------------|---------|----------|
| Комплект поставки | A | 263 |
| Відкидання рукоятки | B | 264 |
| Настроювання робочої висоти | | |
| Монтаж/демонтаж кошика для трави | C | 265 |
| Регулювання висоти скошування трави | D | 266 |
| Монтаж подовжувального кабелю | E | 267 |

| Дія | Малюнок | Сторінка |
|---|---------|----------|
| Вмикання | F | 267 |
| Вказівка щодо роботи «Скошування» | F | 267 |
| Вимкнення | F | 267 |
| Вказівки щодо роботи | G | 268 |
| Індикатор заповнення кошика для трави пустий/повний | H | 268 |
| Складання рукоятки | I | 269 |
| Технічне обслуговування ножа/заміна ножа | J | 270 |
| Вибір приладдя | K | 270 |

Пошук несправностей



| Симптом | Можлива причина | Усунення |
|--|--|--|
| Двигун не запускається | Відсутнє живлення | Перевірте й увімкніть |
| | Несправна розетка | Користуйтеся іншою розеткою |
| | Пошкоджений подовжувальний кабель | Перевірте та замініть кабель у разі його пошкодження |
| | Спрацював запобіжник | Якщо запобіжник постійно перегорає, перевірте, будь ласка, мережу живлення або зверніться до сервісної майстерні Bosch |
| | Трава занадто висока | Макс. дозволена висота трави складає 30 см при налаштуванні максимальної висоти скошування |
| | Спрацював захисний автомат мотора | Дайте мотору охолонути і встановіть більшу висоту скошування |
| Садовий інструмент працює зі збоями | Пошкоджений подовжувальний кабель | Перевірте та замініть кабель у разі його пошкодження |
| | Пошкоджена внутрішня проводка садового інструмента | Зверніться до сервісної майстерні Bosch |
| | Спрацював захисний автомат мотора | Дайте мотору охолонути і встановіть більшу висоту скошування |
| Садовий інструмент скошує траву нерівномірно /або мотор працює важко | Занадто мала висота скошування | Встановіть більшу висоту скошування |
| | Затупився ніж | Заміна ножа (див. мал. J) |
| | Можливо, інструмент забився | Перевірте нижню частину садового інструмента і за потреби усуньте причину (завжди вдягайте садові рукавиці) |
| | Ніж неправильно монтований | Монтуйте ніж правильно |

| Симптом | Можлива причина | Усунення |
|--|------------------------------|---|
| Після вмикання садового інструмента ніж не обертається | На ніж накрутилася трава | Вимкніть садовий інструмент |
| | Послабилися гайка/гвинт ножа | Усуньте причину (завжди вдягайте садові рукавиці) |
| Сильна вібрація/шум | Послабилися гайка/гвинт ножа | Затягніть гайку/гвинт ножа (22 Н·м) |
| | Ніж пошкодився | Заміна ножа (див. мал. J) |

Сервіс і консультації з питань застосування

www.bosch-garden.com

При всіх додаткових запитаннях та замовленні запчастин, будь ласка, обов'язково зазначайте 10-значний номер для замовлення, наведений на заводській 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. Крайна 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.

Утилізація

Вироби, приладдя і упаковку треба здавати на екологічно чисту повторну переробку.



Не викидайте вироби в побутове сміття!

Лише для країн ЄС:

Відповідно до Європейської директиви 2012/19/ЄС щодо відпрацьованих електричних і електронних приладів і її перетворення в національне законодавство непридатні до вживання вироби потрібно збирати окремо і здавати на екологічно чисту переробку.

Қазақ

Еуразия экономикалық одағына (Кеден одағына) мүше мемлекеттер аумағында қолданылады

Өндірушінің өнім үшін қарастырған пайдалану құжаттарының құрамында пайдалану жөніндегі осы нұсқаулық, сонымен бірге қосымшалар да болуы мүмкін. Сәйкестікті растау жайлы ақпарат қосымшада бар.

Өнімді өндірген мемлекет туралы ақпарат өнімнің корпусында және қосымшада көрсетілген.

Өндірілген мерзімі Нұсқаулық мұқабасының соңғы бетінде көрсетілген.

Импорттерге қатысты байланыс ақпарат өнім қаптамасында көрсетілген.

Өнімді пайдалану мерзімі

Өнімнің қызмет ету мерзімі 7 жыл. Өндірілген мерзімнен бастап (өндіру күні зауыт тақтайшасында жазылған) істетпей 5 жыл сақтағаннан соң, өнімді тексерусіз (сервистік тексеру) пайдалану ұсынылмайды.

Көрсетілген қызмет ету мерзімі тұтынушы аталмыш нұсқаулықтың талаптарын орындаған жағдайда ғана жарамды болады.

Істен шығу себептерінің тізімі

- көп ұшқын шықса, пайдаланбаңыз
- қатты діріл кезінде пайдаланбаңыз
- тоқ сымы бұзылған немесе оқшаулаусыз болса, пайдаланбаңыз
- өнім корпусынан тікелей түтін шықса, пайдаланбаңыз

Пайдаланушының 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 зақымдануы
- өнім корпусының зақымдалуы

Қызмет көрсету түрі мен жиілігі

- Әр пайдаланудан соң өнімді тазалау ұсынылады.

Сақтау

- құрғақ жерде сақтау керек

- жоғары температура көзінен және күн сәулелерінің әсерінен алыс сақтау керек
- сақтау кезінде температураның кенет ауытқуынан қорғау керек
- орамасыз сақтау мүмкін емес
- сақтау шарттары туралы қосымша ақпарат алу үшін МЕМСТ 15150 (шарт 1) құжатын қараңыз
- +5-ден +40 °С-қа дейін температурасында қоймада өндірушінің қаптамасында сақтаңыз. Салыстырмалы ылғалдылық 80 % -дан аспауы тиіс.

Тасымалдау

- тасымалдау кезінде өнімді құлатуға және кез келген механикалық ықпал етуге қатаң тыйым салынады
- босату/жүктеу кезінде пакетті қысатын машиналарды пайдалануға рұқсат берілмейді
- тасымалдау шарттары талаптарын МЕМСТ 15150 (5 шарт) құжатын оқыңыз
- Қоршаған орта температурасы -50 °С-тан +50 °С-қа дейін тасымалдау рұқсат етілген. Салыстырмалы ылғалдылық 100 % -дан аспауы тиіс.

Қауіпсіздік нұсқаулары
Ескерту! Төмендегі нұсқаулардың барлығын мұқиятпен оқып шығыңыз. Бақ электр бұйымының басқару элементтері мен оны нұсқаулыққа сай түрде қолдану бойынша мәліметтерін оқыңыз. Осы нұсқаулықты кейін қолдану үшін жоғалтпай сақтап жүріңіз.

Бақ электр бұйымындағы белгілердің мағыналары



Қауіптер бойынша жалпы нұсқаулар.



Қолдану нұсқаулығын оқыңыз.



Жақын тұрған адамдар шашырылатын бөгде денелер арқылы жарақаттанбауына назар аударыңыз.



Сақтандыру: Бақ электр бұйымы іске қосылып тұрғанда оған қауіп-қатерсіз аралықта тұрыңыз.



Назарыңызда болсын: Айналып тұратын пышақтарын түртпеңіз. Бұйымның пышақтары өткір. Аяқ және қол саусақтарларынан айырылудан сақтаныңыз.



Қолданылмайды.



Электр бұйымның параметрлерін енгізу алдынан немесе оны тазалау алдынан, оның кабелі шатысып қалғанда, немесе электр бұйымды қысқа уақыт бойы қадағалаусыз қалдырған жағдайда да электр бұйымды өшіріп, оның айырын электр розеткасынан шығарып қойыңыз. Электр кабелді электр бұйымның кесетін пышақтарынан ұзақ ұстаңыз.



Бақ электрбұйымның бөлшектерін ұстау алдынан олардың толығымен әбден тоқтатылып тұруына дейін күтіңіз. Электрбұйымды өшіріп істен шығарғанда да электрбұйым пышақтары әлі де айналып тұра беріп, жаралануға апара алады.



Электр бұйымды жауын жауып тұрғанда қолданбаңыз немесе оны жауын астында қалдырмаңыз.



Электрсоққыдан сақтаныңыз.



Біріктіріп қосу кабелін электр бұйымның кесетін пышақтарынан ұзақ

ұстаңыз.



Бақ электрбұйымын тазалау үшін ешқашан жоғары деңгейлі қысыммен істейтін тазалау құрылғыларын немесе бақ шлангілерін қолданбаңыз.



Бақ құралы қолданылатын жерде жануарлар және жабайы аңдардың жоқ

болуын мұқият тексеріп алыңыз. Электр құрал қолданылып жатқанда жануарлар және жабайы аңдар жарақаттанып қалуы мүмкін. Құрал қолданылатын аймақты мұқият 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.

Басқару

► Осы электр бұйымды ешқашан балалар немесе осы нұсқаулықтармен таныс болмаған тұлғалар тарапынан қолдануын рұқсат етпеңіз. Құрал қолданылып жатқан елдегі ұлттық заңдар мен ережелері арқылы қолданушы жасының шектелуі мүмкін. Электр

бұйым іске қосылмай, қолданбай тұрған уақытта оны балалар қолдары жете алмайтын қылып сақтаңыз.

- Балаларға, денелік, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектелген адамдарға немесе осындай құралдармен жұмыс тәжірибесі жеткіліксіз болған және/немесе білімі жеткіліксіз болған және/немесе осы қолдану нұсқаулықпен таныс болмаған адамдарға ешқашан осы электр бұйымымен жұмыс істеуге рұқсат етпеңіз. Құрал қолданылып жатқан елдегі ұлттық заңдар мен ережелері арқылы қолданушы жасының шектелуі мүмкін.
- Балалардың электр құралымен ойнамауын қамтамасыз ету үшін балаларға қарап жүруіңіз керек.
- Бақ электрбұйымы жанында тұлғалар, әсіресе балалар, немесе жануарлар бар болғанда оны ешқашан қолданбаңыз.
- Электрбұйым иесі немесе қолданушысы басқа адамдардың денсаулығына немесе осылардың мүлігіне түскен апаттар немесе шығындар үшін жауапты болады.
- Электр бұйымды қолдану барысында ешбір ашық резеңкелі аяқ киімін немесе сандал аяқ киімін киіп жүрмеңіз. Әрқашан тұрақты аяқ киімдері мен ұзын шалбар киіп жүріңіз.

- ▶ Шөп шабылатын жерді мұқият тексеріп алып, осы жерде бар болған тас, таяқ, сым, сүйек және басқа заттарын алдын ала жинап шығарып алыңыз.
- ▶ Қолдану алдынан әрқашан электрбұйымның пышақтарының, пышақ бұрандаларының және кесетін құрастырылған топтарының тозып немесе бұзылған қалыпта болмауын тексеріп алыңыз. Теңгерімнің бұзылуын болдырмау үшін тозып немесе бұзылып қалған пышақтар мен пышақ бұрандаларын әрқашан толық жинақтамасымен ауыстырыңыз.
- ▶ Шөпті тек қана күндізгі жарықта немесе жасанды жарығының жеткілікті күшінде болғанда ғана шабыңыз.
- ▶ Ауа райы нашар болған жағдайда, әсіресе боран мен найзағай басталайын деп жатқанда көгалшапқышпен жұмыс істеуге болмайды.
- ▶ Шөп сулы немесе ылғалды қалыпта болғанда бақ электрбұйымын мүмкіндігінше қолданбауыңыз laзым.
- ▶ Әрқашанда баяу жүріп, ешқашан тез жүрмеңіз.
- ▶ Бақ электрбұйымын ешқашан зақымдалған не бұзылған қалыпта болған қорғау жүйелерімен, жапқыштармен немесе қауіпсіздік құрылғыларымен, мысалы соққыдан қорғайтын жүйесімен және/немесе шөп ұстайтын себетімен, қолданбаңыз.
- ▶ Өзіңіздің қауіпсіздігіңіз үшін қорғау құлақшаларын киіп жүріп жұмыс істеуіңіз laзым.
- ▶ Өзіңіз шаршаған қалыпта болғаныңызда немесе ауырып жүргеніңізде, немесе алкоголь, есірткі не дәрі-дәрмектер әсері астында болғаныңызда бұл құралды қолданбаңыз.
- ▶ Электрбұйымды баурайларда қолдану өте қауіпті болуы мүмкін:
 - Аса құламалы еңістерінде шөп шаппаңыз.
 - Қиғаш жерлерде немесе сулы және ылғал шөп үстінде әрқашан тұрақты қауіпсіз түрде жүре алуыңызға назар аударыңыз.
 - Қиғаш жерлерде әрқашан кесе көлденең шөп шабыңыз, ешқашан жоғарыға және төменге қарай шөп шаппаңыз.
 - Құламалы еңістерде бағыт өзгертуіңізде аса баяу және мұқият әрекет етіңіз.
- ▶ Артқа қарай жүргеніңізде немесе бақ электрбұйымын тартқаныңызда аса баяу және мұқият әрекет етіңіз.
- ▶ Шөп шапқан уақытта бақ электрбұйымын ылғи алға қарай итере отырып жүріңіз, оны ешқашан денеңізге қарай тартпаңыз.

- ▶ Бақ электрбұйымын тасымалдау үшін еңкейткеніңізде, немесе үстінде шөп жоқ жерлерден өткеніңізде, және бақ электрбұйымын шөп шабылатын жерге және шөп шабылған жерден тасымалдағаныңызда электрбұйым пышақтары тоқтатылып, іске қосылмай қалыпта болуы тиіс.
- ▶ Қозғалтқышты іске қосқанда немесе жүргізе бастағаныңызда бақ электр бұйымын аудармаңыз.
- ▶ Бақ электрбұйымын қолдану нұсқаулығында көрсетілгендей іске қосып, өзіңіздің аяқтарыңыздың құралдың айналып тұратын бөлшектерінен ұзақ аралықта болуына назар аударыңыз.
- ▶ Қолдарыңыз бен аяқтарыңызды айналып тұратын бөлшектеріне жақын немесе олардың астыңғы жағында ұстамаңыз.
- ▶ Бақ электрбұйымымен жұмыс істегеніңізде оның шығару бөлшегіне қарай жеткілікті аралықта тұрыңыз.
- ▶ Қозғалтқышы істе болып тұрған бақ электрбұйымын ешқашан көтермеңіз немесе тасымаңыз.
- ▶ Бақ электр бұйымын сақтау уақытында оның 4 аяқтарының барлығы жерде тұрғанына көз жеткізіңіз.
- ▶ Бақ электр бұйымын тек қана оның тасымалдау тұтқасынан ұстап

көтеріңіз. Тасымалдау тұтқасын абайлап отыра қолданыңыз.

- ▶ **Құралды өзгерту бойынша ешбір жұмыстарын өзбасыңызбен өткізбеңіз.** Рұқсат етілмеген өзгерту жұмыстары электрбұйымыңыздың қауіпсіздігін зақымдап, шуылдар мен вибрациялардың күшейтіліп, құрал жұмысының нашарлануына апара алады.
- ▶ Біріктіріп қосу кабелі мен қолданылатын ұзарту кабелін ұдайы тексеріп жүруіңіз لازم. Зақымданып бұзылған қалыпта болған кабельдерді электр тоқ беру жүйесіне қоспаңыз, немесе оларды электр тоқ беру жүйесінен шығарғанша дейін қолыңызбен ұстамаңыз. Зақымданып бұзылған кабелдерде кернеу өткізетін бөлшектеріне тиіп кетуіңіз мүмкін. Электр тоқ соққысы арқылы пайда бола алатын қауіптерінен сақтаныңыз.

Жапырақтарды жинау

Жапырақтарды жинау үшін арналған пышағы күздегі жапырақтарды өзіңіздің гүлзарыңыздан жинай алатындай қылып дамытылып шығарылған. Осы функцияның ең оңтайлы нәтижелеріне жете алуы үшін төмендегілерге сай әрекет етуіңіз لازم:

- Жапырақтарды тек қана құралдың максималдық кесу биіктігінде жинаңыз.

- Жапырақтарды тек қана өзіңіздің гүлзарыңызда жинаңыз.
- Жапырақ жинау алдында алдымен жұмыс алаңын тексеріп алып, адамдарды, үй малдарын, әйнектен жасалған бұйымдарды және көліктерді осы жерден ұзаққа ұстаңыз.

Электр айырын төменгі жағдайларда электр розеткасынан шығарыңыз

- Бақ электрбұйымды бақылаусыз қалдырып кетуіңіз керек болып қалғанда әрқашан.
- Бұғаттауларды кетіріп жою алдынан.
- Бақ электрбұйымын тексергеніңізде, тазалағаныңызда немесе электрбұйым бойынша жұмыстарды өткізгеніңізде.
- Басқа заттармен соққылып қалғаннан кейін; бақ электрбұйымында зақымданған не бұзылған жерлерінің пайда болған болмағанын дереу тексеріп, керек болса пышағын ауыстырып алыңыз.
- Бақ электрбұйымы қалыптағыдай емес дірілдей бастаса (дереу тексеріп алыңыз).

Электр тоқ жүйесіне қосу

- ▶ Тоқ көзінің кернеуі электр бұйымның зауыттық тақташасындағы мәндеріне сай болуы тиіс.

- ▶ Осы электр бұйымды тек қана 30 мА дифференциалдық қорғаныстың автоматты айырғышы арқылы қауіпсіздірілінген электр розеткасына қосуыңыз лазым.
- ▶ Осы электр бұйымның кабелін ауыстырғанда тек қана шығарушы тарабынан ұсынылған арнайы кабелдерін қолданыңыз, тапсырыс беру нөмірі мен түрі бойынша мәліметтері қолдану нұсқаулығында көрсетілген.
- ▶ Кабель ашасын ешқашан ылғалды қолмен ұстамаңыз.
- ▶ Тоқ беру жүйесіне қосу кабелі немесе біріктіруші кабелінің үстінен басып жүрмеңіз, оны жаншып кетпеңіз немесе оны ұстап тартпаңыз - кабелдің зақымданып және бұзылып кетуі мүмкін. Кабелді ыстықтан, майлы және өткір бұрыштардан қорғаңыз.
- ▶ Ұзарту кабелінің көлденең қимасы қолдану нұсқаулығында берілген мәліметтерге сай бар болып, шашылып тұратын суға қарсы қауіпсіздендірілуі қажет. Ашаның біріктіргіш бөлшегі суда жатпауы тиіс.
- ▶ **Өткір пышақтар аймағында әрекет етіп немесе жұмыс істеп жүргеніңізде әрқашан арнайы бақ қолғаптарын киіп жүріңіз.**

Электр қауіпсіздігі



Ескерту! Жөндеу немесе тазалау жұмыстарын

өткізу алдында алдымен бақ электрбұйымын өшіріп, электр тоқ айырын розеткадан шығарып алыңыз. Электр тоққа қосу кабелінің зақымданып, кесіліп немесе оралып қалғанында да жоғарыдағыдай әрекеттеніңіз.

► **Бақ электр бұйымды өшіргеннен кейін оның пышақтары бірнеше секунд бойынша айналып тұра береді.**

► **Сақтандыру – айналып тұратын кесу пышағын түртпеңіз.**

Электр құралыңыз қауіпсіздік үшін оқшауландырылып, жерге тұйықталуыда қажет етпейді. Жұмыс кернеуі – 230 В ауыспалы тоғы, 50 Гц (Еуропа Одағына кірмейтін елдер үшін 220 В немесе 240 В). Тек қана рұқсат етілген ұзарту кабелдерін қолданыңыз. Мәліметтер мен ақпараттарды тұтынушыларға техникалық қызмет көрсету үшін рұқсаты бар арнайы орталықтарыңыздан алуыңызға болады.

Қауіпсіздікті арттыру үшін, бүліну тоғының ең жоғары деңгейі 30 мА болған FI қосқышын (RCD) қолданыңыз. Осы FI қосқышын әр қолдану алдынан тексеріп алу қажет. Желі немесе ұзарту кабелдерін жылжымалы бөлшектерден ұзақ ұстап, кернеу өткізу бөлшектеріне тиіп қалуын болдырмау үшін кабелдердің бұзылып қалуына жол бермеңіз.

Кабелмен біріктірілетін бөлшектері (штепсель айыры мен электр розеткалары) құрғақ түрде болып, жерде жатпаулары тиіс.

Желі кабельдері мен ұзарту кабелдерін әрдайым оларда бұзылып қалуын білдіретін белгілерінің жоқ болуына көз жеткізу үшін тексеріп, оларды тек қана ақаусыз қалыпта болғанда қолдануыңыз лазым.

Электр бұйымның желі кабелі зақымданып бұзылған қалыпта болғанда, оны тек қана Bosch компаниясының арнайы рұқсаты бар жөндеу шеберханасы мамандары арқылы жөндеуіңіз лазым. Тек рұқсат етілген ұзартқыш кабельдерін пайдаланыңыз.

EN 61242 / IEC 61242 немесе IEC 60884-2-7 нормаларына сай болатын ұзарту кабелдерін, ұзарту сымдары мен кабель атанақтарын ғана қолданыңыз.

Электр бұйымымен жұмыс істеу барысында ұзарту кабелін қолданғыңыз келсе, ол үшін сымдардың төмендегідей көлденең қима мөлшерлері талап етіледі:

- сымның көлденең қимасы: 1,25 мм² немесе 1,5 мм²
- Ұзарту кабельдері үшін максималдық ұзындығы 30 м, немесе дифференциалдық қорғау айырғышы бар кабель атанақтары үшін ұзындығы: 60 м

Нұсқау: Ұзарту кабелі қолданғанда, ол – қауіпсіздік бойынша

нұсқаулықта көрсетілгендей – штепсель айыры арқылы Өзіңіздің электр жүйеңіздің қорғау сымымен жапсарланатын лайықты қорғау сымымен жабдықталған болуы тиіс. Дүдәмал не сурақтарыңыз бар болғанда арнайы білімі бар электрик маманын немесе Өзіңізге жақын болған Bosch сервис орталығында сураңыз.



САҚТАНДЫРУ:

Нұсқаулықта көрсетілген нұсқауларға сай болмаған ұзарту кабелдерді қолдану қауіп тудыра алады. Ұзарту кабелі, электррозеткасы және біріктіруші су өткізбейтін, сыртқы орталар үшін рұқсат етілген болуы керек.

Құрал күтімі

- ▶ **Өткір пышақтар аймағында әрекет етіп немесе жұмыс істеп жүргеніңізде әрқашан арнайы бақ қолғаптарын киіп жүріңіз.**
- ▶ Бақ электр бұйымымен қауіпсіз түрде жұмыс істеуін қамтамасыз ете алу үшін сомдар, бұрандамалар мен бұрандаларының барлығы тұрақты түрде бекітілгенің тексеріп алыңыз.
- ▶ Шөп ұстау себетінде тозып кетіп кетпегенін жерлерінің бар не жоқ болуын ұдайы тексеріп жүріңіз.
- ▶ Бақ электр бұйымын тексеріп, тозып немесе бұзылып кеткен

бөлшектерін қауіпсіздік себептерінен ауыстырыңыз.

- ▶ Тек қана осы бақ электрбұйымы үшін арналған кесетін пышақтарын қолданыңыз.
- ▶ Ауыстырылатын бөлшектері Бош фирмасының бұйымдары болғанына назар аударыңыз.
- ▶ Сақтауға қою алдынан алдымен бақ электр бұйымның таза және қалдықтарсыз қалыпта болғанын тексеріп алыңыз. Керек болса, жұмсақ құрғақ қылшақпен тазалаңыз.

Белгілер

Төмендегі белгілер қолдану нұсқаулығын оқу және түсіну үшін маңызды. Белгілер мен олардың мағынасын есте сақтаңыз. Белгілерді дұрыс түсіну құралды дұрыс әрі одан да сенімдірек түрде пайдалануға көмек болады.

| Белгі | Мағына |
|-------|--------------------------------------|
| | Қозғалыс бағыты |
| | Реакция бағыты |
| | Қорғау қолғабын киіп жүріңіз |
| | Салмағы |
| | Іске қосу |
| | Өшіру |
| | Рұқсат етілген қолдану әрекеттері |
| | Рұқсат етілмеген қолдану әрекеттері |
| | Естілетін шуылдар |
| | Құрамдас бөлшектер/қосалқы бөлшектер |

Тағайындалу бойынша қолданылуы

Бақ электрбұйымы жеке тұрмыс жерлерінде гүлзарда шөп шабу жұмыстары үшін мақсатталған.

Бұл бақ электрбұйымы бұталарды кесу, тегістеу және т.б. үшін мақсатталмаған.

Осы бақ электрбұйымы гүлзардағы шөпті жер топырақ деңгейіне дейін кесу үшін арналған.

Техникалық мәліметтер

| Көгалшапқыш | | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|---|----|--|--|--|----------------------|--|
| Өнім нөмірі | | 3 600 HB9 205 3 600 HB9 231 3 600 HB9 273 | 3 600 HB9 206 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 207 3 600 HB9 275 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 3 600 HB9 375 |
| Атаулы тұтыну қуаты | Вт | 1700 | 1700 | 1800 | 1800 | 1700 |
| Атаулы кернеуі | В | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
| Пышақ тұрқысының ені | см | 41 | 42 | 42 | 42 | 45 |
| Кесу биіктігі | мм | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
| Шөп ұстау себеті, көлемі | л | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| “ЕРТА-Procedure 01:2014” құжатына сай салмағы | кг | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Сақтық сыныбы | | □/II | □/II | □/II | □/II | □/II |

Сериялық нөмірі бақ электрбұйымының тақташасында қараңыз

Мәліметтер [U] 230 В кесімді кернеуге арналған. Басқа кернеу және елде қабылданған заңдар бұл мәліметтерді өзгертуі мүмкін.

Осы қолдану нұсқаулығында берілген мәндерінің барлығы теңіз деңгейінен төменірек немесе теңіз деңгейінен 2000 м биіктікте қолдану үшін өлшеніп берілген.

| Көгалшапқыш | | AdvancedRotak 760 | AdvancedRotak 770 | AdvancedRotak 780 | AdvancedRotak 790 |
|---|----|--|--|--|--|
| Өнім нөмірі | | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |
| Атаулы тұтыну қуаты | Вт | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 |
| Атаулы кернеуі | В | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
| Пышақ тұрқысының ені | см | 46 | 46 | 46 | 46 |
| Кесу биіктігі | мм | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
| Шөп ұстау себеті, көлемі | л | 50 | 50 | 50 | 50 |
| “ЕРТА-Procedure 01:2014” құжатына сай салмағы | кг | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Сақтық сыныбы | | □/II | □/II | □/II | □/II |

Сериялық нөмірі бақ электрбұйымының тақташасында қараңыз

Мәліметтер [U] 230 В кесімді кернеуге арналған. Басқа кернеу және елде қабылданған заңдар бұл мәліметтерді өзгертуі мүмкін.

Осы қолдану нұсқаулығында берілген мәндерінің барлығы теңіз деңгейінен төменірек немесе теңіз деңгейінен 2000 м биіктікте қолдану үшін өлшеніп берілген.

Шуыл және дірілдеу бойынша мәліметтер

| AdvancedRotak | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 3 600 HB9 205 | 3 600 HB9 206 | 3 600 HB9 207 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 |
| | 3 600 HB9 231 | 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 275 | | 3 600 HB9 375 |
| | 3 600 HB9 273 | | | | |

Шуыл эмиссия мәндері **EN 60335-2-77** нормасына сай белгіленген

Құралдың “А” қылып белгіленген шуыл деңгейі келесілерге сай болады:

| | | | | | | |
|-------------------------|-------|------|------|------|------|------|
| – Дыбыс қысымы деңгейі | дБ(А) | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 |
| – Дыбыстық қуат деңгейі | дБ(А) | 89 | 89 | 89 | 89 | 89 |
| – “К” өлшеу дәлсіздігі | дБ | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =2,0 |

Ah жалпы тербелу мәні (үш бағыттың векторлық қосындысы) және “К” дәлсіздігі **EN 60335-2-77** стандартына сай белгіленген

| | | | | | | |
|---|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| – a _n -тербелмелі эмиссия мәні | м/с ² | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| – “К” өлшеу дәлсіздігі | м/с ² | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

| AdvancedRotak | 760 | 770 | 780 | 790 |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 3 600 HB9 306 | 3 600 HB9 307 | 3 600 HB9 308 | 3 600 HB9 309 |
| | 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 379 |

Шуыл эмиссия мәндері **EN 60335-2-77** нормасына сай белгіленген

Құралдың “А” қылып белгіленген шуыл деңгейі келесілерге сай болады:

| | | | | | |
|-------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| – Дыбыс қысымы деңгейі | дБ(А) | 76 | 76 | 76 | 76 |
| – Дыбыстық қуат деңгейі | дБ(А) | 89 | 89 | 89 | 89 |
| – “К” өлшеу дәлсіздігі | дБ | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 |

Ah жалпы тербелу мәні (үш бағыттың векторлық қосындысы) және “К” дәлсіздігі **EN 60335-2-77** стандартына сай белгіленген

| | | | | | |
|---|------------------|-------|-------|-------|-------|
| – a _n -тербелмелі эмиссия мәні | м/с ² | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| – “К” өлшеу дәлсіздігі | м/с ² | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

Құрастырып орнатылуы мен қолданылуы

| Әрекет мақсаты | Сурет | Бет |
|--------------------------------------|-------|-----|
| Сату және жеткізу көлемі | A | 263 |
| Ағытқыш доғасын ашу | B | 264 |
| Жұмыс биіктігін орнату | | |
| Шөп ұстау себетін енгізу/шығару | C | 265 |
| Кесу биіктігін орнату | D | 266 |
| Ұзарту кабелін біріктіріп жалғастыру | E | 267 |

| Әрекет мақсаты | Сурет | Бет |
|--|-------|-----|
| Іске қосу | F | 267 |
| Жұмыс бойынша “шөп шабу” нұсқасы | F | 267 |
| Өшіру | F | 267 |
| Пайдалану бойынша нұсқаулар | G | 268 |
| Шөп ұстағыш себетінің толтырылу деңгейін көрсеткіш, толы/бос | H | 268 |
| Ағытқыш доғасын жабу | I | 269 |
| Пышақтарды күту/Пышақтарды ауыстыру | J | 270 |
| Керек-жарақтарды таңдау | K | 270 |

Қателерді белгілеу



| Симптомдар | Мүмкін болған себептер | Көмек |
|--|--|---|
| Қозғалтқыш іске қосылмай тұр | Электр желі кернеуі жоқ | Тексеріп алып, іске қосыңыз |
| | Электр желі розеткасы бұзылған қалыпта | Басқа электр розеткасын қолданыңыз |
| | Ұзарту кабелі зақымданып бұзылған | Кабелді тексеріп алып, керек болса, ауыстырыңыз |
| | Тежегіш қосылып кетті | Сақтандырғыш күйіп кете беретін жағдайда алдымен электр қуат беретін желіңізді тексеріп алыңыз немесе Bosch компаниясының қызмет көрсету орталығымен хабарласыңыз |
| | Шөп тым биік | Ең жоғары шөп кесу параметрімен белгіленген максималдық ұйғарынды шөп биіктігі - 30 см |
| Бақ электр бұйымы үзілістермен жұмыс істеп тұр | Қозғалтқыш қорғанысы қосылып кетті | Қозғалтқышты суытып алып, кесу биіктігі мәнін жоғарырақ қылып орнатыңыз |
| | Ұзарту кабелі зақымданып бұзылған қалыпта | Кабелді тексеріп алып, керек болса, ауыстырыңыз |
| | Бақ электр бұйымының ішкі кабель жүйесі бұзылған | Bosch компаниясының қызмет көрсету орталығымен хабарласыңыз |
| Бақ электр бұйымының кесу нәтижесі біркелкі болмай және/немесе қозғалтқыш әрең жұмыс істеп тұр | Қозғалтқыш қорғанысы қосылып кетті | Қозғалтқышты суытып алып, кесу биіктігін жоғарырақ қылып орнатыңыз |
| | Кесу биіктігі тым төмен | Кесу биіктігін жоғарырақ деңгейде орнатыңыз |
| | Пышағы дөкір | Пышағын ауыстырыңыз (J суретін қараңыз) |
| | Бітеліп қалуы мүмкін | Бақ электр бұйымының астыңғы жағын тексеріп, керек болса жабысып не ішіне кіріп қалған заттардан тазалаңыз (әрқашан бақ қолғапшаларын киіп жүріңіз) |
| Бақ электр бұйымын іске қосқаннан кейін оның пышағы айналмай тұр | Пышақ қате түрде енгізіліп орнатылған | Пышақты дұрыс түрде енгізіп орнатыңыз |
| | Пышақ шөп арқылы бөгеттеліп тұр | Бақ электр бұйымын өшіріңіз |
| | Пышақ сомы/пышақ бұрандасы дұрыс бекітілмеген | Бөгет етіп тұрған заттарды алып тастаңыз (әрқашан бақ қолғапшаларын киіп жүріңіз) Пышақ сомын/пышақ бұрандасын нық қылып бекітіңіз (22 Нм) |
| Қатты вибрациялар/ шуылдар | Пышақ сомы/пышақ бұрандасы дұрыс бекітілмеген | Пышақ сомын/пышақ бұрандасын нық қылып бекітіңіз (22 Нм) |
| | Пышақ зақымдалған | Пышағын ауыстырыңыз (J суретін қараңыз) |

Тұтынушыға қызмет көрсету және пайдалану кеңестері

www.bosch-garden.com

Сұрақтарыңызды қойғаныңызда және қосалқы бөлшектерге тапсырыс бергеніңізде әрқашан міндетті түрде өнімнің зауыттық тақташасындағы 10-санды өнім нөмірін жазыңыз.

Өндіруші талаптары мен нормаларының сақталуымен электр құралын жөндеу және кепілді қызмет көрсету барлық мемлекеттер аумағында тек “Роберт Бош” фирмалық немесе авторизацияланған қызмет көрсету

орталықтарында орындалады. ЕСКЕРТУ! Заңсыз жолмен әкелінген өнімдерді пайдалану қауіпті, денсаулығыңызға зиян келтіруі мүмкін. Өнімдерді заңсыз жасау және тарату әкімшілік және қылмыстық тәртіп бойынша Заңмен қудаланады.

Қазақстан

Тұтынушыларға кеңес беру және шағымдарды қабылдау орталығы:

“Роберт Бош” (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 пунктерінің мекен-жайы туралы толық және өзекті ақпаратты Сіз: www.bosch-professional.kz ресми сайттан ала аласыз

Кәдеге жарату

Бақ электр бұйымдарын, қосымша бөлшектер мен қорапшаларды қоршаған ортаға зиян келдірмейтіндей түрде кәдеге жарату қажет.



Бақ электр бұйымдарын тұрмыстық үй қалдықтар контейнеріне салмаңыз!

Тек қана ЕО елдері үшін:

Электр және электрондық ескі құралдар бойынша Еуропа Одағының 2012/19/EU директивасы мен оның мемлекеттік заңдарға енгізіліп пайдалануына сай, қолдану үшін жарамсыз болып қалған электр құралдары іріктеліп жиналып, қоршаған ортаға зиян келдірмейтін түрде кәдеге жаратылуы тиіс.

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 pericolozității.



Citiți instrucțiunile de folosire.



Aveți grijă ca persoanele aflate în preajmă să nu fie rănite de corpurile străine aruncate.



Avertisment: Mențineți o distanță sigură față de scula electrică de grădină cât timp aceasta lucrează.



Atenție: Nu atingeți cuțitele care se rotesc. Cuțitele sunt ascuțite. Aveți grijă să nu vă tăiați degetele.



Nu este aplicabil.



Înainte de a atinge scula electrică de grădină, în cazul în care s-a agățat cablul sau dacă o lăsați nesupravegheată chiar numai pentru scurt timp, deconectați scula electrică de grădină și scoateți ștecherul afară din priză de curent. Țineți cablul de alimentare departe de cuțitele de tăiere.



Înainte de a atinge scula electrică de grădină, așteptați până când toate componentele acestora se opresc complet. Cuțitele continuă să se rotească și după deconectarea sculei electrice de grădină, putând cauza răni.



Nu folosiți scula electrică de grădină pe timp de ploaie și nu o expuneți acțiunii ploii.



Protejați-vă împotriva electrocutării.



Țineți cablul de racordare departe de cuțitele de tăiere.



Nu folosiți o mașină de curățat cu înaltă presiune sau un furtun de grădină pentru curățarea sculei electrice de grădină.



Verificați atent dacă în zona în care va fi folosită scula electrică de grădină nu se află animale sălbatice și de casă. Animalele sălbatice și cele de casă pot fi rănite în timpul exploatării mașinii. Verificați temeinic zona de lucru a mașinii și îndepărtați toate pietrele, bețele, sârmele, oasele și obiectele străine. În timpul utilizării mașinii aveți grijă ca în iarba deasă să nu se ascundă animale sălbatice, de casă sau mici cioturi de copaci.

Manevrare

- ▶ Nu permiteți niciodată copiilor sau persoanelor nefamiliarizate cu prezentele instrucțiuni, să folosească scula electrică. Este posibil ca reglementările locale să limiteze vârsta operatorului. În caz de nefolosire, păstrați scula electrică la loc inaccesibil copiilor.
- ▶ Nu permiteți în niciun caz copiilor, persoanelor cu capacități fizice, senzoriale sau intelectuale limitate sau lipsite de experiență și/sau cunoștințe și/sau persoanelor nefamiliarizate cu prezentele instrucțiuni, să folosească scula electrică. Este posibil ca reglementările locale să limiteze vârsta operatorului.
- ▶ Copiii trebuie supravegheați pentru a avea siguranța că aceștia nu se joacă cu scula electrică.
- ▶ Nu folosiți în niciun caz scula electrică de grădină atunci când în imediata apropiere se află persoane, în special copii sau animale de casă.
- ▶ Operatorul este ținut răspunzător pentru accidente sau pagube provocate altor oameni sau bunurilor acestora.
- ▶ Nu purtați pantofi sau sandale deschise din cauciuc atunci când folosiți scula electrică. Purtați încălțăminte solidă și pantaloni lungi.
- ▶ Inspectați atent suprafața pe care urmează să o lucrați și îndepărtați cu grijă pietrele, bețele, sârmele, oasele și alte corpuri străine.
- ▶ Înainte de utilizare verificați vizual întotdeauna dacă, cuțitele, șuruburile cuțitelor cât și blocul de cuțite nu sunt uzate sau deteriorate. Pentru evitarea dezechilibrelor, înlocuiți întotdeauna întregul set de cuțite și șuruburi de cuțite uzate sau deteriorate.
- ▶ Cosiți numai la lumina zilei sau la lumină artificială bună.
- ▶ În condiții meteo nefavorabile în special în caz de furtună, nu lucrați cu mașina de tuns iarba.

- ▶ Pe cât posibil nu folosiți scula electrică de grădină la tunderea ierbii ude.
- ▶ Pășiți întotdeauna încet, nu alergați niciodată repede.
- ▶ Nu folosiți în niciun caz scula electrică de grădină dacă aceasta prezintă dispozitive de protecție, capace defecte sau echipamente de siguranță care lipsesc, ca de exemplu bara de protecție sau coșul colector de iarbă.
- ▶ Pentru propria dumneavoastră protecție, vă recomandăm să purtați căști antizgomot.
- ▶ Nu folosiți scula electrică dacă sunteți obosiți sau bolnavi sau vă aflați sub influența alcoolului, a drogurilor sau a medicamentelor.
- ▶ Cosirea ierbii pe taluzuri poate fi periculoasă:
 - Nu cosiți în pantă foarte abruptă.
 - Fiți întotdeauna atenți, astfel încât să pășiți în siguranță pe suprafețele înclinate sau pe iarba udă.
 - Pe suprafețele înclinate cosiți întotdeauna transversal și niciodată în sus și în jos.
 - La schimbarea direcției în pante fiți extrem de precauți.
- ▶ Fiți extrem de precauți atunci când mergeți înapoi cu scula electrică de grădină sau o trageți spre dumneavoastră.
- ▶ În timpul cosirii împingeți scula electrică de grădină întotdeauna spre înainte și nu o trageți niciodată în direcția corpului dumneavoastră.
- ▶ Cuțitele trebuie să se afle în repaus, atunci când sunteți nevoiți să răsturnați scula electrică de grădină în vederea transportului, când traversați suprafețe neplantate cu iarbă și când transportați scula electrică spre și de la sectorul de cosit.
- ▶ Nu înclinați scula electrică de grădină la demarare sau în momentul pornirii motorului.
- ▶ Porniți scula electrică de grădină conform celor descrise în instrucțiunile de folosire și aveți grijă să vă țineți picioarele departe de piesele care se rotesc.
- ▶ Nu țineți mâinile și picioarele în apropierea sau sub piesele care se rotesc.
- ▶ Păstrați o distanță sigură față de zona de aruncare a materialului tocat în timpul lucrului cu scula electrică de grădină.
- ▶ Nu ridicați respectiv nu transportați scula electrică de grădină cu motorul pornit.
- ▶ Aveți grijă ca, în timpul depozitării, scula electrică de grădină să se sprijine cu toate cele 4 roți pe podea.
- ▶ Ridicați scula electrică de grădină numai ținând-o de mânerul de transport. Manevrați cu grijă mânerul de transport.

► Nu aduceți modificări sculei

electrice. Modificările neautorizate pot afecta siguranța în exploatare a sculei dumneavoastră electrice și pot duce la amplificarea zgomotelor și vibrațiilor acesteia.

- Verificați regulat cablul de racordare și cablul prelungitor folosit. Nu racordați la rețea un cablu deteriorat și nu-l atingeți înainte de a-l fi debransat de la rețea. Un cablu deteriorat poate atinge componente aflate sub tensiune. Protejați-vă împotriva pericolelor cauzate de electrocutare.

Colectarea frunzelor

Forma cuțitului de colectare a frunzelor îi permite să adune frunzele uscate căzute pe gazonul dumneavoastră. Pentru ca această funcție să ducă la obținerea unui rezultat optim, trebuie respectate următoarele:

- Colectați frunzele numai cu mașina reglată la înălțimea maximă de tăiere.
- Colectați numai frunzele căzute pe gazonul dumneavoastră.
- Înainte de a colecta frunzele, inspectați suprafața de lucru și țineți la distanță oamenii, animalele de casă și autovehiculele.

Scoateți ștecherul de la rețea afară din priză

- Întotdeauna când vă îndepărtați de scula electrică de grădină.
- Înainte de a elimina blocajele.
- Când verificați, curățați sau lucrați la scula electrică de grădină.
- După o coliziune cu un corp străin, controlați imediat scula electrică de grădină cu privire la deteriorări iar dacă este necesar, schimbați cuțitul.
- Când scula electrică începe să vibreze în mod neobișnuit (verificați imediat).

Racordarea la curent electric

- Tensiunea sursei de curent trebuie să coincidă cu datele de pe plăcuța indicatoare a tipului sculei electrice.
- Se recomandă racordarea sculei electrice numai la o priză de curent asigurată cu un întrerupător automat de protecție de 30 mA.
- Pentru înlocuirea cordonului la această sculă electrică folosiți numai cablurile de alimentare prevăzute de producător, număr de comandă și tipuri vezi instrucțiunile de folosire.
- Nu atingeți niciodată cu mâinile ude ștecherul de la rețea.
- Nu călcați cu roțile mașinii, nu striviți sau nu trageți de cablul de alimentare sau de cablul prelungitor deoarece acesta s-ar putea deteriora. Feriți cablul de căldură, ulei și muchii ascuțite.

- ▶ Cablul prelungitor trebuie să aibă secțiunea indicată în instrucțiunile de folosire și să fie protejat împotriva stropilor de apă. Conectorul nu trebuie să se afle în apă.
- ▶ **Putăți întotdeauna mânuși pentru grădină, atunci când manipulați cuțitele ascuțite sau dacă lucrați în apropierea acestora.**

Siguranță electrică



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.

- ▶ **După deconectarea sculei electrice de grădină, cuțitele se mai rotesc încă din inerție timp de încă câteva secunde.**
- ▶ **Fiți precauți – nu atingeți cuțitul de tăiere care se rotește.**

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 dumneavoastră 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 așezate 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, conductori sau tambururi de cablu, care corespund standardelor EN 61242 / IEC 61242 sau IEC 60884-2-7.

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, ștecherile și mufele de cuplare trebuie să fie execuții impermeabile la apă, certificate pentru utilizare în mediul exterior.

Întreținere

- ▶ **Putăți întotdeauna mănuși pentru grădină, atunci când manipulați cuțitele ascuțite sau dacă lucrați în apropierea acestora.**
- ▶ Controlați dacă toate piulițele, bolțurile și șuruburile sunt bine fixate pentru ca să se poată lucra în condiții de siguranță cu scula electrică.
- ▶ Controlați regulat starea și gradul de uzură al coșului colector de iarbă.
- ▶ Controlați scula electrică și, din considerente legate siguranță, înlocuiți componentele uzate sau deteriorate ale acesteia.

- ▶ Folosiți numai cuțitele de tăiere prevăzute pentru scula dumneavoastră electrică de grădină.
- ▶ Asigurați-vă că piesele noi utilizate la schimbare provin de la Bosch.
- ▶ Înainte de depozitare asigurați-vă că scula electrică este curată și nu prezintă reziduuri. Dacă este necesar, curățați-o cu o perie moale, uscată.

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 |
| | Acțiune permisă |
| | Acțiune interzisă |
| | Zgomot perceptibil |
| | Accesorii/piese de schimb |

Utilizare conform destinației

Scula electrică de grădină este destinată pentru cosirea gazonului în sectorul privat.

Scula electrică de grădină nu este destinată tăierii, tunderii gardului viu, tocării materialului vegetal, etc.

Scula electrică de grădină este destinată tunderii gazonului la înălțimea solului.

Date tehnice

| Mașină de tuns iarba | | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|---|----|--|--|--|----------------------|--|
| Număr de identificare | | 3 600 HB9 205 3 600 HB9 231 3 600 HB9 273 | 3 600 HB9 206 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 207 3 600 HB9 275 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 3 600 HB9 375 |
| Putere nominală | W | 1700 | 1700 | 1800 | 1800 | 1700 |
| Tensiune nominală | V | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
| Lățime carcasă cuțite | cm | 41 | 42 | 42 | 42 | 45 |
| Înălțime de tăiere | mm | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
| Volum, coș colector de iarbă | l | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Greutate conform EPTA-Procedure 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Clasa de protecție | | □/II | □/II | □/II | □/II | □/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.

Toate valorile din prezentul manual au fost măsurate pentru utilizare sub sau la 2000 metri deasupra nivelului mării.

| Mașină de tuns iarba | | AdvancedRotak 760 | AdvancedRotak 770 | AdvancedRotak 780 | AdvancedRotak 790 |
|---|----|--|--|--|--|
| Număr de identificare | | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |
| Putere nominală | W | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 |
| Tensiune nominală | V | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
| Lățime carcasă cuțite | cm | 46 | 46 | 46 | 46 |
| Înălțime de tăiere | mm | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
| Volum, coș colector de iarbă | l | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Greutate conform EPTA-Procedure 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Clasa de protecție | | □/II | □/II | □/II | □/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.

Toate valorile din prezentul manual au fost măsurate pentru utilizare sub sau la 2000 metri deasupra nivelului mării.

Informație privind zgomotul/vibrațiile

| AdvancedRotak | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|---------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | 3 600 HB9 205 | 3 600 HB9 206 | 3 600 HB9 207 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 |
| | 3 600 HB9 231 | 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 275 | | 3 600 HB9 375 |
| | 3 600 HB9 273 | | | | |

Valorile zgomotului emis au fost determinate conform **EN 60335-2-77**

Nivelul de zgomot evaluat A al sculei electrice este în mod normal:

| | | | | | | |
|-------------------------|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| – Nivel presiune sonoră | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 |
|-------------------------|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|

| AdvancedRotak | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 3 600 HB9 205 | 3 600 HB9 206 | 3 600 HB9 207 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 |
| | 3 600 HB9 231 | 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 275 | | 3 600 HB9 375 |
| | 3 600 HB9 273 | | | | |

| | | | | | | |
|-----------------------|-------|------|------|------|------|------|
| - Nivel putere sonoră | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 | 89 |
| - Incertitudine K | dB | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =2,0 |

Valorile totale ale vibrațiilor ah (suma vectorială a trei direcții) și incertitudinea K au fost determinate conform

EN 60335-2-77

| | | | | | | |
|------------------------------------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|
| - Valoarea vibrațiilor emise a_h | m/s^2 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| - Incertitudine K | m/s^2 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

| AdvancedRotak | 760 | 770 | 780 | 790 |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 3 600 HB9 306 | 3 600 HB9 307 | 3 600 HB9 308 | 3 600 HB9 309 |
| | 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 379 |

Valorile zgomotului emis au fost determinate conform EN 60335-2-77

Nivelul de zgomot evaluat A al sculei electrice este în mod normal:

| | | | | | |
|-------------------------|-------|------|------|------|------|
| - Nivel presiune sonoră | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 |
| - Nivel putere sonoră | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 |
| - Incertitudine K | dB | =2,0 | =2,0 | =2,0 | =2,0 |

Valorile totale ale vibrațiilor ah (suma vectorială a trei direcții) și incertitudinea K au fost determinate conform

EN 60335-2-77

| | | | | | |
|------------------------------------|---------|-------|-------|-------|-------|
| - Valoarea vibrațiilor emise a_h | m/s^2 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| - Incertitudine K | m/s^2 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

Montare și funcționare

| Scopul acțiunii | Figura | Pagina |
|---|--------|--------|
| Set de livrare | A | 263 |
| Desfacerea mânerului | B | 264 |
| Reglarea înălțimii de lucru | | |
| Montarea/demontarea coșului colector de iarbă | C | 265 |
| Reglarea înălțimii de tăiere | D | 266 |
| Montarea cablului prelungitor | E | 267 |

| Scopul acțiunii | Figura | Pagina |
|---|--------|--------|
| Pornire | F | 267 |
| Indicație de lucru „Cosire“ | F | 267 |
| Oprire | F | 267 |
| Indicații de lucru | G | 268 |
| Indicator nivel de umplere coș colector de iarbă gol/plin | H | 268 |
| Strângerea mânerului | I | 269 |
| Întreținere/schimbare cuțițe | J | 270 |
| Alegerea accesoriilor | K | 270 |

Detectarea defecțiunilor



| Simptom | Cauză posibilă | Remediere |
|---------------------|----------------------------------|---|
| Motorul nu pornește | 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 |

| Simptom | Cauză posibilă | Remediere |
|---|--|--|
| | Siguranța a întrerupt circuitul | Dacă siguranța se arde în continuu, verificați-vă rețeaua de alimentare cu energie electrică sau adresați-vă centrului de service și asistență clienți Bosch |
| | Iarba are firul prea lung | Înălțimea maxim admisă a ierbii este de 30 cm corespunzător reglajului maxim al înălțimii de tăiere |
| | S-a activat protecția motorului | Lăsați motorul să se răcească și reglați o înălțime de tăiere mai mare |
| Scula electrică de grădină funcționează cu întreruperi | Cablu prelungitor defect | Verificați și înlocuiți cablul, în cazul în care acesta este deteriorat |
| | Cablajul intern al sculei electrice de grădină este defect | Adresați-vă centrului de service și asistență clienți Bosch |
| | S-a activat protecția motorului | Lăsați motorul să se răcească și reglați o înălțime de tăiere mai mare |
| Scula electrică de grădină lasă în urmă un aspect neregulat al tăierii și/sau motorul lucrează cu dificultate | Înălțimea de tăiere este prea mică | Reglați o înălțime de tăiere mai mare |
| | Cuțitul este tocit | Schimbați cuțitul (vezi figura J) |
| | Înfundare posibilă | Verificați partea inferioară a sculei electrice de grădină și, dacă este cazul, îndepărtați resturile de iarbă (purtați întotdeauna mănuși de grădină) |
| | Cuțitul a fost montat greșit | Montați corect cuțitul |
| Cuțitul nu se rotește după pornirea sculei electrice de grădină | Cuțitul este blocat de resturi de iarbă | Opriti scula electrică de grădină Îndepărtați blocajele (purtați întotdeauna mănuși de grădină) |
| | Piulița/șurubul cuțitului este slăbit | Strângeți bine piulița/șurubul cuțitului (22 Nm) |
| Vibrații/zgomote puternice | Piulița/șurubul cuțitului este slăbit | Strângeți bine piulița/șurubul cuțitului (22 Nm) |
| | Cuțitul este deteriorat | Schimbați cuțitul (vezi figura J) |

Serviciu de asistență tehnică post-vânzări și consultanță clienți

www.bosch-garden.com

În caz de reclamații și comenzi de piese de schimb vă rugăm să indicați neapărat numărul de identificare compus din 10 cifre, conform plăcuței indicatoare a tipului 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

Moldova

RIALTO-STUDIO S.R.L.
Piata Cantemir 1, etajul 3, Centrul comercial TOPAZ
2069 Chisinau
Tel.: + 373 22 840050/840054

Fax: + 373 22 840049
Email: info@rialto.md

Eliminare

Sculele electrice de grădină, accesoriile și ambalajele 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 aparatele electrice și electronice uzate și transpunerea acesteia în legislația națională, echipamentele scoase din uz trebuie colectate separat și direcționate către o stație de revalorificare ecologică.

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.



Внимание: Не допирайте въртящите се ножове. Ножовете са остри. Съществува опасност да Ви бъде отрязан пръст на краката или ръцете.



Не се отнася до настоящия електроинструмент.



Изключвайте щепсела от захранващата мрежа преди да извършвате настройки по градинския електроинструмент или

да започнете да го почиствате, когато захранващият кабел се е усукал или когато оставяте градинския електроинструмент без надзор дори и за кратко. Дръжте захранващия кабел на безопасно разстояние от режещите елементи.



Преди да допирате градинския електроинструмент, изчакайте всичките му подвижни елементи да спрат да се движат. След изключване ножовете продължават да се въртят по инерция и могат да предизвикат наранявания.



Не използвайте градинския електроинструмент при дъжд; не го излагайте на

дъжд.



Предпазвайте се от токов удар.



Дръжте захранващия кабел на безопасно разстояние от ножовете.



За почистване на градинския електроинструмент не ползвайте водоструйна машина или маркуч.



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.

Обслужване

- ▶ В никакъв случай не допускайте с този градински електроинструмент да работят деца или лица, незапознати с указанията за работа с него. Възможно е национални нормативни документи да ограничават възрастта на работещия с градинския електроинструмент. Когато електроинструментът не се използва, го съхранявайте на места, недостъпни за деца.
- ▶ Не допускайте тази машина да бъде ползвана 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.
- ▶ В никакъв случай не използвайте градинския електроинструмент, ако в близост се намират деца или домашни животни.
- ▶ Отговорен за травми на други лица или за материални щети е работещият с градинския електроинструмент.
- ▶ Не работете с градинския електроинструмент, докато сте с джапанки или сандали. Носете винаги стабилни плътно затворени обувки и дълъг панталон.
- ▶ Грижливо проверявайте предварително обработваната площ и отстранявайте камъни, пръчки, кокали и други чужди тела.
- ▶ Винаги преди употреба проверявайте, дали ножовете, застопоряващите винтове и режещият модул не са повредени или износени. Заменяйте износени или повредени ножове и застопоряващи винтове винаги в комплект, за да избегнете биене по време на работа.
- ▶ Косете винаги на дневна светлина или при много добро изкуствено осветление.
- ▶ Не използвайте тревокосачката при лоши метеорологични условия, особено дъжд със силен вятър.
- ▶ По възможност не ползвайте градинския инструмент, когато тревата е влажна.
- ▶ Работете винаги със спокоен ход, никога не ходете бързо.
- ▶ Никога не работете с градинския инструмент, ако предпазните му съоръжения или капаци са повредени или с демонтирани предпаз-

- ни съоръжения, напр. предпазен екран или кош.
- ▶ Препоръчваме за Ваша защита да работите с шумозаглушители (антифони).
 - ▶ Не използвайте градинския електроинструмент, когато сте уморени или болни или когато сте под въздействието на алкохол, наркотици или лекарства.
 - ▶ Работата по неравен терен може да бъде опасна:
 - Не косете особено стръмни склонове.
 - На склонове или при влажна трева внимавайте винаги да сте стъпвате стабилно.
 - По наклонен терен косете винаги напречно на наклона, никога надолу и нагоре.
 - При обръщане на посоката на движение по склонове бъдете особено внимателни.
 - ▶ Когато ходите назад или дърпате градинския инструмент бъдете изключително внимателни.
 - ▶ Когато косите, винаги бутайте градинския инструмент напред, никога не го дърпайте към тялото си.
 - ▶ Когато вдигате градинския инструмент, за да го пренесете, когато пресичате площи, незасети с трева и когато занасяте или връщате градинския инструмент до или от площите, които ще косите, ножовете трябва да са неподвижни.
 - ▶ По време на включване или при развъртане на електродвигателя не накланяйте градинския електроинструмент.
 - ▶ Включвайте градинския инструмент по начина, описан в ръководството за експлоатация, като внимавате краката Ви да са на безопасно разстояние от въртящите се звена.
 - ▶ Не поставяйте ръцете или краката си в близост или под въртящи се елементи.
 - ▶ Докато работите с електроинструмента, се дръжте на безопасно разстояние от зоната на изхвърляне.
 - ▶ Никога не повдигайте, респ. не пренасяйте градинския електроинструмент, докато електродвигателят работи.
 - ▶ Когато прибирате за съхраняване градинския електроинструмент внимавайте да е стъпил на земята с всичките си 4 колела.
 - ▶ Повдигайте електроинструмента само като го държите за дръжката за пренасяне. Отнасяйте се внимателно към дръжката за пренасяне.
 - ▶ **Не извършвайте промени по конструкцията на машината.** Недопустими изменения могат да нарушат сигурността на Вашата машина и да предизвикат засилен шум и увеличени вибрации.
 - ▶ Редовно проверявайте захранващия кабел и евентуално използван

удължителен кабел. Не включвайте повредени захранващи кабели към мрежата, респ. не ги допирайте, преди да ги изключите от мрежата. При повредени захранващи кабели съществува опасност от контакт с проводници под напрежение. Взимайте мерки за предпазване от токов удар.

Събиране на шума

Ножът за събиране на шума е със специален профил, позволяващ събирането на есенна шума от тревни площи. За да бъде резултатът от тази функция оптимален, трябва да се спазват следните правила:

- събирайте шума само когато тревкосачката е настроена на максимална височина на рязане.
- Събирайте шума само от тревни площи.
- Преди да започнете събирането на шума проверявайте обработваната площ и дръжте на безопасно разстояние хора, домашни животни, стъклени предмети и автомобили.

Изключвайте щепсела от контакта

- когато се отдалечавате от градинския електроинструмент.
- Преди отстраняване на елементи, блокирали машината.
- Когато проверявате, почиствате или извършвате техническо обслужване на градинския електроинструмент.

- След попадане на чуждо тяло. Веднага проверете градинския електроинструмент за повреди и при необходимост го предайте за ремонт.
- Ако градинският електроинструмент започне да вибрира необичайно (извършете незабавна проверка).

Захранване на машината

- ▶ Напрежението на захранващата мрежа трябва да съответства на данните, изписани на табелката на машината.
- ▶ Препоръчва се включването на тази машина към верига, която е защитена с устройство за дефектно-токова защита с праг на задействане 30 mA.
- ▶ При замяна на захранващия кабел на тази машина използвайте само предвидения от производителя кабел, за тип и каталожен номер вижте ръководството за експлоатация.
- ▶ Никога не докосвайте щепсела, когато ръцете Ви са мокри.
- ▶ Не прегазвайте и не прегъвайте захранващия кабел, тъй като може да го повредите; внимавайте да не повредите защитната му изолация. Предпазвайте кабела от нагряване, омасляване и допир до остри ръбове.
- ▶ Удължителният кабел, който ползвате, трябва да е с посоченото в ръководството за експлоатация напречно сечение и да е осигурен

срещу напръскване с вода. Контактът и щепселът не трябва да са във вода.

- **Когато трябва да извършвате дейности в близост до ножовете, работете винаги с предпазни ръкавици.**

Безопасност при работа с електрически ток



Внимание! Преди да извършвате техническо обслужване или почистване

на градинския електроинструмент, го изключвайте и изваждайте щепсела от контакта. Същото се отнася и в случай, че захранващият кабел бъде повреден, прерязан, или се усуче.

- **След като градинският електроинструмент бъде изключен, ножовете продължават да се въртят няколко секунди по инерция.**
- **Внимание – не допирайте въртящия се нож.**

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 задействане 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 Бош. Използвайте само удължителни кабели с допуск за работа на открито.

Използвайте само удължителни кабели или барабанни удължители, които съответстват на изискванията на стандартите EN 61242 / IEC 61242 или IEC 60884-2-7.

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 защитен проводник, който през щепсела да е свързан към защитния проводник на Вашата електрическа инсталация.

При съмнения се обърнете към квалифициран електротехник или към най-близкото представителство на Бош.



Внимание: Удължителни кабели, които не съответстват на нормативните

изисквания, могат да бъдат опасни. Удължителният кабел, щепселът и съединителните звена трябва да бъдат устойчиви на вода и в изпълнение за ползване на открито.

Техническо обслужване

- ▶ **Когато трябва да извършвате дейности в близост до ножовете, работете винаги с предпазни ръкавици.**
- ▶ За да бъде гарантирано безопасно работно състояние на градинския инструмент, се уверявайте, че всички гайки, щифтове и винтове са затегнати.
- ▶ Периодично проверявайте дали кошът за трева не се е износил и дали не е повреден.

- ▶ Проверете градинския електроинструмент и за по-голяма сигурност заменете износени или повредени детайли.
- ▶ Използвайте само ножове, предназначени специално за градинския инструмент.
- ▶ Уверявайте се, че резервните части, които поставяте, са произведени от Бош.
- ▶ Преди прибиране за съхраняване се уверявайте, че градинският електроинструмент е чист и без замърсявания. Ако е необходимо, го почистете със суха мека четка.

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 |
| click! | Отчетливо прещракване |
| | Допълнителни приспособления/резервни части |

Предназначение на електроинструмента

Градинският електроинструмент е предназначен за косене на трева в домашни условия.

Градинският електроинструмент не е предназначен за подрязване на храсти, рязане и т.н.

Градинският електроинструмент е предназначен за косене на трева на земята.

Технически данни

| Градинска тревокосачка | | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|--------------------------------------|----|--|--|--|----------------------|--|
| Каталожен номер | | 3 600 HB9 205 3 600 HB9 231 3 600 HB9 273 | 3 600 HB9 206 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 207 3 600 HB9 275 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 3 600 HB9 375 |
| Номинална консумирана мощност | W | 1700 | 1700 | 1800 | 1800 | 1700 |
| Номинално напрежение | V | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 |
| Широчина на корпуса на ножа | cm | 41 | 42 | 42 | 42 | 45 |
| Височина на рязане | mm | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 |
| Обем, кош за трева | l | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Маса съгласно ЕРТА-Procedure 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Клас на защита | | □/II | □/II | □/II | □/II | □/II |
| Сериен номер | | 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.

Всички посочени стойности в това ръководство за експлоатация се отнасят до ползване при надмоска височина до 2000 метра.

| Градинска тревокосачка | | AdvancedRotak 760 | AdvancedRotak 770 | AdvancedRotak 780 | AdvancedRotak 790 |
|--------------------------------------|----|--|--|--|--|
| Каталожен номер | | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |
| Номинална консумирана мощност | W | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 |
| Номинално напрежение | V | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 |
| Широчина на корпуса на ножа | cm | 46 | 46 | 46 | 46 |
| Височина на рязане | mm | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 |
| Обем, кош за трева | l | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Маса съгласно ЕРТА-Procedure 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Клас на защита | | □/II | □/II | □/II | □/II |
| Сериен номер | | 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.

Всички посочени стойности в това ръководство за експлоатация се отнасят до ползване при надмоска височина до 2000 метра.

Информация за излъчван шум и вибрации

| AdvancedRotak | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 3 600 HB9 205 | 3 600 HB9 206 | 3 600 HB9 207 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 |
| | 3 600 HB9 231 | 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 275 | | 3 600 HB9 375 |
| | 3 600 HB9 273 | | | | |

Стойностите за излъчвания шум са определени съгласно **EN 60335-2-77**

Оцененото равнище A на генерирания от електроинструмента шум обикновено е:

| | | | | | | |
|---------------------|-------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| – Налягане на звука | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 |
| – Звукова мощност | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 | 89 |
| – Неопределеност K | dB | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =2,0 |

Пълната стойност на вибрациите a_h (векторната сума по трите направления) и неопределеността K са изчислени съгласно **EN 60335-2-77**

| | | | | | | |
|--|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| – Стойност на генерираните вибрации a _h | m/s ² | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| – Неопределеност K | m/s ² | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

| AdvancedRotak | 760 | 770 | 780 | 790 |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 3 600 HB9 306 | 3 600 HB9 307 | 3 600 HB9 308 | 3 600 HB9 309 |
| | 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 379 |

Стойностите за излъчвания шум са определени съгласно **EN 60335-2-77**

Оцененото равнище A на генерирания от електроинструмента шум обикновено е:

| | | | | | |
|---------------------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| – Налягане на звука | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 |
| – Звукова мощност | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 |
| – Неопределеност K | dB | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 |

Пълната стойност на вибрациите a_h (векторната сума по трите направления) и неопределеността K са изчислени съгласно **EN 60335-2-77**

| | | | | | |
|--|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| – Стойност на генерираните вибрации a _h | m/s ² | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| – Неопределеност K | m/s ² | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

Монтиране и работа

| Дейност | Фигура | Страница |
|--|--------|----------|
| Окомплектовка | A | 263 |
| Отваряне на ръкохватката | B | 264 |
| Регулиране на работната височина | | |
| Поставяне/изваждане на коша за събиране на трева | C | 265 |
| Регулиране на височината на рязане | D | 266 |
| Включване на удължителен кабел | E | 267 |

| Дейност | Фигура | Страница |
|---|--------|----------|
| Включване | F | 267 |
| Упътване за косене | F | 267 |
| Изключване | F | 267 |
| Указания за работа | G | 268 |
| Указател за коша за трева празен/пълнен | H | 268 |
| Прибиране на ръкохватката | I | 269 |
| Поддържане/смяна на ножа | J | 270 |
| Избор на допълнителни приспособления | K | 270 |

Отстраняване на дефекти



| Симптом | Възможна причина | Отстраняване | |
|--|--|--|---|
| Електродвигателят не се включва | 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 | Ако предпазният прекъсвач на мрежата изгря често, моля, проверете захранващата мрежа или се обърнете към оторизиран сервиз на Бош | |
| | Тревата е твърде висока | Максимално допустимата височина на тревата при настройване на най-високо косене е 30 cm | |
| Защитата на електродвигателя се е задействала | Защитата на електродвигателя се е задействала | Изчакайте охлаждането на електродвигателя и настройте по-голяма височина на рязане | |
| | Градинският електроинструмент 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 Бош | |
| Защитата на електродвигателя се е задействала | Защитата на електродвигателя се е задействала | Изчакайте охлаждането на електродвигателя и настройте по-голяма височина на рязане | |
| | Градинският електроинструмент остава неравно окосена трева и/или електродвигателят работи трудно | Височината на рязане е твърде малка | Настройте по-голяма височина на рязане |
| | Ножовете са затпени | Сменете ножа (вижте фигура J) | |
| След включване на градинския електроинструмент ножът не се завърта | Възможно е машината да е зацапана и блокирана | Проверете долната страна на градинския електроинструмент и при необходимост отстранете захванатите растения (работете винаги с предпазни ръкавици) | |
| | Ножът е монтиран неправилно | Монтирайте ножа правилно | |
| | Ножът е силно зацапан с трева | Изключете градинския електроинструмент Отстранете причината за блокиране (работете винаги с предпазни ръкавици) | |
| Силни вибрации/шум | Гайката/винта на ножа е разхлабена | Затегнете гайката/винта на ножа (22 Nm) | |
| | Гайката/винта на ножа е разхлабена | Затегнете гайката/винта на ножа (22 Nm) | |
| Силни вибрации/шум | Гайката/винта на ножа е разхлабена | Затегнете гайката/винта на ножа (22 Nm) | |
| | Ножът е повреден | Сменете ножа (вижте фигура J) | |

Клиентска служба и консултация относно употребата

www.bosch-garden.com

Моля, при въпроси и при поръчване на резервни части винаги посочвайте 10-цифрения каталожен номер, изписан на табелката на уреда.

България

Robert Bosch SRL
Service scule electrice
Strada Horia Măcelariu Nr. 30–34, sector 1
013937 București, România
Тел.: +359(0)700 13 667 (Български)
Факс: +40 212 331 313
Email: BoschServiceCenterBG@ro.bosch.com
www.bosch-pt.com/bg/bg/

Бракуване

Градинският електроинструмент, принадлежностите му и опаковките трябва да се предават за оползотворяване на съдържащите се в тях суровини.



Не изхвърляйте градински електроинструменти при битовите отпадъци!

Само за страни от ЕС:

Съгласно Европейска директива 2012/19/ЕС относно отпадъци от електрическо и електронно оборудване и утвърждаването ѝ от националното законодателство електроуреди, които не могат да се използват повече, трябва да се събират отделно и да бъдат предавани за оползотворяване на съдържащите се в тях суровини.

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 растојание од уредот додека работи.



Предупредување: Не допирајте ги ротирачките сечила. Сечилата се оштри. Чувајте се од загуба на прстите.



Не е применливо.



Исклучете го уредот и извадете го кабелот од утикачот пред поправање или чистење, доколку кабелот е превиткан или доколку го оставате

уредот без надзор дури и на кратко. Држете го напојниот кабел понастрана од сечилата.



Почекајте сите компоненти на косачката да застанат пред да ги допрете.

Сечилата на косачката можат да предизвикаат повреда и кога мируваат.



Не употребувајте го производот кога врне и не оставајте го на дожд.



Чувајте се од електричен удар.



Држете го кабелот понастрана од сечилата.



За чистење на уредот не употребувајте високопритисна пералка или гумено црево.



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.

Ракување

- ▶ Никогаш не дозволувајте им на деца и луѓе кои не се запознаени со овие инструкции да го користат уредот. Локалните прописи можат да ја ограничат возраста на ракувачот. Чувајте го производот вон дофат на деца кога не го употребувате.
- ▶ Не дозволувајте им на деца, личности со ограничени физички, сензорни или психички ограничувања и/или недостаток на знаење или на личности незапознаени со ова упатство да го употребуваат уредот. Локалните прописи можат да ја ограничат возраста на ракувачот.
- ▶ Децата треба да бидат под надзор да не си играат со уредот.
- ▶ Никогаш не употребувајте го уредот во близина на лица, а посебно деца и животни.
- ▶ Ракувачот е одговорен за штетата нанесена на други луѓе или имот.
- ▶ Не користете отворени чевли или сандали кога го користите уредот. Носете крути обувки и долги пантолони.
- ▶ Детално прегледајте го теренот каде што ќе ја користите косачката и отстранете ги сите камења, стапови, жици, коски и други предмети.
- ▶ Секогаш пред употреба проверете да не се оштетени или истрошени сечилата, носачите на сечилата или склопката за сечење. Заменете ги истрошените или оштетените сечила и носачи за да ја одржите рамнотежата на косалката.
- ▶ Косете само по дневна светлина или под добро осветлување.
- ▶ Избегнувајте косење при лоши временски услови, на пример кога постои ризик од грмотевици.
- ▶ По можност, не употребувајте ја косачката на влажна трева.
- ▶ Одете полека, не трчајте.
- ▶ Не користете ја косачката со оштетени штитници или браници, или без заштитна опрема, на пример соодветен штит или контејнер за трева.
- ▶ Препорачуваме да носите слушалки за заштита на слухот.
- ▶ Не употребувајте го уредот ако сте болни или под влијание на алкохол, дрога или лекови.
- ▶ Употребата на косачката на коси површини може да биде опасно:
 - Не косете на премногу стрмни падини.
 - На коси површини или на влажна трева обезбедете стабилен и сигурен чекор.
 - На коси површини секогаш косете лево-десно, а никогаш горедолу.
 - Бидете особено внимателни кога ја менувате насоката на косењето.

- ▶ Бидете многу внимателни кога одите наназад или ја влечете косачката.
- ▶ Не косете влечејќи ја косачката кон себе.
- ▶ Стопирајте ги сечилата кога треба да ја пренесете машината, преку површини коишто не се трева и кога ја носите машината до и од местото на косењето.
- ▶ Не наведнувајте го уредот при вклучување или додека моторот работи.
- ▶ Моторот исклучувајте го стоејќи со стапалата подалеку од ротирачките сечила.
- ▶ Не доближувајте ги рацете и стапалата до ротирачките делови.
- ▶ Кога косите, стоите што е можно подалеку од косачката.
- ▶ Не носете ја косачката и не влечете ја додака моторот работи.
- ▶ При складирање на уредот, внимавајте тој да стои на подот со сите 4 тркала.
- ▶ Уредот носете го само за рачката за носење. Ракувајте внимателно со рачката.
- ▶ **Не вршете промени на уредот.** Несоодветните модификации може да влијаат на безбедноста на Вашиот уред, предизвикувајќи зголемена бучава и вибрации и лоши перформанси.
- ▶ Периодично проверувајте го напојниот кабел и продолжниот кабел којшто го користите. Не

поврзувајте ја косалката на напојна мрежа со оштетени кабли. Доколку кабелот е оштетен, не допирајте го додека е приклучен на струја. На оштетениот кабел може да се дојде во допир со голи проводници. Чувајте се од струјни удари.

Собирање лисја

Сечилото за собирање лисја е така проектирано, за со него да можат да се собираат есенски суви лисја. За да се постигне максимален ефект на оваа функција, направете го следново:

- Собирајте лисја при подесеност на максимална висина на косење.
- Собирајте лисја само на тревник.
- Пред да почнете со собирање на лисјата, прегледајте на теренот да нема луѓе, животни, предмети од стакло и автомобили.

Извлечете го кабелот од утикачот:

- Секогаш кога ја оставате косачката без надзор.
- Пред отстранување на пречка.
- Пред прегледување, чистење и поправка на машината.
- Веднаш по удирање во тврд предмет. Веднаш по оштетување прегледајте ја машината и извршете ги неопходните поправки.

- Ако косачката почне да вибрира неконтролирано (проверете веднаш).

Приклучување на струја

- ▶ Волтажата прикажана на натписната плочка мора да биде иста со волтажата на електричната мрежа.
- ▶ Советуваме овој уред да биде приклучен на струја преку утикач со заштитен уред за заостаната струја што се активира при промена на јачината на струјата од 30 mA.
- ▶ При замената на напојниот кабел користете само кабли препорачани од производителот на косачката. Бројот на наракката и видот на кабелот пронајдете ги во упатството за употреба.
- ▶ Ниикогаш не допирајте го утикачот со мокри раце.
- ▶ Не газете ги, не превиткувајте ги и не тегнете ги напојниот или продолжниот кабел, бидејќи на тој начин можат да се оштетат. Заштитете го кабелот од топлина, масло и оштри рабови.
- ▶ Користениот продолжен кабел мора да биде водоотпорен и со соодветен пресек односно дебелина. Врската не смее да се наоѓа во вода.
- ▶ **Секогаш носете заштитни ракавици кога работите со оштри сечила или во нивна близина.**

Електрична безбедност



Предупредување! Пред секое одржување или чистење на производот,

згаснете го и исклучете го од напојување. Истото важи и ако кабелот е оштетен, прекинат или сплеткан.

- ▶ **По исклучувањето на косачката, сечилата вртат уште неколку секунди.**
- ▶ **Внимание – не допирајте ги ротирачките сечила.**

Вашиот уред е со двојна изолација и не му е потребно заземјување.

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 Бош 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 Бош. Употребете само одобрен продолжен кабел.

Користете само продолжни кабли кои ги задоволуваат стандардите EN 61242 / IEC 61242 или IEC 60884-2-7.

Ако сакате да користите продолжен 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 продолжен 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.

Одржување

- ▶ **Секогаш носете заштитни ракавици кога работите со оштри сечила или во нивна близина.**
- ▶ Проверете сите навртки, подлошки и завртки да се цврсто прицврстени со цел за безбедна работа со уредот.
- ▶ Редовно проверувајте ја состојбата на корпата за трева од абење и оштетувања.
- ▶ Редовно прегледувајте го уредот и заменувајте ги веднаш оштетените или изабените делови.
- ▶ Кога ги менувате сечилата, новите сечила треба да бидат соодветни на уредот.
- ▶ Секогаш користете Bosch оригинални резервни делови.
- ▶ Пред складирање уредот треба да биде сув и чист. По потреба исчеткајте го со сува, мека четка.

Ознаки

Следните симболи се важни за читање и разбирање на упатството за употреба. Ве молиме проучете ги символите и нивното значење. Точната интерпретација на символите ќе ви помогне подобро и побезбедно да го користите уредот.

| Ознака | Значење |
|---|--------------------------|
|  | Правец на движење |
|  | Правец на реакција |
|  | Носете заштитни ракавици |
|  | Тежина |
|  | Вклучување |

| Ознака | Значење |
|---|--------------------|
|  | Исклучување |
|  | Дозволена функција |
|  | Забранети акции |
| CLISKI | Чујна бучава |

| Ознака | Значење |
|---|--------------------------------|
|  | Додатна опрема/резервни делови |

Употреба со соодветна намена

Косачката е наменета за употреба на домашни тревници. Уредот не е наменет за режење и поткастрување огради. Уредот е наменет за косење на висина на подлогата земја, трева.

Технички податоци

| Косачка за трева | | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|--|----|---|---|---|---|---|
| Број на артикл | | 3 600 HB9 205 3 600 HB9 231 3 600 HB9 273 | 3 600 HB9 206 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 207 3 600 HB9 275 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 3 600 HB9 375 |
| Номинална јачина | W | 1700 | 1700 | 1800 | 1800 | 1700 |
| Номинален напон | V | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
| Ширина на куќиштето на сечилото | см | 41 | 42 | 42 | 42 | 45 |
| Висина на косење | мм | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
| Волумен, корпа за трева | l | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Тежина согласно ЕРТА-Procedure 01:2014 | кг | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Класа на заштита | |  |  |  |  |  |
| Сериски број | | види ја натписната плочка на косачката | | | | |

Податоците важат за номинален напон [U] од 230 V. Овие податоци може да отстапуваат при различни напони, во зависност од изведбата во односната земја.

Сите вредности во ова упатство се измерени при употреба под 2000 метри надморска висина.

| Косачка за трева | | AdvancedRotak 760 | AdvancedRotak 770 | AdvancedRotak 780 | AdvancedRotak 790 |
|--|----|---|---|---|---|
| Број на артикл | | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |
| Номинална јачина | W | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 |
| Номинален напон | V | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
| Ширина на куќиштето на сечилото | см | 46 | 46 | 46 | 46 |
| Висина на косење | мм | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
| Волумен, корпа за трева | l | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Тежина согласно ЕРТА-Procedure 01:2014 | кг | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Класа на заштита | |  |  |  |  |

| Косачка за трева | AdvancedRotak 760 | AdvancedRotak 770 | AdvancedRotak 780 | AdvancedRotak 790 |
|------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
|------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|

Сериски број види ја натписната плочка на косачката
 Податоците важат за номинален напон [U] од 230 V. Овие податоци може да отстапуваат при различни напони, во зависност од изведбата во односната земја.

Сите вредности во ова упатство се измерени при употреба под 2000 метри надморска висина.

Информации за бучава/вибрации

| AdvancedRotak | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 3 600 HB9 205 | 3 600 HB9 206 | 3 600 HB9 207 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 |
| | 3 600 HB9 231 | 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 275 | | 3 600 HB9 375 |
| | 3 600 HB9 273 | | | | |

Утврдени вредности на емисија на бучава **EN 60335-2-77**

Измереното A ниво на бучава изнесува обично:

| | | | | | | |
|-------------------|-------|------|------|------|------|------|
| – Звучен притисок | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 |
| – Звучна јачина | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 | 89 |
| – Несигурност K | dB | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =2,0 |

Вкупните вредности на вибрации a_h (векторски збор на трите насоки) и несигурност K дадени се во согласност со **EN 60335-2-77**

| | | | | | | |
|---|---------|-------|-------|-------|-------|-------|
| – Вредност на емисија на вибрации a_h | m/s^2 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| – Несигурност K | m/s^2 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

| AdvancedRotak | 760 | 770 | 780 | 790 |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 3 600 HB9 306 | 3 600 HB9 307 | 3 600 HB9 308 | 3 600 HB9 309 |
| | 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 379 |

Утврдени вредности на емисија на бучава **EN 60335-2-77**

Измереното A ниво на бучава изнесува обично:

| | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| – Звучен притисок | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 |
| – Звучна јачина | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 |
| – Несигурност K | dB | = 2,0 | = 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 60335-2-77**

| | | | | | |
|---|---------|-------|-------|-------|-------|
| – Вредност на емисија на вибрации a_h | m/s^2 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| – Несигурност K | m/s^2 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

Монтажа и користење

| Цел на користењето | Слика | Страна |
|--|-------|--------|
| Обем на испорака | A | 263 |
| Отворање на рачката | B | 264 |
| Прилагодување на работната висина | | |
| Монтирање и отстранување на корпата за трева | C | 265 |

| Цел на користењето | Слика | Страна |
|------------------------------------|-------|--------|
| Подесување на висината на косење | D | 266 |
| Приклучување на продолжниот кабел | E | 267 |
| Вклучување | F | 267 |
| Предупредување при работа „косење“ | F | 267 |
| Исклучување | F | 267 |
| Совети при работењето | G | 268 |

| Цел на користењето | Слика | Страна |
|---|-------|--------|
| Свети знакот за корпата за трева празна/полна | H | 268 |
| Склопување на рачката | I | 269 |

| Цел на користењето | Слика | Страна |
|------------------------------|-------|--------|
| Одржување/замена на сечилото | J | 270 |
| Бирање на опрема | K | 270 |

Отстранување грешки



| Симптом | Можна причина | Помош |
|---|---|---|
| Моторот не се вклучува | 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 | Ако осигурувачот постојано прегорува, проверете го напојувањето со струја или обратете се кај Бош служба за корисници |
| | Тревата е превисока | Макс. дозволена висина на тревата е 30 cm со најголема висина на косење |
| Уредот 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 |
| | Активирана е заштитата на моторот од прегревање | Пуштете да се олади моторот и подигнете ги сечилата |
| Уредот коси нерамномерно и/или моторот работи тешко | Сечилата поставени прениско | Подигнете ги сечилата |
| | Тапо сечило | Заменете ги сечилата (види слика J) |
| | Можно запущување | Проверете под косачката и по потреба исчистете ја (секогаш носете заштитни ракавици) |
| | Сечилото монитрано наопаку | Монтирајте го сечилото од правилната страна |
| По вклучувањето на косачката сечилото не се врти | Сечилото е заплеткано со трева | Исклучете ја косачката Отстранете ја пречката (секогаш носете заштитни ракавици) |
| | Лабава навртка/-завртка | Затегнете ја навртката/-завртката (22 Nm) |
| Јаки вибрации/бучава | Лабава навртка/-завртка | Затегнете ја навртката/-завртката (22 Nm) |
| | Сечилото е оштетено | Заменете го сечилото (види слика J) |

Сервисна служба и совети при користење

www.bosch-garden.com

За сите прашања и нарачки на резервни делови, Ве молиме наведете го 10-цифрениот број од спецификационата плочка на производот.

Северна Македонија

Д.Д.Електрис
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 "РОЈКА"
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

Отстранување

Опремата, додатоките и пакувањето треба да се рециклираат на еколошки начин.



Не фрлајте го уредот во ѓубре!

Само за земјите од ЕУ:

Според европската уредба 2012/19/EU за стари електрични и електронски уреди и нивното транспонирање во националното законодавство, производитите кои повеќе не се употребуваат мора да се собираат одделно и да се рециклираат на еколошки здрав начин.

Srpski

Sigurnosne napomene

Pažnja! Pažljivo pročitajte sledeća uputstva. Upoznajte se sa upravljačkim elementima i namenskom upotrebom 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 ljude koji se nalaze u blizini.



Upozorenje: Održavajte sigurnu udaljenost od proizvoda kada on radi.



Oprez: Ne dirajte noževe koji se okreću. Noževi su oštri. Postoji opasnost od gubitka prstiju na nogama i rukama.



Nije primenjivo.



Isključite baštenski uređaj i izvucite mrežni utikač iz utičnice pre nego što obavite podešavanja uređaja ili čišćenje, ako se kabel zapetljao ili ako baštenski uređaj ostavite čak i na kratko vreme bez nadzora. Držite električni kabel podalje od noževa za rezanje.



Pre diranja sačekajte da se svi delovi baštenskog uređaja zaustave. Nakon isključivanja baštenskog uređaja noževi nastavljaju da se okreću i mogu da uzrokuju povrede.



Ne koristite proizvod po kiši ili ga izlažite kiši.



Zaštitite se od električnog udara.



Držite priključni kabel podalje od noževa za rezanje.



Za čišćenje baštenskog uređaja ne koristite čistače visokog pritiska ili baštensko crevo.



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.

Rukovanje

- ▶ Nikada ne dozvolite deci ili osobama koje nisu upoznate sa ovim uputstvima korišćenje proizvoda. Nacionalni propisi mogu da ograničavaju starost rukovaoca. Čuvajte proizvod tako da bude nedostupan deci kada nije u upotrebi.
- ▶ 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 proizvod. Nacionalni propisi mogu da ograničavaju starost rukovaoca.
- ▶ Decu bi trebalo nadzirati da biste bili sigurni da se ne igraju proizvodom.
- ▶ Nikada ne koristite baštenski uređaj ako se u neposrednoj blizini nalaze ljudi, a naročito deca ili domaće životinje.
- ▶ Rukovalac je odgovoran za nezgode ili štete uzrokovane drugim ljudima ili njihovoj imovini.
- ▶ Ne koristite otvorene gumene cipele ili sandale kada koristite proizvod. Uvek nosite čvrste cipele i duge pantalone.
- ▶ Pažljivo pregledajte površinu koju treba obraditi i odstranite kamenje, granje, žice, kosti i druga strana tela.
- ▶ Pre upotrebe uvek proverite da li su noževi, zavrtnji noževa i sklop za rezanje istrošeni ili oštećeni. Istrošene ili oštećene noževe te zavrtnje noževa uvek zamenjujte u kompletu da biste izbegli neravnotežu.
- ▶ Kosite samo pri dnevnoj svetlosti ili jakoj veštačkoj rasveti.
- ▶ U lošim vremenskim uslovima, a naročito u slučaju nadolazećeg nevremena, ne radite sa kosilicom za travu.
- ▶ Po mogućnosti ne koristite baštenski uređaj kada je trava mokra.
- ▶ Uvek hodajte mirno, nikada ne žurite.
- ▶ Nikada ne koristite baštenski uređaj sa neispravnim zaštitnim uređajima i pokrovima ili bez sigurnosnih uređaja kao što su npr. zaštita od udara i/ili korpa za sakupljanje trave.
- ▶ Radi sopstvene zaštite preporučujemo nošenje zaštite za sluh.
- ▶ Ne koristite proizvod ako ste umorni ili bolesni ili pod uticajem alkohola, narkotika ili lekova.
- ▶ Rad na strminama može da bude opasan:
 - Ne kosite na veoma strmim obroncima.
 - Na kosim površinama ili mokroj travi uvek pazite na sigurno hodanje.

- Na kosim površinama uvek kosite poprečno, a nikada prema gore i dole.
 - Prilikom promene smer na obroncima postupajte krajnje oprezno.
 - ▶ Prilikom hodanja unazad ili povlačenja baštenskog uređaja postupajte krajnje oprezno.
 - ▶ Prilikom košenja baštenski uređaj uvek gurajte prema napred i nikada ga ne povlačite prema telu.
 - ▶ Noževi moraju da miruju ako zbog transporta baštenski uređaj morate da nagnete, kada prelazite preko površina koje nisu zasejane travom i kada baštenski uređaj transportujete do područja koje treba pokositi ili sa njega.
 - ▶ Prilikom startovanja ili pokretanja motora ne naginjite baštenski uređaj.
 - ▶ Uključite baštenski uređaj kao što je to opisano u uputstvu za upotrebu i pazite na to da su vaša stopala dovoljno udaljena od delova koji se okreću.
 - ▶ Ne stavljajte ruke i stopala blizu ili ispod delova koji se okreću.
 - ▶ Držite rastojanje od područja izbacivanja kada radite sa baštenskim uređajem.
 - ▶ Nikada ne podižite i nosite baštenski uređaj kada motor radi.
 - ▶ Pazite da kod skladištenja baštenski uređaj sa sva 4 točka stoji na podu.
 - ▶ Podižite baštenski uređaj samo ručkom. Pažljivo rukujte ručkom.
- ▶ **Ne preduzimajte nikakve promene na uređaju.** Nedozvoljene promene mogu oštetiti sigurnost Vašeg uređaja i uticati na pojačane šumove i vibracije i lošiji učinak.
 - ▶ Redovno proveravajte priključeni kabel i korišteni produžni kabel. Ne priključujte oštećeni kabel na električnu mrežu i ne dodirujte ga pre nego što ga odvojite od električne mreže. U slučaju oštećenog kabela mogu se dodirnuti delovi pod naponom. Zaštitite se od opasnosti od električnog udara.

Sakupljanje lišća

Nož za sakupljanje lišća je oblikovan tako da može da podiže jesenje lišće sa travnjaka. Da bi ta funkcija ostvarila optimalan rezultat, treba se pridržavati sledećeg:

- Sakupljajte lišće samo na maksimalnoj visini rezanja.
- Sakupljajte lišće samo na svom travnjaku.
- Pre sakupljanja lišća pregledajte radnu površinu i udaljite ljude, kućne životinje, staklene predmete i automobile.

Izvučite mrežni utikač iz utičnice

- Uvek kada se udaljite od baštenskog uređaja.
- Pre odstranjivanja blokada.
- Kada baštenski uređaj proveravate, čistite ili na njemu radite.

- Nakon sudara sa stranim telom; odmah proverite da li je baštenski uređaj oštećen i ako je potrebno zamenite nož.
- Ako baštenski uređaj počne neobično da vibrira (odmah proverite).

Priključak struje

- ▶ Napon izvora struje mora da se podudara sa podacima na tipskoj pločici proizvoda.
- ▶ Preporučuje se da se ovaj proizvod priključi samo na utičnicu koja je osigurana zaštitnim prekidačem od 30 mA.
- ▶ Kod zamene kabela na ovom uređaju koristite samo mrežni priključni kabel koji je predvideo proizvođač, a za broj artikla i tip pogledajte uputstvo za upotrebu.
- ▶ Mrežni utikač nikada ne dodirujte golim rukama.
- ▶ Preko mrežnog priključnog kabela ili produžnog kabela nemojte voziti, ne gnječite ga niti navlačite, jer bi se mogao oštetiti. Zaštitite kabl od izvora toplote, ulja i oštih ivica.
- ▶ Produžni kabel mora imati poprečni presek naveden u uputstvu za upotrebu i mora biti zaštićen od prskanja vode. Utični spoj ne sme ležati u vodi.
- ▶ **Uvek nosite baštenske rukavice kada rukujete ili radite na području oštih noževa.**

Električna sigurnost



Pažnja! Pre radova održavanja ili čišćenja isključite proizvod i izvucite mrežni utikač. Isto važi ako je električni kabel oštećen, zasećen ili zapetljan.

- ▶ **Nakon isključivanja baštenskog uređaja noževi nastavljaju da se okreću još nekoliko sekundi.**
- ▶ **Oprez – ne dirajte noževe za rezanje koji se okreću.**

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 trebalo da se proverí 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, vodove ili kableske bubnjeve koji ispunjavaju norme EN 61242 / IEC 61242 ili IEC 60884-2-7.

Ako za rad proizvoda želite da koristite produžni kabel, potrebni su sledeći preseći provodnika:

- Presek provodnika 1,25 mm² ili 1,5 mm²
- Maksimalna dužina 30 m za produžne kabele ili 60 m za kableske bubnjeve 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 predstavništvu firme Bosch.



OPREZ: Npropisni produžni kabele mogu biti opasni. Produžni kabel, utikač i spojnica moraju biti vodonepropusne izvedbe, odobrene za spoljnu upotrebu.

Održavanje

- ▶ **Uvek nosite baštenske rukavice kada rukujete ili radite na području oštrih noževa.**
- ▶ Pazite na to da su sve navrtke, klinovi i zavrtnji pritegnuti da bi bio moguć siguran rad sa proizvodom.
- ▶ Redovno proveravajte da li je korpa za sakupljanje trave istrošena i pohabana.
- ▶ Proverite proizvod i radi sigurnosti zamenite istrošene ili oštećene delove.
- ▶ Koristite isključivo noževe za rezanje koji su predviđeni za baštenski uređaj.
- ▶ Proverite da je delove koje treba zameniti proizvela firma Bosch.
- ▶ Pre skladištenja proverite da je proizvod čist i da na njemu nema ostataka. Ako je potrebno, očistite ga mekom, suvom četkom.

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 |

| Simbol | Značenje |
|---|------------------------|
| ✓ | Dozvoljena radnja |
| ✗ | Zabranjena radnja |
| CLICK! | Čujni zvuk |
|  | Pribor/rezervni delovi |

Namenska upotreba

Baštenski uređaj je namenjen košenju travnjaka na privatnom posedu.

Baštenski uređaj nije namenjen rezanju žive ograde, obrezivanju, secanju itd.

Baštenski uređaj je namenjen košenju travnjaka na nivou zemlje.

Tehnički podaci

| Kosilica za travu | | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|-------------------------------------|----|--|--|--|----------------------|--|
| Broj artikla | | 3 600 HB9 205 3 600 HB9 231 3 600 HB9 273 | 3 600 HB9 206 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 207 3 600 HB9 275 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 3 600 HB9 375 |
| Nominalna ulazna snaga | W | 1700 | 1700 | 1800 | 1800 | 1700 |
| Nominalni napon | V | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
| Širina kućišta noža | cm | 41 | 42 | 42 | 42 | 45 |
| Visina rezanja | mm | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
| Volumen, korpa za sakupljanje trave | l | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Masa prema postupku EPTA 01/2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Klasa zaštite | | □/II | □/II | □/II | □/II | □/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.

Sve vrednosti u ovim uputstvima su izmerene za upotrebu ispod ili na 2000 metara iznad nivoa mora.

| Kosilica za travu | | AdvancedRotak 760 | AdvancedRotak 770 | AdvancedRotak 780 | AdvancedRotak 790 |
|-------------------------------------|----|--|--|--|--|
| Broj artikla | | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |
| Nominalna ulazna snaga | W | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 |
| Nominalni napon | V | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
| Širina kućišta noža | cm | 46 | 46 | 46 | 46 |
| Visina rezanja | mm | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
| Volumen, korpa za sakupljanje trave | l | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Masa prema postupku EPTA 01/2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Klasa zaštite | | □/II | □/II | □/II | □/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.

Sve vrednosti u ovim uputstvima su izmerene za upotrebu ispod ili na 2000 metara iznad nivoa mora.

Informacije o buci/vibracijama

| AdvancedRotak | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 3 600 HB9 205 | 3 600 HB9 206 | 3 600 HB9 207 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 |
| | 3 600 HB9 231 | 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 275 | | 3 600 HB9 375 |
| | 3 600 HB9 273 | | | | |

Vrednosti emisije buke su utvrđene prema **EN 60335-2-77**

A-vrednovani nivo buke uređaja iznosi tipično:

| | | | | | | |
|-----------------------|-------|------|------|------|------|------|
| – Nivo pritiska zvuka | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 |
| – Nivo snage zvuka | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 | 89 |
| – Nesigurnost K | dB | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =2,0 |

Ukupne vrednosti vibracija ah (zbir vektora triju pravaca) i nesigurnost K su utvrđeni prema **EN 60335-2-77**

| | | | | | | |
|------------------------------------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|
| – Vrednost emisije vibracija a_h | m/s^2 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| – Nesigurnost K | m/s^2 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

| AdvancedRotak | 760 | 770 | 780 | 790 |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 3 600 HB9 306 | 3 600 HB9 307 | 3 600 HB9 308 | 3 600 HB9 309 |
| | 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 379 |

Vrednosti emisije buke su utvrđene prema **EN 60335-2-77**

A-vrednovani nivo buke uređaja iznosi tipično:

| | | | | | |
|-----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| – Nivo pritiska zvuka | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 |
| – Nivo snage zvuka | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 |
| – Nesigurnost K | dB | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 |

Ukupne vrednosti vibracija ah (zbir vektora triju pravaca) i nesigurnost K su utvrđeni prema **EN 60335-2-77**

| | | | | | |
|------------------------------------|---------|-------|-------|-------|-------|
| – Vrednost emisije vibracija a_h | m/s^2 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| – Nesigurnost K | m/s^2 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

Montaža i rad

| Postupak | Slika | Stranica |
|---|-------|----------|
| Obim isporuke | A | 263 |
| Otvoriti dršku za hvatanje | B | 264 |
| Podešavanje radne visine | | |
| Ulaganje/vadenje korpe za sakupljanje trave | C | 265 |
| Podešavanje visine rezanja | D | 266 |
| Priključivanje produžnog kabela | E | 267 |

| Postupak | Slika | Stranica |
|---|-------|----------|
| Uključivanje | F | 267 |
| Radno uputstvo „košenje“ | F | 267 |
| Isključivanje | F | 267 |
| Uputstva za rad | G | 268 |
| Pokazivač nivoa punjenja prazne/pune korpe za sakupljanje trave | H | 268 |
| dršku za hvatanje sklopiti. | I | 269 |
| Održavanje/zamena noža | J | 270 |
| Biranje pribora | K | 270 |

Rešavanje problema



| Simptom | Mogući uzrok | Rešenje |
|---|--|--|
| Motor se ne pokreće | Nema mrežnog napona | Proverite i uključite |
| | Neispravna mrežna utičnica | Koristite drugu utičnicu |
| | Oštećen produžni kabel | Proverite i zamenite kabel ako je oštećen |
| | Osigurač se aktivirao | Ako osigurač stalno pregoreva, molimo proverite snabdevanje strujom ili se obratite korisničkom servisu firme Bosch. |
| | Trava je previsoka | Maksimalna dozvoljena visina trave je 30 cm sa najvećom postavkom visine rezanja |
| | Motorna zaštita se aktivirala | Pustite motor da se ohladi i podesite veću visinu rezanja |
| Baštenski uređaj radi sa prekidima | Oštećen produžni kabel | Proverite i zamenite kabel ako je oštećen |
| | Interni kabele baštenskog uređaja su u kvaru | Obratite se korisničkom servisu firme Bosch |
| | Motorna zaštita se aktivirala | Pustite motor da se ohladi i podesite veću visinu rezanja |
| Baštenski uređaj ostavlja nepravilan uzorak rezanja <i>i/ili</i> motor radi otežano | Visina rezanja je preniska | Podesite veću visinu rezanja |
| | Nož je tup | Zamenite nož (vidi sliku J) |
| | Moguća su blokiranja | Proverite donju stranu baštenskog uređaja i po potrebi ga oslobodite (uvek nosite baštenske rukavice) |
| | Nož je pogrešno montiran | Pravilno montirajte nož |
| Nakon uključivanja baštenskog uređaja nož se ne okreće | Trava ometa nož | Isključite baštenski uređaj Odstranite začepljenje (uvek nosite baštenske rukavice) |
| | Navrtka/zavrtnaj noža je labav | Pritegnite navrtku/zavrtnaj noža (22 Nm) |
| | Navrtka/zavrtnaj noža je labav | Pritegnite navrtku/zavrtnaj noža (22 Nm) |
| Jake vibracije/buka | Navrtka/zavrtnaj noža je labav | Pritegnite navrtku/zavrtnaj noža (22 Nm) |
| | Nož je oštećen | Zamenite nož (vidi sliku J) |

Servis i saveti za upotrebu

www.bosch-garden.com

Molimo da kod svih pitanja i poručivanja rezervnih delova neizostavno navedete broj artikla sa 10 brojčanih 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
Keller d.o.o.
Ljubomira Nikolica 29
18000 Nis
Tel./Fax: +381 18 274 030
Tel./Fax: +381 18 531 798
E-Mail: office@keller-nis.com
www.bosch-pt.rs

Pro Servis NS d.o.o.
Temerinski put 17
21000 Novi Sad
Tel./Fax: +381 21 419-546
E-Mail: office@proservis.rs
www.proservis.rs

Bosnia

Elektro-Servis Vl. Mehmed Nalić
Dzemala Bijedića bb
71000 Sarajevo
Tel./Fax: +387 33454089
E-Mail: bosch@bih.net.ba

Uklanjanje đubreta

Proizvode, pribor i pakovanja treba podvrgnuti ekološkoj daljnjoj obradi.



Ne bacajte proizvode u kućni otpad!

Samo za EU-zemlje:

Prema Evropskoj direktivi 2012/19/EU o starim električnim i elektronskim uređajima i njoj implementaciji u nacionalnom zakonodavstvu, proizvodi koji nisu više

upotrebilji moraju da se odvojeno sakupe i podvrgnu ekološkoj daljnjoj obradi.

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.



Pozor: Previdno – ne dotikajte se rotirajočih nožev. Nožje so ostri. Pazite na to, da ne boste izgubili prste na nogah in rokah.



Ne ustreza.



Preden želite opraviti nastavitve na napravi ali pa vrtno orodje očistiti ali če se je zamotal kabel ali če morate vrtno

orodje le za kratek čas pustiti brez nadzora, morate vrtno orodje izklopiti in potegniti omrežni vtič iz vtičnice. Poskrbite za to, da bo električni kabel oddaljen od rezalnih nožev.



Počakajte na to, da se vsi deli vrtnega orodja popolnoma ustavijo, preden se je dotaknete. Noži po izklopu vrtnega orodja nadaljujejo z rotiranjem in lahko povzročijo poškodbe.



Izdelka ne uporabljajte, ko dežuje in ga ne izpostavljajte dežju.



Zaščitite se pred električnim udarom.



Poskrbite za to, da bo priključni kabel oddaljen od rezalnih nožev.



Za čiščenje vrtnega orodja ne smete uporabljati visokotlačnega čistilca ali gibke cevi za zalivanje.



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.

Uporaba

- ▶ Nikoli ne dovolite otrokom ali osebam, ki niso seznanjene s temi navodili, da bi uporabljale ta izdelek. Nacionalni predpisi morebiti omejujejo starost uporabnika. Kadar izdelek ni v uporabi, ga hranite izven dosega otrok.
- ▶ Uporabe izdelka nikoli ne dovolite otrokom, osebam z omejenimi fizičnimi, senzoričnimi ali umskimi sposobnostmi ali pomanjkljivimi izkušnjami in/ali pomanjkljivim znanjem in/ali osebam, ki s temi navodili niso seznanjene. Nacionalni predpisi morebiti omejujejo starost uporabnika.
- ▶ Nadzorujte otroke in zagotovite, da se slednji ne bodo igrali z izdelkom.
- ▶ Nikoli ne uporabljajte naprave, ko se v neposredni bližini nahajajo osebe, še posebej otroci ali domače živali.
- ▶ Za nezgode ali škodo, povzročeno na drugih osebah ali njihovi lastnini, je odgovoren uporabnik ali lastnik.
- ▶ Med uporabo izdelka ne smete nositi odprtih gumijastih čevljev ali sandalov. Nosite le fiksno obutev in dolge hlače.
- ▶ Skrbno preglejte površino, ki jo želite obdelati in odstranite kamne, palice, žice, kosti in druge tujke.
- ▶ Pred pričetkom uporabe pogledajte, ali so morda obrabljeni ali poškodovani noži, vijaki nožev ali rezilni skop. Da bi preprečili neuravnoteženost, morate obrabljene ali poškodovane nože ter vijake nožev zamenjati le v celotnem setu.
- ▶ Kosite le pri dnevni svetlobi ali dobri umetni svetlobi.
- ▶ Pri slabih vremenskih pogojih, še posebej pri bližajoči nevihti, ne smete delati s kosilnico.
- ▶ Po možnosti ne uporabljajte vrtnega orodja, ko je trava mokra.
- ▶ Vedno hodite mirno, nikoli ne tekajte.
- ▶ Nikoli ne uporabljajte vrtnega orodja s poškodovanimi zaščitnimi pripravami, pokrovi ali brez varnostnih naprav, kot npr. odbojnika in/ali posode za prestrezanje trave.
- ▶ Priporčamo vam, da za vašo lastno varnost nosite zaščito za sluh.
- ▶ Izdelka ne uporabljajte, kadar ste zaspani ali bolni ali pod vplivom alkohola, drog ali zdravil.
- ▶ Delo na pobočjih je lahko nevarno:
 - Ne kosite tam, kjer so pobočja zelo strma.
 - Na poševnih površinah ali na mokri travi pazite na varno hojo.
 - Na poševnih površinah kosite vedno v smeri prečno in nikoli navzgor in navzdol.
 - Bodite zelo previdni pri spremembi smeri na pobočjih.
- ▶ Bodite zelo previdni pri ritenski hoji ali vleki vrtnega orodja.
- ▶ Med košnjo potiskajte vrtno orodje vedno v smeri naprej in ga nikoli ne vlecite v proti telesu.

- ▶ Noži morajo stati, ko nagnete vrtno orodje za transport ali če prečkate netravnate površine in med transportom vrtnega orodja k površinam, ki jih želite pokositi.
- ▶ Ne nagibajte vrtnega orodja pri startu ali vklopu motorja.
- ▶ Vklopite vrtno orodje, kot je opisano v navodilu za obratovanje in pazite na to, da se bodo vaše noge nahajale dovolj daleč stran od rotirajočih se delov.
- ▶ Poskrbite za to, da se roki in nogi ne nahajata v bližini ali pod rotirajočimi deli.
- ▶ Pri delu z vrtnim orodjem se ne približujte se področju izmeta.
- ▶ Nikoli ne vzdigujte oz. ne nosite vrtnega orodja z vklopljenim motorjem.
- ▶ Pazite na to, da se bodo med skladiščenjem vrtnega orodja nahajala vsa 4 kolesa na tleh.
- ▶ Vrtno orodje smete privzdigniti izključno z nosilnim ročajem. Nosilni ročaj uporabljajte previdno.
- ▶ **Naprave ne smete spreminjati.** Nedopustne spremembe naprave lahko negativno vplivajo na varnost naprave in povzročijo povečan hrup in vibracije ter poslabšanje moči naprave.
- ▶ Priključni kabel in uporabljen podaljšek morate redno preverjati. Poškodovanega kabla ne smete priključiti na električno omrežje ali se ga dotakniti, preden ga niste ločili z

omrežja. Pri poškodovanem kablu se lahko zgodi, da se pride v stik z deli, ki so pod napetostjo. Zaščitite se pred nevarnostmi zaradi električnega udara.

Zbiranje listja

Nož za zbiranje listja je izoblikovan tako, da Vam omogoča pobiranje listja s trate. Da boste s to funkcijo dosegli karseda najboljši rezultat, se morate držati naslednjih napotkov:

- Zbirajte listje le pri maksimalni rezalni višini.
- Zbirajte listje le s trate.
- Pred pričetkom zbiranja listja preglejte delovno površino in poskrbite za dovolj veliko razdaljo do ljudi, domačih živali, steklenih predmetov in avtomobilov.

Potegnite omrežni vtič iz vtičnice

- Vedno, ko se oddaljite od vrtnega orodja.
- Pred odstranitvijo blokad.
- Med kontrolo ali čiščenjem vrtnega orodja oz. ko neposredno delate na vrtnem orodju.
- Po koliziji s tujkom; takoj preverite vrtno orodje glede na poškodbe in če je potrebno, zamenjajte nož.
- Če vrtno orodje prične nenavadno vibrirati (takojšnja kontrola).

Električni priključek

- ▶ Napetost električnega vira mora ustrezati podatkom, ki so navedeni na tipski ploščici izdelka.

- ▶ Priporočamo, da ta izdelek priključite le na vtičnico, ki je zavarovana s tokovno zaščitnim stikalom 30 mA (FI-stikalo).
- ▶ Pri zamenjavi kabla na napravi uporabite le omrežne priključne kable, ki jih je predvidel proizvajalec, številka naročila in tip se nahaja v navodilu za uporabo.
- ▶ Omrežnega vtiča se nikoli ne dotaknite z mokrimi rokami.
- ▶ Ne smete peljati preko omrežnega priključka, ne smete ga stiskati ali vlačiti za njega, saj bi ga lahko poškodovali. Zaščitite kabel pred vročino, oljem in ostrimi robovi.
- ▶ Prerez podaljševalnega kabla mora ustrezati meram, ki so navedeni v navodilu za uporabo ter mora biti zaščiten pred škropljenjem. Vtična povezava ne sme ležati v vodi.
- ▶ **Vselej nosite vrtno rokavice, ko rokujete z ostrimi noži ali delate na področju ostrih nožev.**

Električna varnost



Pozor! Pred opravili vzdrževanja ali čiščenja izklopite izdelek in izvlecite

omrežni vtič. Enako storite v primeru, ko je omrežni kabel poškodovan, narezan ali zamotan.

- ▶ **Po izključitvi vrtnega orodja se vrtijo noži še nekaj sekund naprej.**
- ▶ **Previdno - ne dotikajte se rotirajočega rezalnega noža.**

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-stikalo (RCD) z okvarnim tokom maks. 30 mA. To FI-stikalo morate pred vsako uporabo preveriti.

Poskrbeti 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.

Priključna 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 pooblaščen servisna delavnica Bosch. Uporabljajte le dovoljene kabske podaljške.

Uporabljajte izključno podaljševalne kable, vodnike ali kabske bobne, ki so skladni s standardi EN 61242 / IEC 61242 ali IEC 60884-2-7.

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 zunanjo uporabo.

Vzdrževanje

- ▶ **Vselej nosite vrtno rokavice, ko rokujete z ostrimi noži ali delate na področju ostrih nožev.**
- ▶ Za zagotovitev varnega dela z izdelkom poskrbite za trdni nased vseh matic, sornikov in vijakov.
- ▶ Redno preverjajte brezhibnost stanja in obrabljenost košare za prestrezanje trave.
- ▶ Preverite izdelek in iz varnostnih razlogov nadomestite obrabljene ali poškodovane dele.

- ▶ Uporabljajte le tiste rezalne nože, ki so predvideni za to vrtno orodje.
- ▶ Poskrbite, da bodo vsi deli, ki jih boste zamenjali, izdelani pri podjetju Bosch.
- ▶ Pred skladiščenjem zagotovite, da je izdelek čist in brez ostankov. Po potrebi odstranite nečistoče z mehko in suho krtačo.

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 |
| CLICK! | Slišni zvok |
| | Pribor/nadomestni deli |

Uporaba v skladu z namenom uporabe

Električno orodje je namenjeno za košnjo trate v privatne namene.

Vrtno orodje ni namenjeno za rezanje žive meje, za obrezovanje, sekljanje itd.

Vrtno orodje je namenjeno za košenje trave na višini tal.

Tehnični podatki

| Kosilnica | | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|-------------------------------------|----|--|--|--|----------------------|--|
| Številka izdelka | | 3 600 HB9 205 3 600 HB9 231 3 600 HB9 273 | 3 600 HB9 206 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 207 3 600 HB9 275 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 3 600 HB9 375 |
| Nazivna poraba moči | W | 1700 | 1700 | 1800 | 1800 | 1700 |
| Nazivna napetost | V | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
| Širina ohišja z noži | cm | 41 | 42 | 42 | 42 | 45 |
| Višina reza | mm | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
| Volumen, prestrezna posoda za travo | l | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Teža po EPTA-Procedure 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Zaščitni razred | | □/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.

Vse vrednosti v tem navodilu so bile izmerjene za uporabo pri 2000 metrih nadmorske višine ali pod njo.

| Kosilnica | | AdvancedRotak 760 | AdvancedRotak 770 | AdvancedRotak 780 | AdvancedRotak 790 |
|-------------------------------------|----|--|--|--|--|
| Številka izdelka | | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |
| Nazivna poraba moči | W | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 |
| Nazivna napetost | V | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
| Širina ohišja z noži | cm | 46 | 46 | 46 | 46 |
| Višina reza | mm | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
| Volumen, prestrezna posoda za travo | l | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Teža po EPTA-Procedure 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Zaščitni razred | | □/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.

Vse vrednosti v tem navodilu so bile izmerjene za uporabo pri 2000 metrih nadmorske višine ali pod njo.

Podatki o hrupu/vibracijah

| AdvancedRotak | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|---------------|--|--|--|----------------------|--|
| | 3 600 HB9 205 3 600 HB9 231 3 600 HB9 273 | 3 600 HB9 206 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 207 3 600 HB9 275 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 3 600 HB9 375 |

Podatki o hrupu izračunani v skladu z **EN 60335-2-77**

Z A-ocenjeni nivo hrupa naprave znaša običajno:

| | | | | | | |
|-----------------------|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| – Nivo zvočnega tlaka | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 |
|-----------------------|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|

| AdvancedRotak | | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|---|------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | | 3 600 HB9 205 | 3 600 HB9 206 | 3 600 HB9 207 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 |
| | | 3 600 HB9 231 | 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 275 | | 3 600 HB9 375 |
| | | 3 600 HB9 273 | | | | |
| - Zvočna moč hrupa | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 | 89 |
| - Negotovost K | dB | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =2,0 |
| Skupne vrednosti vibracij ah (vektorska vsota treh smeri) in negotovost K izračunane v skladu z EN 60335-2-77 | | | | | | |
| - Emisijska vrednost vibracij a _h | m/s ² | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| - Negotovost K | m/s ² | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

| AdvancedRotak | | 760 | 770 | 780 | 790 |
|---------------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | | 3 600 HB9 306 | 3 600 HB9 307 | 3 600 HB9 308 | 3 600 HB9 309 |
| | | 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 379 |

Podatki o hrupu izračunani v skladu z EN 60335-2-77

Z A-ocenjeni nivo hrupa naprave znaša običajno:

| | | | | | |
|-----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| - Nivo zvočnega tlaka | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 |
| - Zvočna moč hrupa | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 |
| - Negotovost K | dB | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 |

Skupne vrednosti vibracij ah (vektorska vsota treh smeri) in negotovost K izračunane v skladu z EN 60335-2-77

| | | | | | |
|--|------------------|-------|-------|-------|-------|
| - Emisijska vrednost vibracij a _h | m/s ² | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| - Negotovost K | m/s ² | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

Montaža in obratovanje

| Cilj dejanja | Slika | Stran |
|---|-------|-------|
| Obseg pošiljke | A | 263 |
| Razklopitev ročaja | B | 264 |
| Nastavitev delovne višine | | |
| Namestitev/odstranitev prestrezne posode za travo | C | 265 |
| Nastavitev višine reza | D | 266 |
| Namestitev podaljševalnega kabla | E | 267 |

| Cilj dejanja | Slika | Stran |
|---|-------|-------|
| Vklop | F | 267 |
| Delovni napotek "košnja" | F | 267 |
| Izklop | F | 267 |
| Delovna navodila | G | 268 |
| Prikaz nivoja polnjenja: Prestrezna posoda za travo je prazna/polna | H | 268 |
| Zložiti ročaj | I | 269 |
| Vzdrževanje/menjava nožev | J | 270 |
| Izbor pribora | K | 270 |

Iskanje napak



| Simptom | Možen vzrok | Odprava napake |
|-----------------|-----------------------------------|---|
| Motor ne zažene | Brez omrežne napetosti | Preveriti in vklopiti |
| | Omrežna vtičnica je okvarjena | Uporabite drugo vtičnico |
| | Podaljševalni kabel je poškodovan | Preverite kabel in ga po potrebi zamenjajte, če je poškodovan |

| Simptom | Možen vzrok | Odprava napake |
|--|---|---|
| | Varovalka je sprožila | Če varovalka stalno pregori, preverite oskrbovanje s tokom ali pa se obrnite na servisno službo Bosch |
| | Trava je predolga | Maks. dovoljena višina trave je 30 cm z največjo nastavitvijo višine reza |
| | Sprožila se je zaščita motorja | Pustite, da se motor ohladi in z nastavitvijo povečajte višino reza |
| Vrtno orodje deluje s prekinitvami | Podaljševalni kabel je poškodovan | Preverite kabel in ga po potrebi zamenjajte, če je poškodovan |
| | Okvarjena interna kabela napeljava vrtnega orodja | Obrnite se na servisno službo Bosch |
| | Sprožila se je zaščita motorja | Pustite, da se motor ohladi in z nastavitvijo povečajte višino reza |
| Vrtno orodje zapušča neenakomerno pokošeno trato <i>in/ali</i> motor deluje s težavo | Višina reza je prenizka | Povečajte višino reza z nastavitvijo |
| | Topi noži | Zamenjajte nože (glejte sliko J) |
| | Možna bokada | Preverite spodnjo stran vrtno naprave in po potrebi odstranite blokado (vedno nosite vrtno rokavice) |
| | Nož je montiran narobe obrnjeno | Montirajte nož pravilno obrnjeno |
| Po vklopu vrtnega orodja se nož ne obrača | Trava ovira nože | Izklopite vrtno orodje Sprostite zamašitev (vedno nosite vrtno rokavice) |
| | Matica/vijak noža sta zrahljana | Privijte matico/vijak noža (22 Nm) |
| Močne vibracije/zvoki | Matica/vijak noža sta zrahljana | Privijte matico/vijak noža (22 Nm) |
| | Poškodovan nož | Zamenjava noža (glejte sliko J) |

Servisna služba in svetovanje uporabnikom

www.bosch-garden.com

Ob vseh vprašanjih in naročilih rezervnih delov nujno navedite 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

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 Direktivo 2012/19/EU o odpadni električni in elektronski opremini in njeni uresničitvi v nacionalnem pravu je treba odslužene izdelke ločeno zbirati ter okolju prijazno reciklirati.

Hrvatski

Sigurnosne napomene

Pozor! Pozorno pročitajte sljedeće upute. Upoznajte 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 ozljede osobe koje se nalaze u blizini.



Upozorenje: Održavajte sigurnu udaljenost od proizvoda tijekom njegovog rada.



Oprez: Ne dirajte rotirajuće noževe. Noževi su oštri. Postoji opasnost od gubitka nožnih prstiju i prstiju na rukama.



Nije primjenjivo.



Isključite vrtni uređaj i izvucite mrežni utikač iz utičnice prije obavljanja namještanja uređaja ili čišćenja, ako se kabel zapetljao ili ako vrtni uređaj ostavljajte čak i nakratko bez nadzora. Držite električni kabel dalje od reznih noževa.



Prije dodirivanja pričekajte da se svi dijelovi vrtnog uređaja potpuno zaustave. Nakon isključivanja vrtnog uređaja noževi se nastavljaju rotirati i mogu uzrokovati ozljede.



Ne rabite proizvod na kiši ili ga izlažite kiši.



Zaštitite se od električnog udara.



Držite priključni kabel dalje od reznih noževa.



Za čišćenje vrtnog uređaja ne koristite visokotlačni čistač ili vrtno crijevo.



Pozorno provjerite postoje li na području na kojem treba rabiti vrtni uređaj 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 skrivene divlje ili kućne životinje ili mali panjevi.

Rukovanje

- ▶ Nikada ne dopustite uporabu proizvoda djeci ili osobama koje nisu upoznate s ovim uputama. Nacionalni propisi mogu propisivati minimalnu dob rukovatelja. Kada ga ne rabite, spremite proizvod na mjesto nepristupačno djeci.
- ▶ Nikada ne dopustite uporabu proizvoda 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.
- ▶ Nikada ne rabite vrtni uređaj ako se u neposrednoj blizini nalaze ljudi, a naročito djeca ili kućne životinje.
- ▶ Rukovatelj je odgovoran za nezgode ili štete počinjene drugim ljudima ili njihovoj imovini.

- ▶ Prilikom uporabe proizvoda ne rabite otvorene gumene cipele ili sandale. Uvijek nosite čvrstu obuću i duge hlače.
- ▶ Pozorno pregledajte površinu koju valja obraditi i uklonite kamenje, granje, žice, kosti i druga strana tijela.
- ▶ Prije uporabe uvijek provjerite jesu li noževi, vijci noževa i rezni sklopovi istrošeni ili oštećeni. Istrošene ili oštećene noževe te vijke noževa uvijek zamjenjujte u kompletu kako bi se izbjegla neravnoteža.
- ▶ Kosite samo pri danjem svjetlu ili jakoj umjetnoj rasvjeti.
- ▶ Ne radite s kosilicom za travu u lošim vremenskim uvjetima, a naročito u slučaju skorog nevremena.
- ▶ Ne rabite vrtni uređaj po mogućnosti na mokroj travi.
- ▶ Uvijek hodajte mirno, nikada se ne krećite brzo.
- ▶ Nikada ne rabite vrtni uređaj s neispravnim zaštitnim napravama, pokrovima ili bez sigurnosnih naprava kao što su npr. štitnik od udara i/ili sabirna košara za travu.
- ▶ Radi svoje sigurnosti preporučujemo nošenje zaštite za sluh.
- ▶ Ne rabite proizvod ako ste umorni, bolesni ili pod utjecajem alkohola, narkotika ili lijekova.
- ▶ Rad na nagibima može biti opasan:
 - Ne kosite na vrlo strmim padinama.
 - Na kosim površinama ili mokroj travi uvijek vodite računa o sigurnom hodanju.
 - Na kosim površinama uvijek kosite poprečno, a nikada uzbrdo i nizbrdo.
 - Prilikom promjene smjera na padinama postupajte krajnje oprezno.
- ▶ Prilikom hodanja natraške ili povlačenja vrtnog uređaja postupajte krajnje oprezno.
- ▶ Prilikom košenja vrtni uređaj uvijek gurajte naprijed, nikada ga ne povlačite prema tijelu.
- ▶ Noževi moraju mirovati kada je vrtni uređaj potrebno nagnuti radi transporta, kada prelazite preko površina koje nisu zasađene travom i kada vrtni uređaj transportirate prema površini za košenje i od nje.
- ▶ Prilikom pokretanja motora ne nagnjite vrtni uređaj.
- ▶ Uključite vrtni uređaj kao što je opisano u priručniku za uporabu i pobrinite se za to da su vaša stopala dovoljno udaljena od rotirajućih dijelova.
- ▶ Ne stavljajte šake i stopala blizu ili ispod rotirajućih dijelova.
- ▶ Održavajte udaljenost od područja izbacivanja kada radite s vrtnim uređajem.
- ▶ Nikada ne dižite i ne nosite vrtni uređaj kada motor radi.
- ▶ Prilikom uskladištavanja pobrinite se za to da vrtni uređaj sa sva 4 kotača stoji na tlu.

- ▶ Podižite vrtni uređaj samo za ručku. Oprezno rukujte ručkom.
- ▶ **Ne obavljajte izmjene na uređaju.** Nedopuštene izmjene mogu umanjiti sigurnost uređaja, povećati buku i vibracije i smanjiti učinak.
- ▶ Redovito provjeravajte priključni kabel i korišteni produžni kabel. Oštećeni kabel ne priključujte na električnu mrežu i ne dodirujte ga dok ga ne odvojite od električne mreže. Ako je kabel oštećen, postoji mogućnost dodirivanja dijelova pod naponom. Zaštitite se od opasnosti zbog električnog udara.

Skupljanje lišća

Nož za skupljanje lišća oblikovan je tako da može podizati jesensko lišće s travnjaka. Kako bi ova funkcija ostvarila optimalan rezultat, valja se pridržavati sljedećeg:

- Skupljajte lišće samo pri maksimalnoj visini rezanja.
- Skupljajte lišće samo na vašem travnjaku.
- Prije skupljanja lišća pregledajte radnu površinu i udaljite ljude, kućne životinje, staklene predmete i automobile.

Izvučite mrežni utikač iz utičnice

- Uvijek kada se udaljavate od vrtnog uređaja.
- Prije otklanjanja blokada.
- Kada vrtni uređaj provjeravate, čistite ili radite na njemu.

- Nakon sudara sa stranim tijelom; odmah provjerite postoje li oštećenja na vrtnom uređaju i po potrebi zamijenite nož.
- Ako vrtni uređaj počne neobično vibrirati (odmah provjerite).

Električni priključak

- ▶ Napon strujnog izvora mora se podudarati s informacijama na označnoj pločici proizvođača.
- ▶ Preporučljivo je ovaj proizvod priključiti samo na utičnicu koja je zaštićena zaštitnom strujnom sklopkom od 30 mA.
- ▶ Prilikom zamjene kabela na ovom uređaju rabite samo mrežni priključni kabel koji je previdio proizvođač, za broj artikla i tip vidi priručnik za uporabu.
- ▶ Nikada ne primajte mrežni utikač mokrim rukama.
- ▶ Ne prelazite preko električnog ili produžnog kabela, ne gnječite ga i ne povlačite jer bi se mogao oštetiti. Zaštitite kabel od vrućine, ulja i oštih rubova.
- ▶ Produžni kabel mora imati presjek naveden u priručniku za uporabu i biti zaštićen od prskanja vode. Utični spoj ne smije ležati u vodi.
- ▶ **Kada rukujete ili radite na području oštih noževa uvijek nosite vrtno rukavice.**

Električna sigurnost



Pozor! Prije radova održavanja ili čišćenja isključite proizvod i izvucite mrežni utikač. Isto vrijedi ako je električni kabel oštećen, zarezan ili zapleten.

- ▶ **Nakon isključivanja vrtnog uređaja noževi se nastavljaju rotirati još nekoliko sekunda.**
- ▶ **Oprez – ne dirajte rotirajuće rezne noževe.**

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 pomičnih 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, vodove ili kableske bubnjeve koji udovoljavaju normama EN 61242 / IEC 61242 ili IEC 60884-2-7.

Ako za rad proizvoda želite rabiti produžni kabel, potrebni su sljedeći presjeci vodiča:

- Presjek vodiča 1,25 mm² ili 1,5 mm²
- Maksimalna duljina 30 m za produžni kabel ili 60 m za kableske 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. Produžni kabeli, utikači i spojke moraju biti izvedeni vodonepropusno i odobreni za vanjski prostor.

Održavanje

- ▶ **Kada rukujete ili radite na području oštih noževa uvijek nosite vrtno rukavice.**
- ▶ Pobrinite se za to da su sve matice, svornjaci i vijci učvršćeni kako bi bilo moguće sigurno raditi proizvodom.
- ▶ Redovito provjeravajte pohabanost i istrošenost sabirne košare za travu.
- ▶ Provjerite proizvod i radi sigurnosti zamijenite istrošene ili oštećene dijelove.
- ▶ Rabite isključivo rezne noževe predviđene za vrtni uređaj.
- ▶ Pobrinite se za to da je rezervne dijelove proizvela tvrtka Bosch.
- ▶ Prije uskladištenja pobrinite se za to da je proizvod čist i da na njemu nema ostataka. Po potrebi ga očistite mekom suhom četkom.

Simboli

Sljedeći simboli važni su za čitanje i razumijevanje priručnika za uporabu. Zapamtite simbole i njihovo značenje. Ispravno

Tehnički podatci

| Šišač tratine | | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|----------------------------------|----|--|--|--|----------------------|--|
| Broj artikla | | 3 600 HB9 205 3 600 HB9 231 3 600 HB9 273 | 3 600 HB9 206 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 207 3 600 HB9 275 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 3 600 HB9 375 |
| Nazivna ulazna snaga | W | 1700 | 1700 | 1800 | 1800 | 1700 |
| Nazivni napon | V | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 |
| Širina kućišta noža | cm | 41 | 42 | 42 | 42 | 45 |
| Visina rezanja | mm | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 |
| Volumen, sabirna košara za travu | l | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Masa prema postupku EPTA 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |

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 |
| CLICK! | Čujni zvuk |
|  | Pribor/rezervni dijelovi |

Namjenska uporaba

Vrtni uređaj namijenjen je košenju travnjaka na privatnim posjedima.

Vrtni uređaj nije namijenjen rezanju živice, orezivanju, sjeckanju itd.

Vrtni uređaj namijenjen je košenju travnjaka na visini tla.

| Šišač tratine | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|----------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| 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.

Sve vrijednosti u ovom priručniku izmjerene su za uporabu ispod ili do 2000 metara nadmorske visine.

| Šišač tratine | | AdvancedRotak 760 | AdvancedRotak 770 | AdvancedRotak 780 | AdvancedRotak 790 |
|-------------------------------------|----|--|--|--|--|
| Broj artikla | | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |
| Nazivna ulazna snaga | W | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 |
| Nazivni napon | V | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
| Širina kućišta noža | cm | 46 | 46 | 46 | 46 |
| Visina rezanja | mm | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
| Volumen, sabirna košara za travu | l | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Masa prema postupku EPTA 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Razred zaštite | | □/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.

Sve vrijednosti u ovom priručniku izmjerene su za uporabu ispod ili do 2000 metara nadmorske visine.

Informacije o buci/vibracijama

| AdvancedRotak | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|---------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | 3 600 HB9 205 | 3 600 HB9 206 | 3 600 HB9 207 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 |
| | 3 600 HB9 231 | 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 275 | | 3 600 HB9 375 |
| | 3 600 HB9 273 | | | | |

Vrijednosti emisije buke utvrđene u skladu s normom **EN 60335-2-77**

A-vrednovana razina buke uređaja tipično je:

| | | | | | | |
|------------------------|-------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| – Razina zvučnog tlaka | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 |
| – Razina zvučne snage | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 | 89 |
| – Nesigurnost K | dB | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =2,0 |

Ukupne vrijednosti vibracija ah (vektorski zbroj triju smjerova) i nesigurnost K utvrđeni u skladu s normom **EN 60335-2-77**

| | | | | | | |
|--------------------------------------|---------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| – Vrijednost emisije vibracija a_h | m/s^2 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| – Nesigurnost K | m/s^2 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

| AdvancedRotak | 760 | 770 | 780 | 790 |
|---------------|--|--|--|--|
| | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |

Vrijednosti emisije buke utvrđene u skladu s normom **EN 60335-2-77**

A-vrednovana razina buke uređaja tipično je:

| | | | | | |
|------------------------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| – Razina zvučnog tlaka | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 |
| – Razina zvučne snage | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 |
| – Nesigurnost K | dB | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 |

| AdvancedRotak | 760 | 770 | 780 | 790 |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 3 600 HB9 306 | 3 600 HB9 307 | 3 600 HB9 308 | 3 600 HB9 309 |
| | 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 379 |

Ukupne vrijednosti vibracija ah (vektorski zbroj triju smjerova) i nesigurnost K utvrđeni u skladu s normom **EN 60335-2-77**

| | | | | | |
|--------------------------------------|---------|-------|-------|-------|-------|
| – Vrijednost emisije vibracija a_h | m/s^2 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| – Nesigurnost K | m/s^2 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

Montaža i rad

| Postupak | Slika | Stranica |
|---|-------|----------|
| Opseg isporuke | A | 263 |
| Rasklapanje stremena ručke | B | 264 |
| Namještanje radne visine | | |
| Postavljanje/skidanje sabirne košare za travu | C | 265 |
| Namještanje visine rezanja | D | 266 |
| Priključivanje produžnog kabela | E | 267 |

| Postupak | Slika | Stranica |
|---|-------|----------|
| Uključivanje | F | 267 |
| Uputa za „košenje“ | F | 267 |
| Isključivanje | F | 267 |
| Upute za rad | G | 268 |
| Pokazivač prazne/pune sabirne košare za travu | H | 268 |
| Sklapanje stremena ručke | I | 269 |
| Održavanje/mijenjanje noža | J | 270 |
| Biranje pribora | K | 270 |

Otklanjanje pogrešaka



| Simptom | Mogući uzrok | Rješenje |
|--|---|--|
| Motor se ne pokreće | 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 | Ako osigurač stalno pregara, provjerite opskrbu elektroenergijom ili se obratite servisnoj službi tvrtke Bosch |
| | Trava je preduga | Maksimalno dopuštena visina trave je 30 cm s najvišom postavkom visine rezanja |
| | Motorna zaštita se aktivirala | Pustite motor da se ohladi i namjestite veću visinu rezanja |
| Vrtni uređaj radi s prekidima | Produžni kabel je oštećen | Provjerite kabel i zamijenite ga ako je oštećen |
| | Unutarnje ožičenje vrtnog uređaja je neispravno | Obratite se servisnoj službi tvrtke Bosch |
| | Motorna zaštita se aktivirala | Pustite motor da se ohladi i namjestite veću visinu rezanja |
| Vrtni uređaj ostavlja nepravilan uzorak rezanja i/ili motor radi teško | Visina rezanja je premala | Namjestite veću visinu rezanja |
| | Nož je tup | Zamijenite nož (vidi sliku J) |
| | Moguća su blokiranja | Provjerite donju stranu vrtnog uređaja i po potrebi je oslobodite (uvijek nosite vrtnu rukavice) |
| | Nož je pogrešno montiran | Ispravno montirajte nož |
| Nakon uključivanja vrtnog uređaja nož se ne vrti | Trava ometa nož | Isključite vrtni uređaj |
| | Matica/vijak noža su otpušteni | Uklonite začepljenje (uvijek nosite vrtnu rukavice) Pritegnite maticu/vijak noža (22 Nm) |

| Sihtptom | Mogući uzrok | Rješenje |
|---------------------|--------------------------------|--------------------------------------|
| Jake vibracije/buka | Matica/vijak noža su otpušteni | Pritegnite maticu/vijak noža (22 Nm) |
| | Nož je oštećen | Zamijenite nož (vidi sliku J) |

Serviceisn sluzba i savjeti o uporabi

www.bosch-garden.com

Prilikom naručivanja rezervnih dijelova i kod svih upita molimo svakako navedite 10-znamenkasti broj artikla prema označnoj pločici proizvoda.

Hrvatski

Robert Bosch d.o.o PT/SHR-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

Bosnia

Elektro-Servis VI. Mehmed Nalić
Dzemala Bijedića bb
71000 Sarajevo
Tel./Fax: +387 33454089
E-Mail: bosch@bih.net.ba

Zbrinjavanje

Proizvode, pribor i pakiranja potrebno je odnijeti na ekološko recikliranje.



Ne bacajte proizvode u kućni otpad!

Samo za zemlje EU:

U skladu s Euroskom direktivom 2012/19/EU o otpadnoj električnoj i elektroničkoj opremi i njezinoj provedbi u nacionalno zakonodavstvo, proizvode koji nisu više uporabljivi potrebno je odvojeno prikupiti i odnijeti na ekološko recikliranje.

Eesti

Ohutusnõuded

Tähelepanu! Lugege järgmised juhised tähelepanelikult läbi.

Tutvuge aiatööriista ja selle juhtkomponentide nõuetekohase kasutusega. Hoidke kasutusjuhend hilisemaks kasutamiseks hoolikalt alles.

Aiatööriistal olevate sümboolite selgitus



Üldine oht.



Lugege kasutusjuhend läbi.



Veenduge, et eemale paiskuvad võõrkehad ei vigasta läheduses viibivaid

inimesi.



Hoiatus: Hoidke töötavast seadmest ohutusse kaugusse.



Ettevaatust: Ärge katsuge pöörlevaid löiketerasid. Löiketerad on üliteravad.

Säilitage ettevaatlikkus, et kaitsta sõrmi ja varbaid löikevigastuste eest.



Kehtetu.



Lülitage aiatööriist välja ja eemaldage toitepistik pistikupesast alati enne selle seadistamist ja puhastamist. Ka juhul, kui toitejuhe on kinni jäänud või jätate tööriista kas või lühikeseks ajaks järelevalveta. Hoidke toitejuhe löiketeradest eemal.



Ärge katsuge aiatööriista käega enne, kui selle kõik osad on täielikult seiskunud.

Pärast seadme väljalülitamist

pöörlevad löiketerad edasi ja võivad tekitada vigastusi.



Ärge kasutage aiatööriista vihmase ilmaga ega jätke seda vihma kätte.



Kaitske ennast elektrilöögi eest.



Hoidke ühenduskaabel löiketeradest eemal.



Ärge kasutage aiatööriista puhastamiseks kõrgsurvepesurit ega aiavoolikut.



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, oksa, traate, konte ega muid võõrkehi. Veenduge enne seadme kasutamist, et mets- ja koduloomad ega väikesed kännud ei jääks tihedas rohus märkamata.

Käsitsemine

- ▶ Ärge lubage aiatööriista kasutada lastel ega kõrvalistel isikutel, kes ei ole kursis siinsete ohutusnõuetega. Siseriiklike õigusaktidega võib seadme kasutajale olla määratud vanusepiirang. Kasutusvälisel ajal hoidke seadet lastele kättesaamatus kohas.
- ▶ Ärge lubage seadet kasutada lastel ega isikutel, kelle füüsilised,

tunnetuslikud või vaimsed võimed on piiratud, kellel puuduvad seadme 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 seadmega mängi.
- ▶ Ärge kunagi kasutage seadet, mille vahetus läheduses viibivad teised inimesed, eeskätt lapsed või koduloomad.
- ▶ Seadme käsitseja või kasutaja vastutab õnnetusjuhtumite ja teistele inimestele või nende varale tekitatud kahju eest.
- ▶ Toote kasutamisel ei tohi kanda lahtiseid kummijalatseid või sandaale. Kandke alati kinniseid jalatseid ja pikki pükse.
- ▶ Kontrollige hoolikalt niitmisala ja eemaldage sellelt kivid, puupulgad, traadijupid, kondid jms võõrkehad.
- ▶ Kontrollige enne kasutamist löiketeri, löiketerade kruvisid ja seibe kulumise või kahjustuste suhtes. Vigastatud ja kulunud löiketerad ja kruvid vahetage välja komplektis, et vältida seadme viskumist kaalu ebaühtlase jaotumise tõttu.
- ▶ Niitke muru ainult päevavalgel või hea kunstvalgustusega.
- ▶ Ärge kasutage muruniidukit halva ilma või äikese korral.

- ▶ Võimalusel ärge kasutage niidukit, kui muru on märg.
- ▶ Kõndige rahulikus tempos, ärge rutake.
- ▶ Ärge kasutage aiatööriista ilma kaitseseadiste ja kateteta või kui need on kahjustatud, nt pörkekaitse ja/või murukogur.
- ▶ Soovitame kasutada kuulmiskaitsevahendit.
- ▶ Ärge kasutage seadet, kui olete väsinud, haige või alkoholi, uimastite või ravimite mõju all.
- ▶ Kallakul või nõlval töötamine võib olla ohtlik:
 - ärge niitke väga järske nõlvu.
 - veenduge, et seisate järsul nõlval või märjal murul kindlalt püsti.
 - niitke nõlval alati ristisuunas, mitte üles-alla.
 - olge nõlval suunda muutes äärmiselt ettevaatlik.
- ▶ Olge väga ettevaatlik, kui tõmbate niidukit või liigute sellega selg ees.
- ▶ Lükake niidukit alati otsesuunas, ärge tõmmake seda enda poole.
- ▶ Lõiketerad peavad olema seiskunud, kui peate niidukit transportimiseks kallutama, kui sõidate üle mittehallasala või kui viite niiduki niidetavale alale või sellelt ära.
- ▶ Ärge kallutage niidukit mootori käivitamisel.
- ▶ Lülitage niiduk kasutusjuhendis toodud viisil sisse ja veenduge, et Teie jalad on pöörlevatest osadest piisaval kaugusel.
- ▶ Ärge viige oma käsi ja jalgu pöörlevate osade lähedusse ega alla.
- ▶ Olge niites niiduki väljaviskeavast ohutus kauguses.
- ▶ Ärge kunagi tõstke ega kandke aiatööriista töötava mootoriga.
- ▶ Pöörake tähelepanu sellele, et seade seisaks hoiustamise ajal kõigi 4 rattaga kindlalt maapinnal.
- ▶ Kasutage seadme tõstmiseks ainult kandekäepidet. Käige käepidemega ettevaatlikult ringi.
- ▶ **Seadet ei tohi mingil moel muuta.** Keelatud muudatuste tõttu võib seade tekitada suuremat müra ja vibratsiooni, samuti võib see pärssida tööriista ohutust ja vähendada selle võimsust.
- ▶ Kontrollige regulaarselt toitejuhet ja kasutatud pikendusjuhet. Ärge ühendage vigastatud toitejuhet vooluvõrku ja ärge puudutage seda enne, kui olete selle vooluvõrgust lahutanud. Kui toitejuhe on vigastatud, esineb pingestatud osadega kokkupuutumise oht. Kaitske ennast elektrilöögi eest.

Lehekogumine

Lehekogumisteral on selline kuju, mis võimaldab mahalangenud lehed murult kokku koguda. Funktsiooni tõrgeteta toimimiseks tuleb järgida järgmisi juhiseid:

- koguge lehti ainult maksimaalselt löikekõrguselt

- koguge lehed kokku ainult enda muruplatsilt
- vaadake ala enne lehekogumist üle ja veenduge, et läheduses ei ole inimesi, koduloomi, autosid ega klaasesemeid.

Tõmmake võrgupistik pistikupesast välja

- alati, kui aiatööriista juurest lahkute,
- enne tõrgete ja takistuste kõrvaldamist,
- enne, kui asute aiatööriista kontrollima, puhastama või remontima,
- pärast võõrkehaga kokku põrkamist; kontrollige aiatööriista kohe kahjustuste suhtes ja vahetage vajadusel löiketera uue vastu,
- kui aiatööriist hakkab ebaharilikult vibreerima (kontrollida kohe).

Vooluvõrguga ühendamine

- ▶ Toiteallika võrgupinge peab vastama seadme andmesildil märgitud pingele.
- ▶ Ühendage seade ainult sellisesse pistikupesasse, mis on varustatud 30 mA rikkevoolukaitselülitiga.
- ▶ Seadme toitejuhtme vahetamisel kasutage üksnes tootja poolt ettenähtud toitejuhet, mille tellimisnumber ja tüüp on toodud kasutusjuhendis.

- ▶ Ärge puudutage seadme võrgupistikut kunagi märgade kätega.
- ▶ Ärge sõitke toitejuhtmest ega pikendusjuhtmest üle, ärge pigistage ega tõmmake seda, kuna see võib juhet vigastada. Kaitske toitejuhet kuumuse, õli ja teravate servade eest.
- ▶ Pikendusjuhe peab olema kasutusjuhendis toodud ristlõikega ja pritsmekindel. Pistikühendus ei tohi olla vees.
- ▶ **Kandke alati töökindaid, kui käsitate niidukit või töotate teravate löiketerade alas.**

Elektriohutus



Tähelepanu! Lülitage enne hooldus- ja puhastustöid tööriist välja ja eemaldage toitepistik pistikupesast. Lülitage seade välja ka siis, kui toitejuhe on kahjustatud või keerdu läinud.

- ▶ **Löiketerad pöörlevad veel mõni sekund pärast aiatööriista väljalülitamist.**
- ▶ **Ettevaatust! Pöörlevat löiketera ei tohi katsuda.**

Elektritööriist on topeltisoleeritud ega vaja maandamist. Tööpinge on 230 V AC, 50 Hz (ELi mittekuuluvates riikides ka 220 V või 240 V). Kasutage üksnes heaks kiidetud pikendusjuhtmeid. Lisateavet saate volitatud müügiesindusest.

Ohutuse suurendamiseks kasutage FI-kaitseülililit (RCD), mille rikkevool on maksimaalselt 30 mA.

Rikkevoolukaitseülililit tuleks iga kord enne seadme kasutamist üle kontrollida.

Hoidke toite- ja pikendusjuhtmeid eemal liikuvatest 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 standarditele EN 61242 / IEC 61242 või IEC 60884-2-7 vastavaid pikenduskaableid, -juhtmeid või kaablitrümleid.

Kui soovite kasutada pikendusjuhet, peab juhtme ristlõige vastama:

- ristlõige 1,25 mm² või 1,5 mm²
- Pikendusjuhtmete maksimaalne pikkus 30 m, FI-kaitseülililit puhul 60 m

Märkus: Vastavalt ohutusnõuetele peab kasutatav pikendusjuhe olema varustatud maandusjuhiga, mis on ühendatud Teie elektritööriista maandusjuhiga pistiku kaudu.

Kahtluse korral küsige nõu väljaõppinud 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.

Hooldus

- ▶ **Kandke alati töökindaid, kui käsitsete niidukit või töötate teravate lõiketerade alas.**
- ▶ Seadme tööohutuse tagamiseks veenduge, et kõik mutrid, poldid ja kruvid on kõvasti kinni keeratud.
- ▶ Kontrollige murukogurit regulaarselt kulumise suhtes.
- ▶ Kontrollige seadet ja asendage tööohutuse tagamiseks kulunud ja kahjustatud osad uute vastu.
- ▶ Kasutage üksnes selle aiatööriista jaoks ette nähtud lõiketerasid.
- ▶ Veenduge, et varuosad pärinevad Boschilt.
- ▶ Enne hoiustamist veenduge, et seade on puhas ja et selle külge kinnitunud mustus on eemaldatud. Vajadusel puhastage seade pehme kuiva harjaga.

Sümbolid

Kasutusjuhendi lugemisel ja mõistmisel on abiks järgmised sümbolid. Püüdke sümbolid ja nende tähendused meelde jätta. Sümbolite mõistmine aitab kasutada seadet tõhusamalt ja ohutumalt.

| Sümbol | Tähendus |
|---|----------------------|
|  | Liikumissuund |
|  | Reaktsionisuund |
|  | Kandke kaitsekindaid |
|  | Kaal |
|  | Sisselülitamine |
|  | Väljalülitamine |

| Sümbol | Tähendus |
|---|-------------------|
|  | Lubatud toiming |
|  | Keelatud toiming |
| CLICK! | Kuuldav heli |
|  | Tarvikud/varuosad |

Sihipärane kasutus

Seade on mõeldud muru niitmiseks kodusedaes.
 Aiatööriist ei ole ette nähtud hekkide pügamiseks, trimmerdamiseks jms.
 Aiatööriist on mõeldud muru niitmiseks maapinna kõrguselt.

Tehnilised andmed

| Muruniiduk | | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|-----------------------------------|----|--|--|--|----------------------|--|
| Artiklikood | | 3 600 HB9 205 3 600 HB9 231 3 600 HB9 273 | 3 600 HB9 206 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 207 3 600 HB9 275 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 3 600 HB9 375 |
| Nimivõimsus | W | 1700 | 1700 | 1800 | 1800 | 1700 |
| Nimipinge | V | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 |
| Lõiketera korpuse laius | cm | 41 | 42 | 42 | 42 | 45 |
| Lõikekõrgus | mm | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 |
| Murukoguri maht | L | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Kaal EPTA-menetluse 01:2014 järgi | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Kaitseklass | | □/II | □/II | □/II | □/II | □/II |
| seerianumber | | vt aiatööriista tüübisildilt | | | | |

Andmed kehtivad nimipingel [U] 230 V. Teistsuguste pingete ja kasutusriigis spetsiifiliste mudelite puhul võivad toodud andmed varieeruda.
 Kõik siinses juhises toodud väärtused on mõõdetud kasutuseks 2000 meetri kõrgusel merepinna või alla seda.

| Muruniiduk | | AdvancedRotak 760 | AdvancedRotak 770 | AdvancedRotak 780 | AdvancedRotak 790 |
|-----------------------------------|----|--|--|--|--|
| Artiklikood | | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |
| Nimivõimsus | W | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 |
| Nimipinge | V | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 |
| Lõiketera korpuse laius | cm | 46 | 46 | 46 | 46 |
| Lõikekõrgus | mm | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 |
| Murukoguri maht | L | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Kaal EPTA-menetluse 01:2014 järgi | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Kaitseklass | | □/II | □/II | □/II | □/II |
| seerianumber | | vt aiatööriista tüübisildilt | | | |

Andmed kehtivad nimipingel [U] 230 V. Teistsuguste pingete ja kasutusriigis spetsiifiliste mudelite puhul võivad toodud andmed varieeruda.
 Kõik siinses juhises toodud väärtused on mõõdetud kasutuseks 2000 meetri kõrgusel merepinna või alla seda.

Müra-/vibratsiooniväärtused

| AdvancedRotak | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 3 600 HB9 205 | 3 600 HB9 206 | 3 600 HB9 207 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 |
| | 3 600 HB9 231 | 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 275 | | 3 600 HB9 375 |
| | 3 600 HB9 273 | | | | |

Mürataseme väärtused on mõõdetud vastavalt **EN 60335-2-77**

Seadme A-korrigeeritud mürataseme on üldjuhul:

| | | | | | | |
|---------------------|-------|------|------|------|------|------|
| – Helirõhutase | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 |
| – Helivõimsustase | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 | 89 |
| – Mõõtemääramatus K | dB | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =2,0 |

Vibratsioonitase ah (kolme telje vektorsumma) ja mõõtemääramatus K on määratud vastavalt **EN 60335-2-77**

| | | | | | | |
|--------------------------|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| – Vibratsioonitase a_h | m/s ² | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| – Mõõtemääramatus K | m/s ² | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

| AdvancedRotak | 760 | 770 | 780 | 790 |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 3 600 HB9 306 | 3 600 HB9 307 | 3 600 HB9 308 | 3 600 HB9 309 |
| | 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 379 |

Mürataseme väärtused on mõõdetud vastavalt **EN 60335-2-77**

Seadme A-korrigeeritud mürataseme on üldjuhul:

| | | | | | |
|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| – Helirõhutase | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 |
| – Helivõimsustase | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 |
| – Mõõtemääramatus K | dB | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 |

Vibratsioonitase ah (kolme telje vektorsumma) ja mõõtemääramatus K on määratud vastavalt **EN 60335-2-77**

| | | | | | |
|--------------------------|------------------|-------|-------|-------|-------|
| – Vibratsioonitase a_h | m/s ² | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| – Mõõtemääramatus K | m/s ² | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

Kokkupanek ja käsitsemine

| Tegevuse eesmärk | Joonis | Lehekül |
|-------------------------------------|--------|---------|
| | | g |
| Tarnekomplekt | A | 263 |
| Kaarkäepideme lahtivõtmine | B | 264 |
| Töökõrguse reguleerimine | | |
| Murukoguri paigaldamine/eemaldamine | C | 265 |
| Lõigekõrguse reguleerimine | D | 266 |
| Pikendusjuhtme ühendamine | E | 267 |

| Tegevuse eesmärk | Joonis | Lehekül |
|---------------------------------|--------|---------|
| | | g |
| Sisselülitamine | F | 267 |
| Töökäsk „Niida“ | F | 267 |
| Väljalülitamine | F | 267 |
| Tööjuhised | G | 268 |
| Murukoguri täitetase: tühi/täis | H | 268 |
| Kaarkäepideme kokkupanek | I | 269 |
| Lõiketera hooldus/vahetus | J | 270 |
| Tarvikute valimine | K | 270 |

Veaotsing



| Tundemärk | Võimalik põhjus | Abi |
|---|-------------------------------------|---|
| Mootor ei lähe käima | Puudub võrgupinge | Kontrollige ja lülitage sisse |
| | Pistikupesa on defektne | Kasutage teist pistikupesa |
| | Pikendusjuhe on kahjustatud | Kontrollige juheta ja vahetage vajadusel vigastatud juhe välja |
| | Kaitse vallandunud | Kui kaitse märgutuli põleb pidevalt läbi, kontrollige vooluvarustust või pöörduge Boschi müügiesindusse |
| | Muru on liiga kõrge | Muru lubatud maksimaalpikkus on 30 cm, kui niiduk on reguleeritud maksimaalsele lõikekõrgusele |
| Tööriist töötab katkendlikult | Mootori kaitseidurakendunud | Laske mootoril jahtuda ja reguleerige niiduk maksimaalsele lõikekõrgusele |
| | Pikendusjuhe kahjustatud | Kontrollige juheta ja vahetage vajadusel vigastatud juhe välja |
| | Seadme sisekaablid ei ole töökorras | Pöörduge Boschi müügiesindusse |
| Niiduk niidab ebaühtlase pikkusega ja/või mootoril pole jõudu | Mootori kaitseidurakendunud | Laske mootoril jahtuda ja reguleerige niiduk maksimaalsele lõikekõrgusele |
| | Liiga madal lõikekõrgus | Reguleerige niiduk maksimaalsele lõikekõrgusele |
| | Lõiketera on nüri | Vahetage lõiketera (vt joonist J) |
| | Võimalik tõrge või takistus | Kontrollige niidukialust, vajadusel tehke niidukialune puhtaks (kandke alati töökindaid) |
| Seade on sisse lülitatud, aga lõiketera ei pöörle | Lõiketera on paigaldatud valet pidi | Monteerige lõiketera õiget pidi |
| | Murupraht takistab lõiketera tööd | Lülitage seade välja |
| | Lõiketera mutter/kruvi on lahti | Eemaldage ummistus (kandke alati töökindaid) |
| Tugev vibratsioon/müra | Lõiketera mutter/kruvi on lahti | Keerake lõiketera mutter/kruvi kinni (22 Nm) |
| | Lõiketera on kahjustatud | Vahetage lõiketera (vt joonist J) |

Klienditeenindus ja kasutusala nõustamine

www.bosch-garden.com

Palume päringutele ja varuosatellimustele märkida tingimata 10-kohaline tootekood, mille leiata toote tüübisildilt.

Eesti Vabariik

Mercantile Group AS
Boschi elektriliste käsitööriistade remont ja hooldus
Pärnu mnt. 549
76401 Saue vald, Laagri
Tel.: 6549 568
Faks: 679 1129

Kasutuskõlbmatuks muutunud seadmete käitlus

Tooted, tarvikud ja pakendid tuleb kõrvaldada keskkonnasäästlikult.



Ärge visake tooteid olmeprügisse!

Üksnes EL liikmesriikidele:

Vastavalt Euroopa Liidu direktiivile 2012/19/EL elektri- ja elektroonikaseadmetest tekkinud jäätmete kohta ja direktiivi ülevõtivatele riikidele õigusaktidele tuleb kasutusressursi ammendanud seadmed eraldi kokku koguda ja keskkonnasäästlikult korduskasutada või ringlusse võtta.

Latviešu

Drošības noteikumi

Uzmanību! Rūpīgi izlasiet tālāk sniegtos norādījumus. Iepazīstieties ar izstrādājuma vadības elementiem un ar tā pareizu lietošanu. Pēc izlasišanas saglabājiet lietošanas pamācību turpmākai izmantošanai.

- Minimālais vecums instrumenta lietotājiem tiek noteikts atbilstoši nacionālajai likumdošanai. Laikā, kad dārza instruments netiek lietots, uzglabājiet to vietā, kas nav sasniedzama bērniem.
- ▶ Neļaujiet lietot dārza instrumentu bērniem, personām ar ierobežotām psihiskajām, sensorajām un garīgajām spējām vai ar nepietiekošu pieredzi un/vai ar nepietiekošām zināšanām. Kā arī personām, kas nav iepazinušās ar šiem norādījumiem. Minimālais vecums instrumenta lietotājiem tiek noteikts atbilstoši nacionālajai likumdošanai.
 - ▶ Nodrošiniet bērniem pienācīgu uzraudzību, sekojiet, lai viņi nesāktu rotaļāties ar dārza instrumentu.
 - ▶ Nekad nelietojiet dārza instrumentu, ja darba vietas tiešā tuvumā atrodas citas personas (īpaši bērni) vai mājdzīvnieki.
 - ▶ Instrumenta lietotājs nes atbildību par kaitējumu, kas tā darbības rezultātā tiek nodarīts citām personām vai viņu īpašumam.
 - ▶ Lietojot dārza instrumentu, nenēsājiet vaļējus gumijas apavus vai sandales. Darba laikā vienmēr nēsājiet stabilus apavus un garās bikses.
 - ▶ Pirms darba rūpīgi pārbaudiet apstrādājamo vietu un attīriet to no akmeņiem, auklām, stieplēm, kauliem un citiem svešķermeņiem.
 - ▶ Ik reizi pirms darba pārbaudiet, vai instrumenta asmens, tā stiprinājuma skrūves un griezējmezgls nav nolietojies vai bojāts. Lai saglabātos griezējmezgla līdzsvarojums, nomainiet nolietoto vai bojāto asmeni un tā stiprinājuma skrūves tikai komplekta sastāvā.
 - ▶ Veiciet applaūšanu tikai diennaktš gaišajā laikā vai labā mākslīgajā apgaismojumā.
 - ▶ Nestrādājiet ar zāliena pļāvēju sliktos laika apstākļos un jo īpaši negaisa laikā.
 - ▶ Ja iespējams, nelietojiet dārza instrumentu mitrā zālē.
 - ▶ Darba laikā vienmēr pārvietojieties mērenā gaitā, ejot vienmērīgiem soļiem.
 - ▶ Nelietojiet dārza instrumentu ar bojātām aizsargierīcēm un pārsegiem vai arī bez aizsargierīcēm, piemēram, bez aizsargvāka un/vai bez zāles savācējvertnes.
 - ▶ Lai pasargātu sevi, ieteicams nēsāt ierīces dzirdes aizsardzībai.
 - ▶ Nelietojiet dārza instrumentu, ja jūtaties noguris, nevesels vai atrodaties alkohola, narkotiku vai medikamentu iespaidā.
 - ▶ Darbs nogāzēs var būt bīstams:
 - Neapplaūjiet stipri stāvas nogāzes.
 - Apstrādājot nogāzes vai strādājot mitrā zālē, ieturiet drošu līdzsvaru.
 - Vienmēr pārvietojiet zāliena pļāvēju gar nogāzi, bet ne augšup vai lejup pa to.

- Ievērojiet īpašu piesardzību, mainot apļaušanas virzienu slīpā vietā.
- ▶ Īpaši uzmanieties, ja darba gaitā nākas kāpties atpakaļ vai pārvietot dārza instrumentu virzienā uz sevi.
- ▶ Zāliena apļaušanas laikā vienmēr pārvietojiet dārza instrumentu uz priekšu, bet ne virzienā uz sevi.
- ▶ Ja dārza instruments tiek pārvietots pa vietām bez zāles pārklājuma, uz zāliena apļaušanas vietu vai no tās, kā arī laikā, kad tas transportēšanas laikā tiek sasvērts, instrumenta asmeņiem jābūt nekustīgiem.
- ▶ Nesasveriet dārza instrumentu, uzsākot darbu vai iedarbinot motoru.
- ▶ Ieslēdziet dārza instrumentu, kā norādīts tā lietošanas pamācībā, stāvot drošā attālumā no rotējošajām daļām.
- ▶ Nenovietojiet rokas vai kājas tuvu instrumenta rotējošajām daļām vai zem tām.
- ▶ Strādājot ar dārza instrumentu, ieturiet drošu attālumu no atkritumu izmešanas zonas.
- ▶ Neceliet un nenesiet dārza instrumentu, ja darbojas tā dzinējs.
- ▶ Uzglabāšanas laikā nodrošiniet, vai dārza instruments balstītos pret zemi ar visiem 4 riteņiem.
- ▶ Celiet dārza instrumentu vienīgi aiz pārvešanas roktura. Rīkojieties ar pārvešanas rokturi piesardzīgi.
- ▶ **Neveiciet nekādas izmaiņas instrumenta konstrukcijā.**

Nesankcionētas izmaiņas var nelabvēlīgi ietekmēt dārza instrumenta darbības drošumu, samazināt tā jaudu un būt par cēloni paaugstinātam trokšņa un vibrācijas līmenim

- ▶ Regulāri pārbaudiet dārza instrumenta elektrokabeli un izmantojamo pagarinātājkabeli. Nepievienojiet bojātu kabeli pie elektrotīkla un nepieskarieties tam, pirms kabelis nav atvienots no elektrotīkla. Ja kabelis ir bojāts, spriegums var nonākt uz dārza elektroinstrumenta spriegumnesošajām daļām. Rūpējieties par savu drošību, sargieties no elektriskā trieciena.

Lapu savākšana

Lapu savākšanas asmens ir veidots tā, ka tas spēj attīrīt zālienu no rudenī kritušām koku lapām. Lai šī funkcija spētu nodrošināt optimālus rezultātus, ievērojiet sekojošo:

- savāciet lapas tikai tad, ja ir iestatīts maksimālais apļaušanas augstums,
- savāciet lapas tikai no sava zāliena,
- pirms lapu savākšanas aplūkojiet darba vietu un pārliecinieties, ka tās tuvumā neatrodas cilvēki, mājdzīvnieki, stikla objekti un automašīnas.

Atvienojiet instrumenta kontaktdakšu no elektrotīkla kontaktligzdas

- vienmēr, kad dārza instruments tiek atstāts bez uzraudzības,
- atbrīvojot iestrēgušās daļas,
- veicot dārza instrumenta pārbaudi, tīrīšanu vai citus darbus ar to,
- pēc dārza instrumenta saskaršanās ar svešķermeni; šādā gadījumā nekavējoties pārbaudiet, vai dārza instruments nav bojāts, un vajadzības gadījumā nodrošiniet, lai tam tiktu veikts nepieciešamais remonts,
- ja dārza instruments sāk neparasti stipri vibrēt (šādā gadījumā tas nekavējoties jāpārbauda).

Pievienošana elektrotīklam

- ▶ Elektrobarošanas avota spriegumam jāatbilst vērtībai, kas norādīta uz dārza instrumenta marķējuma plāksnītes.
- ▶ Šo instrumentu ieteicams pievienot pie elektrotīkla kontaktligzdas, kas ir aprīkota ar 30 mA noplūdes strāvas aizsargreleju.
- ▶ Nomainiet šā instrumenta elektrokabeli tikai ar ražotājfirmas ieteiktu kabeli, kura pasūtījuma numurs un tips ir norādīts lietošanas pamācībā.
- ▶ Nepieskarieties elektrokabeļa kontaktdakšai ar mitrām rokām.
- ▶ Nepieļaujiet transporta līdzekļu pārvietošanos pāri instrumenta elektrokabeļim un

pagarinātājkaabeļim, nespiediet un nestiepiet kabeļus, jo šāda apiešanās tos var sabojāt. Sargājiet kabeļus no karstuma, eļļas un asām malām.

- ▶ Pagarinātājkaabeļim jābūt veidotam ūdensdrošā izpildījumā, un tā vadu šķērsriezuma laukumam jāatbilst lietošanas pamācībā norādītajai vērtībai. Kabeļu savienojums nedrīkst atrasties ūdenī.
- ▶ **Rikojoties ar asajiem asmeņiem vai strādājot to tuvumā, vienmēr uzvelciet dārznieka aizsargcimdus.**

Elektrodrošība



Uzmanību! Pirms apkalpošanas vai tīrīšanas izslēdziet dārza

instrumentu un atvienojiet tā kontaktdakšu no elektrotīkla kontaktligzdas. Rikojieties šādi arī tad, ja instrumenta elektrokabelis ir samezglojies, bojāts vai pārgriezts.

- ▶ **Pēc dārza instrumenta izslēgšanas tā asmeņi vēl dažas sekundes turpina griezties.**
- ▶ **Ievērojiet piesardzību, nepieskarieties rotējošajam griezējasmehānismam.**

Drošības apsvērumu dēļ šis elektroinstrumenti ir apgādāts ar aizsargizolāciju, tāpēc to var lietot bez aizsargzemējuma. Instruments darbojas no sprieguma 230 V AC, 50 Hz (valstis, kas nav EK dalībvalstis, šis spriegums var būt arī 220 V vai

240 V). Izmantojiet darbam tikai lietošanai atļautos pagarinātājkabeļus. Sīkāku informāciju varat saņemt pilnvarotā klientu apkalpošanas iestādē.

Lai paaugstinātu drošību, lietojiet noplūdes strāvas aizsargreleju (RCD) ar maksimālo nostrādes strāvu 30 mA. Šis noplūdes strāvas aizsargrelejs ik reizi pirms darba ir jāpārbauda.

Netuviniet elektrokabeli un pagarinātājkabeli kustīgajām daļām un nepieļaujiet kabeļa bojājumu rašanos, lai novērstu tā pieskaršanos elektrovadošajām daļām.

Kabeļu savienojošajām daļām (kontaktdakšai un kontaktligzdai) jābūt sausām, un tās nedrīkst novietot uz zemes.

Regulāri pārbaudiet, vai instrumenta elektrokabelim un pagarinātājkabelim nav vērojamas bojājumu pazīmes, un lietojiet kabeļus tikai tad, ja tie ir nevainojamā stāvoklī.

Ja instrumenta elektrokabelis ir bojāts, nepieciešamo remontu drīkst veikt tikai pilnvarotā remonta darbnīcā.

Lietojiet tikai piemērotus pagarinātājkabeļus.

Izmantojiet tikai pagarinātājkabeli, vadus un kabeļa noturspoli, kas atbilst standartam EN 61242 / IEC 61242 vai IEC 60884-2-7.

Ja kopā ar dārza instrumentu vēlaties izmantot pagarinātājkabeli, tā vadu šķērssgriezuma laukumam jābūt šādam:

- vadu šķērssgriezuma laukumam jābūt 1,25 mm² vai 1,5 mm²
- Maksimālais kabeļu garums ir 30 m pagarinātājkabelim un 60 m kabeļiem uz noturspoles ar noplūdes strāvas aizsargreleju FI

Norāde Izmantojamajam pagarinātājkabelim jābūt apgādātam ar aizsargzemējuma vadu, kas ļautu 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 pagarinātājkabeļu izmantošana var būt bīstama. Pagarinātājkabelim, kontaktdakšai un savienotājam jābūt ūdensdrošiem un piemērotiem izmantošanai ārpus telpām.

Apkalpošana

- ▶ **Rikojoties ar asajiem asmeņiem vai strādājot to tuvumā, vienmēr uzvelciet dārznieka aizsargcimdus.**
- ▶ Lai būtu iespējams droši strādāt ar dārza instrumentu, pārbaudiet, vai ir stingri pieskrūvēti visi tā uzgriežņi un skrūves.

- Regulāri pārbaudiet zāles savācējvertnes nodilumu un nolietošanās pakāpi.
- Lai panāktu augstu darba drošību, regulāri pārbaudiet dārza instrumentu un nomainiet tā izdilušās vai bojātās daļas.
- Lietojiet vienīgi šim dārza instrumentam paredzēto griezējasmēni.
- Nodrošiniet, lai nomaīņai tiktu izmantotas vienīgi oriģinālās rezerves daļas, kas ražotas firmā Bosch.
- Pirms dārza instrumenta novietošanas uzglabāšanai pārliecinieties, ka tas ir tīrs un brīvs no zāles paliekām. Vajadzības gadījumā notīriet instrumentu ar mīkstu, sausu suku.

Simboli

Tālāk aplūkoto simbolu nozīmi ir svarīgi zināt, lai varētu lasīt un pareizi izprast šo lietošanas pamācību. Iegaumējiet 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 |
| CLICK! | Sadzirdams trokšnis |
|  | Piederumi/rezerves daļas |

Pielietojums

Šis dārza instruments ir paredzēts piemājas zāliena apļaušanai.

Šis dārza instruments nav paredzēts dzīvzogu apgriešanai, trimēšanai, smalcināšanai u.c. līdzīgiem darbiem.

Šis dārza instruments ir paredzēts zāliena apļaušanai līdz zemes līmenim.

Tehniskie dati

| Zāliena plāvējs | | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|--------------------------------|----|--|--|--|----------------------|--|
| Izstrādājuma numurs | | 3 600 HB9 205 3 600 HB9 231 3 600 HB9 273 | 3 600 HB9 206 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 207 3 600 HB9 275 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 3 600 HB9 375 |
| Nominālā patērējamā jauda | W | 1700 | 1700 | 1800 | 1800 | 1700 |
| Nominālais spriegums | V | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 | 220 - 240 |
| Asmens korpusa platums | cm | 41 | 42 | 42 | 42 | 45 |
| Apļaušanas augstums | mm | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 | 25 - 80 |
| Zāles savācējvertnes ietilpība | l | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |

| Zāliena plāvējs | | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|---|----|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Svars atbilstoši EPTA-Procedure 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Elektroaizsardzības klase | | □/II | □/II | □/II | □/II | □/II |

Sērijas numurs skatīt dārza instrumenta marķējuma plāksnīti

Parametri ir sniegti nominālajam spriegumam [U] 230 V. Elektroinstrumentiem, kas paredzēti zemākam spriegumam vai ir modificēti atbilstoši nacionālajiem standartiem, šie parametri var atšķirties.

Visas šajā lietošanas pamācībā norādītās vērtības ir spēkā tad, ja darbs notiek augstumā līdz 2000 m virs jūras līmeņa.

| Zāliena plāvējs | | AdvancedRotak 760 | AdvancedRotak 770 | AdvancedRotak 780 | AdvancedRotak 790 |
|---|----|--|--|--|--|
| Izstrādājuma numurs | | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |
| Nominālā patērējamā jauda | W | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 |
| Nominālais spriegums | V | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
| Asmens korpusa platums | cm | 46 | 46 | 46 | 46 |
| Applaušanas augstums | mm | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
| Zāles savācējvertnes ietilpība | l | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Svars atbilstoši EPTA-Procedure 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Elektroaizsardzības klase | | □/II | □/II | □/II | □/II |

Sērijas numurs skatīt dārza instrumenta marķējuma plāksnīti

Parametri ir sniegti nominālajam spriegumam [U] 230 V. Elektroinstrumentiem, kas paredzēti zemākam spriegumam vai ir modificēti atbilstoši nacionālajiem standartiem, šie parametri var atšķirties.

Visas šajā lietošanas pamācībā norādītās vērtības ir spēkā tad, ja darbs notiek augstumā līdz 2000 m virs jūras līmeņa.

Informācija par troksni un vibrāciju

| AdvancedRotak | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|---------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | 3 600 HB9 205 | 3 600 HB9 206 | 3 600 HB9 207 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 |
| | 3 600 HB9 231 | 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 275 | | 3 600 HB9 375 |
| | 3 600 HB9 273 | | | | |

Instrumenta radītā trokšņa parametru vērtības ir noteiktas atbilstoši standartam **EN 60335-2-77**

Instrumenta radītā pēc A raksturlienes izsvērtā trokšņa parametru tipiskās vērtības ir šādas:

| | | | | | | |
|----------------------------|-------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|
| – skaņas spiediena līmenis | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 |
| – skaņas jaudas līmenis | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 | 89 |
| – mērījumu izkliede K | dB | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =1,0 | = 2,0 |

Instrumenta radīto svārstību paštrinājuma vērtība ah (vektoru summa trijos virzienos) un mērījumu izkliede K ir noteikta atbilstoši standartam **EN 60335-2-77**

| | | | | | | |
|---|---------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| – Vibrācijas paštrinājuma vērtība a_h | m/s^2 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| – Mērījumu izkliede K | m/s^2 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

| AdvancedRotak | 760 | 770 | 780 | 790 |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 3 600 HB9 306 | 3 600 HB9 307 | 3 600 HB9 308 | 3 600 HB9 309 |
| | 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 379 |

Instrumenta radītā trokšņa parametru vērtības ir noteiktas atbilstoši standartam **EN 60335-2-77**

Instrumenta radītā pēc A raksturlienes izsvērtā trokšņa parametru tipiskās vērtības ir šādas:

| | | | | | |
|----------------------------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| – skaņas spiediena līmenis | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 |
| – skaņas jaudas līmenis | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 |
| – mērījumu izkliede K | dB | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 |

Instrumenta radīto svārstību paštrinājuma vērtība a_h (vektoru summa trijos virzienos) un mērījumu izkliede K ir noteikta atbilstoši standartam **EN 60335-2-77**

| | | | | | |
|---|---------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| – Vibrācijas paštrinājuma vērtība a_h | m/s^2 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| – Mērījumu izkliede K | m/s^2 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

Montāža un lietošana

| Darbība un tās mērķis | Attēls | Lappuse |
|--|--------|---------|
| Piegādes komplekts | A | 263 |
| Lokveida roktura atlocīšana | B | 264 |
| Darba augstuma iestatīšana | | |
| Zāles savācējvertnes iestiprināšana un noņemšana | C | 265 |
| Applaušanas augstuma iestatīšana | D | 266 |
| Pagarinātājkabeļa pievienošana | E | 267 |

| Darbība un tās mērķis | Attēls | Lappuse |
|---|--------|---------|
| Ieslēgšana | F | 267 |
| Norādījumi applaušanai | F | 267 |
| Izslēgšana | F | 267 |
| Norādījumi darbam | G | 268 |
| Zāles savācējvertnes papildīšanās indikators: tukšs/pilns | H | 268 |
| Lokveida roktura salocīšana | I | 269 |
| Asmens apkalpošana/Asmens nomaīņa | J | 270 |
| Piederumu izvēle | K | 270 |

Kļūmju uzmeklēšana



| Pazīme | Iespējamais cēlonis | Novēršana |
|---|--|---|
| Nedarbojas motors | Elektrotīklā nav sprieguma | Pārbaudiet elektrotīklu un ieslēdziet spriegumu |
| | Ir bojāta kontaktligzda | Izmantojiet citu kontaktligzdu |
| | Ir bojāts pagarinātājkabelis | Pārbaudiet kabeli un nomainiet to, ja kabelis ir bojāts |
| | Ir pārdedzis drošinātājs | Ja pastāvīgi pārdeg drošinātājs, pārbaudiet elektrobarošanas avotu vai arī griezieties pēc palīdzības Bosch klientu apkalpošanas dienestā |
| | Zāle ir pārāk gara | Maks. pieļaujamais zāles garums ir 30 cm pie lielākā applaušanas augstuma iestatījuma |
| Dārza instruments darbojas ar pārtraukumiem | Ir nostrādājusi motora aizsardzība | Ļaujiet dzinējam atdzist un palieliniet applaušanas augstumu |
| | Ir bojāts pagarinātājkabelis | Pārbaudiet kabeli un nomainiet to, ja kabelis ir bojāts |
| | Ir bojāti dārza instrumenta iekšējie savienojumi | Griezieties Bosch klientu apkalpošanas uzņēmumā |
| | Ir nostrādājusi motora aizsardzība | Ļaujiet dzinējam atdzist un palieliniet applaušanas augstumu |

| Pazīme | Iespējamais cēlonis | Novēršana |
|--|---|--|
| Aiz dārza instrumenta paliek nevienmērīgs plāvums un/vai motors darbojas smagi | Applaušanas augstums ir pārāk mazs | Palieliniet applaušanas augstumu |
| | Asmeņi ir kļuvuši neasi | Asmens nomaina (attēls J) |
| | Iespējams nosprostojums | Pārbaudiet telpu zem dārza instrumenta un vajadzības gadījumā atbrīvojiet asmeni (vienmēr uzvelciet dārznieka aizsargcimdus) |
| | Asmens ir nepareizi iestiprināts | Iestipriniet asmeni pareizi |
| Pēc dārza instrumenta ieslēgšanas tā asmens negriežas | Asmens ir iestrēdzis zālē | Izslēdziet dārza instrumentu Novērsiet nosprostojumu (vienmēr uzvelciet dārznieka aizsargcimdus) |
| | Ir vaļīgs asmens stiprinājuma uzgrieznis/skrūve | Pieskrūvējiet asmens stiprinājuma uzgriezni/skrūvi (ar griezes momentu 22 Nm) |
| Zāliena plāvējs stipri vibrē un/vai trokšņo | Ir vaļīgs asmens stiprinājuma uzgrieznis/skrūve | Pieskrūvējiet asmens stiprinājuma uzgriezni/skrūvi (ar griezes momentu 22 Nm) |
| | Ir bojāti asmeņi | Asmens nomaina (attēls J) |

Klientu apkalpošanas dienests un konsultācijas par lietošanu

www.bosch-garden.com

Pieprasot konsultācijas un pasūtīt rezerves daļas, noteikti paziņojiet 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

Atbrīvošanās no nolietotajiem izstrādājumiem

Nolietotie dārza instrumenti, to piederumi un iesaiņojuma materiāli jāpakļauj otrreizējai 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 direktīvas atspoguļojumiem nacionālajā likumdošanā, lietošanai nederīgās elektriskās un elektroniskās ierīces jāsavāc atsevišķi un jāpakļauj otrreizējai pārstrādei apkārtējai videi nekaitīgā veidā.

Lietuvių k.

Saugos nuorodos

Dėmesio! Atidžiai perskaitykite toliau pateikiamus nurodymus. Susipažinkite su gaminio valdymo elementais ir išmokite tinkamai juo naudotis. Išsaugokite šią naudojimo instrukciją, kad ir ateityje galėtumėte ja pasinaudoti.

Ant sodo priežiūros įrankio pavaizduotų simbolių paaiškinimas



Bendrasis įspėjimas apie pavojų.



Atidžiai perskaitykite šią naudojimo instrukciją.



Saugokite, kad netoli esančių asmenų nesužeistų įrankio į orą išsviesti kieti objektai.



Įspėjimas: kai su gaminiu dirbama, laikykitės nuo jo saugaus atstumo.



Atsargiai: nepalieskite besisukančių peilių. Peiliai yra aštrūs. Saugokite kojų ir rankų

pirštus.



Netaikoma.



Prieš pradėdami sodo priežiūros įrankį reguliuoti ar valyti, susipainiojus laidui arba prieš palikdami sodo priežiūros įrankį be priežiūros net ir trumpam laikui, jį išjunkite ir iš kištukinio lizdo ištraukite kištuką. Saugokite, kad maitinimo laido nepasiektų pjovimo peiliai.



Prieš liedsdami sodo priežiūros įrankio dalis palaukite, kol jos visiškai sustos. Išjungus sodo priežiūros įrankio variklį, peiliai dar kurį laiką sukasi ir gali sužeisti.



Nenaudokite gaminio, kai lyja, ir nepalikite jo lyjant lauke.



Imkitės apsaugos priemonių nuo elektros smūgio.



Saugokite, kad jungiamojo laido nepasiektų pjovimo peiliai.



Sodo priežiūros įrankio neplaukite didžiaslėgiu plovimo įrenginiu ar sodo reikmėms skirta vandens žarna.



Krupščiai patikrinkite, ar srityje, kurioje numatote naudoti sodo priežiūros įrankį, nėra laukinių ir naminių gyvūnų. Veikiant mašinai, gyvūnai gali būti sužeisti. Krupščiai patikrinkite sritį, kurioje nu-

matote naudoti mašiną, ir pašalinkite visus akmenis, pagalius, vielas, kaulus ir kitus pašalinius daiktus. Naudodami mašiną būkite atidūs ir stebėkite, ar tankioje žolėje nėra laukinių bei naminių gyvūnų ir kelmų.

Naudojimas

- ▶ Niekada neleiskite šiuo gaminiu naudotis vaikams arba su šia instrukcija nesusipažinusiems asmenims. Nacionalinėse taisyklėse gali būti numatyti operatorių amžiaus apribojimai. Kai su šiuo gaminiu nedirbate, laikykite jį vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- ▶ Niekada neleiskite šio gaminio naudoti vaikams, asmenims su fizine, sensorine ar protine negalia, asmenims, kurie neturi pakankamai patirties ir (arba) žinių ir nėra susipažinę su šiais nurodymais. Nacionalinėse taisyklėse gali būti numatyti operatorių amžiaus apribojimai.
- ▶ Vaikus būtina prižiūrėti, kad jie su šiuo gaminiu nežaistų.
- ▶ Niekada nenaudokite sodo priežiūros įrankio, jei arti yra žmonių, ypač vaikų, ar naminių gyvūnų.
- ▶ Naudotojas ar dirbantysis yra atsakingas už nelaimingus atsitikimus ir žmonėms ar jų nuosavybei padarytą žalą.
- ▶ Kai naudojate gaminį, neavėkite atviru apavu iš gumos ar sandalais. Visada avėkite tvirtus batus ir mėvėkite ilgomis kelnėmis.

- ▶ Rūpestingai patikrinkite plotą, kuriam dirbsite, ir pašalinkite akmenis, vielas, kaulus bei kitokius pašalinius daiktus.
- ▶ Prieš pradėdami naudoti, visada patikrinkite, ar nesusidėvėję ir nepažeisti peiliai, peilių varžtai ir pjovimo mazgas. Susidėvėjusius ir pažeistus peilius bei peilių varžtus visuomet keiskite iškart visus, kad nesusidarytų disbalansas.
- ▶ Pjaukite veją tik dienos šviesoje arba esant geram dirbtiniam apšvietimui.
- ▶ Esant blogoms oro sąlygoms, ypač artėjant audrai, su žoliapjove nedirbkite.
- ▶ Sodo priežiūros įrankiu stenkitės nedirbti, kai žolė šlapia.
- ▶ Dirbdami eikite lėtai, niekada nesukubėkite.
- ▶ Niekada nedirbkite sodo priežiūros įrankiu, jei pažeisti apsauginiai įtaisai, gaubtai arba nėra saugos įtaisų, pvz., apsauginio dangčio ar žolės surinkimo krepšio.
- ▶ Jūsų saugumui rekomenduojame dėvėti klausos organų apsaugos priemones.
- ▶ Nedirbkite su gaminiu, jei esate pavargę ar sergate arba vartojote alkoholio, medikamentų ar narkotikų.
- ▶ Dirbti šlaituose gali būti pavojinga:
 - Nepjaukite ypač stačiuose šlaituose.
 - Nuožulnioje vietoje ar esant šlapiai žolei, visada atsargiai eikite.
 - Nuožulniose vietose visada pjaukite veją tik skersai šlaito, o ne aukštin-žemyn.
- Keisdami kryptį šlaituose, būkite ypač atsargūs.
- ▶ Eidami atbuli ar traukdami sodo priežiūros įrankį, būkite ypač atsargūs.
- ▶ Pjaudami žolę, sodo priežiūros įrankį visada stumkite pirmyn ir niekada jo netraukite link savęs.
- ▶ Norint sodo priežiūros įrankį paversti ir pervežti per neapželdintą plotą arba pergabenti iš vienos darbo vietos į kitą, būtina, kad sodo priežiūros įrankio peiliai būtų sustoję.
- ▶ Įjungdami paleisdami ar įjungdami variklį, sodo priežiūros įrankio nepaverskite.
- ▶ Sodo priežiūros įrankį įjunkite laikydamiesi naudojimo instrukcijoje pateiktų nuorodų ir stebėkite, kad jūsų kojos būtų pakankamai toli nuo besisukančių dalių.
- ▶ Niekada neikiškite rankų arti besisukančių dalių arba po jomis.
- ▶ Dirbdami su sodo priežiūros įrankiu laikykitės saugaus atstumo nuo išmetimo srities.
- ▶ Niekad nekelkite ir neneškite sodo priežiūros įrankio, kai veikia variklis.
- ▶ Visada užtikrinkite, kad sandėliuojamas sodo priežiūros įrankis visais 4 ratais stovėtų ant grindinio.
- ▶ Sodo priežiūros įrankį kelkite tik už nešimui skirtos rankenos. Su rankena elkitės atsargiai.

- ▶ **Nedarykite jokių prietaiso pakeitimų.** Neleistinai pakeistas prietaisas gali būti mažiau saugus, skleisti didesnę triukšmą ir vibraciją bei gali sumažėti našumas.
- ▶ Reguliariai tikrinkite jungiamąjį laidą ir naudojamą ilginamąjį laidą. Pažeistą laidą neįjunkite į elektros tinklą arba jo nelieskite, kol jis neatjungtas nuo elektros tinklo. Kai pažeistas laidas, yra pavojus prisiliesti prie dalių su įtampa. Įmkitės priemonių apsaugoti nuo elektros smūgio keliamų pavojų.

Lapų rinkimas

Lapų rinkimo peilio forma tokia, kad nuo vejų galėtų surinkti rudenį nukritusius lapus. Kad ši funkcija veiktų kuo geriau, laikykitės šių nurodymų:

- Rinkite lapus tik nustatę didžiausią pjovimo aukštį.
- Rinkite lapus tik nuo vejų.
- Prieš pradėdami rinkti lapus patikrinkite darbo plotą, užtikrinkite, kad kiti asmenys, naminiai gyvūnai, stikliniai daiktai ir automobiliai būtų saugiu atstumu.

Ištraukite kištuką iš kištukinio lizdo

- visada, kai pasišalinatė nuo sodo priežiūros įrankio.
- prieš šalindami įstrigusius daiktus.
- prieš sodo priežiūros įrankį tikrindami, valydami arba reguliuodami.
- atsitrenkę kliūtį. Tada nedelsdami patikrinkite, ar sodo priežiūros įra-

nkis nepažeistas. Jei reikia, pakeiskite peilį.

- sodo priežiūros įrankiui pradėjus neįprastai vibruoti (nedelsdami patikrinkite).

Įjungimas į elektros tinklą

- ▶ Maitinimo šaltinio įtampa turi sutapti su gaminio firminėje lentelėje nurodytais duomenimis.
- ▶ Gaminį rekomenduojama jungti tik į tokį kištukinį lizdą, kuris yra su 30 mA nuotėkio srovės apsauginiu jungikliu.
- ▶ Keisdami prietaiso laidą naudokite tik gamintojo nurodytą maitinimo laidą, užsakymo Nr. ir tipas nurodyti naudojimo instrukcijoje.
- ▶ Kištuko niekada nelieskite šlapiomis rankomis.
- ▶ Maitinimo laidą arba ilginamojo laidą niekada nepervažiukite, nesuspaukite ir už jo netempkite, nes jį galite pažeisti. Saugokite laidą nuo karščio, tepalų ir aštrių briaunų.
- ▶ Ilginamasis laidas turi būti naudojimo instrukcijoje nurodyto skerspjūvio ir apsaugotas nuo aptaškymo. Kištukinė jungtis jokia būdu neturi būti vandenyje.

- ▶ **Kai atliekate darbus aštrių peilių srityje, visada mūvėkite sodininko pirštinius.**

Elektrosauga



Dėmesio! Prieš pradėdami techninės priežiūros ar remonto darbus, gaminį išjun-

kite ir ištraukite tinklo kištuką. Tą patį būtina padaryti, jei buvo pažeistas, įpjautas ar susipainiojo maitinimo laidas.

- ▶ Išjungus sodo priežiūros įrankį, peiliai dar kelias sekundes sukasi.
- ▶ **Atsargiai – nelieskite besisukančio peilio.**

Jūsų gaminys yra su apsaugine izoliacija, jo įžeminti 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 įgaliojame klientų aptarnavimo skyriuje.

Kad užtikrintumėte daugiau saugumo, naudokite nuotėkio srovės apsauginį išjungiklį (RCD), kurio nuotėkio srovė 30 mA. Šis nuotėkio 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 reguliariai tikrinti, ar nėra maitinimo ir ilginamųjų laidų pažeidimo požymių; juos leidžiama naudoti tik neprikaištingos būklės.

Jei gaminio maitinimo laidas yra pažeistas, jį leidžiama taisyti tik įgaliojame Bosch remonto dirbtuvėse. Naudokite tik aprobuotus ilginamuosius laidus.

Naudokite tik tokius ilginamuosius laidus, laidininkus ir laidų būgnus, kurie atitinka EN 61242 / IEC 61242 arba IEC 60884-2-7 standarto reikalavimus.

Jei naudodami gaminį ketinate naudoti ilginamąjį laidą, jis turi 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 FI tipo nuotėkio 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 techninės priežiūros centrą.



ATSARGIAI: reikalavimų neatitinkantys ilginamieji laidai gali būti pavojingi. Ilginamasis laidas, kištukas ir lizdas turi būti nepralaidūs vandeniui ir skirti naudoti lauke.

Techninė priežiūra

- ▶ **Kai atliekate darbus aštrių peilių srityje, visada mūvėkite sodininko pirštinius.**
- ▶ Užtikrinkite, kad būtų tinkamai priveržtos visos veržlės, sraigčiai ir varžtai, tam kad gaminys būtų saugus naudoti.

- Reguliariai tikrinkite, ar gera žolės surinkimo krepšio būklė, ar jis nesusidėvėjo.
- Patikrinkite gaminį ir dėl saugumo pakeiskite susidėvėjusias ir pažeistas dalis.
- Naudokite tik šiam sodo priežiūros įrankiui skirtus pjovimo peilius.
- Įsitikinkite, kad keičiamos dalys yra Bosch pagamintos ar leistos naudoti.
- Prieš padėdami gaminį sandėliuoti, jį pašalinkite visas apnašas ir jį švariai nuvalykite. Jei reikia, valykite minkštu sausu šepetiu.

| Simbolis | Reikšmė |
|---|--------------------------------------|
|  | Reakcijos jėgos kryptis |
|  | Mūvėkite apsauginėmis pirštinėmis |
|  | Masė |
|  | Ijungimas |
|  | Išjungimas |
|  | Leidžiamas veiksmas |
|  | Draudžiamas veiksmas |
| CLICK! | Girdimas garsas |
|  | Papildoma įranga ir atsarginės dalys |

Simboliai

Kad skaitydami suprastumėte naudojimo instrukciją, turite žinoti žemiau pateiktų simbolių reikšmę. Prašome įsiminti simbolius ir jų reikšmes. Teisingai supratę simbolius, su šiuo gaminiu dirbsite geriau ir saugiau.

| Simbolis | Reikšmė |
|--|------------------|
|  | Judėjimo kryptis |

Naudojimas pagal paskirtį

Sodo priežiūros įrankis skirtas vejai privačiose valdose pjauti.

Sodo priežiūros įrankis nėra skirtas gyvatvorėms karchyti, vejos pakraščiams dailinti, šakoms smulkinti ir pan.

Sodo priežiūros įrankis skirtas vejai ties žeme pjauti.

Techniniai duomenys

| Žoliapjovė | | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|--------------------------------------|----|--|--|--|----------------------|--|
| Gaminio numeris | | 3 600 HB9 205 3 600 HB9 231 3 600 HB9 273 | 3 600 HB9 206 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 207 3 600 HB9 275 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 3 600 HB9 375 |
| Vardinė naudojamoji galia | W | 1700 | 1700 | 1800 | 1800 | 1700 |
| Vardinė įtampa | V | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
| Peilių korpuso plotis | cm | 41 | 42 | 42 | 42 | 45 |
| Pjovimo aukštis | mm | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
| Žolės surinkimo krepšio talpa | l | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Svoris pagal EP-TA-Procedure 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Apsaugos klasė | | □/II | □/II | □/II | □/II | □/II |

| Žoliapjovė | AdvancedRotak 650 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 750 |
|------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
|------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|

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 šaliai gaminamas modelis, šie duomenys gali skirtis.

Visos vertės šioje instrukcijoje pateiktos naudojant žemiau arba lygiai 2000 metrų aukštyje virš jūros lygio.

| Žoliapjovė | AdvancedRotak 760 | AdvancedRotak 770 | AdvancedRotak 780 | AdvancedRotak 790 |
|------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
|------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|

| | | | | |
|-----------------|--|--|--|--|
| Gaminio numeris | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |
|-----------------|--|--|--|--|

| | | | | | |
|---------------------------|---|------|------|------|------|
| Vardinė naudojamoji galia | W | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 |
|---------------------------|---|------|------|------|------|

| | | | | | |
|----------------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Vardinė įtampa | V | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 | 220 – 240 |
|----------------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|

| | | | | | |
|-----------------------|----|----|----|----|----|
| Peilių korpuso plotis | cm | 46 | 46 | 46 | 46 |
|-----------------------|----|----|----|----|----|

| | | | | | |
|-----------------|----|---------|---------|---------|---------|
| Pjovimo aukštis | mm | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 | 25 – 80 |
|-----------------|----|---------|---------|---------|---------|

| | | | | | |
|-------------------------------|---|----|----|----|----|
| Žolės surinkimo krepšio talpa | l | 50 | 50 | 50 | 50 |
|-------------------------------|---|----|----|----|----|

| | | | | | |
|-------------------------------------|----|------|------|------|------|
| Svoris pagal EPTA-Procedure 01:2014 | kg | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
|-------------------------------------|----|------|------|------|------|

| | | | | | |
|----------------|--|----|----|----|----|
| Apsaugos klasė | | □/ | □/ | □/ | □/ |
|----------------|--|----|----|----|----|

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 šaliai gaminamas modelis, šie duomenys gali skirtis.

Visos vertės šioje instrukcijoje pateiktos naudojant žemiau arba lygiai 2000 metrų aukštyje virš jūros lygio.

Informacija apie triukšmą ir vibraciją

| AdvancedRotak | 650 | 660 | 670 | 690 | 750 |
|---------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | 3 600 HB9 205 | 3 600 HB9 206 | 3 600 HB9 207 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 305 |
| | 3 600 HB9 231 | 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 275 | | 3 600 HB9 375 |
| | 3 600 HB9 273 | | | | |

Triukšmo emisijos vertės nustatytos pagal **EN 60335-2-77**

Pagal A skalę išmatuotas prietaiso triukšmo lygis tipiniu atveju siekia:

| | | | | | | |
|----------------------|-------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| – Garso slėgio lygis | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 |
| – Garso galios lygis | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 | 89 |
| – Neapibrėžtis K | dB | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =1,0 | =2,0 |

Vibracijos bendroji vertė a_h (trijų krypčių atstojamasis vektorius) ir neapibrėžtis K nustatytos pagal **EN 60335-2-77**

| | | | | | | |
|-----------------------------------|---------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| – Vibracijos emisijos vertė a_h | m/s^2 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| – Neapibrėžtis K | m/s^2 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

| AdvancedRotak | 760 | 770 | 780 | 790 |
|---------------|--|--|--|--|
| | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 |

Triukšmo emisijos vertės nustatytos pagal **EN 60335-2-77**

Pagal A skalę išmatuotas prietaiso triukšmo lygis tipiniu atveju siekia:

| | | | | | |
|----------------------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| – Garso slėgio lygis | dB(A) | 76 | 76 | 76 | 76 |
| – Garso galios lygis | dB(A) | 89 | 89 | 89 | 89 |
| – Neapibrėžtis K | dB | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 | = 2,0 |

| AdvancedRotak | 760 | 770 | 780 | 790 |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 3 600 HB9 306 | 3 600 HB9 307 | 3 600 HB9 308 | 3 600 HB9 309 |
| | 3 600 HB9 376 | 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 379 |

Vibracijos bendroji vertė ah (trijų krypčių atstojamasis vektorius) ir neapibrėžtis K nustatytos pagal EN 60335-2-77

| | | | | | |
|-----------------------------------|---------|-------|-------|-------|-------|
| – Vibracijos emisijos vertė a_h | m/s^2 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 | < 2,5 |
| – Neapibrėžtis K | m/s^2 | =1,5 | =1,5 | =1,5 | =1,5 |

Montavimas ir naudojimas

| Veiksmo tikslas | Pav. | Pus-lapis |
|---|------|-----------|
| Tiekiamas komplektas | A | 263 |
| Rankenos atlenkimas | B | 264 |
| Darbinio aukščio nustatymas | | |
| Žolės surinkimo krepšio uždėjimas ir nuėmimas | C | 265 |
| Pjovimo aukščio nustatymas | D | 266 |
| Ilginamojo laido prijungimas | E | 267 |

| Veiksmo tikslas | Pav. | Pus-lapis |
|--|------|-----------|
| Ijungimas | F | 267 |
| Darbo nurodymas „pjauti“ | F | 267 |
| Išjungimas | F | 267 |
| Darbo nuorodos | G | 268 |
| Pripildymo indikatorius Žolės surinkimo krepšys tuščias / pilnas | H | 268 |
| Rankenos sulankstymas | I | 269 |
| Peilių priežiūra/keitimas | J | 270 |
| Papildomos įrangos pasirinkimas | K | 270 |

Trickių nustatymas



| Simptomas | Galima priežastis | Šalinimas |
|--|--|---|
| Variklis neužsiveda | Nėra tinklo įtamos | Patikrinkite ir įjunkite |
| | Pažeistas kištukinis lizdas | Naudokitės kitu kištukiniu lizdu |
| | Pažeistas ilginamasis laidas | Patikrinkite laidą ir, jei pažeistas, pakeiskite |
| | Suveikė saugiklis | Jei nuolat perdega saugiklis, patikrinkite elektros srovės tiekimą arba kreipkitės į Bosch klientų aptarnavimo skyrių |
| Sodo priežiūros įrankis veikia su pertrūkiais | Žolė per aukštą | Didžiausias leidžiamas pjauamos žolės aukštis, nustačius didžiausią pjovimo aukštį, yra 30 cm |
| | Įsijungė variklio apsauginis įtaisas | Palaukite, kol variklis atvės, ir nustatykite didesnį pjovimo aukštį |
| | Pažeistas ilginamasis laidas | Patikrinkite laidą ir, jei pažeistas, pakeiskite |
| Sodo priežiūros įrankis veikia su pertrūkiais | Pažeisti vidiniai sodo priežiūros įrankio laidai | Kreipkitės į Bosch klientų aptarnavimo skyrių |
| | Įsijungė variklio apsauginis įtaisas | Palaukite, kol variklis atvės, ir nustatykite didesnį pjovimo aukštį |
| | Per mažas pjovimo aukštis | Nustatykite didesnį pjovimo aukštį |
| | Atšipęs peilis | Pakeiskite peilį (žr. pav. J) |
| Sodo priežiūros įrankis veją nupjauna nelygiai ir/arba variklis sunkiai veikia | Gali būti užstrigimas | Patikrinkite sodo priežiūros įrankio apatinę pusę ir prireikus pašalinkite užstrigimą (visada mūvėkite sodininko pirštinėmis) |
| | Atvirkščiai sumontuotas peilis | Tinkamai sumontuokite peilį |
| | Peilį blokuoja žolė | Sodo priežiūros įrankį išjunkite |
| Sodo priežiūros įrankį įjungus, nesisuka pjovimo peilis | | Pašalinkite kamštą (visada mūvėkite sodininko pirštinėmis) |
| | Atsilaisvinusi peilio veržlė arba varžtas | Užveržkite peilio veržlę arba varžtą (22 Nm) |

| Simptomas | Galima priežastis | Šalinimas |
|---|---|---|
| Labai stipri vibracija ir didelis triukšmas | Atsilaisvinusi peilio veržlė arba varžtas Pažeistas peilis | Užveržkite peilio veržlę arba varžtą (22 Nm) Pakeiskite peilį (žr. pav. J) |

Klientų aptarnavimo skyrius ir konsultavimo tarnyba

www.bosch-garden.com

Ieškodami informacijos ir užsakydami atsargines dalis būtinai nurodykite 10-ženklį 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

Šalinimas

Gaminiai, papildoma įranga ir pakuotės turi būti ekologiškai utillizuojami.



Nemeskite gaminių į buitinių 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 gaminiai turi būti surenkami atskirai ir perdirbami aplinkai nekenksmingu būdu.

على إبعاد الكبل الكهربائي عن
سكاكين القص.

انتظر إلى أن تتوقف جميع
أجزاء جهاز الحديقة عن
الحركة بشكل كامل قبل
أن تلمسها. تتابع السكاكين
دورانها بعد إطفاء جهاز الحديقة
وقد تحدث إلى الإصابات.



لا تستعمل الجهاز أثناء
هطول الأمطار ولا تعرضه
للمطر.



اتقي من الصدمات
الكهربائية.



أبعد كبل الوصل عن
سكاكين القص.



لا تستخدم منظم الضغط
العالي أو خرطوم الحديقة
من أجل تنظيف جهاز الحديقة.



افحص المجال الذي تريد
استخدام جهاز الحديقة
فيه جيداً للتأكد من عدم



وجود الحيوانات المتوحشة
والمنزلية فيه. وجود احتمال جرح
الحيوانات المتوحشة والمنزلية أثناء
تشغيل الجهاز. افحص مجال
استخدام الجهاز جيداً وقم بإزالة
جميع الأحجار وعيدان الخشب
والأسلاك والعظام والأجسام
الغريبة. عند استخدام الجهاز، تأكد
من عدم وجود الحيوانات
المتوحشة والمنزلية وجذوع
الأشجار الصغيرة في العشب
الكثيف.

عربي

ملاحظات الأمان

**تنبيه! اقرأ التعليمات التالية
بإمعان. تمرّس على استخدام
عناصر الاستخدام وعلى
الاستعمال المخصص للجهاز.
يرجى الاحتفاظ بتعليمات
التشغيل هذه بمكان آمن
للرجوع إليها في المستقبل.**

شرح الرموز على جهاز الحديقة

ملاحظة خطر عامة.



اقرأ تعليمات التشغيل
هذه.



احرص على عدم إصابة
الأشخاص المتواجدين
بالجوار بسبب الأجسام
الخارجية المتطايرة.



تحذير: حافظ على مسافة
آمنة تبعدك عن الجهاز
عند التشغيل.



احترس: لا تلمس
السكاكين الدوارة.
السكاكين حادة. احترس
من فقدان أصابع القدم واليد.



غير صحيح.



اطفئ جهاز الحديقة
واسحب قابس الشبكة
الكهربائية من المقبس
قبل ضبط أو تنظيف الجهاز، أو إن
تشابك الكبل أو إن كنت ستترك
جهاز الحديقة دون مراقبة حتى لو
كان ذلك لوقت قصير فقط. حافظ



التشغيل

- ◀ افحص قبل الاستخدام دائما إن كانت السكاكين ولوالب السكاكين ومجموعات القص مستهلكة أو تالفة. استبدل دائما كامل طقم السكاكين وأيضا طقم لوالب السكاكين المستهلكة أو التالفة بشكل كامل لتجنب إخلال التوازن.
- ◀ قص الأعشاب فقط أثناء ضوء النهار أو الأضواء الاصطناعية الجيدة.
- ◀ لا تعمل بواسطة جزازة العشب عندما تكون الظروف المناخية رديئة ولاسيما عند بدء العواصف.
- ◀ لا تستعمل جهاز الحديقة قدر الإمكان إن كانت الأعشاب مبتلة.
- ◀ ينبغي المشي بهدوء دائما، ولا يجوز السير بسرعة أبدا.
- ◀ لا تستخدم جهاز الحديقة أبدا إن كانت تجهيزات الوقاية أو الأغطية تالفة أو بلا تجهيزات الأمان، مثلا: واقية الصدم و/أو سلة جمع الأعشاب.
- ◀ إننا ننصح بارتداء واقية سمع للوقاية الشخصية.
- ◀ لا تستخدم الجهاز إن كنت مرهقا أو مريضا أو إن كنت تحت تأثير الكحول أو المخدرات أو الأدوية.
- ◀ إن مزاوله العمل على المنحدرات قد تكون خطيرة:
 - لا تقص الأعشاب بالمنحدرات الشديدة الانحدار.
 - احرص على الوقوف بثبات دائما على السطوح المنحدرة والأعشاب المبتلة.
- ◀ لا تسمح للأطفال أو للأشخاص الغير مطلعين على هذه التعليمات أبدا أن يستعملوا جهاز الحديقة. يجوز أن تحد الأحكام الوطنية من سن بعيدا عن تناول الأطفال عندما لا يتم استخدامه.
- ◀ لا تسمح للأطفال أو للأشخاص ذوي المقدرات الجسدية أو الحسية أو العقلية المحدودة أو القليلي الخبرة و/أو المعدومي المعرفة و/أو للأشخاص الغير مطلعين على التعليمات هذه أبدا أن يستعملوا الجهاز. يجوز أن تحد الأحكام الوطنية من سن المستخدم.
- ◀ ينبغي مراقبة الأطفال لضمان عدم لعبهم بالجهاز.
- ◀ لا تستخدم جهاز الحديقة أبدا إن تواجد الأشخاص الآخرين ولا سيما الأطفال أو الحيوانات المنزلية على مقربة مباشرة.
- ◀ إن المستخدم أو المستعمل هو الذي يحمل مسؤولية الحوادث أو الإصابات التي تصيب الأشخاص الآخرين أو ممتلكاتهم.
- ◀ لا تترد أحذية مطاطية مفتوحة أو صنادل عندما تستخدم الجهاز. ارتد أحذية متينة وبنطال طويل دائما.
- ◀ افحص السطح المرغوب معالجته بإمعان وأزل الحجارة والعصي والأسلاك المعدنية والعظام وغيرها من الأشياء الغريبة.

◀ **لا تقوم بتعديل الجهاز.** إن التعديلات الغير مسموح بها قد تؤثر سلباً على أمان الجهاز وقد تؤدي إلى زيادة الضجيج والاهتزازات وإلى نتائج عمل سيئة.

◀ افحص كبل الوصل وكبل التمديد إن وجد بشكل منتظم. لا تربط الكبل التالف بالشبكة الكهربائية ولا تلمسه، قبل أن تفصله عن الشبكة الكهربائية. قد تلمس الأجزاء التي يسري بها جهد كهربائي بالكبل التالف. اتق من مخاطر الصدمات الكهربائية.

جمع أوراق الأشجار المتساقطة

لقد تمّ تشكيل سكين جمع أوراق الأشجار المتساقطة بحيث تستطيع أن تجمع أوراق الأشجار المتساقطة في الخريف من بين الأعشاب على أرض الحديقة. لكي تحصل على نتيجة مثالية بواسطة هذه الوظيفة ينبغي أن تتقيد بما يلي:

- اجمع أوراق الأشجار المتساقطة فقط عند تثبيت سكين القص على ارتفاع القص الأقصى.
- اجمع أوراق الأشجار المتساقطة فقط على الأرض المكسوة بالأعشاب.
- افحص سطح العمل قبل البدء بجمع أوراق الأشجار المتساقطة وحافظ على إبقاء الأشخاص والحيوانات المنزلية والأغراض الزجاجية والسيارات على بعد مناسب.

- قص الأعشاب على السطوح المائية دائماً بشكل عرضي وليس للأعلى و الأسفل.
- احترس بشكل شديد عند تغيير الاتجاه على المنحدرات.

◀ احترس بشكل شديد عند السير نحو الخلف أو عند سحب جهاز الحديقة.

◀ ادفع جهاز الحديقة أثناء قص الأعشاب دائماً نحو الأمام ولا تسمه أبداً نحو جسمك.

◀ يجب أن تكون السكاكين متوقفة عن الحركة عندما تضطر لقلب جهاز الحديقة من أجل نقله أو عندما تعبر السطوح الغير مزروعة بالأعشاب أو عندما تنقل جهاز الحديقة من وإلى المجال المرغوب قص أعشابه.

◀ لا تميل جهاز الحديقة عند بدء التشغيل أو عند إدارة المحرك.

◀ شغل جهاز الحديقة بالطريقة الموصوفة في تعليمات التشغيل واحرص على إبعاد قدميك بمسافة كافية عن الأجزاء الدوارة.

◀ لا تقرب يديك وبقدميك من الأجزاء الدوارة ولا تضعها تحتها.

◀ ابتعد عن مجال القذف عندما تعمل بواسطة جهاز الحديقة.

◀ لا ترفع أو تحمل جهاز الحديقة أبداً عندما يدور المحرك.

◀ تأكد من استقرار جميع العجلات الاربع لجهاز الحديقة على الأرض عند التخزين.

◀ ارفع جهاز الحديقة فقط بمقبض الحمل. قم بمعاملة المقبض بحذر.

- ◀ إتلافهما. احم الكبل من الحرارة والزيت والحواف الحادة.
- ◀ يجب أن يمتاز كبل التمديد بالقطر المذكور في تعليمات التشغيل كما يجب أن يكون محميا من رذاذ الماء. لا يجوز أن تضع قارئة الوصل في الماء.
- ◀ **ارتد قفازات الحدائق دائما، عند إجراء الأعمال أو التعديلات في مجال السكاكين.**

الأمان الكهربائي

- ◀ **تنبيه! اطفئ الجهاز قبل إجراء أعمال الصيانة والتنظيف واسحب قابس الشبكة الكهربائية.**
- ◀ **يطبق ذلك أيضا في حال تلف أو قص أو التلف كبل الشبكة الكهربائية.**



- ◀ **تتابع السكاكين دورانها لعدة ثوان بعد إطفاء جهاز الحديقة.**

◀ احترس - لا تلمس سكينه القص الدوارة.

- ◀ لسلامتك الشخصية تم عزل الجهاز وهو لا يحتاج إلى تأريض. يبلغ جهد التشغيل 230 فولت تيار متناوب، 50 هرتز (لغير دول الاتحاد الأوروبي أيضا 220 فولت أو 240 فولت). استخدم كبلات التمديد المسموحة والمرخصة فقط. يعثر على المزيد من المعلومات لدى مركز الوكالة لخدمة الزبائن.
- ◀ لزيادة الأمان استخدم مفتاح للوقاية من التيار المتخلف (RCD)

اسحب قابس الشبكة الكهربائية من المقبس

- دائما عندما تبتعد عن جهاز الحديقة.
- قبل إزالة الاستعصاء.
- عندما تفحص أو تنظف جهاز الحديقة أو عند إجراء الأعمال عليه.
- بعد الاصطدام بغرض غريب، افحص جهاز الحديقة فورا لكشف التلف واستبدل السكينة إن تطلب الأمر ذلك.
- إن بدأ جهاز الحديقة بالاهتزاز بشكل غريب (افحصه فورا).

الوصل بالكهرباء

- ◀ يجب أن يتوافق جهد منبع التيار مع المعلومات المذكورة على لافتة طراز الجهاز.
- ◀ ينصح بوصل هذا الجهاز فقط بمقبس تم تأمينه بمفتاح 30 ميلي أمبير للوقاية من التيار المتخلف.
- ◀ استخدم فقط خط الوصل بالشبكة الكهربائية المخصص من قبل المنتج عند استبدال كبل هذا الجهاز، راجع تعليمات التشغيل بصد رقم الطلب والطراز.
- ◀ لا تلمس قابس الشبكة الكهربائية بواسطة اليدين المبتلتين إطلاقا.
- ◀ لا تعبر خط الوصل بالشبكة الكهربائية أو كبل التمديد بواسطة السيارة ولا تقمطهما أو تسحبهما، فقد يؤدي ذلك إلى

ملحوظة: إن تم استخدام كابل تمديد، توجب أن يمتاز - كما تم وصفه بتعليمات الأمان - بناقل وقائي يتم وصله عبر القابس بالناقل الوقائي بشبكتك الكهربائية للتأريض. يفضل أن تستشير كهربائي متخصص أو مركز صيانة بوش في حال الشك.

احترس! إن كبلات التمديد المخالفة للأحكام قد تكون



خطيرة. يجب أن تكون كبلات التمديد والقوابس والقارنات من النوعية المعزولة ضد الماء والمخصصة للاستعمال الخارجي.

الصيانة

◀ **ارتد قفازات الحدائق دائماً، عند إجراء الأعمال أو التعديلات في مجال السكاكين.**

- ◀ تأكد من ثبات جميع الصواميل والمسامير واللواكب لضمان سلامة وأمان العمل بالجهاز.
- ◀ افحص مدى تلف واستهلاك سلة جمع الأعشاب بانتظام.
- ◀ افحص الجهاز واستبدل القطع المستهلكة أو التالفة على سبيل الاحتياط.
- ◀ استخدم فقط سكاكين القص المخصصة لجهاز الحديقة هذا دون غيره.
- ◀ احرص على كون الأجزاء المستبدلة صنع بوش.

مناسب لتيار متخلف حتى 30 ميلي أمبير كحد أقصى. ينبغي أن يُفحص مفتاح الوقاية هذا قبل كل استعمال.

حافظ على إبعاد كبل الشبكة الكهربائية وكبل التمديد عن الأجزاء المتحركة وتجنب أي تلف بالكبلات لكي تتجنب التلامس مع الأجزاء المكهربة.

ينبغي أن تكون وصلات الكبلات (كبل الشبكة الكهربائية والمقابس) جافة ولا يجب أن تكون موضوعة على الأرض.

يجب أن يتم فحص كبلات الشبكة الكهربائية وكبلات التمديد بشكل منتظم على ظهور علامات التلف ويجوز استخدامها فقط إن كانت بحالة سليمة.

إن تلف كابل الشبكة الكهربائية بالجهاز، فلا يجوز أن يتم تصليحه إلا من قبل مركز خدمة وكالة شركة بوش. اقتصر على استخدام كبلات التطويل المسموح بها.

استخدم فقط كبلات وخطوط التمديد أو ملفات الكابلات المطابقة للمعايير / EN 61242 IEC 61242 أو IEC 60884-2-7.

إن أردت أن تستخدم كابل تمديد لتشغيل الجهاز، فيطلب المحافظة على أقطار النواقل التالية:

- قطر الناقل 1,25 مم² أو 1,5 مم²
- الطول الأقصى 30 م لكابلات التمديد أو 60 م لملفات الكابلات مع مفتاح وقاية من التيار المتخلف

| الرمز | المعنى |
|---|--------------------|
|  | الوزن |
|  | التشغيل |
|  | الإطفاء |
|  | تصرف مسموح |
|  | عمل ممنوع |
|  | الصوت المسموع |
|  | التوابع/قطع الغيار |

الاستعمال المخصص

لقد خصص جهاز الحديقة لقص الأعشاب في الأماكن الخاصة.
لم يخصص جهاز الحديقة من أجل قص الأسبجة النباتية والتشذيب والتفتيت إلخ..
يخصص جهاز الحديقة لقص الأعشاب بمستوى ارتفاع الأرض.

تأكد قبل التخزين بأن الجهاز نظيفًا وخاليًا من المخلفات. نظفه بواسطة فرشاة طرية وجافة إن تطلب الأمر ذلك.

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 أمانًا.

| الرمز | المعنى |
|---|-------------------|
|  | اتجاه الحركة |
|  | جهة رد الفعل |
|  | ارتد قفازات واقية |

البيانات الفنية

| جهازه العشب | AdvancedRotak 750 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 650 | رقم الصنف |
|----------------------------------|------------------------------------|-------------------|--------------------------------|--------------------------------|---|-----------|
| | 3 600 HB9 305 3 600 HB9 375 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 207 3 600 HB9 275 | 3 600 HB9 206 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 205 3 600 HB9 231 3 600 HB9 273 | |
| قدرة الدخل الاسمية | 1700 | 1800 | 1800 | 1700 | 1700 | واط |
| الجهد الاسمي | 240 - 220 | 240 - 220 | 240 - 220 | 240 - 220 | 240 - 220 | فولط |
| عرض هيكل السكينة | 45 | 42 | 42 | 42 | 41 | سم |
| ارتفاع القص | 80 - 25 | 80 - 25 | 80 - 25 | 80 - 25 | 80 - 25 | ملم |
| حجم سلة جمع العشب | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | لتر |
| الوزن حسب EPTA-Procedure 01:2014 | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 | كغ |
| فئة الوقاية | II/Ⓜ | II/Ⓜ | II/Ⓜ | II/Ⓜ | II/Ⓜ | |
| الرقم المتسلسل | راجع لافتة الطراز على جهاز الحديقة | | | | | |

تسري البيانات على جهد اسمي [U] يبلغ 230 فولط. قد تختلف تلك البيانات حسب اختلاف الجهد والطرازات الخاصة بكل دولة. تم قياس جميع القيم المذكورة في هذه التعليمات من أجل استخدام الجهاز بارتفاع فوق سطح البحر يبلغ 2000 متر كحد أقصى.

| جهازه العشب | AdvancedRotak 790 | AdvancedRotak 780 | AdvancedRotak 770 | AdvancedRotak 760 | رقم الصنف |
|-------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-----------|
| | 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | |

| AdvancedRotak 790 | AdvancedRotak 780 | AdvancedRotak 770 | AdvancedRotak 760 | جزارة العشب | |
|------------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|----------------|----------------------------------|
| 1800 | 1800 | 1800 | 1800 | واط | قدرة الدخل الاسمية |
| 240 - 220 | 240 - 220 | 240 - 220 | 240 - 220 | فولط | الجهد الاسمي |
| 46 | 46 | 46 | 46 | سم | عرض هيكل السكينة |
| 80 - 25 | 80 - 25 | 80 - 25 | 80 - 25 | ملم | ارتفاع القص |
| 50 | 50 | 50 | 50 | لتر | حجم سلة جمع العشب |
| 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 | كغ | الوزن حسب EPTA-Procedure 01:2014 |
| II/□ | II/□ | II/□ | II/□ | | فئة الوقاية |
| راجع لافتة الطراز على جهاز الحديقة | | | | الرقم المتسلسل | |

تسري البيانات على جهد اسمي [U] يبلغ 230 فولط. قد تختلف تلك البيانات حسب اختلاف الجهد والطرازات الخاصة بكل دولة. تم قياس جميع القيم المذكورة في هذه التعليمات من أجل استخدام الجهاز بارتفاع فوق سطح البحر يبلغ 2000 متر كحد أقصى.

| الصفحة | الصورة | الهدف العمل |
|--------|--------|--|
| 267 | F | التشغيل |
| 267 | F | ملاحظة العمل بخصوص الجز |
| 267 | F | الإطفاء |
| 268 | G | ملاحظات عمل |
| 268 | H | مؤشر مستوى امتلاء سلة جمع العشب فارغة/ممتلئة |
| 269 | I | ثني المقبض القوسي |
| 270 | J | صيانة السكينة/استبدال السكينة |
| 270 | K | اختيار التوابع |

التركيب والتشغيل

| الصفحة | الصورة | الهدف العمل |
|--------|--------|---------------------------------|
| 263 | A | نطاق التوريد |
| 264 | B | افتح المقبض القوسي من خلال قلبه |
| | | ضبط ارتفاع العمل |
| 265 | C | تركيب/فك سلة جمع العشب |
| 266 | D | ضبط ارتفاع القص |
| 267 | E | وصل كابل التمديد |

البحث عن الأخطاء



| الخطأ | السبب المحتمل | العلاج |
|---|-------------------------------------|---|
| المحرك لا يشتغل | لا يوجد جهد كهربائي | افحصه وشغله |
| | مقيس الشبكة الكهربائية تالف | استخدم مقيس آخر |
| | كبل التمديد تالف | افحص الكبل واستبدله إن كان تالف |
| | تم إطلاق المنصهر | افحص الامداد بالتيار الكهربائي أو راجع مركز خدمة زبائن بوش في حال انصهار المنصهر بشكل مستمر |
| | العشب شديد الارتفاع | ارتفاع الأعشاب الأقصى المسموح يبلغ 30 سم بواسطة ضبط ارتفاع القص الأعلى |
| | تم إطلاق واقية المحرك | اترك المحرك يبرد ثم اضبط ارتفاع قص أكبر |
| جهاز الحديقة يعمل بشكل متقطع | كبل التمديد تالف | افحص الكبل واستبدله إن كان تالف |
| | تلف بالكبلات الداخلية بجهاز الحديقة | راجع مركز خدمة زبائن بوش |
| | تم إطلاق واقية المحرك | اترك المحرك يبرد ثم اضبط ارتفاع قص أكبر |
| جهاز الحديقة لا يقص الأعشاب بشكل متساوٍ و/أو المحرك لديه صعوبات أثناء العمل | ارتفاع القص قليل جداً | اضبط ارتفاع قص أكبر |
| | السكينة كليلية | استبدل السكينة (انظر الصورة J) |
| | قد يكون هناك انسداد | افحص الجانب السفلي بجهاز الحديقة وأخليه من البقايا عند الضرورة (ارتد قفازات حدائق دائماً) |

| الخطأ | السبب المحتمل | العلاج |
|--|--|--|
| لا تدور السكينة بعد تشغيل جهاز المديقة | السكينة مركبة بالاتجاه الخاطئ الأعشاب تعيق حركة السكينة | ركب السكينة بالاتجاه الصحيح اطفئ جهاز المديقة ازل الأعشاب المسببة للإعاقة (ارتد قفازات حدائق دائماً) |
| صامولة/لولب السكينة منملة | صامولة/لولب السكينة منملة | أحكم شد صامولة/لولب السكينة (22 نيوتن متر) |
| اهتزازات/أصوات شديدة | صامولة/لولب السكينة منملة | أحكم شد صامولة/لولب السكينة (22 نيوتن متر) |
| السكينة تالفة | السكينة تالفة | استبدل السكينة (انظر الصورة J) |

خدمة العملاء واستشارات الاستخدام

www.bosch-garden.com

يلزم ذكر رقم الصنف ذو الخانات العشر وفقاً للوحة صنع المنتج عند إرسال أية استفسارات أو طلبيات قطع غيار.

التخلص من العدة الكهربائية

يجب التخلص من الأجهزة والتوابع 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 بصدد الأجهزة الكهربائية والإلكترونية القديمة وتطبيقه ضمن القانون المحلي، يجب جمع وفصل المنتجات التي لم تعد صالحة للاستعمال والتخلص منها لمركز يقوم بإعادة استعمالها بطريقة محافظة على البيئة.

فارسی

دستورات ایمنی

توجه! همه دستورات ایمنی را به دقت بخوانید. خود را با قسمتهای کاربری و نحوه استفاده از ابزار باغبانی آشنا کنید. لطفا دفترچه راهنما را برای آینده خوب نگهداری کنید.

توضیح علائم روی ابزار باغبانی
هشدارهای عمومی.



دفترچه ی راهنما را تا انتها بخوانید.



دقت کنید که افراد نزدیک شما با اجسام به هوا پرت شده زخمی نشوند.



هشدار: هنگام کار ابزار با باغبانی، فاصله ایمنی را رعایت کنید.



احتیاط: به تیغه های در حال حرکت دست نزنید. تیغه ها تیز هستند. جهت محافظت از انگشتان پا و دست خود احتیاط کنید.



مربوط نمی شود.



قبل از انجام تنظیمات دستگاه، تمیز کردن، موقع گیر کردن، پاره شدن یا آسیب دیدن کابل دستگاه و یا حتی قرار دادن ابزار باغبانی بدون نظارت برای مدت کوتاه،



آن را خاموش کنید و دوشاخه را از پریز درآورید. کابل برق را از تیغه های برنده دور نگهدارید.

قبل از تماس با قسمتهای ابزار باغبانی، بگذارید به طور کامل بایستند. تیغه ها پس از خاموش شدن برای مدتی در حرکت می مانند و می توانند باعث ایجاد جراحات شوند.



ابزار باغبانی را در برابر باران حفظ کنید یا زیر باران رها نکنید.



خود را در برابر شوک الکتریکی مصون بدارید.



کابل اتصال را از تیغه برش دور نگهدارید.



جهت تمیز کردن ابزار باغبانی از شوینده فشار قوی یا شلنگ استفاده نکنید.



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 خارجی خالی کنید. دقت کنید که هنگام کار با دستگاه، هیچ حیوان وحشی یا اهلی یا ساقه درخت در علف انبوه پنهان نباشد.



کاربری

◀ هرگز به کودکان یا سایر افراد نا آشنا اجازه استفاده از

- محمول را ندهید. مقررات مربوط به هر کشور می توانند سن کاربر را محدود کنند. چنانچه از محصول استفاده نمی کنید، آن دور از دسترس کودکان نگهدارید.
- ◀ هرگز به کودکان و سایر افراد دارای کاستیهای روحی و جسمی یا بدون تجربه یا آشنایی یا به اشخاص بدون اطلاع از روش کاربری اجازه استفاده از محصول 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.
 - ◀ هرگز از ابزار باغبانی در صورت بودن اشخاص بخصوص کودکان یا حیوانات در نزدیکی شما استفاده نکنید.
 - ◀ کاربر در برابر حوادث یا خسارات روی اشخاص یا املاک مسؤول می باشد.
 - ◀ هنگام کاربرد محصول، کفشهای سر باز یا صندل نپوشید. کفش کار محکم و یک شلوار بلند بپوشید.
 - ◀ سطوح مورد کار را به دقت بررسی کنید و همه سنگها، تکه ها، سیمها، استخوانها و سایر اجسام متفرقه را جدا کنید.
 - ◀ قبل از استفاده همیشه کنترل کنید که تیغه، پیچهای تیغه و سایر قسمت‌های بخش برش کهنه یا آسیب دیده نباشند. جهت جلوگیری از بر هم خوردن
- بالانس، تیغه ها یا پیچهای تیغه فرسوده را به طور کامل عوض کنید.
- ◀ فقط در روز روشن یا زیر نور مناسب چراغ، کار کنید.
 - ◀ در صورت بد بودن هوا بخصوص هنگام رعد و برق با ماشین چمن زن کار نکنید.
 - ◀ ابزار باغبانی را حتی الامکان در چمن مرطوب بکار نبرید.
 - ◀ همواره آرام برانید، هرگز تند حرکت نکنید.
 - ◀ ابزار باغبانی را هرگز با تجهیزات محافظ آسیب دیده، سرپوش یا تجهیزات ایمنی مانند محافظ پرتاب و/یا سطل جمع آوری علف بکار نگیرید.
 - ◀ توصیه می کنیم که علاوه بر ایمنی شخصی از گوشی ایمنی نیز استفاده کنید.
 - ◀ اگر خسته یا بیمار هستید یا تحت تأثیر مواد مخدر، دارو یا الکل قرار دارید، از محصول استفاده نکنید.
 - ◀ کار در بوته ها می تواند خطرناک باشد:
 - سراشیبی های با زاویه زیاد را چمن زنی نکنید.
 - هنگام کار روی سطوح کج یا چمن مرطوب مطمئن گام بردارید.
 - روی سطوح کج همواره به صورت مورب چمن زنی کنید و نه به صورت بالا و پایین.
 - هنگام تغییر جهت در سراشیبی ها کاملا احتیاط کنید.

بازده را کم یا ایجاد سر و صدای شدید یا لرزش کنند.

◀ مرتب کابل اتصال و کابل رابط مورد استفاده را کنترل کنید. کابل آسیب دیده را به برق وصل نکنید و به آن قبل از جدا کردن از برق دست نزنید. در صورت آسیب دیدگی کابل، امکان تماس با قسمت‌های حامل جریان وجود دارد. خود را در برابر خطرات ناشی از برق گرفتگی مصون بدارید.

جمع آوری برگ

تیغه برگ جمع کن به شکلی است که برگهای پاییز را از روی چمن شما جمع آوری می کند. جهت رسیدن به نتیجه بهینه، به موارد زیر توجه نمایید:

- برگ ها را تنها در صورت داشتن داشتن بیشنه ارتفاع برش جمع آوری کنید.
- تنها برگهای روی چمن خود را جمع کنید.
- قبل از جمع آوری برگ، سطح کار را کنترل کنید و خود را از انسانها، حیوانات، اشیاء و ماشین دور نگهدارید

دوشاخه را از پریز بیرون

بکشید

- وقتی که خود را از ابزار باغبانی جدا می کنید.
- قبل از رفع گیر یا بلوکه ها،
- هنگام کنترل ابزار باغبانی، تمیز یا روی آن کار کردن.
- پس از برخورد با یک جسم خارجی، ابزار باغبانی را سریع از

◀ هنگام حرکت به عقب یا کشیدن ابزار باغبانی کاملاً احتیاط کنید.

◀ هنگام چمن زنی ابزار باغبانی را همیشه به جلو برانید و هیچگاه آن را به طرف بدن خود نکشید.

◀ تیغه ها بایستی رو به بالا باشند، هنگامی که ابزار باغبانی را جهت حمل و بر می گردانید، وقتی که از روی سطوح پوشیده بدون علف رد می شوید و هنگامی که ابزار باغبانی را از یا به جایی جهت چمن زنی حمل می کنید.

◀ هنگام روشن کردن یا روشن ماندن موتور، ابزار باغبانی را واژگون نکنید.

◀ ابزار باغبانی را مطابق دستورات دفترچه راهنما روشن کنید و دقت کنید که پاهای شما به اندازه کافی از بخشهای در حال چرخش دور باشند.

◀ دستها و پاهای خود را در نزدیکی یا زیر بخشهای در حال چرخش نبرید.

◀ هنگام کار با ابزار باغبانی از محدوده پرتاب چمن فاصله بگیرید.

◀ ابزار باغبانی را هرگز با موتور روشن بلند یا حمل نکنید.

◀ دقت کنید که هنگام نگهداری در انبار، ابزار باغبانی با هر 4 چرخ روز زمین قرار گیرد.

◀ ابزار باغبانی را تنها از دسته بلند کنید. دسته را با احتیاط بگیرید.

◀ دستگاه را دستکاری نکنید.

تغییرات غیر مجاز ممکن است ایمنی دستگاه شما را مختل و

ایمنی الکتریکی

توجه! محصول را قبل از سرویس یا تمیز کاری خاموش کنید و دوشاخه آنرا از شبکه برق بیرون بکشید. همین کار را در صورت بریدگی، آسیب دیدگی یا کلافه شدن کابل دستگاه انجام دهید.



◀ پس از خاموش شدن ابزار باغبانی، تیغه آن چند ثانیه در حرکت می ماند.

◀ احتیاط! به تیغه در حال چرخش دست نزنید.

محصول جهت ایمنی شما عایق است و نیاز به ارت ندارد. ولتاژ مورد نیاز برابر است با 230 V AC, 50 Hz (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 FI (RCD) با جریان خطای حداکثر 30 میلی آمپر استفاده شود. این کلید FI بایستی قبل از هر بار کار کنترل شود.

کابل برق یا کابل رابط را از تمام قسمتهای متحرک دور نگهدارید و از هر گونه آسیب دیدگی کابل جلوگیری کنید تا تماسی با قسمتهای حامل جریان برقرار نشود.

اتصالات کابل (پریز و دوشاخه) بایستی خشک باشند و روی زمین قرار نگیرند.

لحاظ آسیب دیدگی کنترل کنید و تیغه را در صورت نیاز تعویض نمایید.
- چنانچه ابزار باغبانی به طور غیر عادی شروع به لرزیدن کرد (فورا کنترل کنید).

اتصال به برق

◀ ولتاژ منبع جریان برق باید با مقادیر موجود بر روی برچسب محصول مطابقت داشته باشد.
◀ توصیه می شود، محصول را فقط به یک پریز وصل کنید که مجهز به یک کلید حفاظ با جریان خطای حداکثر 30 میلی آمپر باشد.

◀ هنگام تعویض کابل این دستگاه، تنها از کابل شرکت استفاده کنید، جهت شماره سفارش و مدل به دفترچه راهنما مراجعه کنید.

◀ دوشاخه را هرگز با دست خیس نگیرید.

◀ کابل اتصال یا کابل رابط را لگد مال یا له نکنید، آن را نکشید، چون ممکن است آسیب ببیند. کابل اتصال/رابط را در برابر گرما، روغن و لبه های تیز محفوظ بدارید.

◀ کابل رابط بایستی مطابق با قطر مندرج در دفترچه راهنما و در برابر ورپاش آب مصون باشند. محل اتصال نباید در آب قرار گیرد.

◀ در صورت کار در محدوده تیغه تیز، همواره از دستکش باغبانی استفاده کنید.

بایستی ضد آب و مناسب با محیط بیرون باشند.

سرویس و مراقبت

◀ در صورت کار در محدوده تیغه تیز، همواره از دستکش باغبانی استفاده کنید.

◀ از محکم بودن مهره ها، پین ها و پیچها مطمئن شوید تا وضعیت کار ایمنی برای محصول تضمین گردد.

◀ مرتب سطل جمع آوری چمن را از نظر فرسودگی و شکل کنترل کنید.

◀ محصول را کنترل کنید و قسمتهای فرسوده یا آسیب دیده را جهت اطمینان تعویض کنید.

◀ فقط از تیغه های در نظر گرفته شده برای ابزار باغبانی استفاده کنید.

◀ مطمئن شوید که قطعات تعویضی از شرکت بوش باشند.

◀ قبل از نگهداری در انبار از تمیز بودن و خالی بودن محصول اطمینان حاصل کنید. در صورت امکان با یک برس خشک و نرم تمیز کنید.

علامت ها

علامتهای ذیل برای استفاده از چاروبرقی مهم می باشند. لطفا این علائم و معانی آنها را به خاطر بسپارید. فهم درست این علائم به شما جهت استفاده ی درست و ایمن از محصول کمک می کند.

| معنی | علامت |
|-----------------------|---|
| مسیر یا جهت حرکت |  |
| مسیر یا جهت عکس العمل |  |

کابل برق و کابل رابط باید مرتب از لحاظ 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.

از کابلهای برق یا رابط یا قرقره کابل مطابق با استانداردهای EN 61242 / IEC 61242 یا IEC 60884-2-7 استفاده کنید.

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

- بیشترین طول 30 متر برای کابل رابط یا 60 متر برای قرقره کابل دارای کلید حفاظت جریان خطا

تذکر: در صورت استفاده از کابل رابط بایستی کابل همانطور که در دستورات ایمنی ذکر شد، دارای محافظ ارت باشد که از طریق دوشاخه به محافظ ارت سیستم الکتریکی شما متصل است.

در موارد مشکوک به یک متخصص برقی یا نمایندگی مجاز بوش در نزدیکی خود مراجعه کنید.

احتیاط: کابل رابط غیر استاندارد ممکن است خطر ساز باشد. کابل رابط، دو شاخه و مادگی



| معنی | علامت |
|----------------------|---|
| سر و صدای قابل شنیدن | CLICK! |
| متعلقات/قطععات یدکی |  |

| معنی | علامت |
|-----------------------------|---|
| از دستکش ایمنی استفاده کنید |  |
| وزن |  |
| نحوه روشن کردن |  |
| نحوه خاموش کردن |  |
| کاربری مجاز |  |
| عملکرد ممنوع و غیر مجاز |  |

موارد استفاده از دستگاه

ابزار باغبانی جهت چمن زنی در محیط شخصی در نظر گرفته شده است.
 ابزار باغبانی جهت بریدن شمشاد، کوتاه کردن، خرد کردن و غیره در نظر گرفته نشده است.
 ابزار باغبانی جهت چمن زنی روی زمین در نظر گرفته نشده است.

مشخصات فنی

| AdvancedRotak 750 | AdvancedRotak 690 | AdvancedRotak 670 | AdvancedRotak 660 | AdvancedRotak 650 | ماشین چمن زن | شماره فنی |
|--|----------------------|--|--|--|--------------|--|
| 3 600 HB9 305 3 600 HB9 375 | 3 600 HB9 208 | 3 600 HB9 207 3 600 HB9 275 | 3 600 HB9 206 3 600 HB9 274 | 3 600 HB9 205 3 600 HB9 231 3 600 HB9 273 | | |
| 1700 | 1800 | 1800 | 1700 | 1700 | W | قدرت ورودی نامی |
| 240 - 220 | 240 - 220 | 240 - 220 | 240 - 220 | 240 - 220 | V | ولتاژ نامی |
| 45 | 42 | 42 | 42 | 41 | cm | عرض قاب تیغه |
| 80 - 25 | 80 - 25 | 80 - 25 | 80 - 25 | 80 - 25 | میلیمتر | ارتفاع برش |
| 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | l | حجم، سطل جمع آوری چمن |
| 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 | kg | وزن مطابق استاندارد EPTA-Procedure 01:2014 |
| II/□ | II/□ | II/□ | II/□ | II/□ | | کلاس ایمنی |
| رجوع کنید به برچسب روی ابزار باغبانی | | | | | | شماره فنی/ شماره سری |

مقادیر برای ولتاژ نامی [U] 230 ولت میباشند. برای ولتاژهای مختلف و تولیدات مخصوص کشورها، ممکن است این مقادیر، متفاوت باشند. تمام مقادیر موجود در این دفترچه برای کاربری برابر یا کمتر از 2000 متر بالاتر از سطح دریا اندازه گیری شده اند.

| AdvancedRotak 790 | AdvancedRotak 780 | AdvancedRotak 770 | AdvancedRotak 760 | ماشین چمن زن | شماره فنی |
|--|--|--|--|--------------|--|
| 3 600 HB9 309 3 600 HB9 379 | 3 600 HB9 308 3 600 HB9 378 | 3 600 HB9 307 3 600 HB9 377 | 3 600 HB9 306 3 600 HB9 376 | | |
| 1800 | 1800 | 1800 | 1800 | W | قدرت ورودی نامی |
| 240 - 220 | 240 - 220 | 240 - 220 | 240 - 220 | V | ولتاژ نامی |
| 46 | 46 | 46 | 46 | cm | عرض قاب تیغه |
| 80 - 25 | 80 - 25 | 80 - 25 | 80 - 25 | میلیمتر | ارتفاع برش |
| 50 | 50 | 50 | 50 | l | حجم، سطل جمع آوری چمن |
| 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 | kg | وزن مطابق استاندارد EPTA-Procedure 01:2014 |
| II/□ | II/□ | II/□ | II/□ | | کلاس ایمنی |

| | | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|--------------|
| AdvancedRotak 790 | AdvancedRotak 780 | AdvancedRotak 770 | AdvancedRotak 760 | ماشین چمن زن |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|--------------|

شماره فنی/شماره سری
مقادیر برای ولتاژ نامی [U] 230 ولت میباشند. برای ولتاژهای مختلف و تولیدات مخصوص کشورها، ممکن است این مقادیر، متفاوت باشند.
تمام مقادیر موجود در این دفترچه برای کاربری برابر یا کمتر از 2000 متر بالاتر از سطح دریا اندازه گیری شده اند.

نحوه نصب و کاربرد

| نوع عملکرد | تصویر | صفحه |
|--|-------|------|
| نحوه روشن کردن | F | 267 |
| تذکر برای «چمن زدن» | F | 267 |
| نحوه خاموش کردن | F | 267 |
| راهنمایی های عملی | G | 268 |
| نمایشگر وضعیت سطل جمع آوری چمن خالی/پر | H | 268 |
| بستن گیره دسته | I | 269 |
| مراقبت از تیغه/تعویض تیغه | J | 270 |
| نحوه انتخاب متعلقات | K | 270 |

| نوع عملکرد | تصویر | صفحه |
|---|-------|------|
| محتویات ارسالی | A | 263 |
| باز کردن گیره دسته | B | 264 |
| تنظیم ارتفاع کار برداشتن/نصب سطل جمع آوری چمن | C | 265 |
| تنظیم ارتفاع برش | D | 266 |
| کابل اتصال را وصل کنید | E | 267 |

جستجوی خطا



| ایراد | دلیل ممکن | راهنمایی |
|--|--|---|
| موتور راه نمی افتد | دستگاه به برق وصل نیست | کنترل کنید و وصل کنید |
| | بریز برق خراب است | از بریز دیگر استفاده کنید |
| | کابل رابط آسیب دیده است | کابل را کنترل کنید و در صورت آسیب دیدگی تعویض کنید |
| | فیوز پریده است | چنانچه فیوز همچنان می پرد، برق شبکه خود را کنترل کنید یا به نمایندگی Bosch مراجعه کنید |
| | چمن خیلی بلند است | بیشترین ارتفاع مجاز چمن با حداکثر تنظیم ارتفاع برش برابر است با 30 سانتیمتر |
| | محافظ موتور فعال شده است | بگذارید موتور خنک شود و ارتفاع برش بیشتری را تنظیم کنید |
| ابزار باغبانی یا توقف کار می کند | کابل رابط آسیب دیده است | کابل را کنترل کنید و در صورت آسیب دیدگی تعویض کنید |
| | اتصال درونی کابل های ابزار باغبانی معیوب است | به نمایندگی بوش مراجعه کنید |
| | محافظ موتور فعال شده است | بگذارید موتور خنک شود و ارتفاع برش بیشتری را تنظیم کنید |
| ابزار باغبانی تصویر برش منظمی بدست نمی دهد و/یا موتور سخت کار می کند | ارتفاع برش کم است | ارتفاع برش بیشتری را تنظیم کنید |
| | تیغه کند است | تیغه را تعویض کنید (رجوع کنید به تصویر J) |
| | امکان گرفتگی | قسمت پایین ابزار باغبانی را کنترل و در صورت نیاز خالی کنید (همواره از دستکش باغبانی استفاده کنید) |
| | تیغه از طرف اشتباه نصب شده است | تیغه را از طرف صحیح نصب کنید |
| پس از روشن کردن ابزار باغبانی تیغه نمی چرخد | تیغه توسط چمن، گیر کرده است | ابزار باغبانی را خاموش کنید گرفتگی را برطرف کنید (همواره از دستکش باغبانی استفاده کنید) |

| ایراد | دلیل ممکن | راهنمایی |
|--------------------|----------------------------|---|
| | مه‌ره تیغه/پیچ تیغه شل است | مه‌ره تیغه/پیچ تیغه را سفت کنید (Nm 22) |
| لرزش شدید/سر و صدا | مه‌ره تیغه/پیچ تیغه شل است | مه‌ره تیغه/پیچ تیغه را سفت کنید (Nm 22) |
| | تیغه آسیب دیده است | تیغه را تعویض کنید (رجوع کنید به تصویر (J)) |

خدمات و مشاوره با مشتریان

www.bosch-garden.com

برای هرگونه سئوال و یا سفارش ابزار یدکی و متعلقات، حتماً شماره فنی ده رقمی کالا را مطابق برچسب روی ابزار برقی اطلاع دهید.

ایران

روبرت بوش ایران - شرکت بوش تجارت پارس
میدان ونک، خیابان شهید خدای، خیابان آفتاب
ساختمان مادران، شماره 3، طبقه سوم.

تهران 1994834571

تلفن: 9821+ 42039000

از رده خارج کردن دستگاه

محصولات، متعلقات و بسته بندی آن، باید طبق مقررات حفظ محیط زیست از رده خارج و بازیافت شوند.

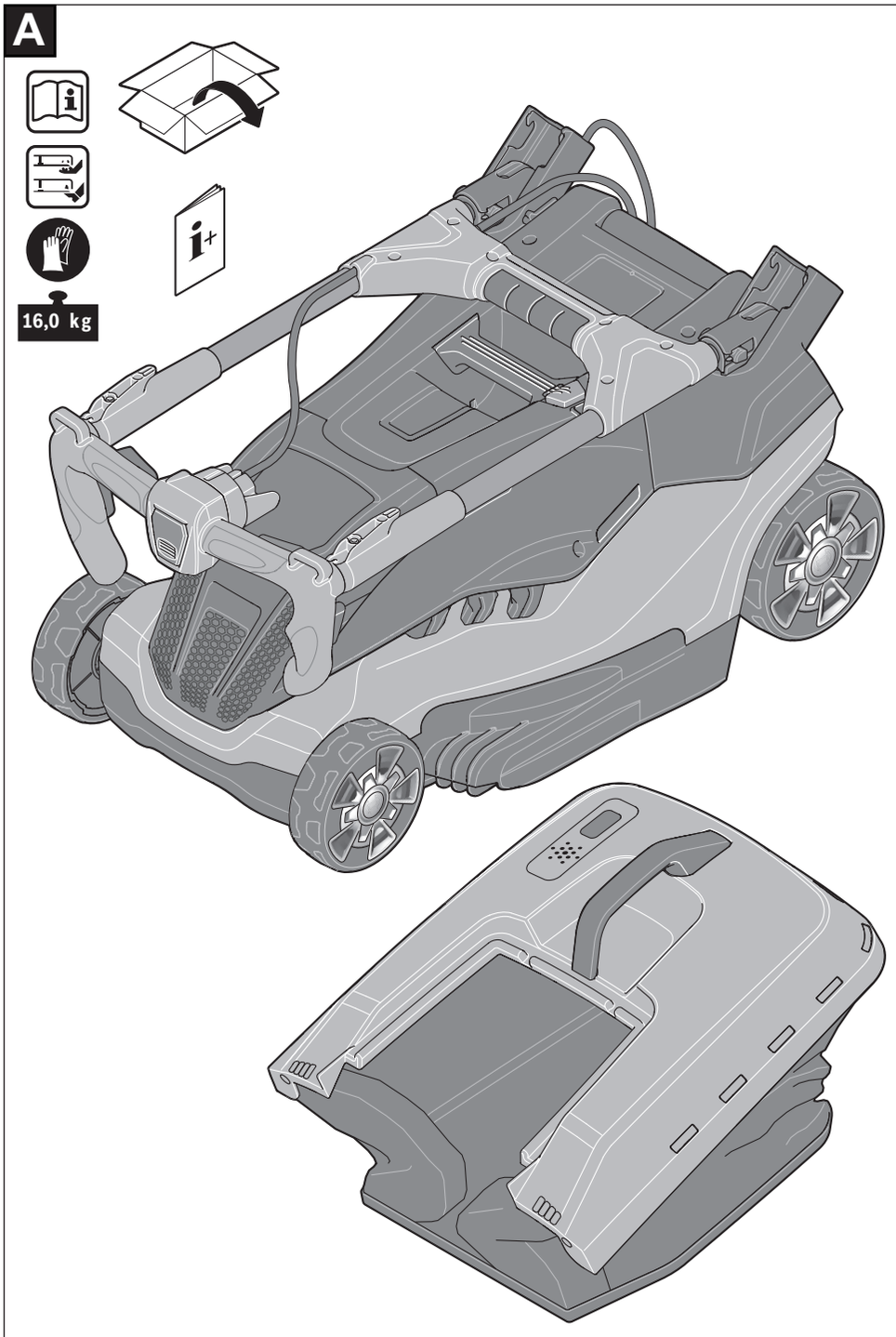
محصولات را داخل زباله دان خانگی نیاندازید!



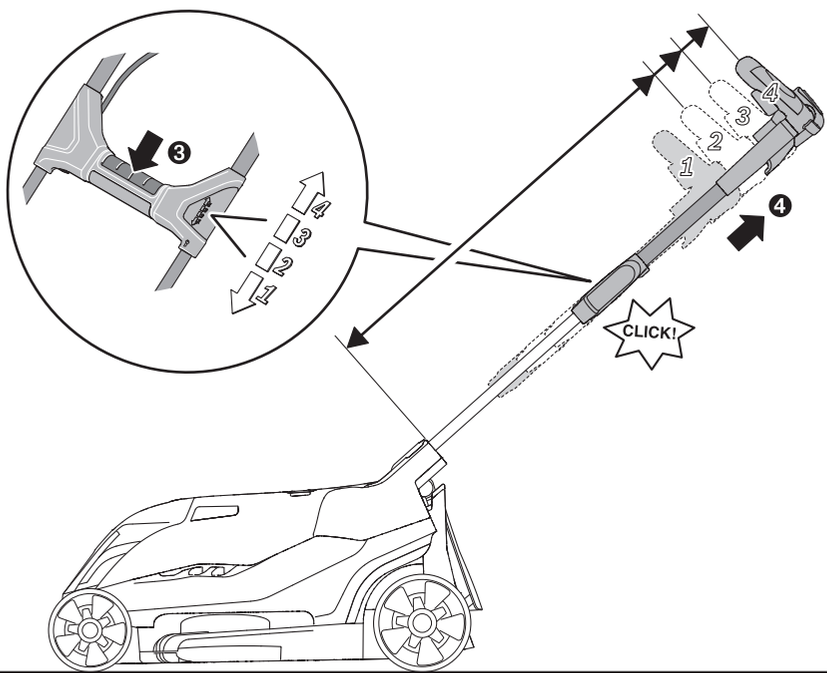
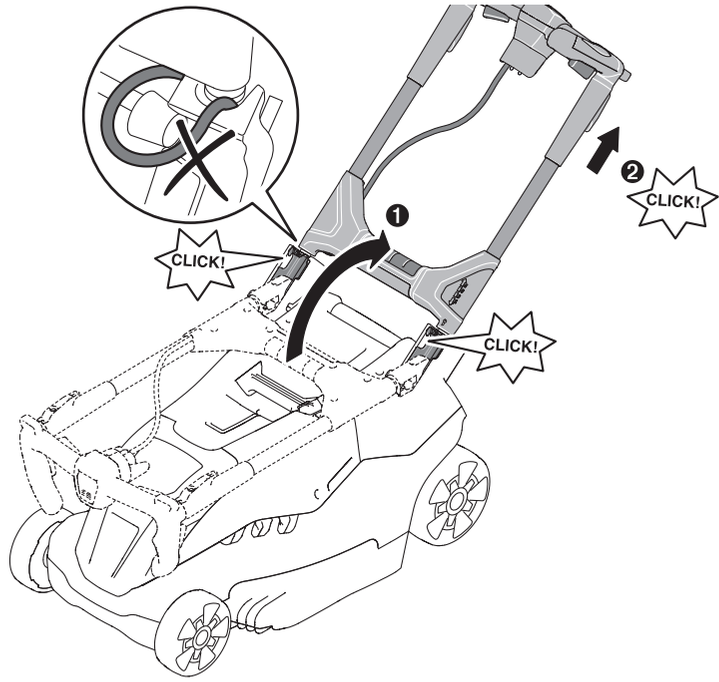
فقط برای کشورهای عضو

اتحادیه اروپا:

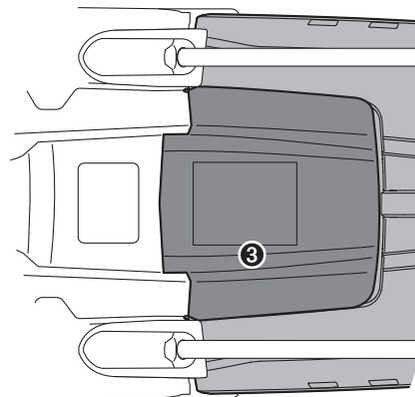
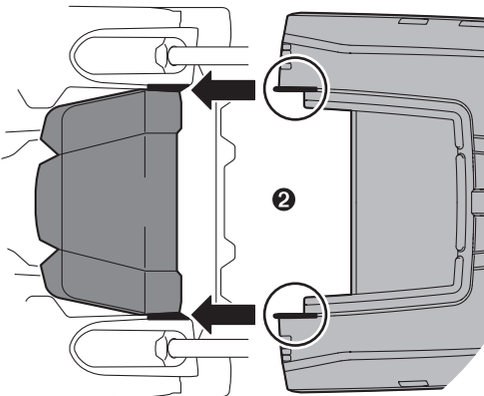
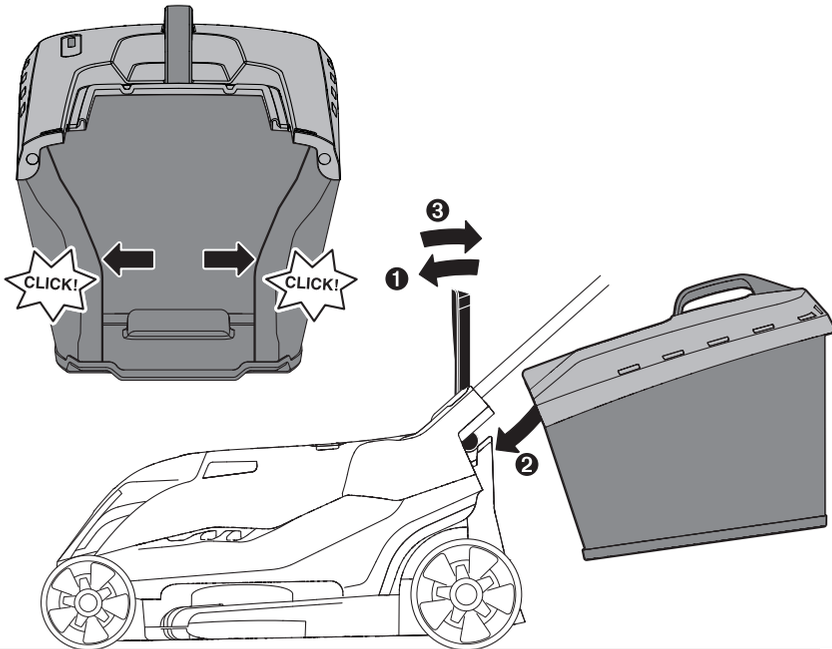
طبق آئین نامه و دستورالعمل اروپایی EU/2012/19 در باره ی محصولات کهنه و تبدیل آن به حق ملی، باید ابزارهای برقی غیرقابل استفاده را جداگانه جمع آوری کرد و نسبت به بازیافت مناسب با محیط زیست اقدام بعمل آورد.

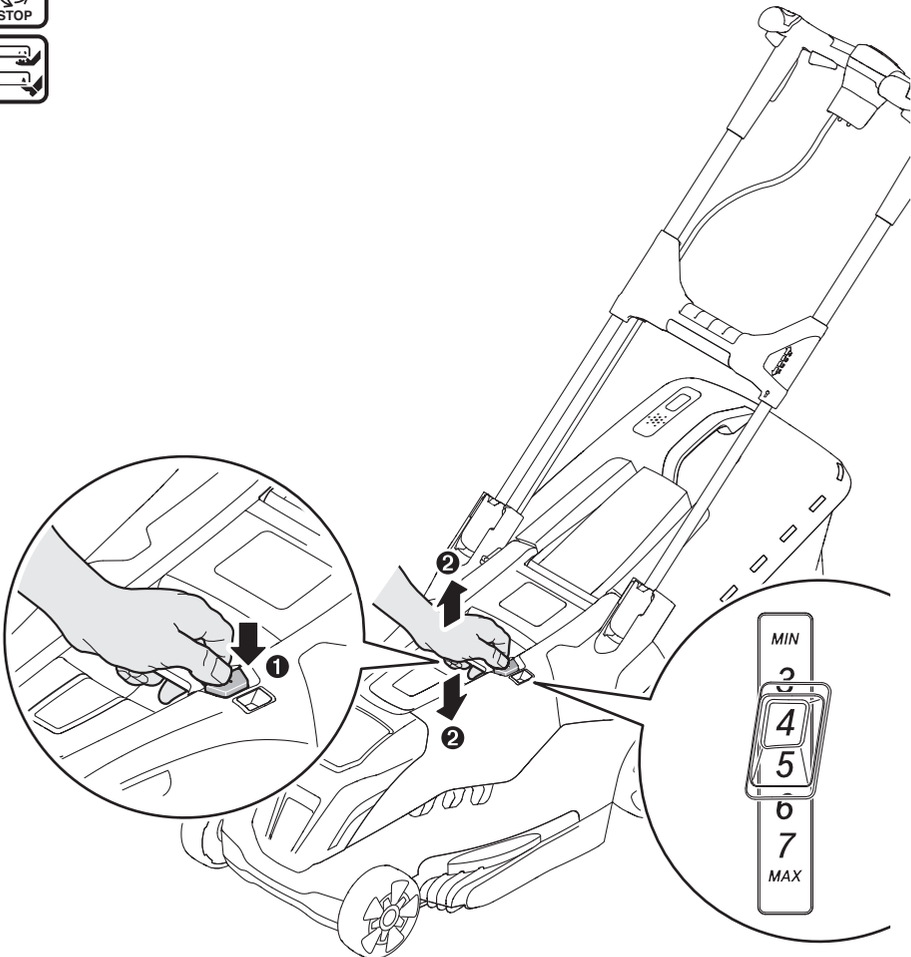


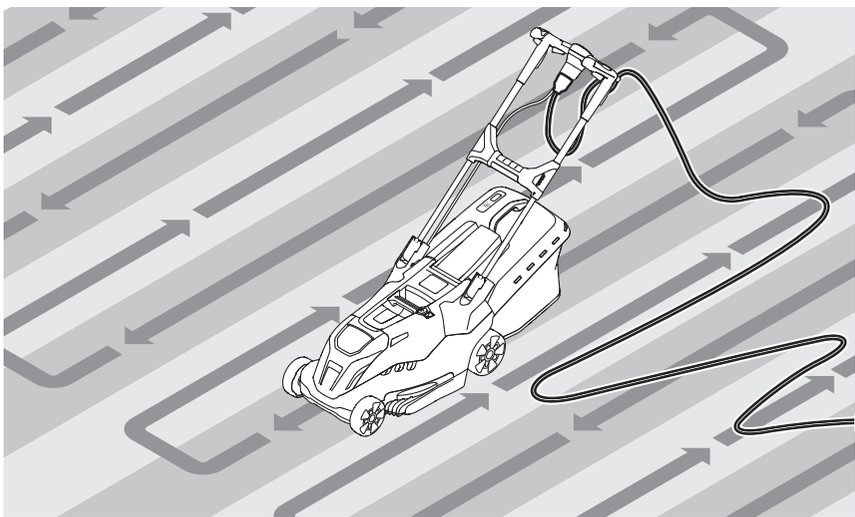
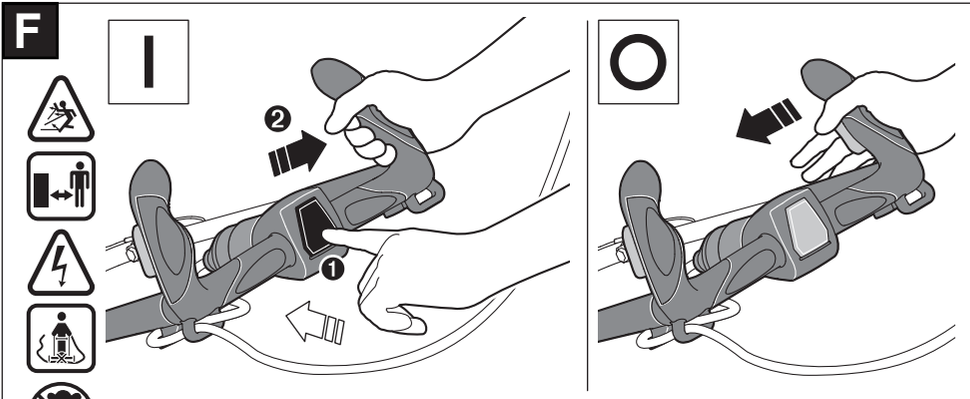
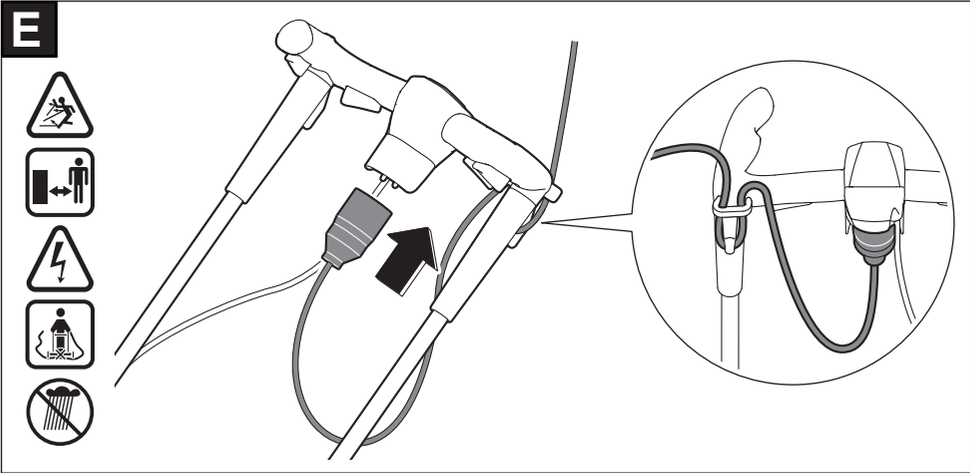
B

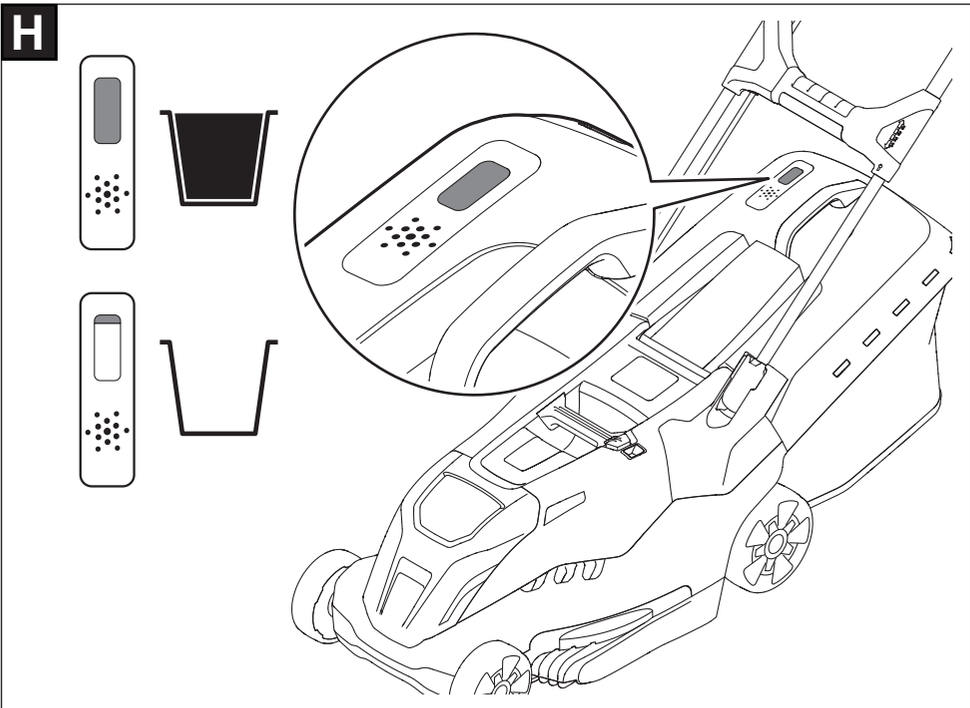
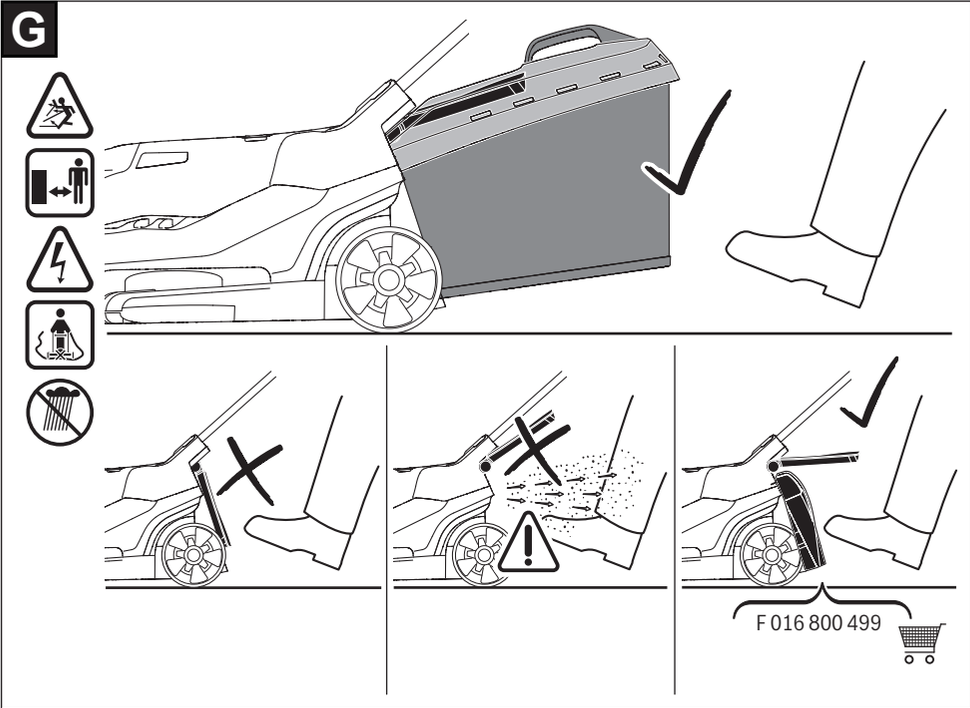


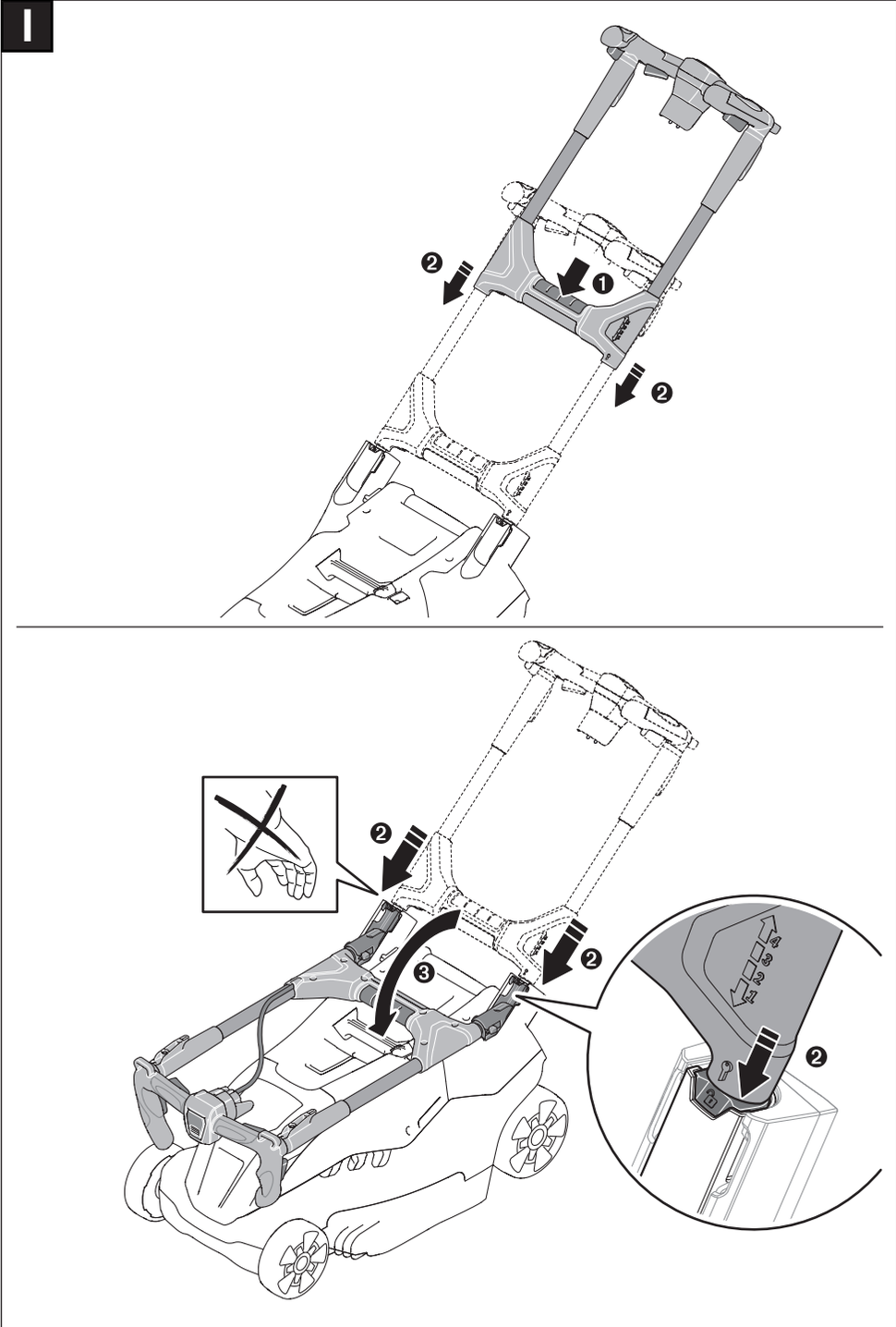
C



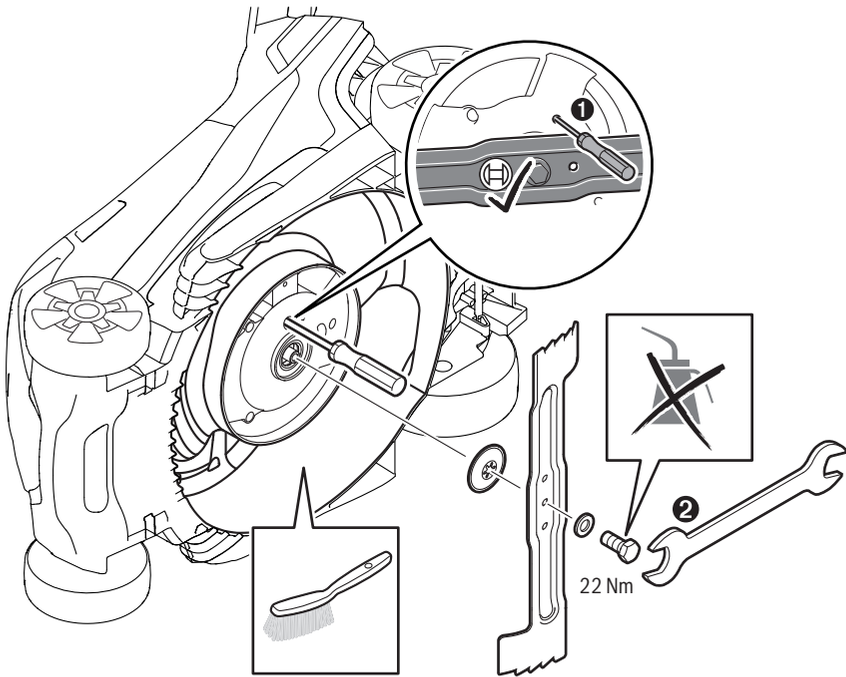
D



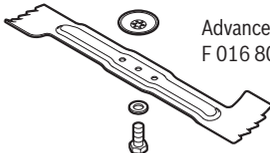




J

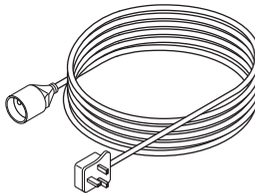


K



AdvancedRotak 6..
F 016 800 495

AdvancedRotak 7..
F 016 800 496



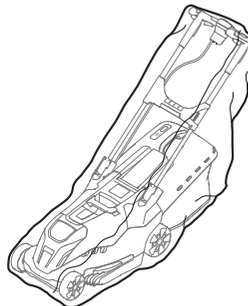
F 016 800 491 (UK)



F 016 800 499



F 016 800 292



F 016 800 497

| | | |
|-----------|---|--|
| de | EU-Konformitätserklärung Rasenmäher Sachnummer | Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass die genannten Produkte allen einschlägigen Bestimmungen der nachfolgend aufgeführten Richtlinien und Verordnungen entsprechen und mit folgenden Normen übereinstimmen. |
| en | EU Declaration of Conformity Lawnmower Article number | We declare under our sole responsibility that the stated products comply with all applicable provisions of the directives and regulations listed below and are in conformity with the following standards. |
| fr | Déclaration de conformité UE Tondeuse N° d'article | Nous déclarons sous notre propre responsabilité que les produits décrits sont en conformité avec les directives, règlements normatifs et normes énumérés ci-dessous. |
| es | Declaración de conformidad UE Cortacésped Nº de artículo | Declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad, que los productos nombrados cumplen con todas las disposiciones correspondientes de las Directivas y los Reglamentos mencionados a continuación y están en conformidad con las siguientes normas. |
| pt | Declaração de Conformidade UE Corta-relvas N.º do produto | Declaramos sob nossa exclusiva responsabilidade que os produtos mencionados cumprem todas as disposições e os regulamentos indicados e estão em conformidade com as seguintes normas. |
| it | Dichiarazione di conformità UE Tosaerba Codice prodotto | Dichiariamo sotto la nostra piena responsabilità che i prodotti indicati sono conformi a tutte le disposizioni pertinenti delle Direttive e dei Regolamenti elencati di seguito, nonché alle seguenti Normative. |
| nl | EU-conformiteitsverklaring Gazonmaaier Productnummer | Wij verklaren op eigen verantwoordelijkheid dat de genoemde producten voldoen aan alle desbetreffende bepalingen van de hierna genoemde richtlijnen en verordeningen en overeenstemmen met de volgende normen. |
| da | EU-overensstemmelseserklæring Plæneklipper Typenummer | Vi erklærer som eneansvarlige, at det beskrevne produkt er i overensstemmelse med alle gældende bestemmelser i følgende direktiver og forordninger og opfylder følgende standarder. |
| sv | EU-konformitetsförklaring Gräsklippare Produktnummer | Vi förklarar under eget ansvar att de nämnda produkterna uppfyller kraven i alla gällande bestämmelser i de nedan angivna direktiven och förordningarnas och att de stämmer överens med följande normer. |
| no | EU-samsvarserklæring Gressklipper Produktnummer | Vi erklærer under eneansvar at de nevnte produktene er i overensstemmelse med alle relevante bestemmelser i direktivene og forordningene nedenfor og med følgende standarder. |
| fi | EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus Ruohonleikkuri Tuotenumero | Vakuutamme täten, että mainitut tuotteet vastaavat kaikkia seuraavien direktiivien ja asetusten asiaankuuluvia vaatimuksia ja ovat seuraavien standardien vaatimusten mukaisia. |
| el | Δήλωση πιστότητας ΕΕ Χλοοκοπτική μηχανή Αριθμός ευρετηρίου | Δηλώνουμε με αποκλειστική μας ευθύνη, ότι τα αναφερόμενα προϊόντα αντιστοιχούν σε όλες τις σχετικές διατάξεις των πιο κάτω αναφερόμενων οδηγιών και κανονισμών και ταυτίζονται με τα ακόλουθα πρότυπα. |
| tr | AB Uygunluk beyanı Çim biçme makinesi Ürün kodu | Tek sorumlu olarak, tanımlanan ürünün aşağıdaki yönetmelik ve direktiflerin geçerli bütün hükümlerine ve aşağıdaki standartlara uygun olduğunu beyan ederiz. |
| pl | Deklaracja zgodności UE Kosiarka Numer katalogowy | Oświadczamy z pełną odpowiedzialnością, że niniejsze produkty odpowiadają wszystkim wymaganiom poniżej wyszczególnionych dyrektyw i rozporządzeń, oraz że są zgodne z następującymi normami. |
| cs | EU prohlášení oshodě Travní sekačka Objednací číslo | Prohlašujeme na výhradní zodpovědnost, že uvedený výrobek splňuje všechna příslušná ustanovení níže uvedených směrnic a nařízení a je vsouladu s následujícími normami.* |

| | | |
|-----------|--|---|
| sk | EÚ vyhlásenie ozhode Kosačka na trávu Vecné číslo | Vyhlasujeme na výhradnú zodpovednosť, že uvedený výrobok spĺňa všetky príslušné ustanovenia nižšie uvedených smerníc anariadení a je vsúlade snasledujúcimi normami: |
| hu | EU konformitási nyilatkozat Fűnyírógép Cikkszám | Egyedüli felelősséggel kijelentjük, hogy a megnevezett termék megfelelnek az alábbiakban felsorolásra kerülő irányelvek és rendeletek valamennyi idevágó előírásainak és megfelelnek a következő szabványoknak. |
| ru | Заявление о соответствии ЕС Газонокосилка Товарный № | Мы заявляем под нашу единоличную ответственность, что названные продукты соответствуют всем действующим предписаниям нижеуказанных директив и распоряжений, а также нижеуказанных норм. |
| uk | Заява про відповідність ЄС Газонокосарка Товарний номер | Мизаявляємо під нашу одноособову відповідальність, що названі вироби відповідають усім чинним положенням нищеозначених директив і розпоряджень, а також нищеозначеним нормам. |
| kk | ЕО сәйкестік мағлұмдамасы Көгалшапқыш Өнім нөмірі | Өз жауапкершілікпен біз аталған өнімдер төменде жзылған директикалар мен жарлықтардың тиісті қағидаларына сәйкестігін және төмендегі нормаларға сай екенін білдіреміз. |
| ro | Declarație de conformitate UE Mașină de tuns iarba Număr de identificare | Declarăm pe proprie răspundere că produsele menționate core-spond tuturor dispozițiilor relevante ale directivelor și regle-mentărilor enumerate în cele ce urmează și sunt în conformitate cu următoarele standarde. |
| bg | ЕС декларация за съответствие Градинска тревокосачка Каталоген номер | С пълна отговорност ние декларираме, че посочените продукти отговарят на всички валидни изисквания на директивите и разпоредбите по-долу и съответства на следните стандарти. |
| mk | EU-Изјава за сообразност Косачка за трева Број на дел/артикл | Со целосна одговорност изјавуваме, дека опишаните производи се во согласност со сите релевантни одредби на следните регулативи и прописи и се во согласност со следните норми. |
| sr | EU-izjava o usaglašenosti Kosilica za travu Broj predmeta | Na sopstvenu odgovornost izjavljujemo, da navedeni proizvodi odgovaraju svim dotičnim odredbama naknadno navedenih smernica u uredaba i da su u skladu sa sledećim standardima. |
| sl | Izjava o skladnosti EU Kosilnica Številka artikla | Izjavljamo pod izključno odgovornostjo, da je omenjen izdelek v skladu z vsemi relevantnimi določili direktiv in uredb ter ustreza naslednjim standardom. |
| hr | EU izjava o sukladnosti Šišač tratine Kataloški br. | Pod punom odgovornošću izjavljujemo da navedeni proizvodi odgovaraju svim relevantnim odredbama direktiva i propisima navedenima u nastavku i da su sukladni sa sljedećim normama. |
| et | EL-vastavusdeklaratsioon Muruniiduk Tootenumber | Kinnitame ainuvastutajatena, et nimetatud tooted vastavad jär-gnevalt loetletud direktiivide ja määruste kõikidele asjaomastele nõuetele ja on kooskõlas järgmiste normidega. |
| lv | Deklarācija par atbilstību ES standartiem Zāliena pļāvējs Izstrādājuma numurs | Mēs ar pilnu atbildību paziņojam, ka šeit aplūkotie izstrādājumi atbilst visiem tālāk minētajās direktīvās un rīkojumos ietvertajām saistošajām nostādņēm, kā arī sekojošiem standartiem. |
| lt | ES atitikties deklaracija Žoliapjovė Gaminio numeris | Atsakingai pareiškiame, kad išvardyti gaminiai atitinka visus pri-valomus žemiau nurodytų direktyvų ir reglamentų reikalavimus ir šiuos standartus. |

AdvancedRotak 650

3 600 HB9 205

2006/42/EC

3 600 HB9 231

2014/30/EU

3 600 HB9 273

2011/65/EU

2000/14/EC

| | | |
|--------------------------|----------------------|--------------------------|
| AdvancedRotak 660 | 3 600 HB9 206 | EN 60335-1:2012+A11:2014 |
| | 3 600 HB9 274 | EN 60335-2-77:2010 |
| AdvancedRotak 670 | 3 600 HB9 207 | EN 55014-1:2017 |
| | 3 600 HB9 275 | EN 55014-2:2015 |
| AdvancedRotak 690 | 3 600 HB9 208 | EN 61000-3-2:2014 |
| AdvancedRotak 750 | 3 600 HB9 305 | EN 61000-3-3:2013 |
| | 3 600 HB9 375 | EN 50581:2012 |
| AdvancedRotak 760 | 3 600 HB9 306 | |
| | 3 600 HB9 376 | |
| AdvancedRotak 770 | 3 600 HB9 307 | |
| | 3 600 HB9 377 | |
| AdvancedRotak 780 | 3 600 HB9 308 | |
| | 3 600 HB9 378 | |
| AdvancedRotak 790 | 3 600 HB9 309 | |
| | 3 600 HB9 379 | |

| | |
|-----------|--|
| de | <p>3 600 HB9 2...: 2000/14/EG: Gemessener Schallleistungspegel 89 dB(A), Unsicherheit K = 1,0 dB, garantierter Schallleistungspegel 89 dB(A)</p> <p>3 600 HB9 3...: 2000/14/EG: Gemessener Schallleistungspegel 89 dB(A), Unsicherheit K = 2,0 dB, garantierter Schallleistungspegel 89 dB(A)</p> <p>Bewertungsverfahren der Konformität gemäß Anhang VI. Produktkategorie: 32 Benannte Stelle: DEKRA Certification B. V., Meander 1051, 6825 MJ Arnhem, Netherlands, Nr. 0344 Technische Unterlagen bei: *</p> |
| en | <p>3 600 HB9 2...: 2000/14/EC: Measured sound power level 89 dB(A), uncertainty K = 1,0 dB, guaranteed sound power level 89 dB(A)</p> <p>3 600 HB9 3...: 2000/14/EC: Measured sound power level 89 dB(A), uncertainty K = 2,0 dB, guaranteed sound power level 89 dB(A)</p> <p>Conformity assessment procedure in accordance with annex VI. Product category: 32 Notified body: DEKRA Certification B. V., Meander 1051, 6825 MJ Arnhem, Netherlands, Nr. 0344 Technical file at: *</p> |
| fr | <p>3 600 HB9 2...: 2000/14/CE : niveau de puissance acoustique mesuré 89 dB(A), incertitude K = 1,0 dB, niveau de puissance acoustique garanti 89 dB(A)</p> <p>3 600 HB9 3...: : 2000/14/CE : niveau de puissance acoustique mesuré 89 dB(A), incertitude K = 2,0 dB, niveau de puissance acoustique garanti 89 dB(A)</p> <p>Procédure d'évaluation de conformité selon l'annexe VI. Catégorie de produit : 32 Centre de contrôle cité : DEKRA Certification B. V., Meander 1051, 6825 MJ Arnhem, Netherlands, Nr. 0344 Dossier technique auprès de : *</p> |
| es | <p>3 600 HB9 2...: 2000/14/CE: nivel medido de la potencia acústica 89 dB(A), tolerancia K = 1,0 dB, nivel garantizado de la potencia acústica 89 dB(A)</p> <p>3 600 HB9 3...: 2000/14/CE: nivel medido de la potencia acústica 89 dB(A), tolerancia K = 2,0 dB, nivel garantizado de la potencia acústica 89 dB(A)</p> <p>Método de evaluación de la conformidad según anexo VI. Categoría de producto: 32 Lugar denominado: DEKRA Certification B. V., Meander 1051, 6825 MJ Arnhem, Netherlands, Nr. 0344 Documentos técnicos de: *</p> |
| pt | <p>3 600 HB9 2...: 2000/14/CE: Nível de potência acústica medido 89 dB(A), insegurança K = 1,0 dB, nível de potência acústica garantido 89 dB(A)</p> <p>3 600 HB9 3...: 2000/14/CE: Nível de potência acústica medido 89 dB(A), insegurança K = 2,0 dB, nível de potência acústica garantido 89 dB(A)</p> <p>Processo de avaliação da conformidade de acordo com o anexo VI. Categoria de produto: 32 Organismo notificado: DEKRA Certification B. V., Meander 1051, 6825 MJ Arnhem, Netherlands, Nr. 0344 Documentação técnica pertencente à: *</p> |
| it | <p>3 600 HB9 2...: 2000/14/CE: livello di potenza sonora misurato 89 dB(A), incertezza K = 1,0 dB, livello di potenza sonora garantito 89 dB(A)</p> <p>3 600 HB9 3...: 2000/14/CE: livello di potenza sonora misurato 89 dB(A), incertezza K = 2,0 dB, livello di potenza sonora garantito 89 dB(A)</p> <p>Procedimento di valutazione della conformità secondo l'Allegato VI. Categoria prodotto: 32 Ente incaricato: DEKRA Certification B. V., Meander 1051, 6825 MJ Arnhem, Netherlands, Nr. 0344 Documentazione Tecnica presso: *</p> |
| nl | <p>3 600 HB9 2...: 2000/14/EG: gemeten geluidsvermogensniveau 89 dB(A), onzekerheid K = 1,0 dB, gegarandeerd geluidsvermogensniveau 89 dB(A)</p> <p>3 600 HB9 3...: 2000/14/EG: gemeten geluidsvermogensniveau 89 dB(A), onzekerheid K = 2,0 dB, gegarandeerd geluidsvermogensniveau 89 dB(A)</p> <p>Beoordelingsmethode van de overeenstemming volgens bijlage VI. Productcategorie: 32 Aangewezen instantie: DEKRA Certification B. V., Meander 1051, 6825 MJ Arnhem, Netherlands, Nr. 0344 Technisch dossier bij: *</p> |

| | |
|----|--|
| da | <p>3 600 HB9 2...: 2000/14/EF: Målt lydeffektniveau 89 dB(A), usikkerhed K = 1,0 dB, garanteret lydeffektniveau 89 dB(A)</p> <p>3 600 HB9 3...: 2000/14/EF: Målt lydeffektniveau 89 dB(A), usikkerhed K = 2,0 dB, garanteret lydeffektniveau 89 dB(A)</p> <p>Overensstemmelsesvurderingsprocedure som omhandlet i bilag VI. Produktkategori: 32 Bemyndiget organ: DEKRA Certification B. V., Meander 1051, 6825 MJ Arnhem, Netherlands, Nr. 0344 Tekniske bilag ved: *</p> |
| sv | <p>3 600 HB9 2...: 2000/14/EG: Uppmätt bullernivå 89 dB(A), osäkerhet K = 1,0 dB, garanterad bullernivå 89 dB(A)</p> <p>3 600 HB9 3...: 2000/14/EG: Uppmätt bullernivå 89 dB(A), osäkerhet K = 2,0 dB, garanterad bullernivå 89 dB(A)</p> <p>Konformitetens bedömningsmetod enligt bilaga VI. Produktkategori: 32 Angivet provningsställe: DEKRA Certification B. V., Meander 1051, 6825 MJ Arnhem, Netherlands, Nr. 0344 Teknisk dokumentation: *</p> |
| no | <p>3 600 HB9 2...: 2000/14/EC: Målt lydeffektnivå 89 dB(A), usikkerhet K = 1,0 dB, garantert lydeffektnivå 89 dB(A)</p> <p>3 600 HB9 3...: 2000/14/EC: Målt lydeffektnivå 89 dB(A), usikkerhet K = 2,0 dB, garantert lydeffektnivå 89 dB(A)</p> <p>Samsvarsvurderingsmetode i henhold til vedlegg VI. Produktkategori: 32 Bemyndiget organ: DEKRA Certification B. V., Meander 1051, 6825 MJ Arnhem, Netherlands, Nr. 0344 Teknisk dokumentasjon hos: *</p> |
| fi | <p>3 600 HB9 2...: 2000/14/EY: mitattu äänitehotaso 89 dB(A), epävarmuus K = 1,0 dB, taattu äänitehotaso 89 dB(A)</p> <p>3 600 HB9 3...: 2000/14/EY: mitattu äänitehotaso 89 dB(A), epävarmuus K = 2,0 dB, taattu äänitehotaso 89 dB(A)</p> <p>Vaatimustenmukaisuuden arviointimenetelmä liitteen VI mukaisesti. Tuotekategoria: 32 Ilmoitettu laitos: DEKRA Certification B. V., Meander 1051, 6825 MJ Arnhem, Netherlands, Nr. 0344 Tekniset asiakirjat saatavana: *</p> |
| el | <p>3 600 HB9 2...: 2000/14/EK: Μετρημένη στάθμη ηχητικής ισχύος 89 dB(A), ανασφάλεια K = 1,0 dB, εγγυημένη στάθμη ηχητικής ισχύος 89 dB(A).</p> <p>3 600 HB9 3...: 2000/14/EK: Μετρημένη στάθμη ηχητικής ισχύος 89 dB(A), ανασφάλεια K = 2,0 dB, εγγυημένη στάθμη ηχητικής ισχύος 89 dB(A).</p> <p>Διαδικασία αξιολόγησης της πιστότητας σύμφωνα με το παράρτημα VI. Κατηγορία προϊόντος: 32 Αναφερόμενος οργανισμός: DEKRA Certification B. V., Meander 1051, 6825 MJ Arnhem, Netherlands, Nr. 0344 Τεχνικά έγγραφα στη:</p> |
| tr | <p>3 600 HB9 2...: 2000/14/EC: Ölçülen ses gücü seviyesi 89 dB(A), tolerans K = 1,0 dB, garanti edilen ses gücü seviyesi 89 dB(A)</p> <p>3 600 HB9 3...: 2000/14/EC: Ölçülen ses gücü seviyesi 89 dB(A), tolerans K = 2,0 dB, garanti edilen ses gücü seviyesi 89 dB(A)</p> <p>Uygunluk değerlendirme yöntemi ek VI uyarınca. Ürün kategorisi: 32 Onaylanmış kuruluş: DEKRA Certification B. V., Meander 1051, 6825 MJ Arnhem, Netherlands, Nr. 0344 Teknik belgelerin bulunduğu yer:</p> |
| pl | <p>3 600 HB9 2...: 2000/14/WE: pomierzony poziom mocy akustycznej 89 dB(A), niepewność K = 1,0 dB, gwarantowany poziom mocy akustycznej 89 dB(A)</p> <p>3 600 HB9 3...: 2000/14/WE: pomierzony poziom mocy akustycznej 89 dB(A), niepewność K = 2,0 dB, gwarantowany poziom mocy akustycznej 89 dB(A)</p> <p>Procedura oceny zgodności zgodnie z załącznikiem VI. Kategoria produktów: 32 Jednostka certyfikująca: DEKRA Certification B. V., Meander 1051, 6825 MJ Arnhem, Netherlands, Nr. 0344 Dokumentacja techniczna: *</p> |
| cs | <p>3 600 HB9 2...: 2000/14/ES: změřená hladina akustického výkonu 89 dB(A), nejistota K = 1,0 dB, zaručená hladina akustického výkonu 89 dB(A)</p> <p>3 600 HB9 3...: 2000/14/ES: změřená hladina akustického výkonu 89 dB(A), nejistota K = 2,0 dB, zaručená hladina akustického výkonu 89 dB(A)</p> |

Metoda posouzení shody podle dodatku VI. Kategorie výrobku: **32**

Uvedená zkušební instituce: **DEKRA Certification B. V., Meander 1051, 6825 MJ Arnhem, Netherlands, Nr. 0344**

Technické podklady u: *

sk **3 600 HB9 2...:** 2000/14/ES: odměraná hladina akustického výkonu **89 dB(A)**, neistota K = **1,0 dB**, zaručená hladina akustického výkonu **89 dB(A)**

3 600 HB9 3...: 2000/14/ES: odměraná hladina akustického výkonu **89 dB(A)**, neistota K = **2,0 dB**, zaručená hladina akustického výkonu **89 dB(A)**

Metóda posúdenia zhody podľa dodatku VI. Kategória výrobku: **32**

Uvedená skúšobná inštitúcia: **DEKRA Certification B. V., Meander 1051, 6825 MJ Arnhem, Netherlands, Nr. 0344**

Technické podklady má spoločnosť: *

hu **3 600 HB9 2...:** 2000/14/EK: Mért hangteljesítmény-szint **89 dB(A)**, szórás K = **1,0 dB**, garantált hangteljesítmény-szint **89 dB(A)**

3 600 HB9 3...: 2000/14/EK: Mért hangteljesítmény-szint **89 dB(A)**, szórás K = **2,0 dB**, garantált hangteljesítmény-szint **89 dB(A)**

A konformitás kiértékelési eljárást lásd a VI Függelékben. Termékkategória: **32**

Megnevezett intézet: **DEKRA Certification B. V., Meander 1051, 6825 MJ Arnhem, Netherlands, Nr. 0344**

Műszaki dokumentumok megőrzési pontja: *

ru **3 600 HB9 2...:** 2000/14/ЕС: Измеренный уровень звуковой мощности **89 дБ(А)**, погрешность K = **1,0 дБ**, гарантированный уровень звуковой мощности **89 дБ(А)**

3 600 HB9 3...: 2000/14/ЕС: Измеренный уровень звуковой мощности **89 дБ(А)**, погрешность K = **2,0 дБ**, гарантированный уровень звуковой мощности **89 дБ(А)**

Процедура оценки соответствия согласно приложения VI. Категория продукта: **32**

Назначенный орган: **DEKRA Certification B. V., Meander 1051, 6825 MJ Arnhem, Netherlands, Nr. 0344**

Техническая документация хранится у: *

uk **3 600 HB9 2...:** 2000/14/EC: виміряна звукова потужність **89 дБ(А)**, похибка K = **1,0 дБ**, гарантована звукова потужність **89 дБ(А)**

3 600 HB9 3...: 2000/14/EC: виміряна звукова потужність **89 дБ(А)**, похибка K = **2,0 дБ**, гарантована звукова потужність **89 дБ(А)**

Процедура оцінки відповідності відповідно до додатку VI. Категорія продукту: **32**

Призначений орган: **DEKRA Certification B. V., Meander 1051, 6825 MJ Arnhem, Netherlands, Nr. 0344**

Технічна документація зберігається у: *

kk **3 600 HB9 2...:** 2000/14/EC: Өлшелген дыбыс қаттылығы **89 дБ(А)**, дәлсіздік K = **1,0 дБ**, кепілденген дыбыс қаттылығы **89 дБ(А)**

3 600 HB9 3...: 2000/14/EC: Өлшелген дыбыс қаттылығы **89 дБ(А)**, дәлсіздік K = **2,0 дБ**, кепілденген дыбыс қаттылығы **89 дБ(А)**

Сәйкестікті анықтау әдісі VI тіркелгісі бойынша. Өнім санаты: **32**

Аталған жай: **DEKRA Certification B. V., Meander 1051, 6825 MJ Arnhem, Netherlands, Nr. 0344**

Техникалық құжаттар: *

ro **3 600 HB9 2...:** 2000/14/CE: Nivel măsurat al puterii sonore **89 dB(A)**, incertitudine K = **1,0 dB**, nivel garantat al puterii sonore **89 dB(A)**

3 600 HB9 3...: 2000/14/CE: Nivel măsurat al puterii sonore **89 dB(A)**, incertitudine K = **2,0 dB**, nivel garantat al puterii sonore **89 dB(A)**

Procedură de evaluare a conformității potrivit Anexei VI. Categorie produse: **32**

Organism notificat: **DEKRA Certification B. V., Meander 1051, 6825 MJ Arnhem, Netherlands, Nr. 0344**

Documentație tehnică la: *

bg **3 600 HB9 2...:** 2000/14/EO: измерено ниво на звуковата мощност **89 dB(A)**, неопределеност K = **1,0 dB**, гарантирано ниво на мощността на звука **89 dB(A)**

3 600 HB9 3...: 2000/14/EO: измерено ниво на звуковата мощност **89 dB(A)**, неопределеност K = **2,0 dB**, гарантирано ниво на мощността на звука **89 dB(A)**

Метод за оценка на съответствието съгласно приложение VI. Категория продукт: **32**
 Сертифициращ орган: **DEKRA Certification B. V., Meander 1051, 6825 MJ Arnhem, Netherlands, Nr. 0344**
 Техническа документация при: *

| | |
|-----------|--|
| mk | <p>3 600 HB9 2...: 2000/14/EC: Измерено ниво на звучна јачина 89 dB(A), несигурност K = 1,0 dB, загарантирано ниво на звучна јачина 89 dB(A)</p> <p>3 600 HB9 3...: 2000/14/EC: Измерено ниво на звучна јачина 89 dB(A), несигурност K = 2,0 dB, загарантирано ниво на звучна јачина 89 dB(A)</p> <p>Постапка за процена на сообразноста според прилог VI. Категорија на производ: 32 Назначено тело: DEKRA Certification B. V., Meander 1051, 6825 MJ Arnhem, Netherlands, Nr. 0344 Техничка документација кај: *</p> |
| sr | <p>3 600 HB9 2...: 2000/14/EC: izmereni nivo ostvarene buke 89 dB(A), nepouzdanost K = 1,0 dB, garantovani nivo ostvarene buke 89 dB(A)</p> <p>3 600 HB9 3...: 2000/14/EC: izmereni nivo ostvarene buke 89 dB(A), nepouzdanost K = 2,0 dB, garantovani nivo ostvarene buke 89 dB(A)</p> <p>Postupak ocenjivanja usaglašenosti prema prilogu VI. Kategorija proizvoda: 32 nadležna instanca: DEKRA Certification B. V., Meander 1051, 6825 MJ Arnhem, Netherlands, Nr. 0344 Tehnička dokumentacija kod: *</p> |
| sl | <p>3 600 HB9 2...: 2000/14/ES: Izmerjena raven zvočne moči 89 dB(A), negotovost K = 1,0 dB, zagotovljena raven zvočne moči 89 dB(A)</p> <p>3 600 HB9 3...: 2000/14/ES: Izmerjena raven zvočne moči 89 dB(A), negotovost K = 2,0 dB, zagotovljena raven zvočne moči 89 dB(A)</p> <p>Postopek za presojo skladnosti v skladu s prilogu VI. Kategorija izdelka: 32 Pristojni organ: DEKRA Certification B. V., Meander 1051, 6825 MJ Arnhem, Netherlands, Nr. 0344 Tehnična dokumentacija pri: *</p> |
| hr | <p>3 600 HB9 2...: 2000/14/EZ: Izmjerena razina učinka buke 89 dB(A), nesigurnost K = 1,0 dB, zajamčena razina učinka buke 89 dB(A)</p> <p>3 600 HB9 3...: 2000/14/EZ: Izmjerena razina učinka buke 89 dB(A), nesigurnost K = 2,0 dB, zajamčena razina učinka buke 89 dB(A)</p> <p>Postupak ocjenjivanja sukladnosti prema dodatku VI. Kategorija proizvoda: 32 Tijelo za ocjenjivanje sukladnosti: DEKRA Certification B. V., Meander 1051, 6825 MJ Arnhem, Netherlands, Nr. 0344 Tehnička dokumentacija se može dobiti kod: *</p> |
| et | <p>3 600 HB9 2...: 2000/14/EÜ: Mõõdetud helivõimsustase 89 dB(A), mõõtemääramatus K = 1,0 dB, garanteeritud helivõimsustase 89 dB(A)</p> <p>3 600 HB9 3...: 2000/14/EÜ: Mõõdetud helivõimsustase 89 dB(A), mõõtemääramatus K = 2,0 dB, garanteeritud helivõimsustase 89 dB(A)</p> <p>Vastavuse hindamise meetod vastavalt lisale VI. Tootekategooria: 32 Teavitatud asutus: DEKRA Certification B. V., Meander 1051, 6825 MJ Arnhem, Netherlands, Nr. 0344 Tehnilised dokumendid saadaval: *</p> |
| lv | <p>3 600 HB9 2...: 2000/14/EC: izmērītais trokšņa jaudas līmenis ir 89 dB(A), izkļiede K ir = 1,0 dB, garantētais trokšņa jaudas līmenis ir 89 dB(A)</p> <p>3 600 HB9 3...: 2000/14/EK: izmērītais trokšņa jaudas līmenis ir 89 dB(A), izkļiede K ir = 2,0 dB, garantētais trokšņa jaudas līmenis ir 89 dB(A)</p> <p>Atbilstības novērtēšana ir veikta saskaņā ar pielikumu VI. Izstrādājuma kategorija: 32 Deklarētā pārbaudes vieta: DEKRA Certification B. V., Meander 1051, 6825 MJ Arnhem, Netherlands, Nr. 0344 Tehniskā dokumentācija no: *</p> |
| lt | <p>3 600 HB9 2...: 2000/14/EB: išmatuotas garso galios lygis 89 dB(A), paklaida K = 1,0 dB, garantuotas garso galios lygis 89 dB(A)</p> <p>3 600 HB9 3...: 2000/14/EB: išmatuotas garso galios lygis 89 dB(A), paklaida K = 2,0 dB, garantuotas garso galios lygis 89 dB(A)</p> |

Atitikties vertinimas atliktas pagal priedą VI. Gaminio kategorija: **32**

Notifikuota įstaiga: **DEKRA Certification B. V., Meander 1051, 6825 MJ Arnhem, Netherlands, Nr. 0344**

Techninė dokumentacija saugoma: *

**BOSCH**

* Robert Bosch Power Tools GmbH, PT/ECS,
70538 Stuttgart, GERMANY

Henk Becker
Chairman of Executive
Management

Helmut Heinzelmann
Head of Product Certification

Robert Bosch Power Tools GmbH, 70538 Stuttgart, GERMANY
Stuttgart, **04.09.2019**