

**Robert Bosch GmbH**  
Power Tools Division  
70745 Leinfelden-Echterdingen  
Germany

[www.bosch-garden.com](http://www.bosch-garden.com)

F 016 L70 962 (2014.01) 0 / 197 EURO

3 165140 709620

**ALB**

**36 LI**

 **BOSCH**

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

**tr** Orijinal işletme talimatı  
**pl** Instrukcja oryginalna  
**cs** Původní návod k používání  
**sk** Pôvodný návod na použitie  
**hu** Eredeti használati utasítás  
**ru** Оригинальное руководство  
по эксплуатации  
**uk** Оригінальна інструкція з  
експлуатації  
**kk** Пәйдалану нұсқаулығының  
түпнұсқасы  
**ro** Instrucțiuni originale  
**bg** Оригинална инструкция

**mk** Оригинално упатство за работа  
**sr** Originalno uputstvo za rad  
**sl** Izvirna navodila  
**hr** Originalne upute za rad  
**et** Algupärane kasutusjuhend  
**lv** Instrukcijas oriģinālvalodā  
**lt** Originali instrukcija



Deutsch .....	Seite	3
English .....	Page	9
Français .....	Page	16
Español .....	Página	23
Português.....	Página	30
Italiano .....	Pagina	36
Nederlands .....	Pagina	43
Dansk.....	Side	50
Svenska .....	Sida	55
Norsk .....	Side	61
Suomi.....	Sivu	67
Ελληνικά.....	Σελίδα	73
Türkçe .....	Sayfa	80
Polski .....	Strona	87
Česky .....	Strana	93
Slovensky.....	Strana	99
Magyar .....	Oldal	106
Русский.....	Страница	113
Українська.....	Сторінка	120
Қазақша.....	.Бет	127
Română .....	Pagina	135
Български .....	Страница	141
Македонски .....	Страна	149
Srpski.....	Strana	155
Slovensko .....	Stran	161
Hrvatski .....	Stranica	167
Eesti.....	Lehekülg	173
Latviešu .....	Lappuse	179
Lietuviškai .....	Puslapis	186

## Deutsch

### Sicherheitshinweise

**Achtung!** Lesen Sie die nachfolgenden Anweisungen sorgfältig durch. Machen Sie sich mit den Bedienelementen und dem ordnungsgemäßen Gebrauch des Gartengeräts 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.



Rotierendes Gebläse. Kommen Sie mit Ihren Händen und Füßen nicht in die Öffnungen, während das Gartengerät läuft.



Achten Sie bei anderen Personen auf sicheren Abstand zum Gartengerät.



Öffnen Sie oder entfernen Sie nicht den Schutzdeckel, während der Motor läuft.



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



Tragen Sie Gehörschutz.



Tragen Sie eine Schutzbrille.



Entfernen Sie den Akku bevor Sie das Gartengerät reinigen, einstellen oder für kurze Zeit unbewacht lassen.



Arbeiten Sie nicht im Regen und lassen Sie den Akku-Laubbläser nicht im Freien während es regnet.



Benutzen Sie das Ladegerät nicht, wenn das Netzkabel beschädigt ist.



Verwenden Sie das Ladegerät nur in trockenen Räumen.

### Bedienung

- Niemals Kindern oder mit diesen Anweisungen nicht vertrauten Personen erlauben das Gartengerät zu benutzen. Nationale Vorschriften beschränken möglicherweise das Alter des Bedieners. Bewahren Sie das Gartengerät für Kinder unerreichbar auf, wenn es nicht in Gebrauch ist.
- Dieses Gartengerät ist nicht dafür bestimmt, von Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und/oder mangelndem Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhalten von ihr Anweisungen, wie das Gartengerät zu benutzen ist. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gartengerät spielen.
- Der Bediener oder Nutzer ist für Unfälle oder Schäden an anderen Menschen oder deren Eigentum verantwortlich.
- Während des Betriebes dürfen sich im Umkreis von 3 Metern keine anderen Personen oder Tiere aufhalten. Der Bedienende ist im Arbeitsbereich gegenüber Dritten verantwortlich.
- Betreiben Sie das Gartengerät niemals, während sich Personen, insbesondere Kinder oder Haustiere, in unmittelbarer Nähe aufhalten.
- Verwenden Sie das Gartengerät nur bei Tageslicht oder gutem künstlichen Licht.
- Benutzen Sie die Maschine nicht, wenn Sie müde oder krank sind oder unter dem Einfluss von Alkohol, Drogen oder Medikamenten stehen.
- Bei schlechten Wetterbedingungen insbesondere bei einem aufziehendem Gewitter nicht mit dem Gartengerät arbeiten.
- Benutzen Sie das Gartengerät nicht barfuß oder mit offenen Sandalen. Tragen Sie stets festes Schuhwerk und eine lange Hose.
- Achten Sie darauf, dass lose Kleidung nicht in die Luftzufuhr hineingezogen wird, da dies zu Verletzungen führen könnte.
- Betreiben Sie das Gartengerät nur mit aufgesteckter Düse.
- Achten Sie darauf, dass lange Haare nicht in die Luftzufuhr hineingezogen werden, da dies zu Verletzungen führen könnte.
- Achten Sie auf schrägen Flächen stets auf sicheren Tritt.
- Halten Sie sämtliche Kühlluftöffnungen frei von Schmutz.
- Blasen Sie Schmutz/Laub nie in die Richtung von in der Nähe stehender Personen.

**4 | Deutsch**

- **Nehmen Sie keine Veränderungen am Gartengerät vor.** Unzulässige Veränderungen können die Sicherheit Ihres Gartengerätes beeinträchtigen und zu verstärkten Geräuschen und Vibratoren führen.
- Stets ruhig gehen, niemals schnell laufen.
- Überanstrengen Sie sich nicht und immer halten Sie immer das Gleichgewicht.

**Wartung**

- Stellen Sie den Festsitz aller Muttern, Bolzen und Schrauben sicher, damit ein sicherer Arbeitszustand des Gartengeräts gewährleistet ist.
- Überprüfen Sie das Gartengerät und ersetzen Sie sicherheitshalber abgenutzte oder beschädigte Teile.
- Stellen Sie sicher, dass auszuwechselnde Teile von Bosch stammen.

**Hinweise für den optimalen Umgang mit dem Akku**

- **Nehmen Sie den Akku vor allen Arbeiten am Gartengerät (z.B. Wartung, Werkzeugwechsel etc.) sowie bei dessen Transport und Aufbewahrung aus dem Gartengerät.** Bei unbeabsichtigtem Betätigen des Ein-/Ausschalters besteht Verletzungsgefahr.
- **Verwenden Sie nur die für dieses Gartengerät vorgesehenen Bosch Akkus.** Der Gebrauch anderer Akkus kann zu Verletzungen und Brandgefahr führen.
- **Stellen Sie sicher, dass das Gartengerät ausgeschaltet ist, bevor Sie den Akku einsetzen.** Das Einsetzen eines Akkus in ein Gartengerät, das eingeschaltet ist, kann zu Unfällen führen.
- **Öffnen Sie den Akku nicht.** Es besteht die Gefahr eines Kurzschlusses.
-  **Schützen Sie den Akku vor Hitze, z. B. auch vor dauernder Sonneneinstrahlung, Feuer, Wasser und Feuchtigkeit.** Es besteht Explosionsgefahr.
- **Halten Sie den nicht benutzten Akku fern von Büroklammern, Münzen, Schlüsseln, Nägeln, Schrauben oder anderen kleinen Metallgegenständen, die eine Überbrückung der Kontakte verursachen könnten.** Ein Kurzschluss zwischen den Akkukontakten kann Verbrennungen oder Feuer zur Folge haben.
- **Bei falscher Anwendung kann Flüssigkeit aus dem Akku austreten. Vermeiden Sie den Kontakt damit. Bei zu fälligem Kontakt mit Wasser abspülen. Wenn die Flüssigkeit in die Augen kommt, nehmen Sie zusätzlich ärztliche Hilfe in Anspruch.** Austretende Akkuflüssigkeit kann zu Hautreizungen oder Verbrennungen führen.
- **Bei Beschädigung und unsachgemäßem Gebrauch des Akkus können Dämpfe austreten. Führen Sie Frischluft zu und suchen Sie bei Beschwerden einen Arzt auf.** Die Dämpfe können die Atemwege reizen.

- **Laden Sie die Akkus nur mit Ladegeräten auf, die vom Hersteller empfohlen werden.** Durch ein Ladegerät, das für eine bestimmte Art von Akkus geeignet ist, besteht Brandgefahr, wenn es mit anderen Akkus verwendet wird.
- **Bei defektem Akku kann Flüssigkeit austreten und angrenzende Gegenstände beneten. Überprüfen Sie betroffene Teile.** Reinigen Sie diese oder tauschen Sie sie gegebenenfalls aus.

- **Verwenden Sie den Akku nur in Verbindung mit Ihrem Bosch Produkt.** Nur so wird der Akku vor gefährlicher Überlastung geschützt.

- **Verwenden Sie nur original Bosch-Akkus mit der auf dem Typenschild Ihres Produktes angegebenen Spannung.** Bei Gebrauch anderer Akkus, z.B. Nachahmungen, aufgearbeiteter Akkus oder Fremdfabrikaten, besteht die Gefahr von Verletzungen sowie Sachschäden durch explodierende Akkus.

- Schützen Sie den Akku vor Feuchtigkeit und Wasser.

- Lagern Sie den Akku nur im Temperaturbereich von 0 °C bis 50 °C. Lassen Sie den Akku z.B. im Sommer nicht im Auto liegen.

- Reinigen Sie gelegentlich die Lüftungsschlitz des Akkus mit einem weichen, sauberen und trockenen Pinsel.

**Sicherheitshinweise für Ladegeräte**

**Halten Sie das Ladegerät von Regen oder Nässe fern.** Das Eindringen von Wasser in ein Ladegerät erhöht das Risiko eines elektrischen Schlagens.

- **Laden Sie nur Bosch Li-Ion-Akkus oder in Bosch-Produkte eingebaute Li-Ion-Akkus. Die Akkuspannung muss zur Akku-Ladespannung des Ladegerätes passen.** Ansonsten besteht Brand- und Explosionsgefahr.

- **Halten Sie das Ladegerät sauber.** Durch Verschmutzung besteht die Gefahr eines elektrischen Schlagens.

- **Überprüfen Sie vor jeder Benutzung Ladegerät, Kabel und Stecker.** Benutzen Sie das Ladegerät nicht, sofern Sie Schäden feststellen. Öffnen Sie das Ladegerät nicht selbst und lassen Sie es nur von qualifiziertem Fachpersonal und nur mit Original-Ersatzteilen reparieren. Beschädigte Ladegeräte, Kabel und Stecker erhöhen das Risiko eines elektrischen Schlagens.

- **Betreiben Sie das Ladegerät nicht auf leicht brennbarem Untergrund (z.B. Papier, Textilien etc.) bzw. in brennbarer Umgebung.** Wegen der beim Laden auftretenden Erwärmung des Ladegerätes besteht Brandgefahr.

- **Beaufsichtigen Sie Kinder.** Damit wird sichergestellt, dass Kinder nicht mit dem Ladegerät spielen.

- **Kinder und Personen, die aufgrund ihrer physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder ihrer Unerfahrenheit oder Unkenntnis nicht in der Lage sind, das Ladegerät sicher zu bedienen, dürfen dieses Ladegerät nicht ohne Aufsicht oder Anweisung durch eine verantwortliche Person benutzen.** Andernfalls besteht die Gefahr von Fehlbedienung und Verletzungen.

Deutsch | 5

## 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 Gartengerät besser und sicherer zu gebrauchen.

Symbol	Bedeutung
	Tragen Sie Schutzhandschuhe
	Reaktionsrichtung
	Bewegungsrichtung
	Gewicht
	Einschalten
	Ausschalten
	CLICK! Hörbares Geräusch
	Zubehör/Ersatzteile

## Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Das Gartengerät ist bestimmt zum Zusammenblasen von Laub und Gartenabfällen, wie z. B. Gras, Zweige und Kieferndeln.

## Technische Daten

Akku-Laubgebläse		ALB 36 LI
Sachnummer		3 600 HA0 4..
Luftstromgeschwindigkeit, max.	km/h	250
Gewicht entsprechend EPTA-Procedure 01/2003	kg	1,6
Set (mit Akku)	kg	2,8
Akku		Li-Ionen
Sachnummer		2 607 336 107
Nennspannung	V=	36
Kapazität	Ah	2,6
Ladezeit (Akku entladen)	min	95

\*mit Ladegerät AL 3620 CV Professional

Bitte beachten Sie die Sachnummer auf dem Typenschild Ihres Gartengeräts. Die Handelsbezeichnungen einzelner Gartengeräte können variieren.

Akku-Laubgebläse		ALB 36 LI
Anzahl der Akkuzellen		20
Akku		Li-Ionen
Sachnummer		2 607 337 047
Nennspannung		V= 36
Kapazität		Ah 4,0
Ladezeit (Akku entladen)		min 95
Anzahl der Akkuzellen		20
Ladegerät		AL 3620 CV Professional
Sachnummer		EU 2 607 225 657 UK 2 607 225 659 AU 2 607 225 661
Ladestrom	A	2,0
Zulässiger Ladetemperaturbereich	°C	0 – 45
Gewicht entsprechend EPTA-Procedure 01/2003	kg	0,6
Schutzklasse	<input type="checkbox"/> /II	
Ladegerät		AL 3640 CV Professional
Sachnummer		EU 2 607 225 099 UK 2 607 225 102 AU 2 607 225 103
Ladestrom	A	4,0
Zulässiger Ladetemperaturbereich	°C	0 – 45
Gewicht entsprechend EPTA-Procedure 01/2003	kg	1,0
Schutzklasse	<input type="checkbox"/> /II	
Seriennummer	siehe Typenschild am Gartengerät	

\*mit Ladegerät AL 3620 CV Professional

Bitte beachten Sie die Sachnummer auf dem Typenschild Ihres Gartengeräts. Die Handelsbezeichnungen einzelner Gartengeräte können variieren.

## Geräusch-/Vibrationsinformation

Messwerte für Geräusch ermittelt entsprechend EN 60335.

Der A-bewertete Geräuschpegel des Gerätes beträgt typischerweise: Schalldruckpegel 78 dB(A); Schallleistungspegel 90 dB(A). Unsicherheit K = 1 dB.

### Gehörschutz tragen!

Schwingungsgesamtwerte  $a_h$  (Vektorsumme dreier Richtungen) und Unsicherheit K ermittelt entsprechend EN 60335:  $a_h = 2,9 \text{ m/s}^2$ ,  $K = 1,5 \text{ m/s}^2$ .

6 | Deutsch

## Konformitätserklärung

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass das unter „Technische Daten“ beschriebene Produkt mit den folgenden Normen oder normativen Dokumenten übereinstimmt:  
 EN 60335 gemäß den Bestimmungen der Richtlinien  
 2011/65/EU, 2004/108/EG, 2006/42/EG, 2000/14/EG,  
 2000/14/EG: Garantiert Schallleistungspegel 91 dB(A).  
 Bewertungsverfahren der Konformität gemäß Anhang V.

Produktkategorie: 34

Technische Unterlagen (2006/42/EG, 2000/14/EG) bei:  
 Bosch Lawn and Garden Ltd., PT-LG/ENS4,  
 Stowmarket, Suffolk IP14 1EY, England

Henk Becker                    Helmut Heinzelmann  
 Executive Vice President     Head of Product Certification  
 Engineering                    PT/ETM9

PPA

 i. V. 

Robert Bosch GmbH, Power Tools Division  
 D-70745 Leinfelden-Echterdingen  
 24.09.2013

## Montage und Betrieb

Handlungsziel	Bild
Lieferumfang	1
Düse aufstecken	2
Akku laden	3
Akku einsetzen	3
Akku-Ladezustandsanzeige	4
Einschalten	5
Ausschalten	5
Arbeitshinweise	6
Wartung und Reinigung	7
Aufbewahrung und Transport	7
Zubehör auswählen	8

## Inbetriebnahme

### Zu Ihrer Sicherheit

- Nehmen Sie den Akku vor allen Arbeiten am Gartengerät (z.B. Wartung, Werkzeugwechsel etc.) sowie bei dessen Transport und Aufbewahrung aus dem Garten-gerät. Bei unbeabsichtigtem Betätigen des Ein-/Ausschalters besteht Verletzungsgefahr.
- Das Gartengerät läuft nach dem Ausschalten noch für einige Sekunden nach (anhaltender Luftstrom). Lassen Sie den Motor auslaufen bevor Sie es wieder einschalten.
- Schalten Sie das Gartengerät nicht direkt nacheinander aus und wieder ein.

### Akku laden

► Benutzen Sie kein anderes Ladegerät. Das mitgelieferte Ladegerät ist auf den in Ihr Gartengerät eingebauten Li-Ionen-Akku abgestimmt.

► Beachten Sie die Netzspannung! Die Spannung der Stromquelle muss mit den Angaben auf dem Typenschild des Ladegerätes übereinstimmen. Mit 230 V gekennzeichnete Ladegeräte können auch an 220 V betrieben werden.

Der Akku ist mit einer Temperaturüberwachung ausgestattet, welche Ladung nur im Temperaturbereich zwischen 0 °C und 45 °C zulässt. Dadurch wird eine hohe Akku-Lebensdauer erreicht.

**Hinweis:** Der Akku wird teilgeladen ausgeliefert. Um die volle Leistung des Akkus zu gewährleisten, laden Sie vor dem ersten Einsatz den Akku vollständig im Ladegerät auf.

Der Li-Ionen-Akku kann jederzeit aufgeladen werden, ohne die Lebensdauer zu verkürzen. Eine Unterbrechung des Ladevorganges schädigt den Akku nicht.

Der Li-Ionen-Akku ist durch die „Electronic Cell Protection (ECP)“ gegen Tiefentladung geschützt. Bei entladenem Akku wird das Gartengerät durch eine Schutzschaltung abgeschaltet: Die Luftstromgeschwindigkeit sinkt sofort, der Akku muss aufgeladen werden.

**⚠ ACHTUNG** Drücken Sie nach dem automatischen Abschalten des Gartengerätes nicht weiter auf den Ein-/Ausschalter. Der Akku kann beschädigt werden.

### Ladenvorgang

Der Ladenvorgang beginnt, sobald der Netzstecker des Ladegerätes in die Steckdose gesteckt und der Akku in den Ladeschacht eingesteckt wird.

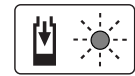
Durch das intelligente Ladeverfahren wird der Ladezustand des Akkus automatisch erkannt und abhängig von Akkutemperatur und -spannung mit dem jeweils optimalen Ladestrom geladen.

Dadurch wird der Akku geschont und bleibt bei Aufbewahrung im Ladegerät immer vollständig aufgeladen.

### Schnellladenvorgang



AL 3640 CV  
Professional



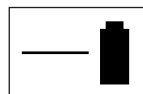
AL 3620 CV  
Professional

Der Schnellladenvorgang wird durch **Blinken** der **grünen LED-Anzeige** signalisiert.

Anzeigeelement am Akku: Während des Ladenvorganges leuchten die drei grünen LEDs nacheinander auf und erlösen kurzzeitig. Der Akku ist vollständig geladen, wenn die drei grünen LEDs dauerhaft leuchten. Etwa 5 Minuten nachdem der Akku vollständig geladen wurde, erlöschen die drei grünen LEDs wieder.

**Hinweis:** Der Schnellladevorgang ist nur möglich, wenn die Temperatur des Akkus im zulässigen Ladetemperaturbereich ist, siehe Abschnitt „Technische Daten“.

### Akku geladen



**AL 3640 CV  
Professional**



**AL 3620 CV  
Professional**

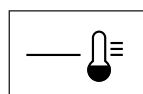
Das **Dauerlicht** der **grünen LED-Anzeige** signalisiert, dass der Akku vollständig aufgeladen ist.

Zusätzlich ertönt für die Zeitdauer von ca. 2 Sekunden ein Signalton, welcher die vollständige Aufladung des Akkus akustisch signalisiert.

Der Akku kann anschließend zum sofortigen Gebrauch entnommen werden.

Ohne eingesteckten Akku signalisiert das **Dauerlicht** der **grünen LED-Anzeige**, dass der Netzstecker in die Steckdose eingesteckt ist und das Ladegerät betriebsbereit ist.

### Akku-Temperatur unter 0 °C oder über 45 °C



**AL 3640 CV  
Professional**

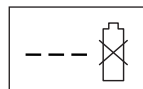


**AL 3620 CV  
Professional**

Das **Dauerlicht** der **roten LED-Anzeige** signalisiert, dass die Temperatur des Akkus außerhalb des Schnellladetemperaturbereiches von 0 °C – 45 °C liegt. Sobald der zulässige Temperaturbereich erreicht ist, schaltet das Ladegerät automatisch auf Schnellladung um.

Liegt die Temperatur des Akkus außerhalb des zulässigen Ladetemperaturbereiches, leuchtet beim Einsetzen in das Ladegerät die rote LED des Akkus.

### Kein Ladevorgang möglich



**AL 3640 CV  
Professional**



**AL 3620 CV  
Professional**

Liegt eine andere Störung des Ladevorganges vor, so wird dies durch **Blinken** der **roten LED-Anzeige** signalisiert.

Der Ladevorgang kann nicht gestartet werden und das Laden des Akkus ist nicht möglich (siehe Abschnitt „Fehlersuche“).

### Hinweise zum Laden

Bei kontinuierlichen bzw. mehrmals nacheinander folgenden Ladezyklen ohne Unterbrechung kann sich das Ladegerät erwärmen. Dies ist jedoch unbedenklich und deutet nicht auf einen technischen Defekt des Ladegerätes hin.

Eine wesentlich verkürzte Betriebszeit nach der Aufladung zeigt an, dass der Akku verbraucht ist und ersetzt werden muss.

Beachten Sie die Hinweise zur Entsorgung.

### Akku-Kühlung (Active Air Cooling)

Die in das Ladegerät integrierte Lüftersteuerung überwacht die Temperatur des eingesetzten Akkus. Liegt die Akkutemperatur über 30 °C, wird der Akku durch einen Ventilator auf die optimale Ladetemperatur gekühlt. Der eingeschaltete Ventilator erzeugt ein Lüftungsgeräusch.

Läuft der Ventilator nicht, liegt die Akkutemperatur im optimalen Ladetemperaturbereich oder der Ventilator ist defekt. In diesem Fall verlängert sich die Ladezeit des Akkus.

### Akku-Ladezustandsanzeige

Die Akku-Ladezustandsanzeige zeigt bei halb oder vollständig gedrücktem Ein-/Ausschalter für einige Sekunden den Ladezustand des Akkus an und besteht aus 3 grünen LED.

LED	Kapazität
Dauerlicht 3 x Grün	≥ 2/3
Dauerlicht 2 x Grün	≥ 1/3
Dauerlicht 1 x Grün	< 1/3
Blinklicht 1 x Grün	Reserve

### Arbeitshinweise

Halten Sie das Gartengerät beim Arbeiten immer ca. 3 cm über den Boden.

Blasen Sie keine heißen, brennbaren oder explosiven Materialien zusammen.

8 | Deutsch

## Fehlersuche



Symptome	Mögliche Ursache	Abhilfe
Gartengerät startet nach dem einschalten nicht	Der Ein-/Ausschalter wurde nicht richtig ausgeschaltet, bevor die Batterie eingesteckt wurde	Schalten Sie es aus, 3 Sekunden warten, bevor Sie wieder einschalten
Gartengerät läuft nicht	Akku entladen	Akku laden, siehe auch „Hinweise zum Laden“
	Akku zu kalt/zu heiß	Akku erwärmen/abkühlen lassen
	Gartengerät defekt	Kundendienst aufsuchen
	Interne Verkabelung des Gartengerätes defekt	Kundendienst aufsuchen
Gartengerät läuft mit Unterbrechungen	Ein-/Ausschalter defekt	Kundendienst aufsuchen
Starke Vibratoren/Geräusche	Gartengerät defekt	Kundendienst aufsuchen
Arbeitsdauer pro Akkuladung zu gering	Akku wurde längere Zeit nicht oder nur kurzzeitig benutzt	Akku vollständig aufladen; siehe auch „Hinweise zum Laden“
	Akku leer oder defekt	Akku ersetzen  Niedrigere Geschwindigkeit einstellen
Gartengerät bläst nicht	Düse blockiert	Düse freimachen
	Gartengerät schaltet sich aus	Schalten Sie das Gartengerät aus und laden Sie den Akku, wenn Luftstromgeschwindigkeit deutlich niedriger wird
Düse lässt sich nicht auf das Gartengerät aufstecken	Falsche Montage	siehe „Montage“
Akku-Ladeanzeige leuchtet dauerhaft Kein Ladevorgang möglich	Akku nicht (richtig) aufgesetzt	Akku korrekt auf Ladegerät aufsetzen
	Akkukontakte verschmutzt	Akkukontakte reinigen; z. B. durch mehrfaches Ein- und Ausstecken des Akkus, ggf. Akku ersetzen
	Akku defekt	Akku ersetzen
Akku-Ladeanzeige leuchtet nicht	Netzstecker des Ladegerätes nicht (richtig) eingesetzt	Netzstecker (vollständig) in die Steckdose einstecken
	Steckdose, Netzkabel oder Ladegerät defekt	Netzspannung überprüfen, Ladegerät ggf. von einer autorisierten Kundendienststelle für Bosch-Elektrowerzeuge überprüfen lassen

## Kundendienst und Anwendungsberatung

[www.bosch-garden.com](http://www.bosch-garden.com)

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

English | 9

**Deutschland**

Robert Bosch GmbH  
Servicezentrum Elektrowerkzeuge  
Zur Luhne 2  
37589 Kalefeld – Willershausen  
Unter [www.bosch-pt.com](http://www.bosch-pt.com) 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: Anwendungsberatung.pt@de.bosch.com

**Österreich**

Tel.: (01) 797222010  
Fax: (01) 797222011  
E-Mail: service.elektrowerkzeuge@at.bosch.com

**Schweiz**

Tel.: (044) 8471511  
Fax: (044) 8471551  
E-Mail: Aftersales.Service@de.bosch.com

**Luxemburg**

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

**Transport**

Die enthaltenen Li-Ionen-Akkus unterliegen den Anforderungen des Gefahrgutrechts. Die Akkus können durch den Benutzer ohne weitere Auflagen auf der Straße transportiert werden.

Beim Versand durch Dritte (z.B.: Lufttransport oder Spedition) sind besondere Anforderungen an Verpackung und Kennzeichnung zu beachten. Hier muss bei der Vorbereitung des Versandstückes ein Gefahrgut-Experte hinzugezogen werden.

Versenden Sie Akkus nur, wenn das Gehäuse unbeschädigt ist. Kleben Sie offene Kontakte ab und verpacken Sie den Akku so, dass er sich nicht in der Verpackung bewegt. Bitte beachten Sie auch eventuelle weiterführende nationale Vorschriften.

**Entsorgung**

Gartengeräte, Zubehör und Verpackungen sollen einer umweltgerechten Wiederverwertung zugeführt werden.

Werfen Sie Gartengeräte, Ladegeräte und Akkus/Batterien nicht in den Hausmüll!

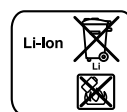
**Nur für EU-Länder:**

Gemäß der europäischen Richtlinie 2012/19/EU müssen nicht mehr gebrauchsfähige Elektro- und Elektronikgeräte und gemäß der europäischen Richtlinie 2006/66/EG müssen defekte oder verbrauchte Akkus/Batterien getrennt gesammelt und einer umweltgerechten Wiederverwendung zugeführt werden.

Nicht mehr gebrauchsfähige Akkus/Batterien können direkt abgegeben werden bei:

**Deutschland**  
Recyclingzentrum Elektrowerkzeuge  
Osteroder Landstraße 3  
37589 Kalefeld

**Schweiz**  
Batrex AG  
3752 Wimmis BE

**Akkus/Batterien:****Li-Ion:**

Bitte beachten Sie die Hinweise im Abschnitt „Transport“.

**Änderungen vorbehalten.**

**English****Safety Notes**

**Warning! Read these instructions carefully, be familiar with the controls and the proper use of the machine. Please keep the instructions safe for later use!**

**Explanation of symbols on the machine**

General hazard safety alert.



Read instruction manual.



Pay attention that bystanders are not injured through foreign objects thrown from the machine.



Rotating fan. Keep hands and feet out of the openings while the machine is running.



Keep bystanders a safe distance away from the machine.



Do not open or remove safety shield while motor is running.



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

**10 | English**

Always wear ear protection.



Wear safety goggles.



Remove battery before adjusting or cleaning, and before leaving the machine unattended for any period.



Do not work in the rain or leave the cordless leaf blower outdoors whilst raining.



Do not use the charger if the cord is damaged.



Only use the battery charger indoors.



Battery charger contains a safety transformer.

► Failure to keep long hair away from the air inlet could result in personal injury.

► Always be sure of your footing on slopes.

► Keep all cooling air inlets clear of debris.

► Never blow debris in the direction of bystanders.

► **Do not modify this product.** Unauthorized modifications may impair the safety of your product and may result in increased noise and vibration.

► Walk, never run.

► Do not overreach and keep your balance at all time.

**Maintenance**

► Keep all nuts, bolts and screws tight to be sure that the machine is in safe working condition.

► Examine the machine and replace worn or damaged parts for safety.

► Ensure replacement parts fitted are Bosch approved.

**Recommendations for Optimal Handling of the Battery**

► **Before any work on the garden product itself (e. g. maintenance, tool change, etc.) as well as during transport and storage, remove the battery from the garden product.** There is danger of injury when unintentionally actuating the On/Off switch.

► **Use only Bosch battery packs intended specifically for the machine.** Use of any other battery packs may create a risk of injury and fire.

► **Ensure the switch is in the off position before inserting battery pack.** Inserting the battery pack into machines that have the switch on can cause accidents.

► **Do not open the battery.** Danger of short-circuiting.



**Protect the battery against heat, e. g., against continuous intense sunlight, fire, water, and moisture.** Danger of explosion.

► **When battery pack is not in use, keep it away from other metal objects like paper clips, coins, keys, nails, screws, or other small metal objects that can make a connection from one terminal to another.** Shorting the battery terminals together may cause burns or a fire.

► **Under abusive conditions, liquid may be ejected from the battery; avoid contact.** If contact accidentally occurs, flush with water. **If liquid contacts eyes, additionally seek medical help.** Liquid ejected from the battery may cause irritations or burns.

► **In case of damage and improper use of the battery, vapours may be emitted.** Ventilate the area and seek medical help in case of complaints. The vapours can irritate the respiratory system.

► **Recharge only with the charger specified by the manufacturer.** A charger that is suitable for one type of battery pack may create a risk of fire when used with another battery pack.

► **If the battery becomes defective, liquid can escape and come into contact with adjacent components.** Check

**Operation**

- Never allow children or people unfamiliar with these instructions to use the machine. Local regulations may restrict the age of the operator. When not in use store the machine out of reach of children.
- This machine is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the machine by a person responsible for their safety. Children should be supervised to ensure that they do not play with the machine.
- The operator or user is responsible for accidents or hazards occurring to other people or their property.
- Other persons and animals should remain at a distance of 3 metres or more when the machine is being used. The operator is responsible for third persons in the working area.
- Never operate the machine while people, especially children or pets, are nearby.
- Use the machine only in daylight or good artificial light.
- Never operate the product when you are tired, ill or under the influence of alcohol, drugs or medicine.
- Avoid operating the machine in bad weather conditions especially when there is a risk of lightning.
- Do not operate the machine when barefoot or wearing open sandals, always wear substantial footwear and long trousers.
- Failure to keep loose clothing from being drawn into air intake could result in personal injury.
- Do not operate without tubes in place.

- any parts concerned.** Clean such parts or replace them, if required.
- ▶ **Use the battery only in conjunction with your Bosch product.** This measure alone protects the battery against dangerous overload.
  - ▶ **Use only original Bosch batteries with the voltage listed on the nameplate of your product.** When using other batteries, e. g. imitations, reconditioned batteries or other brands, there is danger of injury as well as property damage through exploding batteries.
  - ▶ Protect the battery against moisture and water.
  - ▶ Store the battery only within a temperature range between 0 °C and 50 °C. As an example, do not leave the battery in the car in summer.
  - ▶ Occasionally clean the venting slots of the battery using a soft, clean and dry brush.

### Safety Warnings for Battery Chargers



**Keep the battery charger away from rain or moisture.** Penetration of water in the battery charger increases the risk of an electric shock.

- ▶ **Only charge Bosch lithium ion batteries or lithium ion batteries installed in Bosch products. The battery voltage must match the battery charging voltage of the charger.** Otherwise there is danger of fire and explosion.
- ▶ **Keep the battery charger clean.** Contamination can lead to danger of an electric shock.
- ▶ **Before each use, check the battery charger, cable and plug.** If damage is detected, do not use the battery charger. Never open the battery charger yourself. Have repairs performed only by a qualified technician and only using original spare parts. Damaged battery chargers, cables and plugs increase the risk of an electric shock.
- ▶ **Do not operate the battery charger on easily inflammable surfaces (e. g., paper, textiles, etc.) or surroundings.** The heating of the battery charger during the charging process can pose a fire hazard.
- ▶ **Supervise children.** This will ensure that children do not play with the charger.
- ▶ **Children or persons that owing to their physical, sensory or mental limitations or to their lack of experience or knowledge, are not capable of securely operating the charger, may only use this charger under supervision or after having been instructed by a responsible person.** Otherwise, there is danger of operating errors and injuries.

**Products sold in GB only:** Your product is fitted with a BS 1363/A approved electric plug with internal fuse (ASTA approved to BS 1362). If the plug is not suitable for your socket outlets, it should be cut off and an appropriate plug fitted in its place by an authorised customer service agent. The replacement plug should have the same fuse rating as the original plug. The severed plug must be disposed of to avoid a possible shock hazard and should never be inserted into a mains socket elsewhere.

## Symbols

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

Symbol	Meaning
	Wear protective gloves
	Reaction direction
	Movement direction
	Weight
	Switching On
	Switching Off
	Audible noise
	Accessories/Spare parts

## Intended Use

The product is intended for blowing leaves, garden waste such as grass, twigs and pine needles.

## Technical Data

Cordless leaf blower		ALB 36 LI
Article number		3 600 HAO 4..
Air speed, max.	km/h	250
Weight according to EPTA-Procedure 01/2003	kg	1.6
Set (with battery)	kg	2.8
Battery	Li-Ion	
Article number	2 607 336 107	
Rated voltage	V=	36
Capacity	Ah	2.6
Charging period (battery dis-charged)	min	95
Number of battery cells		20

\*with AL 3620 CV Professional charger

Please observe the article number on the type plate of your garden product. The trade names of the individual garden products may vary.

12 | English

Cordless leaf blower		ALB 36 LI
<b>Battery</b>		Li-Ion
Article number		2 607 337 047
Rated voltage	V =	36
Capacity	Ah	4.0
Charging period (battery discharged)	min	95
Number of battery cells		20
<b>Battery Charger</b>		AL 3620 CV Professional
Article number	EU	2 607 225 657
	UK	2 607 225 659
	AU	2 607 225 661
Charging current	A	2.0
Allowable charging temperature range	°C	0 – 45
Weight according to EPTA-Procedure 01/2003	kg	0.6
Protection class	<input type="checkbox"/> /II	
<b>Battery Charger</b>		AL 3640 CV Professional
Article number	EU	2 607 225 099
	UK	2 607 225 102
	AU	2 607 225 103
Charging current	A	4.0
Allowable charging temperature range	°C	0 – 45
Weight according to EPTA-Procedure 01/2003	kg	1.0
Protection class	<input type="checkbox"/> /II	
Serial number	see type plate on the garden product	

\*with AL 3620 CV Professional charger

Please observe the article number on the type plate of your garden product. The trade names of the individual garden products may vary.

## Noise/Vibration Information

Measured sound values determined according to EN 60335. Typically the A-weighted noise levels of the product are:  
Sound pressure level 78 dB(A); sound power level 90 dB (A). Uncertainty K = 1 dB.

### Wear hearing protection!

Vibration total values  $a_h$  (triax vector sum) and uncertainty K determined according to EN 60335:  
 $a_h = 2.9 \text{ m/s}^2$ , K = 1.5  $\text{m/s}^2$ .

## Declaration of Conformity

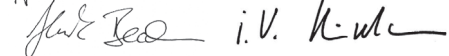
We declare under our sole responsibility that the product described under "Technical data" is in conformity with the following standards or standardization documents: EN 60335 according to the provisions of the directives 2011/65/EU, 2004/108/EC, 2006/42/EC, 2000/14/EC. 2000/14/EC: Guaranteed sound power level 91 dB(A). Conformity assessment procedure according to Annex V.

Equipment category: 34

Technical file (2006/42/EC, 2000/14/EC) at:  
Bosch Lawn and Garden Ltd., PT-LG/ENS4,  
Stowmarket, Suffolk IP14 1EY, England

Henk Becker                    Helmut Heinzelmann  
Executive Vice President    Head of Product Certification  
Engineering                    PT/ETM9

PPA:



Robert Bosch GmbH, Power Tools Division  
D-70745 Leinfelden-Echterdingen  
24.09.2013

## Mounting and Operation

Action	Figure
Delivery Scope	1
Attaching Nozzle	2
Battery Charging	3
Inserting the battery	3
Battery Charge Indicator	4
Starting	5
Stopping	5
Working Advice	6
Maintenance and Cleaning	7
Storage and Transport	7
Selecting Accessories	8

## Starting

### For Your Safety

- Before any work on the garden product itself (e.g. maintenance, tool change, etc.) as well as during transport and storage, remove the battery from the garden product. There is danger of injury when unintentionally actuating the On/Off switch.
- The machine continues to blow for a few seconds after being switched off. Allow the motor to stop rotating before switching "on" again.  
Do not rapidly switch off and on.

## Battery Charging

- ▶ **Do not use other battery chargers.** The supplied battery charger is designed for the Lithium-Ion battery in your garden product.
- ▶ **Observe the mains voltage!** The voltage of the power supply must correspond with the data given on the nameplate of the battery charger. Battery chargers marked with 230 V can also be operated with 220 V.

The battery is equipped with temperature monitoring that allows charging only in the temperature range between 0 °C and 45 °C. In this manner, a high battery service life is achieved.

**Note:** The battery is supplied partially charged. To ensure full capacity of the battery, completely charge the battery in the battery charger before using your power tool for the first time. The lithium-ion battery can be charged at any time without reducing its service life. Interrupting the charging procedure does not damage the battery. The "Electronic Cell Protection (ECP)" protects the lithium ion battery against deep discharging. When the battery is run down or discharged, the garden product is shut off by means of a protective circuit. The gun speed drops instantly to signify the battery requires charging.

**⚠ IMPORTANT** Do not continue to press the On/Off switch after the garden product has been automatically switched off. The battery can be damaged.

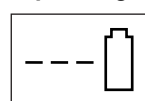
## Charging Procedure

The charging procedure starts as soon as the mains plug of the battery charger is plugged into the socket outlet and the battery is inserted into the charging compartment.

Due to the intelligent charging method, the charging condition of the battery is automatically detected and the battery is charged with the optimum charging current, depending on battery temperature and voltage.

This gives longer life to the battery and always leaves it fully charged when kept in the charger for storage.

## Rapid-charging Procedure



AL 3640 CV  
Professional



AL 3620 CV  
Professional

The rapid-charging procedure is indicated by **flashing** of the **green charge control LED**.

Indication element of the battery: During the charging procedure, the three green LEDs light up one after the other and briefly go out. The battery is fully charged when the three green LEDs light up continuously. The three LEDs go out again approx. 5 minutes after the battery has been fully charged.

**Note:** The rapid-charging procedure is only possible when the battery temperature is within the allowable charging temperature range, see section "Technical Data".

## Battery Charged



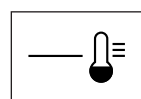
AL 3640 CV  
Professional



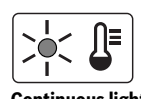
AL 3620 CV  
Professional

**Continuous lighting** of the **green charge control LED** signals that the battery is fully charged. Additionally, a signal tone sounds for approx. 2 seconds, which acoustically indicates that the battery is fully charged. Afterwards, the battery can be removed for immediate use. With no battery inserted, **continuous lighting** of the **green charge control LED** indicates that the mains plug is plugged into the socket and that the battery charger is ready for operation.

## Battery Temperature below 0 °C or above 45 °C



AL 3640 CV  
Professional

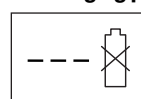


AL 3620 CV  
Professional

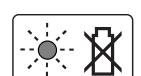
**Continuous lighting** of the **red LED** indicates that the battery temperature is not within the rapid-charging temperature range of 0 °C – 45 °C. As soon as the allowable temperature range is reached, the battery charger automatically switches to rapid charging.

When the battery is not within the allowable temperature range, the red battery LED lights up when inserting the battery into the battery charger.

## No charging procedure possible



AL 3640 CV  
Professional



AL 3620 CV  
Professional

If a different malfunction of the charging procedure is present, this will be indicated through **flashing** of the **red charge control LED**.

The charging procedure cannot be started and the battery cannot be charged (see section "Troubleshooting").

**14 | English****Charging Advice**

With continuous or several repetitive charging cycles without interruption, the charger can warm up. This is not meaningful and does not indicate a technical defect of the battery charger.

A significantly reduced working period after charging indicates that the battery is used and must be replaced.  
Observe the notes for disposal.

**Battery Cooling (Active Air Cooling)**

The fan control integrated in the battery charger controls the temperature of the inserted battery. When the battery temperature is above 30 °C, a fan cools down the battery to the optimal charging temperature. The switched-on fan produces a fan noise.

The battery temperature is within the optimal charging temperature range when the fan is not running. Another reason for a non working fan might be that it is defective. In this case, the charging time of the battery might be extended.

**Troubleshooting**

Problem	Possible Cause	Corrective Action
Machine does not start after turning on	The switch was not turned off properly before the battery was inserted	Turn it off, wait for 3 seconds before turning on again
Machine fails to operate	Battery discharged	Recharge battery; also see "Battery Charging"
	Battery too hot/cold	Allow to cool/warm
	Garden product defective	Contact Service Agent
	Internal wiring of garden product damaged	Contact Service Agent
Machine functions intermittently	On/Off switch defective	Contact Service Agent
Excessive vibrations/noise	Garden product defective	Contact Service Agent
Run time per battery charge too low	Battery has not been used for long period or only for short terms	Fully charge battery; also see "battery charging"
	Battery dead or defective	Replace the battery
		Adjust to suitable speed
Machine does not blow	Tube obstructed	Clear tube
	Hard shut-off	Turn machine off and charge battery when fan speed drops noticeably
Tube cannot be mounted on the machine	Incorrect assembly	see "assembly"

Problem	Possible Cause	Corrective Action
Continuous lighting of the battery charge indicator	Battery not (properly) inserted Battery contacts contaminated	Properly insert battery into battery charger Clean the battery contacts (e.g. by inserting and removing the battery several times) or replace the battery
No charging procedure possible	Battery pack defective	Replace the battery
Battery charge indicator does not light up	Mains plug of battery charger not plugged in (properly) Socket outlet, mains cable or battery charger defective	Insert mains plug (fully) into the socket outlet Check the mains voltage; have the battery charger checked by an authorised after-sales service agent for Bosch power tools

## 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 type plate of the garden product.

### **Great Britain**

Robert Bosch Ltd. (B.S.C.)  
P.O. Box 98  
Broadwater Park  
North Orbital Road  
Denham  
Uxbridge  
UB 9 5HJ  
Tel. Service: (0844) 7360109  
Fax: (0844) 7360146  
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.com.au

### **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: bsc.tools@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

## Transport

The contained lithium-ion batteries are subject to the Dangerous Goods Legislation requirements. The user can transport the batteries by road without further requirements.

When being transported by third parties (e.g.: air transport or forwarding agency), special requirements on packaging and labelling must be observed. For preparation of the item being shipped, consulting an expert for hazardous material is required.

Dispatch batteries only when the housing is undamaged. Tape or mask off open contacts and pack up the battery in such a manner that it cannot move around in the packaging. Please also observe possibly more detailed national regulations.

## 16 | Français

**Disposal**

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

Do not dispose of garden products, battery chargers and batteries/rechargeable batteries into household waste!

**Only for EC countries:**

According to the European law 2012/19/EU, electrical and electronic equipments that are no longer usable, and according to the European law 2006/66/EC, defective or used battery packs/batteries, must be collected separately and disposed of in an environmentally correct manner.

Batteries no longer suitable for use can be directly returned at:

**Great Britain**

Robert Bosch Ltd. (B.S.C.)

P.O. Box 98

Broadwater Park

North Orbital Road

Denham

Uxbridge

UB 9 5HJ

Tel. Service: (0844) 7360109

Fax: (0844) 7360146

E-Mail: boschservicecentre@bosch.com

**Battery packs/batteries:****Li-Ion:**

Please observe the instructions in section "Transport".

**Subject to change without notice.**

**Français****Avertissements de sécurité**

**Attention ! Lisez avec attention toutes les instructions suivantes. Familiarisez-vous avec les éléments de commande et l'utilisation appropriée de l'outil de jardin. Conservez les instructions d'utilisation pour vous y reporter ultérieurement.**

**Explication des symboles se trouvant sur l'outil de jardin**

Indications générales sur d'éventuels dangers.



Lisez soigneusement ces instructions d'utilisation.



Faites attention à ce que les personnes se trouvant à proximité ne soient pas blessées par des projections provenant de la machine.



Ventilateur rotatif. Tenez vos mains et vos pieds à distance des orifices de l'outil de jardin tant que ce dernier est en fonctionnement.



Veillez à maintenir une distance de sécurité entre l'outil de jardin et toute personne se trouvant à proximité.



Ne jamais ouvrir ou retirer le capot de protection tant que le moteur est en marche.



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



Portez une protection acoustique.



Portez toujours des lunettes de protection.



Retirez toujours l'accumulateur avant de nettoyer l'outil de jardin, de le ranger ou de le laisser sans surveillance même pour une courte durée.



Ne travaillez pas par temps de pluie et ne laissez pas le souffleur sans fil à l'extérieur par temps de pluie.



N'utilisez pas le chargeur lorsque le câble de secteur est endommagé.



N'utilisez le chargeur que dans des locaux secs.



Le chargeur dispose d'un transformateur de sécurité.

**Mode d'emploi**

► Ne laissez jamais un enfant ou une autre personne n'ayant pas pris connaissance des instructions d'utilisation se servir de l'outil de jardin. Il est possible que les réglementations locales fixent une limite d'âge minimum de l'utilisateur. Gardez l'outil de jardin non utilisé hors de la portée des enfants.

► Cet outil de jardin doit être utilisé par des personnes disposant des capacités physiques adaptées et de l'expérience et/ou des connaissances nécessaires. Si tel n'était pas le cas ou en cas d'utilisation de cet outil par des enfants,

cette utilisation ne sera possible que sous la surveillance d'une personne responsable de la sécurité des utilisateurs ou que ces derniers aient été instruits quant au maniement de l'outil. Dans le cas contraire, un risque de mauvaise utilisation et de blessures existe.

Les enfants doivent être surveillés pour assurer qu'ils ne jouent pas avec l'outil de jardin.

- L'opérateur ou l'utilisateur de la tondeuse est responsable des accidents et des dommages causés à autrui ou à ses biens.
- Durant le service, aucune autre personne ni animal ne doit se trouver dans un rayon de 3 m autour de l'appareil. Dans la zone de travail, l'opérateur est responsable vis à vis des tierces personnes.
- N'utilisez jamais l'outil de jardin lorsque des personnes, en particulier des enfants ou des animaux domestiques, se trouvent à proximité.
- N'utiliser l'outil de jardinage que de jour ou avec un bon éclairage artificiel.
- Ne pas utiliser la machine lorsque vous êtes fatigué ou sous l'emprise de drogues, d'alcool ou de médicaments.
- Ne pas travailler avec l'outil de jardin dans des conditions météorologiques défavorables et plus particulièrement en cas d'approche d'orage.
- Ne faites jamais fonctionner l'outil de jardin si vous marchez pieds nus ou portez des sandales ouvertes. Portez toujours des chaussures fermées et des pantalons longs.
- Si vous portez des vêtements amples, veillez à ce qu'ils ne soient pas happés par l'alimentation en air ; ceci pourrait vous blesser.
- Ne faites fonctionner l'outil de jardin qu'avec la buse montée.
- Si vous avez des cheveux longs, veillez à ce qu'ils ne soient pas happés par l'alimentation en air ; ceci pourrait vous blesser.
- Faites attention à ne pas perdre l'équilibre si vous travaillez sur des pentes.
- Veillez à ce que les orifices d'aération ne soient pas obturés.
- Ne soufflez jamais les déchets/les feuilles en direction de personnes se trouvant à proximité.
- **N'effectuez aucune modification sur l'outil de jardin.**  
Des modifications non autorisées peuvent s'avérer préjudiciables à la sécurité de votre outil de jardin et conduiront à une augmentation des émissions de bruit et des vibrations.
- Ne menez l'appareil qu'au pas, ne jamais courir.
- Ne surestimez pas vos capacités et veillez à bien maintenir l'équilibre.

### Entretien

- Vérifiez que tous les écrous, boulons et vis sont bien serrés afin d'assurer que l'outil de jardin se trouve dans un état de fonctionnement ne présentant aucun danger.
- Contrôlez l'outil de jardin et, pour des raisons de sécurité, remplacez les pièces usées ou endommagées.

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

### Indications pour le maniement optimal de l'accu

- **Avant d'effectuer des travaux sur l'outil de jardin (p. ex. travaux d'entretien, changement d'outils, etc.) et pour le transport ou le stockage, sortez toujours l'accumulateur de l'outil de jardin.** Appuyer par mégarde sur l'interrupteur Marche/Arrêt présente des risques de blessures.
- **N'utiliser l'outil de jardin qu'avec des accumulateurs Bosch spécifiquement désignés.** L'utilisation de tout autre accumulateur peut entraîner des blessures et des risques d'incendie.
- **Vérifier que l'outil de jardin est effectivement en position d'arrêt avant de monter l'accumulateur.** Le fait de monter un accumulateur dans un outil de jardin en position de fonctionnement peut causer des accidents.
- **Ne pas ouvrir l'accu.** Risque de court-circuit.  
 **Protéger l'accu de toute source de chaleur, comme p. ex. l'exposition directe au soleil, au feu, à l'eau et à l'humidité.** Il y a risque d'explosion.
- **Tenez l'accumulateur non utilisé à l'écart de toutes sortes d'objets métalliques tels qu'agrafes, pièces de monnaie, clés, clous, vis ou autres, étant donné qu'un pontage peut provoquer un court-circuit.** Un court-circuit entre les contacts d'accu peut provoquer des brûlures ou un incendie.
- **Dans de mauvaises conditions, du liquide peut s'écouler de la batterie ; évitez tout contact. En cas de contact accidentel, nettoyez à l'eau. Si le liquide entre en contact avec les yeux, recherchez en plus une aide médicale.** Le liquide qui s'écoule des batteries peut causer des irritations ou des brûlures.
- **En cas d'endommagement et d'utilisation non conforme de l'accu, des vapeurs peuvent s'échapper. Ventiler le lieu de travail et, en cas de malaises, consulter un médecin.** Les vapeurs peuvent entraîner des irritations des voies respiratoires.
- **Ne chargez les accus que dans des chargeurs recommandés par le fabricant.** Un chargeur approprié à un type spécifique d'accumulateur peut engendrer un risque d'incendie lorsqu'il est utilisé avec d'autres accumulateurs.
- **Lorsque l'accu est défectueux, du liquide peut sortir et enduire les objets avoisinants. Contrôler les éléments concernés.** Les nettoyer ou, le cas échéant, les remplacer.
- **N'utilisez l'accumulateur qu'avec votre produit Bosch.** Ceci protège l'accumulateur contre une surcharge dangereuse.
- **N'utilisez que des accumulateurs d'origine Bosch dont la tension correspond à celle indiquée sur la plaque signalétique de votre produit.** L'utilisation d'autres accumulateurs, p. ex. accumulateurs contrefaits, accumulateurs modifiés ou d'autres fabricants, peut provoquer des blessures ainsi que des dommages matériels causés par des accumulateurs qui explosent.

**18 | Français**

- ▶ Protégez l'accu de l'humidité et de l'eau.
- ▶ Ne stockez l'accu que dans la plage de température de 0 °C à 50 °C. Ne stockez pas l'accu trop longtemps dans une voiture par ex. en été.
- ▶ Nettoyez de temps en temps les orifices de ventilation de l'accu à l'aide d'un pinceau doux, propre et sec.

**Instructions de sécurité pour chargeurs**

**Ne pas exposer le chargeur à la pluie ou à l'humidité.** La pénétration d'eau dans un chargeur augmente le risque d'un choc électrique.

- ▶ **Ne charger que des accumulateurs lithium-ion Bosch ou des accumulateurs Lithium-ion montés dans des produits Bosch. La tension d'accumulateurs doit correspondre à la tension de charge de l'accumulateur du chargeur.** Sinon, il y a risque d'incendie et d'explosion.
- ▶ **Maintenir le chargeur propre.** Un encrassement augmente le risque de choc électrique.
- ▶ **Avant toute utilisation, contrôler le chargeur, la fiche et le câble. Ne pas utiliser le chargeur si des défauts sont constatés. Ne pas démonter le chargeur soi-même et ne le faire réparer que par une personne qualifiée et seulement avec des pièces de rechange d'origine.** Des chargeurs, câbles et fiches endommagés augmentent le risque d'un choc électrique.
- ▶ **Ne pas utiliser le chargeur sur un support facilement inflammable (tel que papier, textiles etc.) ou dans un environnement inflammable.** L'échauffement du chargeur lors du processus de charge augmente le risque d'incendie.
- ▶ **Ne laissez pas les enfants sans surveillance.** Veillez à ce que les enfants ne jouent pas avec le chargeur.
- ▶ **Le chargeur doit être utilisé par des personnes disposant des capacités physiques adaptées et de l'expérience et/ou des connaissances nécessaires. Si tel n'était pas le cas ou en cas d'utilisation par des enfants, cette utilisation ne sera possible que sous la surveillance d'une personne responsable de la sécurité des utilisateurs ou que ces derniers aient été instruits quant au maniement du chargeur.** Dans le cas contraire, un risque de mauvaise utilisation et de blessures existe.

**Symboles**

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

Symbol	Signification
	Portez des gants de protection
	Direction de réaction

F 016 L70 962 | (20.11.13)

Symbol	Signification
	Direction de déplacement
	Poids
	Mise en marche
	Arrêt
CLICK!	Bruit audible
	Accessoires/pièces de rechange

**Utilisation conforme**

L'outil de jardin est conçu pour souffler des feuilles et des déchets de jardin tels que les herbes, branches et aiguilles de pins et les entasser.

**Caractéristiques techniques**

Souffleur sans fil		ALB 36 LI
N° d'article		3 600 HAO 4..
Vitesse max. du débit d'air	km/h	250
Poids suivant EPTA-Procedure 01/2003	kg	1,6
Set (avec batterie)	kg	2,8
Batterie	Lithium ion	
N° d'article	2 607 336 107	
Tension nominale	V=	36
Capacité	Ah	2,6
Temps de chargement (accu déchargé)	min	95
Nombre cellules de batteries rechargeables		20
Batterie	Lithium ion	
N° d'article	2 607 337 047	
Tension nominale	V=	36
Capacité	Ah	4,0
Temps de chargement (accu déchargé)	min	95
Nombre cellules de batteries rechargeables		20

\*avec chargeur AL 3620 CV Professional

Respectez impérativement le numéro d'article se trouvant sur la plaque signalétique de l'outil de jardin. Les désignations commerciales des différents outils de jardin peuvent varier.

Bosch Power Tools

Français | 19

<b>Souffleur sans fil</b>		<b>ALB 36 LI</b>
<b>Chargeur</b>		<b>AL 3620 CV Professional</b>
N° d'article	EU UK AU	2 607 225 657 2 607 225 659 2 607 225 661
Courant de charge	A	2,0
Plage de température de charge admissible	°C	0 – 45
Poids suivant EPTA-Procedure 01/2003	kg	0,6
Classe de protection		□/II
<b>Chargeur</b>		<b>AL 3640 CV Professional</b>
N° d'article	EU UK AU	2 607 225 099 2 607 225 102 2 607 225 103
Courant de charge	A	4,0
Plage de température de charge admissible	°C	0 – 45
Poids suivant EPTA-Procedure 01/2003	kg	1,0
Classe de protection		□/II
Numéro de série	voir plaque signalétique sur l'outil de jardin	

\*avec chargeur AL 3620 CV Professional

Respectez impérativement le numéro d'article se trouvant sur la plaque signalétique de l'outil de jardin. Les désignations commerciales des différents outils de jardin peuvent varier.

## Niveau sonore et vibrations

Valeurs de mesure du niveau sonore relevées conformément à la norme EN 60335.

Les mesures réelles (A) des niveaux sonores de l'appareil sont : Niveau de pression acoustique 78 dB(A) ; niveau d'intensité acoustique 90 dB(A). Incertitude K = 1 dB.

### Porter une protection acoustique !

Valeurs totales des vibrations  $a_h$  (somme vectorielle des trois axes directionnels) et incertitude K relevées conformément à la norme EN 60335 :

$a_h = 2,9 \text{ m/s}^2$ , K = 1,5  $\text{m/s}^2$ .

## Déclaration de conformité CE

Nous déclarons sous notre propre responsabilité que le produit décrit sous « Caractéristiques Techniques » est en conformité avec les normes ou documents normatifs suivants : EN 60335 conformément aux termes des réglementations en vigueur 2011/65/UE, 2004/108/CE, 2006/42/CE, 2000/14/CE.

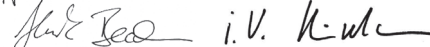
2000/14/CE : Niveau d'intensité acoustique garanti 91 dB(A). Procédures d'évaluation de la conformité conformément à l'annexe V.

Catégorie des produits : 34

Dossier technique (2006/42/CE, 2000/14/CE) auprès de : Bosch Lawn and Garden Ltd., PT-LG/ENS4, Stowmarket, Suffolk IP14 1EY, England

Henk Becker Executive Vice President Helmut Heinzelmann  
Engineering Head of Product Certification  
PT/ETM9

Ppa:



Robert Bosch GmbH, Power Tools Division  
D-70745 Leinfelden-Echterdingen  
24.09.2013

## Montage et mise en service

<b>Opération</b>	<b>Figure</b>
Accessoires fournis	1
Montage de la buse	2
Chargement de l'accu	3
Montage de l'accu	3
Voyant lumineux indiquant l'état de charge de l'accu	4
Mise en marche	5
Arrêt	5
Instructions d'utilisation	6
Nettoyage et entretien	7
Stockage et transport	7
Sélection des accessoires	8

## Mise en fonctionnement

### Pour votre sécurité

► Avant d'effectuer des travaux sur l'outil de jardin (p. ex. travaux d'entretien, changement d'outils, etc.) et pour le transport ou le stockage, sortez toujours l'accumulateur de l'outil de jardin. Appuyer par mégarde sur l'interrupteur Marche/Arrêt présente des risques de blessures.

► Après son arrêt, l'outil de jardin continue à tourner pendant quelques secondes (flux d'air prolongé). Attendez l'arrêt complet du moteur avant de remettre l'outil en marche.

Ne remettez pas l'outil de jardin en marche immédiatement après l'avoir éteint.

### Chargement de l'accu

- ▶ **N'utilisez pas un autre chargeur.** Le chargeur fourni avec l'outil de jardin est adapté à l'accumulateur Lithium-ion intégré dans votre outil de jardin.
- ▶ **Tenez compte de la tension du réseau !** La tension de la source de courant doit correspondre aux indications se trouvant sur la plaque signalétique du chargeur. Les chargeurs marqués 230 V peuvent également fonctionner sous 220 V.

L'accu est équipé d'un contrôle de température qui ne permet de charger l'accu que dans la plage de température entre 0 °C et 45 °C. La durée de vie de l'accu s'en trouve augmentée.

**Note :** L'accu est fourni en état de charge faible. Afin de garantir la puissance complète de l'accu, chargez complètement l'accu dans le chargeur avant la première mise en service.

La batterie Lithium-ion peut être rechargée à tout moment, sans que sa durée de vie n'en soit réduite. Le fait d'interrompre le processus de charge n'endommage pas la batterie.

Grâce à la Protection Électronique des Cellules « Electronic Cell Protection (ECP) », l'accumulateur Lithium-ion est protégé contre une décharge profonde. Lorsque l'accumulateur est déchargé, l'outil de jardin est arrêté par un dispositif d'arrêt de protection. La vitesse du débit d'air diminue immédiatement, l'accumulateur doit être rechargeé.

**ATTENTION** **N'appuyez plus sur l'interrupteur Marche/Arrêt après la mise hors fonctionnement automatique de l'outil de jardin.** Ceci pourrait endommager l'accu.

### Processus de charge

Le processus de charge commence dès que la fiche du secteur du chargeur est introduite dans la prise de courant et que l'accu est mis dans la douille du chargeur .

Le processus intelligent de charge permet de déterminer automatiquement l'état de charge de l'accu et de charger ce dernier avec le courant de charge optimal en fonction de sa température et de sa tension.

Grâce à cela, l'accu est ménagé et reste toujours complètement chargé lorsqu'il est stocké dans le chargeur.

### Processus de charge rapide



AL 3640 CV  
Professional



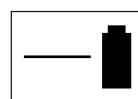
AL 3620 CV  
Professional

Le processus de charge rapide est signalé par un **clignotement de la LED verte**.

Affichage sur l'accu : Lors du processus de charge les 3 LED vertes s'allument l'une après l'autre et s'éteignent pour une courte durée. L'accu est complètement chargé lorsque les 3 LED vertes restent constamment allumées. Les 3 LED vertes s'éteignent environ 5 minutes après la charge complète de l'accu.

**Note :** Le processus de charge rapide n'est possible que si la température de l'accu se situe dans la plage de température de charge admissible, voir chapitre « Caractéristiques Techniques ».

### Accu chargé



AL 3640 CV  
Professional



AL 3620 CV  
Professional

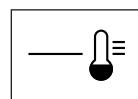
La **LED verte allumée en permanence** indique que l'accu est complètement chargé.

En plus, un signal acoustique se fait entendre pour une durée de 2 secondes env. pour indiquer que l'accu est complètement chargé.

Puis l'accu peut être retiré pour être utilisé immédiatement.

Quand l'accu n'est pas inséré, la **LED verte allumée en permanence** indique que la fiche de secteur est connectée dans la prise et que le chargeur est prêt à être mis en service.

### Température d'accu au-dessous de 0 °C ou au-dessus de 45 °C



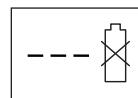
AL 3640 CV  
Professional



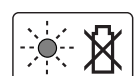
AL 3620 CV  
Professional

La **LED rouge allumée en permanence** indique que la température de l'accu se situe en dehors de la plage de température admissible pour un chargement rapide de 0 °C – 45 °C. Dès que la plage de températures admissibles est atteinte, le chargeur se met automatiquement en mode de chargement rapide. Si la température de l'accu se trouve en dehors de la plage de température de charge admissible, la LED rouge s'allume lorsque l'accu est inséré dans le chargeur.

### Aucun processus de charge possible



AL 3640 CV  
Professional



AL 3620 CV  
Professional

Au cas où il y aurait une autre perturbation du processus de charge, celle-ci est signalée par un **clignotement de la LED rouge**.

Il n'est pas possible de démarrer le processus de charge et de charger l'accu (voir chapitre « Dépistage d'erreurs »).

### Indications pour le chargement

Des cycles de charge continus ou successifs et sans interruption peuvent entraîner un réchauffement du chargeur. Ceci est sans importance et ne doit pas être interprété comme un défaut technique du chargeur.

Si l'autonomie de l'accu diminue considérablement après les recharges effectuées, cela signifie que l'accu est usagé et qu'il doit être remplacé.

Respectez les indications concernant l'élimination.

### Refroidissement de l'accu (Active Air Cooling)

La commande de la ventilation, intégrée dans le chargeur, surveille la température de l'accu inséré. Lorsque la température de l'accu est supérieure à 30 °C, l'accu est refroidi par un ventilateur jusqu'à ce qu'il retrouve sa température optimale de charge. Le ventilateur mis en marche se fait entendre.

Lorsque le ventilateur n'est pas en service, c'est que la température de l'accu se trouve dans la plage optimale de température de charge ou que le ventilateur est défectueux. Dans un tel cas, la durée de charge de l'accu est prolongée.

### Voyant lumineux indiquant l'état de charge de l'accu

Le voyant lumineux indiquant l'état de charge de l'accu indique l'état de charge de l'accu pendant quelques secondes, lorsque l'interrupteur Marche/Arrêt est enfoncé à moitié ou complètement, et consiste en trois LED vertes.

LED	Capacité
Lumière permanente 3 x verte	≥ 2/3
Lumière permanente 2 x verte	≥ 1/3
Lumière permanente 1 x verte	< 1/3
Lumière clignotante 1 x verte	Réserve

### Instructions d'utilisation

Lors des travaux, maintenez toujours l'outil de jardin 3 cm au-dessus du sol.

Ne soufflez pas sur des matériaux chauds, inflammables ou explosifs.

## Dépistage d'erreurs



Problème	Cause possible	Remède
Après avoir été mis en marche, l'outil de jardin ne démarre pas.	L'interrupteur Marche/Arrêt n'a pas été correctement arrêté avant d'insérer la batterie.	Arrêtez-le, attendez pendant 3 secondes, puis remettez-le en marche.
L'outil de jardin ne fonctionne pas	Accu déchargé	Charger l'accu, voir également « Indications pour le chargement »
	La batterie est trop chaude/trop froide	Laisser refroidir/chauffer la batterie
	Outil de jardin défectueux	Contactez le Service Après-Vente
	Le câblage interne de l'outil de jardin est défectueux	Contactez le Service Après-Vente
L'outil de jardin fonctionne par intermittence	Interrupteur Marche/Arrêt défectueux	Contactez le Service Après-Vente
Vibrations/bruit excessifs	Outil de jardin défectueux	Contactez le Service Après-Vente
Autonomie trop faible par charge d'accu	L'accu n'a pas été utilisé sur une période assez longue ou n'a été utilisé que sur une courte durée	Charger complètement l'accu, voir également « Indications pour le chargement »
	L'accu est vide ou défectueux	Remplacer l'accu
		Régler sur une vitesse plus faible
L'outil de jardin ne souffle pas	Buse bloquée	Dégager la buse
	L'outil de jardin s'arrête	Arrêtez l'outil de jardin et rechargez l'accumulateur, si la vitesse du débit d'air diminue considérablement

**22 | Français**

Problème	Cause possible	Remède
La buse ne se laisse pas monter sur l'outil de jardin	Mauvais montage	voir « Montage »
Le voyant indiquant l'état de charge de l'accu est constamment allumé	L'accu n'a pas été (correctement) monté Contacts de l'accu encastrés	Monter l'accu correctement sur le chargeur Nettoyer les contacts ; p.ex. en mettant et en retirant l'accu à plusieurs reprises, le cas échéant, remplacer l'accu
Aucun processus de charge possible	Accu défectueux	Remplacer l'accu
Le voyant indiquant l'état de charge de l'accu n'est pas allumé	La fiche de secteur du chargeur n'est pas (correctement) branchée Prise de courant, câble de secteur ou chargeur défectueux	Brancher la fiche (complètement) sur la prise de courant Vérifier la tension du secteur, le cas échéant, faire contrôler le chargeur par une station de Service Après-Vente agréée pour outillage Bosch

**Service Après-Vente et Assistance****www.bosch-garden.com**

Pour toute demande de renseignement ou commande de pièces de rechange, précisez-nous impérativement le numéro d'article à dix chiffres de l'outil de jardin indiqué sur la plaque signalétique.

**France**

Vous êtes un utilisateur, contactez :  
Le Service Clientèle Bosch Outilage Electroportatif  
Tel. : 0811 360122  
(coût d'une communication locale)  
Fax : (01) 49454767  
E-Mail : contact.outillage-electroportatif@fr.bosch.com

Vous êtes un revendeur, contactez :  
Robert Bosch (France) S.A.S.  
Service Après-Vente Electroportatif  
126, rue de Stalingrad  
93705 DRANCY Cedex  
Tel. : (01) 43119006  
Fax : (01) 43119033  
E-Mail : sav.outillage-electroportatif@fr.bosch.com

**Belgique, Luxembourg**

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

**Suisse**

Tel. : (044) 8471512  
Fax : (044) 8471552  
E-Mail: Aftersales.Service@de.bosch.com

**Transport**

Les batteries Lithium-ion sont soumises aux règlements de transport des matières dangereuses. L'utilisateur peut transporter les batteries par voie routière sans mesures supplémentaires.

Lors d'une expédition par tiers (par ex. : transport aérien ou entreprise de transport), les mesures à prendre spécifiques à l'emballage et au marquage doivent être observées. Dans un tel cas, lors de la préparation de l'envoi, il est impératif de faire appel à un expert en transport des matières dangereuses. N'expédiez les accus que si le carton n'est pas endommagé. Recouvez les contacts non protégés et emballez l'accu de manière à ce qu'il ne puisse pas se déplacer dans l'emballage. Veuillez également respecter les réglementations supplémentaires éventuellement en vigueur.

**Elimination des déchets**

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

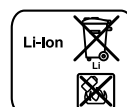
Ne jetez pas les outils de jardin, les chargeurs et les batteries/piles avec les ordures ménagères !

**Seulement pour les pays de l'Union Européenne :**

Conformément à la directive européenne 2012/19/UE, les équipements électriques et électroniques dont on ne peut plus se servir, et conformément à la directive européenne 2006/66/CE, les batteries/piles usées ou défectueuses doivent être isolées et suivre une voie de recyclage appropriée.

Les batteries/piles dont on ne peut plus se servir peuvent être déposées directement auprès de :

**Suisse**  
Batrex AG  
3752 Wimmis BE

**Batteries/piles :****Ion lithium :**

Veuillez respecter les indications se trouvant dans le chapitre « Transport ».

**Sous réserve de modifications.**

## Español

### Instrucciones de seguridad

**¡Atención! Lea detenidamente las siguientes instrucciones. Familiarícese con los elementos de manejo y el uso reglamentario del aparato para jardín. 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 las personas circundantes no resulten lesionadas por los cuerpos extraños que pudieran salir proyectados.



Ventilador en funcionamiento. Mantenga alejadas sus manos y pies de las aberturas con el aparato para jardín en funcionamiento.



Cuide que las personas en las inmediaciones se mantengan a suficiente distancia del aparato para jardín.



No abra ni retire la tapa protectora con el motor funcionando.



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



Utilice unos protectores auditivos.



Use unas gafas de protección.



Desmonte el acumulador antes de limpiar o ajustar el aparato para jardín, o al dejarlo desatendido, incluso durante un breve tiempo.



No trabaje bajo la lluvia ni deje el soplador de hojas rasca ACCU a la intemperie si está lloviendo.



No use el cargador si estuviese dañado el cable de red.



Solamente emplee el cargador en recintos secos.



El cargador incorpora un transformador de seguridad.

#### Manejo

- Jamás permita que usen el aparato para jardín 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 aparato para jardín fuera del alcance de los niños cuando no lo utilice.
- Este aparato para jardín no ha sido diseñado para ser utilizado por personas o niños que presenten una discapacidad física, sensorial o mental, o que dispongan de una experiencia y/o conocimientos insuficientes, a no ser que sean supervisados por una persona encargada de velar por su seguridad o de instruirles en el manejo del aparato para jardín.  
Los niños deberán ser vigilados con el fin de evitar que jueguen con el aparato para jardín.
- El usuario es responsable de los accidentes o daños provocados a otras personas o a sus pertenencias.
- Durante el funcionamiento no deberán encontrarse otras personas ni tampoco animales en un radio de 3 metros. En el área de trabajo la responsabilidad frente a terceros recae sobre el usuario.
- Nunca ponga a funcionar el aparato para jardín si en las inmediaciones se encuentran personas, y muy en especial niños, así como animales domésticos.
- Únicamente utilice el aparato para jardín con luz diurna o con buena iluminación artificial.
- No utilice la máquina si estuviese cansado o indisposto, ni tampoco después de haber consumido alcohol, drogas o medicamentos.
- No trabaje con el aparato para jardín bajo condiciones climáticas adversas, especialmente si se avecina una tormenta.
- No utilice el aparato para jardín si está descalzo o si lleva puestas sandalias. Siempre lleve puesto calzado fuerte y pantalones largos.
- Cuide que la ropa suelta no sea aspirada hacia la toma de aire, ya que podría lesionarse.
- Únicamente deje funcionar el aparato para jardín con la boquilla montada.
- Si lleva el pelo largo, cude que éste no sea aspirado hacia la toma de aire, ya que podría lesionarse.
- Siempre mantenga un paso firme y seguro al trabajar en pendientes.
- Mantenga libres y limpias todas las rejillas de ventilación.

## 24 | Español

- ▶ Jamás sopla suciedad/hojarasca en dirección a las personas situadas cerca.
- ▶ **No modifique en manera alguna el aparato para jardín.** Las modificaciones improcedentes pueden afectar a la seguridad de su aparato para jardín y provocar mayor ruido y vibraciones.
- ▶ Siempre marche de forma pausada y nunca de forma apresurada.
- ▶ No adopte posturas forzadas y mantenga el equilibrio en todo momento.

### Mantenimiento

- ▶ Asegúrese de que todas las tuercas, pernos y tornillos están firmemente sujetos para garantizar un trabajo seguro con el aparato para jardín.
- ▶ Controle el aparato para jardín y sustituya las piezas desgastadas o dañadas para mayor seguridad.
- ▶ Únicamente deberán emplearse piezas de recambio originales Bosch.

### Indicaciones para el trato óptimo del acumulador

- ▶ Desmonte el acumulador antes de manipular en el aparato para jardín (p. ej. en el mantenimiento, cambio de útil, etc.), así como al transportarlo y guardarlo. En caso contrario podría accidentarse al accionar fortuitamente el interruptor de conexión/desconexión.
- ▶ **Solamente utilice los acumuladores Bosch previstos para este aparato para jardín.** El uso de otro tipo de acumuladores puede acarrear lesiones e incluso un incendio.
- ▶ **Antes de montar el acumulador asegúrese de que el aparato para jardín esté desconectado.** El montaje del acumulador en un aparato para jardín conectado puede causar un accidente.
- ▶ **No intente abrir el acumulador.** Podría provocar un cortocircuito.
-  **Proteja el acumulador del calor excesivo como, p. ej., de una exposición prolongada al sol, del fuego, del agua y de la humedad.** Existe el riesgo de explosión.
- ▶ **Si no utiliza el acumulador, guárdelo separado de clips, monedas, llaves, clavos, tornillos o demás objetos metálicos que pudieran puenteear sus contactos.** El cortocircuito de los contactos del acumulador puede causar quemaduras o un incendio.
- ▶ **La utilización inadecuada del acumulador puede provocar fugas de líquido.** Evite el contacto con él. En caso de un contacto accidental enjuagar el área afectada con abundante agua. En caso de un contacto con los ojos recurra además inmediatamente a un médico. El líquido del acumulador puede irritar la piel o producir quemaduras.
- ▶ **Si el acumulador se daña o usa de forma inapropiada puede que éste emane vapores.** Ventile con aire fresco el recinto y acuda a un médico si nota alguna molestia. Los vapores pueden llegar a irritar las vías respiratorias.
- ▶ **Solamente cargue los acumuladores con los cargadores recomendados por el fabricante.** Existe el riesgo de

incendio al intentar cargar acumuladores de un tipo diferente al previsto para el cargador.

- ▶ **Un acumulador defectuoso puede perder líquido y humedecer la piezas adyacentes. Examine las piezas afectadas.** Límpielas, o sustitúyalas si fuese necesario.
- ▶ **Únicamente utilice el acumulador en combinación con su producto Bosch.** Solamente así queda protegido el acumulador contra una sobrecarga peligrosa.
- ▶ **Solamente utilice acumuladores originales Bosch de la tensión indicada en la placa de características de su producto.** Si se utilizan acumuladores diferentes, como, p. ej., imitaciones, acumuladores recuperados, o de otra marca, existe el riesgo de que éstos exploten y causen daños personales o materiales.
- ▶ Proteja el acumulador de la humedad y del agua.
- ▶ Únicamente almacene el acumulador sin exceder el margen de temperatura de 0 °C a 50 °C. P. ej., no deje el acumulador en el coche en verano.
- ▶ Limpie de vez en cuando las rejillas de refrigeración del acumulador con un pincel suave, limpio y seco.

### Instrucciones de seguridad para cargadores



**No exponga el cargador a la lluvia ni a la humedad.** La penetración de agua en el cargador aumenta el riesgo de electrocución.

- ▶ **Solamente cargue acumuladores de iones de litio Bosch sueltos o incorporados en productos Bosch. La tensión del acumulador deberá corresponder a la tensión de carga del cargador.** En caso de no atenerse a ello podría originarse un incendio o explosión.
- ▶ **Siempre mantenga limpio el cargador.** La suciedad puede comportar un riesgo de electrocución.
- ▶ **Antes de cada utilización verificar el estado del cargador, cable y enchufe.** No utilice el cargador en caso de detectar algún desperfecto. Jamás intente abrir el cargador por su propia cuenta, y solamente hágalo reparar por personal técnico cualificado empleando exclusivamente piezas de repuesto originales. Un cargador, cable y enchufe deteriorados comportan un mayor riesgo de electrocución.
- ▶ **No utilice el cargador sobre una base fácilmente inflamable (p. ej. papel, tela, etc.) ni en un entorno inflamable.** Puesto que el cargador se calienta durante el proceso de carga existe un peligro de incendio.
- ▶ **Vigile a los niños.** Con ello se evita que los niños jueguen con el cargador.
- ▶ **Los niños y personas que por sus condiciones físicas, sensoriales o mentales, o por su falta de experiencia o conocimientos no estén en disposición de manejar el cargador de forma segura, no deberán utilizar este cargador sin ser supervisados o instruidos por una persona responsable.** En caso contrario existe el riesgo de un manejo incorrecto y de lesión.
- ▶ **El enchufe macho de conexión, debe ser conectado solamente a un enchufe hembra de las mismas características técnicas del enchufe macho en materia.**

## Símbolos

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 aparato para jardín.

Simbología	Significado
	Utilice guantes de protección
	Dirección de reacción
	Dirección de movimiento
	Peso
	Conexión
	Desconexión
	Sonido perceptible
	Accesorios/piezas de recambio

## Utilización reglamentaria

Aparato para jardín diseñado para despejar y amontonar hojarasca y residuos del jardín como, p. ej. césped, ramas y agujas de los pinos.

## Datos técnicos

Soplador de hojarasca ACCU		ALB 36 LI
Nº de artículo		3 600 HAO 4..
Velocidad del aire, máx.	km/h	250
Peso según EPTA-Procedure 01/2003	kg	1,6
Juego (con acumulador)	kg	2,8
Acumulador		Iones Li
Nº de artículo		2 607 336 107
Tensión nominal	V=	36
Capacidad	Ah	2,6
Tiempo de carga (acumulador descargado)	min	95
Nº de celdas		20

\*con cargador AL 3620 CV Professional

Preste atención al nº de artículo en la placa de características de su aparato para jardín. Las denominaciones comerciales de algunos aparatos para jardín pueden variar.

Soplador de hojarasca ACCU		ALB 36 LI
<b>Acumulador</b>		Iones Li
Nº de artículo		2 607 337 047
Tensión nominal	V=	36
Capacidad	Ah	4,0
Tiempo de carga (acumulador descargado)	min	95
Nº de celdas		20
<b>Cargador</b>		AL 3620 CV Professional
Nº de artículo	EU	2 607 225 657
	UK	2 607 225 659
	AU	2 607 225 661
Corriente de carga	A	2,0
Margen admisible de la temperatura de carga	°C	0 – 45
Peso según EPTA-Procedure 01/2003	kg	0,6
Clase de protección	<input checked="" type="checkbox"/> / II	
<b>Cargador</b>		AL 3640 CV Professional
Nº de artículo	EU	2 607 225 099
	UK	2 607 225 102
	AU	2 607 225 103
Corriente de carga	A	4,0
Margen admisible de la temperatura de carga	°C	0 – 45
Peso según EPTA-Procedure 01/2003	kg	1,0
Clase de protección	<input checked="" type="checkbox"/> / II	
Número de serie	ver placa de características del aparato para jardín	

\*con cargador AL 3620 CV Professional

Preste atención al nº de artículo en la placa de características de su aparato para jardín. Las denominaciones comerciales de algunos aparatos para jardín pueden variar.

## Información sobre ruidos y vibraciones

Ruido determinado según EN 60335.

El nivel de presión sonora típico del aparato, determinado con un filtro A, asciende a: Nivel de presión sonora 78 dB(A); nivel de potencia acústica 90 dB(A). Tolerancia K = 1 dB.

**¡Utilice unos protectores auditivos!**

**26 | Español**

Nivel total de vibraciones  $a_h$  (suma vectorial de tres direcciones) y tolerancia K determinados según EN 60335:  
 $a_h = 2,9 \text{ m/s}^2$ ,  $K = 1,5 \text{ m/s}^2$ .

## Declaración de conformidad CE

Declaramos bajo nuestra responsabilidad, que el producto descrito bajo "Datos técnicos" está en conformidad con las normas o documentos normalizados siguientes: EN 60335 de acuerdo con las directivas 2011/65/UE, 2004/108/CE, 2006/42/CE, 2000/14/CE.

2000/14/CE: Nivel de potencia acústica garantizado 91 dB(A). Procedimiento para evaluación de la conformidad según anexo V.

Categoría de producto: 34

Expediente técnico (2006/42/CE, 2000/14/CE) en:  
Bosch Lawn and Garden Ltd., PT-LG/ENS4,  
Stowmarket, Suffolk IP14 1EY, England

Henk Becker Helmut Heinzelmann  
Executive Vice President Head of Product Certification  
Engineering PT/ETM9

   
Robert Bosch GmbH, Power Tools Division  
D-70745 Leinfelden-Echterdingen  
24.09.2013

## Montaje y operación

Objetivo	Figura
Material que se adjunta	1
Montaje de la boquilla	2
Carga del acumulador	3
Montaje del acumulador	3
Indicador de carga del acumulador	4
Conexión	5
Desconexión	5
Instrucciones para la operación	6
Mantenimiento y limpieza	7
Almacenaje y transporte	7
Selección de los accesorios opcionales	8

## Puesta en marcha

### Para su seguridad

► Desmonte el acumulador antes de manipular en el aparato para jardín (p. ej. en el mantenimiento, cambio de útil, etc.), así como al transportarlo y guardarlo. En caso contrario podría accidentarse al accionar fortuitamente el interruptor de conexión/desconexión.

► El aparato para jardín sigue soplando aire durante unos segundos tras su desconexión. Deje que el motor se detenga completamente antes de volver a conectarlo. No desconecte y conecte inmediatamente después el aparato para jardín.

### Carga del acumulador

► No utilice un cargador diferente. El cargador adjunto ha sido especialmente adaptado al acumulador de iones de litio que incorpora el aparato para jardín.

► ¡Preste atención a la tensión de red! La tensión de alimentación deberá coincidir con aquella indicada en la placa de características del cargador. Los cargadores para 230 V pueden funcionar también a 220 V.

El acumulador viene equipado con un control de temperatura que únicamente permite su recarga dentro de un margen de temperatura entre 0 °C y 45 °C. De esta manera se consigue una elevada vida útil del acumulador.

**Observación:** El acumulador se suministra parcialmente cargado. Con el fin de obtener la plena potencia del acumulador, antes de su primer uso, cárguelo completamente en el cargador.

El acumulador de iones de litio puede recargarse siempre que se quiera, sin que ello merme su vida útil. Una interrupción del proceso de carga no afecta al acumulador.

El acumulador de iones de litio va protegido contra altas descargas por el sistema "Electronic Cell Protection (ECP)". Si el acumulador está descargado, un circuito de protección se encarga de desconectar el aparato para jardín. El caudal de aire disminuye inmediatamente y es necesario recargar el acumulador.

**ATENCIÓN** **No mantenga accionado el interruptor de conexión/desconexión si el aparato para jardín se hubiese desconectado automáticamente.** Esto podría perjudicar al acumulador.

### Proceso de carga

Una vez conectado el cargador a la red, el proceso de carga comienza nada más insertar el acumulador en el alojamiento para carga.

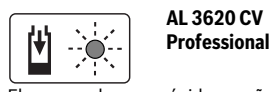
Gracias al inteligente procedimiento de carga utilizado, el estado de carga del acumulador es detectado automáticamente, y es recargado con la corriente de carga óptima de acuerdo a su temperatura y tensión.

Con ello se protege al acumulador, el cual se mantiene siempre completamente cargado, al conservarlo en el cargador.

### Proceso de carga rápida



AL 3640 CV  
Professional



AL 3620 CV  
Professional

El proceso de carga rápida es señalizado mediante el **parpadeo del indicador LED verde**.

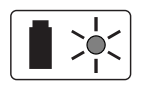
**Indicador del acumulador:** Durante el proceso de carga se encienden uno tras otro los tres LED verdes y se apagan brevemente. El acumulador se encuentra completamente cargado al encenderse permanentemente los tres LED verdes. Aprox. 5 minutos después de haber sido completamente cargado el acumulador, los tres LED verdes se vuelven a apagar.

**Observación:** El proceso de carga rápida solamente puede llevarse a cabo si la temperatura del acumulador se encuentra dentro del margen admisible, ver apartado "Datos técnicos".

#### Acumulador cargado



**AL 3640 CV  
Professional**



**AL 3620 CV  
Professional**

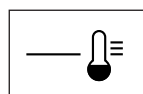
La **luz permanente** del **indicador LED verde** señala que el acumulador está plenamente cargado.

Adicionalmente se emite una señal acústica durante aprox. 2 segundos para notificar acústicamente que el acumulador está plenamente cargado.

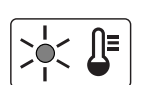
Seguidamente puede retirarse el acumulador e utilizarse inmediatamente.

Si no está montado ningún acumulador, la **luz permanente** del **indicador LED verde** señala que el enchufe está conectado a la red y que el cargador se encuentra en disposición de funcionamiento.

#### Temperatura del acumulador por debajo de 0 °C o superior a 45 °C



**AL 3640 CV  
Professional**

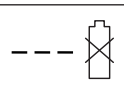


**AL 3620 CV  
Professional**

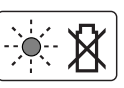
La **luz permanente** del **indicador LED rojo** informa que la temperatura del acumulador se encuentra fuera del margen para la carga rápida de 0 °C – 45 °C. En el momento de alcanzarse una temperatura situada dentro del margen admisible, el cargador cambia automáticamente a la carga rápida.

Si la temperatura del acumulador se encuentra fuera del margen admisible para la carga, al insertarlo en el cargador se enciende el LED rojo del acumulador.

#### No es posible realizar el proceso de carga



**AL 3640 CV  
Professional**



**AL 3620 CV  
Professional**

Si el fallo en el proceso de carga obedeciese a otro motivo, ello es señalizado mediante el **parpadeo** del **indicador LED rojo**.

El acumulador no puede cargarse, ya que no es posible iniciar el proceso de carga (ver apartado "Localización de fallos").

#### Indicaciones para la carga

En caso de efectuar recargas continuas o muy seguidas puede que llegue a calentarse el cargador. Ello no supone ningún inconveniente, ni tampoco es síntoma de un defecto técnico del cargador.

Si después de una recarga, el tiempo de funcionamiento del acumulador fuese muy reducido, ello es señal de que éste está agotado y deberá sustituirse.

Observe las indicaciones referentes a la eliminación.

#### Refrigeración del acumulador (Active Air Cooling)

El mando del ventilador integrado en el cargador, se encarga de controlar la temperatura del acumulador. Si la temperatura del acumulador fuese superior a 30 °C, éste es refrigerado por el ventilador hasta conseguir que la temperatura de carga sea óptima. El sonido que produce el aire de ventilación permite percibir si está funcionando el ventilador.

Si el ventilador no funciona, ello es señal de que, o bien, la temperatura del acumulador se encuentra dentro del margen óptimo para la carga, o que el ventilador está dañado. En este último caso se alarga el tiempo preciso para cargar el acumulador.

#### Indicador del estado de carga del acumulador

Al presionar hasta la mitad, o completamente, el interruptor de conexión/desconexión, el indicador de estado de carga del acumulador, compuesto por tres LED verdes, muestra durante algunos segundos el estado de carga del acumulador.

LED	Capacidad
3 LED verdes encendidos	≥ 2/3
2 LED verdes encendidos	≥ 1/3
1 LED verde encendido	< 1/3
1 LED verde intermitente	Reserva

#### Instrucciones para la operación

Trabaje siempre guiando el aparato para jardín a una altura aprox. de 3 cm respecto al suelo.

No intente reunir con el soplador materiales calientes, combustibles o explosivos.

28 | Español

## Localización de fallos



Síntomas	Possible causa	Solución
El aparato para jardín no se pone en marcha al conectarlo	El interruptor de conexión/desconexión no fue correctamente desconectado antes de insertar el acumulador	Desconéctelo y espere 3 segundos antes de volver a conectarlo
El aparato para jardín no funciona	Acumulador descargado	Cargar el acumulador, ver también "Indicaciones para la carga"
	Acumulador demasiado frío o caliente	Dejar que se caliente/enfrie el acumulador
	Aparato para jardín defectuoso	Acudir al servicio técnico
	Cableado interior de la máquina defectuoso	Acudir al servicio técnico
El aparato para jardín funciona de forma intermitente	Interruptor de conexión/desconexión defectuoso	Acudir al servicio técnico
Vibraciones o ruidos intensos	Aparato para jardín defectuoso	Acudir al servicio técnico
Tiempo de operación reducido tras cada recarga del acumulador	El acumulador no ha sido utilizado durante largo tiempo o solamente ha sido utilizado brevemente	Cargar completamente el acumulador; ver también "Indicaciones para la carga"
	Acumulador descargado o defectuoso	Sustituir el acumulador
		Ajustar una velocidad menor
El aparato para jardín no sopla	Boquilla obturada	Desobturar boquilla
	El aparato para jardín se desconecta	Desconecte el aparato para jardín y recargue el acumulador si el caudal de aire disminuye considerablemente
La boquilla no puede acoplarse al aparato para jardín	Montaje incorrecto	ver "Montaje"
El indicador de carga del acumulador se enciende permanentemente	Acumulador sin colocar, o mal colocado	Colocar correctamente el acumulador en el cargador
No es posible realizar el proceso de carga	Contactos sucios del acumulador	Limpiar los contactos del acumulador; p. ej. metiéndolo y sacándolo repetidamente, o bien, sustituir el acumulador
	Acumulador defectuoso	Sustituir el acumulador
El indicador de carga del acumulador no se enciende	El enchufe de red del cargador no está correctamente conectado	Introducir completamente el enchufe en la toma de corriente
	Toma de corriente, cable de red o cargador defectuoso	Verifique la tensión de red, y si fuese preciso, acuda a un servicio técnico autorizado para herramientas eléctricas Bosch para hacer revisar el cargador

## Servicio técnico y atención al cliente

### [www.bosch-garden.com](http://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 aparato para jardín.

### España

Robert Bosch España S.L.U.  
Departamento de ventas Herramientas Eléctricas  
C/Hermanos García Noblejas, 19  
28037 Madrid  
Tel. Asesoramiento al cliente: 902 531 53  
Fax: 902 531554

### Venezuela

Robert Bosch S.A.  
Final Calle Vargas. Edf. Centro Berimer P.B.  
Boleita Norte  
Caracas 107  
Tel.: (0212) 2074511

### México

Robert Bosch S. de R.L. de C.V.  
Circuito G. González Camarena 333  
Centro de Ciudad Santa Fe - 01210 - Mexico DF  
Tel. Interior: (01) 800 6271286  
Tel. D.F.: 52843062  
E-Mail: arturo.fernandez@mx.bosch.com

### Argentina

Robert Bosch Argentina S.A.  
Av. Córdoba 5160  
C1414BAW Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
Atención al Cliente  
Tel.: (0810) 5552020  
E-Mail: herramientas.bosch@ar.bosch.com

### Perú

Robert Bosch S.A.C.  
Av. Primavera 781, Urb. Chacarilla, San Borja (Edificio Aldo)  
Buzón Postal Lima 41 - Lima  
Tel.: (01) 2190332

### Chile

Robert Bosch S.A.  
Calle San Eugenio, 40  
Ñuñoa - Santiago  
Buzón Postal 7750000  
Tel.: (02) 5203198

## Transporte

Los acumuladores de iones de litio incorporados están sujetos a los requerimientos estipulados en la legislación sobre mercancías peligrosas. Los acumuladores pueden ser transportados por carretera por el usuario sin más imposiciones. En el envío por terceros (p. ej., transporte aéreo o por agencia de transportes) deberán considerarse las exigencias especiales en cuanto a su embalaje e identificación. En este caso deberá recurrirse a los servicios de un experto en mercancías peligrosas al preparar la pieza para su envío.

Únicamente envíe acumuladores si su carcasa no está dañada. Si los contactos no van protegidos cúbralos con cinta adhesiva y embale el acumulador de manera que éste no se pueda mover dentro del embalaje. Observe también las prescripciones adicionales que pudieran existir al respecto en su país.

## Eliminación

Los aparatos para jardín, accesorios y embalajes deberán someterse a un proceso de recuperación que respete el medio ambiente.

¡No arroje los aparatos para jardín, ni los cargadores, ni los acumuladores o pilas a la basura!

### Sólo para los países de la UE:



Los aparatos eléctricos y electrónicos inservibles, así como los acumuladores/pilas defectuosos o agotados deberán acumularse por separado para ser sometidos a un reciclaje ecológico tal como lo marcan las Directivas Europeas 2012/19/EU y 2006/66/CE, respectivamente.

Los acumuladores/pilas agotados pueden entregarse directamente a su distribuidor habitual de Bosch:

### España

Servicio Central de Bosch  
Servilotec, S.L.  
Polig. Ind. II, 27  
Cabanillas del Campo  
Tel.: +34 9 01 11 66 97

### Acumuladores/pilas:



#### Iones de Litio:

Observe las indicaciones comprendidas en el apartado "Transporte".

### Reservado el derecho de modificación.



## Português

### Indicações de segurança

**Atenção!** Leia atentamente as seguintes instruções. Familiarize-se com os elementos de comando e com a utilização do aparelho de jardinagem. 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.



Observe que as pessoas ao redor não possam ser feridas por objectos catapultados para longe.



Soprador rotativo. As mãos e os pés não devem se aproximar das aberturas, enquanto o aparelho de jardinagem estiver a funcionar.



Certifique-se de que as outras pessoas estejam a uma distância segura do aparelho de jardinagem.



Não abra, nem remova a tampa de proteção enquanto o motor estiver em funcionamento.



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



Usar protecção auricular.



Usar óculos de protecção.



Remover o acumulador antes de limpar o aparelho de jardinagem, de ajustá-lo ou se este permanecer sem vigilância por curto tempo.



Não trabalhar na chuva nem deixar o soprador de folhagens, sem fio, ao ar livre enquanto estiver a chover.



Não usar o carregador se o cabo de rede estiver danificado.



Só utilizar o carregador em locais secos.

O carregador está equipado com um transformador de segurança.

### Operação

- Jamais permitir que crianças ou pessoas não familiarizadas com as instruções utilizem o aparelho de jardim. É possível que directivas nacionais limitem a idade do operador. Quando não estiver em uso, o aparelho de jardim deverá ser guardado em local inacessível para crianças.
- Este aparelho de jardim não deve ser usado por pessoas (inclusive crianças) com limitadas capacidades físicas, sensoriais ou mentais ou com falta de experiência e/ou falta de conhecimento, a não ser que, sejam supervisionadas por uma pessoa responsável pela sua segurança ou que sejam instruídas por elas quanto à utilização do aparelho de jardim. Crianças deveriam ser vigiadas para assegurar que não brinquem com o aparelho de jardim.
- O operador ou o utilizador é responsável por acidentes ou danos, se outras pessoas forem feridas e se as suas propriedades forem danificadas.
- Durante o funcionamento, não deverão se encontrar outras pessoas nem animais dentro de um raio de 3 metros. O pessoa a operar o aparelho é responsável por terceiros que se encontrem na área de trabalho.
- Jamais trabalhar com o aparelho de jardinagem enquanto pessoas, especialmente crianças, ou animais e estiverem ao redor.
- Só utilizar o aparelho de jardim à luz do dia ou com boa iluminação artificial.
- Não utilizar a máquina quando estiver fatigado ou doente, sob a influência de drogas, álcool ou medicamentos.
- Em condições climáticas desfavoráveis, especialmente em caso de uma tempestade, não deverá trabalhar com o aparelho de jardim.
- Não usar o aparelho de jardinagem com os pés descalços nem com sandálias abertas. Sempre usar sapatos firmes e calças longas.
- Observe que a roupa solta não seja puxada para dentro da adução de ar, pois isto poderia levar a lesões.
- Só operar o aparelho de jardinagem com o bocal encaixado.
- Observe que os cabelos soltos não sejam puxados para dentro da adução de ar, pois isto poderia levar a lesões.
- Em superfícies inclinadas deverá sempre manter uma posição segura.
- Manter todas as aberturas de refrigeração livres de sujidades.
- Nunca soprar sujidades/folhagens na direcção de pessoas que se encontrarem por perto.

- ▶ **Não efectuar quaisquer alterações no aparelho de jardinagem.** Alterações inadmissíveis podem prejudicar a segurança do seu aparelho de jardinagem e aumentar os ruidos e as vibrações.
- ▶ Sempre andar com calma, jamais andar com rapidez.
- ▶ Não se esforce demasiadamente e sempre mantenha o equilíbrio.

### Manutenção

- ▶ Controlar se todas as porcas, cavidas e parafusos estão firmes, para assegurar-se de que o aparelho de jardinagem trabalhe de forma impecável.
- ▶ Controlar o aparelho de jardinagem e, se necessário, substituir as peças gastas ou danificadas.
- ▶ Assegure-se de que as peças substituídas sejam da Bosch.

### Indicações sobre o manuseio ideal do acumulador

- ▶ **O acumulador deverá ser retirado antes de todos os trabalhos no aparelho de jardinagem e antes de transportar ou de guardar o aparelho de jardinagem (p. ex. manutenção, troca de ferramenta de trabalho).** Há perigo de lesões se o interruptor de ligar/desligar for accionado involuntariamente.
- ▶ **Só devem ser utilizados acumuladores Bosch previstos para este aparelho de jardinagem.** A utilização de outros acumuladores pode levar a lesões e perigo de incêndio.
- ▶ **Assegure-se de que o aparelho de jardinagem esteja desligado antes de colocar o acumulador.** A introdução de um acumulador num aparelho de jardinagem ligado pode levar a acidentes.
- ▶ **Não abrir o acumulador.** Há risco de um curto-circuito.
  -  **Proteger o acumulador contra calor, p. ex. também contra uma permanente radiação solar, fogo, água e humidade.** Há risco de explosão.
- ▶ **Manter o acumulador que não está sendo utilizado afastado de clipes, moedas, chaves, parafusos ou outros pequenos objectos metálicos que possam causar um curto-circuito dos contactos.** Um curto-circuito entre os contactos do acumulador pode ter como consequência queimaduras ou fogo.
- ▶ **No caso de aplicação incorrecta pode vazar líquido do acumulador.** Evitar o contacto. No caso de um contacto accidental, deverá enxaguar com água. Se o líquido entrar em contacto com os olhos, também deverá consultar um médico. Líquido que escapa do acumulador pode levar a irritações da pele ou a queimaduras.
- ▶ **Em caso de danos e de utilização incorrecta do acumulador, podem escapar vapores.** Arejar bem o local de trabalho e consultar um médico se forem constatados quaisquer sintomas. É possível que os vapores irritem as vias respiratórias.
- ▶ **Só carregar acumuladores em carregadores recomendados pelo fabricante.** Para um carregador apropriado para um certo tipo de acumuladores há perigo de incêndio, se for utilizado para carregar outros acumuladores.

▶ **Se o acumulador estiver com defeito, o fluido poderá escorrer e danificar as peças adjacentes. Controlar as peças em questão.** Estas peças devem ser limpas e se necessário substituídas.

▶ **Só utilizar o acumulador junto com o seu produto Bosch.** Só assim é que o seu acumulador estará protegido contra perigosa sobrecarga.

▶ **Só utilizar acumuladores Bosch com a tensão indicada na placa de características do seu produto.** Se forem usados outros acumuladores, p. ex. imitações, acumuladores restaurados ou acumuladores de outras marcas, há perigo de lesões, assim como danos materiais devido a explosões de acumuladores.

▶ **Proteger o acumulador contra humidade e água.**

▶ **Sempre guardar o acumulador a uma temperatura de 0 °C a 50 °C.** Por exemplo, não deixe o acumulador dentro do automóvel no verão.

▶ **Limpar de vez em quando as aberturas de ventilação do acumulador com um pincel macio, limpo e seco.**

### Indicações de segurança para carregadores



▶ **Manter o carregador afastado de chuva ou humidade.** A infiltração de água num carregador aumenta o risco de choque eléctrico.

▶ **Só se deve carregar acumuladores de íons de lítio ou acumuladores de íons de lítio incorporados em produtos da Bosch.** A tensão do acumulador deve coincidir com a tensão de carga do acumulador do carregador. Caso contrário, há perigo de incêndio e explosão.

▶ **Manter o carregador limpo.** Há risco de choque eléctrico devido a sujidade.

▶ **Antes de cada utilização é necessário verificar o carregador, o cabo e a ficha.** Não utilizar o carregador se forem verificados danos. Não abrir pessoalmente o carregador e só permita que seja reparado por pessoal qualificado e que só sejam utilizadas peças sobresselentes originais. Carregadores, cabos e fichas danificados aumentam o risco de um choque eléctrico.

▶ **Não operar o carregador sobre uma base facilmente inflamável (p. ex. papel, tecidos etc.) ou em ambiente combustível.** Há perigo de incêndio devido ao aquecimento do carregador durante o carregamento.

▶ **Supervisionar as crianças.** Assim é assegurado que as crianças não brinquem com o carregador.

▶ **Crianças e pessoas que, devido às suas capacidades físicas, sensoriais ou mentais, ou inexperience ou desconhecimento, não estejam em condições de operar o carregador com segurança, não devem usar este carregador sem supervisão ou orientação de uma pessoa responsável.** Caso contrário há perigo de um erro de operação e de lesões.

### 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

**32 | Português**

correcta dos símbolos facilita a utilização segura e aprimorada do aparelho de jardinagem.

Símbolo	Significado
	Usar luvas de protecção
	Direcção da reacção
	Direcção do movimento
	Peso
	Ligar
	Desligar
	Nítido ruído
	Acessórios/peças sobressalentes

**Utilização conforme as disposições**

O aparelho de jardinagem é destinado para soprar folhagens e despojos de jardinagem, como por ex. relva, galhos e agulhas de pinheiros.

**Dados técnicos**

Soprador de folhagens sem fio		ALB 36 LI
Nº do produto		3 600 HAO 4..
Velocidade da corrente de ar, máx.	km/h	250
Peso conforme EPTA-Procedure 01/2003	kg	1,6
Conjunto (com acumulador)	kg	2,8
Acumulador		Li-Iões
Nº do produto		2 607 336 107
Tensão nominal	V=	36
Capacidade	Ah	2,6
Tempo de carga (acumulador descarregado)	min	95
Número de elementos do acumulador		20

\* com carregador AL 3620 CV Professional

Observar o número de produto na placa de características do seu aparelho de jardinagem. A designação comercial dos aparelhos de jardinagem individuais pode variar.

Soprador de folhagens sem fio		ALB 36 LI
Acumulador		Li-Iões
Nº do produto		2 607 337 047
Tensão nominal	V=	36
Capacidade	Ah	4,0
Tempo de carga (acumulador descarregado)	min	95
Número de elementos do acumulador		20
Carregador		AL 3620 CV Professional
Nº do produto	EU	2 607 225 657
	UK	2 607 225 659
	AU	2 607 225 661
Corrente de carga	A	2,0
Faixa de temperatura de carga admissível	°C	0 – 45
Peso conforme EPTA-Procedure 01/2003	kg	0,6
Classe de protecção		□/II
Carregador		AL 3640 CV Professional
Nº do produto	EU	2 607 225 099
	UK	2 607 225 102
	AU	2 607 225 103
Corrente de carga	A	4,0
Faixa de temperatura de carga admissível	°C	0 – 45
Peso conforme EPTA-Procedure 01/2003	kg	1,0
Classe de protecção		□/II
Número de série	veja a placa de características do aparelho de jardinagem	

\* com carregador AL 3620 CV Professional

Observar o número de produto na placa de características do seu aparelho de jardinagem. A designação comercial dos aparelhos de jardinagem individuais pode variar.

**Informação sobre ruídos/vibrações**

Valores de medição averiguados conforme EN 60335.

O nível de ruído avaliado como A do aparelho é tipicamente: Nível de pressão acústica 78 dB(A); Nível de potência acústica 90 dB(A). Incerteza K = 1 dB.

**Usar protecção auricular!**

Totais valores de vibrações  $a_h$  (soma dos vectores de três direcções) e incerteza K averiguada conforme EN 60335:  $a_h = 2,9 \text{ m/s}^2$ , K = 1,5  $\text{m/s}^2$ .

## Declaração de conformidade

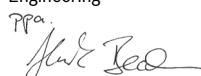
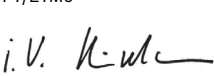
Declaramos sob nossa exclusiva responsabilidade, que o produto descrito nos "Dados técnicos" cumpre as seguintes normas ou documentos normativos: EN 60335 conforme as determinações das directivas 2011/65/UE, 2004/108/CE, 2006/42/CE, 2000/14/CE.

2000/14/CE: Nível de potência acústica garantido de 91 dB(A). Processo de avaliação da conformidade de acordo com o anexo V.

Categoria de produto: 34

Processo técnico (2006/42/CE, 2000/14/CE) em:  
Bosch Lawn and Garden Ltd., PT-LG/ENS4,  
Stowmarket, Suffolk IP14 1EY, England

Henk Becker Helmut Heinzelmann  
Executive Vice President Head of Product Certification  
Engineering PT/ETM9

Robert Bosch GmbH, Power Tools Division  
D-70745 Leinfelden-Echterdingen  
24.09.2013

## Montagem de funcionamento

Meta de acção	Figura
Volume de fornecimento	1
Encaixar o bocal	2
Carregar o acumulador	3
Colocar o acumulador	3
Indicação da carga do acumulador	4
Ligar	5
Desligar	5
Indicações de trabalho	6
Manutenção e limpeza	7
Arrecadação e transporte	7
Seleccionar acessórios	8

## Colocação em serviço

### Para sua segurança

- O acumulador deverá ser retirado antes de todos os trabalhos no aparelho de jardinagem e antes de transportar ou de guardar o aparelho de jardinagem (p. ex. manutenção, troca de ferramenta de trabalho). Há perigo de lesões se o interruptor de ligar-desligar for accionado involuntariamente.
- O aparelho de jardinagem ainda continua a funcionar durante alguns segundos depois de ser desligado (ainda há corrente de ar). Permita que o motor páre por completo antes de ligá-lo de novo.

O aparelho de jardinagem não deve ser desligado e ligado diretamente em seguida.

### Carregar o acumulador

► **Não utilizar outro carregador.** O carregador fornecido está adaptado ao acumulador de iões de lítio montado no seu aparelho de jardim.

► **Observar a tensão de rede!** A tensão da fonte de corrente deve coincidir com a chapa de identificação do carregador. Carregadores marcados para 230 V também podem ser operados com 220 V.

O acumulador está equipado com uma monitorização de temperatura que só permite uma carga na faixa de temperatura entre 0 °C e 45 °C. Desta forma é alcançada uma alta vida útil do acumulador.

**Nota:** O acumulador é fornecido parcialmente carregado. Para assegurar a completa potência do acumulador, o acumulador deverá ser carregado completamente no carregador antes da primeira utilização.

O acumulador de iões de lítio pode ser carregado a qualquer altura, sem que a sua vida útil seja reduzida. Uma interrupção do processo de carga não danifica o acumulador.

O acumulador de iões de lítio está protegido pela "Electronic Cell Protection (ECP)" contra a descarga completa. Quando a bateria estiver descarregada, o aparelho de jardinagem é desligado por um circuito de protecção: O caudal do ar diminui imediatamente, o acumulador precisa ser recarregado.

**! ATENÇÃO** **Não continuar a premir o interruptor de ligar-desligar após o desligamento automático do aparelho de jardim.** O acumulador pode ser danificado.

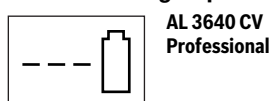
### Processo de carga

O processo de carga começa assim que introduzir a ficha de rede do carregador na tomada e que colocar o acumulador no compartimento de carga.

Com o processo de carga inteligente, o estado de carga do acumulador é reconhecido automaticamente e o acumulador é carregado de acordo com a temperatura e com a tensão do acumulador, com a corrente de carga ideal.

Desta forma o acumulador é poupano e permanece completamente carregado, mesmo durante a arrecadação no carregador.

### Processo de carga rápido



O processo de carga rápido é sinalizado por **piscar** do LED indicador verde.

**34 | Português**

Elemento de indicação no acumulador: Os três LEDs verdes iluminam-se sequencialmente e apagam-se por instantes durante o processo de carga. O acumulador está completamente carregado, se os três LEDs verdes permanecerem iluminados. Aprox. 5 minutos depois do acumulador estar completamente carregado, apagam-se novamente os três LEDs verdes.

**Nota:** O processo de carga rápida só pode ser realizado se a temperatura do acumulador estiver na faixa de temperatura de carga admissível, veja trecho "Dados técnicos".

**Acumulador carregado**
**AL 3640 CV  
Professional**

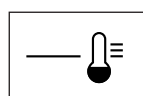
**AL 3620 CV  
Professional**

A **iluminação permanente** da **indicação LED verde** indica, que o acumulador está completamente carregado.

Adicionalmente soa durante aprox. 2 segundos um sinal acústico, que sinaliza o carregamento completo do acumulador.

Em seguida o acumulador pode ser colocado imediatamente em funcionamento.

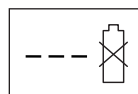
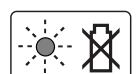
Quando o acumulador não está introduzido, a **iluminação permanente** do **LED verde** indica, que a ficha de rede está encaixada na tomada e que o carregador está pronto para funcionar.

**Temperatura do acumulador abaixo de 0 °C ou acima de 45 °C**
**AL 3640 CV  
Professional**

**AL 3620 CV  
Professional**

A **iluminação permanente** do **LED indicador vermelho** sinaliza que a temperatura do acumulador está além da faixa de temperatura para o carregamento rápido, que é de 0 °C – 45 °C. Assim que a faixa de temperatura admissível for alcançada, o carregador comutará-se à automaticamente para o carregamento rápido.

Se a temperatura do acumulador estiver fora da faixa de temperatura de carga admissível, o LED vermelho do acumulador iluminar-se-á assim que o acumulador for introduzido no carregador.

**Nenhum processo de carga possível**
**AL 3640 CV  
Professional**

**AL 3620 CV  
Professional**

Se houver uma outra falha no processo de carga, esta será sinalizada pelo **piscar do LED indicador vermelho**.

O processo de carga não pode ser iniciado e não é possível carregar o acumulador (veja capítulo "Busca de erros").

**Indicações para carregar**

No caso de contínuos e repetidos ciclos de carga, sem interrupção, é possível que o carregador se esquente. Isto no entanto não tem importância e não apresenta qualquer defeito técnico do carregador.

Um período de funcionamento reduzido após o carregamento, indica que o acumulador está gasto e que deve ser substituído.

Observar a indicação sobre a eliminação de forma ecológica.

**Arrefecimento do acumulador (Active Air Cooling)**

O comando do ventilador integrado no carregador controla a temperatura do acumulador introduzido. Se a temperatura do acumulador estiver acima de 30 °C, o acumulador será arrefecido por um ventilador até alcançar a temperatura ideal de carga. O ventilador ligado produz um ruído de ventilação.

Se o ventilador não estiver funcionando, significa que a temperatura do acumulador se encontra na faixa de temperatura de carga ideal ou que o ventilador está com defeito. Neste caso o período de carga do acumulador é prolongado.

**Indicação do estado de carga do acumulador**

Com o interruptor de ligar-desligar semi-premido ou completamente premido, a indicação do estado de carga do acumulador indica durante alguns segundos o estado de carga do acumulador e é composto de 3 LEDs verdes.

LED	Capacidade
Luz permanente 3 x verde	≥ 2/3
Luz permanente 2 x verde	≥ 1/3
Luz permanente 1 x verde	< 1/3
Luz intermitente 1 x verde	Reserva

**Indicações de trabalho**

Durante o trabalho deverá sempre segurar o aparelho de jardim aérea aprox. 3 cm acima do chão.

Não soprar materiais quentes, inflamáveis ou explosivos.

## Busca de erros



Sintomas	Possível causa	Solução
O aparelho de jardinagem não começa a funcionar após ser ligado	O interruptor de ligar/desligar não foi desligado correctamente antes de o acumulador ter sido inserido	Desligue o aparelho, aguarde 3 segundos, antes de ligá-lo novamente
O aparelho de jardinagem não funciona	Carregar o acumulador	Carregar o acumulador, veja também as "Instruções para carregar"
	Acumulador muito frio/muito quente	Permitir que o acumulador se aqueça/arrefeça
	Aparelho de jardinagem com defeito	Dirija-se a uma oficina de serviço pós-venda
	A cablagem interna do aparelho de jardinagem está com defeito	Dirija-se a uma oficina de serviço pós-venda
O aparelho de jardinagem funciona com interrupções	Interruptor de ligar-desligar com defeito	Dirija-se a uma oficina de serviço pós-venda
Fortes vibrações/ruidos	Aparelho de jardinagem com defeito	Dirija-se a uma oficina de serviço pós-venda
Período de trabalho, por carga do acumulador, curto demais	O acumulador não foi utilizado por muito tempo ou só foi utilizado durante curto tempo	Carregar completamente o acumulador, veja também as "instruções para carregar"
	Acumulador vazio ou com defeito	Substituir o acumulador
		Ajustar uma velocidade inferior
O aparelho de jardinagem não sopra	Bocal bloqueado	Liberar o bocal
	O aparelho de jardinagem se desliga	Desligue o aparelho de jardinagem e carregue o acumulador se o caudal de ar estiver nitidamente mais baixo
Não é possível encaixar o bocal no aparelho de jardinagem	Montagem incorrecta	veja "Montagem"
A indicação de carga do acumulador está permanentemente ligada	O acumulador não foi (correctamente) colocado	Colocar o acumulador correctamente no carregador
Nenhum processo de carga possível	Contactos do acumulador sujos	Limpar os contactos do acumulador, p. ex. colocando e retirando repetidamente o acumulador, se necessário substituir o acumulador
	Acumulador com defeito	Substituir o acumulador
A indicação de carga do acumulador não se ilumina	A ficha de rede do carregador não está (correctamente) introduzida	Introduzir a ficha de rede (totalmente) na tomada
	Tomada, cabo de rede ou carregador com defeito	Controlar a tensão de rede, se necessário, permitir que o carregador seja controlado por uma oficina de serviço autorizada para ferramentas eléctricas Bosch

36 | Italiano

## Serviço pós-venda e consultoria de aplicação

[www.bosch-garden.com](http://www.bosch-garden.com)

Para todas as questões e encomendas de peças sobressalentes é imprescindível indicar o número de produto de 10 dígitos como consta na placa de características do aparelho de jardim.

### Portugal

Robert Bosch LDA  
Avenida Infante D. Henrique  
Lotes 2E – 3E  
1800 Lisboa  
Tel.: 21 8500000  
Fax: 21 8511096

### Brasil

Robert Bosch Ltda.  
Caixa postal 1195  
13065-900 Campinas  
Tel.: (0800) 7045446  
[www.bosch.com.br/contacto](http://www.bosch.com.br/contacto)

## Transporte

Os acumuladores de iões de lítio, contidos, estão sujeitos ao direito de materiais perigosos. Os acumuladores podem ser transportados na rua pelo utilizador, sem mais obrigações. Na expedição por terceiros (por ex.: transporte aéreo ou expedição), devem ser observadas as especiais exigências quanto à embalagem e à designação. Neste caso é necessário consultar um especialista de materiais perigosos ao preparar a peça a ser trabalhada.

Só enviar acumuladores se a carcaça não estiver danificada. Colar contactos abertos e embalar o acumulador de modo que não possa se movimentar dentro da embalagem. Por favor observe também eventuais directivas nacionais supplementares.

## Eliminação

Os aparelhos de jardim, os acessórios e as embalagens devem ser dispostos para uma reciclagem ecológica de matérias primas.

Não deitar os aparelhos de jardinagem, carregadores e acumuladores/pilhas no lixo doméstico!

### Apenas países da União Europeia:



Conforme as Directivas Europeias 2012/19/UE relativa aos resíduos aparelhos eléctricos e electrónicos velhos e conforme a directiva europeia 2006/66/CE relativa a acumuladores/pilhas defeituosas ou gastos, estes devem ser recolhidos separadamente e conduzidos a uma reciclagem ecológica.

### Acumuladores/pilhas:



### Iões de lítio:

Observar as indicações no capítulo "Transporte".

Sob reserva de alterações.

## Italiano

### Norme di sicurezza

**Attenzione! Leggere attentamente le istruzioni sotto indicate. Acquisire dimestichezza con gli elementi di comando ed il corretto utilizzo dell'apparecchio per il giardinaggio. 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.



Attenzione a non mettere in pericolo l'incolumità di persone che si trovano nelle vicinanze attraverso corpi lanciati o fatti volare per aria.



Ventole rotanti. Non avvicinare le mani ed i piedi alle aperture mentre l'apparecchio per il giardinaggio è in funzione.



Prestare attenzione affinché altre persone si mantengano a distanza di sicurezza dall'apparecchio per il giardinaggio.



Non aprire o non rimuovere il coperchio di protezione mentre il motore è in funzione.



Avvertenza: Tenere una distanza di sicurezza dall'apparecchio per il giardinaggio se lo stesso sta lavorando.



Portare protezione per l'udito.



Indossare degli occhiali di protezione.



Rimuovere la batteria ricaricabile prima di pulire, regolare l'apparecchio per il giardinaggio oppure prima di lasciarlo incustodito per breve tempo.



Non lavorare sotto la pioggia e non lasciare il sof-fiatore per foglie all'aperto mentre piove.



Non utilizzare il caricabatteria in caso dovesse es-sere danneggiato oppure usurato.



Utilizzare il dispositivo di carica esclusivamente in ambienti asciutti.



Il dispositivo di carica è dotato di un trasformato-re di sicurezza.

### Impiego

- ▶ Non permettere a bambini oppure a persone che non abbiano preso visione delle presenti istruzioni di utilizzare l'apparecchio per il giardinaggio. Le norme nazionali prevedono eventualmente dei limiti di restrizione relativa-mente all'età dell'operatore. Se l'apparecchio per il giardi-naggio non viene impiegato, conservarlo fuori della portata dei bambini.
- ▶ Questo apparecchio per il giardinaggio non è destinato all'uso da parte di persone (bambini compresi) con capaci-tà fisiche, sensoriali o mentali ridotte oppure a cui manchi esperienza e/o conoscenza, se le stesse non sono sorve-gliate oppure istruite relativamente all'uso dell'apparec-chio per il giardinaggio da parte di una persona responsa-bile per la loro sicurezza.  
I bambini dovrebbero essere sorvegliati per assicurarsi che non giochino con l'apparecchio per il giardinaggio.
- ▶ L'operatore o l'utente è responsabile degli incidenti o dei rischi in cui possono incorrere le altre persone o le loro proprietà.
- ▶ Durante il funzionamento impedire che altre persone op-pure animali possano trovarsi in un raggio di 3 m intorno al-la zona operativa. Entro la zona operativa, l'utente è re-sponsabile per la sicurezza nei confronti di terzi.
- ▶ Non utilizzare mai l'apparecchio per il giardinaggio quando nelle immediate vicinanze vi sono persone ed in modo par-ticolare bambini oppure animali domestici.
- ▶ Utilizzare l'apparecchio per il giardinaggio solamente di giorno o con una buona illuminazione artificiale.
- ▶ Non utilizzare la macchina in caso di stanchezza o malattia oppure sotto l'effetto di bevande alcoliche, droghe o medi-cinali.
- ▶ Con cattive condizioni meteorologiche, in modo partico-lare in caso di un temporale che si sta avvicinando, non lavo-rare con l'apparecchio per il giardinaggio.
- ▶ Mai utilizzare l'apparecchio per il giardinaggio a piedi nudi né calzando sandali aperti. Portare sempre robuste scarpe di sicurezza e pantaloni lunghi.

- ▶ Prestare attenzione affinché indumenti larghi non vengano aspirati nell'alimentazione dell'aria in quanto questo po-trebbe causare lesioni.
- ▶ Mettere in funzione l'apparecchio per il giardinaggio esclu-sivamente con bocchetta montata.
- ▶ Prestare attenzione affinché capelli lunghi non vengano aspirati nell'alimentazione dell'aria in quanto questo po-trebbe causare lesioni.
- ▶ In caso di superfici con una certa pendenza fare atten-zione a non scivolare.
- ▶ Mantenere libere da sporcizia tutte le aperture dell'aria di raffreddamento.
- ▶ Non soffiare mai sporcizia/foglie in direzione di persone che si trovano nelle vicinanze.
- ▶ **Non effettuare alcuna modifica all'apparecchio per il giardinaggio.** Modifiche illecite possono pregiudicare la sicurezza dell'apparecchio per il giardinaggio e causare un aumento della rumorosità e delle vibrazioni.
- ▶ Camminare sempre e non correre mai.
- ▶ Non affaticarsi troppo e mantenere l'equilibrio in ogni mo-mento.

### Manutenzione

- ▶ Per essere certi che la tagliasiepi possa operare in condi-zioni di assoluta sicurezza, assicurarsi sempre che tutti i dadi, i bulloni e le viti siano ben avvitati.
- ▶ Controllare l'apparecchio per il giardinaggio e per ragioni di sicurezza sostituire parti usurate o danneggiate.
- ▶ Accertarsi che le parti di ricambio montate siano approva-te da Bosch.

### Indicazioni per l'uso ottimale della batteria ricari-cabile

- ▶ **Rimuovere la batteria ricaricabile dall'apparecchio per il giardinaggio prima di qualsiasi intervento sull'appa-reccio stesso (p. es. manutenzione, cambio dell'uten-sile ecc.) nonché durante il suo trasporto e la conserva-zione.** In caso di azionamento accidentale dell'interruttore di accensione/spegnimento esiste pericolo di lesioni.
- ▶ **Utilizzare esclusivamente batterie ricaricabili Bosch previste per questo apparecchio per il giardinaggio.** L'impiego di batterie ricaricabili diverse da quelle consigliate potrà comportare il pericolo di lesioni e d'incendio.
- ▶ **Assicurarsi che l'apparecchio per il giardinaggio sia spento prima di inserire la batteria ricaricabile.** L'inseri-miento di una batteria ricaricabile in un apparecchio per il giardinaggio acceso può causare incidenti.
- ▶ **Non aprire la batteria.** Vi è il pericolo di un corto circuito.  
 **Proteggere la batteria ricaricabile dal calore, p. es. anche dall'irradiamento solare continuo, dal fuoco, dall'acqua e dall'umidità.** Esiste peri-colo di esplosione.
- ▶ **Non avvicinare batterie non utilizzate a fermagli, mo-nete, chiavi, chiodi, viti oppure altri piccoli oggetti me-tallici che potrebbero provocare un cavalottamento dei contatti.** Un corto circuito tra i contatti delle batterie

## 38 | Italiano

ricaricabili può provocare bruciature oppure lo sviluppo di incendi.

- ▶ **In caso d'impiego errato si provoca il pericolo di fuoriuscita di liquido dalla batteria ricaricabile. Evitarne assolutamente il contatto. In caso di contatto accidentale, sciacquare accuratamente con acqua. Rivolgersi immediatamente al medico, qualora il liquido dovesse entrare in contatto con gli occhi.** Il liquido fuoriuscito dalla batteria ricaricabile potrà causare irritazioni cutanee o ustioni.
- ▶ **In caso di difetto e di uso improprio della batteria ricaricabile vi è il pericolo di una fuoriuscita di vapori. Far entrare aria fresca e farsi visitare da un medico in caso di disturbi.** I vapori possono irritare le vie respiratorie.
- ▶ **Ricaricare le batterie ricaricabili solo ed esclusivamente nei dispositivi di carica consigliati dal produttore.** Per un dispositivo di ricarica previsto per un determinato tipo di batteria sussiste il pericolo di incendio se viene utilizzato con un tipo diverso di batteria ricaricabile.
- ▶ **In caso di batterie difettose vi può essere una fuoriuscita di liquidi che possono umettare oggetti vicini. Controllare le relative parti.** Pulire queste parti e, se il caso, sostituirle.
- ▶ **Utilizzare la batteria ricaricabile esclusivamente insieme al prodotto Bosch.** Solo in questo modo la batteria ricaricabile viene protetta da sovraccarico pericoloso.
- ▶ **Utilizzare esclusivamente batterie ricaricabili originali Bosch dotate della tensione indicata sulla targhetta di identificazione del prodotto.** In caso di impiego di altre batterie ricaricabili, p. es. imitazioni, batterie ricaricabili rigenerate oppure prodotti di terzi, esiste il pericolo di lesioni e di danni alle cose causate da batterie che esplodono.
- ▶ **Proteggere la batteria ricaricabile da umidità ed acqua.**
- ▶ **Conservare la batteria ricaricabile esclusivamente nel campo di temperatura da 0 °C fino a 50 °C.** Non lasciare la batteria ricaricabile p. es. in estate nell'automobile.
- ▶ **Pulire di tanto in tanto le fessure di ventilazione della batteria ricaricabile con un pennello morbido, pulito ed asciutto.**

**Indicazioni di sicurezza per caricabatteria**

**Custodire il caricabatteria al riparo dalla pioggia o dall'umidità.** L'eventuale infiltrazione di acqua in un caricabatteria va ad aumentare il rischio d'insorgenza di scosse elettriche.

- ▶ **Ricaricare esclusivamente batterie ricaricabili agli ioni di litio Bosch oppure batterie ricaricabili agli ioni di litio montate nei prodotti Bosch. La tensione della batteria ricaricabile deve essere adatta alla tensione di ricarica batteria della stazione di ricarica.** In caso contrario esiste pericolo di incendio ed esplosione.
- ▶ **Avere cura di mantenere il caricabatteria sempre pulito.** Attraverso accumuli di sporcizia si crea il pericolo di una scossa elettrica.

▶ **Prima di ogni impiego controllare il caricabatteria, il cavo e la spina. Non utilizzare il caricabatteria in caso dovete riscontrare dei danni. Non aprire mai personalmente il caricabatteria e farlo riparare soltanto da personale qualificato e soltanto con pezzi di ricambio originali.** In caso di caricabatterie per batterie, cavi e spine danneggiate si aumenta il pericolo di una scossa elettrica.

▶ **Non utilizzare il caricabatteria su basi facilmente infiammabili (p. es. carta, tessuti ecc.) oppure in ambienti infiammabili.** Per via del riscaldamento del caricabatteria che si ha durante la fase di ricarica si viene a creare il pericolo di incendio.

▶ **Sorvegliare i bambini.** In questo modo viene assicurato che i bambini non giocano con la stazione di ricarica.

▶ **Bambini e persone che a causa delle loro capacità fisiche, sensoriali o mentali oppure a cui manchi esperienza o conoscenza non sono in grado di utilizzare la stazione di ricarica in modo sicuro, non devono utilizzare questa stazione di ricarica senza la sorveglianza oppure l'istruzione da parte di una persona responsabile.** In caso contrario esiste il pericolo di impiego errato e di lesioni.

**Simboli**

I simboli seguenti sono importanti per la lettura e la comprensione delle istruzioni d'uso. Memorizzare i simboli ed il loro significato. L'interpretazione corretta dei simboli contribuisce ad un utilizzo migliore e più sicuro dell'apparecchio per il giardinaggio.

Simbolo	Significato
	Mettere i guanti di protezione
	Direzione di reazione
	Direzione di movimento
	Peso
	Accensione
	Spegnimento
	Rumore percettibile
	Accessori/parti di ricambio

**Uso conforme alle norme**

L'apparecchio per il giardinaggio è idoneo per la soffiatura di foglie e rifiuti da giardino come ad. es. erba, ramoscelli e aghi di pino.

## Dati tecnici

Soffiatore per foglie a batteria ricaricabile		ALB 36 LI
Codice prodotto		3 600 HAO 4..
Velocità flusso d'aria, max.	km/h	250
Peso in funzione della EPTA-Procedure 01/2003	kg	1,6
Set (con batteria ricaricabile)	kg	2,8
Batteria ricaricabile		Li-Ionen
Codice prodotto		2 607 336 107
Tensione nominale	V=	36
Autonomia	Ah	2,6
Tempo di ricarica (a batteria scaricata)	min	95
Numero degli elementi della batteria ricaricabile		20
Batteria ricaricabile		Li-Ionen
Codice prodotto		2 607 337 047
Tensione nominale	V=	36
Autonomia	Ah	4,0
Tempo di ricarica (a batteria scaricata)	min	95
Numero degli elementi della batteria ricaricabile		20
Stazione di ricarica		AL 3620 CV Professional
Codice prodotto	EU	2 607 225 657
	UK	2 607 225 659
	AU	2 607 225 661
Corrente di carica	A	2,0
Campo ammesso di temperatura di ricarica	°C	0 – 45
Peso in funzione della EPTA-Procedure 01/2003	kg	0,6
Classe di sicurezza	<input checked="" type="checkbox"/> /II	
Stazione di ricarica		AL 3640 CV Professional
Codice prodotto	EU	2 607 225 099
	UK	2 607 225 102
	AU	2 607 225 103

\*con stazione di ricarica (AL 3620 CV Professional)

Si prega di tenere presente il codice prodotto applicato sulla targhetta di identificazione dell'apparecchio per il giardinaggio. Le denominazioni commerciali di apparecchi per il giardinaggio possono essere differenti.

## Soffiatore per foglie a batteria ricaricabile

### ALB 36 LI

Corrente di carica	A	4,0
Campo ammesso di temperatura di ricarica	°C	0 – 45
Peso in funzione della EPTA-Procedure 01/2003	kg	1,0
Classe di sicurezza	<input checked="" type="checkbox"/> /II	
Numero di serie	vedi targhetta del tipo sull'apparecchio per il giardinaggio	

\*con stazione di ricarica (AL 3620 CV Professional)

Si prega di tenere presente il codice prodotto applicato sulla targhetta di identificazione dell'apparecchio per il giardinaggio. Le denominazioni commerciali di apparecchi per il giardinaggio possono essere differenti.

## Informazioni sulla rumorosità e sulla vibrazione

Valori misurati per rumorosità rilevati conformemente alla norma EN 60335.

Il livello di rumore stimato A dell'apparecchio ammonta normalmente: Livello di pressione acustica 78 dB(A); livello di potenza sonora 90 dB(A). Incertezza della misura K = 1 dB.

### Usare la protezione acustica!

Valori complessivi di oscillazione  $a_h$  (somma vettoriale delle tre direzioni) e incertezza della misura K misurati conformemente alla norma EN 60335:

$$a_h = 2,9 \text{ m/s}^2, K = 1,5 \text{ m/s}^2.$$

## Dichiarazione di conformità CE

Assumendone la piena responsabilità, dichiariamo che il prodotto descritto nei «Dati tecnici» è conforme alle seguenti normative oppure ai relativi documenti: EN 60335 in base alle prescrizioni delle direttive 2011/65/UE, 2004/108/CE, 2006/42/CE, 2000/14/CE.

2000/14/CE: Livello di potenza sonora garantito 91 dB(A). Procedimento di valutazione della conformità secondo appendice V.

Categoria di prodotto: 34

Fascicolo tecnico (2006/42/CE, 2000/14/CE) presso:  
Bosch Lawn and Garden Ltd., PT-LG/ENS4,  
Stowmarket, Suffolk IP14 1EY, England

Henk Becker Helmut Heinzelmann  
Executive Vice President Head of Product Certification  
Engineering PT/ETM9  
PPA.

Robert Bosch GmbH, Power Tools Division  
D-70745 Leinfelden-Echterdingen  
24.09.2013

40 | Italiano

## Montaggio ed uso

Scopo dell'operazione	Figura
Volume di fornitura	1
Applicazione della bocchetta	2
Caricare la batteria	3
Applicazione della batteria ricaricabile	3
Indicatore di carica della batteria	4
Avviamento	5
Arresto	5
Indicazioni operative	6
Manutenzione e pulizia	7
Conservazione e trasporto	7
Selezione accessori	8

## Messa in funzione

### Per la Vostra sicurezza

- **Rimuovere la batteria ricaricabile dall'apparecchio per il giardinaggio prima di qualsiasi intervento sull'apparecchio stesso (p. es. manutenzione, cambio dell'utensile ecc.) nonché durante il suo trasporto e la conservazione.** In caso di azionamento accidentale dell'interruttore di accensione/spegnimento esiste pericolo di lesioni.
- **Dopo lo spegnimento l'apparecchio per il giardinaggio continua a funzionare ancora per alcuni secondi (flusso d'aria continuo).** Lasciare arrestare il motore prima di riaccendere nuovamente.  
Non spegnere e riaccendere subito dopo l'apparecchio per il giardinaggio.

### Caricare la batteria

- **Non utilizzare un'altra stazione di ricarica.** La stazione di ricarica fornita in dotazione è adatta alla batteria ricaricabile agli ioni di litio montata nell'apparecchio per il giardinaggio.
- **Osservare la tensione di rete!** La tensione della rete deve corrispondere a quella indicata sulla stazione di ricarica. Stazioni di ricarica previste per l'uso con 230 V possono essere azionate anche a 220 V.

La batteria ricaricabile è dotata di un sensore per il controllo della temperatura che permette operazioni di ricarica solo entro un campo di temperatura tra 0 °C e 45 °C. In questo modo si permette di raggiungere una lunga durata della batteria.

**Nota bene:** La batteria ricaricabile viene fornita parzialmente carica. Per garantire l'intera potenza della batteria ricaricabile, prima del primo impiego ricaricare completamente la batteria ricaricabile nella stazione di ricarica.

La batteria ricaricabile a ioni di litio può essere ricaricata in qualsiasi momento senza ridurne la durata. Un'interruzione dell'operazione di ricarica non danneggia la batteria ricaricabile.

La batteria ricaricabile agli ioni di litio è protetta dalla «Electronic Cell Protection (ECP)» contro lo scaricamento totale. In caso di batteria scarica, l'apparecchio per il giardinaggio si spegne tramite un interruttore automatico: La velocità flusso d'aria si abbassa subito, la batteria ricaricabile deve essere ricaricata.

**ATTENZIONE** Dopo lo spegnimento automatico dell'apparecchio per il giardinaggio non continuare a premere l'interruttore di avvio/arresto. La batteria ricaricabile potrebbe venir danneggiata.

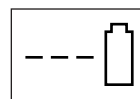
### Processo di ricarica

L'operazione di ricarica inizia non appena la spina di rete della stazione di ricarica viene inserita nella presa per la corrente e la batteria ricaricabile viene inserita nella sede di ricarica.

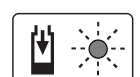
Grazie all'intelligente procedimento di ricarica, lo stato di ricarica della batteria viene riconosciuto automaticamente e l'operazione di ricarica avviene con la rispettiva ottimale corrente di carica in base alla temperatura della batteria e della tensione.

Questa procedura consente di non sottoporre a sforzi eccessivi la batteria che in caso di deposito nella stazione di ricarica resta sempre completamente carica.

### Operazione veloce di ricarica



AL 3640 CV  
Professional



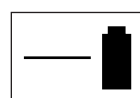
AL 3620 CV  
Professional

L'operazione veloce di ricarica viene segnalata tramite un lampeggio dell'indicatore LED verde.

Elemento di visualizzazione sulla batteria ricaricabile: Durante il processo di carica i tre LED verdi sono illuminati uno dopo l'altro e si spengono brevemente. La batteria ricaricabile è completamente carica quando i tre LED verdi sono illuminati permanentemente. Circa 5 minuti dopo che la batteria ricaricabile è stata caricata completamente, i tre LED verdi si spengono di nuovo.

**Nota bene:** L'operazione veloce di ricarica è possibile esclusivamente se la temperatura della batteria ricaricabile si trova nel campo di temperatura di carica ammissibile, vedi paragrafo «Dati tecnici».

### Batteria caricata



AL 3640 CV  
Professional



AL 3620 CV  
Professional

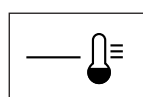
La luce continua dell'indicatore LED verde segnala che la batteria è stata ricaricata completamente.

Inoltre, per la durata di ca. 2 secondi viene emesso un segnale acustico che segnala che la batteria è stata ricaricata completamente.

Una volta terminata l'operazione, la batteria può essere estratta ed è pronta per l'uso immediato.

Quando la batteria ricaricabile non è inserita, la **luce continua dell'indicatore LED verde** segnala che la spina di rete è inserita nella presa di corrente e che la stazione di ricarica è pronta per l'uso.

#### Temperatura della batteria ricaricabile inferiore a 0 °C oppure superiore a 45 °C



**AL 3640 CV  
Professional**

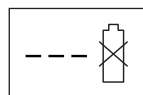


**AL 3620 CV  
Professional**

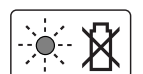
La **luce continua dell'indicatore LED rosso** segnala che la temperatura della batteria ricaricabile si trova al di fuori del campo di temperatura per operazione veloce di ricarica di 0 °C – 45 °C. Non appena viene raggiunto il campo di temperatura ammesso, il dispositivo di ricarica passa automaticamente alla ricarica veloce.

Se la temperatura della batteria ricaricabile si trova al di fuori del campo di temperatura di ricarica, inserendo la batteria nel dispositivo di ricarica si accende il LED rosso della batteria ricaricabile.

#### Operazione di ricarica impossibile



**AL 3640 CV  
Professional**



**AL 3620 CV  
Professional**

In caso di un'altra disfunzione dell'operazione di ricarica, la stessa viene segnalata tramite un **lampeggio dell'indicatore LED rosso**.

L'operazione di ricarica non può essere avviata e la batteria non può essere ricaricata (vedi paragrafo «Individuazione dei guasti e rimedi»).

#### Istruzioni per la ricarica

In caso di cicli di ricarica continui oppure in caso di operazioni di ricarica successivi senza interruzioni, la stazione di ricarica si può riscaldare. Questo fatto non è comunque preoccupante e non è indice di un difetto tecnico della stazione di ricarica. Una sensibile riduzione della durata del funzionamento dopo l'operazione di ricarica sta ad indicare che la batteria ricaricabile dovrà essere sostituita.

Si prega di attenersi alle indicazioni relative allo smaltimento.

#### Raffreddamento della batteria ricaricabile (Active Air Cooling)

Il comando del ventilatore integrato nel dispositivo di ricarica controlla la temperatura della batteria ricaricabile inserita. Se la temperatura della batteria ricaricabile supera i 30 °C, tramite un ventilatore la batteria ricaricabile viene raffreddata ad una temperatura di ricarica ottimale. Il ventilatore acceso sviluppa il tipico rumore di ventilazione.

Se il ventilatore non funziona significa che la temperatura della batteria ricaricabile si trova in un campo ottimale di temperatura di ricarica oppure che il ventilatore è difettoso. In questo caso si allunga la durata dell'operazione di ricarica della batteria ricaricabile.

#### Indicatore dello stato di carica della batteria

L'indicatore dello stato di carica della batteria, quando l'interruttore avvio/arresto è premuto fino a metà oppure completamente, visualizza per alcuni secondi lo stato di ricarica della batteria ricaricabile con 3 LED verdi.

LED	Autonomia
Luce continua 3 x verde	≥ 2/3
Luce continua 2 x verde	≥ 1/3
Luce continua 1 x verde	< 1/3
Luce lampeggiante 1 x verde	Riserva

#### Indicazioni operative

Durante il lavoro tenere l'apparecchio per il giardinaggio sempre ca. 3 cm. sopra il terreno.

Non raccogliere soffiando materiali bollenti, incendiabili oppure esplosivi.

42 | Italiano

## Individuazione dei guasti e rimedi



Problema	Possibili cause	Rimedi
L'apparecchio per il giardinaggio non si avvia dopo l'accensione	L'interruttore di avvio/arresto non è stato disinserito correttamente prima che la batteria è stata inserita	Disinserire, attendere 3 secondi prima di accendere di nuovo
L'apparecchio per il giardinaggio non funziona	Batteria scaricata Batteria troppo fredda/troppo calda Apparecchio per il giardinaggio difettoso Cablaggio interno dell'apparecchio per il giardinaggio difettoso	Caricare la batteria, vedere anche le «Istruzioni per la ricarica» Riscaldare/raffreddare la batteria Contattare il centro assistenza clienti Contattare il centro assistenza clienti
L'apparecchio per il giardinaggio funziona con interruzioni	Interruttore di avvio/arresto difettoso	Contattare il centro assistenza clienti
Vibrazioni e rumore eccessivi	Apparecchio per il giardinaggio difettoso	Contattare il centro assistenza clienti
Durata di lavoro per carica della batteria troppo scarsa	La batteria ricaricabile non è stata utilizzata per lungo tempo o solo per breve tempo Batteria scarica o difettosa	Ricaricare completamente la batteria; vedi anche «Indicazioni per la ricarica» Sostituire la batteria Regolare la velocità più bassa
L'apparecchio per il giardinaggio non soffia	Bocchetta bloccata L'apparecchio per il giardinaggio si spegne	Riaprire la bocchetta Spegnere l'apparecchio per il giardinaggio e ricaricare la batteria se la velocità flusso d'aria si riduce in modo evidente
Non è possibile applicare la bocchetta sull'apparecchio per il giardinaggio	Montaggio sbagliato	vedi «Montaggio»
LED indicatore di carica della batteria costantemente acceso Operazione di ricarica impossibile	La batteria ricaricabile non è inserita (correttamente) I contatti delle batterie ricaricabili sono sporchi Batteria ricaricabile difettosa	Inserire la batteria ricaricabile correttamente sulla stazione di ricarica Pulire i contatti delle batterie ricaricabili; p. es. inserendo ed estraendo più volte le batterie o la batteria ricaricabile Sostituire la batteria
LED indicatore di carica della batteria non è acceso	La spina di collegamento alla rete della stazione di ricarica non è inserita (correttamente) Difetto della presa per la corrente, del cavo di rete oppure della stazione di ricarica	Inserire la spina di rete (completamente) nella presa per la corrente Controllare la tensione di rete ed, eventualmente, far controllare la stazione di ricarica presso un centro per il Servizio Clienti elettrotensili Bosch autorizzato

## Assistenza clienti e consulenza impieghi

### [www.bosch-garden.com](http://www.bosch-garden.com)

Per ogni tipo di richiesta o di ordinazione di pezzi di ricambio, è indispensabile comunicare sempre il codice prodotto a dieci cifre riportato sulla targhetta di fabbricazione dell'apparecchio per il giardinaggio.

### Italia

Officina Elettrotensili  
Robert Bosch S.p.A.  
Corso Europa, ang. Via Trieste 20  
20020 LAIATE (MI)  
Tel.: (02) 3696 2663  
Fax: (02) 3696 2662  
Fax: (02) 3696 8677  
E-Mail: officina.elettrotensili@it.bosch.com

### Svizzera

Tel.: (044) 8471513  
Fax: (044) 8471553  
E-Mail: Aftersales.Service@de.bosch.com

## Trasporto

Le batterie ricaricabili agli ioni di litio contenute sono soggette ai requisiti di legge relativi a merci pericolose. Le batterie ricaricabili possono essere trasportate su strada tramite l'utente senza ulteriori precauzioni.

In caso di spedizione tramite terzi (p. es.: trasporto aereo oppure spedizioniere) devono essere osservati particolari requisiti relativi ad imballo e marcatura. In questo caso per la preparazione del pezzo da spedire è necessario ricorrere ad un esperto per merce pericolosa.

Spedire batterie ricaricabili solamente se la carcassa non è danneggiata. Coprire con nastro adesivo i contatti scoperti ed imballare la batteria ricaricabile in modo tale che non si muova nell'imballo.

Vi preghiamo di osservare anche eventuali ulteriori norme nazionali.

## Smaltimento

Avviare ad un riciclaggio rispettoso dell'ambiente apparecchi per il giardinaggio, accessori ed imballaggi dismessi.

Non gettare apparecchi per il giardinaggio, stazioni di ricarica e batterie ricaricabili/batterie tra i rifiuti domestici!

### Solo per i Paesi della CE:



Conformemente alla direttiva europea 2012/19/UE le apparecchiature elettriche ed elettroniche diventate inservibili e, in base alla direttiva europea 2006/66/CE, le batterie ricaricabili/batterie difettose o consumate devono essere raccolte separatamente ed essere inviate ad una riutilizzazione ecologica.

Per le batterie ricaricabili/le batterie non funzionanti rivolgersi al Consorzio:

### Italia

Ecoelit  
Viale Misurata 32  
20146 Milano  
Tel.: +39 02 / 4 23 68 63  
Fax: +39 02 / 48 95 18 93

### Svizzera

Batrec AG  
3752 Wimmis BE

### Batterie ricaricabili/Batterie:



#### Ioni di litio:

Osservare le istruzioni riportate nel paragrafo «Trasporto».

Con ogni riserva di modifiche tecniche.

## Nederland

### Veiligheidsvoorschriften

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

### Verklaring van de symbolen op het tuingereedschap



Algemene waarschuwing.



Lees de gebruiksaanwijzing door.



Voorkom dat personen in de buurt gewond raken door weggeslingerde voorwerpen.



Roterende blazer. Kom met uw handen of voeten niet in de openingen terwijl het tuingereedschap loopt.



Houd andere personen op veilige afstand van het tuingereedschap.

**44 | Nederlands**

Open de beschermdeksel niet en verwijder deze niet terwijl de motor loopt.



Waarschuwing: Houd een veilige afstand tot het tuingereedschap aan wanneer het werkt.



Draag een gehoorbescherming.



Draag een veiligheidsbril.



Verwijder de accu voordat u het tuingereedschap reinigt, instelt of voor korte tijd onbeheerd laat.



Werk niet in de regen. Laat de accu-bladblazer niet in de regen staan.



Gebruik het oplaadapparaat niet als het netsnoer beschadigd is.



Gebruik het oplaadapparaat alleen in een droge ruimte.



Het oplaadapparaat is voorzien van een veiligheidstransformator.

- Gebruik het tuingereedschap alleen bij daglicht of goed kunstlicht.
- Gebruik de machine niet wanneer u moe of ziek bent of onder invloed staat van alcohol, drugs of medicijnen.
- Bij slechte weersomstandigheden, in het bijzonder bij opkomend onweer niet met het tuingereedschap werken.
- Gebruik het tuingereedschap niet met blote voeten of met open sandalen. Draag altijd stevige schoenen en een lange broek.
- Let erop dat er geen losse kleding in de luchttoevoer naar binnen wordt getrokken. Anders kan letsel het gevolg zijn.
- Gebruik het tuingereedschap alleen met aangebracht mondstuksel.
- Let erop dat er geen lang haar in de luchttoevoer naar binnen wordt getrokken. Anders kan letsel het gevolg zijn.
- Zorg ervoor dat u op een helling altijd stevig staat.
- Laat geen vuil in de ventilatieopeningen terechtkomen.
- Blaas vuil of bladeren nooit in de richting van personen in de buurt.
- **Verander het tuingereedschap niet.** Ongeoorloofde veranderingen kunnen de veiligheid van het tuingereedschap beïnvloeden en tot meer geluiden en trillingen leiden.
- Loop altijd rustig, nooit te snel.
- Forceer uzelf niet en zorg ervoor dat u altijd in evenwicht blijft.

**Onderhoud**

- Controleer of alle moeren, bouten en schroeven vastzitten, zodat een veilige toestand van het tuingereedschap gewaarborgd is.
- Controleer het tuingereedschap. Versleten of beschadigde delen moeten veiligheidshalve worden vervangen.
- Zorg ervoor dat vervangingsonderdelen van Bosch afkomstig zijn.

**Aanwijzingen voor de optimale omgang met de accu**

- **Neem altijd de accu uit het tuingereedschap voor werkzaamheden aan het gereedschap (zoals het uitvoeren van onderhoud en het wisselen van inzetgereedschap) en voor het vervoeren en opbergen van het tuingereedschap.** Bij per ongeluk bedienen van de aan/uit-schakelaar bestaat verwordingsgevaar.
- **Gebruik alleen de voor dit tuingereedschap voorziene Bosch-accu's.** Het gebruik van andere accu's kan tot letsel en brandgevaar leiden.
- **Controleer dat het tuingereedschap uitgeschakeld is voordat u de accu in het gereedschap plaatst.** Het plaatsen van een accu in tuingereedschap dat ingeschakeld is, kan tot ongevallen leiden.
- **Open de accu niet.** Er bestaat gevaar voor kortsluiting.  
**Bescherm de accu tegen hitte, bijvoorbeeld ook tegen voortdurend zonlicht, vuur, water en vocht.** Er bestaat explosiegevaar.

**Bediening**

- Laat kinderen of personen die deze voorschriften niet hebben gelezen dit tuingereedschap nooit gebruiken. In uw land gelden eventueel voorschriften ten aanzien van de leeftijd van de bediener. Bewaar het tuingereedschap buiten het bereik van kinderen wanneer het niet wordt gebruikt.
- Dit tuingereedschap is er niet voor bestemd om te worden gebruikt door personen (inclusief kinderen) met beperkte fysieke, zintuiglijke of geestelijke vermogens of gebrekige ervaring en/of gebrekige kennis, tenzij zij onder toezicht staan van een voor hun veiligheid verantwoordelijke persoon, of zij van deze persoon instructies ontvangen ten aanzien van het gebruik van het tuingereedschap. Kinderen moeten onder toezicht staan, om zeker te stellen dat zij niet met het tuingereedschap spelen.
- De bediener of gebruiker is verantwoordelijk voor ongevallen, persoonlijk letsel of schade aan het eigendom van anderen.
- Tijdens het gebruik mogen zich binnen een straal van 3 meter geen andere personen of dieren ophouden. De bediener is in de werkomgeving verantwoordelijk ten opzichte van anderen.
- Gebruik het tuingereedschap nooit dicht in de buurt van personen, in het bijzonder kinderen, of huisdieren.

Nederlands | 45

- ▶ **Voorkom aanraking van de niet gebruikte accu met paperclips, munten, sleutels, spijkers, schroeven en andere kleine metalen voorwerpen die overbrugging van de contacten kunnen veroorzaken.** Kortsluiting tussen de accucontacten kan brandwonden of brand tot gevolg hebben.
- ▶ **Bij verkeerd gebruik kan vloeistof uit de accu lekken.** Voorkom contact daarmee. Spoel bij onvoorzien contact met water af. Wanneer de vloeistof in de ogen komt, dient u bovendien een arts te raadplegen. Gelekte accuvloeistof kan tot huidirritaties en verbrandingen leiden.
- ▶ **Bij beschadiging en onjuist gebruik van de accu kunnen er dampen vrijkomen. Zorg voor frisse lucht en raadpleeg bij klachten een arts.** De dampen kunnen de lucht wegen irriteren.
- ▶ **Laad accu's alleen op in oplaadapparaten die door de fabrikant worden geadviseerd.** Voor een oplaadapparaat dat voor een bepaald type accu geschikt is, bestaat brandgevaar wanneer het met andere accu's wordt gebruikt.
- ▶ **Als de accu defect is, kan er vloeistof uit de accu lekken, waardoor aangrenzende voorwerpen worden bevochtigd. Controleer de betrokken onderdelen.** Reinig deze of vervang ze indien nodig.
- ▶ **Gebruik de accu alleen in combinatie met uw Bosch-product.** Alleen zo wordt de accu tegen gevaarlijke overbelasting beschermd.
- ▶ **Gebruik alleen originele Bosch-accu's met de op het typeplaatje van het product aangegeven spanning.** Bij gebruik van andere accu's, zoals imitaties, opgeknachte accu's of accu's van andere merken, bestaat gevaar voor persoonlijk letsel en materiële schade door exploderende accu's.
- ▶ Bescherm de accu tegen vocht en water.
- ▶ Bewaar de accu alleen bij een temperatuur tussen 0 °C en 50 °C. Laat de accu bijvoorbeeld in de zomer niet in de auto liggen.
- ▶ Reinig de ventilatieopeningen van de accu af en toe met een zachte, schone en droge doek.

#### **Veiligheidsvoorschriften voor oplaadapparaten**



**Houd het oplaadapparaat uit de buurt van regen en vocht.** Het binnendringen van water in het oplaadapparaat vergroot het risico van een elektrische schok.

- ▶ **Laad alleen Bosch-lithiumionaccu's of in Bosch-product ingebouwde lithiumionaccu's op. De accuspanning moet bij de oplaadspanning van het oplaadapparaat passen.** Anders bestaat er brand- en explosiegevaar.
- ▶ **Houd het oplaadapparaat schoon.** Door vervuiling bestaat gevaar voor een elektrische schok.

- ▶ **Controleer voor elk gebruik oplaadapparaat, kabel en stekker.** Gebruik het oplaadapparaat niet als u een beschadiging hebt vastgesteld. Open het oplaadapparaat niet zelf en laat het alleen door gekwalificeerd personeel en alleen met originele vervangingsonderdelen repareren. Beschadigde oplaadapparaten, kabels en stekkers vergroten het risico van een elektrische schok.
- ▶ **Gebruik het oplaadapparaat niet op een gemakkelijk brandbare ondergrond (zoals papier of textiel) of in een brandbare omgeving.** Vanwege de bij het opladen optredende verwarming van het oplaadapparaat bestaat brandgevaar.
- ▶ **Houd toezicht op kinderen.** Daarmee wordt gewaarborgd dat kinderen niet met het oplaadapparaat spelen.
- ▶ **Kinderen en personen die op grond van hun fysieke, zintuiglijke of geestelijke vermogens, hun onervarenheid of hun gebrek aan kennis niet in staat zijn het oplaadapparaat veilig te bedienen, mogen dit oplaadapparaat niet zonder toezicht of instructie door een verantwoordelijke persoon gebruiken.** Anders bestaat het gevaar van verkeerde bediening en lichamelijk letsel.

#### **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 tuingereedschap goed en veilig te gebruiken.

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

#### **Gebruik volgens bestemming**

Het tuingereedschap is bestemd voor het bijeenblazen van bladeren en tuinafval zoals gras, takken en dennennaalden.

46 | Nederlands

## Technische gegevens

Accu-bladblazer		ALB 36 LI
Productnummer		3 600 HAO 4..
Luchtstroomsnelheid, max.	km/h	250
Gewicht volgens EPTA-Procedure 01/2003	kg	1,6
Set (met accu)	kg	2,8
Accu		Li-Ion
Productnummer		2 607 336 107
Nominale spanning	V=	36
Capaciteit	Ah	2,6
Oplaadtijd (bij lege accu)	min	95
Aantal accucellen		20
Accu		Li-Ion
Productnummer		2 607 337 047
Nominale spanning	V=	36
Capaciteit	Ah	4,0
Oplaadtijd (bij lege accu)	min	95
Aantal accucellen		20
Oplaadapparaat		AL 3620 CV Professional
Productnummer	EU	2 607 225 657
	UK	2 607 225 659
	AU	2 607 225 661
Laadstroom	A	2,0
Toegestaan oplaadtempera- turbereik	°C	0 - 45
Gewicht volgens EPTA-Procedure 01/2003	kg	0,6
Isolatieklasse		<input checked="" type="checkbox"/> /II
Oplaadapparaat		AL 3640 CV Professional
Productnummer	EU	2 607 225 099
	UK	2 607 225 102
	AU	2 607 225 103
Laadstroom	A	4,0
Toegestaan oplaadtempera- turbereik	°C	0 - 45
Gewicht volgens EPTA-Procedure 01/2003	kg	1,0

\*met oplaadapparaat AL 3620 CV Professional

Let op het zaaknummer op het typeplaatje van uw tuingereedschap. De handelsbenamingen van sommige tuingereedschappen kunnen afwijken.

## Accu-bladblazer ALB 36 LI

Isolatieklasse	<input checked="" type="checkbox"/> /II
Serienummer	zie typeplaatje op tuin- gereedschap

\*met oplaadapparaat AL 3620 CV Professional

Let op het zaaknummer op het typeplaatje van uw tuingereedschap. De handelsbenamingen van sommige tuingereedschappen kunnen afwijken.

## Informatie over geluid en trillingen

Meetwaarden voor geluid bepaald volgens EN 60335.

Het A-gewogen geluidsniveau van het gereedschap bedraagt kenmerkend: geluidsdrukniveau 78 dB(A); geluidsvormen-  
niveau 90 dB(A). Onzekerheid K = 1 dB.

### Draag een gehoorbescherming.

Totale trillingswaarden  $a_h$  (vectorsom van drie richtingen) en onzekerheid K bepaald volgens EN 60335:  
 $a_h = 2,9 \text{ m/s}^2$ , K = 1,5  $\text{m/s}^2$ .

## Conformiteitsverklaring CE

Wij verklaren als alleen verantwoordelijke dat het onder „Technische gegevens“ beschreven product voldoet aan de volgende normen en normatieve documenten: EN 60335 volgens de bepalingen van de richtlijnen 2011/65/EU, 2004/108/EG, 2006/42/EG en 2000/14/EG.

2000/14/EG: Gegarandeerd geluidsdrukniveau 91 dB(A). Wegingsmethode van de conformiteit volgens aanhangsel V.

Productcategorie: 34

Technisch dossier (2006/42/EG, 2000/14/EG) bij:  
Bosch Lawn and Garden Ltd., PT-LG/ENS4,  
Stowmarket, Suffolk IP14 1EY, EnglandHenk Becker Helmut Heinzelmann  
Executive Vice President Head of Product Certification  
Engineering PT/ETM9

ppa:

Robert Bosch GmbH, Power Tools Division  
D-70745 Leinfelden-Echterdingen  
24.09.2013

## Montage en gebruik

Handelingsdoel	Afbeelding
Meegeleverd	1
Mondstuk vaststeken	2
Accu opladen	3
Accu plaatsen	3
Accuoplaadindicatie	4
Inschakelen	5
Uitschakelen	5

Bosch Power Tools

Handelingsdoel	Afbeelding
Tips voor de werkzaamheden	6
Onderhoud en reiniging	7
Opbergen en vervoeren	7
Toebehoren kiezen	8

## Ingebruikneming

### Voor uw veiligheid

- ▶ **Neem altijd de accu uit het tuingereedschap voor werkzaamheden aan het gereedschap (zoals het uitvoeren van onderhoud en het wisselen van inzetgereedschap) en voor het vervoeren en opbergen van het tuingereedschap.** Bij per ongeluk bedienen van de aan/uit-schakelaar bestaat verwondingsgevaar.
- ▶ **Het tuingereedschap loopt na het uitschakelen nog enkele seconden uit (aanhoudende luchtstroom). Laat de motor uitlopen voordat u deze weer inschakelt. Schakel het tuingereedschap niet meteen weer in nadat u het heeft uitgeschakeld.**

### Accu opladen

- ▶ **Gebruik geen ander oplaadapparaat.** Het meegeleverde oplaadapparaat is afgestemd op de in het tuingereedschap ingebouwde lithiumionaccu.
- ▶ **Let op de netspanning!** De spanning van de stroombron moet overeenkomen met de gegevens op het typeplaatje van het oplaadapparaat. Met 230 V aangeduide oplaadapparaten kunnen ook met 220 V worden gebruikt.

De accu is voorzien van een thermische beveiliging die ervoor zorgt dat de accu alleen in het temperatuurbereik tussen 0 °C en 45 °C kan worden opgeladen. Daardoor wordt een lange levensduur van de accu bereikt.

**Opmerking:** De accu wordt gedeeltelijk opgeladen geleverd. Om de volledige capaciteit van de accu te verkrijgen, laadt u voor het eerste gebruik de accu volledig in het oplaadapparaat op.

De lithiumionaccu kan op elk moment worden opgeladen zonder de levensduur te verkorten. Een onderbreking van het opladen schaadt de accu niet.

De lithiumionaccu is met „Electronic Cell Protection (ECP)” beschermd tegen te sterk ontladen. Als de acculeeg is, wordt het tuingereedschap uitgeschakeld door een veiligheidsschakeling. De luchtstromensnelheid daalt onmiddellijk. De accu moet worden opgeladen.

**LET OP** **Druk na het automatisch uitschakelen van het tuingereedschap niet meer op de aan/uit-schakelaar.** De accu kan anders beschadigd worden.

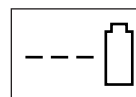
### Opladen

Het opladen begint zodra de netstekker van het oplaadapparaat in het stopcontact en de accu in de oplaadschacht wordt gestoken.

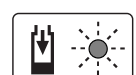
Door de intelligente opladmethode wordt de opladtoestand van de accu automatisch herkend en wordt de accu afhankelijk van de accutemperatuur en -spanning met de optimale laadstroom opgeladen.

Daardoor wordt de accu ontzien en blijft deze, indien in het oplaadapparaat bewaard, altijd volledig opgeladen.

### Snel opladen



AL 3640 CV  
Professional



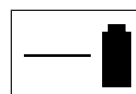
AL 3620 CV  
Professional

Snel opladen wordt aangegeven door **knipperen** van de **groene LED-indicatie**.

Indicatie-element op de accu: Tijdens het opladen gaan de drie groene LED's na elkaar branden en gaan deze kort uit. De accu is volledig opgeladen als de drie groene LED's continu branden. Ongeveer 5 minuten nadat de accu volledig is opgeladen, gaan de drie groene LED's weer uit.

**Opmerking:** Het snel opladen is alleen mogelijk als de temperatuur van de accu zich binnen het toegestane oplaadtemperatuurbereik bevindt, zie het gedeelte „Technische gegevens“.

### Accu opladen



AL 3640 CV  
Professional



AL 3620 CV  
Professional

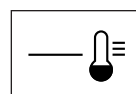
**Continu branden** van de **groene LED-indicatie** geeft aan dat de accu volledig opgeladen is.

Bovendien klinkt gedurende ca. 2 seconden een geluidssignaal waardoor akoestisch wordt aangegeven dat de accu volledig is opgeladen.

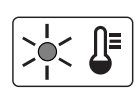
De accu kan vervolgens worden verwijderd en onmiddellijk worden gebruikt.

Als de accu niet in het oplaadapparaat is gestoken, geeft **continu branden** van de **groene LED-indicatie** aan dat de stekker in het stopcontact is gestoken en het oplaadapparaat gereed is voor gebruik.

### Accutemperatuur onder 0 °C of boven 45 °C



AL 3640 CV  
Professional

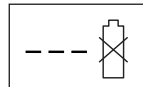


AL 3620 CV  
Professional

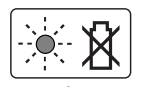
**48 | Nederlands**

**Continu branden van de rode LED-indicatie** geeft aan dat de temperatuur van de accu buiten het snellaadtemperatuurbereik van 0 °C – 45 °C ligt. Zodra het toegestane temperatuurbereik bereikt is, schakelt het oplaadapparaat automatisch over op snelladen.

Als de temperatuur van de accu buiten het toegestane oplaadtemperatuurbereik ligt, gaat de rode LED van de accu branden wanneer u de accu in het oplaadapparaat zet.

**Geen opladen mogelijk**

**AL 3640 CV  
Professional**



**AL 3620 CV  
Professional**

Een andere storing tijdens het opladen wordt aangegeven door **knipperen** van de **rode LED-indicatie**.

Het opladen kan niet worden gestart en het opladen van de accu is niet mogelijk (zie gedeelte „*Storingen opsporen*“).

**Aanwijzingen voor het opladen**

Bij langdurig opladen of meermalen opladen zonder onderbreking kan het oplaadapparaat warm worden. Dit is echter zonder bezwaar en wijst niet op een technisch defect van het oplaadapparaat.

Een duidelijk kortere gebruikstijd na het opladen duidt erop dat de accu versleten is en moet worden vervangen.

Neem de voorschriften ten aanzien van de afvalverwijdering in acht.

**Accukoeling (Active Air Cooling)**

De in het oplaadapparaat geïntegreerde ventilatorregeling bewaakt de temperatuur van de ingezette accu. Als de accutemperatuur boven 30 °C ligt, wordt de accu door een ventilator op de optimale oplaadtemperatuur gekoeld. De ingeschakelde ventilator maakt een ventilatiegeluid.

Als de ventilator niet loopt, ligt de accutemperatuur in het optimale oplaadtemperatuurbereik, of is de ventilator defect. In dit geval wordt de oplaatijd van de accu langer.

**Accu-oplaadindicatie**

De accuoplaadindicatie geeft bij een half of volledig ingedrukte aan/uit-schakelaar gedurende enkele seconden de oplaadtoestand van de accu aan en bestaat uit drie groene LED's.

LED	Capaciteit
Permanent licht 3 x groen	≥ 2/3
Permanent licht 2 x groen	≥ 1/3
Permanent licht 1 x groen	< 1/3
Knipperlicht 1 x groen	Reserve

**Tips voor de werkzaamheden**

Houd het tuingereedschap tijdens de werkzaamheden altijd ca. 3 cm boven de grond.

Blaas geen hete, brandbare of explosieve materialen bijeen.

**Storingen opsporen**

Symptomen	Mogelijke oorzaak	Oplossing
Tuingereedschap start na het inschakelen niet	De aan/uit-schakelaar is niet goed bediend voor dat de accu in het gereedschap is gestoken	Schakel het gereedschap uit, wacht 3 seconden en schakel het gereedschap weer in
Tuingereedschap loopt niet	Accu leeg	Accu opladen, zie ook de „Aanwijzingen voor het opladen“
	Accu te koud of te heet	Accu laten opwarmen of afkoelen
	Tuingereedschap defect	Neem contact op met klantenservice
	Interne bekabeling van tuingereedschap defect	Neem contact op met klantenservice
Tuingereedschap loopt met onderbrekingen	Aan/uit-schakelaar defect	Neem contact op met klantenservice
Sterke trillingen of geluiden	Tuingereedschap defect	Neem contact op met klantenservice

Symptomen	Mogelijke oorzaak	Oplossing
Werkduur per accu- ding te gering	Accu lang niet gebruikt of slechts gedurende korte tijd	Laat de accu volledig op; zie ook „Aanwijzingen voor het opladen”
	Accu leeg of defect	Vervang de accu
		Lagere snelheid instellen
Tuingereedschap blaast niet	Mondstuk geblokkeerd	Mondstuk vrijmaken
	Tuingereedschap wordt uitgeschakeld	Schakel het tuingereedschap uit en laad de accu op als de luchtstroomsnelheid duidelijk minder wordt
Mondstuk kan niet op het tuingereedschap worden gestoken	Verkeerde montage	Zie „Montage”
Accuopladiensticatie brandt permanent	Accu niet (goed) aangebracht	Plaats de accu correct op het oplaadapparaat
Geen opladen moge- lijk	Accucontacten vuil	Reinig de accucontacten, bijvoorbeeld door de accu enkele keren te plaatsen en te verwijderen, of vervang de accu indien nodig
	Accu defect	Vervang de accu
Accuopladiensticatie brandt niet	Netsnoer van het oplaadapparaat is niet (of niet goed) vastgestoken	Steek de stekker (volledig) in het stopcontact
	Stopcontact, netsnoer of oplaadapparaat defect	Netspanning controleren, oplaadapparaat indien nodig door een erkende klantenservice voor Bosch elektrische gereedschappen laten contro- leren

## Klantenservice en gebruiksaadviezen

[www.bosch-garden.com](http://www.bosch-garden.com)

Vermeld bij vragen en bestellingen van vervangingsonderde-  
len altijd het uit tien cijfers bestaande zaaknummer volgens  
het typeplaatje van het tuingereedschap.

### Nederland

Tel.: (076) 579 54 54  
Fax: (076) 579 54 94  
E-mail: [gereedschappen@nl.bosch.com](mailto:gereedschappen@nl.bosch.com)

### België

Tel.: (02) 588 0589  
Fax: (02) 588 0595  
E-mail: [outillage.gereedschap@be.bosch.com](mailto:outillage.gereedschap@be.bosch.com)

## Vervoer

Op de meegeleverde lithiumionaccu's zijn de eisen voor het  
vervoer van gevaarlijke stoffen van toepassing. De accu's kun-  
nen door de gebruiker zonder verdere voorwaarden over de  
weg worden vervoerd.

Bij de verzending door derden (bijv. luchtvervoer of expedi-  
teurbedrijf) moeten bijzondere eisen ten aanzien van verpak-  
king en markering in acht worden genomen. In deze gevallen  
moet bij de voorbereiding van de verzending een deskundige  
voor gevaarlijke goederen worden geraadpleegd.

Verzend accu's alleen als de behuizing onbeschadigd is. Plak  
blootliggende contacten af en verpak de accu zodanig dat de-  
ze niet in de verpakking beweegt.

Neem ook eventuele overige nationale voorschriften in acht.

## Afvalverwijdering

Tuingereedschappen, toebehoren en verpakkingen moeten  
op een voor het milieu verantwoorde wijze worden gerecy-  
cled.

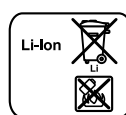
Gooi tuingereedschappen, oplaadapparaten, accu's en batte-  
riën niet bij het huisvuil.

### Alleen voor landen van de EU:



Volgens de Europese richtlijn 2012/19/EU  
moeten niet meer bruikbare elektrische en  
elektronische apparaten en volgens de Europe-  
se richtlijn 2006/66/EG moeten defecte of lege  
accu's en batterijen apart worden ingezameld  
en op een voor het milieu verantwoorde wijze worden herge-  
bruikt.

### Accu's en batterijen:



Li-ion:

Lees de aanwijzingen in het gedeelte „Ver-  
voer“ en neem deze in acht.

**Wijzigingen voorbehouden.**

## Dansk

### Sikkerhedsinstrukser

**Pas på! Læs efterfølgende instrukser omhyggeligt. Gør dig fortrolig med haveværktøjets betjeningsanordninger og korrekte anvendelse. Opbevar betjeningsvejledningen til senere brug.**

#### Forklaring af symboler på haveværktøjet

Generel sikkerhedsadvarsel.



Læs brugsanvisningen.



Pas på udkastede eller flyvende genstande, der kan kvæste tilskuerne.



Roterende ventilator. Stik hverken hænder eller fødder ind i åbningerne, mens haveredskabet kører.



Sørg for tilstrækkelig afstand til andre personer, når haveredskabet er i brug.



Hverken åbn eller fjern beskyttelseslåget, mens motoren går.



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



Brug høreværn.



Brug sikkerhedsbriller.



Fjern akkuen, før haveredskabet rengøres, indstilles eller forlades uden opsyn for et kort øjeblik.



Arbejd ikke, når det regner, og opbevar ikke akkuløvlæseren ude i det fri, når det regner.



Anvend ikke ladeaggregatet, hvis netkablet er beskadiget.



Anvend kun ladeaggregatet i tørre rum.

Ladeaggregatet er udstyret med en sikkerhedstransformator.

#### Betjening

- ▶ Lad aldrig børn eller personer, der ikke har gennemlæst denne betjeningsvejledning, anvende haveværktøjet. Lokale regler kan bestemme alderen på den person, som må betjene haveværktøjet. Haveværktøjet skal opbevares utilgængeligt for børn, når det ikke er i brug.
- ▶ Dette haveværktøj er ikke egnet til at blive brugt af personer (inkl. børn) med begrænsede fysiske, sensoriske eller psykiske evner eller manglende erfaring og/eller manglende viden, medmindre de overvåges af en sikkerhedsansvarlig person eller modtager instruktioner fra denne person om, hvordan haveværktøjet skal håndteres. Bør skal overvåges for at sikre, at de ikke leger med haveværktøjet.
- ▶ Brugeren er ansvarlig for ulykker og skader, der sker på andre mennesker eller deres ejendom.
- ▶ Fremmede personer eller dyr skal under arbejdet opholde sig i en radius på mindst 3 meter væk fra arbejdsområdet. I arbejdsområdet bærer brugeren ansvaret over for tredjemand.
- ▶ Brug aldrig haveværktøjet, mens personer, især børn eller kældery, er i nærheden.
- ▶ Anvend kun haveværktøjet ved dagslys eller godt kunstigt lys.
- ▶ Brug ikke maskinen, hvis du er træt eller syg, har nydt alkohol eller er påvirket af medicin eller euforiserende stoffer.
- ▶ Arbejd ikke med haveværktøjet, hvis det er dårligt vejr, især ikke hvis der er tegn på uvejr.
- ▶ Betjen ikke haveværktøjet med bare fødder eller åbne sandaler. Bær altid fastsiddende fodtøj og lange bukser.
- ▶ Vær opmærksom på, at løst tøj ikke trækkes ind i lufttilførslen, da dette kan føre til kvæstelser.
- ▶ Brug kun haveredskabet med påsat dyse.
- ▶ Vær opmærksom på, at langt hår ikke trækkes ind i lufttilførslen, da dette kan føre til kvæstelser.
- ▶ Sørg altid for at stå sikkert på skrå terræn.
- ▶ Hold alle køleluftåbninger fri for snavs.
- ▶ Blæs aldrig snavs/lov hen imod personer, der befinner sig i nærheden.
- ▶ **Udør ikke ændringer på haveværktøjet.** Ikke tilladte ændringer kan forringe dit haveværktøjs sikkerhed og føre til mere støj og større vibrationer.
- ▶ Gå altid – løb aldrig.
- ▶ Overanstreng dig ikke og sørg altid for at holde ligevægten.

#### Vedligeholdelse

- ▶ Kontroller, at alle møtrikker, bolte og skruer sidder rigtigt, så haveværktøjets arbejdstilstand er sikret.

- ▶ Kontroller haveværktøjet og erstat for en sikkerheds skyld slidte eller beskadigede dele.
- ▶ Sørg for kun at montere reservedele, der er godkendt af Bosch.

#### Henvisninger til optimal håndtering af akkuen

- ▶ Tag akkuen ud af haveredskabet, før der arbejdes på haveredskabet (f.eks. vedligeholdelse, værktøjsskift osv.) samt før det transporteres og lægges til opbevaring. Utilsigtet betjening af start-stop-kontakten er forbundet med kvæstelsesfare.
- ▶ Brug kun Bosch akkuerne, der er beregnet til dette haveværktøj. Brug af andre akkuer kan føre til kvæstelser og er forbundet med brandfare.
- ▶ Sikre, at haveværktøjet er slukket, før akku'en sættes i. Der kan opstå uheld, hvis en akku sættes i et haveværktøj, der er tændt.
- ▶ Åben ikke akkuen. Fare for kortslutning.
-  **Beskyt akkuen mod varme (f.eks. også mod varige solstråler, brand, vand og fugtighed).** Fare for eksplosion.
- ▶ Ikke benyttede akku'er må ikke komme i berøring med kontorclips, mønter, nøgler, sørn, skruer eller andre små metalgenstande, da disse kan kortslutte kontakterne. En kortslutning mellem akku-kontakterne øger risikoen for personskader i form af forbrændinger.
- ▶ Hvis akku'en anvendes forkert, kan der slippe væske ud af akku'en. Undgå at komme i kontakt med denne væske. Hvis det alligevel skulle ske, skyldes med vand. Søg læge, hvis væsken kommer i øjnene. Akku-væske kan give hudirritation eller forbrændinger.
- ▶ Beskadiges akkuen eller bruges den forkert, kan der si- ve damp ud. Tilfør frisk luft og søg læge, hvis du føler dig utilpas. Dampene kan irriterre luftvejene.
- ▶ Oplad kun akku'er i ladeaggregater, der er anbefalet af fabrikanten. Et ladeaggregat, der er egnet til en bestemt type batterier, må ikke benyttes med andre batterier – brandfare.
- ▶ Er akkuen defekt, kan væske trænge ud og befuge nærliggende genstande. Kontrollér berørte dele. Ren- gør disse eller skift dem i givet fald ud.
- ▶ Anvend kun akkuen i forbindelse med dit Bosch produkt. Kun på denne måde beskyttes akkuen mod farlig overbelastning.
- ▶ Anvend kun originale akku'er fra Bosch, der skal have den spænding, der er angivet på dit produkts typeskilt. Bruges andre akkuer som f.eks. efterligninger, istandsatte akkuer eller fremmede fabrikater er der fare for kvæstelser samt tingskader, da akkuerne kan eksplodere.
- ▶ Beskyt akkuen mod fugtighed og vand.
- ▶ Opbevar kun akkuen i et temperaturområde mellem 0 °C og 50 °C. Opbevar ikke akkuen i bilen f.eks. om sommeren.
- ▶ Rengør akkuens ventilationsåbninger en gang imellem med en blød, ren og tør pensel.

#### Sikkerhedsforskrifter for ladeaggregater

-  **Ladeaggregatet må ikke udsættes for regn eller fugtighed.** Indtrængning af vand i ladeaggregatet øger risikoen for elektrisk stød.
- ▶ **Oplad kun Bosch Li-Ion-akkuer eller Li-Ion-akkuer, der er monteret i Bosch produkter. Akkuspændingen skal passe til ladeaggregatets akku-ladespænding.** Ellers er der fare for brand og eksplosion.
- ▶ **Renhold ladeaggregatet.** Snavs øger faren for elektrisk stød.
- ▶ **Kontrollér ladeaggregat, kabel og stik før brug.** Anvend ikke ladeaggregatet, hvis det er beskadiget. Forsøg ikke at åbne ladeaggregatet og sørg for at det repareres af kvalificerede fagfolk, og at der kun benyttes originale reservedele. Beskadigede ladeaggregater, kabler og stik øger risikoen for elektrisk stød.
- ▶ **Anvend ikke ladeaggregatet på let brændbar undergrund (f.eks. papir, tekstiler osv.) eller i brændbare omgivelser.** Pas på! Ladeaggregatet bliver varmt under opladningen. Brandfare!
- ▶ **Sørg for, at børn er under opsyn.** Dermed sikres det, at børn ikke leger med ladeaggregatet.
- ▶ **Børn og personer, der på grund af deres fysiske, sensoriske eller psykiske evner eller uerfarenhed eller ukendskab ikke er i stand til at betjene ladeaggregatet, må ikke bruge dette ladeaggregat uden opsyn eller instruktion fra en ansvarlig person.** Ellers er der fare for fejlbetjening og kvæstelser.

#### Symboler

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

Symbol	Betydning
	Brug beskyttelseshandsker
	Reaktionsretning
	Bevægelsesretning
	Vægt
	Start
	Stop
	Hørbar støj
	Tilbehør/reservedele

52 | Dansk

## Beregnet anvendelse

Haveredskabet er beregnet til at blæse løv og haveaffald som f.eks. græs, grene og nåle fra løvtræer sammen.

## Tekniske data

Akku-løvblæser		ALB 36 LI
Type nummer		3 600 HAO 4..
Luftstrømhastighed, maks.	km/h	250
Vægt svarer til EPTA-Procedure 01/2003	kg	1,6
Set (med akku)	kg	2,8
Akku		Li-Ion
Type nummer		2 607 336 107
Nominel spænding	V=	36
Kapacitet	Ah	2,6
Ladetid (tom akku)	min	95
Antal akkuceller		20
Akku		Li-Ion
Type nummer		2 607 337 047
Nominel spænding	V=	36
Kapacitet	Ah	4,0
Ladetid (tom akku)	min	95
Antal akkuceller		20
Ladeaggregat		AL 3620 CV Professional
Type nummer	EU	2 607 225 657
	UK	2 607 225 659
	AU	2 607 225 661
Ladestrøm	A	2,0
Tilladt temperaturområde for opladning	°C	0 – 45
Vægt svarer til EPTA-Procedure 01/2003	kg	0,6
Beskyttelseskasse		□/II
Ladeaggregat		AL 3640 CV Professional
Type nummer	EU	2 607 225 099
	UK	2 607 225 102
	AU	2 607 225 103
Ladestrøm	A	4,0

\*med ladeaggregat AL 3620 CV Professional

Læg mærke til typenummeret på typeskiltet til dit haveværktøj. Handelsbetegnelserne for de enkelte haveværktøjer kan variere.

## Akku-løvblæser ALB 36 LI

Tilladt temperaturområde for opladning °C 0 – 45

Vægt svarer til EPTA-Procedure 01/2003 kg 1,0

Beskyttelseskasse □/II

Serienummer se typeskilt på haveværktøjet

\*med ladeaggregat AL 3620 CV Professional

Læg mærke til typenummeret på typeskiltet til dit haveværktøj. Handelsbetegnelserne for de enkelte haveværktøjer kan variere.

## Støj-/vibrationsinformation

Måleværdier for støj er beregnet iht. EN 60335.

Maskinens A-vægtede støjniveau er typisk:  
Lydtryksniveau 78 dB(A); lydeffektniveau 90 dB(A). Usikkerhed K = 1 dB.

### Brug høreværn!

Samlede vibrationsværdier  $a_h$  (vektorsum for tre retninger) og usikkerhed K beregnet iht. EN 60335:  
 $a_h = 2,9 \text{ m/s}^2$ ,  $K = 1,5 \text{ m/s}^2$ .

## Overensstemmelseserklæring CE

Vi erklærer under almindeligt ansvar, at det produkt, der er beskrevet under „Tekniske data“, er i overensstemmelse med følgende standarder eller normative dokumenter: EN 60335 iht. bestemmelserne i direktiverne 2011/65/EU, 2004/108/EF, 2006/42/EF, 2000/14/EF.

2000/14/EF: Garanteret lydeffektniveau 91 dB(A). Procedurer for overensstemmelsesvurdering iht. bilag V.

Produktkategori: 34

Teknisk dossier (2006/42/EF, 2000/14/EF) ved:  
Bosch Lawn and Garden Ltd., PT-LG/ENS4,  
Stowmarket, Suffolk IP14 1EY, England

Henk Becker Helmut Heinzelmann  
Executive Vice President Head of Product Certification  
Engineering PT/ETM9

*ppa.  
Henk Becker* *i. V. Helmut Heinzelmann*

Robert Bosch GmbH, Power Tools Division  
D-70745 Leinfelden-Echterdingen  
24.09.2013

## Montering og drift

Handlingsmål	Fig.
Leveringsomfang	1
Påsætning af dyse	2
Opladning af akku	3
Isæt akku	3

Handlingsmål	Fig.
Akku-ladeindikator	4
Tænding	5
Slukning	5
Arbejdsanvisninger	6
Vedligeholdelse og rengøring	7
Opbevaring og transport	7
Valg af tilbehør	8

## Ibrugtagning

### For din egen sikkerheds skyld

- ▶ Tag akken ud af haveredskabet, før der arbejdes på haveredskabet (f.eks. vedligeholdelse, værkøjsskift osv.) samt for det transporteres og lægges til opbevaring. Utilsigtet betjening af start-stop-kontakten er forbundet med kvæstelsesfare.
- ▶ Haveredskabet fortsætter med at løbe i endnu et par sekunder, efter det er blevet slukket (vedvarende luftstrøm). Lad motoren løbe ud, før du tænder for den igen.  
Sluk og tænd aldrig for haveredskabet umiddelbart efter hinanden.

### Opladning af akku

- ▶ **Anvend ikke noget andet ladeaggregat.** Det medleverede ladeaggregat er afstemt i forhold til den Li-ion-akku, der er monteret i haveværktøjet.

▶ **Kontrollér netspændingen!** Strømkildens spænding skal stemme overens med angivelserne på ladeaggregatets typpeskilt. Ladeaggregater til 230 V kan også tilsluttes 220 V. Akken er udstyret med en temperaturowervågning, som kun tillader en ladning i et temperaturområde mellem 0 °C og 45 °C. Derved opnås en høj levetid for akken.

**Bemærk:** Akken er til dels oplades ved udleveringen. For at sikre at akken fungerer 100 % oplades akken helt før første ibrugtagning.

Li-ion-akkuen kan oplades til enhver tid, uden at levetiden forkortes. En afbrydelse af opladningen beskadiger ikke akken.

Li-ionen-akkuen er beskyttet mod afladning med „Electronic Cell Protection (ECP)“. Er akken afladet, slukkes haveredskabet med en beskyttelseskontakt: Luftstrømmens hastighed falder med det samme, akken skal oplades.

**⚠ PAS PÅ** Tryk efter automatisk slukning af haveværktøjet ikke mere på start-stop-kontakten. Akken kan blive beskadiget.

### Opladning

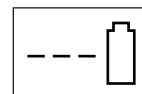
Opladningen starter, så snart netstikket netstikket til ladeaggregatet stættes i stikdåsen og akken placeres i ladeskakten.

Den intelligente ladeproces gør, at akkumulatorens ladetilstand automatisk erkendes og lades med den mest velegnede

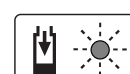
ladestrøm, afhængigt af akkumulatorens temperatur og spænding.

Derved skånes akkumulatorene og er altid opladet 100 %, når den opbevares i ladeaggregatet.

### Hurtig opladning



**AL 3640 CV  
Professional**



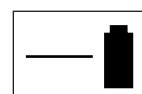
**AL 3620 CV  
Professional**

Hurtigopladningen signaliseres ved, at den **grønne LED-lampe blinker**.

Lampeelement på akken: Under opladningen lyser og slukker akken tre grønne LED-lamper kort en ad gangen. Akken er helt opladet, når de tre grønne LED-lamper lyser hele tiden. Ca. 5 minutter efter at akken er helt opladet, slukker de tre grønne LED-lamper igen.

**Bemærk:** Hurtigopladningen er kun mulig, hvis akkumulatorens temperatur er i det tilladte ladetemperaturområde, se afsnit „Tekniske data“.

### Akkuopladning



**AL 3640 CV  
Professional**



**AL 3620 CV  
Professional**

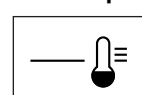
Når den **grønne LED-lampe lyser konstant**, betyder det, at akken er helt opladet.

Der høres desuden en signaltone i ca. 2 sekunder, hvilket signaliserer, at akken er 100 % opladt.

Herefter kan akkumulatorene tages ud til øjeliggeligt brug.

Er akken ikke sat i, betyder et **konstant grønt lys i LED-lampen**, at netstikket er sat i stikdåsen og at ladeaggregatet er klart.

### Akku-temperatur under 0 °C eller over 45 °C



**AL 3640 CV  
Professional**

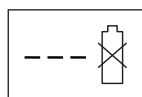
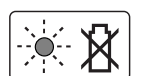


**AL 3620 CV  
Professional**

Ses et **konstant rødt lys i LED-lampen**, ligger akkvens temperatur uden for hurtigopladningstemperaturområdet på 0 °C – 45 °C. Så snart det tilladte temperaturområde er nået, kobler ladeaggregatet automatisk om til hurtigopladning.

**54 | Dansk**

Er akkuens temperatur uden for det tilladte ladetemperaturområde, lyser akkuens røde LED-lampe, når akkuen sættes i ladeaggregatet.

**Opladning er ikke mulig**
**AL 3640 CV  
Professional**

**AL 3620 CV  
Professional**

Hvis opladningen ikke er mulig på grund af en anden fejl, signaliseres dette ved, at den **røde LED-lampe blinker**.

Opladningen kan ikke starte og det er ikke muligt at oplade akku'en (se afsnit „Fejlsøgning“).

**Tips vedr. opladning**

Opladningsaggregatet kan blive varmt, hvis det oplades hele tiden eller en opladningscyklus følger den næste uden afbrydelser. Dette er dog uden betydning og er ikke tegn på en teknisk defekt af ladeaggregatet.

Når driftstiden pr. opladning forkortes væsentligt, er det tegn på, at akkuerne er slidt op og skal udskiftes.

Læs og overhold henvisningerne mhr. bortskaflæse.

**Akku-køling (Active Air Cooling)**

Ventilatorstyringen, der er integreret i ladeaggregatet, overvåger temperaturen for den isatte akku. Ligger akkutemperaturen over 30 °C, køles akku til den optimale ladetemperatur vha. en ventilator. Den tændte ventilator producerer en ventilatorlyd.

Går ventilatoren ikke, ligger akkutemperaturen i det optimale ladetemperaturområde eller ventilatoren er defekt. I dette tilfælde forlænges akkuens ladetid.

**Akku-ladetilstandsindikator**

Akku-ladetilstandsindikatoren viser – når start-stop-kontakten er trykket halvt eller helt ned – akkuens ladetilstand i nogle sekunder; den består af 3 grønne LED-lamper.

LED	Kapacitet
Konstant lys 3 x grøn	≥ 2/3
Konstant lys 2 x grøn	≥ 1/3
Konstant lys 1 x grøn	< 1/3
Blinklys 1 x grøn	Reserve

**Arbejdsvejledning**

Hold altid haveredskabet ca. 3 cm over jorden under arbejdet.

Blæs ikke varme, brændbare eller eksplorative materialer sammen.

**Fejlsøgning**

Symptom	Mulig årsag	Afhjælpning
Haveredskabet starter ikke, når det tændes	Start-/stopkontakten blev ikke slukket rigtigt, før batteriet blev sat i	Sluk for redskabet, vent i 3 sekunder og tænd så for det igen
Haveværktøj kører ikke	Akku'en er afladt	Oplad akku'en, se også „Forskrifter mht. opladning“
	Akku'en er for kold/varm	Opvarm/afkøl akku'en
	Haveværktøj defekt	Kontakt serviceforhandleren
	Haveværktøjets indvendige ledninger er beskadiget	Kontakt serviceforhandleren
Haveværktøj kører i intervaller	Start-stop-kontakten er defekt	Kontakt serviceforhandleren
For stor vibration/støj	Haveværktøj defekt	Kontakt serviceforhandleren
Arbejdsvarighed pr. akkuladning for lille	Akku har ikke været brugt i længere tid eller kun i kort tid	Oplad akku helt; se også „Tips vedr. opladning“
	Akku er tom eller defekt	Skift akku'en
		Lavere hastigheder indstilles

Symptom	Mulig årsag	Afhjælpning
Haveredskab blæser ikke	Dyse er blokeret Haveredskabet slukker	Afblokter dyse Sluk for haveredskabet og lad akkuen, hvis luftstrømmens hastighed er betydeligt lavere
Dyse kan ikke anbringes på haveredskab	Forkert montering	Se „Montering“
Akku-kontrollampe lyser hele tiden Opladning er ikke mulig	Akku er ikke sat (rigtigt) i Akkontakter er snavset Akku defekt	Sæt akku korrekt på ladeaggregat Rengør akkukontakter; f.eks. ved at sætte akkuen i og tage den ud flere gange eller erstatte den Skift akkuen
Akku-ladeindikator lyser ikke	Ladeaggregatets netstik er ikke sat (rigtigt) i Stikdåse, netkabel eller ladeaggregat er defekt	Sæt netstikket (helt) ind i stikdåsen Kontrollér netspændingen, lad evt. ladeaggregat blive kontrolleret af en autoriseret servicecenter for Bosch-el-værktøj

## Kundeservice og brugerrådgivning

[www.bosch-garden.com](http://www.bosch-garden.com)

Det 10-cifrede typenummer på haveværktøjets typeskilt skal altid angives ved forespørgsler og bestilling af reservedele.

### Dansk

Bosch Service Center  
Telegrafvej 3  
2750 Ballerup  
Tlf. Service Center: 44898855  
Fax: 44898755  
E-Mail: vaerktoej@dk.bosch.com

## Transport

De indeholdte Li-Ion-akkuer overholder bestemmelserne om farligt gods. Akkuerne kan transportereres af brugeren på offentlig vej uden yderligere pålæg. Ved forsendelse gennem tredjemand (f.eks.: lufttransport eller spedition) skal særlige krav vedr. emballage og mærkning overholdes. Her skal man kontakte en faregodsekspert, før forsendelsesstykket forberedes.

Send kun akkuer, hvis huset er ubeskadiget. Tilklaeb åbne kontakter og indpak akkuen på en sådan måde, at den ikke kan bevæge sig i emballagen.

Følg venligst også eventuelle, videreførende, nationale forskrifter.

## Bortskaffelse

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

Smid ikke haveværktøj, ladeaggregater og akkuer/batterier ud sammen med det almindelige husholdningsaffald!

### Gælder kun i EU-lande:



Iht. det europæiske direktiv 2012/19/EU skal affald af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE) og iht. det europæiske direktiv 2006/66/EU skal defekte eller opbrugte akkuer/batterier indsamles separat og genbruges iht. gældende miljøforskrifter.

### Akkuer/batterier:



#### Li-Ion:

Følg venligst henvisninger i afsnit „Transport“.

Ret til ændringer forbeholdes.

## Svenska

## Säkerhetsanvisningar

**Obs! Läs noggrant igenom anvisningarna. Gör dig förtrogen med trädgårdsredskaps manöverorgan och dess korrekta användning. Förvara bruksanvisningen för senare behov.**

### Beskrivning av symbolerna på trädgårdsredskapet

Allmän varning för riskmoment.



Läs noga igenom bruksanvisningen.



## 56 | Svenska



Se till att personer som står i närheten inte skadas av föremål som eventuellt slungas ut.



Roterande fläkt. Se till att du inte för händerna och foterna mot öppningarna när trädgårdsredskapet är igång.



Se till att andra personer finns på säkert avstånd från trädgårdsredskapet.



Öppna inte eller ta inte bort skyddshöljet när motorn är igång.



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



Bär hörselskydd.



Bär skyddsglasögon.



Ta bort batteriet före rengöring och inställning av trädgårdsredskapet eller om det för en stund lämnas utan uppsikt.



Använd inte den sladdlösa lövblåsaren i regn och låt den inte heller stå ute i regn.



Använd inte laddaren om nätsladden är skadad.



Laddaren får endast användas i torr lokal.



Laddaren är försedd med en säkerhetstransformator.

**Användning**

- Låt aldrig barn eller personer som inte är förtroagna med bruksanvisningen använda trädgårdsredskapet. Nationella föreskrifter begränsar eventuellt tillåten ålder för användning. När trädgårdsredskapet inte används ska det förvaras oåtkomligt för barn.
- Trädgårdsredskapet får inte användas av person (inklusive barn) med begränsad fysisk, sensorisk eller psykisk förmåga och/eller som saknar den erfarenhet och kunskap som krävs för hantering. Undantag görs om personen över-

vakas av en ansvarig person som kan undervisa i trädgårdsredskapets användning.

Barn bör övervakas för att säkerställa att de inte leker med trädgårdsredskapet.

- Användaren eller ägaren ansvarar för olyckor och skador som drabbar andra mäniskor eller deras egendom.
- När trädgårdsredskapet används får inga andra personer eller djur uppehålla sig inom en omkrets på 3 m. Operatören ansvarar för främmande person.
- Använd aldrig trädgårdsredskapet när personer, speciellt då barn eller husdjur, uppehåller sig i närheten.
- Använd trädgårdsredskapet endast i dagsljus eller vid god belysning.
- Använd inte maskinen när du är trött eller om du är påverkad av alkohol, droger eller mediciner.
- Använd inte trädgårdsmaskiner i dåligt väder, särskilt inte när det finns risk för åska.
- Du får inte använda trädgårdsredskapet barfota eller med öppna sandaler. Använd alltid kraftiga skor och långa byxor.
- Se till att löst hängande kläder inte dras in i luftintaget eftersom detta kan leda till personska.
- Använd trädgårdsredskapet endast med monterat munstycke.
- Se till att långt hår inte dras in i luftintaget eftersom detta kan leda till personska.
- Se till att du på slutning står stadigt.
- Håll alla kylluftsöppningar ren.
- Blås aldrig smuts/löv mot personer som står i närheten.
- **Gör inga förändringar på trädgårdsredskapet.** Otillåtna förändringar kan menligt påverka trädgårdsredskapets säkerhet och leda till kraftigare buller och vibrationer.
- Gå lugnt, gå aldrig snabbt.
- Överansträng dig inte och håll alltid balansen.

**Service**

- Granska att alla muttrar, bultar och skruvar sitter stadigt fast; detta garanterar att trädgårdsredskapets tillförlitlighet upprätthålls.
- Kontrollera trädgårdsredskapet och byt av säkerhetsskäl ut försiltna och skadade delar.
- Kontrollera att reservdelarna är av Bosch-fabrikat.

**Anvisningar för korrekt hantering av batterimodulen**

- **Ta bort batteriet innan åtgärder utförs på trädgårdsredskapet (t.ex. underhåll, verktygsbyte etc.) samt före transport och lagring av trädgårdsredskapet.** Om strömförläggaren oavsiktligt aktiveras finns risk för personska.
- **Använd endast Bosch batterier som är avsedda för trädgårdsredskapet.** Om andra batterier används, finns risk för kroppsskada och brand.

- ▶ **Kontrollera att trädgårdsredskapet är fräckopplat innan batteriet sätts in.** Sätt inte in batteriet i ett inkopplat trädgårdsredskap detta kan leda till olyckor.
- ▶ **Öppna inte batteriet.** Detta kan leda till kortslutning.
-  **Skydda batteriet mot hög värme som t. ex. längre solbesträllning, eld, vatten och fukt.**  
Explosionsrisk föreligger.
- ▶ **Håll gem, mynt, nycklar, spikar, skruvar och andra små metallföremål på avstånd från reservbatterier för att undvika en bygling av kontakerna.** En kortslutning av batterimodulens kontakter kan leda till brännskador eller brand.
- ▶ **Om batteriet används på fel sätt finns risk för att vätska rinner ur batteriet.** Undvik kontakt med vätskan. Vid oavsiktlig kontakt spola med vatten. Om vätska kommer i kontakt med ögonen uppsök dessutom läkare. Batterivätskan kan medföra hudirritation och brännskada.
- ▶ **I skadat eller felanvänt batteri kan ångor uppstå. Tillför friskluft och uppsök läkare vid åkommor.** Ångorna kan leda till irritation i andningsvägarna.
- ▶ **Ladda batterierna endast i de laddare som tillverkaren rekommenderar.** Om en laddare som är avsedd för en viss typ av batterier används för andra batterityper finns risk för brand.
- ▶ **Från ett defekt batteri kan vätska rinna ut och väta föremål i näheten. Kontrollera berörda delar.** Rengör eller byt ut dem vid behov.
- ▶ **Använd batteriet endast för produkter från Bosch.** På så sätt skyddas batteriet mot farlig överbelastning.
- ▶ **Använd endast originalbatterier från Bosch med den spänning som anges på produktens typskyld.** Om andra batterier används, t.ex. kopierade batterier, renoverade batterier eller batterier av främmande fabrikat, finns risk för att batteriet exploderar och orsakar person- och sakskador.
- ▶ **Skydda batterimodulen mot fukt och vatten.**
- ▶ **Batterimodulen får endast lagras inom ett temperaturområde mellan 0 °C och 50 °C.** Låt därför inte batterimodulen t. ex. på sommaren ligga kvar i bilen.
- ▶ **Rengör vid tillfälle batterimodulens ventilationsöppningar med en mjuk, ren och torr pensel.**

#### Säkerhetsanvisningar för laddare



**Skydda laddaren mot regn och värta.** Tränger vatten in i laddaren ökar risken för elektrisk stöt.

- ▶ **Ladda endast Bosch litiumjonbatterier eller litiumjonbatterier som monterats i Bosch-produkter.** Batteriets spänning måste passa till laddarens laddspänning. I annat fall finns risk för brand och explosion.
- ▶ **Håll laddaren ren.** Föroringen kan leda till elektrisk stöt.

- ▶ **Kontrollera laddare, kabel och stickkontakt före varje användning.** En skadad laddare får inte användas. Du får själv aldrig öppna laddaren, låt den repareras av kvalificerad fackman och endast med originalreservdelar. Skadade laddare, ledningar eller stickkontakter ökar risken för elektrisk stöt.
- ▶ **Använd inte laddaren på lättantändligt underlag (t. ex. papper, textilier mm) resp. i bränbar omgivning.** Vid laddningen värmes laddaren upp vilket kan medföra brandrisk.
- ▶ **Håll barn under uppsikt.** Barn får inte leka med laddaren.
- ▶ **Laddaren får inte användas av barn eller personer med begränsad fysisk, sensorisk eller psykisk förmåga eller som saknar den erfarenhet och kunskap som krävs för säker hantering.** Undantag görs om personen övervakas av en ansvarig person som även kan undervisa i laddarens användning. I annat fall finns risk för felhantering och personskada.

#### Symboler

Symbolerna nedan är viktiga för att kunna läsa och förstå bruksanvisningen. Lägg symbolerna och deras betydelse på minnet. Korrekt tolkning av symbolerna bidrar till bättre och säkrare användning av trädgårdsredskapet.

Symbol	Betydelse
	Bär skyddshandskar
	Reaktionsriktning
	Rörelseriktning
	Vikt
	Inkoppling
	Urkoppling
	Hörbart ljud
	Tillbehör/reservdelar

#### Ändamålsenlig användning

Trädgårdsredskapet är avsett för sammanblåsning av löv och trädgårdssavfall som t.ex. gräs, kvistar och tallbarr.

58 | Svenska

## Tekniska data

Sladdlös lövblåsare		ALB 36 LI
Produktnummer		3 600 HAO 4..
Luftströmmens hastighet, max.	km/h	250
Vikt enligt EPTA-Procedure 01/2003	kg	1,6
Sats (med batteri)	kg	2,8
<b>Ekonomibatteri</b>		<b>Li-ion</b>
Produktnummer		2 607 336 107
Märkspänning	V=	36
Kapacitet	Ah	2,6
Laddningstid (batteriet urlad-dat)	min	95
Antal battericeller		20
<b>Ekonomibatteri</b>		<b>Li-ion</b>
Produktnummer		2 607 337 047
Märkspänning	V=	36
Kapacitet	Ah	4,0
Laddningstid (batteriet urlad-dat)	min	95
Antal battericeller		20
<b>Laddare</b>		<b>AL 3620 CV Professional</b>
Produktnummer	EU	2 607 225 657
	UK	2 607 225 659
	AU	2 607 225 661
Laddningsström	A	2,0
Tillåtet temperaturområde för laddning	°C	0 – 45
Vikt enligt EPTA-Procedure 01/2003	kg	0,6
Skyddsklass		<input checked="" type="checkbox"/> II
<b>Laddare</b>		<b>AL 3640 CV Professional</b>
Produktnummer	EU	2 607 225 099
	UK	2 607 225 102
	AU	2 607 225 103
Laddningsström	A	4,0
Tillåtet temperaturområde för laddning	°C	0 – 45

\*med laddare AL 3620 CV Professional  
Beakta produktnumret på trädgårdsredskaps typskyld. Handelsbe-teckningarna för enskilda trädgårdsredskap kan variera.

## Sladdlös lövblåsare ALB 36 LI

Vikt enligt EPTA-Procedure  
01/2003 kg 1,0

Skyddsklass  II

Serienummer se dataskylten på trädgårdsredskapet

\*med laddare AL 3620 CV Professional

Beakta produktnumret på trädgårdsredskaps typskyld. Handelsbe-teckningarna för enskilda trädgårdsredskap kan variera.

## Buller-/vibrationsdata

Mätvärdena för ljudnivån har tagits fram enligt EN 60335.

Redskapets A-vägda ljudnivå uppnås i typiska fall: Ljudtrycksnivå 78 dB(A); ljudeffektnivå 90 dB(A). Onoggrannhet K = 1 dB.

### Använd hörselskydd!

Totala vibrationsemisjonsvärdet  $a_h$  (vektorsumma ur tre riktningar) och onoggrannhet K framtaget enligt EN 60335:  $a_h = 2,9 \text{ m/s}^2$ , K = 1,5  $\text{m/s}^2$ .

## Försäkring om överensstämmelse CE

Vi försäkrar härmed under exklusivt ansvar att denna produkt som beskrivs i "Tekniska data" överensstämmer med följande normer och normativa dokument: EN 60335 uppfyller bestämmelserna i direktiven 2011/65/EU, 2004/108/EG, 2006/42/EG, 2000/14/EG.

2000/14/EG: Garanterad ljudeffektnivå 91 dB(A). Bedömningsmetod för överensstämmelse enligt bilaga V.

Produktkategori: 34

Teknisk tillverkningsdokumentation (2006/42/EG, 2000/14/EG) fås från:

Bosch Lawn and Garden Ltd., PT-LG/ENS4,  
Stowmarket, Suffolk IP14 1EY, England

Henk Becker Helmut Heinzelmann  
Executive Vice President Head of Product Certification  
Engineering PT/ETM9

Ppa:  
*Heinzelmann* i.v. *Heinzelmann*

Robert Bosch GmbH, Power Tools Division  
D-70745 Leinfelden-Echterdingen  
24.09.2013

## Montering och drift

Handlingsmål	Figur
Leveransen omfattar	1
Sätt på munstycket	2
Batteriets laddning	3
Insättning av batteri	3

Handlingsmål	Figur
Batteriets laddningsindikering	4
Inkoppling	5
Urkoppling	5
Arbetsanvisningar	6
Underhåll och rengöring	7
Lagring och transport	7
Välj tillbehör	8

## Driftstart

### För din säkerhet

- **Ta bort batteriet innan åtgärder utförs på trädgårdsredskapet (t.ex. underhåll, verktygsbyte etc.) samt före transport och lagring av trädgårdsredskapet.** Om strömställaren oavsiktligt aktiveras finns risk för personskada.
- **Efter frånslag går trädgårdsredskapet ännu några sekunder (fortsatt luftström). Låt motorn stanna innan den åter kopplas på.**  
Trädgårdsredskapet får inte upprepade gånger i följd kopplas på och från.

### Batteriets laddning

- **Använd inte en laddare av annat fabrikat.** Den medlevererade laddaren är anpassad till i trädgårdsredskapet monterat li-jonbatteri.
- **Beakta nätspänningen!** Kontrollera att strömkällans spänning överensstämmer med uppgifterna på laddarens typskytt. Laddare märkta med 230 V kan även anslutas till 220 V.

Batterimodulen är försedd med en temperaturövervakning som endast tillåter uppladdning inom ett temperaturområde mellan 0 °C och 45 °C. Härvid uppnår batterimodulen en lång livslängd.

**Anvisning:** Batteriet levereras ofullständigt uppladdat. För full effekt ska batteriet före första användningen laddas upp i laddaren.

Litiumjonbatteriet kan när som helst laddas upp eftersom detta inte påverkar livslängden. Batteriet skadas inte om laddning avbryts.

Litium-jonbatteriet skyddas mot djupurladdning med "Electronic Cell Protection (ECP)". När batteriet är urladdat stängs trädgårdsredskapet av genom en skyddsksrets: Luftflödet minskar vilket innebär att batteriet måste laddas.

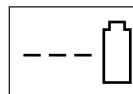
**! OBS Tryck inte på strömställaren efter det trädgårdsredskapet automatiskt kopplats från.**  
Risk finns för att batterimodulen skadas.

### Laddning

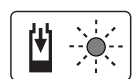
Laddningen startar när stickproppen ansluts till vägguttaget och batterimodulen placeras i laddningsschaklet.

Den intelligenta laddningsmetoden registrerar automatiskt batterimodulens laddningstillstånd och laddar i relation till batteriets temperatur och spänning med optimal laddström. Härvid skonas batteriet samtidigt som det alltid är fulladdat när det sitter kvar i laddaren.

### Snabbladdning



AL 3640 CV  
Professional



AL 3620 CV  
Professional

Pågående snabbladdning signaleras med **blinkande gröna lysdiod**.

Indikeringselement på batteriet: Under laddning tänds batterimodulens tre gröna lysdioder i följd och släcknar efter en kort stund. Batterimodulen är fullständigt uppladdad när de tre gröna lysdioderna är permanent tända. Ungefär 5 minuter efter det batterimodulen är fullständigt uppladdad släcknar de tre gröna lysdioderna.

**Anvisning:** Snabbladdning är endast möjlig när batteriets temperatur ligger inom tillåtet laddtemperaturområde, se avsnitt "Tekniska data".

### Batterimodulen laddad



AL 3640 CV  
Professional



AL 3620 CV  
Professional

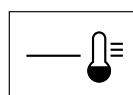
En **konstant tänd grön lysdiod** signalerar att batterimodulen är fullständigt uppladdad.

Dessutom avges under ca 2 sekunder en signal som akustiskt signalerar att batteriet är fulladdat.

Batterimodulen kan nu genast tas ut och användas.

Utan insatt batterimodul signalerar den **konstant tända gröna lysdioden** att nätsladden är ansluten till vägguttaget och att laddaren är klar för användning.

### Batteriets temperatur underskrider 0 °C eller överskrider 45 °C



AL 3640 CV  
Professional



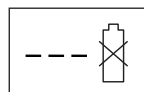
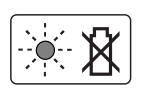
AL 3620 CV  
Professional

Den **konstant tända röda lysdioden** signalerar att batterimodulens temperatur ligger utanför temperaturområdet för

**60 | Svenska**

snabbladdning på 0 °C – 45 °C. När tillåtet temperaturområde uppnås, kopplar laddaren automatiskt om till snabbladdning.

Om batterierna inte ligger inom tillåtet temperaturområde för laddning tänds den röda lysdioden när batterimodulen placeras i laddaren.

**Laddning inte möjlig**
**AL 3640 CV  
Professional**

**AL 3620 CV  
Professional**

Uppstår en störning under laddningen signaleras detta med **blinkande röd lysdiod**.

Laddning kan inte startas och batteriet kan inte laddas upp (se avsnitt "Felsökning").

**Anvisningar för laddning**

Vid kontinuerliga resp. efter varandra upprepade laddningscykler utan avbrott kan laddaren bli varm. Detta är utan betydelse och är inte ett tecken på att laddaren har en teknisk defekt.

Är brukstiden efter uppladdning onormalt kort tyder det på att batterierna är förbrukade och måste bytas mot nya.

Beakta anvisningarna för avfallshantering.

**Kylning av batterimodul (Active Air Cooling)**

Fläktstyrningen i laddaren övervakar temperaturen i batterimodulen. Om batteritemperaturen överskrider 30 °C kyler fläkten batterimodulen tills en optimal laddningstemperatur uppnåtts. Den påkopplade fläkten alstrar ett visst ljud.

Om fläkten inte startar ligger batteritemperaturen inom optimalt temperaturområde för laddning eller så är fläkten defekt. I detta fall förlängs batterimodulens laddningstid.

**Batteriets laddningsindikering**

Batteriets laddningsindikator har tre gröna lysdioder som vid halvt eller helt nedtryckt strömställare Till/Från för några sekunder visar batteriets laddningstillstånd.

Lysdiod	Kapacitet
Permanent ljus 3 gröna	≥ 2/3
Permanent ljus 2 gröna	≥ 1/3
Permanent ljus 1 grönt	< 1/3
Blinkljus 1 grönt	Reserv

**Arbetsanvisningar**

Håll trädgårdsredskapet under arbetet ca 3 cm över marken. Blås inte samman heta, brännbara eller explosiva material.

**Felsökning**

Symptom	Möjlig orsak	Åtgärd
Trädgårdsredskapet startar inte efter inkoppling	Strömbrytaren var inte avstängd när batteriet stacks in	Stäng av maskinen och vänta 3 sekunder innan du startar den igen
Trädgårdsredskapet fungerar inte	Batterimodulen är urladdad Sekundärbatteriet för kallt/hett Trädgårdsredskapet är defekt Trädgårdsredskapets inre kablar defekta	Vid laddning av batterimodulen följd anvisningarna Värmt/kyl sekundärbatteriet Uppsök kundservicen Uppsök kundservicen
Trädgårdsredskapet går med avbrott	Strömställaren defekt	Uppsök kundservicen
Kraftiga vibrationer/buller	Trädgårdsredskapet är defekt	Uppsök kundservicen
För kort funktionstid per batteriladdning	Batteriet har under en längre tid inte använts eller endast helt kort Batteriet tomt eller defekt	Ladda fullständigt upp batteriet, se även "Anvisningar för laddning" Ersätt batterimodulen Inställning av lägre hastighet

Symptom	Möjlig orsak	Åtgärd
Trädgårdsredskap blåser inte längre	Munstycket igentäppt Trädgårdsredskapet stängs av	Rengör munstycket Stäng av trädgårdsredskapet och ladda batteriet om luft hastigheten minskar avsevärt
Munstycket kan inte sättas på trädgårdsredskapet	Felaktig montering	se "Montering"
Laddningsindikatorn lyser kontinuerligt Laddning inte möjlig	Batterimodulen inte (korrekt) insatt Batterikontakerna är förorenade	Sätt upp batterimodulen korrekt på laddaren Rengör kontakerna t. ex. genom att upprepade gånger sätta in och ta ut batterimodulen, eller byt batterimodulen vid behov
	Batteriet är defekt	Ersätt batterimodulen
Laddningsindikeringen lyser inte	Laddarens stickpropp är inte (korrekt) kopplad Vägguttaget, nätsladden eller laddaren är defekt	Anslut stickproppen korrekt i vägguttaget Kontrollera nätpänningen, låt vid behov en auktoriserad serviceverkstad för Bosch el-verktyg kontrollera laddaren

## Kundtjänst och användarrådgivning

[www.bosch-garden.com](http://www.bosch-garden.com)

Var vänlig ange vid förfrågningar och reservdelsbeställningar produktnumret som består av 10 siffror och som finns på trädgårdsredskapets typskylt.

### Svenska

Bosch Service Center  
Telegaivej 3  
2750 Ballerup  
Danmark  
Tel.: (020) 414455 (inom Sverige)  
Fax: (011) 187691

## Transport

De litiumjonbatterier som ingår är underkastade kraven för farligt gods. Användaren kan utan ytterligare förpliktelser transportera batterierna på allmän väg. Vid transport genom tredje person (t. ex. flygfrakt eller spedition) ska speciella villkor för förpackning och märkning beaktas. I detta fall bör vid förberedelse av transport en expert för farligt gods konsulteras. Batterier får försändas endast om höljet är oskadat. Tejpa öppna kontakter och förpacka batteriet så att det inte kan röras i förpackningen. Beakta även tillämpliga nationella föreskrifter.

## Avfallshantering

Trädgårdsredskap, tillbehör och förpackning ska omhändertas på miljövänligt sätt för återvinning. Släng inte trädgårdsredskap, laddare och inte heller batterier i hushållsavfall!

### Endast för EU-länder:



Enligt europeiska direktivet 2012/19/EU måste obrukbara elektriska och elektroniska apparater och enligt europeiska direktivet 2006/66/EG felaktiga eller förbrukade batterier separat omhändertas och på miljövänligt sätt lämnas in för återvinning.

### Sekundär-/primärbatterier:



**Li-ion:**  
Beakta anvisningarna i avsnittet "Transport".

Ändringar förbehålls.

## Norsk

## Sikkerhetsinformasjon

**OBS! Les nøye gjennom nedenstående instrukser. Gjør deg kjent med betjeningselementene og den korrekte bruken av hageredskapet. Ta godt vare på driftsinstruksen til senere bruk.**

### Forklaring av symbolene på hageredskapet

Generell fareinformasjon.



Les gjennom denne driftsinstruksen.



## 62 | Norsk



Pass på at personer som står i nærheten ikke skades av fremmedlegermer som slynges bort.



Roterende vifte. Hender og føtter må ikke berøre åpningene når hageredskapet går.



Pass ved andre personer på sikker avstand til hageredskapet.



Verken åpne eller fjern vernedekselet mens motoren går.



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



Bruk hørselvern.



Bruk vernebriller.



Fjern batteriet før du rengjør, innstiller eller lar hageredskapet stå uten oppsyn ett øyeblikk.



Du må ikke arbeide i regnvær og la ikke batteriløvblåseren stå ute når det regner.



Bruk ikke ladeapparatet hvis strømledningen er skadet.



Bruk ladeapparatet kun i tørre rom.



Ladeapparatet er utstyrt med en sikkerhetstransformator.

Barn må være under oppsyn for å forhindre at de leker med hageredskapet.

- Brukeren er ansvarlig for uhell eller skader på andre mennesker eller deres eiendom.
- I løpet av driften må det ikke oppholde seg andre personer eller dyr i en omkrets på 3 m. Brukeren er ansvarlig ovenfor tredje personer innenfor arbeidsområdet.
- Bruk aldri hageredskapet når det oppholder seg personer, særskilt barn eller husdyr, like i nærheten.
- Bruk hageredskapet kun i dagslys eller godt kunstig lys.
- Ikke bruk maskinen når du er trett, syk eller påvirket av narkotika, alkohol eller medikamenter.
- Du må ikke arbeide med hageredskapet i dårlig vær, spesielt når det trekker opp til torden.
- Ikke bruk hageredskapet barbent eller med åpne sandaler. Bruk alltid solide sko og lange buksar.
- Pass på at løstsittende klær ikke trekkes inn i lufttilførselen, for dette kan føre til skader.
- Bruk hageredskapet kun med påsatt dyse.
- Pass på at langt hår ikke trekkes inn i lufttilførselen, for dette kan føre til skader.
- Pass på å stå stødig på skrå flater.
- Hold alle kjøveluftåpningene fri for smuss.
- Blås aldri smuss/løv i retning av personer som står i nærheten.
- **Ikke utfør endringer på hageredskapet.** Ikke tillatte endringer kan innskrenke sikkerheten til hageredskapet og føre til mer støy og vibrasjoner.
- Du må alltid gå rolig, aldri løpe.
- Ikke overanstreng deg og hold alltid balansen.

#### Vedlikehold

- Sørg for at alle mutre, bolter og skruer sitter godt fast, slik at hageredskapet befinner seg i en sikker arbeidstilstand.
- Sjekk hageredskapet og skift for sikkerhets skyld ut slitte eller skadede deler.
- Pass på at deler som skal skiftes ut er fra Bosch.

#### Regler for optimal bruk av oppladbare batterier

- **Ta batteriet ut av hageredskapet før alle arbeider på hageredskapet utføres (f. eks. vedlikehold, verktygsskifte osv.) hhv. ved transport og oppbevaring.** Det er fare for skader hvis du trykker på på-/av-bryteren ved en feittagelse.
- **Bruk kun Bosch batterier som er beregnet til dette hageredskapet.** Bruk av andre batterier kan føre til skader og brannfare.
- **Sørg for at hageredskapet er slått av før du setter inn batteriet.** Hvis du setter et batteri inn i et hageredskap som er slått på, kan det føre til ulykker.
- **Batteriet må ikke åpnes.** Det er fare for kortslutning.
-  **Beskytt batteriet mot varme, f. eks. også mot permanent solinnsirkning, ild, vann og fuktighet.** Det er fare for eksplosjoner.

#### Betjening

- La aldri barn eller personer som ikke er kjent med disse instruksjene få lov til å bruke hageredskapet. Nasjonale forskrifter innskrenker eventuelt brukerens alder. Oppbevar hageredskapet utilgjengelig for barn når det ikke er i bruk.
- Dette hageredskapet er ikke beregnet til å brukes av personer (inklusive barn) med innskrenkede fysiske, sensoriske eller intellektuelle evner eller manglende erfaring og/eller manglende kunnskaper, hvis de ikke er under oppsyn eller får instruksjoner om bruken av en person som er ansvarlig for deres sikkerhet.

- ▶ **Hold batteriet som ikke er i bruk unna binders, mynter, nøkler, spikre, skruer eller andre mindre metallgjenstander, som kan lage en forbindelse mellom kontaktenne.** En kortslutning mellom batterikontaktene kan føre til forbrenninger eller brann.
- ▶ **Ved gal bruk kan det lekke væske ut av batteriet. Unngå kontakt med denne væsken. Ved tilfeldig kontakt må det skylles med vann. Hvis det kommer væske i øynene, må du i tillegg oppsøke en lege.** Batterivæske som renner ut kan føre til irritasjoner på huden eller forbrenninger.
- ▶ **Ved skader og usakkynlig bruk av batteriet kan det slippe ut damp. Tilfør frisk luft og gå til lege hvis det oppstår helseproblemer.** Dampene kan irritere åndetretsorganene.
- ▶ **Lad batteriet kun opp i ladeapparater som er anbefalt av produsenten.** Det oppstår brannfare hvis et ladeapparat som er egnet til en bestemt type batterier, brukes med andre batterier.
- ▶ **Ved defekt batteri kan det lekke ut væske som fukter gjenstander i nærheten. Sjekk de aktuelle delene.** Ren gjør disse eller bytt dem eventuelt ut.
- ▶ **Bruk batteriet kun i kombinasjon med Bosch produktet.** Kun slik beskyttes batteriet mot farlig overbelastning.
- ▶ **Bruk kun originale Bosch batterier med en spennin som er angitt på typeskiltet til produktet.** Ved bruk av andre batterier, f. eks. etterligninger, resirkulerte batterier eller batterier fra andre produsenter, er det fare for fysiske og materielle skader hvis batteriene eksploderer.
- ▶ Beskytt batteriet mot fuktighet og vann.
- ▶ Batteriet må kun lagres i et temperaturområde på 0 °C til 50 °C. Ikke la batteriet f. eks. ligge i bilen om sommeren.
- ▶ Rengjør ventilasjonssprekkene på batteriet regelmessig med en myk, ren og tørr pensel.

#### Sikkerhetsinformasjoner for ladeapparater



**Hold ladeapparatet unna regn eller fuktighet.**  
Dersom det kommer vann i et ladeapparat, øker risikoen for elektriske støt.

- ▶ **Lad bare opp Bosch li-ion-batterier eller li-ion batterier som er bygget inn i Bosch-produkter. Batterispenningen må passe til ladeapparates batteri-ladespenning.** Ellers er det fare for brann og eksplosjon.
- ▶ **Hold ladeapparatet rent.** Smuss fører til fare for elektriske støt.
- ▶ **Før hver bruk må du kontrollere ladeapparatet, ledningen og støpslet. Ikke bruk ladeapparatet hvis du registrerer skader. Du må ikke åpne ladeapparatet selv og la det alltid kun repareres av kvalifisert fagpersonale og kun med originale reservedeler.** Skadet ladeapparat, ledning og støpsel øker risikoen for elektriske støt.
- ▶ **Ikke bruk ladeapparatet på lett brennbar undergrunn (f. eks. papir, tekstiler etc.) eller i brennbare omgivelser.** Ladeapparatet oppvarmes under oppladingen og det er derfor fare for brann.

- ▶ **Barn må være under oppsyn.** Slik kan du sørge for at barn ikke leker med ladeapparatet.
- ▶ **Barn og personer, som på grunn av sine fysiske, sensoriske eller åndelige evner eller sin uerfarenhet eller manglende kunnskaper ikke er i stand til å betjene ladeapparatet sikkert, må ikke bruke dette ladeapparatet uten oppsyn eller anvisning av en ansvarlig person.** Ellers er det fare for feil betjening og skader.

#### 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 hageredskapet på en bedre og sikrere måte.

Symbol	Betydning
Bruk vernehansker	
Reaksjonsretning	
Bevegelsesretning	
Vekt	
Innkobling	
Utkobling	
CLICK!	Hørbar støy
Tilbehør/reservedeler	

#### Formålmessig bruk

Hageredskapet er beregnet til sammenblåsing av løv og hageavfall, som f. eks. gress, kvister og barnåler.

#### Tekniske data

Batteri-løvblåser		ALB 36 LI	
Produktnummer		3 600 HAO 4..	
Luftstrømningshastighet, max.	km/h	250	
Vekt tilsvarende EPTA-Procedure 01/2003	kg	1,6	
Sett (med batteri)	kg	2,8	

\*med ladeapparat AL 3620 CV Professional  
Legg merke til produktnumeret på typeskiltet til hageredskapet ditt. Handelsbetegnelsene for de enkelte hageredskapene kan variere.

## 64 | Norsk

<b>Batteri-løvblåser</b>		<b>ALB 36 LI</b>	
<b>Oppladbart batteri</b>		<b>Li-ioner</b>	
Produktnummer		2 607 336 107	
Nominell spenning	V=	36	
Kapasitet	Ah	2,6	
Ladetid (utladet batteri)	min	95	
Antall battericeller		20	
<b>Oppladbart batteri</b>		<b>Li-ioner</b>	
Produktnummer		2 607 337 047	
Nominell spenning	V=	36	
Kapasitet	Ah	4,0	
Ladetid (utladet batteri)	min	95	
Antall battericeller		20	
<b>Ladeapparat</b>		<b>AL 3620 CV Professional</b>	
Produktnummer	EU UK AU	2 607 225 657 2 607 225 659 2 607 225 661	
Ladestrøm	A	2,0	
Godkjent ladetemperaturområde	°C	0 – 45	
Vekt tilsvarende EPTA-Procedure 01/2003	kg	0,6	
Beskyttelsesklasse		<input type="checkbox"/> /II	
<b>Ladeapparat</b>		<b>AL 3640 CV Professional</b>	
Produktnummer	EU UK AU	2 607 225 099 2 607 225 102 2 607 225 103	
Ladestrøm	A	4,0	
Godkjent ladetemperaturområde	°C	0 – 45	
Vekt tilsvarende EPTA-Procedure 01/2003	kg	1,0	
Beskyttelsesklasse		<input type="checkbox"/> /II	
Serienummer	se typeskiltet på hageredskapet		

\*med ladeapparat AL 3620 CV Professional  
Legg merke til produktnummeret på typeskiltet til hageredskapet ditt.  
Handelsbetegnelsene for de enkelte hageredskapene kan variere.

**Støy-/vibrasjonsinformasjon**

Måleverdier for lyden funnet i henhold til EN 60335.

Maskinenes A-bedømte typiske støynivå er: Lydtrykknivå 78 dB(A); lydeffektnivå 90 dB(A).

Usikkerhet K = 1 dB.

**Bruk hørselvern!**Totale svingningsverdier  $a_h$  (vektorsum fra tre retninger) og usikkerhet K beregnet jf. EN 60335:  
 $a_h = 2,9 \text{ m/s}^2$ ,  $K = 1,5 \text{ m/s}^2$ .**Samsvarserklæring C E**

Vi erklærer som eneansvarlig at produktet som beskrives under «Tekniske data» stemmer overens med følgende standarder eller standardiserte dokumenter: EN 60335 jf. bestemmelserne i direktivene 2011/65/EU, 2004/108/EF, 2006/42/EF, 2000/14/EF.

2000/14/EF: Garantert lydeffektnivå 91 dB(A). Samsvarsbedømmelsesmetode jf. vedlegg V.

Produktkategori: 34

Tekniske data (2006/42/EF, 2000/14/EF) hos:  
Bosch Lawn and Garden Ltd., PT-LG/ENS4,  
Stowmarket, Suffolk IP14 1EY, EnglandHenk Becker                            Helmut Heinzelmann  
Executive Vice President            Head of Product Certification  
Engineering                            PT/ETM9

Tpa:

Robert Bosch GmbH, Power Tools Division  
D-70745 Leinfelden-Echterdingen  
24.09.2013**Montering og drift**

<b>Mål for aktiviteten</b>	<b>Bilde</b>
Leveranseomfang	1
Påsettning av dysen	2
Opplasting av batteriet	3
Innsetting av batteriet	3
Batteri-ladeindikator	4
Innkopling	5
Utkopling	5
Arbeidshenvisninger	6
Vedlikehold og rengjøring	7
Oppbevaring og transport	7
Valg av tilbehør	8

## Igangsetting

### For din egen sikkerhet

- Ta batteriet ut av hageredskapet før alle arbeider på hageredskapet utføres (f. eks. vedlikehold, verktøy-skifte osv.) hhv. ved transport og oppbevaring. Det er fare for skader hvis du trykker på på-/av-bryteren ved en feiltagelse.
- Hageredskapet fortsetter å gå i noen sekunder etter utkoplingen (luftstrømningen fortsetter). La motoren fortsatt gå før du slår den på igjen.  
Slå hageredskapet ikke av og på igjen med en gang.

### Opplading av batteriet

- **Ikke bruk et annet ladeapparat.** Det medleverte ladeapparatet er tilpasset til Li-ion-batteriet som er innebygget i hageredskapet.
- **Ta hensyn til strømspenningen!** Spenningen til strømkilden må stemme overens med angivelsene på ladeapparrets typeskilt. Ladeapparater som er merket med 230 V kan også brukes med 220 V.

Batteriet er utstyrt med en temperaturområking som kun muliggjør en oppplading i temperaturområdet mellom 0 °C og 45 °C. Slik oppnås en lang levetid for batteriet.

**Merk:** Batteriet leveres delvis oppladet. For å sikre full effekt fra batteriet, må du lade det fullstendig opp i ladeapparatet før førstegangs bruk.

Litium-ion-batteriet kan lades opp til enhver tid uten at levetiden forkortes. Det skader ikke batteriet å avbryte opppladingen. Li-ion-batteriet er ved «Electronic Cell Protection (ECP)» beskyttet mot total utladning. Ved utladet batteri utkobles hageredskapet ved en beskyttelseskobling. Luftstrømmens hastighet reduseres straks, batteriet må lades opp.

**! OBS** Trykk etter automatisk utkobling av hageredskapet ikke videre på på-/av-bryteren. Batteriet kan ta skade.

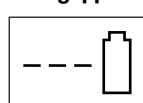
### Opplading

Oppladingen begynner med en gang nettstøpselet til ladeapparatet settes inn i stikkontakten og batteriet settes inn i ladesjakan.

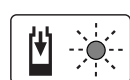
Med den intelligente oppladingsmetoden registreres batteriets oppladningstilstand automatisk og lades opp med optimal oppladningsstrøm avhengig av batteri-temperatur og -spennin.

Slik skånes batteriet og er alltid fullt oppladet ved oppbevaring i ladeapparatet.

### Hurtigoppplading



AL 3640 CV  
Professional



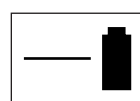
AL 3620 CV  
Professional

Hurtigopppladingen signaliseres med **blinking** i den **grønne LED-indikatoren**.

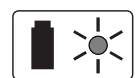
Anvisningselement på batteriet: I løpet av opppladingen begynner de tre grønne LED'ene å lyse etter hverandre og slokker igjen ett øyeblikk. Batteriet er fullt oppladet når de tre grønne LED'ene lyser kontinuerlig. Ca. 5 minutter etter at batteriet er helt oppladet, slokker de tre grønne LED'ene igjen.

**Merk:** Hurtigopppladingen er kun mulig hvis temperaturen på batteriet er i godkjent ladetemperaturområde, se avsnitt «Tekniske data».

### Oppladet batteri



AL 3640 CV  
Professional



AL 3620 CV  
Professional

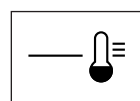
**Konstant lys** i den **grønne LED-indikatoren** signaliserer at batteriet er helt oppladet.

I tillegg kommer et lydsignal i ca. 2 sekunder, som akustisk signaliserer den fullstendige opppladingen av batteriet.

Batteriet kan deretter tas ut til omgående bruk.

Uten innsatt batteri signaliserer **konstant lys** i den **grønne LED-indikatoren** at stoppselet er satt inn i stikkontakten og at ladeapparatet er driftsklart.

### Batteri-temperatur under 0 °C eller over 45 °C



AL 3640 CV  
Professional

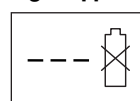


AL 3620 CV  
Professional

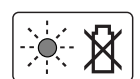
Det **konstante lyset** i den **røde LED-indikatoren** signaliserer at temperaturen til batteriet er utenfor hurtigopppladingstemperaturområdet på 0 °C – 45 °C. Så snart det tillatte temperaturområdet er nådd, kobler ladeapparatet automatisk om til hurtigoppplading.

Når batteriets temperatur er utenfor det godkjente ladetemperaturområdet lyser den røde LED'en til batteriet når batteriet settes inn i ladeapparatet.

### Ingen opplading mulig



AL 3640 CV  
Professional



AL 3620 CV  
Professional

**66 | Norsk**

Hvis det finnes en annen forstyrrelse av oppladingen, signaliseres dette med **blinking** i den **røde LED-indikatoren**.  
Oppladingen kan ikke starte og det er ikke mulig å lade opp batteriet (se avsnitt «Feilsøking»).

**Informasjoner om opplading**

Ved kontinuerlige oppladingssykluser hhv. oppladingssykluser som følger rett etter hverandre uten avbrudd kan ladeapparatet bli varmt. Dette er ikke farlig og er ikke tegn på en teknisk defekt.

En vesentlig kortere driftstid etter oppladingen er et tegn på at batteriet er oppbrukt og må skiftes ut.

Følg informasjonene om kassering.

**Batteri-avkjøling (Active Air Cooling)**

Viftestyringen som er integrert i ladeapparatet overvåker temperaturen til innsatt batteri. Hvis batteritemperaturen ligger over 30 °C, avkjøles batteriet av en ventilator til optimal ladetemperatur. Den innkoblede ventilatoren lager ventilasjonslyder.

Hvis ventilatoren ikke går, er batteriets temperatur i optimalt ladetemperaturområde eller ventilatoren er defekt. I dette tilfellet forlenges batteriets ladetid.

**Batteri-ladeindikator**

Batteri-ladetilstandsindikatoren viser ved halvveis eller helt intrykket på-/av-bryter batteriets ladetilstand i noen sekunder og består av 3 grønne LED.

LED	Kapasitet
Kontinuerlig lys 3 x grønn	≥ 2/3
Kontinuerlig lys 2 x grønn	≥ 1/3
Kontinuerlig lys 1 x grønn	< 1/3
Blinklys 1 x grønn	Reserve

**Arbeidshenvisninger**

Hold hageredskapet alltid ca. 3 cm over bakken når du arbeider.

Ikke blås sammen varme, brennbare eller eksplosive materialer.

**Feilsøking**

Symptomer	Mulig årsak	Utbedring
Hageredskapet starter ikke etter innkoblingen	På-/av-bryteren ble ikke slått av riktig før batteriet ble satt inn	Slå det av, vent i 3 sekunder før du slå det på igjen
Hageredskapet går ikke	Utladet batteri	Lad opp batteriet, se også «Henvisninger om oppladning»
	For kaldt/varmt batteri	Varm opp/avkjøl batteriet
	Defekt hageredskap	Ta kontakt med kundeservice
	Interne kabelforbindelser i hageredskapet er defekt	Ta kontakt med kundeservice
Hageredskapet går rykkvis	På-/av-bryter defekt	Ta kontakt med kundeservice
Sterke vibrasjoner/lyder	Defekt hageredskap	Ta kontakt med kundeservice
Arbeidsvarigheten pr. batteriopplading er for liten	Batteriet ble ikke brukt over lang tid eller kun i kort tid	Batteriet er helt oppladet; se også «Informasjoner om oppladning»
	Tomt eller defekt batteri	Skift ut batteriet
		Still inn lav hastighet
Hageredskapet blåser ikke	Dysen er blokkert	Frigjør dysen
	Hageredskap kobles ut	Slå av hageredskapet og lad opp batteriet når luftstrømmens hastighet blir vesentlig lavere
Dysen kan ikke settes på hageredskapet	Gal montering	se «Montering»

Symptomer	Mulig årsak	Utbedring
Batteri-ladeindikator lyser kontinuerlig	Batteriet er ikke satt (riklig) inn	Sett batteriet riktig på ladeapparatet
Ingen opplading mulig	Batterikontaktene er tilsmusset	Rengjør batterikontaktene; f. eks. ved hyppig innsetting og fjerning av batteriet, skift eventuelt ut batteriet
	Batteriet er defekt	Skift ut batteriet
Batteri-ladeindikator lyser ikke	Strømstøpselet til ladeapparatet er ikke satt (riklig) inn	Sett strømstøpselet (helt) inn i stikkontakten
	Stikkontakt, strømledning eller ladeapparat er defekt	Sjekk strømspenningen, la ladeapparatet eventuelt kontrolleres av en autorisert kundeservice for Bosch-elektrverktøy

## Kundeservice og rådgivning ved bruk

[www.bosch-garden.com](http://www.bosch-garden.com)

Ved alle forespørsler og reservedelsbestillinger må du oppgi det 10-sifrede produktnummeret som er angitt på hageredskapets typeskilt.

### Norsk

Robert Bosch AS  
Postboks 350  
1402 Ski  
Tel.: 64 87 89 50  
Faks: 64 87 89 55

## Transport

Li-ion-batteriene i verktøyet underligger kravene for farlig gods. Batteriene kan transporteres på veier av brukeren uten ytterligere krav. Ved forsendelse gjennom tredje personer (f. eks.: lufttransport eller spedisjon) må det oppfylles spesielle krav til emballasje og merking. Du må da konsultere en ekspert for farlig gods ved forberedelse av forsendelsen.

Send batterier kun hvis huset ikke er skadet. Lim igjen de åpne kontaktene og pakk batteriet slik at det ikke beveger seg i emballasjen.

Ta også hensyn til eventuelle videreførende nasjonale forskrifter.

## Deponering

Hageredskaper, tilbehøret og emballasjen må leveres inn til miljøvennlig gjenvinning.

Hageredskaper, ladeapparater og batterier må ikke kastes i vanlig søppel!

### Kun for EU-land:



Iht. det europeiske direktivet 2012/19/EU om gamle elektriske og elektroniske maskiner og iht. det europeiske direktivet 2006/66/EF må defekte eller oppbrukte batterier/oppladbare batterier samles inn adskilt og leveres inn til en miljøvennlig resirkulering.

### Batterier/oppladbare batterier:



**Li-Ion:**  
Ta hensyn til informasjonene i avsnittet «Transport».

**Rett til endringer forbeholdes.**

## Suomi

## Turvallisuusohjeita

**Huom! Lue seuraavat ohjeet tarkasti. Tutustu puutarhalaitteen käyttöelementteihin ja asianmukaiseen käytöön. Säilytä käyttöohje huolellisesti myöhempää käyttöä varten.**

### Puutarhalaitteessa olevien tunnuskuvien selvitys



Yleiset varoitusohjeet.



Lue käyttöohje huolellisesti.



Varmista, että sivulle sinkoutuvat vieraat esineet eivät loukkaa lähellä seisovia ihmisiä.



Pyörivä puhallin. Pidä kädet loitolla aukoista puutarhalaitteen käydessä.



Varmista, että muut ihmiset ovat turvallisen välimatkan päässä puutarhalaitteesta.

## 68 | Suomi



Älä avaa tai poista suojakantta moottorin käydes-sä.



Varoitus: Pidä turvallinen etäisyys puutarhalait-teeseen sen ollessa toiminnassa.



Käyttää kuulonsuojausta.



Käyttää suojalaseja.



Irrota akku, ennen kuin puhdistat tai säädät puu-tarhalaitetta tai jätät sen edes vähäksi aikaa ilman valvontaa.



Älä työskentele sateessa äläkä jätä akkulehти-puhallinta ulos sateeseen.



Älä käytä latauslaitetta, jos verkkokohto on vaurioitunut.



Käytä latauslaitetta ainoastaan kuivassa tilassa.



Latauslaite on varustettu varmuusmuuntajalla.

- ▶ Älä käytä laitetta, jos olet väsynyt tai sairas tahi alkoholin, huumeiden tai lääkkeiden vaikutukseen alaisena.
- ▶ Älä käytä laitetta huonoissa sääolosuhteissa, äläkä varsin-kaan myrskyn uhassa.
- ▶ Älä käytä puutarhalaitetta paljain jaloin tai avoimissa san-daeissa. Käytä aina tukevia jalkineita ja pitkälahkeisia housuja.
- ▶ Varmista, että imuilmia ei vedä väljijä vaatteita sisään lait-teeseen, se voi aiheuttaa loukkaantumisia.
- ▶ Käytä puutarhalaitetta ainoastaan asennetulla suuttimella.
- ▶ Varmista, että imuilmia ei vedä pitkiä hiukseja sisään laittee-n, se voi aiheuttaa loukkaantumisia.
- ▶ Varmista aina varma kulku kaltevissa pinnoissa.
- ▶ Pidä kaikki tuuletusaukot puhtaana.
- ▶ Älä koskaan puhalla likaa/lehtiä lähellä seisovan henkilön suuntaan.
- ▶ **Älä tee mitään muutoksia puutarhalaitteeseen.** Luva-tomat muutokset voivat vaikuttaa puutarhalaitteesi turvali-suuteen ja johtaa voimakkaaseen meluun sekä väriinän.
- ▶ Kävele aina rauhallisesti, älä koskaan juokse.
- ▶ Älä rasita itseäsi liikaa ja pystytte aina tasapainossa.

**Huolto**

- ▶ Varmista kaikkien muttereiden, pulttien ja ruuvien hyvä kiinnitys, jotta puutarhalaitteen turvallinen työkunto olisi taattu.
- ▶ Tarkista puutarhalaitte ja vahida varmuuden vuoksi kaikki loppuun kuluneet tai vaurioituneet osat uusiin.
- ▶ Varmista, että vaihto-osat ovat Bosch-tuotantoa.

**Ohjeita akun optimaaliseen käsittelyyn**

- ▶ **Irrota aina akku puutarhalaitteesta ennen kaikkia lait-teeseen kohdistuvia töitä (esim. huolto, työkalun vaih-to jne.) sekä puutarhalaitetta kuljetettaessa ja säilytet-täessä.** Käynnistyskytkimen tahaton painallus muodostaa loukkaantumisvaaran.
- ▶ **Käytä ainoastaan kyseiseen puutarhalaitteeseen tar-koitettua Bosch-akkuja.** Muiden akkujen käyttö saattaa johtaa loukkaantumiseen ja tulipaloon.
- ▶ **Varmista, että puutarhalaitte on poiskytettyynä, ennen kuin asennat akun siihen.** Akun asennus puutarhalaittee-sen, jonka käynnistyskytkin on käytäsiessä altistaa onnettomuuksille.
- ▶ **Älä avaa akkuja.** On olemassa oikosulun vaara.
  - Suojaa akku kuumuudelta esim. myös pitkää-ja kaiselta auringonpaisteelta, tuleltä, vedeltä ja kosteudelta.** On olemassa räjähdyssäraa.
- ▶ **Pidä irallista akkuja loitolta metalliesineistä, kuten pa-perinliittimistä, kolikoista, avaimista, nauloista, ruuveista tai muista pienistä metalliesineistä, jotka voivat oikosulkea akun koskettimet.** Akkukoskettimien välinen oikosulku saattaa aiheuttaa palovammoja tai johtaa tulipa-loon.

**Käyttö**

- ▶ Älä koskaan anna lasten tai henkilöiden, jotka eivät ole tutustuneet näihin ohjeisiin käyttää puutarhalaitetta. Kansal-liset säännökset saattavat määrätä käyttäjän alaikärajan. Säilytä puutarhalaita lasten ulottumattomissa, kun sitä ei käytetä.
- ▶ Tätä puutarhalaitetta eivät saa käyttää henkilöt (lapset mu-kaan lukien), joilla on rajalliset fysiset, aistilliset tai henki-set kyvyt tahi puuttuva kokemuksen ja/tai puuttuva tieto pait-si, jos he ovat turvallisuudesta vastaan henkilön valvonnanassa tai saamassa häneltä ohjeita puutarhalaitteeen oikeasta käytöstä.
- ▶ Lapsia tulisi valvoa varmistaakseen, etteivät leiki puutar-halaitteen kanssa.
- ▶ Käyttäjä on vastuussa onnettomuuksista ja toisille ihmisiille tai heidän omaisuudelleen aiheuttamistaan vaurioista.
- ▶ Käytön aikana ei ympäristössä 3 m sähellä saa olla muita ihmisiä tai eläimiä. Käyttäjällä on vastuu ulkopuoliseen henkilöön näden.
- ▶ Älä koskaan käytä puutarhalaitetta, jos ihmisiä, etenkin lapsia tai kotieläimiä ovat välittömässä läheisyydessä.
- ▶ Käytä puutarhalaitetta vain valoisaan aikaan tai hyvässä keinovallossa.

- ▶ **Väärästä käytöstä johtuen akusta saattaa vuotaan nestettä.** Vältä koskettamasta nestettä. Jos nestettä vähingossa joutuu iholle, huuhtele kosketuskohta vedellä. Jos nestettä pääsee silmiin, tarvitaan tämän lisäksi lääkärin apua. Akusta vuotava neste saattaa aiheuttaa ärssytystä ja palovammoja.
- ▶ **Jos akku vaarioituu tai sitä käytetään asiaankuulumatonta tavalla,** siitä saattaa purkautua höyryjä. Tuuleta raikkaalla ilmallä ja hakeudu lääkärin luo, jos ilmenee haittoja. Höyryt voivat ärsyttää hengitystiehyteitä.
- ▶ **Lataa akku vain valmistajan suosittelemassa latauslaitteessa.** Latauslaite, joka soveltuu määritettyynä pellelle akulle, saattaa muodostaa tulipalovaaran erilaista akkuja laadattaessa.
- ▶ **Viallisesta akusta voi vuotaa nestettä, joka kostuttaa viereisiä esineitä. Tarkista kastuneet osat.** Puhdistaa vaihda ne tarvittaessa.
- ▶ **Käytä akku ainoastaan yhdessä Bosch-tuotteesi kanssa.** Vain täten suojaat akkusi vaaralliselta ylikuormituksesta.
- ▶ **Käytä vain alkuperäisiä Bosch-akkuja, joiden jännite vastaa tuotteesi typpikilvessä olevaa jännitettä.** Muita akkuja käytettäessä, esim. jäljitelmiä, työstettyjä akkuja tai vieraita valmistetta, on olemassa räjähtäviä akkujen aiheuttama loukkaantumisvaara ja ainehinkovaara.
- ▶ Suojaa akku kosteudelta ja vedeltä.
- ▶ Varastoi akku vain lämpötila-alueella 0 °C ... 50 °C. Älä esim. jätä akku autoon makaamaan kesällä.
- ▶ Puhdistaa akun tuuletusaukot silloin tällöin pehmeällä, puhdalla ja kuivalla siveltimellä.

#### Latauslaitteiden turvallisuusohjeet



**Pidä sähkötyökalu poissa sateesta ja kosteudesta.** Veden tunkeutuminen latauslaitteen sisään kasvattaa sähköiskun riskiä.

- ▶ **Lataa ainoastaan Bosch lithiumioniakkuja tai Bosch-tuotteisiin sisäänrakennettuja lithiumioniakkuja. Akun jännitteet tulee sopia latauslaitteen akun latausjännitteeseen.** Muussa tapauksessa syntyy tulipalo- ja räjähdyssvaara.
- ▶ **Pidä latauslaite puhtaana.** Likaantuminen lisää sähköiskun vaaraa.
- ▶ **Tarkista latauslaite, johto ja pistoke, ennen jokaista käyttöä.** Älä käytä latauslaitetta jos huomaat siinä olevan vaurioita. Älä avaa latauslaitetta itse. Anna ainoastaan ammattitaitoisten henkilöiden korjata se alkuperäisiä varaosia käytäen. Vahingoittuneet latauslaitteet, johdot tai pistokkeet kasvattavat sähköiskun vaaraa.
- ▶ **Älä käytä latauslaitetta helposti palavalla alustalla (esim. paperi, kangas jne.) tai palavassa ympäristössä.** Latauslaitteen kuumeneminen latauksen aikana synnyttää tulipalovaaran.
- ▶ **Pidä lapsia silmällä.** Täten varmistat, että lapset eivät leiki latauslaitteen kanssa.

- ▶ **Lapset ja henkilöt, jotka fyysisen, aistillisen tai henkisen kykyjensä, kokemattomuutensa tai puuttuvan tietonsa takia eivät turvallisesti voi käyttää latauslaitetta, eivät saa käyttää sitä ilman vastuullisen henkilön valvontaa tai neuvontaa.** Muussa tapauksessa on olemassa väärinkäytön ja loukkaantumisen vaara.

#### Tunnusmerkit

Seuraavat tunnusmerkit ovat tärkeitä käyttööhjeen lukemisessa ja ymmärtämisessä. Paina mieleesi tunnusmerkit ja niiden merkitys. Tunnusmerkkien oikea tulkinta auttaa sinua käyttämään puutarhalaitettasi paremmin ja turvallisemmin.

Tunnusmerkki	Merkitys
	Käytä suojaakäsineitä
	Reaktiosuunta
	Liikesuunta
	Paino
	Käynnistys
	Poiskytkentä
	Kuuluva ääni
	Lisälaitteet/varaosat

#### Määräyksenmukainen käyttö

Puutarhalaitte on tarkoitettu lehtien ja puutarhajätteen, kuten esim. ruohon, oksien ja mäntyneulosten kasaamiseen puhaltamalla.

#### Tekniset tiedot

Akkulehтипухалин	ALB 36 LI	
Tuotenumero	3 600 HAO 4..	
Ilmavirran nopeus, maks.	km/h	250
Paino vastaa EPTA-Procedure		
01/2003	kg	1,6
Sarja (jossa akku)	kg	2,8
Akku	Li-ionи	
Tuotenumero	2 607 336 107	
Nimellisjännite	V=	36

\*latauslaitteella AL 3620 CV Professional  
Ota huomioon puutarhalaitteesi mallikilvessä oleva tuotenumero. Yksittäisten puutarhalaitteiden kauppanimitys saattaa vaihdella.

70 | Suomi

<b>Akkulehтипухалин</b>		<b>ALB 36 LI</b>
Kapasiteetti	Ah	2,6
Latausaika (akku purkautunut)	min	95
Akkukenojen lukumäärä		20
<b>Akku</b>		<b>Li-ioni</b>
Tuotenumero		2 607 337 047
Nimellisjännite	V=	36
Kapasiteetti	Ah	4,0
Latausaika (akku purkautunut)	min	95
Akkukenojen lukumäärä		20
<b>Latauslaite</b>		<b>AL 3620 CV Professional</b>
Tuotenumero	EU UK AU	2 607 225 657 2 607 225 659 2 607 225 661
Latausvirta	A	2,0
Sallittu latauslämpötila-alue	°C	0 – 45
Paino vastaa EPTA-Procedure 01/2003	kg	0,6
Suojausluokka		<input type="checkbox"/> /II
<b>Latauslaite</b>		<b>AL 3640 CV Professional</b>
Tuotenumero	EU UK AU	2 607 225 099 2 607 225 102 2 607 225 103
Latausvirta	A	4,0
Sallittu latauslämpötila-alue	°C	0 – 45
Paino vastaa EPTA-Procedure 01/2003	kg	1,0
Suojausluokka		<input type="checkbox"/> /II
Sarjanumero	katso sarjanumero puutarhalaitteen tyypikilvestä	

\*latauslaitteella AL 3620 CV Professional

Ota huomioon puutarhalaitteesi mallikilvessä oleva tuotenumero. Yksittäisten puutarhalaitteiden kauppanimistä saattaa vaihdella.

## Melu-/tärinätiedot

Melun mittausarvot on määritetty EN 60335 mukaan.

Laitteen tyyppillinen A-painotettu melutaso on: äänen painetaso 78 dB(A); äänen tehotaso 90 dB(A). Epävarmuus K = 1 dB.

### Käytä kuulonsuojaaimia!

Väärähtelyn yhteisarvot  $a_h$  (kolmen suunnan vektorisumma) ja epävarmuus K mitattuna EN 60335 mukaan:  
 $a_h = 2,9 \text{ m/s}^2$ ,  $K = 1,5 \text{ m/s}^2$ .

## Standardinmukaisuusvakuutus CE

Vakuutamme yksin vastaavamme siitä, että kohdassa "Tekniset tiedot" selostettu tuote vastaa seuraavia standardeja tai standardoituja asiakirjoja: EN 60335 direktiivien 2011/65/EU, 2004/108/EY, 2006/42/EY, 2000/14/EY määräysten mukaan.

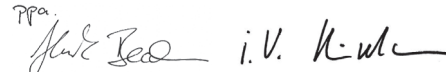
2000/14/EY: Taattu äänen tehotaso 91 dB(A). Yhteensopivuuden arviointimenetelmä liitteen V mukaan.

Tuotelaji: 34

Tekninen tiedosto (2006/42/EY, 2000/14/EY):

Bosch Lawn and Garden Ltd., PT-LG/ENS4, Stowmarket, Suffolk IP14 1EY, England

Henk Becker Executive Vice President Head of Product Certification Engineering PT/ETM9



Robert Bosch GmbH, Power Tools Division  
D-70745 Leinfelden-Echterdingen  
24.09.2013

## Asennus ja käyttö

<b>Tehtävä</b>	<b>Kuva</b>
Vakiovarusteet	1
Suuttimen kiinnitys	2
Akun lataus	3
Akun asennus	3
Akun latauksen merkkivalo	4
Käynnistys	5
Poiskytkentä	5
Työskentelyohjeita	6
Huolto ja puhdistus	7
Kuljetus ja varastointi	7
Lisälaitteen valinta	8

## Käyttöönotto

### Turvallisuussyyistä

► Irrota aina akku puutarhalaitteesta ennen kaikkia laitteeseen kohdistuvia töitä (esim. huolto, työkalun vaihto jne.) sekä puutarhalaitetta kuljetettaessa ja säilytetäessä. Käynnistyskytkimen tahaton painallus muodostaa loukkaantumisvaaran.

► Puutarhalaitte käy vielä poiskytkennän jälkeen muutaman sekunnin (ilmavirta jatkuu). Anna moottorin pyöriä loppuun, ennen kuin käynnistät laitetta uudelleen. Älä pysäytä ja käynnistä puutarhalaitetta heti peräkkäin.

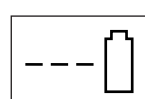
### Akun lataus

- **Älä käytä mitään muuta latauslaitetta.** Toimitukseen kuuluva latauslaite on sovitettu puutarhalaitteen sisäänrakennetulle Li-ioni-akulle.
- **Ota huomioon verkkojännite!** Virtalähteen jännitteen tullee vastata laitteen typpikilvensä olevia tietoja. 230 V merkityjä laitteita voidaan käyttää myös 220 V verkoissa. Akku on varustettu lämpötilanvalvonnalla, joka sallii lataamisen vain akun lämpötilan ollessa alueella 0 °C ... 45 °C. Täten saavutetaan pitkä käyttöikä akulle.
- Huomio:** Akku toimitetaan osittain ladattuna. Jotta akun täysi teho voitaisiin taata, tulee akku ennen ensimmäistä käyttööttoja ladata täyteen latauslaitteessa.
- Litiumioniakku voidaan ladata milloin vain lyhentämättä akun eliniäkää. Latauksen keskeytys ei vaurioita akkua.
- Litium-ioniakun syväpurkaus on estetty ”elektronisella kennojen suojauskella (ECP)”. Jos akku on päässyt purkautumaan, suojakynkin kytkee puutarhalaitteen pois päältä: Ilmavirran nopeus heikkenee välittömästi, akku on ladattava.
- HUOM** Älä enää paina käynnistyskytkintä puutarhalaitteen automaattisen poiskytkenän jälkeen. Akku saattaa vahingoittua.

### Lataustapahtuma

Lataustapahtuma käynnistyy heti, kun latauslaitteen pistotulppa on liitetty pistorasiaan ja akku on asetettu lataussyvennykseen. Älykkäään lataustoiminnan ansiosta akun lataustila tunnistetaan automaattisesti ja akku ladataan aina optimaalisella latausvirralla huomioiden akun lämpötila ja jännite. Tätä akkuja säätetään ja se pysyy latauslaitteessa aina täydessä latauksessa.

### Pikalataus



AL 3640 CV  
Professional



AL 3620 CV  
Professional

Pikalatauksesta viestitään **vilkkuva vihreä LED-näyttö**.

Akun näyttöelementti: Lataustapahtuman aikana akun 3 vihreää LED:iä syttyy peräkkäin ja sammuu hetkeksi. Akku on täysin ladattu, kun 3 vihreää LED:iä palaa pysyvästi. Noin 5 minuuttia sen jälkeen, kun akku on täysin ladattu, 3 vihreää LED:iä sammuu.

**Huomio:** Pikalataus on mahdollinen vain, jos akun lämpötila on salitulla latauslämpötila-alueella, katso kappaletta ”Tekniset tiedot”.

### Akku ladattu



AL 3640 CV  
Professional



AL 3620 CV  
Professional

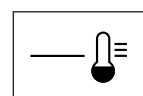
**Vihreän LED-merkkivalon pysyvä valo** osoittaa, että akku on ladattu täyteen.

Lisäksi kuuluu n. 2 sekunnin aikana merkkiäani, joka viestittää akun olevan täysin ladattu.

Akun voi tällöin heti ottaa käyttöön.

Ilman asennettua akkuja osoittaa **vihreän LED-merkkivalon jatkuva valo**, että pistotulppa on liitetty pistorasiaan ja latauslaite on käytövalmis.

### Akun lämpötila on alle 0 °C tai yli 45 °C



AL 3640 CV  
Professional

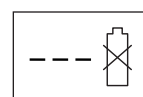


AL 3620 CV  
Professional

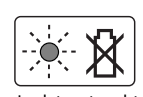
**Punaisen LED-merkkivalon kestovalo** viestittää, että akun lämpötila on pikalatauslämpötila-alueen 0 °C – 45 °C ulkopuolella. Heti, kun sallittu lämpötila-alue on saavutettu, latauslaite kytkee automaattisesti pikalataukselle.

Jos akku on sallitun latauslämpötila-alueen ulkopuolella, sytyy akun punainen LED, kun se asennetaan latauslaitteeseen.

### Lataus ei ole mahdollinen



AL 3640 CV  
Professional



AL 3620 CV  
Professional

Jos lataustapahtuman aikana syntyy muu häiriö osoitetaan tämä **punaisen LED-merkkivalon vilkkumisella**.

Lataustapahtumaa ei voi käynnistää, eikä akun lataaminen ole mahdollista (katso ”Vianetsintä”).

### Latausohjeita

Jatkuvassa käytössä tai usean peräkkäisen tauottoman latausjakson aikana saattaa latauslaite lämmetä. Tämä on kuitenkin vaaratonta, eikä se viittaa latauslaitteessa olevaan tekniseen vikaan.

Laitteen huomattavasti lyhentynyt käyttöaika latauksen jälkeen osoittaa, että akku on loppuunkäytetty ja täytyy vaihtaa uuteen.

Ota huomioon hävitysohjeet.

**Akun jäähdytys (Active Air Cooling)**

Latauslaitteeseen asennettu tuuletinohjaus valvoo ladattavan akun lämpötilaa. Jos akun lämpötila on yli 30 °C, jäähdytettäen akku optimaaliseen lämpötilaan tuulettimen avulla. Si-säänrakennettu tuuletin aikansaattaa tuuletusäänen.

Ellei tuuletin käynnisty, on akun lämpötila sallittua latauslämpötila-alueella tai tuuletin on viallinen. Tässä tapauksessa akun latausaika pitenee.

**Akun lataustilan näyttö**

Akun latausvalvonnanäytö osoittaa, kokonaan tai puoleen väliin painetulla käynnistyskytkimellä, muutaman sekunnin ajan akun lataustilan 3 vihreällä LED:illä.

LED	Kapasiteetti
3 vihreä LED palaa jatkuvasti	≥ 2/3
2 vihreä LED palaa jatkuvasti	≥ 1/3
1 vihreä LED palaa jatkuvasti	< 1/3
Vilkkuvalo 1 vihreä LED	Varalla

**Työskentelyohjeita**

Pidä aina puutarhalaitte n. 3 cm maasta työn aikana.

Älä puhalla kasaan mitään kuumia, palavia tai räjähdysaltoita materiaaleja.

**Vianetsintä**

Vian oire	Mahdolliset vikalähteet	Korjaus
Puutarhalaitte ei käynnyt pääällä kytkeimen jälkeen	Virtakytkintä ei ole kytketty oikein pois pääältä ennen akun liittämistä laitteeseen	Kytke laite pääältä, odota 3 sekuntia ja kytke laite uudelleen pääälle
Puutarhalaitte ei toimi	Akun on purkautunut Akku on liian kylmä/liian kuuma Puutarhalaitte on viallinen Puutarhalaitteen sisäisessä johdotuksessa vika	Lataa akku, katso myös akun "Latausohjeita" Anna akun lämmetä/jäähytä Hakeudu asiakaspalveluun Hakeudu asiakaspalveluun
Puutarhalaitte käy katkonaisesti	Käynnistyskytkin viallinen	Hakeudu asiakaspalveluun
Voimakas värinä/melu	Puutarhalaitte on viallinen	Hakeudu asiakaspalveluun
Toiminta-aika akun latausta kohti on liian lyhyt	Akku ei ole käytetty pitkään aikaan tai vain hetkellisesti Akku on tyhjä tai viallinen	Lataa akku täyteen, katso myös "Latausohjeita" Vaihda akku uuteen Säädä nopeutta pienemmälle
Puutarhalaitte ei puhalla	Suutin on tukossa Puutarhakone kytkeytyy pääältä	Puhdista suutin Kytke puutarhalaitte pois pääältä ja lataa akku, jos ilmavirran nopeus heikkenee huomattavasti
Suutinta ei pysty kiinnittämään puutarhalaitteeseen	Vääriin asennettu	Katso Asennus ja käyttö
Akun latauksen merkkivalo palaa pysyvästi	Akkua ei ole asennettu tai se on asennettu väärin Akun kosketuspinnat ovat likaisia	Asenna akku latauslaitteeseen oikein Puhdista akun kosketuspinnat esim. asentamalla ja irrottamalla akku useamman kerran, vaihda tarvittaessa akku uuteen
Lataus ei ole mahdollinen	Akku on viallinen	Vaihda akku uuteen

Vian oire	Mahdolliset vikalähteet	Korjaus
Akun latauksen merkkivalo ei syty	Latauslaitteen verkkopistotulppaa ei ole liitetty (oikein)	Liitä pistotulppa (kunnolla) pistorasiaan
	Pistorasia, verkkokohto tai latauslaite on viallinen	Tarkista verkkojännite, anna Bosch-sopimushuoltoon tarkistaa latauslaite

## Asiakaspalvelu ja käyttöneuvonta

[www.bosch-garden.com](http://www.bosch-garden.com)

Ilmoita kaikissa kyselyissä ja varaosatilausissa 10-numeroisen tuotenumeron, joka löytyy puutarhalaitteen mallikilvestä.

### Suomi

Robert Bosch Oy  
Bosch-keskushuolto  
Pakkalantie 21 A  
01510 Vantaa  
Puh.: 0800 98044  
Faksi: 010 296 1838  
[www.bosch.fi](http://www.bosch.fi)

## Kuljetus

Toimitukseen kuuluvat litiumioniakut ovat vaara-ainelain määräysten alaisia. Käyttäjä saa kuljettaa akkuja kadulla ilman erikoistoimenpiteitä.

Toimitettaessa sivullisen kautta (esim.: lentorahi tai huolinta) on noudatettava pakkausta ja merkintää koskevia erikoisvaatimuksia. Tällöin on lähetysken valmistelussa ehdottamasti käytettävä vaara-aineasantuntijaa.

Lähetä akkuja ainoastaan, jos kotelo on vaurioitumaton. Teippaa avoimet liittimet ja pakkaa akku niin, että se ei pääse liikkumaan pakkauksessa.

Ota myös huomioon mahdolliset tarkemmat kansalliset määrykset.

## Hävitys

Toimita puutarhalaitteet, lisätarvikkeet ja pakkausmateriaali ympäristöystävälliseen jätteiden kierrätykseen.

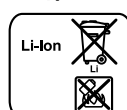
Älä heitä puutarhalaitteita, latauslaitteita tai akkuja/paristoja talousjätteisiin!

### Vain EU-maita varten:



Eurooppalaisen direktiivin 2012/19/EU muukaan käytökelvottomat sähkö- ja elektroniikkalaitteet ja eurooppalaisen direktiivin 2006/66/EY mukaan vialiiset tai loppuun käytetty akut/paristot täytyy kerätä erikseen ja toimittaa ympäristöystävälliseen kierrätykseen.

### Akut/paristot:



#### Litiumioni:

Katsa ohjeita kappaleessa Kuljetus.

Oikeus teknisiin muutoksiin pidätetään.

## Ελληνικά

### Υποδείξεις ασφαλείας

Προσοχή! Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες που ακολουθούν. Εξουκειωθείτε με τα στοιχεία χειρισμού και τη σωστή χρήση του μηχανήματος κήπου. Παρακαλούμε διαφυλάξτε καλά τις οδηγίες χειρισμού για κάθε μελλοντική χρήση.

### Ερμηνεία των συμβόλων επάνω στο μηχάνημα κήπου



Υπόδειξη κινδύνου, γενικά.



Διαβάστε όλες τις οδηγίες χειρισμού.



Φροντίζετε να μην διατρέχουν κίνδυνο τραυματισμού από εκσφενδονίζομενα ξένα σώματα τυχόν παρευρισκόμενα άτομα.



Περιστρεφόμενος ανεμιστήρας. Μη βάζετε τα χέρια σας και τα πόδια σας στα διάφορα ανοίγματα όταν το μηχάνημα κήπου εργάζεται.



Φροντίζετε, τυχόν παρευρισκόμενα άτομα να βρίσκονται σε ασφαλή απόσταση από το μηχάνημα κήπου.



Μην ανοίγετε και μην αφαιρείτε το καπάκι όταν εργάζετε.



Προειδοποίηση: Φροντίζετε, να βρίσκετε πάντα σε ασφαλή απόσταση από το μηχάνημα κήπου όταν αυτό εργάζεται.



Να φοράτε ωτασπίδες.



Φοράτε προστατευτικά γυαλιά.

**74 | Ελληνικά**

Να αφαιρείτε την μπαταρία πριν διεξάγετε εργασίες καθαρισμού ή όταν πρόκειται να το αφήσετε ανεπιτήρητο, ακόμη και λίγο χρόνι.



Να μην εργάζεστε όταν βρέχει και να μην αφήνετε το φυσητήρα φύλλων μπαταρίας εκτεθειμένο στη βροχή.



Να μην χρησιμοποιήσετε το φορτιστή όταν έχει υποστεί ζημιά το ηλεκτρικό του καλώδιο.



Να χρησιμοποιείτε το φορτιστή μόνο σε στεγνούς χώρους.



Ο φορτιστής είναι εξοπλισμένος με έναν μετασχηματιστή ασφαλείας.

**Χειρισμός**

- ▶ Να μην επιτρέψετε ποτέ σε παιδιά ή σε άτομα που δεν είναι εξοικειωμένα με τις παρούσες οδηγίες να χρησιμοποιήσουν το μηχάνημα κήπου. Εθνικές διατάξεις μπορεί να περιορίζουν ενδεχομένως την ηλικία του χειριστή. Να διαφυλάξετε/αποθηκεύετε το μηχάνημα κήπου απρόσιτο στα παιδιά όταν δεν το χρησιμοποιείτε.
- ▶ Αυτό το μηχάνημα κήπου δεν προορίζεται για χρήση από πρόσωπα (συμπεριλαμβανομένων και των παιδιών) με περιορισμένες φυσικές, αισθητήριες ή πνευματικές ικανότητες ή με ελληπτή εμπειρία ή/και ελλιπεις γνώσεις, εκτός αν εποπτεύονται από ένα αρμόδιο για την ασφαλεία τους πρόσωπο ή πάιρνουν οδηγίες από το άτομο αυτό, πως πρέπει να χειρίζονται το μηχάνημα κήπου.  
Τα παιδιά θα πρέπει να επιπροσύνται για να εξασφαλιστεί ότι δεν θα παίζουν με το μηχάνημα κήπου.
- ▶ Ο χειριστής ή ο χρήστης ευθύνονται για τυχόν ατυχήματα ή ζημιές σε ανθρώπους ή την περιοστία τους.
- ▶ 'Όταν το μηχάνημα κήπου λειτουργεί δεν επιτρέπεται να παρευρίσκονται άλλα άτομα ή ζώα σε ακτίνα 3 μέτρων. Στην περιοχή εργασίας ο χειριστής φέρει την ευθύνη για τυχόν παρευρισκόμενα τρίτα άτομα.
- ▶ Να μην χρησιμοποιήσετε ποτέ το μηχάνημα κήπου όσο παρευρίσκονται άλλα άτομα, ιδιαίτερα παιδιά ή κατοικίδια ζώα, άμεσα κοντά σ' αυτό.
- ▶ Να εργάζεστε με το μηχάνημα κήπου πάντοτε υπό το φωτιστή ημέρας ή υπό καλό τεχνητό φως.
- ▶ Να μην χρησιμοποιείτε το μηχάνημα όταν είστε κουρασμένος/κουρασμένη, άφρωστος/άφρωση ή όταν βρίσκεστε υπό την επιφορή αλκοόλ, ναρκωτικών ουσιών ή φαρμάκων.
- ▶ Μην εργάζεστε με το μηχάνημα κήπου υπό δυσμενείς καιρικές συνθήκες, ιδιαίτερα όταν είστε καταιγίδα.
- ▶ Μην χρησιμοποιείτε το μηχάνημα κήπου όταν είστε ξυπόληπτοι ή όταν φοράτε ανοιχτά σανδάλια. Η φοράτε πάντοτε στερεά παπούτσια και μακριά παντελόνια.

- ▶ Προσέχετε, να μην τραβηγτούν τυχόν φαρδιά ρούχα από τον εισερχόμενο στο φυσητήρα αέρα, επειδή αυτό μπορεί να οδηγήσει σε τραυματισμούς.
- ▶ Να χρησιμοποιείτε το μηχάνημα κήπου μόνο με τοποθετημένο το ακροφύσιο.
- ▶ Προσέχετε, να μην τραβηγτούν τυχόν μακριά μαλλιά από τον εισερχόμενο στο φυσητήρα αέρα, επειδή αυτό μπορεί να οδηγήσει σε τραυματισμούς.
- ▶ 'Όταν εργάζεστε σε κατηφορικές επιφάνειες φροντίζετε να πατάτε ασφαλώς.
- ▶ Φροντίζετε να παραμένουν πάντοτε καθαρά όλα τα ανοιγόματα ψυξής.
- ▶ Να μη φαστε ποτέ τις βρωμιές/τα φύλλα με κατεύθυνση προς τυχόν παρευρισκόμενα πρόσωπα.
- ▶ **Να μην προβαίνετε σε μετατροπές στο μηχάνημα κήπου.**  
Μη εγκεκριμένες μετατροπές μπορεί να επηρεάσουν αρνητικά την ασφάλεια του μηχανήματος κήπου και προκαλέσουν αύξηση των κραδασμών.
- ▶ Να προχωράτε πάντοτε με ησυχία, χωρίς να τρέχετε.
- ▶ Να μην κουράζεστε υπερβολικά και να διατηρείτε πάντοτε την ισορροπία σας.

**Συντήρηση**

- ▶ Να βεβιώνεστε ότι κάθονται γερά και ασφαλώς όλα τα παξιμάδια, οι πίραι και οι βίδες. Έτσι έχετε την εγγύηση ότι το μηχάνημα κήπου λειτουργεί ασφαλώς.
- ▶ Να ελέγχετε το μηχάνημα κήπου και για λόγους ασφαλείας να αντικαθιστάτε τυχόν φθαρμένα ή/και χαλασμένα εξαρτήματα.
- ▶ Να βεβιώνεστε ότι τα ανταλλακτικά προέρχονται από την Bosch.

**Υποδείξεις για τον άριστο χειρισμό της μπαταρίας**

- ▶ Να αφαιρείτε την μπαταρία από το μηχάνημα κήπου πριν από οποιαδήποτε εργασία σ' αυτό (π.χ. συντήρηση, αλλαγή εργαλείου κτλ.) καθώς και όταν πρόκειται να το μεταφέρετε ή να το φυλαξετε/αποθηκεύσετε. Σε περίπτωση αθέλητου πατήματος του διακόπτη ON/OFF δημιουργείται κίνδυνος τραυματισμού.
- ▶ Να χρησιμοποιείτε μόνο μπαταρίες που προορίζονται γι' αυτό το μηχάνημα κήπου. Η χρήση διαφορετικών μπαταριών μπορεί να γίνει αιτία απρόσιτο και πυρκαϊάς.
- ▶ **Πριν την τοποθέτηση της μπαταρίας να βεβιώνεστε ότι το μηχάνημα κήπου είναι επενεργοποιημένο.** Η τοποθέτηση της μπαταρίας στο μηχάνημα κήπου, όταν αυτό είναι ενεργοποιημένο, μπορεί να οδηγήσει σε ατυχήματα.
- ▶ **Μην ανοίγετε την μπαταρία.** Υπάρχει κίνδυνος βραχυκύλωμάτος.
- ▶ **Να προστατεύετε την μπαταρία από υπερβολικές θερμοκρασίες, π.χ. ακόμη και από συνεχή ηλιακή ακτινοβολία, φωτιά, νερό και υγρασία.** Υπάρχει κίνδυνος έκρηξης.
- ▶ **Να κρατάτε τις μπαταρίες που δεν χρησιμοποιείτε μακριά από συνδετήρες γραφείου, νομίσματα, κλειδιά, καρφιά, βίδες ή/και από άλλα μεταλλικά μικροαντικείμενα που μπορεί να βραχυκλώσουν τις**

Ελληνικά | 75

**επαφές τους.** Το βραχυκύλωμα των επαφών μιας μπαταρίας μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα ή/και φωτιά.

- ▶ **Μια τυχόν εσφαλμένη χρησιμοποίηση μπορεί να οδηγήσει σε διαρροή υγρών από την μπαταρία.** Αποφεύγετε κάθε επαφή μ' αυτά. Σε περίπτωση τυχαίας επαφής ξεπλύνετε καλά με νερό. Σε περίπτωση που τα υγρά θα έρθουν σε επαφή με τα μάτια, πρέπει να ζητήσετε επίσης και ιατρική βοήθεια. Διαρρέοντα υγρά μπαταρίας μπορεί να οδηγήσουν σε ερεθισμούς του δέρματος ή σε εγκαύματα.
- ▶ **Σε περίπτωση βλάβης ή/και αντικανονικής χρήσης της μπαταρίας μπορεί να ξέλθουν αναθυμιάσεις από την μπαταρία.** Αφήστε να μπει φρέσκος αέρας και επισκεφτείτε ένα γιατρό αν αισθανθείτε ενοχλήσεις. Οι αναθυμιάσεις μπορεί να ερεθίσουν τις αναπνευστικές οδούς.
- ▶ **Να φορτίζετε τις μπαταρίες μόνο με φορτιστές που προτείνονται από τον κατασκευαστή.** Όταν ένας φορτιστής που προορίζεται μόνο για ένα συγκεκριμένο είδος μπαταριών χρησιμοποιείται για τη φόρτιση άλλων μπαταριών μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά.
- ▶ **Όταν η μπαταρία είναι χαλασμένη μπορεί να εκρεύουν υγρά και να υγράνουν τα γειτονικά αντικείμενα.** Να ελέγχετε τα σχετικά εξαρτήματα. Να καθαρίζετε τα εξαρτήματα αυτά και, αν χρειαστεί, να τα αντικαθιστάτε.
- ▶ **Να χρησιμοποιείτε την μπαταρία μόνο σε συνδυασμό με το προϊόν της Bosch που αποκτήσατε.** Μόνο έτσι προστατεύεται η μπαταρία από μια ενδεχόμενη επικίνδυνη υπερφόρτωση.
- ▶ **Να χρησιμοποιείτε μόνο γνήσιες μπαταρίες από την Bosch με τάση αυτή που αναγράφεται στην πινακίδα κατασκευαστή του προϊόντος σας.** Η χρήση άλλων μπαταριών, π. χ. απομιμήσεων, μεταποιημένων μπαταριών ή μπαταριών από άλλους κατασκευαστές συνεπάγεται κίνδυνο τραυματισμών και υλικών ζημιών από μπαταρίες που μπορεί να εκραγούν.
- ▶ **Να προστατεύετε την μπαταρία από υγρασία και νερό.**
- ▶ **Να αποθηκεύετε την μπαταρία μόνο μέσα σε μια περιοχή θερμοκρασίας από 0 °C έως 50 °C.** Το καλοκαιρινό να μην αφήνετε για παράδειγμα την μπαταρία μέσα στο αυτοκίνητο.
- ▶ **Να καθαρίζετε κάποιου κάποιας τις σχισμές αερισμού της μπαταρίας με ένα μαλακό, καθαρό και στεγνό πινέλο.**

#### Υποδείξεις ασφαλείας για φορτιστές



**Μην εκθέτετε τη συσκευή στη βροχή και την υγρασία.** Η διεισδυση νερού σ' ένα φορτιστή αυξάνει τον κίνδυνο νηλευτησίας.

- ▶ **Να φορτίζετε μόνο μπαταρίες ίοντων λιθίου της Bosch ή μπαταρίες ίοντων λιθίου ενσωματωμένες σε προϊόντα της Bosch.** Η τάση της μπαταρίας πρέπει να ταιριάζει στην τάση φόρτισης μπαταρίας του φορτιστή. Διαφορετικά προκαλείται κίνδυνος πυρκαγιάς και έκρηξης.
- ▶ **Διατηρείτε το φορτιστή καθαρό.** Η ρύπανση της συσκευής δημιουργεί κίνδυνο νηλευτησίας.

▶ **Ελέγχετε πριν από κάθε χρήση το φορτιστή, το ηλεκτρικό καλώδιο και το φίς.** Μη χρησιμοποιήστε το φορτιστή σε περίπτωση που θα εξακριβώσετε κάποιες βλάβες ή ζημιές. Μην ανοιχτείτε ο ίδιος/η ίδια το φορτιστή αλλά δώστε τον οπωσδήποτε σε ειδικά εκπαιδευμένο τεχνικό προσωπικό για να τον επισκευάσει με γνήσια εξαρτήματα. Χάλασμένοι φορτιστές, καλώδια και φίς αιχάνουν τον κίνδυνο νηλευτησίας.

▶ **Μην αφήσετε το φορτιστή να λειτουργήσει επάνω σε μια εύφλεκτη επιφάνεια (π.χ. χαρτί, υφάσματα κτλ.) ή μέσα σε εύφλεκτο περιβάλλον.** Δημιουργείται κίνδυνος πυρκαγιάς εξαιτίας της θέμανσης του φορτιστή.

▶ **Να επιτηρείτε τα παιδιά.** Έτσι εξασφαλίζεται ότι τα παιδιά δεν θα παίζουν με το φορτιστή.

▶ **Παιδιά και άτομα που εξαιτίας περιορισμένων σωματικών, αισθητηρίων ή πνευματικών ικανοτήτων ή λόγω απειρίας ή γνώσεων δεν είναι σε θέση να χειρίστονται ασφαλώς το φορτιστή, δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιήσουν αυτόν το φορτιστή, εκτός αν επιπρόσυνται και καθοδήγησηνται από ένα υπεύθυνο πρόσωπο.** Διαφορετικά υπάρχει κίνδυνος λάθος χειρισμού και τραυματισμών.

#### Σύμβολα

Τα σύμβολα που ακολουθούν είναι σημαντικά για την ανάγνωση και την κατανόηση των οδηγιών χρήσης. Παρακαλούμε να αποτυπώσετε στο μαυλό σας τα σύμβολα και τη σημασία τους. Η σωστή ερμηνεία των συμβόλων συμβάλλει στον καλύτερο και ασφαλέστερο χειρισμό του μηχανήματος κήπου.

Σύμβολο	Σημασία
	Φορέστε προστατευτικά γάντια
	Κατεύθυνση αντίδρασης
	Κατεύθυνση κίνησης
	Βάρος
	Θέση σε λειτουργία
	Θέση εκτός λειτουργίας
	CLICK! Αισθητός χόκ
	Εξαρτήματα/Ανταλλακτικά

#### Χρήση σύμφωνα με τον προορισμό

Το μηχάνημα κήπου προορίζεται για τη συλλογή με τη βοήθεια αέρα φύλλων και απορριμμάτων κήπου, π. χ. χορταριού, κλαδιών και βελονοειδών φύλλων πεύκων.

76 | Ελληνικά

## Τεχνικά χαρακτηριστικά

Φυσητήρας φύλλων μπαταρίας		ALB 36 LI	Φυσητήρας φύλλων μπαταρίας	ALB 36 LI
Αριθμός ευρετηρίου		3 600 HAO 4..	Εγκριμένη περιοχή θερμοκρασίας	°C 0 – 45
Ταχύτητα ρεύματος αέρα, μέγιστη	km/h	250	Βάρος σύμφωνα με EPTA-Procedure 01/2003	kg 1,0
Βάρος σύμφωνα με EPTA-Procedure 01/2003	kg	1,6	Κατηγορία μόνωσης	<input checked="" type="checkbox"/> /II
Σετ (με μπαταρία)	kg	2,8	Αριθμός σειράς	βλέπε την πινακίδα κατασκευαστή στο μηχάνημα κήπου
Μπαταρία		Ιόντων λιθίου	* με φορτιστή AL 3620 CV Professional	
Αριθμός ευρετηρίου		2 607 336 107	Παρακαλούμε να προσέξετε τον αριθμό ευρετηρίου στην πινακίδα κατασκευαστή του μηχανήματος κήπου. Οι εμπορικοί χαρακτηρισμοί ορισμένων μηχανημάτων κήπου μπορεί να διαφέρουν.	
Ονομαστική τάση	V=	36		
Χωρητικότητα	Ah	2,6		
Χρόνος φόρτισης (άδεια μπαταρία)	min	95		
Αριθμός των στοιχείων μπαταρίας		20		
Μπαταρία		Ιόντων λιθίου		
Αριθμός ευρετηρίου		2 607 337 047		
Ονομαστική τάση	V=	36		
Χωρητικότητα	Ah	4,0		
Χρόνος φόρτισης (άδεια μπαταρία)	min	95		
Αριθμός των στοιχείων μπαταρίας		20		
Φορτιστής		AL 3620 CV Professional		
Αριθμός ευρετηρίου	EU	2 607 225 657	Δηλώνουμε υπευθύνως ότι το προϊόν που περιγράφεται στα «Τεχνικά χαρακτηριστικά» εκπληρώνει τους εξής κανονισμούς ή κατασκευαστικές συστάσεις: EN 60335 σύμφωνα με τις διατάξεις των οδηγιών 2011/65/EU, 2004/108/EK, 2006/42/EK, 2000/14/EK.	
	UK	2 607 225 659	2000/14/EK: Εγγυόμαστε στάθμη ακουστικής ισχύος 91 dB(A). Διαδικασία αξιολόγησης της Δήλωσης συμβατότητας σύμφωνα με το παράρτημα V.	
	AU	2 607 225 661	Κατηγορία προϊόντος: 34	
Ρεύμα φόρτισης	A	2,0	Τεχνικός φάκελος (2006/42/EK, 2000/14/EK) από: Bosch Lawn and Garden Ltd., PT-LG/ENS4, Stowmarket, Suffolk IP14 1EY, England	
Εγκριμένη περιοχή θερμοκρασίας	°C	0 – 45	Henk Becker Executive Vice President Engineering	
Βάρος σύμφωνα με EPTA-Procedure 01/2003	kg	0,6	Helmut Heinzelmann Head of Product Certification PT/ETM9	
Κατηγορία μόνωσης			<i>Pa. H. Becker</i>	
Φορτιστής		AL 3640 CV Professional	<i>i. V. K. m.</i>	
Αριθμός ευρετηρίου	EU	2 607 225 099	Robert Bosch GmbH, Power Tools Division D-70745 Leinfelden-Echterdingen	
	UK	2 607 225 102	24.09.2013	
	AU	2 607 225 103		
Ρεύμα φόρτισης	A	4,0		

\* με φορτιστή AL 3620 CV Professional

Παρακαλούμε να προσέξετε τον αριθμό ευρετηρίου στην πινακίδα κατασκευαστή του μηχανήματος κήπου. Οι εμπορικοί χαρακτηρισμοί ορισμένων μηχανημάτων κήπου μπορεί να διαφέρουν.

## Συναρμολόγηση και λειτουργία

Σύντομη Εγγραφή	Εικόνα
Περιεχόμενο συσκευασίας	1
Τοποθέτηση ακροφυσίου	2
Φόρτιση μπαταρίας	3
Τοποθέτηση της μπαταρίας	3
'Ενδειξη φόρτισης μπαταρίας	4
Θέση σε λειτουργία	5
Θέση εκτός λειτουργίας	5
Υποδειξείς εργασίας	6
Συντήρηση και καθαρισμός	7
Αποθήκευση/Διαφύλαξη και μεταφορά	7
Επιλογή εξαρτημάτων/παρελκομένων	8

## Εκκίνηση

### Για την ασφάλειά σας

- ▶ **Να αφαιρείτε την μπαταρία από το μηχάνημα κήπου πριν από οποιαδήποτε εργασία ή αυτό (π.χ. συντήρηση, αλλαγή εργαλείου κτλ.) καθώς και όταν πρόκειται να το μεταφέρετε ή να το φυλάξετε/αποθηκεύσετε.** Σε περίπτωση ιθέλου πατήματος του διακόπτη ON/OFF δημιουργείται κίνδυνος τραυματισμού.
- ▶ **Μετά την απενεργοποίησή του το μηχάνημα κήπου συνεχίζει να λειτουργεί για μερικά δευτερόλεπτα ακόμη (υπάρχει ακόμη ρεύμα αέρα).** Αφήστε τον κινητήρα να σταματήσει εντελώς πριν θέσετε το μηχάνημα κήπου πάλι σε λειτουργία.  
**Μη θέτετε το μηχάνημα κήπου αλλεπάλληλα σε λειτουργία κι εκτός λειτουργίας.**

### Φόρτιση μπαταρίας

- ▶ **Να μην χρησιμοποιήσετε κάποιον άλλο φορτιστή.** Να χρησιμοποιείτε το φορτιστή που περιέχεται στην ατυχμάτων στη μπαταρία ιόντων λιθίου που χρησιμοποιείται στο διάκονο σας μηχάνημα κήπου.
- ▶ **Προσέξτε την τάση του δικτύου!** Η τάση της πηγής ηλεκτρικού ρεύματος πρέπει να ταυτίζεται με τα στοιχεία στην πινακίδα κατασκευαστή του φορτιστή. Φορτιστές με τάση 230 V μπορούν να λειτουργήσουν και με 220 V. Η μπαταρία διαθέτει μια διάταξη επιτήρησης της θερμοκρασίας η οποία επιτρέπει τη φόρτιση μόνο στην περιοχή θερμοκρασίας μεταξύ 0 °C και 45 °C. Έτσι επιτυγχάνεται μια μεγάλη διάρκεια ζωής της μπαταρίας.
- ▶ **Υπόδειξη:** Η μπαταρία παραδίδεται με μερικώς φορτισμένη. Για να εξασφαλίσετε την πλήρη ισχύ της μπαταρίας πρέπει να την φορτίσετε στο φορτιστή πριν την χρησιμοποιήσετε για πρώτη φορά.
- ▶ Η μπαταρία ιόντων λιθίου μπορεί να φορτιστεί ανά πάσα στιγμή. Η διακοπή της φορτισης δεν βλάπτει την μπαταρία.

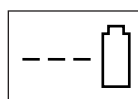
Η διάταξη «Electronic Cell Protection (ECP)» προστατεύει την μπαταρία από μια ενδεχόμενη ολοσχερή εκφόρτωση. Όταν η μπαταρία οδεύεισε μια προστατευτική διάταξη θέτει το μηχάνημα κήπου εκτός λειτουργίας. Η ταχύτητα του ρεύματος αέρα μειώνεται αμέσως και η μπαταρία πρέπει να επαναφορτιστεί.

**ΠΡΟΣΟΧΗ** **Να μην συνεχίσετε να πατάτε το διακόπτη ON/OFF μετά την αυτόματη διακοπή της λειτουργίας του μηχανήματος κήπου.** Μπορεί να υποστεί ζημιά η μπαταρία.

### Φόρτιση

Η φόρτιση αρχίζει μόλις το ποποθετηθεί στην πρίζα το φίς δικτύου του φορτιστή και η μπαταρία το ποποθετηθεί στο κανάλι φόρτισης. Χάρη στην έξυπνη διαδικασία φόρτισης αναγνωρίζεται αμέσως η κατάσταση φόρτισης της μπαταρίας η οποία ακολούθως φορτίζεται, ανάλογα με τη θερμοκρασία και την τάση της, με άριστο ρεύμα φόρτισης.  
Έτσι η μπαταρία προστατεύεται και, όταν δεν αφαιρεθεί από το φορτιστή, παραμένει διαρκώς εντελώς φορτισμένη.

### Ταχυφόρτιση



AL 3640 CV  
Professional



AL 3620 CV  
Professional

Η ταχυφόρτιση σηματοδοτείται με **αναβόσβημα της πράσινης ένδειξης φωτοδιόδου**.

Στοιχείο ένδειξης στην μπαταρία: Κατά τη διάρκεια της φόρτισης οι τρεις πράσινες φωτοδιόδοι ανάβουν για λίγο η μια μετά την άλλη και ακολούθως σβήνουν. Η μπαταρία είναι φορητώμενη εντελώς μόλις ανάβουν διαρκώς και οι τρεις πράσινες φωτοδιόδοι. Περίπου 5 λεπτά μετά την πλήρη φόρτιση της μπαταρίας σβήνουν πάλι οι τρεις πράσινες φωτοδιόδοι.

**Υπόδειξη:** Η ταχυφόρτιση είναι εφικτή μόνο όταν η θερμοκρασία της μπαταρίας βρίσκεται εντός της εγκεκριμένης περιοχής θερμοκρασίας, βλέπε κεφάλαιο «Τεχνικά Χαρακτηριστικά».

### Φόρτιση της μπαταρίας



AL 3640 CV  
Professional



AL 3620 CV  
Professional

Το διαρκές φως της πράσινης ένδειξης φωτοδιόδου σηματοδοτεί την πλήρη φόρτιση της μπαταρίας.

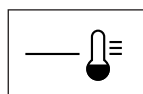
Η πλήρης φόρτιση της μπαταρίας σηματοδοτείται συμπληρωματικά και με ένα ακουστικό σήμα διάρκειας 2 δευτερολέπτων περίπου.

**78 | Ελληνικά**

Η μπαταρία μπορεί τώρα να αφαιρεθεί και να χρησιμοποιηθεί αμέσως.

'Όταν η μπαταρία δεν είναι τοποθετημένη το **διαρκές φως** της πρόσινης ένδειξης φωτοδιόδου σηματοδοτεί ότι το φως έχει τοποθετεί στην πρίζα δικτύου και ο φορτιστής είναι έτοιμος για λειτουργία.

**Η θερμοκρασία της μπαταρίας είναι χαμηλότερη από 0 °C ή υψηλότερη από 45 °C**



**AL 3640 CV  
Professional**

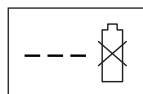


**AL 3620 CV  
Professional**

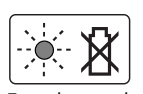
Το **διαρκές φως** της **κόκκινης ένδειξης φωτοδιόδου** σηματοδοτεί ότι η θερμοκρασία της μπαταρίας βρίσκεται εκτός της εγκεκριμένης περιοχής από 0 °C - 45 °C. Μόλις επιτευχθεί πάλι η εγκεκριμένη περιοχή θερμοκρασίας ο φορτιστής μεταβαίνει αυτόματα στην ταχυφόρτιση.

'Όταν η θερμοκρασία της μπαταρίας βρίσκεται εκτός της εγκεκριμένης περιοχής τότε όταν τοποθετείτε την μπαταρία ανάβει η κόκκινη φωτοδιόδος της μπαταρίας.

#### Ανέφικτη φόρτιση



**AL 3640 CV  
Professional**



**AL 3620 CV  
Professional**

Σε περίπτωση κάποιας άλλης ανωμαλίας **αναβοσβήνει η κόκκινη ένδειξη φωτοδιόδου**.

Η ταχυφόρτιση δεν ξεκινά και η φόρτιση της μπαταρίας είναι ανέφικτη (βλέπε κεφάλαιο «Αναζήτηση σφαλμάτων»).

#### Αναζήτηση σφαλμάτων



Συμπτώματα	Πιθανή αιτία	Θεραπεία
Το μηχάνημα κήπου δεν ξεκινά μετά τη θέση του σε λειτουργία	Ο διακόπτης ON/OFF δεν είχε τεθεί σωστά στη θέση OFF πριν την τοποθέτηση της μπαταρίας	Θέστε το εκτός λειτουργίας, περιμένετε 3 δευτερόλεπτα και στη συνέχεια θέστε το πάλι σε λειτουργία

Συμπτώματα	Πιθανή αιτία	Θεραπεία
Το μηχάνημα κήπου δεν λειτουργεί	Άδεια μπαταρία	Φορτίστε την μπαταρία, βλέπε επίσης και τις υποδείξεις φόρτισης
	Πολύ κρύα/Πολύ ζεστή μπαταρία	Θερμάνετε την μπαταρία/Αφήστε την μπαταρία να κρυώσει
	Το μηχάνημα κήπου χάλασε	Απευθυνθείτε στο Service
	Σφάλμα στην εσωτερική καλωδίωση του μηχανήματος κήπου	Απευθυνθείτε στο Service
Το μηχάνημα κήπου κάνει διακοπές	Χαλασμένος διακόπης ON/OFF	Απευθυνθείτε στο Service
Ισχυροί κραδασμοί/ θόρυβοι	Το μηχάνημα κήπου χάλασε	Απευθυνθείτε στο Service
Ελάχιστη διάρκεια εργασία ανά φόρτιση μπαταρίας	Η μπαταρία δε χρησιμοποιήθηκε για πολύ καιρό ή χρησιμοποιήθηκε ελάχιστα	Φορτίστε τελείως την μπαταρία. Βλέπε επίσης και «Υποδείξεις για τη φόρτιση»
	Χαλασμένη ή άδεια μπαταρία	Αντικαταστήστε την μπαταρία Ρυθμίστε χαμηλότερη ταχύτητα
Το μηχάνημα κήπου δε φυσά	Μπλοκαρισμένο ακροφύσιο	Ξεμπλοκάρετε το ακροφύσιο
	Το μηχάνημα κήπου διακόπτει τη λειτουργία του	Θέστε το μηχάνημα κήπου εκτός λειτουργίας και, όταν η ταχύτητα του ρεύματος αέρα χαμηλώσει αισθητά, φορτίστε την μπαταρία
Δεν μπορείτε να τοποθετήσετε το ακροφύσιο επάνω στο μηχάνημα κήπου	Εσφαλμένη συναρμολόγηση	Βλέπε «Συναρμολόγηση»
Η ένδειξη φόρτισης μπαταρίας ανάβει διαρκώς	Η μπαταρία δεν τοποθετήθηκε (σωστά)	Τοποθετήστε σωστά την μπαταρία στο φορτιστή
	Λερωμένες επαφές μπαταρίας	Καθαρίστε τις επαφές μπαταρίας π.χ. τοποθετώντας και αφαιρώντας πολλές φορές αλλεπάλληλα την μπαταρία, ή, αν χρειαστεί, αντικαταστήστε την μπαταρία
<b>Ανέφικτη φόρτιση</b>		
	Χαλασμένη μπαταρία	Αντικαταστήστε την μπαταρία
Η ένδειξη μπαταρίας δεν ανάβει	Το φίς δικτύου του φορτιστή δεν είναι (σωστά) τοποθετημένο	Τοποθετήστε το φίς δικτύου (πέρμα) στην πριζά
	Χάλασε η πριζά, το ηλεκτρικό καλώδιο ή ο φορτιστής	Ελέγχετε την τάση δικτύου και, ενδεχομένως, δώστε το φορτιστή για έλεγχο σε ένα εξουσιοδοτημένο κατάστημα Service για ηλεκτρικά εργαλεία της Bosch

## Service και παροχή συμβουλών χρήσης

[www.bosch-garden.com](http://www.bosch-garden.com)

Όταν ζητάτε διασφαλιτικές πληροφορίες καθώς και όταν παραγγέλνετε ανταλλακτικά πρέπει να αναφέρετε οπωσδήποτε το 10ψήφιο αριθμό ευρετηρίου που αναγράφεται στην πινακίδα κατασκευαστή του μηχανήματος κήπου.

### Ελλάδα

Robert Bosch A.E.  
Εργείας 37  
19400 Κορωνί – Αθήνα  
Tel.: 210 5701270  
Fax: 210 5701283  
[www.bosch.com](http://www.bosch.com)  
[www.bosch-pt.gr](http://www.bosch-pt.gr)

ABZ Service A.E.  
Tel.: 210 5701380  
Fax: 210 5701607

80 | Türkçe

## Metaphorá

Οι περιεχόμενες μπαταρίες ίοντων λιθίου υπόκεινται στις απαιτήσεις των επικινδυνών αγαθών. Οι μπαταρίες μπορούν να μεταφέρουν οδικώς από το χρήστη χωρίς άλλους όρους. Όταν, όμως, οι μπαταρίες αποστέλλονται από τρίτους (π.χ. αεροπορικώς ή με εταιρία μεταφορών) πρέπει να τρούνται διάφορες ιδιαίτερες απαιτήσεις για τη συσκευασία και τη σήμανση. Εδώ πρέπει, κατά την προετοιμασία του υπό αποστολή τεμαχίου, να ζητηθεί οπωδήποτε και η συμβουλή ενός ειδικού για επικινδυνά αγαθά.

Να αποστέλλετε τις μπαταρίες μόνο όταν το περιβλήμα είναι άθικτο. Να κολλάτε τις γυμνές επαφές με κολλητική ταινία και να συσκευάζετε τη μπαταρία κατά τέτοιο τρόπο, ώστε αυτή να μην κουνιέται μέσα στη συσκευασία.

Παρακαλούμε να λαμβάνετε επίσης υπόψη σας και τυχόν πιο αυστηρές εθνικές διατάξεις.

## Απόσυρση

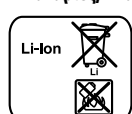
Τα μηχανήματα κήπου, τα έξαρτήματα και οι συσκευασίες πρέπει να ανακυκλώνονται με τρόπο φιλικό προς το περιβάλλον.

Μην ρίξετε τα μηχανήματα κήπου, τους φορτιστές και τις μπαταρίες στα απορρίμματα του σπιτιού σας!

### Μόνο για χώρες της ΕΕ:

Σύμφωνα με την Κοινοτική Οδηγία 2012/19/EU οι ύφρηστες ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές και σύμφωνα με την Κοινοτική Οδηγία 2006/66/EK οι χαλασμένες ή αναλωμένες μπαταρίες δεν είναι πλέον υποχρεωτικό να συλλέγονται ξεχωριστά για να ανακυκλωθούν με τρόπο φιλικό προς το περιβάλλον.

### Μπαταρίες/Επαναφορτιζόμενες μπαταρίες:



#### Μπαταρίες ίοντων λιθίου:

Παρακαλούμε δώστε προσοχή στο κεφάλαιο «Μεταφορά».

Τηρούμε το δικαιώμα αλλαγών.

## Türkçe

### Güvenlik Talimatı

**Dikkat! Aşağıdaki talimitı dikkatle okuyun. Bahçe aletinin usulüne uygun olarak kullanımını ve kumanda elementlerinin işlevlerini tam olarak öğrenin. Bu kullanım kılavuzunu ilerde başvurmak üzere güvenli bir yerde saklayın.**

### Bahçe aleti üzerindeki sembollerin açıklaması

Genel tehlike uyarısı.



Kullanım kılavuzunu tam olarak okuyun.



Çalışırken yakınındakilerin etrafına savrulabilecek yabancı cisimler tarafından yaralanmaması için gerekli önlemleri alın.



Dönen fan. Bahçe aleti çalışırken ellerinizi ve ayaklarınızı deliklere yaklaştırmayın.



Başkalarının bahçe aletinden güvenli bir uzaklıkta bulunmasına dikkat edin.



Motor çalışırken koruyucu kapağı açmayın veya çıkarmayın.



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



Koruyucu kulaklı kullanın.



Koruyucu gözlük kullanın.



Bahçe aletini temizlemeye başlamadan, aletin kendinde bir ayarlama işlemini başlamadan önce ve aleti kısa süre denetiminiz dışında bırakmadan önce aküyü çıkarın.



Yağmur altında çalışmayın ve akülü yaprak üfleme makinesini yağmur altında bırakmayın.



Şebeke bağlantı kablosu hasarlı ise şarj cihazını kullanmayın.



Şarj cihazını sadece kuru mekanlarda kullanın.



Bu şarj cihazı bir emniyet transformatörü ile donatılmıştır.

## Kullanım

- ▶ Çocukların veya bu talimatı okumamış kişilerin bahçe aletini kullanmasına hiçbir zaman izin vermeyin. Ulusal güvenlik yönetmelikleri bazı ülkelerde aleti kullanma yaşıni kısıtlamaktadır. Kullanım dışındaki bahçe aletini çocukların erişemeyeceği bir yerde saklayın.
- ▶ Bu bahçe aleti; fiziksel, duyusal veya zihinsel yetenekleri kısıtlı, yetersiz deneyime ve/veya eksik bilgiye sahip kişiler (çocuklar dahil) tarafından kullanılmaya uygun değildir. Bu kişiler aleti ancak güvenliklerinden sorumlu bir kişinin gözetiminde veya onlardan bahçe aletinin nasıl kullanılacağı hakkında talimat alarak kullanabilirler. Çocukların bahçe aleti ile oynamamasına dikkat edilmelidir.
- ▶ Bu aleti kullananlar başkalarının başına gelebilecek kazalardan veya bunların özel mülkiyetinde bulunan mallarda meydana gelebilecek hasarlardan sorumludur.
- ▶ Alette çalışırken 3 metrelük bir daire içinde başkaları ve evcil hayvanlar bulunmamalıdır. Aleti kullanan çalışma alanını üçüncü kişilere karşı korumaktan sorumludur.
- ▶ Yakınınzda başkaları, özellikle çocuklar veya evcil hayvanlar varken bahçe aletini hiçbir zaman çalıştmayın.
- ▶ Bahçe aletini sadece gün işliğinde veya iyi aydınlatma koşullarında kullanın.
- ▶ Yorgunsanız, hastasanız veya alkol, hap veya ilaçların etkisi altındaysanız aleti kullanmayın.
- ▶ Kötü hava koşullarında, özellikle firtinalı veya sağanak yağışlı havalarda bahçe aleti ile çalışmayın.
- ▶ Bahçe aletini çırplak ayakla veya açık sandaletlerle kullanmayın. Sağlam iş ayakkabılı ve uzun pantolon kullanın.
- ▶ Bol giysilerin hava girişi tarafından çekilmemesine dikkat edin, aksi takdirde yaralanmalara neden olabilirsiniz.
- ▶ Bahçe aletini sadece meme takılı durumda çalıştırın.
- ▶ Uzun saçların hava girişi tarafından çekilmemesine dikkat edin, aksi takdirde yaralanmalara neden olabilirsiniz.
- ▶ Meyilli alanlarda çalışırken duruşunuz ve adımlarınızın güvenli olmasına dikkat edin.
- ▶ Bütün soğutma havası deliklerini temiz tutun.
- ▶ Kirleri ve yaprakları hiçbir zaman yakınızda bulunan kişilere doğru üfletmeyin.
- ▶ **Alette bir değişiklik yapmayın.** Müsaade edilmeyen değişiklıklar bahçe aletinizin güvenliğini olumsuz yönde etkileyebilir ve şiddetli gürültü ile titreşimlere neden olabilir.
- ▶ Her zaman sakin çalışın, acele etmeyin.
- ▶ Kendinizi aşırı ölçüde zorlamayın ve her zaman dengenizi koruyun.

## Bakım

- ▶ Çit kesme makinesini güvenli bir durumda kullanabilmek için bütün somunların, civataların ve pimlerin yerlerine iyice oturmasını sağlayın.
- ▶ Bahçe aletini kontrol edin ve güvenlik önlemi olarak aşınmış veya hasar görmüş parçaları değiştirin.

- ▶ Yenilenen parçaların orijinal Bosch ürünü olduğundan emin olun.

## Akünün optimum verimle kullanılmasına ilişkin açıklamalar

- ▶ **Bahçe aletinin kendinde herhangi bir çalışmaya başlamadan önce (bakım, uç değiştirme vb.) ve aleti nakletmeden ve saklama için kaldırmadan önce aküyü bahçe aletinden çıkarın.** Açma/kapama şalterine yanlışlıkla basıldığında yaralanma tehlikesi oluşur.
- ▶ **Sadece bu bahçe aleti için öngörülen Bosch akülerı kullanın.** Başka marka akülerin kullanılması yaralanmalara veya yanına neden olabilir.
- ▶ **Aküyü takmadan önce bahçe aletinin kapalı olduğundan emin olun.** Bahçe aleti açık durumda iken akü takılacak olursa kazalara neden olunabilir.
- ▶ **Aküyü açmayın.** Kısa devre tehlikesi vardır.
-  **Aküyü aşırı ölçüde ısınmaya karşı; örneğin sürekli güneş ışısına karşı ve ayrıca, ateşe, suya ve neme karşı koruyun.** Patlama tehlikesi vardır.
- ▶ **Kullanım dışındaki aküler büro atacları, madeni paralar, çiviler, vidalar veya küçük madeni nesnelerden uzak tutun. Bunlar akü kontakları arasında köprüleme yapabilir.** Akü kontakları arasında oluşabilecek bir kısa devre yanmalara veya yanıklara neden olabilir.
- ▶ **Yanlış kullanım durumunda aküden sıvı dışarı sızabilir.** Bu sıvı ile temasla gelmeyein. Yanlışlıkla temas gelirseniz su ile iyice yıkayın. Eğer sıvı gözlerinize gelecek olursa hemen bir hekime başvurun. Dışarı sızan sıvısı cilt tahişlerine ve yanmalara neden olabilir.
- ▶ **Hasar gördüklerinde veya usulüne uygun kullanılmadıklarında aküler buhar çıkarabilir.** Çalışığınız yeri havalandırın ve şikayet olursa hekime başvurun. Akülerden çıkan buharlar nefes yollarını tariş edebilir.
- ▶ **Şarj cihazlarında daima üretici tarafından tavsiye edilen aküler şarj edin.** Berillerli bir tür akü için geliştirilmiş bir şarj cihazında farklı bir akü şarj edildiğinde yanın tehlikesi ortaya çıkar.
- ▶ **Arızalı akülerde sizinti olabilir ve bu sizinti çevreye yayılabilir. Lütfen ilgili parçaları kontrol edin.** Üzerinde sıvı olan parçaları temizleyin veya gerekiyorsa değiştirin.
- ▶ **Aküyü sadece Bosch ürününüzle kullanın.** Aküyü ancak bu şekilde tehliki zorlanmalardan koruyabilirisiniz.
- ▶ **Sadece aletinizin tip etiketinde belirtilen gerilime sahip orijinal Bosch aküleri kullanın.** Örneğin taklitler, geliştirilmiş aküler veya yabancı marka aküler gibi başka akülerin kullanılması durumunda yaralanma tehlikesi veya akünün patlaması nedeniyle maddi hasar tehlikesi oluşur.
- ▶ Aküyü nemden ve sudan koruyun.
- ▶ Aküyü 0–50 derece arasında bir sıcaklıkta saklayın. Örneğin aküyü yaz aylarında otomobil içinde bırakmayın.
- ▶ Akünün havalandırma aralıklarını düzenli olarak yumuşak, temiz ve kuru bir fırça ile temizleyin.

## 82 | Türkçe

**Şarj cihazları için güvenlik talimatı**

**Şarj cihazını yağmur ve nemle karşı koruyun.**  
Şarj cihazının içine su sızması elektrik çarpması tehlikesini artırır.

- ▶ **Sadece lityum iyon (Li-Ion) aküleri veya Bosch ürünlerine içine monte edilmiş lityum iyon akülerini şarj edin.**  
**Akünün gerilimi şarj cihazının akü şarj gerilimine uygun olmalıdır.** Aksi takdirde yanın ve patlama tehlikesi ortaya çıkar.
- ▶ **Şarj cihazını temiz tutun.** Kirlenme nedeniyle elektrik çarpması tehlikesini artırır.
- ▶ **Her kullanımından önce şarj cihazını, kabloyu ve fişi kontrol edin.** Hasar tespit ederseniz şarj cihazını kullanmayın. **Şarj cihazını kendiniz açmayın, sadece kalifiye elemanlara veya uzmanlara açtırın ve sadece orijinal yedek parçalar kullanın.** Hasarlı şarj cihazı, kablo ve fişler elektrik çarpması tehlikesini artırır.
- ▶ **Şarj cihazını kolay tutuşan zeminlerde kullanmayın (örneğin kağıt, tekstil malzemesi vb.).** Şarj işlemi sırasında şarj cihazında meydana gelen ısınma yanın tehlikesi doğurur.
- ▶ **Çocuklara göz kulak olun.** Bu yolla çocukların şarj cihazı ile oynamasını önleyebilirsiniz.
- ▶ **Fizyolojik, duyasal veya zihinsel yetenekleri veya deneyimsizlikleri veya bilgisizlikleri nedeniyle şarj cihazını güvenli biçimde kullanamayacak durumda olan çocuklar ve kişiler, bu şarj cihazını sorumlu bir kişinin gözetim ve denetimi olmadan kullanamazlar.** Aksi takdirde hatalı kullanım veya yaralanma tehlikesi ortaya çıkar.

**Semboller**

Aşağıdaki semboller kullanım kılavuzunu okumak ve anlamak için önemlidir. Bu semboller ve anımlarını zihinize iyiçe yerleştirin. Sembollerin doğru yorumlamak size bahçe aletini daha iyi ve daha güvenli kullanmadan yardımcı olur.

Sembol	Anlamı
	Koruyucu eldiven kullanın
	Reaksiyon yönü
	Hareket yönü
	Ağırlığı
	Açma
	Kapama
	CLICK! İşitlebilir gürültü
	Aksesuar/Yedek parçalar

F 016 L70 962 | (20.11.13)

**Usulüne uygun kullanım**

Bu bahçe aleti, yapraklarını ve örneğin çim, dallar ve çam iğneleri gibi bahçe atıklarının üflenerek toplanması için tasarlanmıştır.

**Teknik veriler**

Akülü yaprak üfleme makinesi		
ALB 36 LI		
Ürün kodu	3 600 HAO 4..	
Hava akımı hızı, maks.	km/h	250
Ağırlığı EPTA-Procedure 01/2003'e göre	kg	1,6
Set (akü ile birlikte)	kg	2,8
Akü	Li-Ionen	
Ürün kodu	2 607 336 107	
Anma gerilimi	V=	36
Kapasitesi	Ah	2,6
Şarj süresi (akü boş durumda)	dak	95
Akü hücrelerinin sayısı		20
Akü	Li-Ionen	
Ürün kodu	2 607 337 047	
Anma gerilimi	V=	36
Kapasitesi	Ah	4,0
Şarj süresi (akü boş durumda)	dak	95
Akü hücrelerinin sayısı		20
Şarj cihazı	AL 3620 CV Professional	
Ürün kodu	EU 2 607 225 657 UK 2 607 225 659 AU 2 607 225 661	
Şarj akımı	A	2,0
Müsaade edilen şarj sıcaklık aralığı	°C	0 - 45
Ağırlığı EPTA-Procedure 01/2003'e göre	kg	0,6
Koruma sınıfı		□/II
Şarj cihazı	AL 3640 CV Professional	
Ürün kodu	EU 2 607 225 099 UK 2 607 225 102 AU 2 607 225 103	
Şarj akımı	A	4,0
*Şarj cihazı AL 3620 CV Professional ile birlikte Lütfen bahçe aletinizin tip etiketindeki ürün koduna dikkat edin. Tek tek aletlerin ticari kodları değişik olabilir.		

Bosch Power Tools

Türkçe | 83

Akülü yaprak üfleme makinesi	ALB 36 LI	
Müsaade edilen şarj sıcaklığı aralığı	°C	0 – 45
Ağırlığı EPTA-Procedure 01/2003'e göre	kg	1,0
Koruma sınıfı		<input checked="" type="checkbox"/> /II
Seri numarası	bahçe aletindeki tip etiketine bakın	

\*Şarj cihazı AL 3620 CV Professional ile birlikte  
Lütfen bahçe aletinizin tip etiketindeki ürün koduna dikkat edin. Tek tek aletlerin ticari kodları değişik olabilir.

İşlemenin amacı	Şekil
Akünün yerleştirilmesi	3
Akü şarj göstergesi	4
Açma	5
Kapama	5
Çalışırken dikkat edilecek hususlar	6
Bakım ve temizlik	7
Saklama ve nakliye	7
Aksesuar seçimi	8

## Gürültü/Titreşim bilgisi

Gürültü ölçüm değerleri EN 60335'e göredir.  
Aletin A değerlendirmeli gürültü seviyesi tipik olarak şöyledir:  
Ses basıncı seviyesi 78 dB(A); gürültü emisyonu seviyesi 90 dB(A). Tolerans K = 1 dB.

### Koruyucu kulaklık kullanın!

Toplam titreşim değerleri  $a_h$  (üç yönün vektör toplamı) ve tolerans K, EN 60335 uyarınca:  
 $a_h = 2,9 \text{ m/s}^2$ ,  $K = 1,5 \text{ m/s}^2$ .

## Uygunluk beyanı CE

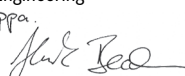
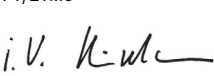
Tek sorumlu olarak "Teknik veriler" bölümünde tanımlanan ürünün aşağıdaki norm veya normatif belgelere uygun olduğunu beyan ederiz: 2011/65/AB, 2004/108/AT, 2006/42/AT, 2000/14/AT yönetmelik hükümleri uyarınca EN 60335.

2000/14/AT: Garanti edilen gürültü emisyonu seviyesi 91 dB(A). Uyumluluk değerlendirme yöntemi ek V uyarınca. Ürün kategorisi: 34

Teknik belgelerin bulunduğu merkez (2006/42/AT, 2000/14/AT):

Bosch Lawn and Garden Ltd., PT-LG/ENS4,  
Stowmarket, Suffolk IP14 1EY, England

Henk Becker Helmut Heinzelmann  
Executive Vice President Head of Product Certification  
Engineering PT/ETM9

 i. V. 

Robert Bosch GmbH, Power Tools Division  
D-70745 Leinfelden-Echterdingen  
24.09.2013

## Montaj ve işletim

İşlemenin amacı	Şekil
Teslimat kapsamı	1
Memenin takılması	2
Akünün şarji	3

## Çalıştırma

### Güvenliğiniz için

- Bahçe aletinin kendinde herhangi bir çalışmaya başlamadan önce (bakım, uç değiştirme vb.) ve aleti nakletmeden ve saklama için kaldırmadan önce aküyü bahçe aletinden çıkarın. Açıma/kapama şalterine yanlışlıkla basıldığında yaralanma tehlikesi oluşur.
- Bahçe aleti kapandıktan sonra da birkaç saniye serbest dönütçe hareket eder (hava akımının sürmesi nedeniyle). Aleti tekrar açmadan önce motorun tam olarak durmasını bekleyin. Bahçe aletini arka arkaya açıp kapatmayın.

### Akünün şarji

- **Başa şarj cihazı kullanmayın.** Birlikte teslim edilen şarj cihazı bahçe aletinizdeki Li-Ion akülerin şarjına uyarlanmıştır.
- **Şebeke gerilimine dikkat edin!** Akım kaynağının gerilimi şarj cihazının tip etiketindeki verilere uymalıdır. 230 V işaretli şarj cihazları 220 V ile de çalıştırılabilir.

Aletinizdeki akü bir sıcaklık kontrol sistemi ile donatılmış olup, bu sistem akünün sadece 0 °C – 45 °C dereceler arasında şarjına izin verir. Bu sayede akünün kullanım ömrü uzar.

**Not:** Akü kismı şarjlı olarak teslim edilir. Aküden tam performansı elde edebilmek için ilk kullanımdan önce aküyü şarj cihazında tam olarak şarj edin.

Li-Ion aküler kullanım ömrüleri kısalmadan istediği zaman şarj edilebilir. Şarj işleminin kesilmesi aküye zarar vermez.

Lityum iyon akü derin deşarja karşı "Electronic Cell Protection (ECP)/Elektronik Hücre koruması (EHK)" sistemi ile korunmalıdır. Akü boşaldığında bahçe aleti bir koruyucu devre üzerinden durdurulur: Hava akış hızı (debi) hemen düşer ve akünün şarj edilmesi gereklidir.

**DIKKAT** **Bahçe aleti otomatik olarak kapandıktan sonra açma/kapama şalterine basmaya devam etmeyin.** Akü hasar görebilir.

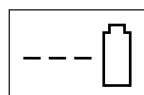
### Şarj işlemi

Şarj cihazının şebeke fişi prize takılınca ve akü şarj yuvasına yerleştirilince şarj işlemi başlar.

**84 | Türkçe**

Akıllı şarj yöntemi sayesinde akünün şarj durumu otomatik olarak algılanır ve akü sıcaklığı ile akü geriliminden bağımsız olarak optimum şarj akımı ile şarj işlemi gerçekleştirilir.

Bu yolla akü korunur ve şarj cihazı içinde daima tam şarjlı olarak kalır.

**Hızlı şarj işlemi**

**AL 3640 CV Professional**



**AL 3620 CV Professional**

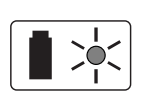
Hızlı şarj işlemi **yeşil LED göstergelerinin** yanıp sönmesi ile bildirilir.

Aküdeki gösterge elemanı: Şarj işlemi süresince üç yeşil LED kısa bir süre arkaya arkaya yanar ve sonra söner. Üç yeşil LED sürekli olarak yanmaya başladığında akü tam olarak şarj edilmiş demektir. Akü tam olarak şarj olduktan yaklaşık 5 dakika sonra üç yeşil LED tekrar söner.

**Not:** Hızlı şarj işlemi ancak akü müsaade edilen sıcaklık aralığında iken mümkünür, bakınız: bölüm "Teknik veriler".

**Akü şarj edilmiş durumda**

**AL 3640 CV Professional**



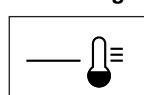
**AL 3620 CV Professional**

**Yeşil LED göstergesinin** sürekli yanması akünün tam olarak şarj edildiğini bildirir.

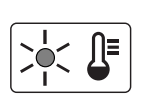
Ayrıca akün tam olarak şarj olduğu yaklaşık 2 saniyelik sesli sinyalle de bildirilir.

Bu durumda akü hemen kullanılmak üzere alınabilir.

Akı takılı değişken **yeşil LED göstergesinin** sürekli yanması, fışın prize takılı olduğunu ve şarj cihazının işletme hazır olduğunu bildirir.

**Akü sıcaklığı 0 °C altında veya 45 °C üstünde**

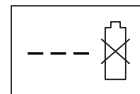
**AL 3640 CV Professional**



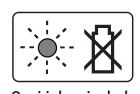
**AL 3620 CV Professional**

**Kırmızı LED göstergesinin** sürekli yanması, akü sıcaklığının 0 °C – 45 °C arasındaki hızlı şarj sıcaklığı dışında olduğunu bildirir. Müsaade edilen sıcaklığa erişilince şarj cihazı otomatik olarak hızlı şarj konumuna geçer.

Akü sıcaklığı müsaade edilen şarj aralığı içinde değilse, akü şarj cihazına yerleştirilince akünün kırmızı LED'i yanar.

**Şarj işlemi mümkün değil**

**AL 3640 CV Professional**



**AL 3620 CV Professional**

Şarj işleminde başka bir hata varsa, bu, **kırmızı LED göstergesinin** yanıp sönmesi ile bildirilir.

Şarj işlemi başlatılamaz ve akünün şarjı mümkün değildir (Bakınız: bölüm "Hata arama").

**Şarj işlemine ilişkin açıklamalar**

Kesintisiz veya arka arkaya gerçekleştirilen şarj çevrimlerinde şarj cihazı işinabilir. Bu normaldir ve şarj cihazında teknik bir arızanın olduğu anlamına gelmez.

Şarj işleminden sonra çok kısa süre çalışılabilse de akü ömrünü tamamlamış ve değiştirilmesi gereklidir.

Tasfiye konusundaki talimat hükümlerine uyın.

**Akünün soğutulması (Active Air Cooling)**

Şarj cihazına entegre edilmiş olan fan kontrolü cihaz içindeki akünün sıcaklığını kontrol edir. Akü sıcaklığı 30 °C üzerinde ise, akü bir fan üzerinden optimum şarj sıcaklığına kadar soğutulur. Devreye giren fan bir havalandırma sesi çıkarır.

Fan dönmemiye de akü sıcaklığı optimum şarj aralığı içinde veya fan arızalı demektir. Bu durumda akünün şarj süresi uzar.

**Akü şarj durumu göstergesi**

Akü şarj durumu göstergesi açma/kapama şalteri yarı yarıya veya tam basılı iken bir saniye süre ile akünün şarj durumunu gösterir ve 3 yeşil LED'ten oluşur.

LED	Kapasitesi
Sürekli ışık 3 x yeşil	≥ 2/3
Sürekli ışık 2 x yeşil	≥ 1/3
Sürekli ışık 1 x yeşil	< 1/3
Yanıp sönen ışık 1 x yeşil	Reserve

**Çalışırken dikkat edilecek hususlar**

Çalışırken bahçe aletini zeminden yaklaşık 3 cm yukarıda tutun.

Kızgın, yanıcı veya patlayıcı malzemeleri üfletmeyin.

## Hata arama



Hata göstergesi	Olası neden	Giderilme yolu
Açıldıktan sonra bahçe aleti çalışmıyor	Batarya takılmadan önce açma/kapama şalteri doğru olarak kapatılmamış	Aleti kapatın, 3 saniye bekleyin ve sonra tekrar açın
Bahçe aleti çalışmıyor	Akü boşalmış durumda	Aküyü şarj edin, şarjla ilgili açıklamalara da bakın
	Akü çok soğuk veya çok sıcak	Aküyü ısıtın veya soğutun
	Bahçe aleti arızalı	Müşteri servisine başvurun
	Bahçe aletinin içindeki kablo sisteminde hata var	Müşteri servisine başvurun
Bahçe aleti kesintili olarak çalışıyor	Açma/kapama şalteri arızalı	Müşteri servisine başvurun
Aşırı titreşim ve gürültü var	Bahçe aleti arızalı	Müşteri servisine başvurun
Bir akü şarjı ile çalışma süresi çok kısa	Akü uzun süre kullanılmamış veya sadece kısa süre kullanılmış	Aküyü tam olarak şarj edin, bakınız: "Şarj cihazları için güvenlik talimatı"
	Akü boş veya arızalı	Aküyü yenileyin  Daha düşük hız ayarlayın
Bahçe aleti üfleme yapmıyor	Meme kapalı	Memeyi açın
	Bahçe aleti kapanıyor	Hava akış hızı (debi) belirgin ölçüde düşüyorsa bahçe aletini kapatın ve aküyü şarj edin
Meme bahçe aletine takılımıyor	Yanlış montaj	Bakınız: "Montaj"
Akü şarj göstergesi sürekli yanıyor	Akü doğru yerleştirilmemiş veya doğru olarak yerleştirilmemiş	Akü doğru olarak şarj cihazına yerleştirin
	Şarj işlemi mümkün değil	Akü kontaklarını temizleyin; örneğin aküyü birkaç kez takip çıkararak. Gerekliyse aküyü yenileyin
Akü şarj göstergesi yanmıyor	Akü arızalı	Aküyü yenileyin
	Şarj cihazının şebeke fisi takılı değil veya doğru takılı değil	Şebeke fışını tam olarak prize takın
	Priz, şebeke kablosu veya şarj cihazı arızalı	Şebeke gerilimini kontrol edin, gerekliyse şarj cihazını Bosch elektrikli aletleri için yetkili bir serviste kontrol ettirin

## Müşteri hizmeti ve uygulama danışmanlığı

[www.bosch-garden.com](http://www.bosch-garden.com)

Lütfen bütün başvuru ve yedek parça siparişlerinizde bahçe aletinin tip etiketi üzerindeki 10 haneli ürün kodunu belirtiniz.

### Türkçe

Bosch San. ve Tic. A.S.

Ahi Evran Cad. No:1 Kat:22

Polaris Plaza

80670 Maslak/Istanbul

Bosch Uzman Ekibi +90 (0212) 367 18 88

İşıklar LTD.ŞTİ.

Kızılay Cad. No: 16/C Seyhan

Adana

Tel.: 0322 3599710

Tel.: 0322 3591379

## 86 | Türkçe

İdeal Eletronik Bobinaj  
Yeni San. Sit. Cami arkası No: 67  
Aksaray  
Tel.: 0382 2151939  
Tel.: 0382 2151246  
Bulsan Elektrik  
İstanbul Cad. Devrez Sok. İstanbul Çarşısı  
No: 48/29 İskitler  
Ankara  
Tel.: 0312 3415142  
Tel.: 0312 3410203  
Faz Makine Bobinaj  
Sanayi Sit. 663 Sok. No: 18  
Antalya  
Tel.: 0242 3465876  
Tel.: 0242 3462885  
Örsel Bobinaj  
1. San. Sit. 161. Sok. No: 21  
Denizli  
Tel.: 0258 2620666  
Bulut Elektrik  
İstasyon Cad. No: 52/B Devlet Tiyatrosu Karşısı  
Elazığ  
Tel.: 0424 2183559  
Körfez Elektrik  
Sanayi Çarşısı 770 Sok. No: 71  
Erzincan  
Tel.: 0446 2230959  
Ege Elektrik  
İnönü Bulvarı No: 135 Muğla Makasarası Fethiye  
Fethiye  
Tel.: 0252 6145701  
Değer İş Bobinaj  
İsmetpaşa Mah. İlk Belediye Başkan Cad. 5/C Şahinbey  
Gaziantep  
Tel.: 0342 2316432  
Çözüm Bobinaj  
İsmetpaşa Mah. Eski Şahinbey Belediyesi altı Cad. No: 3/C  
Gaziantep  
Tel.: 0342 2319500  
Onarım Bobinaj  
Raifpaşa Cad. No: 67 İskenderun  
Hatay  
Tel.: 0326 6137546  
Günşah Otomotiv  
Beylikdüzü Sanayi Sit. No: 210 Beylikdüzü  
İstanbul  
Tel.: 0212 8720066  
Aygem  
10021 Sok. No: 11 AOSB Çiğli  
İzmir  
Tel.: 0232 3768074  
Sezmen Bobinaj  
Ege İş Merkezi 1201/4 Sok. No: 4/B Yenişehir  
İzmir  
Tel.: 0232 4571465

Ankaralı Elektrik  
Eski Sanayi Bölgesi 3. Cad. No: 43  
Kayseri  
Tel.: 0352 3364216  
Asal Bobinaj  
Eski Sanayi Sitesi Barbaros Cad. No: 24  
Samsun  
Tel.: 0362 2289090  
Üstündağ Elektrikli Aletler  
Nusretiye Mah. Boyacılar Aralığı No: 9  
Tekirdağ  
Tel.: 0282 6512884

## Nakliye

Alet içindeki litium iyon (Li-Ion) aküler tehlikedir madde taşıma yönetmeliği hükümlerine tabidir. Aküler başka bir yükümlülük olmaksızın kullanıcı tarafından caddeler üzerinde taşınabilir. Üçüncü kişiler eliyle yollanma durumunda (örneğin hava yolu ile veya nakliye şirketleri ile) paketleme ve etiketlemeye ilişkin özel hükümlere uyulmalıdır. Bu nedenle gönderi paketlenirken bir tehlikedir madde uzmanından yardım alınmalıdır.

Aküler sadece ve ancak gövdelerinde hasar yoksa gönderin. Açık kontakları kapatın ve aküyü ambalaj içinde hareket etmeyecek biçimde paketleyin. Lütfen olası ek ulusal yönetmelik hükümlerine de uyun.

## Tasfiye

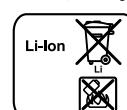
Bahçe aletleri, aksesuar ve ambalaj malzemesi çevre dostu bir biçimde tasfiye üzere geri dönüşüm merkezine yollanmak zorundadır.

Bahçe aletlerini, şarj cihazlarını ve aküler/bataryaları evsel çöplerin içine atmayın!

### Sadece AB üyesi ülkeler için:

 2012/19/EU yönetmeliği uyarınca kullanım ömrünü tamamlamış elektronik ve elektrikli aletler ve 2006/66/AT yönetmeliği uyarınca arızalı veya kullanım ömrünü tamamlamış aküler/bataryalar ayrı ayrı toplanmak ve çevre dostu tasfiye için geri kazanım merkezlerine gönderilmek zorundadır.

### Aküler/Bataryalar:



**Li-Ion:**  
Lütfen "Nakliye" bölümündeki uyarı ve açıklamalara uyun.

Değişiklik haklarımız saklıdır.

## Polski

### Wskazówki bezpieczeństwa

**Uwaga! Poniższe wskazówki należy dokładnie przeczytać.**  
**Należy zapoznać się z elementami sterującymi i prawidłową obsługą narzędzia ogrodowego. 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 zwracać uwagę, aby osoby, przebywające w pobliżu, nie zostały skałecone przez odrzucone podczas pracy ciała obce.



Dmuchawa obrotowa. W czasie pracy narzędzia ogrodowego nie wolno wkładać rąk ani nóg do otworów.



Należy uważać na to, aby osoby postronne znajdująły się w bezpiecznej odległości od narzędzia ogrodowego.



Nie wolno otwierać ani zdejmować pokrywy ochronnej podczas pracy silnika.



Ostrzeżenie: Podczas pracy urządzenia ogrodowego należy trzymać się w bezpiecznej odległości od niego.



Należy nosić środki ochrony słuchu.



Należy stosować okulary ochronne.



Przed przystąpieniem do czyszczenia narzędzia ogrodowego, zmiany nastaw na urządzeniu lub przed pozostawieniem narzędzia nawet przez krótki czas bez nadzoru, należy z niego wyjąć akumulator.



Nie wolno stosować dmuchawy do liści w czasie deszczu i pozostawiać jej na zewnątrz w czasie deszczu.



Nie używać ładowarki, jeżeli jej przewód sieciowy jest uszkodzony.



Ładowarkę należy stosować tylko w suchych pomieszczeniach.



Ładowarka wyposażona została w transformator bezpieczeństwa.

### Obsługa urządzenia

- ▶ Nie wolno udostępniać narzędzia ogrodowego do użytkowania dzieciom, a także osobom, które nie zapoznały się z niniejszymi zaleceniami. Należy zwrócić uwagę, czy w danym kraju nie istnieją przepisy, ograniczające wiek użytkownika podobnych narzędzi. Nieużywane narzędzie ogrodowe należy przechowywać w miejscu niedostępny dla dzieci.
- ▶ Niniejsze narzędzie ogrodowe nie jest dostosowane do obsługi przez osoby (łącznie z dziećmi) ograniczone fizycznie, emocjonalnie, lub psychicznie, a także przez osoby z niewystarczającym doświadczeniem i/lub niedostateczną wiedzą. Wyjątek stanowi sytuacja, w której znajdują się one pod nadzorem osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo i otrzymują od tej osoby instrukcje dotyczące posługiwania się narzędziem ogrodowym. Dzieci powinny znajdować się pod nadzorem, a narzędzie ogrodowe zabezpieczone w taki sposób, żeby nie mogły się one nim bawić.
- ▶ Osoba obsługująca lub użytkująca urządzenie odpowiedzialna jest za wypadki i szkody na osobie i mieniu, wyrządzone innym osobom.
- ▶ Podczas pracy urządzenia w jego obrębie, w odległości 3 metrów nie mogą znajdować się żadne osoby postronne i zwierzęta. Osoba obsługująca urządzenie odpowiedzialna jest za osoby trzecie znajdujące się w pobliżu.
- ▶ Nie wolno nigdy użytkować narzędzia ogrodowego, jeżeli w bezpośredniej bliskości znajdują się osoby postronne, w szczególności dzieci lub zwierzęta domowe.
- ▶ Narzędzie ogrodowe można użytkować tylko przy świetle dziennym lub przy bardzo dobrym oświetleniu sztucznym.
- ▶ Nie należy używać maszyny, gdy jest się zmęczonym lub gdy jest się pod wpływem narkotyków, alkoholu lub lekarstw.
- ▶ Przy niesprzyjających warunkach atmosferycznych, w szczególności w przypadku zbliżającej się burzy nie należy użytkować narzędzia ogrodowego.
- ▶ Nie wolno używać narzędzia ogrodowego boso ani w odkrytym obuwiu. Podczas pracy należy zawsze zakładać stabilne obuwie robocze i długie spodnie.
- ▶ Należy zwrócić uwagę, aby luźne części ubrania nie zostały wciągnięte do wlotu powietrza dmuchawy, gdyż mogłyby to spowodować obrażenia ciała.
- ▶ Narzędzie ogrodowe wolno użytkować tylko z zamocowaną dyszą.

**88 | Polski**

- ▶ Należy zwrócić uwagę, aby do wlotu powietrza dmuchawy nie dostały się długie włosy użytkownika, gdyż mogłyby to doprowadzić do poważnych obrażeń ciała.
- ▶ Na pochylonych powierzchniach należy pracować ostrożnie, aby nie stracić równowagi.
- ▶ Wszystkie otwory wentylacyjne muszą być wolne od zanieczyszczeń.
- ▶ Nie wolno zdmuchiwac zanieczyszczeń i liści w kierunku znajdujących się w pobliżu osób.
- ▶ **Nie wolno przeprowadzać żadnych zmian na narzędziu ogrodowym.** Niedopuszczalne przeróbki mogą wpłynąć na obniżenie bezpieczeństwa narzędzia ogrodowego, a także zwiększyć szумy i wibracje.
- ▶ Podczas pracy należy iść spokojnym krokiem, nie wolno w żadnym wypadku biec.
- ▶ Nie należy przeceniać swoich możliwości i zawsze dbać o zachowanie równowagi.

**Konserwacja**

- ▶ Aby mieć pewność, że stan techniczny narzędzia ogrodowego gwarantuje bezpieczną pracę, należy regularnie sprawdzać, czy wszystkie nakrętki, trzpienie i śruby są mocno dokręcone.
- ▶ Skontrolować narzędzie ogrodowe i w trosce o własne bezpieczeństwo, wymienić zużyte lub uszkodzone części.
- ▶ Upewnić się, czy części zamienne zostały wyprodukowane przez firmę Bosch.

**Wskazówki dotyczące optymalnego obchodzenia się z akumulatorem**

- ▶ **Przed przystąpieniem do wykonywania wszelkich czynności obsługowych przy narzędziu ogrodowym (np. konserwacji, wymianie narzędzi roboczych itp.), jak również przed przenoszeniem, transportem lub przechowywaniem narzędzia, należy wyjąć z niego akumulator.** Niezamierzone uruchomienie włącznika/wyłącznika grozi skałczeniem.
- ▶ **Stosować wyłącznie akumulatory firmy Bosch, które zostały przewidziane dla danego narzędzia ogrodowego.** Zastosowanie akumulatorów innego typu może być przyczyną obrażeń oraz pożaru.
- ▶ **Przed wstawieniem akumulatora należy upewnić się, że narzędzie ogrodowe jest wyłączone.** Umieszczenie akumulatora w włączonym narzędziu ogrodowym może stać się przyczyną wypadków.
- ▶ **Nie otwierać akumulatora.** Istnieje niebezpieczeństwo zwarcia.



**Akumulator należy chronić przed wysokimi temperaturami, np. przed stałym nasłonecznieniem, przed ogniem, wodą i wilgocią.** Istnieje zagrożenie wybuchem.

- ▶ **Nieużywany akumulator należy przechowywać z dala od spinaczy, monet, kluczy, gwoździ, śrub oraz innych drobnych przedmiotów metalowych, które mogłyby spowodować zwarcie styków akumulatora.** Zwarcie styków akumulatora może spowodować oparzenia lub doprowadzić do pożaru.

▶ **Przy niewłaściwym użyciu możliwe jest wydostanie się elektrolitu z akumulatora. Należy unikać kontaktu z nim, a w przypadku niezamierzonego zetknięcia się z elektrolitem, należy umyć dane miejsce ciała wodą. Jeżeli ciecz dostała się do oczu, należy dodatkowo skonsultować się z lekarzem.** Elektrolit może doprowadzić do podrażnienia skóry lub spowodować oparzenia.

▶ **W przypadku uszkodzenia i niewłaściwego użycia akumulatora może dojść do wydzielenia się gazów. Wywietrzyć pomieszczenie i w razie możliwości skonsultować się z lekarzem.** Gazy mogą uszkodzić drogi oddechowe.

▶ **Akumulatory należy ładować wyłącznie w ładowarkach zalecanych przez producenta.** Ładowanie akumulatorów innych, niż przewidziane dla danej ładowarki, może spowodować zagrożenie pożarowe.

▶ **W przypadku uszkodzenia akumulatora może dojść do wycieku elektrolitu i zamoczenia przedmiotów znajdujących się w jego bezpośrednim sąsiedztwie. Sprawdzić elementy narażone na ryzyko zamoczenia.** Osuszyć zamoczone części lub wymienić je w razie potrzeby.

▶ **Akumulator należy używać tylko w połączeniu z wyrobem firmy Bosch, dla którego został on przewidziany.** Tylko w ten sposób można uniknąć przeciążenia, które jest niebezpieczne dla akumulatora.

▶ **Stosować należy wyłącznie oryginalne akumulatory firmy Bosch, o napięciu podanym na tabliczce znamionowej nabytego wyrobu.** Użycie innych akumulatorów, np. podróbkę, przeróbkę lub akumulatorów innych producentów może stać się przyczyną skałceń lub powstania szkód materialnych spowodowanych przez eksplozję akumulatora.

▶ Akumulator należy chronić przed wilgotością i wodą.

▶ Akumulator należy przechowywać wyłącznie w temperaturze od 0 °C do 50 °C. Nie wolno pozostawiać akumulatora np. latem w samochodzie.

▶ Otwory wentylacyjne należy regularnie czyścić za pomocą miękkiego, czystego i suchego pędzelka.

**Wskazówki bezpieczeństwa dla ładowarek**

**Chronić ładowarkę przed deszczem i wilgotią.** Przedostanie się wody do ładowarki zwiększa ryzyko porażenia pradem.

▶ **Ładować wolno tylko akumulatory litowo-jonowe firmy Bosch względnie akumulatory litowo-jonowe wbudowane w wyroby firmy Bosch.** Napięcie akumulatora musi być zgodne z napięciem ładowania akumulatora ładowarki. W przeciwnym wypadku istnieje zagrożenie pożarem lub wybuchem.

▶ **Ładowarkę należy utrzymywać w czystości.** Zabrudzenie może stać się przyczyną porażenia elektrycznego.

▶ **Przed użyciem każdorazowo sprawdzić stan ładowarki, przewodu i wtyku.** Nie używać ładowarki w przypadku stwierdzenia uszkodzeń. Nie otwierać samodzielnie

**ładowarki. Naprawa powinna zostać przeprowadzona wyłącznie przez wykwalifikowany personel serwisu przy użyciu oryginalnych części zamiennych.** Uszkodzone ładowarki, przewody i wtyki zwiększą ryzyko porażenia elektrycznego.

- **Nie korzystać z ładowarki umieszczonej na łatopalnym podłożu (np. papier, tekstylia itp.) ani w sąsiedztwie łatopalnych substancji.** Ze względu na wzrost temperatury ładowarki podczas procesu ładowania istnieje niebezpieczeństwo pożaru.
- **Dzieci powinny znajdować się pod nadzorem.** Tylko w ten sposób można zagwarantować, że nie będą się one bawiły ładowarką.
- **Dzieci i niepełnosprawne fizycznie, emocjonalnie, lub psychicznie osoby oraz inne osoby, których doświadczenie i/lub wiedza jest niewystarczająca, aby obsługiwać ładowarkę przy zachowaniu wszelkich zasad bezpieczeństwa nie powinny obsługiwać ładowarki bez nadzoru przez odpowiedzialną osobę.** W przeciwnym wypadku istnieje niebezpieczeństwo, iż urządzenie zostanie niewłaściwie obsłużone, a także może dojść do obrażeń.

## Symbole

Następujące symbole mają istotne znaczenie podczas czytania i zrozumienia instrukcji eksploatacji. Należy zapamiętać te symbole i ich znaczenia. Właściwa interpretacja symboli sprzyja lepszemu i bezpieczniejszemu użytkowaniu elektronarzędzia.

Symbol	Znaczenie
	Należy nosić rękawice ochronne
	Kierunek reakcji
	Kierunek ruchu
	Masa
	Uruchomienie
	Wyłączenie
	Słyszalny dźwięk
	Osprzęt/części zamienne

## Użycie zgodne z przeznaczeniem

Narzędzie ogrodowe przeznaczone jest do zdmuchiwania w jedno miejsce liści i odpadów ogrodowych, takich jak na przykład skoszona trawa, gałązki lub igły z drzew iglastych.

## Dane techniczne

<b>Akumulatorowa dmuchawa do liści</b>		<b>ALB 36 LI</b>
Numer katalogowy		3 600 HAO 4..
Prędkość przepływu powietrza, maks.	km/h	250
Ciążar odpowiednio do EPTA-Procedure 01/2003	kg	1,6
Zestaw (z akumulatorem)	kg	2,8
<b>Akumulator</b>	<b>litowo-jonowy</b>	
Numer katalogowy	2 607 336 107	
Napięcie znamionowe	V=	36
Pojemność	Ah	2,6
Czas ładowania (przy rozładowanym akumulatorze)	min	95
Liczba ogniw akumulatora		20
<b>Akumulator</b>	<b>litowo-jonowy</b>	
Numer katalogowy	2 607 337 047	
Napięcie znamionowe	V=	36
Pojemność	Ah	4,0
Czas ładowania (przy rozładowanym akumulatorze)	min	95
Liczba ogniw akumulatora		20
<b>Ładowarka</b>	<b>AL 3620 CV Professional</b>	
Numer katalogowy	EU	2 607 225 657
	UK	2 607 225 659
	AU	2 607 225 661
Prąd ładowania	A (amper)	2,0
Dopuszczalny zakres temperatur ładowania	°C	0 – 45
Ciążar odpowiednio do EPTA-Procedure 01/2003	kg	0,6
Klasa ochrony		□/II
<b>Ładowarka</b>	<b>AL 3640 CV Professional</b>	
Numer katalogowy	EU	2 607 225 099
	UK	2 607 225 102
	AU	2 607 225 103
Prąd ładowania	A (amper)	4,0

\*z ładowarką AL 3620 CV Professional

Należy zwracać uwagę na numer katalogowy na tabliczce znamionowej nabytego narzędzia ogrodowego. Nazwy handlowe poszczególnych modeli narzędzi ogrodowych mogą się różnić.

90 | Polski

Akumulatorowa dmuchawa do liści	ALB 36 LI	
Dopuszczalny zakres temperatur ładowania	°C	0 – 45
Cieżar odpowiednio do EPTA-Procedure 01/2003	kg	1,0
Klasa ochrony		□/II
Numer seryjny	zob tabliczkę znamionową na narzędziu ogrodowym	

\*z ładowarką AL 3620 CV Professional  
Należy zwracać uwagę na numer katalogowy na tabliczce znamionowej nabytego narzędzia ogrodowego. Nazwy handlowe poszczególnych modeli narzędzi ogrodowych mogą się różnić.

## Informacja na temat hałasu i wibracji

Wartości pomiarowe hałasu określono zgodnie z normą EN 60335.

Określony wg skali A poziom hałasu emitowanego przez urządzenie wynosi standardowo: Poziom ciśnienia akustycznego 78 dB(A); poziom mocy akustycznej 90 dB(A). Niepewność pomiaru K = 1 dB.

### Stosować środki ochrony słuchu!

Wartości łączne drgań  $a_h$  (suma wektorowa z trzech kierunków) i niepewność pomiaru K oznaczone zgodnie z normą EN 60335 wynoszą:  
 $a_h = 2,9 \text{ m/s}^2$ ,  $K = 1,5 \text{ m/s}^2$ .

## Deklaracja zgodności CE

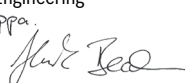
Oświadczamy z pełną odpowiedzialnością, że produkt przedstawiony w rozdziale „Dane techniczne” odpowiada wymaganiom następujących norm i dokumentów normatywnych: EN 60335 – zgodnie z wymaganiami dyrektyw: 2011/65/UE, 2004/108/WE, 2006/42/WE, 2000/14/WE.

2000/14/WE: Gwarantowany poziom mocy akustycznej 91 dB(A). Sposób oceny zgodności wg załącznika V.

Kategoria produktów: 34

Dokumentacja techniczna (2006/42/WE, 2000/14/WE): Bosch Lawn and Garden Ltd., PT-LG/ENS4, Stowmarket, Suffolk IP14 1EY, England

Henk Becker Helmut Heinzelmann  
Executive Vice President Head of Product Certification  
Engineering PT/ETM9

 i. V. 

Robert Bosch GmbH, Power Tools Division  
D-70745 Leinfelden-Echterdingen  
24.09.2013

## Montaż i praca

Planowane działanie	Rysunek
Zakres dostawy	1
Nakładanie dyszy	2
Ładowanie akumulatora	3
Włożenie akumulatora	3
Wskaźnik ładowania akumulatora	4
Włączanie	5
Wyłączanie	5
Wskazówki robocze	6
Konserwacja i pielęgnacja	7
Przechowywanie i transport	7
Wybór osprzętu	8

## Uruchomienie urządzenia

### Dla własnego bezpieczeństwa

► Przed przystąpieniem do wykonywania wszelkich czynności obsługowych przy narzędziu ogrodowym (np. konserwacji, wymianie narzędzi roboczych itp), jak również przed przenoszeniem, transportem lub przechowywaniem narzędzia, należy wyjąć z niego akumulator. Niezamierzone uruchomienie włącznika/wyłącznika grozi skałeczeniem.

► Narzędzie ogrodowe pracuje jeszcze przez pewien czas po jego wyłączeniu (ciągły nadmuch powietrza). Przed powtórnym włączeniem należy odczekać, aż motor przestanie pracować.

Nie wolno ponownie włączać narzędzia ogrodowego natychmiast po jego wyłączeniu.

### Ładowanie akumulatora

► Nie wolno stosować ładowarek innego typu.

Ładowarka, wchodząca w zakres dostawy, dopasowana jest do wbudowanego w nabytym narzędziu ogrodowym akumulatora litowo-jonowego.

► Zwrócić uwagę na napięcie w sieci! Napięcie źródła prądu musi zgadzać się z danymi na tabliczce znamionowej ładowarki. Ładowarki o napięciu 230 V można podłączyć do sieci 220 V.

Akumulator wyposażony został w czujnik temperatury, który dopuszcza ładowanie tylko w zakresie temperatur, leżącym między 0 °C i 45 °C. W ten sposób zagwarantowana jest długa żywotność akumulatora.

**Wskaźówka:** W momencie dostawy akumulator jest naładowany częściowo. Aby zagwarantować wykorzystanie najwyższej wydajności akumulatora, należy przed pierwszym użyciem całkowicie naładować akumulator w ładowarce.

Akumulator litowo-jonowy można doładować w dowolnej chwili, nie powodując tym skrócenia jego żywotności.

Przerwanie procesu ładowania nie niesie za sobą ryzyka uszkodzenia ogniw akumulatora. Dzięki systemowi elektronicznej ochrony ogniw „Electronic Cell Protection (ECP)“ akumulator litowo-jonowy jest zabezpieczony przed głębokim rozładowaniem. Przy rozładowanym akumulatorze układ ochronny narzędzia ogrodowego wyłącza je. Dochodzi do natychmiastowego spadku prędkości przepływu powietrza; akumulator wymaga naładowania.

**⚠ UWAGA** Po automatycznym wyłączeniu narzędzia ogrodowego nie należy naciskać ponownie włącznika/wyłącznika. Może to spowodować uszkodzenie akumulatora.

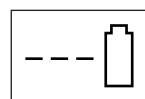
#### Ładowanie akumulatora

Ładowanie rozpoczyna się w momencie włożenia wtyczki ładowarki do gniazda sieciowego i wstawienia akumulatora do wnęki ładowania.

Inteligentny proces ładowania pozwala na automatyczne rozpoznanie stanu naładowania akumulatora i optymalny dobór prądu ładowania, w zależności od temperatury i napięcia akumulatora.

Ma to wpływ na przedłużenie żywotności akumulatora, a poza tym akumulator będzie stale całkowicie naładowany przez cały czas przechowywania w ładowarce.

#### Szybkie ładowanie



AL 3640 CV  
Professional



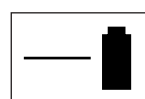
AL 3620 CV  
Professional

Proces szybkiego ładowania sygnalizowany jest **miganiem zielonego wskaźnika LED**.

Element wskaźnika na akumulatorze: Podczas procesu ładowania akumulatora trzy zielone diody LED zapalają się jedna po drugiej i gasną na krótki okres czasu. Akumulator jest naładowany całkowicie, gdy wszystkie trzy diody LED palą się światłem ciągłym. Ponowne wygaśnięcie wszystkich trzech zielonych diod LED nastąpi około 5 minut po całkowitym naładowaniu akumulatora.

**Wskazówka:** Szybkie ładowanie jest możliwe tylko wtedy, gdy temperatura akumulatora znajduje się w dopuszczalnym zakresie temperatur, zob. rozdział „Dane techniczne“.

#### Naładowany akumulator



AL 3640 CV  
Professional



AL 3620 CV  
Professional

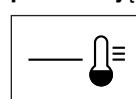
**Ciągłe zielone światło wskaźnika LED** oznacza, że akumulator został całkowicie naładowany.

Dodatkowo rozlega się na okres ok. 2 sekund sygnał dźwiękowy, sygnalizujący całkowite naładowanie akumulatora.

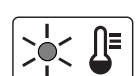
Po zakończeniu ładowania akumulator można wyjąć i rozpoczęć natychmiastowe użytkowanie.

**Ciągłe zielone światło wskaźnika LED** bez wsadzonego akumulatora oznacza, wtyczka sieciowa znajduje się w gnieździe i ładowarka gotowa jest do pracy.

#### Temperatura akumulatora nie sięgająca 0 °C lub przekraczająca 45 °C



AL 3640 CV  
Professional

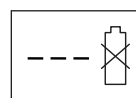


AL 3620 CV  
Professional

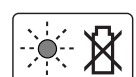
**Ciągłe czerwone światło czerwonego wskaźnika LED** oznacza, że temperatura akumulatora leży poza zakresem temperatur dozwolonych do szybkiego ładowania, znajdującej się pomiędzy 0 °C – 45 °C. Po osiągnięciu dopuszczalnego zakresu temperatur, ładowarka przechodzi automatycznie na szybkie ładowanie.

Jeżeli temperatura akumulatora znajduje się poza dopuszczalnym zakresem temperatur, po włożeniu akumulatora do ładowarki zapala się czerwona dioda LED.

#### Nie jest możliwe ładowanie



AL 3640 CV  
Professional



AL 3620 CV  
Professional

Każde inne zakłócenie procesu ładowania sygnalizowane jest **miganiem czerwonego wskaźnika LED**.

Niemogliwe jest rozpoczęcie procesu ładowania; akumulator nie daje się naładować (zob. rozdział „Lokalizacja usterek“).

#### Wskazówki dotyczące ładowania

Ładowanie ciągłe akumulatora, jak również kilka następujących bezpośrednio po sobie cykli ładowania, może spowodować nagrzanie się ładowarki. Jest to zjawisko normalne i nie świadczy o żadnej wadzie technicznej urządzenia.

Zdecydowanie krótszy czas pracy po ładowaniu wskazuje na zużycie akumulatora i konieczność wymiany na nowy.

Przestrzegać wskazówek dotyczących usuwania odpadów.

92 | Polski

### **Chłodzenie akumulatora (Active Air Cooling)**

Wbudowany do ładowarki sterownik wentylatora nadzoruje temperaturę przeznaczonego do ładowania akumulatora. Jeżeli temperatura akumulatora przekracza 30 °C, akumulator schładzany jest wentylatorem do optymalnej temperatury. Załączony wentylator wytwarza charakterystyczny dźwięk.

Jeżeli wentylator nie pracuje, oznacza to, że temperatura akumulatora jest właściwa lub że wentylator jest uszkodzony. W tym wypadku czas ładowania akumulatora przedłuża się.

### **Wskaźnik stanu naładowania akumulatora**

Wskaźnik naładowania akumulatora, składający się z trzech zielonych diod LED, pokazuje przez kilka sekund przy połowicznie lub całkowicie wciśniętym włączniku/wyłączniku stopień naładowania akumulatora.

## **Lokalizacja usterek**



Symptomy	Możliwa przyczyna	Usunięcie usterki
Po włączeniu narzędzia ogrodowego, nie rozpoczyna ono pracy	Włącznik/wyłącznik nie został prawidłowo wyłączony przed osadzeniem baterii	Wyłączyć narzędzie ogrodowe i po odczekaniu trzech sekund ponownie włączyć
Narzędzie ogrodowe nie działa	Rozładowany akumulator Akumulator za zimny/za gorący	Naładować akumulator (zob. wskazówki dotyczące ładowania) Przywrócić prawidłową temperaturę akumulatora (ogrzać/ochłodzić)
Uszkodzone narzędzie ogrodowe	Uszkodzone narzędzie ogrodowe	Zwrócić się do punktu serwisowego
Nastąpiło uszkodzenie wewnętrznego okablowania narzędzia ogrodowego	Nastąpiło uszkodzenie wewnętrznego okablowania narzędzia ogrodowego	Zwrócić się do punktu serwisowego
Narzędzie ogrodowe pracuje z przerwami	Uszkodzony włącznik/wyłącznik	Zwrócić się do punktu serwisowego
Silne wibracje/dźwięki	Uszkodzone narzędzie ogrodowe	Zwrócić się do punktu serwisowego
By krótki czas pracy na jedno ładowanie akumulatora	Akumulator nie był używany przez dłuższy czas lub był używany zbyt krótko Akumulator jest wyładowany lub uszkodzony	Całkowicie naładować akumulator (zob. też „wskazówki dotyczące ładowania“) Wymienić akumulator na nowy Ustawić niższą prędkość
Narzędzie ogrodowe nie dmucha	Dysza jest zablokowana Narzędzie ogrodowe wyłącza się	Oczyścić dyszę lub zwolnić dostęp do niej W przypadku wyraźnego obniżenia prędkości przepływu powietrza należy wyłączyć narzędzie ogrodowe i naładować akumulator
Dysza nie daje się zamocować na narzędziu ogrodowym	Nieprawidłowy montaż	zob. „Montaż“

Symptomy	Możliwa przyczyna	Usunięcie usterki
<b>Nie jest możliwe ładowanie</b>	Akumulator nie został (prawidłowo) włożony	Wstawić akumulator prawidłowo do ładowarki
	Styki akumulatora są zabrudzone	Wyczyścić styki akumulatora, np. przez wie lo krotne włożenie i wyjęcie akumulatora. W razie niepowodzenia akumulator wymienić na nowy
	Akumulator jest uszkodzony	Wymienić akumulator na nowy
Wskaźnik ładowania akumulatora nie świeci się	Wtyczka ładowarki nie (właściwie) podłączona do sieci	Wsadzić wtyczkę (całkowicie) do gniazdka
	Gniazdko, przewód sieciowy lub ładowarka są uszkodzone	Sprawdzić napięcie sieci, ładowarkę wzgl. zlecić kontrolę w autoryzowanym punkcie serwisowym elektronarzędzi firmy Bosch

## Obsługa klienta oraz doradztwo dotyczące użytkowania

[www.bosch-garden.com](http://www.bosch-garden.com)

Przy wszystkich zgłoszeniach i zamówieniach części zamiennych konieczne jest podanie dziesięciocyfrowego numeru katalogowego, znajdującego się na tabliczce znamionowej narzędzi ogrodowego.

### Polska

Robert Bosch Sp. z o.o.  
Serwis Elektronarzędzi  
Ul. Szyszkowa 35/37  
02-285 Warszawa  
Tel.: 22 7154460  
Faks: 22 7154441  
E-Mail: bsc@pl.bosch.com  
Infolinia Działu Elektronarzędzi: 801 100900  
(w cenie połączenia lokalnego)  
E-Mail: elektronarzedzia.info@pl.bosch.com  
[www.bosch.pl](http://www.bosch.pl)

## Transport

Załączone w dostawie akumulatory litowo jonowe podlegają wymaganiom przepisów dotyczących towarów niebezpiecznych. Akumulatory mogą być transportowane drogą lądową przez użytkownika bez konieczności spełnienia jakichkolwiek dalszych warunków. W przypadku przesyłki przez osoby trzecie (np. transport drogi powietrznej lub za pośrednictwem firmy spedycyjnej) należy dostosować się do szczególnych wymogów dotyczących opakowania i znaczenia towaru. W takim wypadku podczas przygotowywania towaru do wysyłki należy skonsultować się z ekspertem d/s towarów niebezpiecznych. Akumulatory można wysyłać tylko wówczas, gdy ich obudowa nie jest uszkodzona. Odsunięte styki należy zakleić, a akumulator zapakować w taki sposób, aby nie mógł on się poruszać (przesuwać) w opakowaniu. Należy wziąć też pod uwagę ewentualne przepisy prawa krajowego.

## Usuwanie odpadów

Narzędzia ogrodowe, osprzęt i opakowanie należy oddać do powtórnego przetworzenia zgodnego z obowiązującymi przepisami w zakresie ochrony środowiska.

Narzędzia ogrodowe, ładowarki, a także akumulatorów/baterii nie wolno wyrzucać do odpadów z gospodarstwa domowego!

### Tylko dla państw należących do UE:



Zgodnie z europejską wytyczną 2012/19/UE, niezdane do użytku elektronarzędzia i urządzenia elektroniczne, a zgodnie z europejską wytyczną 2006/66/WE uszkodzone lub zużyte akumulatory/baterie, należy zbierać osobno i doprowadzić do ponownego przetworzenia zgodnego zasadami ochrony środowiska.

### Akumulatory/Baterie:



#### Li-Ion:

Prosimy postępować zgodnie ze wskazówkami umieszczonymi w rozdziale „Transport“.

Zastrzega się prawo dokonywania zmian.

## Česky

### Bezpečnostní upozornění

**Pozor! Pročtěte si pozorně následující pokyny. Seznamte se s obslužnými prvky a rádným používáním zahradního nářadí. Uschovajte si prosím pečlivě návod k použití pro pozdější potřebu.**

### Vysvětlení symbolů na zahradním nářadí

Všeobecné upozornění na nebezpečí.



## 94 | Česky



Pročtěte si návod k použití.



Dbejte na to, aby osoby stojící v blízkosti nebyly poraněny odmrštěnými cizími tělesy.



Rotující ventilátor. Během chodu zahradního nářadí nedávejte své ruce a nohy do jeho otvorů.



Dávejte pozor u ostatních osob na bezpečný odstup vůči zahradnímu nářadí.



Neotvírejte ani neodstraňujte ochranný kryt, zatímco motor běží.



Varování: Pokud zahradní nářadí pracuje, udržujte vůči němu bezpečný odstup.



Noste ochranu sluchu.



Noste ochranné brýle.



Než budete zahradní nářadí čistit, seřizovat nebo jej ponecháte na krátkou dobu bez dozoru, odstraňte akumulátor.



Nepracujte za deště a nenechávejte akumulátorový fukar listí venku, když prší.



Nabíječku nepoužívejte, pokud je síťový kabel poškozený.



Nabíječku používejte pouze v suchých prostředích.



Nabíječka je vybavena bezpečnostním transformátorem.

**Obsluha**

► Nikdy nedovolte dětem nebo osobám, jež nejsou obeznámeny s těmito pokyny, zahradní nářadí používat. Národní předpisy mohou vymezovat věk obsluhy. Pokud zahradní nářadí nepoužíváte, uschovávejte je mimo dosah dětí.

► Toto zahradní nářadí není určeno k tomu, aby jej používaly osoby (včetně dětí) s omezenými fyzičkými, smyslovými a duševními schopnostmi nebo nedostatečnou zkušeností a/nebo nedostatečnými vědomostmi, možné je to pouze tehdy, budou-li pro svou bezpečnost pod dohledem kompetentní osoby nebo od ní obdrží pokyny, jak se zahradní nářadí používá.

Děti by měly být pod dohledem, aby bylo zajištěno, že si se zahradním nářadím nehrají.

► Obsluha nebo uživatel je zodpovědný za nehody nebo ublížení jiným osobám nebo jejich majetku.

► Během provozu se nesmějí v okruhu 3 m zdržovat žádné další osoby ani zvířata. Obsluha je v pracovním prostoru zodpovědná vůči třetím stranám.

► Zahradní nářadí nikdy neprovozujte, zatímco se v bezprostřední blízkosti zdržují osoby, zejména děti, nebo domácí zvířata.

► Zahradní nářadí používejte pouze za denního světla nebo dobrého umělého osvětlení.

► Stroj nepoužívejte, pokud jste unaveni nebo nemocní nebo jste pod vlivem alkoholu, drog nebo léků.

► Při špatných povětrnostních podmínkách, zejména při zvedající se bouřce, se zahradním nářadím nepracujte.

► Zahradní nářadí nepoužívejte bosí nebo s otevřenými sandály. Neustále noste pevnou obuv a dlouhé kalhoty.

► Dbejte na to, aby volný oděv nebyl vtažen do vstupních otvorů vzdachu, poněvadž to by mohlo vést k poranění.

► Zahradní nářadí provozujte pouze s nasazenou hubicí.

► Dbejte na to, aby dlouhé vlasy nebyly vtaženy do vstupních otvorů vzdachu, poněvadž to by mohlo vést k poranění.

► Na šikmých plochách neustále dbejte na bezpečnou chůzi.

► Veškeré otvory pro chladicí vzduch udržujte prosté od nečistot.

► Nikdy nefoukejte nečistoty/istí ve směru v blízkosti stojících osob.

**Neprovádějte na zahradním nářadí žádné změny.**

Nepřipustné změny mohou negativně ovlivnit bezpečnost Vašeho zahradního nářadí a vést ke zvýšenému hluku a vibracím.

► Choděte stále klidným tempem, nikdy neběhejte.

► Nepřetěžujte se a neustále udržujte rovnováhu.

**Údržba**

► Zajistěte pevné usazení všech matic, čepů a šroubů, aby byl zaručen bezpečný pracovní stav zahradního nářadí.

► Zahradní nářadí kontrolujte a opotřebované nebo poškozené díly pro jistotu nahraďte.

► Zajistěte, aby vyměněné díly pocházely od firmy Bosch.

**Upozornění pro optimální zacházení s akumulátorem**

► **Před všemi pracemi na zahradním nářadí (např. údržba, výměna nástrojů atd.) a též při jeho přepravě a uskladnění odejměte ze zahradního nářadí akumulátor.**  
Při neúmyslném ovládání spínače existuje nebezpečí poranění.

- ▶ Používejte pouze pro toto zahradní nářadí určené akumulátory Bosch. Použití jiných akumulátorů může vést k poraněním a k nebezpečí požáru.
- ▶ Dříve než vložíte akumulátor, zajistěte, aby bylo zahradní nářadí vypnuté. Vložení akumulátoru do zahradního nářadí, jež je zapnuté, může vést k úrazům.
- ▶ Neotvírejte akumulátor. Existuje nebezpečí zkratu.
-  Chraňte akumulátor před horkem, např. i před trvalým slunečním zářením, ohněm, vodou a vlhkostí. Existuje nebezpečí výbuchu.
- ▶ Nepoužívaný akumulátor uchovávejte mimo kancelářské sponky, mince, klíče, hřebíky, šrouby nebo jiné drobné kovové předměty, které by mohly způsobit přemostění kontaktů. Zkrat mezi kontakty akumulátoru může mít z následkem opáleniny nebo požáru.
- ▶ Při špatném použití může z akumulátoru vytéci kapalina. Zabraňte kontaktu s ní. Při náhodném kontaktu opláchněte místo vodou. Pokud kapalina vnikne do očí, navštívte navíc i lékaře. Vytékající akumulátorová kapalina může způsobit podráždění pokožky nebo popáleniny.
- ▶ Při poškození a nesprávném použití akumulátoru mohou vystupovat páry. Přivádějte čerstvý vzduch a při potížích vyhledejte lékaře. Páry mohou dráždit dýchací cesty.
- ▶ Akumulátor nabíjejte pouze v nabíječkách, jež jsou doporučeny výrobcem. Pro nabíječku, která je vhodná pro určitý druh akumulátorů, existuje nebezpečí požáru, je-li používána s jinými akumulátory.
- ▶ U vadného akumulátoru může kapalina vytékat a potřísnit přilehlé předměty. Zkontrolujte díly, jichž se to týká. Očistěte je nebo případně vyměňte.
- ▶ Akumulátor používejte pouze ve spojení s Vaším výrobkem Bosch. Jen tak bude akumulátor chráněný před nebezpečným přetížením.
- ▶ Používejte pouze originální akumulátory Bosch s napětím uvedeným na typovém štítku Vašeho výrobku. Při používání jiných akumulátorů, např. napodobenin, dotvářených akumulátorů nebo cizích výrobků, existuje nebezpečí poranění a též věcných škod díky vybuchujícím akumulátorům.
- ▶ Akumulátor chráňte před vlhkostí a vodou.
- ▶ Akumulátor skladujte pouze v rozsahu teploty od 0 °C do 50 °C. Nenechávejte akumulátor ležet např. v létě v autě.
- ▶ Příležitostně vyučistěte větrací otvory akumulátoru měkkým, čistým a suchým štětcem.

#### Bezpečnostní upozornění pro nabíječky



Chraňte nabíječku před deštěm a vlhkem.  
Vníknutí vody do nabíječky zvyšuje riziko úrazu elektrickým proudem.

- ▶ Nabíjejte pouze akumulátory Li-ion firmy Bosch nebo akumulátory Li-ion zabudované ve výrobcích Bosch. Napětí akumulátoru musí vyhovovat nabíjecímu napětí nabíječky. Jinak existuje nebezpečí požáru a výbuchu.

- ▶ Udržujte nabíječku čistou. Znečištěním vzniká nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
- ▶ Před každým použitím zkontrolujte nabíječku, kabel a zástrčku. Pokud jste zjistili závady, nabíječku nepoužívejte. Nabíječku sami neotvírejte a nechte ji opravit pouze kvalifikovaným odborným personálem a originálními náhradními díly. Poškozená nabíječka, kabel a zástrčka zvyšují riziko úrazu elektrickým proudem.
- ▶ Nabíječku neprovozujte na lehce hořlavém podkladu (např. papír, textil apod.) popř. v hořlavém prostředí. Z důvodu zahřívání nabíječky, jež vzniká při nabíjení, existuje nebezpečí požáru.
- ▶ Dohlížejte na děti. Tím bude zajištěno, že si děti s nabíječkou nehraji.
- ▶ Děti a osoby, jež na základě svých fyzických, smyslových nebo duševních schopností či své nezkušenosti nebo neznalosti nejsou ve stavu nabíječku bezpečně obsluhovat, nesmějí tuto nabíječku bez dozoru či pokynů zadovědné osoby používat. V opačném případě existuje nebezpečí od chyběné obsluhy a poranění.

#### Symboly

Následující symboly mají význam pro čtení a pochopení návodu k obsluze. Zapamatujte si symboly a jejich význam. Správná interpretace symbolů Vám pomůže zahradní nářadí lépe a bezpečněji používat.

Symbol	Význam
	Noste ochranné rukavice
	Směr reakce
	Směr pohybu
	Hmotnost
	Zapnutí
	Vypnutí
	Slyšitelný zvuk
	Příslušenství/náhradní díly

#### Určené použití

Zahradní nářadí je určeno ke sfoukání listí a zahradního odpadu, jako např. trávy, větvíček a jehličí, dohromady.

96 | Česky

## Technická data

Akumulátorový fukar listí		ALB 36 LI
Objednací číslo		3 600 HAO 4..
Rychlosť vzduchového proudu, max.	km/h	250
Hmotnosť podľa EPTA-Procedure 01/2003	kg	1,6
Sada (s akumulátorom)	kg	2,8
Akumulátor		Li-Ion
Objednací číslo		2 607 336 107
Jmenovitý napäť	V=	36
Kapacita	Ah	2,6
Doba nabíjenia (vybitý akumulátor)	min	95
Počet článkov akumulátoru		20
Akumulátor		Li-Ion
Objednací číslo		2 607 337 047
Jmenovitý napäť	V=	36
Kapacita	Ah	4,0
Doba nabíjenia (vybitý akumulátor)	min	95
Počet článkov akumulátoru		20
Nabíječka		AL 3620 CV Professional
Objednací číslo	EU	2 607 225 657
	UK	2 607 225 659
	AU	2 607 225 661
Nabíjecí proud	A	2,0
Dovolený rozsah teploty nabíjení	°C	0 – 45
Hmotnosť podľa EPTA-Procedure 01/2003	kg	0,6
Třída ochrany		□/II
Nabíječka		AL 3640 CV Professional
Objednací číslo	EU	2 607 225 099
	UK	2 607 225 102
	AU	2 607 225 103
Nabíjecí proud	A	4,0
Dovolený rozsah teploty nabíjení	°C	0 – 45

\*s nabíječkou AL 3620 CV Professional  
Dbejte prosím objednacího čísla na typovém štítku Vašeho zahradního nářadí. Obchodní označení jednotlivých zahradních nářadí se mohou měnit.

F 016 L70 962 | (20.11.13)

## Akumulátorový fukar listí ALB 36 LI

Hmotnosť podľa EPTA-Procedure 01/2003	kg	1,0
---------------------------------------	----	-----

Třída ochrany	□/II
---------------	------

Sériové číslo	viz typový štítek na zahradním nářadí
---------------	---------------------------------------

\*s nabíječkou AL 3620 CV Professional

Dbejte prosím objednacího čísla na typovém štítku Vašeho zahradního nářadí. Obchodní označení jednotlivých zahradních nářadí se mohou měnit.

## Informace o hluku a vibracích

Naměřené hodnoty hluku zjištěny podle EN 60335.

Hodnocená hladina hluku A stroje činí typicky: hladina akustického tlaku 78 dB(A); hladina akustického výkonu 90 dB(A). Nepřesnost K = 1 dB.

### Noste ochranu sluchu!

Celkové hodnoty vibrací  $a_h$  (vektorový součet tří os) a nepřesnost K stanoveny podle EN 60335:  
 $a_h = 2,9 \text{ m/s}^2$ ,  $K = 1,5 \text{ m/s}^2$ .

## Prohlášení o shodě CE

Prohlašujeme ve výhradní zodpovědnosti, že v odstavci „Technická data“ popsáný výrobek je v souladu s následujícími normami nebo normativními dokumenty: EN 60335 podle ustanovení směrnice 2011/65/EU, 2004/108/ES, 2006/42/ES, 2000/14/ES. 2000/14/ES: garantovaná hladina akustického výkonu 91 dB(A). Metoda posouzení shody podle dodatku V.

Kategorie výrobků: 34

Technická dokumentace (2006/42/ES, 2000/14/ES) u: Bosch Lawn and Garden Ltd., PT-LG/ENS4, Stowmarket, Suffolk IP14 1EY, England

Henk Becker	Helmut Heinzelmann
Executive Vice President	Head of Product Certification
Engineering	PT/ETM9

PPA:

Robert Bosch GmbH, Power Tools Division  
D-70745 Leinfelden-Echterdingen  
24.09.2013

## Montáž a provoz

Cíl počinání	Obrázek
Obsah dodávky	1
Nastrčení hubice	2
Nabíjení akumulátoru	3
Nasazení akumulátoru	3
Ukazatel nabíjení akumulátoru	4

Bosch Power Tools

Cíl počinání	Obrázek
Zapnutí	5
Vypnutí	5
Pracovní pokyny	6
Údržba a čištění	7
Uskladnění a přeprava	7
Volba příslušenství	8

## Uvedení do provozu

### Pro Vaši bezpečnost

- Před všemi pracemi na zahradním nářadí (např. údržba, výměna nástrojů atd.) a též při jeho přepravě a uskladnění odejměte ze zahradního nářadí akumulátor. Při neúmyslném ovládání spínače existuje nebezpečí poranění.
- Zahradní nářadí po vypnutí ještě několik sekund dobívá (přetravá proud vzduchu). Nechte motor doběhnout než jej zase zapnete.  
Zahradní nářadí přímo po sobě nevypínejte a zase nezapínejte.

### Nabíjení akumulátoru

- Nepoužívejte žádnoujinou nabíječku. Dodaná nabíječka je sladěna s Li-iontovým akumulátorem vestavěným do Vašeho zahradního nářadí.
- Obejte síťového napětí! Napětí zdroje proudu musí souhlasit s údaji na typovém štítku nabíječky. Nabíječky označené 230 V mohou být provozovány i při 220 V. Akumulátor je vybavený kontrolou teploty, jež dovolí nabíjení pouze v rozsahu teploty mezi 0 °C a 45 °C. Tím se dosáhne vysoké životnosti akumulátoru.
- Upozornění: Akumulátor se expeduje částečně nabité. Pro zaručení plného výkonu akumulátoru jej před prvním nasazením v nabíječce zcela nabijte.
- Akumulátor Li-ion lze bez zkrácení životnosti kdykoli nabít. Přerušení procesu nabíjení nepoškozuje akumulátor.
- Akumulátor Li-ion je díky „Electronic Cell Protection (ECP)“ chráněny proti hlubokému vybití. Při vybitém akumulátoru se zahradní nářadí pomocí ochranného obvodu vypne. Rychlosť proudu vzduchu okamžitě klesne, akumulátor se musí nabít.
- POZOR** Po automatickém vypnutí zahradního nářadí už dále nestlačujte spínač. Akumulátor se může poškodit.

### Proces nabíjení

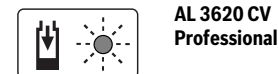
Proces nabíjení začíná, jakmile je síťová zástrčka nabíječky zastrčena do zásuvky a akumulátor do nabíjecí šachty. Díky inteligentnímu způsobu nabíjení se automaticky rozpozná stav nabité akumulátoru a v závislosti na teplotě a napětí akumulátoru se nabije právě optimálním nabíjecím proudem.

Tím se šetří akumulátor a zůstává při uložení v nabíječce vždy zcela nabity.

### Proces rychlonabíjení



AL 3640 CV  
Professional



AL 3620 CV  
Professional

Proces rychlonabíjení je signalizován **blikáním zeleného ukazatele LED**.

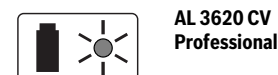
Indikační prvek na akumulátoru: Během procesu nabíjení se tři zelené kontrolky LED po sobě krátce rozsvěcují a zhasnají. Akumulátor je plně nabity, když tyto tři zelené kontrolky LED svítí trvale. Asi 5 minut poté, co byl akumulátor plně nabit, tři zelené kontrolky LED opět zhasnou.

**Upozornění:** Proces rychlonabíjení je možný jen tehdy, když je teplota akumulátoru v přípustném rozsahu nabíjecí teploty, viz odstavec „Technická data“.

### Nabité akumulátor



AL 3640 CV  
Professional



AL 3620 CV  
Professional

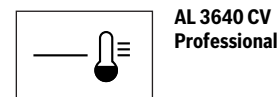
**Trvalé světlo zeleného ukazatele LED** signalizuje, že akumulátor je zcela nabity.

Navíc se ozve na dobu ca. 2 sekund signální tón, který akusticky signalizuje plné nabité akumulátoru.

Akumulátor lze následně odejmout k okamžitému použití.

Bez nastrčeného akumulátoru signalizuje **trvalé světlo zeleného ukazatele LED**, že je síťová zástrčka zastrčena do zásuvky a nabíječka je připravena k provozu.

### Teplota akumulátoru pod 0 °C nebo přes 45 °C



AL 3640 CV  
Professional

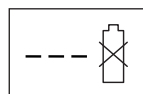
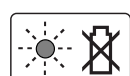


AL 3620 CV  
Professional

**Trvalé světlo červeného ukazatele LED** signalizuje, že teplota akumulátoru leží vně rozsahu teploty pro rychlonabíjení 0 °C – 45 °C. Jakmile se dosáhne přípustného rozsahu teploty, přepne nabíječka automaticky na rychlonabíjení.

Leží-li teplota akumulátoru vně přípustného rozsahu teploty nabíjení, svítí při nasazení do nabíječky červená LED akumulátoru.

98 | Česky

**Nabíjecí proces není možný****AL 3640 CV  
Professional****AL 3620 CV  
Professional**

Existuje-li jiné narušení procesu nabíjení, pak je to signalizováno **blikáním červeného ukazatele LED**. Proces nabíjení nelze nastartovat a nabíjení akumulátoru není možné (viz „Hledání závad“).

**Upozornění k nabíjení**

Při nepřetržitých popř. několikrát po sobě následujících nabíjecích cyklech bez přerušení se může nabíječka zahřát. To však není znepracující a nepoukazuje to na technickou závadu nabíječky.

Výrazně nižší provozní doba po nabítí ukazuje, že je akumulátor opotřebován a musí být vyměněn.

Dbejte upozornění k zpracování odpadu.

**Chlazení akumulátoru (Active Air Cooling)**

V nabíječce integrované řízení ventilátoru sleduje teplotu vloženého akumulátoru. Leží-li teplota akumulátoru nad 30 °C, je akumulátor ventilátorem ochlazován na optimální teplotu nabíjení. Zapnutý ventilátor vytváří ventilační šum. Pokud ventilátor neběží, pak leží teplota akumulátoru v optimálním rozsahu teploty nabíjení nebo je ventilátor vadný. V tom případě se prodlužuje doba nabíjení akumulátoru.

**Ukazatel stavu nabité akumulátoru**

Ukazatel stavu nabité akumulátoru indikuje při naplň nebo zcela stlačeném spínači na několik sekund stav nabité akumulátoru a sestává ze 3 zelených LED.

LED	Kapacita
trvalé světlo 3 x zelené	≥ 2/3
trvalé světlo 2 x zelené	≥ 1/3
trvalé světlo 1 x zelené	< 1/3
blikající světlo 1 x zelené	rezerva

**Pracovní pokyny**

Zahradní nářadí držte při práci vždy ca. 3 cm nad zemí. Nefoukejte dohromady žádné horké, zápalné nebo výbušné materiály.

**Hledání závad**

Příznaky	Možná příčina	Náprava
Zahradní nářadí po zapnutí nefunguje	Spínač nebyl správně vypnutý předtím, než byl nastrčen akumulátor	Vypněte jej, počkejte 3 sekundy než jej znova zapnete
Zahradní nářadí neběží	Vybity akumulátor	Akumulátor nabijte, viz též „Upozornění k nabíjení“
	Příliš studený/horký akumulátor	Akumulátor nechte ohřát/ochladit
	Vadné zahradní nářadí	Vyhledejte servis
	Vadná vnitřní kabeláz zahradního nářadí	Vyhledejte servis
Zahradní nářadí běží přerušovaně	Vadný spínač	Vyhledejte servis
Silné vibrace/hluk	Vadné zahradní nářadí	Vyhledejte servis
Příliš krátká doba práce na jedno nabíjení akumulátoru	Akumulátor nebyl delší dobu nebo byl jen krátkodobě používán	Akumulátor zcela nabijte; viz též „Upozornění k nabíjení“
	Akumulátor je prázdný nebo vadný	Akumulátor nahradte
		Nastavte nižší rychlos
Zahradní nářadí nefouká	Zablokovaná hubice	Hubici uvolněte
	Zahradní nářadí se vypnulo	Zahradní nářadí vypněte a nabijte akumulátor, pokud je rychlos proudu vzduchu zřetelně nižší

Příznaky	Možná příčina	Náprava
Hubici nelze nastrčit na zahradní nářadí	Nesprávná montáž	Viz „Montáž“
Ukazatel nabíjení akumulátoru svítí trvale	Akumulátor není (správně) nasazen	Akumulátor nasadte správně na nabíječku
Nabíjecí proces není možný	Znečištěné kontakty akumulátoru	Kontakty akumulátoru očistěte; např. několikrát zasunutím a vytažením akumulátoru, popř. akumulátor nahraďte
	Vadný akumulátor	Akumulátor nahraďte
Ukazatel nabíjení akumulátoru nesvítí	Síťová zástrčka nabíječky není (správně) zastrčena	Síťovou zástrčku (zcela) zastrčte do zásuvky
	Zásuvka, síťový kabel nebo nabíječka mají poruchu	Zkontrolujte síťové napětí, nabíječku příp. nechte zkontrolovat autorizovaným servisním střediskem pro elektronářství Bosch

## Zákaznická a poradenská služba

[www.bosch-garden.com](http://www.bosch-garden.com)

Při všech dotazech a objedávkách náhradních dílů nezbytně prosím uvádějte 10-místné objednací číslo podle typového štítku zahradního nářadí.

### Czech Republic

Robert Bosch odbytová s.r.o.

Bosch Service Center PT

K Vápence 1621/16

692 01 Mikulov

Tel.: 519 305700

Fax: 519 305705

E-Mail: [servis.naradi@cz.bosch.com](mailto:servis.naradi@cz.bosch.com)

[www.bosch.cz](http://www.bosch.cz)

## Přeprava

Obsažené lithium-iontové akumulátory podléhají požadavkům zákona o nebezpečných nákladech. Tyto akumulátory mohou být bez dalších podmínek přepravovány uživatelem po silnici.

Při zasílání prostřednictvím třetí osoby (např.: letecká přeprava nebo spedice) je třeba brát zřetel na zvláštní požadavky na balení a označení. Zde musí být při přípravě zásilky nezbytně přizván expert na nebezpečné náklady.

Akumulátory zasílejte pouze tehyd, pokud je těleso nepoškozené. Otevřené kontakty přelepte lepicí páskou a akumulátor zabalte tak, aby se v obalu nemohl pohybovat. Dbejte prosím i případných navazujících národních předpisů.

## Zpracování odpadu

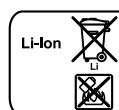
Zahradní nářadí, příslušenství a obaly mají být dodány k opětovnému zhodnocení nepoškozujícímu životní prostředí. Nevyhazujte zahradní nářadí, nabíječky a akumulátory/baterie do domovního odpadu!

### Pouze pro země EU:



Podle evropské směrnice 2012/19/EU musejí být neupotřebitelná elektrická a elektronická zařízení a podle evropské směrnice 2006/66/ES vadné nebo opotřebované akumulátory/baterie rozebrané shromážděny a dodány k opětovnému zhodnocení nepoškozujícímu životní prostředí.

### Akumulátory/baterie:



#### Li-ion:

Dbejte prosím upozornění v odstavci „Přeprava“.

Změny vyhrazeny.

## Slovensky

### Bezpečnostné pokyny

**Dôležité upozornenie! Starostlivo si prečítajte pokyny uvedené v nasledujúcom texte. Dobre sa oboznámte s obslužnými prvkami a so správnym používaním tohto záhradníckeho náradia. Návod na používanie si láskavo starostlivo uschovajte na neskoršie používanie.**

### Vysvetlenia symbolov na záhradníckom náradí

Všeobecné upozornenie na nebezpečenstvo.



Pozorne si prečítajte tento Návod na používanie.



Dávajte pozor na to, aby ste pri práci nezranili blízko stojace osoby odletujúcimi cudzími telieskami.



**100 | Slovensky**

Rotujúci ventilátor. Nedávajte ruky ani chodidlá do otvorov počas chodu tohto záhradníckeho náradia.



Dávajte pozor na to, aby sa ostatné osoby nachádzali v dostatočnej vzdialosti od záhradného náradia.



Kým motor beží, dedávalte dole ochranný kryt, alebo ho neodstraňujte.



Výstraha: Keď záhradnícke náradie pracuje, zachovávajte od neho bezpečný odstup.



Používajte chrániče sluchu.



Používajte ochranné okuliare.



Skôr ako budete toto záhradnícke náradie čistiť, nastavovať, alebo ho nechávať čo len na krátky čas bez dozoru, vyberte z neho akumulátor.



Nepracujte vtedy, keď prší, a nenechávajte akumulátorové fúkače lístia vonku počas dažďa.



Nikdy nepoužívajte nabíjačku v takom prípade, keď má poškodenú sieťovú šnúru.



Nabíjačku používajte len v suchých miestnostiach.



Táto nabíjačka je vybavená bezpečnostným transformátorom.

Dávajte pozor na deti, aby ste zabezpečili, že sa nebudú môcť s týmto záhradníckym náradím hrať.

► Obsluhujúca osoba alebo užívateľ je zodpovedný za úrazy a škody spôsobené iným ľuďom alebo za škody na ich majetku.

► Počas používania náradia sa nesmú zdržiavať v okruhu 3 metre žiadne iné osoby ani zvieratá. Obsluhujúca osoba je vo svojom pracovnom okruhu zodpovedná za tretie osoby.

► Nikdy nepoužívajte toto záhradnícke náradie vtedy, keď sa v bezprostrednej blízkosti zdržiavajú nejaké osoby, predovšetkým deti, alebo domáce zvieratá.

► Používajte toto záhradnícke náradie len za denného svetla alebo pri dobrom umelom svetle.

► Nepoužívajte náradie v takom prípade, keď sa cítite unavený alebo chorý, ani keď ste pod vplyvom alkoholu, drog alebo liekov.

► Nepracujte s týmto záhradníckym náradím za nepriznivých poveternostných podmienok, najmä keď sa blíži búrka.

► Nepracujte s týmto záhradníckym náradím vtedy, keď ste bosí, alebo keď máte obuté otvorené sandále. Pri práci nosťte vždy pevnú obuv a dlhé nohavice.

► Dávajte pozor na to, aby sa Vám voľné kúsky odevu nevtiahlo do otvorov vstupu vzduchu, pretože to by mohlo mať za následok zranenie.

► Používajte toto záhradnícke náradie iba s nasadenou dýzou.

► Dávajte pozor na to, aby Vám náradie nevtiahlo dlhé vlasy do otvorov vstupu vzduchu, pretože to by mohlo mať za následok zranenie.

► Dávajte pozor na to, aby ste na šikmej ploche šliapli pri každom kroku bezpečne.

► Všetky otvory vzduchového chladenia udržiavajte bez nečistôt.

► V žiadnom prípade nefúkajte nečistotu/lístie do toho smeru, kde sa v blízkosti nachádzajú nejaké osoby.

**► V žiadnom nerobte prípade na záhradníckom náradí nejaké zmeny.** Nedovolené zmeny by mohli negatívne ovplyvniť bezpečnosť Vášho záhradníckeho náradia a mať za následok zvýšenie hluku a vibrácií.

► Kráčajte vždy pokojne, nikdy rýchlo nebežte.

► Nepreháňajte svoje sily a udržiavajte vždy rovnováhu.

**Údržba**

► Postarajte sa o to, aby boli všetky matice, zavŕtané skrutky a ostatné skrutky dobre utiahnuté, aby bol zaručený bezpečný prevádzkový stav záhradníckeho náradia.

► Kontrolujte pravidelne svoje záhradnícke náradie a keď zistíte, že niektoré súčiastky sú opotrebované alebo poškodené, preventívne ich kvôli vlastnej bezpečnosti vymeňte.

► Postarajte sa o to, aby boli použité originálne náhradné súčiastky značky Bosch.

**Obsluha**

- Nikdy nedovoľte používať toto záhradnícke náradie deťom ani žiadnym iným osobám, ktoré nie sú dôkladne oboznámené s jeho používaním. Predpisy niektoréj krajiny môžu prípadne obmedzovať vek obsluhujúcej osoby. Keď záhradnícke náradie nepoužívate, uschovávajte ho tak, aby nebola dosiahnutelné pre deti.
- Toto záhradnícke náradie nie je určené na používanie pre osoby (vrátane detí) s obmedzenými psychickými, senzorickými alebo duševnými schopnosťami alebo s nedostatočnými skúsenosťami a/alebo nedostatočnými vedomosťami, s výnimkou prípadu, ak na ne dozerá kompetentná osoba, alebo ak od nej dostali presné pokyny, ako majú toto záhradnícke náradie používať.

Slovensky | 101

## Pokyny pre optimálne zaobchádzanie s akumulátorom

- ▶ **Pred každou prácou na tomto záhradníckom náradí (napríklad pred údržbou, výmenou nástroja a podobne) a takisto počas transportu a úschovy vyberte zo záhradníckeho náradia akumulátor.** V prípade neúmyselného náhodného zapnutia vypínača hrozí nebezpečenstvo poranenia.
- ▶ **Používajte do tohto záhradníckeho náradia len určené akumulátorý značky Bosch.** Používanie iných akumulátorov môže mať za následok poranenie alebo spôsobiť požiar.
- ▶ **Postarajte sa o to, aby bolo záhradnícke náradie vypnuté, keď doň idete vkladať akumulátor.** Vkladanie akumulátorov do záhradníckeho náradia, ktoré je zapnuté, môže spôsobiť úraz.
- ▶ **Akumulátor neotvárajte.** Hrozí nebezpečenstvo skratovania.
- ▶  **Chráňte akumulátor pred horúčavou, napr. aj pred trvalým slnečným žiareniom, pred ohňom, vodou a vlhkosťou.** Hrozí nebezpečenstvo výbuchu.
- ▶ **Nepoužívané akumulátorý neuschovávajte tak, aby mohli prísť do styku s kancelárskymi sponkami, mincami, kľúčmi, klinčami, skrutkami alebo s inými drobnými kovovými predmetmi, ktoré by mohli spôsobiť premiestnenie kontaktov.** Skrat medzi kontaktmi akumulátora môže mať za následok popálenie alebo môže spôsobiť vznik požiaru.
- ▶ **Z akumulátora môže pri nesprávnom používaní vytiekať kvapalina. Vyhýbajte sa kontaktu s touto kvapalinou.** Po náhodnom kontakte miesto opláchnite vodom. Ak sa dostane kvapalina z akumulátora do kontaktu s očami, po výplachu očí vyhľadajte aj lekára. Unikajúca kvapalina z akumulátora môže mať za následok podráždenie pokožky alebo popáleniny.
- ▶ **Po poškodení akumulátorý alebo v prípade neodborného používania môžu z akumulátora vystupovať škodlivé výparý. Zabezpečte prívod čerstvého vzduchu a v prípade nevolnosti vyhľadajte lekársku pomoc.** Tieto výparý môžu podráždiť dýchacie cesty.
- ▶ **Akumulátorý nabíjajte len v takých nabíjačkách, ktoré odporúča výrobca akumulátorý.** Ak sa používa nabíjačka, určená na nabíjanie určitého druhu akumulátorov, na nabíjanie iných akumulátorov, hrozí nebezpečenstvo požiaru.
- ▶ **Z poškodeného akumulátorý môže vytiekať kvapalina a zamoríť predmety, ktorí sa nachádzajú v jeho blízkosti.** Prekontrolujte postihnuté súčiastky. Vyčistite ich, alebo ich v prípade potreby zameňte za nové.
- ▶ **Používajte tento akumulátor iba spolu s Vaším výrobkom Bosch.** Len takýmto spôsobom bude akumulátor chránený pred nebezpečným pretažením.

▶ **Používajte len originálne akumulátorý Bosch, ktorých napätie sa zhoduje s údajom uvedeným na štítku Vášho výrobku.** V prípade používania iných akumulátorov, napríklad rôznych napodobnení, upravovaných akumulátorov alebo výrobkov iných firiem, hrozí nebezpečenstvo poranenia alebo vznik vecných škôd následkom výbuchu akumulátorov.

▶ Chráňte akumulátor pred vlhkostou a vodou.

▶ Akumulátor skladujte iba pri rozsahu teploty od 0 °C do 50 °C. Nenechávajte napríklad akumulátor v lete položený v automobile.

▶ Občas prečistite vetracie štrbinu akumulátora čistým jemným a suchým štetcom.

## Bezpečnostné pokyny pre nabíjačky



**Chráňte nabíjačku pred účinkami dažďa a vlhkosti.** Vniknutie vody do nabíjačky zvyšuje riziko zásahu elektrickým prúdom.

▶ **Nabíjajte len lítiovo-iónové akumulátorý Bosch alebo lítiovo-iónové akumulátorý zabudované do výrobkov Bosch.** Napätie akumulátora musí byť vhodné pre napätie nabíjačky. V opačnom prípade hrozí nebezpečenstvo požiaru a výbuchu.

▶ **Udržiavajte nabíjačku v čistote.** Následkom znečistenia hrozí nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom.

▶ **Pred každým použitím produktu prekontrolujte nabíjačku, prívodnú šnúru aj zástrčku.** Nepoužívajte nabíjačku v prípade, ak ste zistili nejaké poškodenie. Nabíjačku sami neotvárajte a dávajte ju opravovať len kvalifikovanému personálu a výlučne iba s použitím originálnych náhradných súčiastok. Poškodené nabíjačky, prívodné šnúry a zástrčky zvyšujú riziko zásahu elektrickým prúdom.

▶ **Nepoužívajte nabíjačku položenú na ľahko horľavom podklade (ako je napr. papier, textil a podobne) resp. ani v horľavom prostredí.** Zohrievanie nabíjačky, ktoré vzniká pri nabíjaní, predstavuje nebezpečenstvo požiaru.

▶ **Dávajte pozor na deti.** Takýmto spôsobom zabezpečíte, aby sa deti nehrali s nabíjačkou.

▶ **Deti a osoby, ktoré na základe svojich fyzických, senzorických alebo duševných schopností alebo kvôli nedostatku skúseností alebo poznatkov nie sú v stave spoľahlivo obsluhovať túto nabíjačku, nesmú používať túto nabíjačku bez dozoru alebo pokynov nejakej zodpovednej osoby.** V opačnom prípade hrozí nebezpečenstvo nesprávnej obsluhy alebo poranenia.

## Symboly

Nasledujúce symboly sú pre čítanie a pochopenie tohto Návodu na používanie veľmi dôležité. Dobre si tieto symboly a ich významy zapamätajte. Správna interpretácia týchto symbolov Vám bude pomáhať lepšie a bezpečnejšie používať toto ručné elektrické náradie.

**102 | Slovensky**

Symbol	Význam
	Používajte ochranné pracovné rukavice
	Smer reakcie
	Smer pohybu
	Hmotnosť
	Zapnutie
	Vypnutie
	Príslušenstvo/náhradné súčiastky

**Používanie podľa určenia**

Toto záhradnícke náradie je určené na odpratávanie lístia sfúkaním dohromady, takisto aj iných záhradných odpadov, ako je napríklad tráva, konáre a borovicové ihličie.

**Technické údaje**

Akumulátorový fúkač lístia		ALB 36 LI
Vecné číslo		3 600 HAO 4..
max. rýchlosť prúdu vzduchu	km/h	250
Hmotnosť podľa EPTA-Procedure 01/2003	kg	1,6
Súprava (s akumulátorom)	kg	2,8
Akumulátor		lítiovo-iónový
Vecné číslo		2 607 336 107
Menovité napätie	V=	36
Kapacita	Ah	2,6
Nabíjacia doba (akumulátor vybitý)	min	95
Počet akumulátorových článkov		20
Akumulátor		lítiovo-iónový
Vecné číslo		2 607 337 047
Menovité napätie	V=	36
Kapacita	Ah	4,0

\*s nabíjačkou AL 3620 CV Professional

Všimnite si láskavo vecné číslo na typovom štítku svojho záhradníckeho náradia. Obchodné názvy jednotlivých kusov záhradníckeho náradia sa môžu odlišovať.

Akumulátorový fúkač lístia		ALB 36 LI
Nabíjacia doba (akumulátor vybitý)	min	95
Počet akumulátorových článkov		20
Nabíjačka		AL 3620 CV Professional
Vecné číslo	EU	2 607 225 657
	UK	2 607 225 659
	AU	2 607 225 661
Nabíjací prúd	A	2,0
Prípustný rozsah teploty nabíjania	°C	0 – 45
Hmotnosť podľa EPTA-Procedure 01/2003	kg	0,6
Trieda ochrany		□/II
Nabíjačka		AL 3640 CV Professional
Vecné číslo	EU	2 607 225 099
	UK	2 607 225 102
	AU	2 607 225 103
Nabíjací prúd	A	4,0
Prípustný rozsah teploty nabíjania	°C	0 – 45
Hmotnosť podľa EPTA-Procedure 01/2003	kg	1,0
Trieda ochrany		□/II
Sériové číslo	pozri typový štítok na záhradníckom náradí	

\*s nabíjačkou AL 3620 CV Professional

Všimnite si láskavo vecné číslo na typovom štítku svojho záhradníckeho náradia. Obchodné názvy jednotlivých kusov záhradníckeho náradia sa môžu odlišovať.

**Informácia o hlučnosti/vibráciách**

Namerané hodnoty hluku zistené podľa normy EN 60335.

Vyhodnotená hodnota hladiny hluku A tohto náradia je typicky: Hladina akustického tlaku 78 dB(A); hladina akustického výkonu 90 dB(A). Nespoľahlivosť merania K = 1 dB.

**Používajte chrániče sluchu!**

Celkové hodnoty vibrácií  $a_h$  (suma vektorov troch smerov) a nepresnosť merania K zisťované podľa normy EN 60335:  $a_h = 2,9 \text{ m/s}^2$ ,  $K = 1,5 \text{ m/s}^2$ .

## Vyhľásenie o konformite

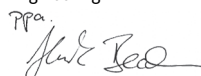
Na vlastnú zodpovednosť vyhlasujeme, že tento výrobok, popísaný nižšie v časti „Technické údaje“ sa zhoduje s nasledujúcimi normami alebo normatívnymi dokumentmi: EN 60335 podľa ustanovení smerníc 2011/65/EÚ, 2004/108/ES, 2006/42/ES, 2000/14/ES. 2000/14/ES: Garantovaná hladina akustického výkonu 91 dB(A). Spôsob hodnotenia konformity podľa prílohy V.

Kategória produktu: 34

Súbor technickej dokumentácie (2006/42/ES, 2000/14/ES) sa nachádza u:

Bosch Lawn and Garden Ltd., PT-LG/ENS4, Stowmarket, Suffolk IP14 1EY, England

Henk Becker Helmut Heinzelmann  
Executive Vice President Head of Product Certification  
Engineering PT/ETM9




Robert Bosch GmbH, Power Tools Division  
D-70745 Leinfelden-Echterdingen  
24.09.2013

## Montáž a používanie

Ciel činnosti	Obrázok
Obsah dodávky (základná výbava)	1
Nasadenie dýzy	2
Nabíjanie akumulátorov	3
Vloženie akumulátora	3
Indikácia nabíjania akumulátora	4
Zapnutie	5
Vypnutie	5
Pokyny na používanie	6
Údržba a čistenie	7
Uschovávanie a preprava	7
Volba príslušenstva	8

## Uvedenie do prevádzky

### Pre Vašu bezpečnosť

- Pred každou pracou na tomto záhradníckom náradí (napríklad pred údržbou, výmenou nástroja a podobne) a takisto počas transportu a úschovy vyberte zo záhradníckeho náradia akumulátor. V prípade neúmyselného náhodného zapnutia vypínača hrozí nebezpečenstvo poranenia.
- **Toto záhradnícke náradie po vypnutí vypínača ešte niekoľko sekúnd beží (s pokračujúcim prúdom vzduchu). Nechajte motor vždy úplne zastaviť, skôr ako ho opäť zapnete.**

**Záhradnícke náradie nezapínajte a opäť nevypínajte hned' tesne po sebe.**

### Nabíjanie akumulátorov

► **Nepoužívajte žiadnu inú nabíjačku.** Dodávaná nabíjačka je priamo konštruovaná na nabíjanie lítiovo-iónových akumulátorov zabudovaných do Vášho záhradníckeho náradia.

► **Všimnite si napätie siete!** Napätie zdroja prúdu musí mať hodnotu zhodnú s údajmi na typovom štítku ručného elektrického náradia. Ručné elektrické náradie označené pre napätie 230 V sa smie používať aj s napätim 220 V.

Akumulátor je vybavený tepelnou poistkou, ktorá dovolí nabíjanie akumulátora len v rozsahu teplôt medzi 0 °C a 45 °C. Vďaka tomu sa zabezpečí vyššia životnosť akumulátora.

**Upozornenie:** Akumulátor sa dodáva v čiastočne nabitém stave. Aby ste zaručili plný výkon akumulátora, pred prvým použitím akumulátor v nabíjačke úplne nabite.

Lítiovo-iónové akumulátory možno kedykoľvek dobývať bez toho, aby to negatívne ovplyvnilo ich životnosť. Prerušenie nabíjania takýto akumulátor nepoškodzuje.

Lítiovo-iónový akumulátor je chránený systémom „Electronic Cell Protection (ECP)“ proti hlbokému vybitiu. Keď je akumulátor vybitý, záhradné náradie sa pomocou ochranného obvodu automaticky vypne. Keď prúd vzduchu okamžite klesne, akumulátor musíte nabít.

**⚠ POZOR** **Po automatickom vypnutí záhradníckeho náradia už viac vypínač nestláčajte.**  
Akumulátor by sa mohol poškodiť.

### Nabíjanie

Nabíjanie začína vo chvíli, keď sa zasunie zástrčka nabíjačky do zásuvky a akumulátor je zasunutý do nabíjacej šachty.

Inteligentné nabíjanie automaticky spozná stav nabitia akumulátora a nabija ho optimálnym nabíjacím prúdom v závislosti od konkrétnej teploty a napäťia akumulátora.

Takýmto spôsobom sa šetrí akumulátor a počas uloženia v nabíjačke zostáva vždy úplne nabity.

### Rýchlonabíjanie



Rýchlonabíjanie je signalizované **blikaním zelenej indikácie LED**.

Indikačný prvok na akumulátoru: Počas nabíjacieho procesu sa tri zelené diódy LED akumulátora rozsvecujú jedna po druhej a zákratko zhasinajú. Akumulátor je úplne nabity vtedy, keď všetky tri zelené diódy LED svietia trvalo. Asi 5 minút po úplnom nabití akumulátora tri zelené diódy LED opäť zhasnú.

**104 | Slovensky**

**Upozornenie:** Rýchlonabíjanie je možné len vtedy, keď leží teplota akumulátora v prípustnom rozsahu nabíjacích teplôt, pozri odsek „Technické údaje“.

**Akumulátor nabitý**

**AL 3640 CV  
Professional**



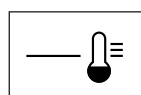
**AL 3620 CV  
Professional**

Trvalé **svetlo zelenej diódy LED** signalizuje, že akumulátor je úplne nabitý.

Okrem toho sa ozve na dobu cca 2 sekundy zvukový signál, ktorý akusticky signalizuje úplné nabitie akumulátora.

Akumulátor sa potom dá ihned vybrať na okamžité používanie.

Bez zasunutého akumulátora signalizuje **trvalé svetlo zelenej indikácie LED**, že zástrčka nabíjačky je zasunutá v sieti a nabíjačka je pripravená na prevádzku.

**Teplota akumulátora pod 0 °C alebo nad 45 °C**

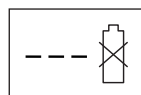
**AL 3640 CV  
Professional**



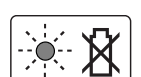
**AL 3620 CV  
Professional**

Trvalé **svetlo červenej indikácie LED** signalizuje, že teplota akumulátora sa nachádza mimo dovoleného rozsahu teploty 0 °C – 45 °C. Len čo sa dosiahne teplota v prípustnom rozsahu, nabíjačka sa automaticky prepne na rýchlonabíjanie.

Ak sa akumulátor nachádza mimo dovoleného rozsahu teploty, zasvetí pri vložení akumulátora do nabíjačky červená dióda LED akumulátora.

**Nabíjanie nie je možné**

**AL 3640 CV  
Professional**



**AL 3620 CV  
Professional**

Ak sa vyskytne iná porucha nabíjacieho procesu, bude táto signalizovaná **blikaním červenej indikácie LED**.

Proces nabíjania sa nemôže spustiť a nabíjanie akumulátora nie je možné (pozri odsek „Hľadanie porúch“).

**Pokyny pre nabíjanie**

Pri nepretržitých nabíjacích cykloch, resp. pri ich opakovani jeden za druhým bez prerušenia, sa nabíjačka môže zohrievať. To je však neškodné a nie je to prejavom technickej poruchy nabíjačky.

Výrazne skrátená prevádzková doba akumulátora po nabití signalizuje, že akumulátor je opotrebovaný a treba ho vymeniť za nový.

Dodržiavajte pokyny na likvidáciu.

**Chladenie akumulátora (Active Air Cooling)**

Regulácia ventilátora zabudovaná do nabíjačky kontroluje teplotu vloženého akumulátora. Ak je táto teplota vyššia ako 30 °C, akumulátor sa pomocou ventilátora ochladí na optimálnu nabíjaciu teplotu. Zapnutý ventilátor vydáva ventiláčny hľuk.

Ked' ventilátor nebeží, teplota akumulátora sa nachádza v optimálnom rozsahu teploty nabíjania, alebo ventilátor je pokazený. V takomto prípade sa doba nabíjania akumulátora predĺži.

**Indikácia stavu nabitia akumulátora**

Indikácia stavu nabitia akumulátora ukazuje pri napoly alebo celkom stačenom vypínači niekoľko sekúnd stav nabitia akumulátora a skladá sa z 3 zelených diód LED.

LED	Kapacita
Trvalé svetlo 3 x zelená LED	≥ 2/3
Trvalé svetlo 2 x zelená LED	≥ 1/3
Trvalé svetlo 1 x zelená LED	< 1/3
Blikajúce svetlo 1 x zelená LED	Rezerva

**Pokyny na používanie**

Pri práci držte záhradnícke náradie vždy približne 3 cm nad zemou.

Nezhŕňajte dohromady žiadne horúce, horľavé ani výbušné materiály.

## Hľadanie porúch



Symptómy	Možná príčina	Odstránenie príčiny
Po zapnutí sa záhradné náradie nespustí	Vypínač nebol správne vypnutý predtým, ako bolo záhradné náradie zapnuté	Vypnite ho, počkajte 3 sekundy, až potom ho znova zapnite
Záhradnícke náradie nebeží	Akumulátor je vybitý	Akumulátor nabite, pozri aj „Pokyny pre nabíjanie“
	Akumulátor je príliš studený/príliš horúci	Akumulátor zohrejte/nechajte vychladnúť
	Záhradnícke náradie je pokazené	Vyhľadajte autorizovanú servisnú opravovňu
	Vnútorná kabeláž záhradníckeho náradia je porušená	Vyhľadajte autorizovanú servisnú opravovňu
Záhradnícke náradie beží prerušované	Porucha vypínača	Vyhľadajte autorizovanú servisnú opravovňu
Silné vibrácie/hluk	Záhradnícke náradie je pokazené	Vyhľadajte autorizovanú servisnú opravovňu
Doba práce s náradím na jedno nabíjanie akumulátora je príliš krátka	Akumulátor sa dlhší čas nepoužíval, alebo sa používal len krátko	Akumulátor nabite úplne; pozri k tomu aj „Pokyny pre nabíjanie“
	Akumulátor je vybitý alebo poškodený	Akumulátor vymeniť za nový
		Nastavte nižšiu rýchlosť
Záhradnícke náradie nefúka	Dýza je zablokovaná	Dýzu uvoľnite
	Záhradné náradie sa vypína	Ked' sa rýchlosť prúdenia vzduchu badateľne zníži, záhradné náradie vypnite a akumulátor nabite
Dýza sa nedá na záhradnícke náradie nasunúť	Nesprávna montáž	pozri odsek „Montáž“
Indikácia nabíjania akumulátora trvalo svieti	Akumulátor nie je zasunutý (alebo nie je zasunutý správne)	Vložte akumulátor do nabíjačky správne
Nabíjanie nie je možné	Kontakty akumulátora sú znečistené	Vycistite kontakty akumulátora; napríklad viacnásobným zasunutím a vysunutím akumulátora, prípadne akumulátor vymeniť za nový
	Akumulátor je pokazený	Akumulátor vymeniť za nový
Indikačná dióda nabíjania akumulátora nesveti	Zástrčka nabíjačky nie je (nie je správne) zasunutá do zásuvky	Zástrčku zasuňte do zásuvky (zasuňte ju celkom)
	Zásuvka, sieťová šnúra alebo nabíjačka je poškodená	Skontrolujte sieťové napätie, nabíjačku dajte prípadne preskúšať v autorizovanej servisnej opravovni ručného elektrického náradia Bosch

### Servisné stredisko a poradenstvo pri používaní

[www.bosch-garden.com](http://www.bosch-garden.com)

Pri všetkých dopytoch a objednávkach náhradných súčiastok uvádzajte láskavo bezpodmienečne 10-miestne vecné číslo uvedené na typovom štítku záhradníckeho náradia.

#### Slovakia

Tel.: (02) 48 703 800  
Fax: (02) 48 703 801  
E-Mail: [servis.naradia@sk.bosch.com](mailto:servis.naradia@sk.bosch.com)  
[www.bosch.sk](http://www.bosch.sk)

## Transport

Priložené lítiovo-iónové akumulátory podliehajú požiadavkám pre transport nebezpečného nákladu. Tieto akumulátory smie používateľ náradia prepravovať po cestách bez ďalších opatrení.

Pri zasielaní tretími osobami (napr.: leteckou dopravou alebo prostredníctvom špedicie) treba rešpektovať osobitné požiadavky na obaly a označenie. V takomto prípade treba pri príprave zásielky bezpodmienečne konzultovať s expertom pre prepravu nebezpečného tovaru.

Akumulátory zasielajte iba vtedy, ak nemajú poškodený obal. Otvorené kontakty prelepte a akumulátor zabalte tak, aby sa v obale nemohol posúvať.

Rešpektujte aj prípadné doplňujúce národné predpisy.



Gondosan olvassa el az Üzemeltetési útmutatót.



Ügyeljen arra, hogy a berendezésből kirepülő idegen anyagok ne sebesíthessék meg a közelben álló személyeket.



Fűvőberendezés. Ne nyúljon a kezével vagy lábával a nyílásokba, amíg a kerti kisgép működésben van.



Ügyeljen arra, hogy minden más személy biztonságos távolságban legyen a kerti kisgéptől.



Ne nyissa ki és ne távolítsa el a védőfedelet, ha a motor jár.



Figyelmeztetés: Munka közben tartson biztonságos távolságot a kerti kisgéptől.



Viseljen fülvédőt.



Viseljen védőszemüveget.



Távolítsa el az akkumuláltort, mielőtt a kerti kisgépet tisztítja, beállítja, vagy akár rövid időre is felügyelet nélkül hagyja.



Ne dolgozzon esőben és ne hagyja esőben szabad ég alatt az akkumulátoros lombfűvő gépet.



Ne használja a töltőkészüléket, ha a hálózati csatlakozó kábel meg van rongálódva.



A töltőkészüléket csak száraz helyiségekben szabad használni.



A töltőkészülék egy biztonsági transzformátorral van felszerelve.



### Kezelés

- Soha engedje meg gyerekeknek, vagy az ezen előírásokat nem ismerő személyeknek, hogy a kerti kisgépet használják. Az Ön országában érvényes előírások lehet hogy korlatozzák a kezelő korát. Ha a kerti kisgépet nem használja, azt gyermekek számára nem elérhető helyen tárolja.

## Magyar

### Biztonsági előírások

**Figyelem! Gondosan olvassa el a következő utasításokat. Ismerkedjen meg a kezelőelemekkel és a kerti kisgép előírásszerű használatával. Őrizze meg biztos helyen a későbbi használathoz az Üzemeltetési Utasítást.**

### A kerti kisgépen található jelek és jelzések magyarázata

Általános tájékoztató a veszélyekről.



- ▶ Ez a kerti kisgép nincs arra előirányozva, hogy azt olyan személyek (beleértve a gyerekeket) használják, akiknek a fizikai, érzékelési, vagy értelmi képességeik korlátozottak, vagy nincsenek meg a megfelelő tapasztalataik, illetve tudásuk, kivéve ha az ilyen személyekre a biztonságukért felelős más személy felügyel, vagy utasításokat ad arra, hogyan kell használni a kerti kisgépet.  
Gyerekeket nem szabad a kerti kisgéppel felügyelet nélkül hagyni, nehogy játszanak a készülékkel.
- ▶ A más személyek által elszenvédett balesetekért, illetve a más tulajdonában keletkezett károkért a kezelő vagy felhasználó felel.
- ▶ Üzem közben a berendezéstől mért 3 m sugarú körön belül a kezelőn kívül más személyek, illetve állatok nem tartózkodhatnak. A kezelő a munkaterületen más személyekért saját maga felelős.
- ▶ Sohase üzemeltesse a kerti kisgépet, ha a berendezés közvetlen közelében személyek, mindenek előtt gyerekek vagy háziállatok, tartózkodnak.
- ▶ A kerti kisgépet csak nappali fényben vagy jó mesterséges megvilágítás mellett használja.
- ▶ Ha fáradt, vagy beteg, vagy ha kábítószerek vagy alkohol hatása alatt áll, vagy orvosságokat vett be, ne használja a berendezést.
- ▶ Rossz időjárási viszonyok esetén, és főleg ha vihar készül, ne dolgozzon a kerti kisgéppel.
- ▶ Ne használja a kerti kisgépet mezítláb vagy nyitott szandálban. Viseljen mindenkorán stabil lábbelit és egy hosszú nadrágot.
- ▶ Ügyeljen arra, hogy a gép ne húzza be a lazán ülő ruhát a levegő beszívó nyílásba, mivel ez személyi sérüléshez vezethet.
- ▶ A kerti kisgépet csak az arra felhelyezett fűvökával használja.
- ▶ Ügyeljen arra, hogy a gép ne húzza be a hosszú haját a levegő beszívó nyílásba, mivel ez személyi sérüléshez vezethet.
- ▶ Lejtős területeken ügyeljen arra, hogy mindenkorán biztosan álljon és biztos helyre lépjön.
- ▶ Tartsa minden szennyestől mentesen valamennyi hűtőlevegőnyílást.
- ▶ Sohase fújja a szemetet/leveleket a közelében álló személyek felé.
- ▶ **A kerti kisgépen változtatásokat véghajtani tilos.** A nem megengedett változtatások befolyásolhatják a kerti kisgépe biztonságát és megnövekedett zajokhoz és rezgésekhez vezethetnek.
- ▶ Mindig nyugodtan menjen, sohase fussen gyorsan.
- ▶ Ne erőltesse túl magát és mindenkorán meg az egysúlyát.

#### Karbantartás

- ▶ Gondoskodjon arról, hogy valamennyi anya, csapszeg és csavar biztonságosan rögzítve legyen, hogy garantálhassa a kerti kisgép biztonságos munkavégzési állapotát.

- ▶ Vizsgálja felül a kerti kisgépet és a biztonság érdekében cserélje ki az elhasználódott vagy megrongálódott alkatrészeket.
- ▶ Gondoskodjon arról, hogy a cserealkatrészként csak Bosch gyártmányú alkatrészeket használjanak.

#### Tájékoztató az akkumulátor optimális kezelésehez

- ▶ **A kerti kisgépen végzendő minden munka (például karbantartás, szerszámcsera, stb.) megkezdése előtt, valamint szállításhoz és tároláshoz vegye ki az akkumulátort a kerti kisgépből.** Ellenkező esetben a be-/kikapcsoló véletlen megérintésekor bekapsolódó készülék sérüléseket okozhat.
- ▶ **A kerti kisgépben csak az ahhoz előirányozott Bosch akkumulátorokat használja.** Más akkumulátorok használata személyi sérüléseket és tüzet okozhat.
- ▶ **Győződjön meg róla, hogy a kerti kisgép ki van kapcsolva, mielőtt beszerelné az akkumulátort.** Ha egy bekapcsolt kerti kisgéphez szerel be egy akkumulátort, ez a balesetekhez vezethet.
- ▶ **Ne nyissa fel az akkumulátort.** Ekkor fennáll egy rövidzárlat veszélye.
-  **Ória meg az akkumulátort a forróságtól,** például a tartós napsugárzástól, a tüztől, a víztől és a nedvességtől. Robbanásveszély.
- ▶ **Tartsa távol a használaton kívüli akkumulátort irodai kapcsoltól, pénzérémktől, kulcsuktól, szögektől, csavaroktól és más kisméretű fémtárgyaktól, amelyek áthidalhatják az érintkezőket.** Az akkumulátor érintkezői közötti rövidzárlat egési sérüléseket vagy tüzet okozhat.
- ▶ **Hibás alkalmazás esetén az akkumulátorból folyadék léphet ki.** Kerülje el az érintkeést a folyadékkel. Ha véletlenül mégis érintkezésbe jutott az akkumulátorfolyadékkal, azonnal öblítse le vízzel az érintett felületet. Ha a folyadék a szemebe jutott, keressen fel ezen kívül egy orvost. A kilépő akkumulátorfolyadék irritációkat vagy égéses bőrsérüléseket okozhat.
- ▶ **Az akkumulátor megrongálódása vagy szakszerületen kezelése esetén abból gözök léphetnek ki.** Azonnal juttasson friss levegőt a helyiségre, és ha panaszai vannak, keressen fel egy orvost. A gözök ingerelhetik a légutakat.
- ▶ **Az akkumulátort csak a gyártó által ajánlott töltőkészülékekben töltse fel.** Ha egy bizonyos akkumulátortípus feltöltésére szolgáló töltőkészülékben egy másik akkumulátort próbál fel tölteni, tűz keletkezhet.
- ▶ **Hibás akkumulátor esetén az akkumulátorból folyadék léphet ki és beszennyezheti a szomszédos tárgyakat.** Ellenőrizze az érintett alkatrészeket. Szükség esetén tisztítása meg vagy cserélje ki ezeket az alkatrészeket.
- ▶ **Az akkumulátort csak az Ön Bosch termékével használja.** Az akkumulátor csak így lehet megvédeni a veszélyes túlterhelések től.
- ▶ **Csak az Ön termékének a típustábláján megadott feszültségű, eredeti Bosch-gyártmányú akkumulátort használjon.** Más akkumulátorok, például utánzatok,

**108 | Magyar**

felújított akkumulátorok vagy idegen termékek használatakor a felrobbanó akkumulátorok sérüléseket és anyagi károkat okozhatnak.

- ▶ Óvja meg az akkumulátort a nedvességtől és a víztől.
- ▶ Az akkumulátor csak a 0 °C ... 50 °C hőmérséklet tartományban szabad tárolni. Ne hagyja például az akkumulátort nyáron egy gépjárműben.
- ▶ Időnként tisztítsa meg az akkumulátor szellőzőrészét egy puha, tiszta és száraz ecsettel.

**Biztonsági előírások a töltökészülékek számára**

**Tartsa távol a töltökészüléket az esőtől vagy nedvességtől.** Ha víz hatol be egy töltökészülékebe, ez megnöveli az áramütés veszélyét.

- ▶ **Csak Bosch gyártmányú Li-ion-akkumulátorokat vagy Bosch-termékekbe beépített Li-ion-akkumulátorokat töltön. Az akkumulátor feszültségének meg kell felelnie a töltökészülék akkumulátor tölthető feszültségének.** Ellenkező esetben tűz- és robbanásveszély áll fenn.
- ▶ **Tartsa tisztán a töltökészüléket.** Elszennyeződés esetén megnövekedik az áramütés veszélye.
- ▶ **Minden használat előtt ellenőrizze a töltökészüléket, a kábelt és a csatlakozó dugót.** Ha valamelyen megrongálódást észlel, ne használja a töltökészüléket. Sohase nyissa fel saját maga a töltökészüléket, és csak megfelelően kiképzett szakembereket bízzon meg a töltökészülék javításával. A javításhoz csak eredeti alkatrészeket szabad használni. Egy megrongálódott töltökészülék, kábel, vagy csatlakozó dugó megnöveli az áramütés veszélyét.
- ▶ **Ne üzemeltesse a töltökészüléket könnyen gyulladó aláráton (például papíron, textilanyagokon, stb.) illetve gyúlékony környezetben.** A töltökészülék a töltési folyamat során felmelegszik, ennek következtében tűzveszély áll fenn.
- ▶ **Ügyeljen a gyerekekre.** Ez biztosítja, hogy a gyerekek ne játszassanak a töltökészülékkel.
- ▶ **Ezt a töltökészüléket gyerekek és olyan személyek nem használhatják, aik a fizikai, érzékelési, vagy értelmi képességeik miatt, vagy a tapasztalatok vagy megfelelő ismeretek hiányában nem képesek a töltökészüléket biztonságosan használni, kivéve ha az ilyen személyekre a biztonságukért felelős más személy felügyel, vagy utasításokat ad arra, hogyan kell használni a töltökészüléket.** Ellenkező esetben hibás kezelés és sérülések veszélye áll fenn.

**Jelképes ábrák**

Az ezt követő jelmagyarázat az Üzemeltetési útmutató elolvasásának és megértésének megkönnyítésére szolgál. Jegyezte meg ezeket a szimbólumokat és jelentésüket. A szimbólumok helyes interpretálása segítségre lehet a kerti kisgép jobb és biztonságosabb használatában.

Jel	Magyarázat
	Viseljen védő kesztyűt
	A reakció iránya
	Mozgásirány
	Tömeg
	Bekapcsolás
	Kikapcsolás
	Hallható zaj
	Tartozékok/pótalkatrészek

**Rendeltetésszerű használat**

A kerti kisgép lomb és kerti hulladék, mint például, fű, ágak és fenyőtű fűvással történő összeszedésére szolgál.

**Műszaki adatok**

Akkumulátoros lombfűvő gép	ALB 36 LI	
Cikkszám	3 600 HAO 4..	
Levegő áramlási sebesség, max.	km/ó	250
Súly az „EPTA-Procedure 01/2003” (2003/01 EPTA-eljárás) szerint	kg	1,6
Készlet (akkumulátorral)	kg	2,8
Akkumulátor	Li-ion	
Cikkszám	2 607 336 107	
Névleges feszültség	V=	36
Kapacitás	Ah	2,6
Töltési idő (kimerült akkumulátor esetén)	perc	95
Akkucellák száma		20
Akkumulátor	Li-ion	
Cikkszám	2 607 337 047	
Névleges feszültség	V=	36
Kapacitás	Ah	4,0

\*AL 3620 CV Professional töltökészülékkel  
Kérjük vegye figyelembe a kerti kisgép típustábláján található alkatrészszámot. Egyes kerti kisgépeknek több különböző kereskedelmi megnevezése is lehet.

Akkumulátoros lombfűvő gép		ALB 36 LI
Töltési idő (kimerült akkumulátor esetén)	perc	95
Akkucellák száma		20
<b>Töltökészülék</b>		<b>AL 3620 CV Professional</b>
Cikkszám	EU	2 607 225 657
	UK	2 607 225 659
	AU	2 607 225 661
Töltőáram	A	2,0
Megengedett töltési hőmérséklet tartomány	°C	0 - 45
Súly az „EPTA-Procedure 01/2003” (2003/01 EPTA-eljárás) szerint	kg	0,6
Érintésvédelmi osztály	<input checked="" type="checkbox"/> /II	
<b>Töltökészülék</b>		<b>AL 3640 CV Professional</b>
Cikkszám	EU	2 607 225 099
	UK	2 607 225 102
	AU	2 607 225 103
Töltőáram	A	4,0
Megengedett töltési hőmérséklet tartomány	°C	0 - 45
Súly az „EPTA-Procedure 01/2003” (2003/01 EPTA-eljárás) szerint	kg	1,0
Érintésvédelmi osztály	<input checked="" type="checkbox"/> /II	
Gyári szám	lásd a kerti kisgépen elhelyezett típustáblát	

\*AL 3620 CV Professional töltökészülékkel  
Kérjük vegye figyelembe a kerti kisgép típustábláján található alkatrészszámot. Egyes kerti kisgépeknek több különböző kereskedelmi megnevezése is lehet.

## Zaj és vibráció értékek

A zajmérési eredmények az EN 60335 szabványnak megfelelően kerültek meghatározásra.

A készülék A-értékelésű zajszintjének tipikus értékei:  
Hangnyomásszint 78 dB(A); hangteljesítményszint 90 dB(A). Bizonytalanság K = 1 dB.

### Viseljen fülvédőt!

$a_v$  rezgési összértékek (a három irány vektorösszege) és K bizonytalanság az EN 60335 szabvány szerint:  
 $a_v = 2,9 \text{ m/s}^2$ ,  $K = 1,5 \text{ m/s}^2$ .

## Megfelelőségi nyilatkozat

Egyedüli felelősséggel kijelentjük, hogy a „Műszaki adatok” alatt leírt termék megfelel a következő szabványoknak, illetve irányadó dokumentumoknak: EN 60335 a 2011/65/EU, 2004/108/EK, 2006/42/EK, 2000/14/EK irányelveknek megfelelően.

2000/14/EK: Garantált hangteljesítmény-szint 91 dB(A). A konformitás megállapítási eljárás leírása a V függelékben található.

Termék kategória: 34

A műszaki dokumentációja (2006/42/EK, 2000/14/EK) a következő helyen található:

Bosch Lawn and Garden Ltd., PT-LG/ENS4,  
Stowmarket, Suffolk IP14 1EY, England

Henk Becker Helmut Heinzelmann  
Executive Vice President Head of Product Certification  
Engineering PT/ETM9

Ppa.

 i. V. 

Robert Bosch GmbH, Power Tools Division  
D-70745 Leinfelden-Echterdingen  
24.09.2013

## Felszerelés és üzemeltetés

A tevékenység célja	Ábra
Szállítmány tartalma	1
A fűvöka felhelyezése	2
Az akkumulátor feltöltése	3
Az akkumulátor beszerelése	3
Akkumulátor töltéskijelző	4
Bekapcsolás	5
Kikapcsolás	5
Munkavégzési tanácsok	6
Karbantartás és tisztítás	7
Tárolás és szállítás	7
Tartozék kiválasztása	8

## Üzembe helyezés

### Az Ön biztonságáért

- A kerti kisgépen végzendő minden munka (például karbantartás, szerszámcsera, stb.) megkezdése előtt, valamint szállításhoz és tároláshoz vegye ki az akkumulátort a kerti kisgépből. Ellenkező esetben a bekapcsoló véletlen megerintésekor bekapcsolódó készülék sérüléseket okozhat.

110 | Magyar

- A kerti kisgép a kikapcsolás után még néhány másodpercig tovább működik (még van légáram). Az ismételt bekapcsolás előtt hagyja kifutni a motort. Ne kapcsolja közvetlenül egymás után ki és ismét be a kerti kisgépet.

#### Az akkumulátor feltöltése

- **Ne használjon más töltökészüléket.** A kerti kisgéppel szállított töltökészülék pontosan az Ön kerti kisgépébe beszerelt Li-ion-akkumulátorra van méretezve.
- **Ügyeljen a helyes hálózati feszültségre!** Az áramforrás feszültségének meg kell egyeznie a töltökészülék típustábláján található adatokkal. A 230 V-os töltökészülékeket 220 V hálózati feszültségről is szabad üzemeltetni.

Az akkumulátor egy hőmérsékletellenőrző berendezéssel van felszerelve, amely az akkumulátor töltését csak 0 °C és 45 °C közötti hőmérséklet esetén teszi lehetővé. Ez igen magas akkumulátor-élettartamot biztosít.

**Megjegyzés:** Az akkumulátor felülről feltöltve kerül kiszállításra. Az akkumulátor teljes teljesítményének biztosítására az első alkalmazás előtt töltse fel teljesen az akkumulátort a töltökészülékben.

A Li-ion-akkumulátor bármikor fel lehet tölteni, anélkül, hogy ez megrövidítené az élettartamát. A töltési folyamat megszakítása nem árt az akkumulátoroknak.

Alíum-ion-akkumulátor a „Electronic Cell Protection (ECP)” védi a mélykisülés ellen. Ha az akkumulátor kimerült, a kerti kisgépet egy biztonsági védőkapcsolás kikapcsolja: A levegőáram sebessége azonnal csökken, az akkumulátor fel kell tölteni.

**⚠ FIGYELEM** A kerti kisgép automatikus kikapcsolása után ne nyomja tovább a be-/kikapcsolót. Ez megrongálhatja az akkumulátort.

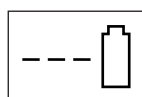
#### A töltési folyamat

A töltési folyamat azonnal megkezdődik, mihez bedugja a töltökészülék hálózati csatlakozó dugóját a dugaszoló aljzatba és az akkumulátort a akkumulátor-töltőkosárba.

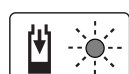
Az intelligens töltési eljárás alkalmazásának eredményeképpen a készülék automatikusan felismeri az akkumulátor töltési szintjét és az akkumulátor hőmérsékletétől és feszültségtől függően mindenkorán optimális töltőárammal tölti az akkumulátort.

Ez az eljárás kíméli az akkumulátort, és az akkumulátor a töltökészülékben való tárolás esetén mindenkorán teljesen feltöltött állapotban marad.

#### Gyorstöltési eljárás



AL 3640 CV  
Professional



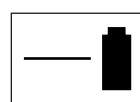
AL 3620 CV  
Professional

- A gyorstöltési eljárást a zöld LED-kijelző **villogása** jelzi.

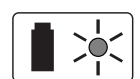
Kijelzőelem az akkumulátoron: A töltési folyamat során az akkumulátor három zöld LED-je egymás után rövid időre kigyullad, majd kialszik. Az akkumulátor akkor van teljesen feltöltve, ha a három zöld LED tartósan világítani kezd. Az akkumulátor teljes feltöltésének befejezése után kb. 5 percen belül a három zöld LED ismét kialszik.

**Megjegyzés:** A gyorstöltési eljárástra csak akkor van lehetőség, ha az akkumulátor hőmérséklete a megengedett töltési hőmérsékletet tartományon belül van, lásd a „Műszaki adatok” fejezetet.

#### Akkumulátor feltöltve



AL 3640 CV  
Professional



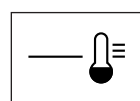
AL 3620 CV  
Professional

Ha a **zöld** LED-kijelző **folytonosan világít**, ez azt jelzi, hogy az akkumulátor teljesen fel van töltve.

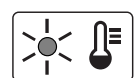
Ezen felül felhangzik egy kb. 2 másodperces hangjelzés, amely az akkumulátor teljes feltöltését akusztikus jelleggel jelzi. Az akkumulátort ekkor azonnal ki lehet venni a töltőkosáról és használni lehet.

Ha nincs akkumulátor bedugva a töltökészülékbe, akkor a **zöld LED-kijelző folyamatos fénye** azt jelzi, hogy a hálózati csatlakozó dugó be van dugva a dugaszolóaljzatba és a töltökészülék üzemkész.

#### Az akkumulátor hőmérséklete 0 °C alatt vagy 45 °C felett van



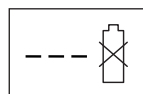
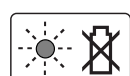
AL 3640 CV  
Professional



AL 3620 CV  
Professional

Ha a **piros** LED-kijelző **tartós fényvel világít**, ez azt jelzi, hogy az akkumulátor hőmérséklete a 0 °C – 45 °C gyorstöltési tartományon kívül van. Mihez bedugja az akkumulátor ismét előre a megengedett hőmérséklet tartományt, a töltökészülék automatikusan átkapcsol gyorstöltésre.

Ha az akkumulátor hőmérséklete a megengedett töltési hőmérséklet tartományon kívül van az akkumulátornak a töltökészülékbe való behelyezésekor kigyullad az akkumulátoron elhelyezett piros LED.

**A készülékkel nem lehet tölteni****AL 3640 CV  
Professional****AL 3620 CV  
Professional**

Ha a töltési folyamatban zavar áll fenn, ezt a **piros** LED-kijelző **villigás** jelzi.

A töltési folyamatot nem lehet elindítani és az akkumulátor nem lehet felölteni (lásd „Hibakeresés”).

**Töltési tájékoztató**

Ha a készüléket folyamatosan vagy többször egymás után szünet nélkül használja akkumulátorok feltöltésére, akkor a töltökészülék felmelegedhet. Ez a jelenség nem veszélyes és nem jelenti azt, hogy a töltökészülék műszaki szempontból meghibásodott.

Ha az akkumulátor feltöltése után a készülék már csak lényegesen rövidebb ideig üzemeltethető, akkor az akkumulátor elhasználódott és ki kell cserélni.

Vegye figyelembe a hulladékba való eltávolítással kapcsolatos előírásokat.

**Az akkumulátor hűtése (Active Air Cooling)**

A töltökészülékbe beépített ventilátorvezérlés ellenőri a töltökészülékbe behelyezett akkumulátor hőmérsékletét. Ha

az akkumulátor hőmérséklete meghaladja a 30 °C értéket, az akkumulátor egy ventilátor lehúti az optimális töltési hőmérsékletre. A bekapcsolt ventilátor bizonyos szellőztetést zajt kelt.

Ha a ventilátor nem jár, az akkumulátor hőmérséklete az optimális töltési hőmérséklet tartományon belül van, vagy a ventilátor meghibásodott. Ez utóbbi esetben az akkumulátor töltési ideje meghosszabbodik.

**Akkumulátor feltöltési kijelző**

Akkumulátor töltési szint jelző félig vagy teljesen benyomott be-/kikapcsoló esetén néhány másodpercre kijelzi az akkumulátor töltési szintjét és 3 zöld LED-ből áll.

LED	Kapacitás
Folyamatos fény, 3 x zöld	≥ 2/3
Folyamatos fény, 2 x zöld	≥ 1/3
Folyamatos fény, 1 x zöld	< 1/3
Villgó fény 1 x zöld	tartalék

**Munkavégzési tanácsok**

A kerti kisgépet a munka során tartsa állandóan kb. 3 cm-rel a talaj felett.

Ne fújon össze egymáshoz forró, éghető vagy robbanékony anyagokat.

**Hibakeresés**

Probléma	Lehetséges ok	Elhárítás módja
A kerti kisgép a bekapcsolás után nem indul el	A be-/kikapcsolót nem kapcsolták ki helyesen, mielőtt az akkumulárt behelyezték.	Kapcsolja ki, várjon 3 másodpercet, majd ismét kapcsolja be
A kerti kisgép nem működik	Az akkumulátor kimerült	Töltsé fel az akkumuláltort, lásd a töltéssel kapcsolatos tájékoztatót is
	Az akkumulátor túl hideg/túl meleg	Hagyja a felmelegedni/lehűlni az akkumulárt
	A kerti kisgép meghibásodott	Kereszen fel egy vevőszolgálatot
	A kerti kisgép belső vezetékei meghibásodtak	Kereszen fel egy vevőszolgálatot
A kerti kisgép csak megszakításokkal működik	A be-/kikapcsoló meghibásodott	Kereszen fel egy vevőszolgálatot
Erős rezgések/zajok	A kerti kisgép meghibásodott	Kereszen fel egy vevőszolgálatot
Az egy feltöltéssel elérte munkaidő túl alacsony	Az akkumulárt hosszú ideig egyáltalán nem, vagy csak rövid időre használták	Töltsé fel teljesen az akkumuláltort; lásd a „Töltési tájékoztató” szakaszát is
	Az akkumulátor kimerült vagy meghibásodott	Cserélje ki az akkumulárt
		Állítszon be alacsonyabb sebességet

**112 | Magyar**

Probléma	Lehetséges ok	Elhárítás módja
A kerti kisgép nem fűj	A fűváka eldugult A kerti kisgép kikapcsolódik	Tegye szabadtá a fűvökát Kapcsolja ki a kerti kisgépet és töltse fel az akkumulátort, ha a levegőáram sebessége lényegesen alacsonyabbá válik
A fűvökát nem sikerül felhelyezni a kerti kisgépre	Hibás szerelés	lásd „Szerelés”
A akku töltéskijelző folyamatosan világít	Az akkumulátor nincs (helyesen) felhelyezve	Tegye fel helyesen az akkumulátort a töltőkészülékre
A készülékkel nem lehet tölteni	Az akkumulátor érintkezői elszennyeződtek	Tisztítsa meg az akkumulátor érintkezőit, ezt többek között az akkumulátor többszöri bedugásával és kihúzással is el lehet érni, szükség esetén cserélje ki az akkumulátort
	Az akkumulátor hibás	Cserélje ki az akkumulátort
A akku töltéskijelző nem világít	A töltőkészülék hálózati csatlakozó dugója nincs (helyesen) bedugva a dugaszoló aljzatba A dugaszoló aljzat, a hálózati csatlakozó kábel vagy a töltőkészülék hibás	Dugja be (helyesen és teljesen) a hálózati csatlakozó dugót a dugaszoló aljzatba Ellenőrizze a hálózati feszültséget és szükség esetén egy Bosch elektromos kéziszerszám-műhely ügyfelszolgálatával ellenőriztesse a töltőkészüléket

## Vevőszolgálat és használati tanácsadás

[www.bosch-garden.com](http://www.bosch-garden.com)

Ha kérdéseivel vannak, vagy pótalkatrészeket akar megrendelni, okvetlenül adjon a kerti kisgép típusáblán található 10-jegű megrendelési számot.

### Magyarország

Robert Bosch Kft.  
1103 Budapest  
Győmrői út. 120.  
Tel.: (061) 431-3835  
Fax: (061) 431-3888

## Szállítás

A benne található lithium-ionos akkumulátorokra a veszélyes árukra vonatkozó előírások érvényesek. A felhasználók az akkumulátorokat a közúti szállításban minden további nélküli szállíthatják.

Ha az akkumulátorok szállításával harmadik személyt (például: légi vagy egyéb szállító vállalatot) bíznak meg, akkor figyelembe kell venni a csomagolásra és a megjelölésre vonatkozó különleges követelményeket. Ebben az esetben a küldemény előkészítésébe be kell vonni egy veszélyes áru szakembert.

Csak akkor küldje el az akkumulátort, ha a háza nincs megrongálódva. Ragassza le a nyitott érintkezőt és csomagolja be úgy az akkumulátort, hogy az a csomagoláson belül ne mozogasson.

Vegye figyelembe az adott országban belüli, az előbbieknél esetleg szigorúbb helyi előírásokat.

## Eltávolítás

A kerti kisgépeket, a tartozékokat és a csomagolást a környezetvédelmi szempontoknak megfelelően kell újrafelhasználásra előkészíteni.

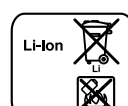
Ne dobja ki a kerti kisgépeket, töltőkészülékeket és az akkumulátorokat/elemeket a háztartási szemetbe!

### Csak az EU-tagországok számára:



Az elhasznált villamos és elektronikus berendezésekre vonatkozó 2012/19/EU európai irányelvnek és az elromlott vagy elhasznált akkumulátorokra/elemekre vonatkozó 2006/66/EK európai irányelvnek megfelelően a már nem használható akkumulátorokat/elemeket külön össze kell gyűjteni és a környezetvédelmi szempontoknak megfelelően kell újrafelhasználásra leadni.

### Akkumulátorok/elemek:



#### Li-Ion:

Kérjük vegye figyelembe a „Szállítás” fejezetben leírtakat.

### A változtatások jogá fenntartva.

Русский | 113

## Русский



Сертификат о соответствии  
№. RU C-DE.ME77.B.00906  
Срок действия сертификата о соответствии  
по 11.11.2018

ООО «Центр по сертификации  
стандартизации и систем качества  
электро-машиностроительной продукции»  
141400 Химки Московской области  
ул. Ленинградская, 29

Сертификаты о соответствии хранятся по адресу:  
ООО «Роберт Бош»  
ул. Акад. Королева, 13 стр. 5  
Россия, 129515, Москва

Дата изготовления указана на последней странице  
обложки Руководства.

Контактная информация относительно импортера  
содержится на упаковке.



АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ  
Декларация о соответствии  
№. РОСС DE.AB02.Д04170  
Срок действия сертификата о соответствии  
по 18.03.2015

ООО «ВСЦ Миратекс»,  
ул. Флотская, д. 5А,  
комната 314

Декларации о соответствии хранятся по адресу:  
ООО «Роберт Бош»  
ул. Акад. Королева, 13 стр. 5  
Россия, 129515, Москва

## Указания по безопасности

**Внимание!** Внимательно прочитайте следующие  
указания. Ознакомьтесь с элементами управления и  
правильным пользованием садового инструмента.  
Сохраняйте руководство по эксплуатации для  
 дальнейшего использования.

### Пояснения к символам на садовом инструменте



Общее указание на наличие опасности.



Прочтите руководство по эксплуатации.



Следите за тем, чтобы отбрасываемые  
работающей машиной предметы не  
травмировали находящихся вблизи людей.



Вращающаяся воздуходувка. Не вставляйте  
руки и ноги в отверстия, когда садовый  
инструмент работает.



Следите за тем, чтобы другие лица находились  
на надежном расстоянии от садового  
инструмента.



Не открывайте и не снимайте защитную  
крышку, когда работает двигатель.



Предупреждение: Выдерживайте безопасное  
расстояние до садового инструмента, когда он  
работает.



Носите средства защиты слуха.



Используйте защитные очки.



Перед очисткой и настройкой садового  
инструмента или если Вы собираетесь даже  
ненадолго оставить инструмент без  
присмотра, вынимайте аккумуляторную  
батарею.



Не работайте в дождь и не оставляйте  
аккумуляторную воздуходувку на улице, когда  
идет дождь.



Не пользуйтесь зарядным устройством с  
поврежденным шнуром питания.



Используйте зарядное устройство только в  
сухих помещениях.



Зарядное устройство оснащено защитным  
трансформатором.

### Эксплуатация

- Никогда не позволяйте пользоваться садовым  
инструментом детям или лицам, не знакомым с этими  
указаниями. Национальные предписания могут  
ограничивать возраст оператора. Если Вы не  
пользуетесь садовым инструментом, храните его в  
недоступном для детей месте.
- Этот садовый инструмент не предназначен для  
использования лицами (включая детей) с  
ограниченными психическими или сенсорными  
способностями, с нарушениями психического  
здравья, а также с недостаточным опытом/знаниями,  
исключая случаи, когда эксплуатация осуществляется  
такими лицами под наблюдением ответственного за их  
безопасность либо после получения от ответственного  
за безопасность соответствующих разъяснений

## 114 | Русский

- относительно эксплуатации данного садового инструмента.
- Необходимо проследить, чтобы дети не играли с садовым инструментом.
- ▶ Оператор или пользователь ответственен за несчастные случаи и ущерб, нанесенный другим лицам или их имуществу.
  - ▶ Во время работы в радиусе 3 м не должны находиться другие люди или животные. Посторонние лица в пределах рабочей зоны находятся под ответственностью пользователя.
  - ▶ Никогда не пользуйтесь садовым инструментом, если поблизости находятся другие люди, в особенности дети, или домашние животные.
  - ▶ Используйте садовый инструмент только при дневном свете либо хорошем искусственном освещении.
  - ▶ Не пользуйтесь продуктом, если Вы устали или больны, или находитесь под воздействием спиртных напитков, наркотических средств или медикаментов.
  - ▶ Не работайте с садовым инструментом при плохих погодных условиях, в частности, когда собирается гроза.
  - ▶ Не работайте с садовым инструментом босиком или в открытых сандалиях. Всегда одевайте прочную обувь и длинные брюки.
  - ▶ Следите за тем, чтобы просторная одежда не попала в систему подачи воздуха, поскольку это чревато травмами.
  - ▶ Работайте с садовым инструментом только со вставленным соплом.
  - ▶ Следите за тем, чтобы длинные волосы не попали в систему подачи воздуха, поскольку это чревато травмами.
  - ▶ На наклонных поверхностях следите за устойчивостью своего положения.
  - ▶ Держите все отверстия для холодного воздуха в чистоте.
  - ▶ Не сдувайте грязь/листья в направлении находящихся поблизости людей.
  - ▶ **Ничего не меняйте в садовом инструменте.** Недопустимые изменения могут оказаться на безопасности Вашего садового инструмента и приводить к сильным шумам и вибрациям.
  - ▶ Передвигайтесь всегда спокойно, никогда не бегите.
  - ▶ Не перегружайте себя и всегда сохраняйте равновесие.

### Техобслуживание

- ▶ Проверяйте все гайки, болты и винты на предмет прочной посадки с целью обеспечения безопасного рабочего состояния садового инструмента.
- ▶ Проверяйте садовый инструмент и на всякий случай меняйте износившиеся или поврежденные детали.
- ▶ Для замены используйте оригинальные запасные части фирмы Bosch.

### Указания по оптимальному обращению с аккумулятором

- ▶ **Извлекайте аккумулятор перед выполнением любых манипуляций с садовым инструментом (напр., работами по техническому обслуживанию, заменой рабочего инструмента и т.п.), а также при транспортировке и хранении садового инструмента.** При непреднамеренном приведении в действие выключателя возникает опасность травм.
- ▶ **Используйте только предусмотренные для данного садового инструмента аккумуляторные батареи производства Bosch.** Использование других аккумуляторных батарей может привести к травмам и чревато возникновением пожара.
- ▶ **Убедитесь, что садовый инструмент выключен, прежде чем вставлять аккумуляторную батарею.** Установка аккумуляторной батареи во включенный садовый инструмент может привести к несчастному случаю.
- ▶ **Не вскрывайте аккумулятор.** При этом возникает опасность короткого замыкания.
-  **Защищайте аккумуляторную батарею от высоких температур, напр., от длительного нагревания на солнце, от огня, воды и влаги.** Существует опасность взрыва.
- Защищайте неиспользуемый аккумулятор от канцелярских скрепок, монет, ключей, гвоздей, винтов и других маленьких металлических предметов, которые могут закоротить полюса.** Короткое замыкание полюсов аккумулятора может привести к ожогам или пожару.
- При неправильном использовании из аккумулятора может потечь жидкость. Избегайте соприкосновения с ней. При случайном контакте промойте водой. Если эта жидкость попадет в глаза, то дополнительно обратитесь за помощью к врачу.** Вытекающая аккумуляторная жидкость может привести к раздражению кожи или к ожогам.
- При повреждении и ненадлежащем использовании аккумулятора может выделяться газ. Обеспечьте приток свежего воздуха и при возникновении жалоб обратитесь к врачу.** Газы могут вызывать раздражение дыхательных путей.
- Заряжайте аккумуляторы только зарядными устройствами, рекомендуемыми изготовителем.** Зарядное устройство, предусмотренное для определенного вида аккумуляторов, может привести к пожарной опасности при использовании его с другими аккумуляторами.
- Из неисправного аккумулятора может вытечь жидкость и намочить лежащие вблизи предметы. Проверьте смоченные части.** Они должны быть очищены и при надобности заменены.
- Используйте аккумуляторную батарею только в комбинации с Вашим инструментом Bosch.** Только так Вы сможете предотвратить опасную перегрузку аккумулятора.

- Используйте только оригинальные аккумуляторные батареи Bosch с напряжением, указанным на заводской табличке инструмента. Использование других аккумуляторных батарей, напр., подделок, восстановленных аккумуляторных батарей или аккумуляторных батарей других производителей, чревато опасностью травм и материального ущерба в результате взрыва.
- Защищайте аккумулятор от влаги и воды.
- Храните аккумулятор только в диапазоне температур от 0 °C до 50 °C. Не оставляйте аккумулятор летом в автомобиле.
- Время от времени прополите вентиляционные прорези аккумулятора мягкой, сухой и чистой кисточкой.

#### Указания по технике безопасности для зарядных устройств



**Защищайте зарядное устройство от дождя и сырости.** Проникновение воды в зарядное устройство повышает риск поражения электротоком.

- **Заряжайте только литиево-ионные аккумуляторы Bosch или литиево-ионные аккумуляторы, используемые в инструментах Bosch.** Напряжение аккумулятора должно подходить к зарядному напряжению зарядного устройства для аккумуляторов. В противном случае возникает опасность возгорания и взрыва.
- **Содержите зарядное устройство в чистоте.** Загрязнения вызывают опасность поражения электротоком.
- **Перед каждым использованием проверяйте зарядное устройство, кабель и штепсельную вилку.** Не пользуйтесь зарядным устройством с обнаруженными повреждениями. Не вскрывайте самостоятельно зарядное устройство, а поручайте ремонт квалифицированному специалисту и обязательно с использованием оригинальных запчастей. Поврежденные зарядные устройства, кабель и штепсельная вилка повышают риск поражения электротоком.
- **Не ставьте зарядное устройство во включенном состоянии на легко воспламеняющиеся материалы (например, бумагу, текстиль и т. п.) или рядом с горючими веществами.** Нагрев зарядного устройства при зарядке создает опасность возникновения пожара.
- **Смотрите за детьми.** Дети не должны играть с зарядным устройством.
- **Детям или лицам, которые вследствие повреждения физических, сенсорных или умственных способностей или отсутствия опыта или знаний не в состоянии безопасно работать с зарядным устройством, запрещается пользоваться зарядным устройством без присмотра или инструктажа ответственного лица.** Иначе может возникнуть опасность неправильного использования или получения травм.

## Символы

Следующие символы помогут Вам при чтении и понимании руководства по эксплуатации. Запомните символы и их значение. Правильная интерпретация символов поможет Вам правильнее и надежнее работать с садовым инструментом.

Символ	Значение
	Надевайте защитные рукавицы
	Направление реакции
	Направление движения
	Вес
	Включение
	Выключение
	Слышимый звук
	Принадлежности/запчасти

## Применение по назначению

Садовый инструмент предназначен для сбора листья и садовых отходов, напр., травы, веток и сосновой хвои.

## Технические данные

Аккумуляторная воздуховдука		ALB 36 LI
Товарный №		3 600 HAO 4..
Макс. скорость воздушного потока	км/ч	250
Вес согласно EPTA-Procedure 01/2003	кг	1,6
Набор (с аккумулятором)	кг	2,8
Аккумулятор	литий-ионный	
Товарный №	2 607 336 107	
Номинальное напряжение	B=	36
Емкость	A·ч	2,6
Продолжительность зарядки (аккумулятор разряжен)	мин	95
Число элементов аккумулятора		20

\* с зарядным устройством AL 3620 CV Professional

Обращайте внимание на товарный номер на заводской табличке Вашего садового инструмента. Торговые названия отдельных садовых инструментов могут различаться.

## 116 | Русский

<b>Аккумуляторная воздуходувка</b>		<b>ALB 36 LI</b>
<b>Аккумулятор</b>		<b>литий-ионный</b>
Товарный №		2 607 337 047
Номинальное напряжение	B=	36
Емкость	A·ч	4,0
Продолжительность зарядки (аккумулятор разряжен)	мин	95
Число элементов аккумулятора		20
<b>Зарядное устройство</b>		<b>AL 3620 CV Professional</b>
Товарный №	EU	2 607 225 657
	UK	2 607 225 659
	AU	2 607 225 661
Зарядный ток	A	2,0
Допустимый диапазон температуры при зарядке	°C	0 – 45
Вес согласно EPTA-Procedure 01/2003	кг	0,6
Класс защиты		□/II
<b>Зарядное устройство</b>		<b>AL 3640 CV Professional</b>
Товарный №	EU	2 607 225 099
	UK	2 607 225 102
	AU	2 607 225 103
Зарядный ток	A	4,0
Допустимый диапазон температуры при зарядке	°C	0 – 45
Вес согласно EPTA-Procedure 01/2003	кг	1,0
Класс защиты		□/II
Серийный номер	см. заводскую табличку садового инструмента	

\*с зарядным устройством AL 3620 CV Professional

Обращайте внимание на товарный номер на заводской табличке  
Вашего садового инструмента. Торговые названия отдельных  
садовых инструментов могут различаться.**Данные по шуму и вибрации**Уровень шума определен в соответствии с европейской  
нормой EN 60335.А-звешенный уровень шума от электроинструмента  
составляет обычно: уровень звукового давления  
78 дБ(А); уровень звуковой мощности 90 дБ(А).

Погрешность K = 1 дБ.

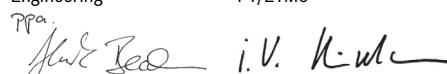
**Одевайте наушники!**

Суммарная вибрация  $a_h$  (векторная сумма трех направлений) и погрешность K определены в соответствии с EN 60335:  
 $a_h = 2,9 \text{ м/с}^2$ , K = 1,5 м/с<sup>2</sup>.

**Заявление о соответствии CE**

Мы заявляем с полной ответственностью, что описанный в «Технических данных» продукт отвечает следующим стандартам и нормативам: EN 60335 в соответствии с положениями директив 2011/65/EC, 2004/108/EC, 2006/42/EC, 2000/14/EC.  
 2000/14/EC: гарантированный уровень звуковой мощности 91 дБ(А). Процедура оценки соответствия согласно приложения V.

Категория продукта: 34

Техническая документация (2006/42/EC, 2000/14/EC):  
 Bosch Lawn and Garden Ltd., PT-LG/ENS4,  
 Stowmarket, Suffolk IP14 1EY, EnglandHenk Becker Helmut Heinzelmann  
Executive Vice President Head of Product Certification  
Engineering PT/ETM9

Robert Bosch GmbH, Power Tools Division  
 D-70745 Leinfelden-Echterdingen  
 24.09.2013**Монтаж и эксплуатация**

Действие	Рисунок
Комплект поставки	1
Установка сопла	2
Зарядка аккумулятора	3
Установка аккумулятора	3
Индикатор заряда аккумуляторной батареи	4
Включение	5
Выключение	5
Указания по работе	6
Техобслуживание и очистка	7
Хранение и транспортировка	7
Выбор принадлежностей	8

**Включение****Для Вашей безопасности**

- Извлекайте аккумулятор перед выполнением любых манипуляций с садовым инструментом (напр., работами по техническому обслуживанию, заменой рабочего инструмента и т.п.), а также при транспортировке и хранении садового инструмента. При непреднамеренном приведении в действие выключателя возникает опасность травмы.

▶ После выключения садовый инструмент имеет инерционный выбег продолжительностью в несколько секунд (не прекращающийся воздушный поток). Дайте двигателю остановиться, прежде чем снова включить инструмент.  
Не выключайте и не включайте садовый инструмент быстро друг за другом.

### Зарядка аккумулятора

- ▶ Не используйте другое зарядное устройство. Входящее в комплект зарядное устройство предназначено для встроенной в Ваш садовый инструмент литиево-ионной аккумуляторной батареи.
- ▶ Учитывайте напряжение сети! Напряжение источника тока должно соответствовать данным на заводской табличке зарядного устройства. Зарядные устройства на 230 В могут работать также и при напряжении 220 В.

Аккумулятор оснащен устройством контроля температуры, которое позволяет производить зарядку только в пределах температуры от 0 °C до 45 °C. Этим достигается продолжительный срок службы аккумулятора.

**Указание:** Аккумулятор поставляется не полностью заряженным. Для обеспечения полной мощности аккумулятора зарядите его полностью перед первым применением.

Литий-ионный аккумулятор может быть заряжен в любое время без сокращения срока службы. Прекращение процесса зарядки не наносит вреда аккумулятору.

Литиево-ионная аккумуляторная батарея защищена от глубокой разрядки системой «Electronic Cell Protection (ECP)». При разряженной аккумуляторной батарее электроинструмент выключается благодаря схеме защиты: Скорость воздушного потока сразу же снижается, аккумуляторная батарея требует подзаряда.

**⚠ ВНИМАНИЕ** После автоматического отключения садового инструмента не продолжайте нажимать на выключатель. Вы можете повредить аккумуляторную батарею.

### Процесс зарядки

Процесс зарядки начинается сразу, как только вилка сети зарядного устройства будет вставлена в штепсельную розетку и аккумулятор будет установлен в зарядное гнездо.

Благодаря интеллигентной процедуре зарядки зарядное устройство автоматически распознает степень заряда аккумулятора и производит зарядку оптимальным током в зависимости от температуры и напряжения аккумулятора.

Это щадит аккумулятор, при хранении в зарядном устройстве аккумулятор благодаря этому всегда полностью заряжен.

### Режим быстрой зарядки



AL 3640 CV  
Professional



AL 3620 CV  
Professional

Процесс быстрой зарядки отображается **миганием зеленого светодиода**.

Индикаторный элемент аккумулятора: Во время процесса зарядки загораются подряд 3 зеленых светодиода и гаснут на короткое время. Аккумулятор полностью заряжен, если 3 зеленых светодиода горят постоянно. Приблизительно через 5 мин по окончании зарядки аккумулятора 3 зеленых светодиода гаснут.

**Указание:** Быстрая зарядка возможна, только если температура аккумуляторной батареи находится в пределах допустимого диапазона, см. раздел «Технические данные».

### Аккумулятор заряжен



AL 3640 CV  
Professional



AL 3620 CV  
Professional

**Непрерывное свечение светодиода** сигнализирует о полностью заряженном аккумуляторе.

Дополнительно в течение прибл 2 секунд подается звуковой сигнал, сигнализирующий о полностью заряженном аккумуляторе.

Непосредственно после этого аккумулятор может быть извлечен, и им можно пользоваться.

Без вставленного аккумулятора **непрерывное свечение зеленого светодиода** сигнализирует о том, что штепсельная вилка подключена к розетке и зарядное устройство готово к работе.

### Температура аккумулятора ниже 0 °C или выше 45 °C



AL 3640 CV  
Professional



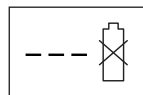
AL 3620 CV  
Professional

**Непрерывное свечение светодиода** сигнализирует о том, что температура аккумулятора находится за пределами допустимого диапазона 0 °C – 45 °C. После возвращения в допустимый температурный диапазон

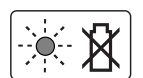
**118 | Русский**

зарядное устройство автоматически переключается в режим быстрой зарядки.

Если температура аккумулятора находится за пределами допустимого диапазона, при установке в зарядное устройство загорается красный светодиод.

**Аккумулятор не заряжается**

**AL 3640 CV  
Professional**



**AL 3620 CV  
Professional**

Если зарядка невозможна по причине иной неполадки, **мигает красный светодиод**.

Процесс зарядки не начинается, зарядка аккумуляторной батареи невозможна (см. раздел «Поиск неисправностей»).

**Указания по зарядке аккумулятора**

При непрерывных или многократно повторяемых циклах зарядки без перерыва зарядное устройство может нагреться. Это, однако, не должно вызывать опасений и не свидетельствует о технической неисправности электроинструмента.

Значительное сокращение продолжительности работы после заряда свидетельствует о старении аккумулятора и указывает на необходимость его замены.

Учитывайте указания по утилизации.

**Охлаждение аккумулятора (Active Air Cooling)**

Встроено в зарядное устройство управление вентилятором контролирует температуру установленного аккумулятора. Если температура аккумулятора превышает 30 °C, вентилятор охлаждает его до оптимальной для зарядки температуры. Включенный вентилятор издает при работе характерные шумы.

Если вентилятор не запускается, то температура аккумулятора находится в пределах оптимального температурного диапазона или вентилятор неисправен. В этом случае время зарядки аккумулятора увеличивается.

**Индикатор заряженности аккумулятора**

Индикатор заряженности показывает при наполовину или полностью нажатом выключателе в течение нескольких секунд степень заряженности аккумулятора; он состоит из 3 зеленых светодиодов.

СИД	Емкость
Непрерывный свет 3 зеленых светодиодов	≥ 2/3
Непрерывный свет 2 зеленых светодиодов	≥ 1/3
Непрерывный свет 1 зеленого светодиода	< 1/3
Мигание 1 зеленого светодиода	Резерв

**Указания по применению**

Во время работы всегда держите садовый инструмент на высоте прибл. 3 см над землей.

Не собираите горячие, горючие или взрывоопасные материалы.

**Поиск неисправностей**

Проблема	Возможная причина	Устранение
Садовый инструмент после включения не запускается	Выключатель не был правильно выключен до установки батареи	Выключите его и подождите 3 с, прежде чем опять включать
Садовый инструмент не работает	Разряжен аккумулятор	Зарядите аккумулятор, см. также указания по зарядке
	Аккумулятор холодный/горячий	Дайте аккумулятору нагреться/остыть
	Садовый инструмент поврежден	Обратитесь в сервисную мастерскую
	Повреждена внутренняя проводка садового инструмента	Обратитесь в сервисную мастерскую
Садовый инструмент работает с перебоями	Неисправность выключателя	Обратитесь в сервисную мастерскую

Проблема	Возможная причина	Устранение
Чрезмерная вибрация/шум	Садовый инструмент поврежден	Обратитесь в сервисную мастерскую
Продолжительность работы при заряженной аккумуляторной батарее слишком маленькая	Аккумуляторная батарея давно не использовалась или использовалась только коротко	Полностью зарядите аккумуляторную батарею; см. также «Указания по зарядке»
	Аккумуляторная батарея разряжена или повреждена	Заменить аккумулятор
		Настройте более низкую скорость
Садовый инструмент не дует	Заблокировано сопло	Очистите сопло
	Садовый инструмент отключается	Выключите садовый инструмент и зарядите аккумуляторную батарею, если скорость воздушного потока значительно снизилась
Сопло не устанавливается на садовый инструмент	Неправильный монтаж	см. «Монтаж»
Индикатор зарядки аккумулятора светится непрерывно	Аккумулятор вставлен не полностью	Правильно вставить аккумулятор в зарядное устройство
Аккумулятор не заряжается	Загрязнены контакты аккумулятора	Очистите контакты, напр., несколько раз подряд вынув и вставив аккумулятор в зарядное гнездо, при необходимости замените аккумулятор
	Аккумулятор неисправный	Заменить аккумулятор
Индикатор зарядки не светится	Вилка сети зарядного устройства вставлена неполностью в розетку	Правильно вставить вилку в штепсельную розетку
	Неисправность штепсельной розетки, кабеля питания или зарядного устройства	Проверить напряжение сети, при надобности сдать зарядное устройство в авторизованную мастерскую электроинструментов фирмы Bosch

## Сервис и консультирование на предмет использования продукции

[www.bosch-garden.com](http://www.bosch-garden.com)

При всех дополнительных вопросах и заказе запчастей, пожалуйста, обязательно указывайте 10-значный товарный номер, указанный на заводской табличке садового инструмента.

### Для региона: Россия, Беларусь, Казахстан

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

ООО «Роберт Бош»  
Сервисный центр по обслуживанию электроинструмента  
ул. Академика Королева, стр. 13/5

129515, Москва

Россия

Тел.: 8 800 100 8007

E-Mail: [pt-service.ru@bosch.com](mailto:pt-service.ru@bosch.com)

Полную информацию о расположении сервисных центров Вы можете получить на официальном сайте [www.bosch-pt.ru](http://www.bosch-pt.ru) либо по телефону справочно-сервисной службы Bosch 8-800-100-8007 (звонок бесплатный).

**120 | Українська****Беларусь**

ИП «Роберт Бощ» ОOO  
Сервисный центр по обслуживанию электроинструмента  
ул. Тимирязева, 65А-020  
220035, г. Минск  
Беларусь  
Тел.: +375 (17) 254 78 71  
Тел.: +375 (17) 254 79 15/16  
Факс: +375 (17) 254 78 75  
E-Mail: pt-service.by@bosch.com  
Официальный сайт: www.bosch-pt.by

**Казахстан**

ТОО «Роберт Бощ»  
Сервисный центр по обслуживанию электроинструмента  
г. Алматы  
Казахстан  
050050  
пр. Райымбека 169/1  
уг. ул. Коммунальная  
Тел.: +7 (727) 232 37 07  
Факс: +7 (727) 233 07 87  
E-Mail: info.powertools.ka@bosch.com  
Официальный сайт: www.bosch.kz; www.bosch-pt.kz

**Транспортировка**

На вложенные литиево-ионные аккумуляторные батареи распространяются требования в отношении транспортировки опасных грузов. Аккумуляторные батареи могут перевозиться самим пользователем автомобильным транспортом без необходимости соблюдения дополнительных норм. При перевозке с привлечением третьих лиц (напр.: самолетом или транспортным экспедитором) необходимо соблюдать особые требования к упаковке и маркировке. В этом случае при подготовке груза к отправке необходимо участие эксперта по опасным грузам. Отправляйте аккумуляторную батарею только с неповрежденным корпусом. Заклейте открытые контакты и упакуйте аккумуляторную батарею так, чтобы она не перемещалась внутри упаковки. Пожалуйста, соблюдайте также возможные дополнительные национальные предписания.

**Утилизация**

Садовые инструменты, принадлежности и упаковку нужно сдавать на экологически чистую утилизацию. Не выбрасывайте садовые инструменты, зарядные устройства и аккумуляторные батареи/батарейки в бытовой мусор!

**Только для стран-членов ЕС:**

В соответствии с европейской директивой 2012/19/EU отслужившие электрические и электронные приборы и в соответствии с европейской директивой 2006/66/EC поврежденные либо отработанные аккумуляторы/батарейки нужно собирать отдельно и сдавать на экологически чистую рекуперацию.

**Аккумуляторы, батареи:****Литиево-ионный:**

Пожалуйста, соблюдайте указания раздела «Транспортировка».

**Возможны изменения.**

**Українська****Вказівки з техніки безпеки**

**Увага! Уважно прочитайте наступні вказівки.**  
**Ознайомтеся з елементами управління і правильним користуванням садовим інструментом. Добре зберігайте інструкцію з експлуатації для подальшого користування нею.**

**Пояснення щодо символів на садовому інструменті**

Загальна вказівка на небезпеку.



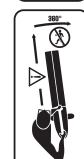
Прочитайте цю інструкцію з експлуатації.



Слідкуйте за тим, щоб чужорідні тіла, що відлітають, не поранили людей поблизу.



Ротаційна повітродувка. Не вставляйте руки і ноги в отвори, коли садовий інструмент працює.



Слідкуйте за тим, щоб інші особи дотримувалися безпечної відстані від Вашої робочої зони.



Не відкривайте і не знімайте захисну кришку, коли працює двигун.



Попередження: Дотримуйтесь безпечної відстані до садового інструменту, коли він працює.



Вдягайте навушники.



Вдягайте захисні окуляри!



Перш ніж прочищати, настроювати садовий інструмент або на короткий час залишити його без нагляду, вийміть акумуляторну батарею.



Не працуйте і не залишайте акумуляторну повітродувку надворі, якщо йде дощ.



Не користуйтесь зарядним пристроям, якщо пошкоджений шнур живлення.



Використовуйте зарядний пристрій лише у сухих приміщеннях.



Зарядний пристрій обладнаний захисним трансформатором.

### Експлуатація

- ▶ Ні в якому разі не дозволяйте користуватися садовим інструментом дітям і особам, що не знайомі з цими вказівками. Національні приписи можуть обмежувати допустимий вік користувача. Якщо Ви не працюєте з садовим інструментом, зберігайте його в недоступному для дітей місці.
- ▶ Цей садовий інструмент не призначений для використання особами (включаючи дітей) з обмеженими психічними, чуттєвими або розумовими здатностями або недостатнім досвідом та/або недостатніми знаннями – це дозволяється робити лише у тому випадку, якщо за ними спостерігає особа, що відповідає за їхню безпеку, або вони отримують від неї вказівки щодо того, як слід використовувати пристрій.
- ▶ Необхідно спостерігати за дітьми, щоб переконатися, що вони не грають з садовим інструментом.
- ▶ За нещасні випадки, тілесні ушкодження інших людей і пошкодження чужого майна відповідає користувач.
- ▶ Під час роботи в радіусі 3 м не повинно бути інших людей або тварин. Оператор несе відповідальність перед третіми особами, що знаходяться в робочій зоні.
- ▶ Ніколи не користуйтесь садовим пристроям, коли поблизу знаходяться люди, зокрема діти, або домашні тварини.
- ▶ Використовуйте садовий інструмент лише при денному світлі або при добром штучному освітленні.
- ▶ Не користуйтесь пристроям, якщо Ви стомлені або знаходитесь під дією наркотиків, спиртних напоїв або ліків.
- ▶ Не працуйте з садовим інструментом за поганих погодних умов, зокрема, коли збирається гроза.

- ▶ Не працуйте з садовими інструментом босоніж або у відкритих сандалях. Завжди майте на собі міцне взуття і довгі штані.
- ▶ Слідкуйте за тим, щоб просторий одяг не потрапив в систему подачі повітря, оскільки це може привести до поранень.
- ▶ Працуйте з садовим інструментом лише із вставленим соплом.
- ▶ Слідкуйте за тим, щоб довге волосся не потрапило в систему подачі повітря, оскільки це може привести до поранень.
- ▶ На схилах завжди слідкуйте за тим, щоб Ви стійко стояли на ногах.
- ▶ Тримайте всі отвори для холодного повітря в чистоті.
- ▶ Не здувайте бруд/листя у напрямку осіб, які знаходяться поблизу Вас.
- ▶ **Нічого не міняйте в приладі.** Недозволені зміни можуть вплинути на безпеку садового інструменту і привести до посилені шумів і вібрацій.
- ▶ Завжди йдіть спокійним кроком, ніколи не біжіть.
- ▶ Не перенапружується і завжди зберігайте рівновагу.

### Технічне обслуговування

- ▶ Перевірійте всі гайки, прогоничі і гвинти на предмет міцної посадки, щоб забезпечити безпечний робочий стан садового інструменту.
- ▶ Перевірійте садовий інструмент і про всякий випадок міняйте зношенні або пошкоджені деталі.
- ▶ Слідкуйте за тим, щоб нові деталі були від Bosch.

### Вказівки щодо оптимального поводження з акумулятором

- ▶ Перед усіма маніпуляціями з садовим інструментом (напр., технічним обслуговуванням, заміною робочого інструмента тощо), а також при його транспортуванні і зберіганні вимінайте акумуляторну батарею із садового інструменту. При ненавмисному увімкненні вимикача існує небезпека поранення.
- ▶ Використовуйте лише акумуляторні батареї Bosch, які передбачені для даного садового інструменту. Використання інших акумуляторних батарей може привести до травм і небезпеки пожежі.
- ▶ Перед тим, як вставляти акумуляторну батарею, переконайтесь, що садовий інструмент вимкнено. Встромляння акумуляторної батареї у ввімкнутий садовий інструмент може привести до нещасного випадку.
- ▶ Не відкривайте акумуляторну батарею. Існує небезпека короткого замикання.



**Захищайте акумуляторну батарею від тепла, зокрема, напр., від сонячних променів, вогню, води та вологи.** Існує небезпека вибуху.

## 122 | Українська

- Зберігайте акумуляторну батарею, що саме не застосовується, віддалік від канцелярських скріпок, монет, гвинтів та інших невеликих металевих предметів, що можуть спричинити перемкнення контактів. Коротке замикання між контактами акумуляторної батареї може призводити до опіку або пожежі.
- При неправильному використанні з акумуляторної батареї може потекти рідина. Уникайте контакту з нею. При випадковому контакті промініте відповідне місце водою. Якщо рідина потрапила в очі, додатково зверніться до лікаря. Акумуляторна рідина може спричинити подразнення шкіри або опіки.
- При пошкодженні або неправильній експлуатації акумуляторної батареї може виходити пар. Впустіть свіже повітря і – у разі скарг – зверніться до лікаря. Пар може подразнювати дихальні шляхи.
- Заряджуйте акумуляторні батареї лише в зарядних пристроях, що рекомендовані виготовлювачем. Зарядний пристрій може займатися, якщо в ньому будуть заряджатися непередбачені акумуляторні батареї.
- При несправній акумуляторній батареї може виступати рідина і забруднювати сусідні предмети. Перевірте зачеплені частини. Прочистіть їх або необхідність помінайте.
- Використовуйте акумуляторну батарею лише з Вашим інструментом Bosch. Лише за таких умов акумуляторна батарея буде захищена від небезпечної перевантаження.
- Використовуйте лише оригінальні акумулятори Bosch з напругою, що відповідає даним на заводській таблиці Вашого інструменту. При використанні інших акумуляторів, напр., підробок, відновлених акумуляторів або акумуляторів інших виробників, існує небезпека травм та пошкодження матеріальних цінностей внаслідок вибуху акумулятора.
- Захищайте акумулятор від вологої і води.
- Зберігайте акумулятор лише при температурі від 0 °C до 50 °C. Зокрема, не залишайте акумулятор влітку в машині.
- Час від часу прочищайте вентиляційні отвори акумулятора м'яким, чистим і сухим пензликом.

**Вказівки з техніки безпеки для зарядних пристрій**

**Захищайте зарядний пристрій від дощу і води.** Потрапляння води в зарядний пристрій збільшує ризик ураження електричним струмом.

- **Заряджайте лише літієво-іонні акумулятори Bosch або літієво-іонні акумулятори, якими оснащені інструменти Bosch.** Напруга акумулятора повинна підходити до зарядної напруги зарядного пристрію для акумуляторів. В іншому випадку існує небезпека пожежі і вибуху.

- **Тримайте зарядний пристрій в чистоті.** Забруднення можуть призводити до ураження електричним струмом.
- **Кожний раз перед використанням перевіряйте зарядний пристрій, кабель і штепсель.** Не користуйтесь зарядним пристрієм, якщо помітите пошкодження. Не розкривайте зарядний пристрій самостійно; ремонтувати його дозволяється лише кваліфікованим фахівцям з використанням оригінальних запчастин. Пошкоджений зарядний пристрій, шнур або штепсель збільшує ризик ураження електричним струмом.
- **Не користуйтесь зарядним пристрієм на основі, що може легко займатися, (напр., на папері, текстильних матеріалах тощо) або в горючому середовищі.** Нагрівання зарядного пристрою під час заряджання може призводити до пожежі.
- **Дивіться за дітьми.** Діти не повинні грatisя з зарядним пристрієм.
- **Дітям та особам, які внаслідок ураження фізичних, сенсорних або розумових здібностей чи відсутність досвіду або знань не в стані безпечно працювати з зарядним пристрієм, забороняється користуватися зарядним пристрієм без нагляду або інструктажу відповідальної особи.** Інакше може виникнути небезпека неправильного користування та одержання травм.

**Символи**

Наступні символи стануть Вам в пригоді, коли Ви будете читати та щоб зрозуміти інструкцію з експлуатації. Запам'ятайте ці символи та їх значення. Правильне розуміння символів допоможе Вам правильно та небезпечно користуватися садовим інструментом.

Символ	Значення
	Вдягайте захисні рукавиці
	Напрямок реакції
	Напрямок руху
	Вага
	Вмикання
	Вимикання
	Відчутний шум
	Приладдя/запчастини

## Призначення приладу

Садовий інструмент призначений для збирання листя та садових відходів, напр., трави, гілок та соснової хвої.

## Технічні дані

Акумуляторна повітродувка		ALB 36 LI		
Товарний номер		3 600 HAO 4..		
Макс. швидкість потоку повітря	км/год.	250		
Вага відповідно до EPTA-Procedure 01/2003	кг	1,6		
Набір (з акумулятором)	кг	2,8		
<b>Акумуляторна батарея</b>	<b>іонно-літієва</b>			
Товарний номер		2 607 336 107		
Ном. напруга	B=	36		
Ємність	Агод.	2,6		
Тривалість заряджання (розряджена акумуляторна батарея)	хвил.	95		
Кількість акумуляторних елементів		20		
<b>Акумуляторна батарея</b>	<b>іонно-літієва</b>			
Товарний номер		2 607 337 047		
Ном. напруга	B=	36		
Ємність	Агод.	4,0		
Тривалість заряджання (розряджена акумуляторна батарея)	хвил.	95		
Кількість акумуляторних елементів		20		
<b>Зарядний пристрій</b>	<b>AL 3620 CV Professional</b>			
Товарний номер	EU	2 607 225 657		
	UK	2 607 225 659		
	AU	2 607 225 661		
Зарядний струм	A	2,0		
Допустимий температурний діапазон заряджання	°C	0 - 45		
Вага відповідно до EPTA-Procedure 01/2003	кг	0,6		
Клас захисту		□/II		

\*із зарядним пристроем AL 3620 CV Professional

Зважайте на товарний номер, що зазначений на заводській табличці Вашого садового інструменту. Торговельна назва окремих садових інструментів може розрізнятися.

Акумуляторна повітродувка	ALB 36 LI	
Зарядний пристрій	AL 3640 CV Professional	

Товарний номер	EU	2 607 225 099
	UK	2 607 225 102
	AU	2 607 225 103

Зарядний струм	A	4,0
----------------	---	-----

Допустимий температурний діапазон заряджання	°C	0 - 45
--	----	--------

Вага відповідно до EPTA-Procedure 01/2003	кг	1,0
---	----	-----

Клас захисту	□/II
--------------	------

Серійний номер	див. заводську табличку на садовому інструменті
----------------	---

\*із зарядним пристроєм AL 3620 CV Professional

Зважайте на товарний номер, що зазначений на заводській табличці Вашого садового інструменту. Торговельна назва окремих садових інструментів може розрізнятися.

## Інформація щодо шуму і вібрації

Рівень шумів визначений відповідно до європейської норми EN 60335.

А-зважений рівень звукового тиску від приладу, як правило, становить: звукове навантаження 78 дБ(А); звукова потужність 90 дБ(А). Похибка K = 1 дБ.

### Вдягайте навушники!

Сумарна вібрація  $a_h$  (векторна сума трьох напрямків) та похибка K визначені відповідно до EN 60335:

$$a_h = 2,9 \text{ м/с}^2, K = 1,5 \text{ м/с}^2$$

## Заява про відповідність CE

Ми заявляємо під нашу виключну відповідальність, що описаний в «Технічних даних» продукт відповідає таким нормам або нормативним документам: EN 60335 у відповідності до положень директиви 2011/65/EC, 2004/108/EC, 2006/42/EC, 2000/14/EC.

2000/14/EC: гарантована звукова потужність 91 дБ(А). Процедура оцінки відповідності згідно з додатком V.

Категорія продукту: 34

Технічна документація (2006/42/EC, 2000/14/EC):

Bosch Lawn and Garden Ltd., PT-LG/ENS4, Stowmarket, Suffolk IP14 1EY, England

Henk Becker Executive Vice President Helmut Heinzelmann Head of Product Certification Engineering PT/ETM9

*Henk Becker* *i. V. Heinzelmann*

Robert Bosch GmbH, Power Tools Division  
D-70745 Leinfelden-Echterdingen  
24.09.2013

124 | Українська

## Монтаж та експлуатація

Дія	Малюнок
Обсяг поставки	1
Насаджування сопла	2
Заряджання акумуляторної батареї	3
Встромлення акумуляторної батареї	3
Індикатор заряджання акумуляторної батареї	4
Вимикання	5
Вимкнення	5
Вказівки щодо роботи	6
Технічне обслуговування та очищення	7
Зберігання і транспортування	7
Вибір пристрід	8

## Початок роботи

### Для Вашої безпеки

- ▶ Перед усіма маніпуляціями з садовим інструментом (напр., технічним обслуговуванням, заміною робочого інструмента тощо), а також при його транспортуванні і зберіганні вимікніте акумуляторну батарею із садового інструменту. При ненавмисному увімкненні вимикача існує небезпека поранення.
- ▶ Після вимкнення садовий інструмент має ще інерційний вибіг тривалістю в декілька секунд (повітряний потік ще триває). Дайте двигуну зупинитися, перш ніж знову увімкните інструмент. Не вимикайте садовий інструмент і вмикайте швидко одне за одним.

### Заряджання акумуляторної батареї

- ▶ Не використовуйте інші зарядні пристрої. Поставлений разом з садовим інструментом зарядний пристрій розрахований на літієво-іонний акумулятор, що стоїть в інструменті.
- ▶ Зважайте на напругу в мережі! Напруга джерела живлення має відповідати даним на заводській таблиці зарядного пристроя. Зарядні пристрої, розраховані на 230 В, можуть працювати також і від 220 В.

Акумуляторна батарея має елемент для контролю за температурою, який допускає заряджання лише в температурному діапазоні від 0 °C до 45 °C. Цим забезпечується тривалий експлуатаційний резерв акумулятора.

**Вказівка:** Акумулятор постачається частково зарядженим. Щоб акумулятор міг реалізувати свою повну ємність, перед тим, як перший раз працювати з пристрідом, акумулятор треба повністю зарядити у зарядному пристріо.

Літієво-іонний акумулятор можна заряджати коли завгодно, це не скорочує його експлуатаційний ресурс. Переривання процесу заряджання не пошкоджує акумулятор.

Літієво-іонний акумулятор захищений від глибокого розрядження за допомогою «Electronic Cell Protection (ECP)». При розрядженному акумуляторі садовий інструмент завдяки схемі захисту вимикається: Швидкість струму повітря відразу зменшується, акумуляторна батарея потребує заряджання.

**⚠ УВАГА** Після автоматичного вимикання садового інструменту більше не натискайте на вимикач. Це може пошкодити акумулятор.

### Заряджання

Процес заряджання починається, коли мережний штепсель зарядного пристроя буде встремлений в розетку, а акумуляторна батарея буде встремлена у зарядне гніздо.

Завдяки інтелектуальній системі заряджання ступінь зарядженості акумуляторної батареї автоматично розпізнається та заряджання здійснюється оптимальним струмом в залежності від температури та напруги акумулятора.

Це зберігає акумуляторну батарею, і – при її збереженні у зарядному пристріо – вона завжди буде повністю заряджена.

### Швидке заряджання



При швидкому заряджанні **мигає зелений світлодіодний індикатор**.

Індикаторний елемент на акумуляторі: Під час заряджання швидко загоряються один за одним і потім гаснуть три зелені світлодіоди. Акумуляторна батарея повністю заряджена, якщо безперервно світяться три зелені світлодіоди. Прибл. через 5 хвилин після того, як акумуляторна батарея буде повністю заряджена, три зелені світлодіоди знову гаснуть.

**Вказівка:** Швидке заряджання можливе лише в тому випадку, якщо температура акумуляторної батареї знаходиться в межах допустимого температурного діапазону заряджання, див. розділ «Технічні дані».

**Акумуляторна батарея заряджена**
**AL 3640 CV  
Professional**

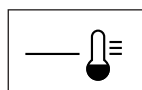
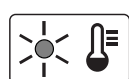
**AL 3620 CV  
Professional**

**Безперервне світіння зеленого світлодіодного індикатора** свідчить про те, що акумуляторна батарея повністю зарядилася.

Додатково протягом прибл. 2 секунд подається звуковий сигнал, який свідчить про повну зарядженість акумуляторної батареї.

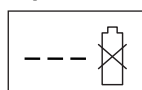
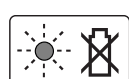
Після цього акумуляторну батарею можна вийняти і одразу ж використовувати.

Якщо акумуляторна батарея не вstromлена, безперервне світіння зеленого світлодіодного індикатора свідчить про те, що штепсель вstromлений у розетку і зарядний пристрій готовий до роботи.

**Температура акумуляторної батареї нижча 0 °C або вища 45 °C**
**AL 3640 CV  
Professional**

**AL 3620 CV  
Professional**

**Безперервне світіння червоного світлодіодного індикатора** свідчить про те, що температура акумуляторної батареї знаходитьться за межами температурного діапазону швидкого заряджання 0 °C – 45 °C. Тільки-но буде досягнутий допустимий температурний діапазон зарядження, зарядний пристрій автоматично переключиться на швидке заряджання.

Якщо температура акумуляторної батареї знаходитьться за межами допустимого для заряджання діапазону, при вstromленні акумуляторної батареї в зарядний пристрій загоряється червоний світлодіод батареї.

**Заряджання не здійснюється**
**AL 3640 CV  
Professional**

**AL 3620 CV  
Professional**

При інших неполадках із заряджанням **мигає червоний світлодіодний індикатор**.

Процес заряджання не може розпочатися, заряджання акумуляторної батареї неможливе (див. розділ «Пошук несправностей»).

**Вказівки щодо заряджання**

При постійних циклах заряджання або таких, що безперервно повторюються один за одним декілька разів, зарядний пристрій може нагрітися. Однак це не є небезпечним і не свідчить про технічну несправність зарядного пристрію.

Занадто коротка тривалість роботи після заряджання свідчить про те, що акумулятор вичерпав себе і його треба поміняти.

Зважайте на вказівки щодо видалення.

**Охолодження акумуляторної батареї (Active Air Cooling)**

Вбудоване в зарядний пристрій управління вентилятора слідкує за температурою вstromленої акумуляторної батареї. Якщо температура акумуляторної батареї перебільшує 30 °C, акумуляторна батарея охолоджується вентилятором до оптимальної температури заряджання. Увімкнений вентилятор створює шум.

Якщо вентилятор не вмикається, це значить, що температура акумуляторної батареї знаходиться в оптимальному діапазоні або вентилятор вийшов з ладу. В такому разі тривалість заряджання акумуляторної батареї збільшується.

**Індикатор зарядженості акумуляторної батареї**

Індикатор зарядженості акумуляторної батареї показує при наполовину або повністю натиснутому вимикачі протягом декількох секунд стан зарядженості акумуляторної батареї і включає 3 зелені світлодіоди.

Світлодіоди	Ємність
Свічення 3-х зелених	≥ 2/3
Свічення 2-х зелених	≥ 1/3
Свічення 1-го зеленого	< 1/3
Мигання 1-го зеленого	резерв

**Вказівки щодо роботи**

Під час роботи завжди тримайте садовий інструмент на висоті прибл. 3 см над землею.

Не збирайте гарячі, горючі або вибухонебезпечні матеріали.

126 | Українська

## Пошук несправностей



Симптоми	Можлива причина	Що робити
Садовий інструмент після вмикання не запускається	Вимикач не був правильно вимкнутий перед встановленням батареї	Вимкніть його і зачекайте 3 с, перш ніж знову вмикати
Садовий інструмент не працює	Акумуляторна батарея розрядилася	Зарядіть акумуляторну батарею, див. також вказівки щодо заряджання
	Акумуляторна батарея занадто холодна/занадто гаряча	Дайте акумуляторній батареї нагрітися/охолонути
	Садовий інструмент несправний	Зверніться в сервісну майстерню
	Пошкоджена внутрішня проводка садового інструменту	Зверніться в сервісну майстерню
Садовий інструмент працює з перебоями	Несправний вимикач	Зверніться в сервісну майстерню
Сильна вібрація/шум	Садовий інструмент несправний	Зверніться в сервісну майстерню
Тривалість роботи при зарядженні акумуляторній батареї занадто мала	Акумуляторна батарея давно не використовувалася або використовувалася лише коротко	Повністю зарядіть акумуляторну батарею; див. також «Вказівки щодо заряджання»
	Акумуляторна батарея розрядилася або пошкодилася	Помінайте акумуляторну батарею Налаштуйте меншу швидкість
Садовий інструмент не продуваве	Заблоковане сопло	Прочистіть сопло
	Садовий інструмент не вимикається	Вимкніть садовий інструмент і зарядіть акумуляторну батарею, якщо швидкість струму повітря помітно зменшилася
Сопло не можна насадити на садовий інструмент	Неправильний монтаж	див. «Монтаж»
Індикатор зарядження акумуляторної батареї світиться постійно	Акумуляторна батарея не (повністю) встановлена на зарядний пристрій	Правильно встановіть акумуляторну батарею на зарядний пристрій
Заряджання не здійснюється	Забруднилися контакти акумуляторної батареї	Прочистіть контакти (наприклад, декілька разів вstromивши та вийнявши акумулятор), при необхідності замініть акумуляторну батарею
Індикатор зарядження акумуляторної батареї не світиться	Акумуляторна батарея несправна	Помінайте акумуляторну батарею
	Не (повністю) вstromлений штепсель зарядного пристрою	(Добре) вstromіть штепсель у розетку
	Несправна розетка, кabel живлення або зарядний пристрій	Перевірте напругу в мережі та за необхідністю перевірте зарядний пристрій в сервісній майстерні для електроприладів Bosch

## Сервіс та надання консультацій щодо використання продукції

[www.bosch-garden.com](http://www.bosch-garden.com)

При всіх додаткових запитаннях та замовленні запчастин, будь ласка, зазначайте 10-значний номер для замовлення, що стоїть на заводській табличці садового інструменту.

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 небезпечне в експлуатації і може мати негативні наслідки для здоров'я. Виготовлення і розповсюдження контрафактної продукції переслідується за Законом в адміністративному і кримінальному порядку.

### Україна

ТОВ «Роберт Бош»

Сервісний центр електроінструментів

вул. Крайня, 1, 02660, Київ-60

Україна

Тел.: (044) 4 90 24 07 (багатоканальний)

E-Mail: pt-service.ua@bosch.com

Офіційний сайт: [www.bosch-powertools.com.ua](http://www.bosch-powertools.com.ua)

Адреса Регіональних гарантійних сервісних майстерень зазначена в Національному гарантійному талоні.

### Транспортування

На додані літієво-іонні акумуляторні батареї розповсюджуються вимоги щодо транспортування небезпечних вантажів. Акумуляторні батареї можуть перевозитися користувачем автомобільним транспортом без необхідності виконання додаткових норм.

При пересилці третіми особами (напр.: повітряним транспортом або транспортним експедитором) потрібно додержуватися особливих вимог щодо упаковки та маркування. В цьому випадку при підготовці посилки повинен приймати участь експерт з небезпечних вантажів.

Відсилайте акумуляторну батарею лише з непошкодженим корпусом. Заклейте відкриті контакти та запакуйте акумуляторну батарею так, щоб вона не совалася в упаковці.

Дотримуйтесь, будь ласка, також можливих додаткових національних приписів.

### Утилізація

Садові інструменти, пристрії і упаковку треба здавати на екологічно чисту повторну переробку.

Не викидайте садові інструменти, зарядні пристрії та акумуляторні батареї/батарейки в побутове сміття!

### Лише для країн ЄС:



Відповідно до європейської директиви 2012/19/EU та європейської директиви 2006/66/EC відпрацьовані електро- і електронні інструменти, пошкоджені або відпрацьовані акумуляторні батареї/батарейки повинні здаватися окремо і утилізуватися екологічно чистим способом.

### Акумулятори/батарейки:



#### Літієво-іонні:

Будь ласка, зважайте на вказівки в розділі «Транспортування».

### Можливі зміни.

## Қазақша



Сәйкестік туралы сертификация Немірі

RU C-DE.ME77.B.00906

Сәйкестік туралы сертификаттың

қолданылу мерзімі 11.11.2018 дейін

«Электр – машинакұрылышы өнімдері сапа

жүйесін стандартта сертификаттау

орталығы» ЖШҚ

141400, Мәскеу облысы, Химки қ.

Ленінградская к., 29

Сәйкестік туралы сертификаттар мына мекенжайда сақталады:

ТОО «Роберт Бош»

050050, Казахстан, г.Алматы,

пр-т Райымбека, уг.ул.Коммунальная, 169/1

Өндіру күні нұсқаулықтың соңғы, мұқаба бетінде көрсетілген.

Импорттаушы контакттік мәліметтің орамада табу мүмкін.

### Қауіпсіздік нұсқаулары

Назарызыда болсын! Төмендегі нұсқаулардың бәрін мүқиятпен оқып шығыңыз. Бақ электрбұйымның басқару элементтері мен нұсқаулыққа сай түрде қолдану бойынша мәліметтерін оқыңыз. Осы нұсқаулықты кейін қолдану үшін жоғалтпай сақтап жүрізіз.

### Бақ электрбұйымындағы белгілердің мағыналары.



Қауіптер бойынша жалпы нұсқаулар.



Қолдану нұсқаулығын оқыңыз.

**128 | Қазақша**

Электрбұйымның жанындағы адамдарға құрылғы жұмысынан серпіліп шашылатын заттарының түсбеуіне назар аударыңыз.



Ротациялық аяу үрлегіші. Жұмыс істеп жатқан бақ электрбұйымның саңылауыларына аяқтарының бен қолдарыңыздың тиіл қалдыруын болдырмайыз.



Басқа адамдардың бақ электрбұйымынан жеткілікті ұзақтықта болғандарына назар аударып жүріңіз.



Электрбұйымның қозғалтқышы іске қосылып түрганда қорғау қақпағын ашпаңыз немесе шығармаңыз.



Сақтандыру: Бақ электрбұйымы іске қосылып түрганда оған қауіп-қатерсіз аралықта тұрыңыз.



Құлақ сақтағышын киіңіз.



Қорғаныш көзілдірікті киіңіз.



Электрбұйымды тазалау және орнату алдынан, немесе біраз уақыт бойы бақылаусыз қалдырганыңда оның батареясын шығарып алыңыз.



Жауын астында жұмыс істемей, батареямен істейтін жапырақтар үрлегішін жауын жауып түрганда қолданбаңыз.



Электрбұйымның толтырыгыш кабелі бұзылған қалыпта болғанында электрбұйымды қолданбаңыз.



Электр оталдырығышты тек қана құрғақ бөлмелерде қолданыңыз.



Электр оталдырығышы қауіпсіздік трансформаторымен жабдықталған.

Таралынан қолдану үшін мақсатталмаған, немесе осы түлғалар бұл электрбұйымды тек қана осылардың қауіпсіздігі үшін жауапты түлғаның қадағалауымен, немесе бұйымды пайдалану тәртібімен және осылармен байланысты қауіпптерімен танысқаннан кейін пайдалануы тиіс.

Балалардың осы бақ электрбұйыммен ойнауын болдырмау үшін оларды қадағалан отыру тиіс.

► Электрбұйым іесі немесе қолданушысы басқа адамдардыңденсаулығына немесе осылардың мүлігіне түскен алаттар немесе шыбындар үшін жауапты болады.

► Электрбұйым қолданылып жатқан уақытта оған дейінгі 3 метрлік аралық ішінде басқа адамдар немесе жануарлардың болмауы қажет. Жұмыс істеліп жатқан аумақта электрбұйым қолданушы үшінші таралтарға қарай жауапты болады.

► Жанында басқа адамдар, әсіресе балалар, немесе жануарлар болған жағдайда, бақ электрбұйымын қолданбауынан қажет.

► Бақ электрбұйымын тек табиги жарықта немесе құші жеткілікті болған жасанды жарық бар болғандағанда қолданыңыз.

► Өзінің шаршаган немесе ауыру қалыпта болғаныңызда, немесе алкоголь, есірткі немесе дәрі-дәрмектер әсері астында болғаныңызда бұл құралды қолданбаңыз.

► Аяу райы нашарлаганда, әсіресе жауын басталайын деп түрганда электрбұйыммен жұмыс істеменіз.

► Бақ электрбұйымын аяқ күмін кимей немесе ашық сандал аяқ күмінға ғана кигенініңде қолданбаңыз. Әрқашан тұрақты аяқ күмідері мен үзын шалбар күп жүріңіз.

► Күмінің өлшектерінің электрбұйымның аяу беруші бөлшегіне тартылып қалмауына назар аударыңыз - бұл жарапануға апара алуы мүмкін.

► Бақ электрбұйымын тек қана қақпағы үстінен қондырылып түргандағанда ғана қолданыңыз.

► Үзын шаштың аяу беру бөлшегіне тартылып қалмауына назар аударыңыз – ол жарапануға апаруы мүмкін.

► Қөлбеу болған аумақтарда қауіпсіз түрде баяуға журуйін қажет.

► Салқындуат саңылауарының барлығын кірден тазалап жүріңіз.

► Кірді/жапырақтарды ешқашан жақында түрган адамдарға қарай үрлептепеніз.

► **Бақ электрбұйымында ешбір өзгерту жұмыстарын өткізбеніз.** Рұқсат етілемеген өзгерту жұмыстары бақ электрбұйымыңыздың қауіпсіздігін зақымдап, шуылдар мен вибрациялардың есіп қүштейтілігіне апара алады.

► Әрқашанда баяу жүріп, ешқашан тез жүрмекіз.

► Аса қатты күш салып жұмыс істемей, әрқашан қүштерініңде тәпеп-тәндігіне назар аударыңыз.

**Басқару**

- Осы электрбұйымды ешқашанда балалар немесе осы нұсқаулықтармен таныстаған түлғалар таралынан қолданын рұқсат етпеніз. Үлттық зандар мен ережелер таралынан қолданушы жасының шектелінүй мүмкін. Электрбұйым іске қосылып қолданған уақытта бақ есігін балалар үшін ашылмайтын қылып жауып жүріңіз.
- Физикалық, сенсорлық не психикалық қабілеттері шектеуі немесе тәжірибесі жеткіліксіз, және/немесе білімі жеткіліксіз түлғалар (осылармен қатар балалар)

### Техникалық қызмет көрсету

- ▶ Бақ электрбүйімнің қауіпсіз түрде жұмыс істеудің қамтамасыз ете алу үшін бүкіл сондар, бұрандаламар мен бұрандаларының тұрақты түрде бекітілгенің тексеріп алыңыз.
- ▶ Бақ электрбүйімнің тексеріп, қауіпсіздік себептерінен тозып немесе бұзылып кеткен бөлшектерін ауыстырыңыз.
- ▶ Ауыстырылатын бөлшектерінің Баш фирмасының бүйімдары болғанына назар аударыңыз.

### Аккумуляторды оңтайлы пайдалану туралы нұсқаулар

- ▶ Бақ электрбүйімі бойынша жұмыстарын еткізу алдында (мысалы күту, бөлшектерін ауыстыру және т.б.), сонымен қатар оны тасымалдау мен сақтауда оның батареясын ішінен шығарып алыңыз. Қосу/Өтіру түймешігінің байқаусыз басылып кеткен жағдайларында жаралану қауіп пайда болады.
- ▶ Тек қана осы бақ электрбүйімі үшін арналған арнайы Bosch аккумуляторларын қолданыңыз. Басқа түрлі аккумуляторларды қолдану жаралану және өрт қауібіне апара алады.
- ▶ Аккумулятор енгізу алдынан бақ электрбүйімнің оширіліп тұранын тексеріп алыңыз. Қосылып тұран бақ электрбүйімінің аккумуляторы енгізу әрекеттерін апарттарға апара алады.
- ▶ Аккумуляторды ашпаңыз. Қысқа түйкіталу қаупі бар.
-  Мысалы, аккумуляторды жылудан, сондай-ақ, үздіксіз күн жарығынан, оттан, судан және ылғалдан қорғаңыз. Жарылу қаупі бар.
- ▶ Қолданылмайтын аккумуляторды қағаз қыстырыштардан, тынндардан, кілттерден, инелдерден, бұрандалардан немесе контакттарға бөгет ет алатын басқа металл заттардан алыс жерде сақтаңыз. Аккумулятор контакттар арасындағы қысқа мерзімді түйкіталу себебінен қуйіп қалу немесе өрт пайда болуы мүмкін.
- ▶ Дұрыс пайдаланбаған аккумулятордан сұйықтық ағуы мүмкін. Оған тимекіз. Кездейсоқ тиғендегі, тиғен жерді сүмен шайыңыз. Сұйықтық көзге тисе, медициналық көмек алыңыз. Аккумулятордағы сұйықтық теріні тітіркендіруі немесе күйдіруі мүмкін.
- ▶ Аккумулятордан зақымданған немесе дұрыс пайдаланбаған жағдайда бұшығу мүмкін. Бұл жағдайдың ішке таза ауа кіргізіліз және шағымдар болса, медициналық көмек алыңыз. Булар тыныс алу жолдарын тітіркендіруі мүмкін.
- ▶ Аккумуляторларды тек қана шығаруышы тарапынан ұсынылатын электр оталдырыштармен толтырыңыз. Аккумуляторлардың белгілі түрлері үшін арналған электр оталдырыштарын басқа лайықсыз түрлі аккумуляторлармен қолданғанда өрт қауіп пайда болуы мүмкін.

► Зақымдалған аккумуляторден сұйықтық ағып, шекtes заттарды сулауы мүмкін. Тиісті беліктерді тексеріңіз. Оларды тазалаңыз, қажет болса алмастырыңыз.

► **Бұл аккумуляторларды тек өзіндідің Bosch өнімінде пайдаланыңыз.** Тек осы жағдайда аккумулятор ауыр шамадан тыс жүктемелерден қорғалған болады.

► **Тек өнімдің зауытық тақтайшасында көрсетілген көрнекі бар түпнұсқа Bosch аккумуляторларын пайдаланыңыз.** Басқа аккумуляторларды, мысалы, көшірмелерді, қалпына келтірілген аккумуляторларды немесе басқа маркалы аккумуляторларды пайдаланғанда, батарея жарылған кезде жарақаттар алу және мүлікті зақымдау қаупі бар.

► Аккумуляторды сұйықтықтардан және ылғалдан қорғаңыз.

► Аккумуляторды тек 0 °C – 50 °C температура ауқымында сақтаңыз. Аккумуляторды жаңада көлікте қалдырыманыз.

► Аккумулятордың желдету тесігін жұмсақ, таза және құрғақ щеткамен мүкіят тазалаңыз.

### Зарядтау құралдары үшін қауіпсіздік нұсқаулықтары



**Зарядтау құралын жаңырдан, сыйдан қорғаңыз.** Зарядтау құралының ішіне су кірсе, ол электр тоғының соғу қаупін арттырады.

► **Тек қана Bosch литий-иондық аккумуляторлерді немесе Bosch өнімдерінде орнатылған литий-иондық аккумуляторларды зарядтаңыз.** Аккумулятор қуаты зарядтау құралының аккумуляторды зарядтау қуатынан сәйкес болуы қажет. Кері жағдайда өрт немесе жарылу қаупі пайда болады.

► **Зарядтау құралын таза устаңыз.** Құралдың ластануы тоқ соғуы қаупін туындалады.

► **Әр пайдаланудан алдын зарядтау құралын, кабельді және айырды тексеріңіз. Ақауды байқасаңыз зарядтау құралын пайдаланбаңыз.** Зарядтау құралын езіңіз ашпаңыз, оны тен білікті маманға және түпнұсқалы бөлшектермен жөндөтіңіз. Зақымдалған зарядтау құралы, кабель және айыр электр тоғының соғу қаупін арттырады.

► **Зарядтау құралын қосулы қүйде оқай жанатын беттердің (мысалы, қағаз, мата және т. б.) үстінен қоймаңыз немесе жаңыш заттардың жаңында пайдаланбаңыз.** Зарядтау кезінде зарядтау құралының қызыу себебінен өрт қаупі пайда болады.

► **Балаларға абай болыңыз.** Балалардың зарядтау құралымен ойнамауына көз жеткізіңіз.

► **Балалардың немесе дене, сезім немесе ойлау қабілеттері шектеулі, не тәжірібесі мен білімі аз, зарядтау құралын дербес әрі дұрыс басқара алмайтын адамдардың зарядтау құралын жауапты адамның бақылауынсыз және нұсқауынсыз пайдалануына жол бермеңіз.** Кері жағдайда дұрыс пайдаланбау және жарақаттанулар қаупі пайда болады.

130 | Қазақша

## Белгілер

Төмөндеғі белгілер қолдану нұсқаулығын оку және түсінүштіктердің маңызды. Белгілер мен олардың мағынасын есте сақтаңыз. Белгілерді дұрыс түсінү шартынан бақылаудың мүмкіншілігін анықтайтын көмек етеді.

Белгі	Мағына
	Көрғай қолғабын киінж
	Реакция бағыты
	Қозғалыс бағыты
	Салмағы
	Қосу
	Өшіру
	Жабдықтар/қосалқы бөлшектер

## Тәғайындалу бойынша қолдану

Бақ электротүбіймі жапырақтарды және бақ қалдақтарын, мысалы шөп, бұтақтар мен шыбықтарды, және қарағайдың қылқандарын үрлеп жинау үшін мақсатталған.

## Техникалық мәліметтер

Жапырақтардың жиналышы		ALB 36 LI
Бақ номірі		3 600 HAO 4..
Ая ағымның жылдамдығы, макс.	км/сағ	250
EPTA-Procedure 01/2003 құжатына сай салмағы	кг	1,6
Жиынтық (батареясымен)	кг	2,8
Аккумулятор батареясы	литий иондық	
Бақ номірі	2 607 336 107	
Жұмыс кернеуі	B=	36
Куаты	Ah	2,6

\*Электр оталдырышымен AL 3620 CV Professional

Бақ электротүбійм тақташасындағы бүйім номіріне назар аударыңыз. Кейір бақ электротүбіймдарының сату атауларының өзгерілген түрде болуы мүмкін.

## Жапырақтардың жиналышы батареялы үрлегіш

Аккумуляторды толтыру уақыты (аккумулятор тоқсызы) мин 95

Аккумулятор көздерінің саны 20

## Аккумулятор батареясы

### литий иондық

Өнім номірі 2 607 337 047

Жұмыс кернеуі В= 36

Куаты Ah 4,0

Аккумуляторды толтыру уақыты (аккумулятор тоқсызы) мин 95

Аккумулятор көздерінің саны 20

## Электр оталдырыш

### AL 3620 CV Professional

Өнім номірі EU 2 607 225 657  
UK 2 607 225 659  
AU 2 607 225 661

Зарядтау тоғы A 2,0

Рұқсат етілген зарядтау температурасы аймағы °C 0 – 45

EPTA-Procedure 01/2003 құжатына сай салмағы кг 0,6

Сақтақ сыйыны

/II

## Электр оталдырыш

### AL 3640 CV Professional

Өнім номірі EU 2 607 225 099  
UK 2 607 225 102  
AU 2 607 225 103

Зарядтау тоғы A 4,0

Рұқсат етілген зарядтау температурасы аймағы °C 0 – 45

EPTA-Procedure 01/2003 құжатына сай салмағы кг 1,0

Сақтақ сыйыны

/II

Сериялық номірі бақ электротүбійм тақташасында көрсетілген

\*Электр оталдырышымен AL 3620 CV Professional

Бақ электротүбійм тақташасындағы бүйім номіріне назар аударыңыз. Кейір бақ электротүбіймдарының сату атауларының өзгерілген түрде болуы мүмкін.

## Шыл және дірілдеу туралы ақпарат

Шылдарды өлшеу мәндери EN 60335 стандарты бойынша белгіленген.

Электрбұйымның «А» белгісімен белгіленген деңгейі әдетте төмөнгідей болады: Дыбысты қысым деңгейі 78 дБ (А); Дыбысты қуат деңгейі 90 дБ (А). К терістігі = 1 дБ.

#### Қорғау күлакқақканың киіп жүрізі!

Тенседудің жалпы көрсеткіштері  $a_h$  (уш бағыттың векторлық қосындысы) және К терістік көрсеткіштері EN 60335 сәйкес:

$$a_h = 2,9 \text{ м}/\text{c}^2, K = 1,5 \text{ м}/\text{c}^2.$$

## Сәйкестік мәлімдемесі

«Техникалық мәліметтер» тарауында көрсетілген бұйымның төмөнде көрсетілген нормалар немесе нормативтің құжаттарына сай болғанын өз басымызben құттаймыз: EN 60335 нөмірінің 2011/65/EU, 2004/108/EG, 2006/42/EG, 2000/14/EG директиваларына сәйкес.

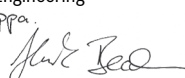
2000/14/EG: Көнілдеме етілтін дыбысты қуатының деңгейі 91 дБ (А). Қосымшаға сай Сәйкестіктік бағалау тәсілі V.

Өнім санаты: 34

Техникалық құжаттар (2006/42/EG, 2000/14/EG) төмөндеғідей:

Bosch Lawn and Garden Ltd., PT-LG/ENS4, Stowmarket, Suffolk IP14 1EY, England

Henk Becker	Helmut Heinzelmann
Executive Vice President	Head of Product Certification
Engineering	PT/ETM9

 i. V.   
Robert Bosch GmbH, Power Tools Division  
D-70745 Leinfelden-Echterdingen  
24.09.2013

## Монтаж және пайдалану

Әрекет мақсаты	Сурет
Жеткізу көлемі	1
Қақпақты үстінен енгізіп орнатыңыз	2
Аккумуляторды зарядтау	3
Аккумуляторды орнату	3
Аккумулятордың зарядталу күйіндикаторы	4
Қосу	5
Өшіру	5
Жұмыс бойынша нұсқаулар	6
Күту мен тазалау	7
Сақтау мен тасымалдау	7
Керек-жарақтарды таңдау	8

## Іске қосу

### Өз қауіпсіздігіңіз үшін!

- ▶ Бақ электрбұйымы бойынша жұмыстарын өткізу алдында (мысалы құту, бөлшектерін ауыстыру және т.б.), сонымен қатар оны тасымалдау мен сақтауда оның батареясын ішінен шығарып алыңыз. Қосу/Өшіру түймешігінің байқаусызы басылып кеткен жағдайларында жаралану қауіп пайда болады.
- ▶ Өшірілгеннен кейін бақ электрбұйымы тағы бірнеше секунд бойы жұмыс істеп тұрады (ауа ағымының дереу тоқталмауынан) Электрбұйымды қайта қосу алдынан оның қозғалтқышын толығымен тоқтатып алыңыз.
- ▶ Бақ электрбұйымын өшіріп, оны одан кейін дереу қайта қоспаңыз.

### Аккумуляторды зарядтау

- ▶ Басқа түрлі электр оталдырығыштарды қолданаңыз. Бұйыммен қорапта бірге ұсынылатын электр оталдырығыш өзініздің бақ электрбұйымыздың ішіндегі Li-иондар аккумуляторы үшін лайықты қылып жасалған.

- ▶ Желі қуатына назар аударыңыз! Тоқ көзінің қуаты зарядтау құралының зауыттық тақтайшасындағы мәліметтеріне сай болуы қажет. 230 В белгісімен белгіленген зарядтау құралдарымен 220 В жұмыс істеуге болады.

Аккумулятор, температура деңгейінің тек қана 0 °C мен 45 °C арасында оталдырығышпен толтыруды үйарынды еттін температура бақылауши жүйесімен жабдықталған. Бұл жүйе арқасында аккумулятордың жұмыс өмірінің ұзақ болуы қамтамасыз етіледі.

**Ескертпе:** аккумулятор ішінәра зарядталған күйде жеткізіледі. Аккумулятордың толық қуатын қамтамасыз ету үшін пайдалану алдында аккумуляторды зарядтау құрылышында толығымен зарядтаңыз.

Литий-иондық аккумуляторды пайдалану мерзімін қысқартысуз кез келген уақытта зарядтауға болады. Зарядтау процесін үзу аккумулятордың зақымдалуына әкелмейді.

Li-иондар аккумуляторы тоқтан терен ажыратуға қарсы арналы «Electronic Cell Protection (ECP)» жүйесі арқылы қоралады. Аккумуляторы тоқсыз қалған жағдайда бақ электрбұйымы қорғау схемасы арқылы өшіріліп койылады: Ауа ағымының жылдамдығы дереу төмөндел, батареяның толтырылуы қажет болады.

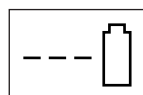
**⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ** **Бақ электрбұйым автоматты түрде өз-өзімен өшірілгеннен кейін Қосу/Өшіру түймешектеріне баспаңыз.** Бұл әрекет аккумулятордың бұзылуына апаруына мүмкін.

**132 | Қазақша****Оталдырышпен толтыру барысы**

Зарядтау адісі зарядтау құралының желі айрыры розетқаға салынып аккумулятор зарядтау науасына салынғаннан соң басталады.

Оңтайлы зарядтау әдісі арқылы аккумулятордың зарядтау күйі автоматты ретте анықталып, аккумулятор температурасы мен куатына байланысты тиімді зарядтау тоғымен орындалады.

Осылай аккумулятор сақталып зарядтау құралында тұрса әрдайым толық зарядталған болады.

**Оталдырышпен жылдам толтыру барысы**

**AL 3640 CV  
Professional**



**AL 3620 CV  
Professional**

Оталдырышпен жылдам толтыру барысы **жасыл LED-көрсеткішінің жылпылдан жануы** арқылы көрсетіледі.

Аккумулятордың көрсеткіші элементтері: Зарядталу кезінде үш жасыл жарықдиоды дайекті жанып қысқа уақытқа өshedі. Үш жасыл жарықдиоды үздіксіз жанса аккумулятор толық зарядталған болады. Аккумулятор толық зарядталған 5 минуттан соң жасыл жарықдиодтары өshedі.

**Ескерте:** Оталдырышпен жылдам толтыру функциясын тек қана аккумулятор температурасының лайықты үйгірінің деңгейіде болғанында қолдануға болады, «Техникалық мәліметтер» тарауын оқыңыз.

**Аккумулятор тоқпен толтырылды**

**AL 3640 CV  
Professional**



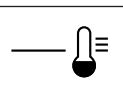
**AL 3620 CV  
Professional**

**Жасыл LED-көрсеткішіндегі тұрақты шам жанып тұруы** аккумулятордың тоқпен толғанын көрсетіп білдіреді.

Қосымша ретте шам. 2 секунд сигнал беріп, аккумулятордың толық зарядталғанын білдіреді.

Содан кейін ғана аккумуляторды пайдалануға болады.

Аккумулятор енгізілгенде **жасыл LED-көрсеткішіндегі тұрақты шам жанып тұруы** электр айрының электр розеткасына қосылып тұрып, электр оталдырыштың іске дайын болуын білдіреді.

**Аккумулятор температурасы 0 °Cден төмен немесе 45 °Cтен жоғары.**

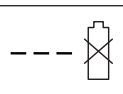
**AL 3640 CV  
Professional**



**AL 3620 CV  
Professional**

**Қызыл LED-көрсеткішіндегі тұрақты шам жанып тұруы** аккумулятор температурасының 0 °C мен – 45 °C арасындағы жылдам толтыру деңгейінен тыс болуын білдіреді. Лайкты температура деңгейіне жеткен сәтте электр оталдырышы автоматты турде өз-өзімен жылдам толтыру функциясына аудысады.

Аккумулятор температурасы керекті толтыру температурасы деңгейінен асып кетсе, электр оталдырышқа енгізілгенде аккумулятордың қызыл LED шамы жанып тұрады.

**Зарядтау мүмкін емес**

**AL 3640 CV  
Professional**



**AL 3620 CV  
Professional**

Оталдырышпен толтыру барысында басқа бөгет пайда болғанда ол **қызыл LED-көрсеткіштің жылпылдан жануы тұруы** арқылы көрсетіледі.

Оталдырышпен толтыру барысы бастала алмай және аккумуляторды толтыру мүмкін болмай жатыр («Қателер мен бөгеттер белгілеу» тарауын оқыңыз).

**Оталдырышпен толтыру бойынша нұсқаулар**

Үздіксіз немесе көп реттік зарядтауардан соң зарядтау құралы қызыл кетуі мүмкін. Бұл қаупті емес және зарядтау құралында техникалық ақау барын білдірмейді.

Пайдалану мерзімінің айтарлықтай қысқаруы аккумулятордың ескіргенін және аустыры керектігін білдіреді.

Қоқыстарды қайта өндеу туралы нұсқауларды орындаңыз.

**Аккумуляторды сұтуы (Active Air Cooling)**

Зарядтау құралына орнатылған жедеткіш басқаруы орнатылған аккумулятор температурасын бақылайды.

Аккумулятор температурасы 30 °C жоғары болса, жедеткіш оны оңтайлы зарядтау температурасына дейін сұтады. Қосылған жедеткіш желдету дыбысын шығарады.

Жедеткіш айланбаса аккумулятор температурасының оңтайлы қалыпта болғаны немесе жедеткіштің бұзылғаны. Бұл жағдайда аккумуляторды зарядтау уақыты ұзарады.

**Аккумулятор зарядталу күйі индикаторы**

Аккумуляторды зарядтау күйінің индикаторы бірнеше секунд жартылай немесетолық басылған қосқыш/өшіргіш күйінде аккумулятордың зарядталғанын көрсетеді және 3 жасыл жарықдиодын қамтиды.

Жарықдиоды	Куаты
Үздіксіз жарық 3 x жасыл	≥ 2/3
Үздіксіз жарық 2 x жасыл	≥ 1/3

**Жарықдиоды**

Үздіксіз жарық 1 x жасыл

**Куаты**

< 1/3

Жыптылтытайтын жарық 1 x жасыл

Резерв

**Пайдалану нұсқаулары**

Жұмыс істегенізде электрбұйымды ылғи шамамен 3 см жер үстінен ұстаңыз.

Ыстық, жана алатын немесе жарыла алатын заттарды үрлеп жинаңыз.

**Қателерді белгілеу**

Симптомдар	Мүмкін болған себептер	Көмек
Қосқаннан кейін электрбұйым жұмыс істемей түр	Батареяны салу алдынан Қосу/Өшіру түймешігі дұрыс басылып өшірілмеді	Электрбұйымды өшіріңіз, оны қайта қосу алдынан 3 секунд күте тұрыңыз
Бақ электрбұйымы істемей түр	Батареяның тоғынан айырылуы	Батареяны тоқпен толтырыңыз, «Электротоқпен толтыру бойынша нұсқауларын» оқыңыз
	Аккумулятор тым сұық/тым ыстық	Аккумуляторды жылтытып/сұтып алыңыз
	Бақ электрбұйымы бұзылған	Қызмет көрсету орталығымен хабарласыңыз
	Бақ электрбұйымының ішкі кабель жүйесі бұзылған	Қызмет көрсету орталығымен хабарласыңыз
Бақ электрбұйымы тоқталулармен жұмыс істеп түр	Қосу/Өшіру түймешігі бұзылған	Қызмет көрсету орталығымен хабарласыңыз
Қатты вибрациялар/ шуылдар	Бақ электрбұйымы бұзылған	Қызмет көрсету орталығымен хабарласыңыз
Жұмыс ұқыты үшін батареяның бір толтыруы жеткіліксіз.	Батарея ұзақ ұқыт бойынша қолданылмады немесе қысқа ұқыт бойы ғана қолданылды	Батареяны толығымен тоқпен толтырыңыз; «Тоқпен толтыру бойынша нұсқауларын» да оқыңыз
	Батареясы бос немесе бұзылған	Аккумуляторды алмастыру
		Жылдамдықты теменірек деңгейге қойыңыз
Бақ электрбұйымы үрлемей түр	Қақпақ бітеліп қалған	Қақпақты жапырақтардан тазалаңыз
	Электрбұйым өшіріліп қалды	Электрбұйымды өшіріп алып, ауа ағымының жылдамдығы тым тәмен болғанда батареяны тоқпен толтырыңыз
Қақпақ электрбұйым үстінен енгізіліп қондырылмай түр.	Дұрыс түрде құрастырылып орнатылмаған	«Құрастырып орнату» тарауын оқыңыз

**134 | Қазақша**

<b>Симптомдар</b>	<b>Мүмкін болған себептер</b>	<b>Көмек</b>
Аккумулятор зарядтау индикаторы үздіксіз жаңады	Аккумулятор (дұрыс) салынбаған	Аккумулятор зарядтау құралына дұрыс салыныс
Зарядтау мүмкін емес	Аккумулятор ластанған	Аккумулятор контактілерін тазалау; мысалы, аккумуляторды бірнеше рет зарядтау науасына салып-шығарыңыз, қажет болса оны ауыстырыңыз
	Аккумулятор бұзылған	Аккумуляторды алмастыру
Аккумулятор зарядтау индикаторы жаңай жатыр	Зарядтау құралының айыры (дұрыс) салынбаған	Айыр (толық) розеткаға салыныс
	Розетка, желі кабелі немесе зарядтау құралы бұзылған	Желі қуатын тексеру, зарядтау құралын керек болса Bosch электр құралдарының авторизацияланған клиенттерге қызмет көрсету орталықтарында тексеріңіз

## Тұтынушыға қызмет көрсету және пайдалану көңестері

[www.bosch-garden.com](http://www.bosch-garden.com)

Сурақтарыңыз және қосалқы бөлшектеріне тапсырыс бергенінде әрдайым тақташада жазылған 10 саннын тұратын бүйім нөмірін хабарлауыңыз керек. 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. ЕСКЕРТ! Заңсыз жолмен әкелінген өнімдерді пайдалану қауіпті, денсаулығының зиян келтіруі мүмкін. Өнімдерді заңсыз жасау және тарату әкімшілік және қылмыстық тәртіп бойынша Заңмен қудаланады.

### Қазақстан

ЖШС «Роберт Бош»  
Электр құралдарына қызмет көрсету орталығы  
Алматы қаласы  
Қазақстан  
050050  
Райымбек данғылы  
Коммунальная көшесінің бұрышы, 169/1  
Тел.: +7 (727) 232 37 07  
Факс: +7 (727) 233 07 87  
E-Mail: info.powertools.ka@bosch.com  
Ресми сайты: [www.bosch.kz](http://www.bosch.kz); [www.bosch-pt.kz](http://www.bosch-pt.kz)

## Тасымалдау

Бұл литий-иондық аккумуляторлар қауіпті тауарларға қойылатын талаптарға сәйкес болуы керек. Пайдалануыш аккумуляторларды көшеде қосымша құжаттарсыз тасымалдай алады. Үшінші тұлғалар (мысалы, әуе көлігі немесе жиберу) орамага және маржаларға қойылатын арнайы талаптарды сақтау керек. Жиберуге дайындау кезінде қауіпті жүктөр маманына хабарласу керек.

Аккумуляторды корпусы зақымдалған болса ғана жіберін. Ашық түйіспелерді желімденіп және аккумуляторды орамада қозғалмайтындей ораныз. Қажет болса, қосымша үлттық ережелерді сақтаңыз.

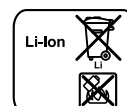
## Кәдеге жарату

Бақ электрбүйімдарын, қосымша бөлшектер мен қорапшаларды қоршаған ортаға зиян келдірмейтін кәдеге жарату қажет. Бақ электрбүйімдарын, электр оталдырыштары мен аккумуляторларын/батареяларын түрмисстық қалдықтар контейнеріне салмаңыз!

### Тек қана ЕО елдері үшін:

 Еуропалық 2012/19/EU директивасына сәйкес, қолдануға жарамсыз электр және электроника бүйімдары мен құралдары, және 2006/66/EG директивасына сәй, бұзылған немесе қолдануға жарамсыз есқи аккумуляторлар/батареялар бөлек ірітеліп жиналып, қоршаған ортаға зиян келтірмей қайта қолдану үшін өндөлуге тапсырылуы қажет.

### Аккумуляторлар/батареялар:



#### Li-ион:

«Тасымалдау» тарауындағы нұсқауларына назар аударыңыз.

Техникалық өзгерістер енгізу құқығы сақталады.

## Română

### Instrucțiuni privind siguranța și protecția muncii

**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.



Averți grijă ca persoanele aflate în apropiere să nu fie rănite de corpurile străine aruncate de scula electrică.



Ventilator care se rotește. Nu introduceți mâinile și picioarele în fantele ventilatorului în timpul funcționării sculei electrice de grădină.



Aveți grijă ca celelalte persoane să păstreze o distanță sigură față de scula electrică de grădină.



Nu deschideți sau nu scoateți capacul de protecție în timpul funcționării motorului.



Avertisment: mențineți o distanță sigură față de scula de grădină cât timp aceasta lucrează.



Purtați protecții auditive.



Purtați ochelari de protecție.



Îndepărtați acumulatorul înainte de a curăța, regla, sau a lăsa fără supraveghere, chiar și pentru scurt timp, scula electrică de grădină.



Nu lucrați în ploaie și nu lăsați afară pe timp de ploaie, suflanta de frunze cu acumulator.



Nu folosiți încărcătorul dacă prezintă cablul de alimentare deteriorat.



Folosiți încărcătorul numai în spații uscate.



Încărcătorul este echipat cu un transformator de siguranță.

#### Manevrare

- Nu permiteți niciodată copiilor sau persoanelor nefamiliarizate cu prezentele instrucțiuni, să folosească scula electrică de grădină. Este posibil ca normele naționale să limiteze vârstă operatorului. În caz de nefolosire, păstrați scula electrică de grădină la loc inaccesibil copiilor.
- Această sculă electrică de grădină nu este destinată utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu deficiențe sensoriale sau intelectuale sau cu o experiență insuficientă și/sau cunoștințe insuficiente, în afara cazului în care se află sub supravegherea unei persoane răspunzătoare de siguranța lor sau primesc îndrumări de la aceasta, cu privire la utilizarea sculei electrice de grădină. Copiii trebuie supravegheati pentru a ne asigura că aceștia nu se joacă cu scula electrică de grădină.
- Operator sau utilizatorul este ținut răspunzător pentru accidente sau pagube provocate altor oameni sau bunurilor acestora.
- În timpul funcționării sculei electrice nu este permisă staționarea persoanelor sau animalelor într-un perimetru cu raza de 3 metri în jurul acesteia. În sectorul de lucru, operatorul este cel care este răspunzător față de terți.
- Nu folosiți în niciun caz scula electrică de grădină atunci când persoane, mai ales copii sau animale de casă se află în imediata apropiere.
- Folosiți scula electrică de grădină numai la lumina zilei sau la lumină artificială bună.
- Nu folosiți mașina dacă sunteți obosită sau bolnavi, sau vă aflați sub influența alcoolului, a drogurilor sau medicamentelor.
- În caz de condiții meteo nefavorabile, mai ales dacă se apropie o furtună, nu lucrați cu scula electrică de grădină.
- Nu folosiți scula electrică de grădină dacă sunteți desculți sau încălțați cu sandale deschise. Purtați încălțăminte solidă și pantaloni lungi.
- Aveți grijă ca îmbrăcămintea largă să nu fie trasă în interiorul canalului de intrare a aerului, pentru că aceasta ar putea provoca răniri.
- Folosiți scula electrică de grădină numai cu duza montată.
- Aveți grijă ca părul lung să nu fie tras în interiorul canalului de intrare a aerului, pentru că aceasta ar putea provoca răniri.
- Aveți grijă să păsiți în condiții de siguranță pe suprafețele aflate în pantă.

**136 | Română**

- Îndepărtați murdăria din toate fantele de aerisire.
- Nu suflați în niciun caz murdăria/frunzele în direcția persoanelor aflate în apropiere.
- **Nu aduceți modificări sculei electrice de grădină.** Modificările neautorizate pot afecta siguranța în exploatare a sculei dumneavoastră electrice de grădină și pot duce la amplificarea zgometelor și vibrațiilor acesteia.
- Păsiți întotdeauna încet, nu alergați niciodată repede.
- Nu vă suprasolicitați și mențineți-vă întotdeauna echilibrul.

**Întreținere**

- Controlați dacă piulițele, bolturile și șuruburile sunt bine fixate pentru garantarea funcționării în condiții de siguranță a foarfecelui de tăiat gard viu.
- Controlați scula electrică de grădină și, din considerente legate siguranță, înlocuiți componentele uzate sau deteriorate ale acesteia.
- Asigurați-vă că piesele noi utilizate la schimbare provin de la Bosch.

**Indicații privind manevrarea optimă a acumulatorului**

- **Extrageți acumulatorul din scula electrică de grădină înaintea oricăror intervenții asupra acestea (de exemplu întreținere, schimbarea accesoriilor etc.) cât și în timpul transportului și al depozitării.** În cazul acționării involuntare a întreupătorului pornit/oprit există pericol de răniere.
- **Folosiți numai acumulatori Bosch prevăzuți pentru această sculă electrică de grădină.** Întrebuințarea altor acumulatori poate duce la răniere și pericol de incendiu.
- **Înainte de a introduce acumulatorul în scula electrică de grădină, asigurați-vă că aceasta este oprită.** Introducerea unui acumulator într-o sculă electrică de grădină pornită poate duce la accidente.
- **Nu deschideți acumulatorul.** Există pericol de scurtcircuit.
-  **Feriti acumulatorul de căldură, de asemenea de ex. de radiații solare continue, foc, apă și umezeală.** Există pericol de explozie.
- **Tineți acumulatorul nefolosit departe de agrafe de birou, monezi, chei, cuie, șuruburi sau alte obiecte metalice mici, care ar putea duce la șuntarea contactelor.** Un scurtcircuit între contactele acumulatorului poate provoca arsuri sau incendii.
- **În caz de utilizare greșită, din acumulator se poate surge lichid. Evitați contactul cu acesta.** În caz de contact accidental clătiți bine cu apă. Dacă lichidul vă intră în ochi, consultați și un medic. Lichidul scurs din acumulator poate duce la iritații ale pielii sau la arsuri.
- **În cazul deteriorării sau utilizării necorespunzătoare a acumulatorului se pot degaja vapori.** Aerisiti cu aer proaspăt iar dacă vă se face rău consultați un medic. Vaporii pot irita căile respiratorii.
- **Încărcați acumulatorii numai cu încărcătoare recomandate de către producător.** Un încărcător

recomandat pentru acumulatori de un anumit tip, poate lăua foc atunci când este folosit pentru încărcarea altor acumulatori decât cei prevăzuți pentru acesta.

- **În cazul în care acumulatorul este defect, din acesta se scurge lichidul care umezește obiectele învecinate.** Verificați componentele afectate. Curătați-le sau, dacă este necesar, schimbați-le.
- **Folosiți acumulatorul numai împreună cu scula dumneavoastră electrică Bosch.** Numai astfel acumulatorul va fi protejat împotriva suprasolicitării periculoase.
- **Folosiți numai acumulatori originali Bosch având tensiunea specificată pe plăcuța indicatoare a tipului sculei dumneavoastră electrică.** În cazul utilizării altor acumulatori, de exemplu produse contrafăcute, acumulatori recondiționați sau produse de fabricație străină, există pericol de răniere și pagube materiale cauzate de explozia acumulatorilor.
- Protejați acumulatorul împotriva umezelii și a apei.
- Depozitați acumulatorul numai în domeniul de temperatură de la 0 °C la 50 °C. Nu lăsați acumulatorul în autovehicul, de exemplu pe timpul verii.
- Ocasional curătați fantele de ventilație ale acumulatorului cu o pensulă moale, curată și uscată.

**Instructiuni privind siguranța pentru încărcătoare**

**Feriti încărcătorul de ploaie sau umerzeală.** Pătrunderea apei în încărcător mărește riscul de electrocutare.

- **Încărcați numai acumulatori Li-Ion Bosch sau acumulatori Li-Ion integrați în produse Bosch.** Tensiunea acumulatorului trebuie să se potrivească cu tensiunea de încărcare a încărcătorului. În caz contrar există pericol de incendiu și explozie.
- **Păstrați încărcătorul curat.** Prin murdărire crește pericolul de electrocutare.
- **Înainte de utilizare controlați întotdeauna încărcătorul, cablul și ștecherul.** Nu folosiți încărcătorul, în cazul în care constatați deteriorarea acestuia. Nu deschideți singuri încărcătorul și nu permiteți repararea acestuia decât de către personal de specialitate și numai cu piese de schimb originale. Încărcătoarele, cablurile și ștecherele deteriorate măresc riscul de electrocutare.
- **Nu folosiți încărcătorul pe un substrat inflamabil (de ex. hârtie, textile etc.) resp. în mediu cu pericol de explozie.** Din cauza încălzirii care se produce în timpul încărcării există pericol de incendiu.
- **Supravegheați copiii.** Astfel veți fi siguri că aceștia nu se joacă cu încărcătorul.
- **Copiii și persoanele care din cauza deficiențelor lor fizice, senzoriale, intelectuale sau a lipsei lor de experiență sau cunoștințe nu sunt capabile să folosească în condiții de siguranță încărcătorul, nu au voie să utilizeze acest încărcător fără supraveghere sau instruire din partea unei persoane responsabile.** În caz contrar există pericol de utilizare greșită și răniiri.

## Simboluri

Următoarele simboluri sunt importante pentru citirea și înțelegerea instrucțiunilor de folosire. Rețineți simbolurile și semnificația acestora. Interpretarea corectă a simbolurilor va ajuta să utilizați mai bine și mai sigur scula electrică de grădină.

Simbol	Semnificație
	Purtați mănuși de protecție
	Direcția reacției
	Direcție de deplasare
	Greutate
	Pornire
	Oprire
	CLICK!
	Accesorii/piese de schimb

## Utilizare conform destinației

Scula electrică de grădină este destinată suflării frunzelor și deșeurilor din grădină ca de exemplu iarba, crengile și acele de pin.

## Date tehnice

Suflantă de frunze cu acumulator		ALB 36 LI
Număr de identificare		3 600 HAO 4..
Viteză maximă flux de aer	km/h	250
Greutate conform EPTA-Procedure 01/2003	kg	1,6
Set (cu acumulator)	kg	2,8
Acumulator		Tehnologie lithiu-ion
Număr de identificare		2 607 336 107
Tensiune nominală	V=	36
Capacitate	Ah	2,6
Timp de încărcare (acumulator descărcat)	min	95

\*cu încărcător AL 3620 CV Professional

Vă rugăm să rețineți numărul de identificare de pe plăcuța indicatoare a tipului sculei dumneavoastră electrice de grădină. Denumirile comerciale ale diferitelor scule electrice de grădină pot varia.

Suflantă de frunze cu acumulator		ALB 36 LI
Număr celule de acumulator		20
Acumulator		Tehnologie lithiu-ion
Număr de identificare		2 607 337 047
Tensiune nominală	V=	36
Capacitate	Ah	4,0
Timp de încărcare (acumulator descărcat)	min	95
Număr celule de acumulator		20
Încărcător		AL 3620 CV Professional
Număr de identificare	EU	2 607 225 657
	UK	2 607 225 659
	AU	2 607 225 661
Curent de încărcare	A	2,0
Domeniu admis al temperaturilor de încărcare	°C	0 – 45
Greutate conform EPTA-Procedure 01/2003	kg	0,6
Clasa de protecție		□/II
Încărcător		AL 3640 CV Professional
Număr de identificare	EU	2 607 225 099
	UK	2 607 225 102
	AU	2 607 225 103
Curent de încărcare	A	4,0
Domeniu admis al temperaturilor de încărcare	°C	0 – 45
Greutate conform EPTA-Procedure 01/2003	kg	1,0
Clasa de protecție		□/II
Număr de serie	vezi plăcuța indicatoare a tipului sculei electrice de grădină	

\*cu încărcător AL 3620 CV Professional

Vă rugăm să rețineți numărul de identificare de pe plăcuța indicatoare a tipului sculei dumneavoastră electrice de grădină. Denumirile comerciale ale diferitelor scule electrice de grădină pot varia.

## Informație privind zgomotul/vibratiile

Valorile măsurate ale zgomotului au fost determinate conform EN 60335.

Nivelul de zgomot evaluat A al sculei electrice este în mod normal de: nivel presiune sonoră 78 dB(A); nivel putere sonoră 90 dB(A). Incertitudine K = 1 dB.

**Purtați aparat de protecție auditivă!**

**138 | Română**

Valorile totale ale vibrațiilor  $a_h$  (suma vectorială a trei direcții) și incertitudinea K au fost determinate conform EN 60335:  $a_h = 2,9 \text{ m/s}^2$ ,  $K = 1,5 \text{ m/s}^2$ .

### **Declarație de conformitate CE**

Declarăm pe proprie răspundere că produsul descris la paragraful „Date tehnice“ este în conformitate cu următoarele standarde sau documente normative: EN 60335 potrivit dispozitiilor Directivelor 2011/65/UE, 2004/108/CE, 2006/42/CE, 2000/14/CE.

2000/14/CE: nivel garantat al puterii sonore 91 dB(A). Procedură de evaluare a conformității potrivit Anexei V.

Categorie produs: 34

Documentație tehnică (2006/42/CE, 2000/14/CE) la: Bosch Lawn and Garden Ltd., PT-LG/ENS4, Stowmarket, Suffolk IP14 1EY, England

Henk Becker Helmut Heinzelmann  
Executive Vice President Head of Product Certification  
Engineering PT/ETM9

 i. V.   
Robert Bosch GmbH, Power Tools Division  
D-70745 Leinfelden-Echterdingen  
24.09.2013

### **Montare și funcționare**

Scopul acțiunii	Figura
Set de livrare	1
Montarea duzei	2
Încărcarea acumulatorului	3
Montarea acumulatorului	3
Indicator de încărcare acumulator	4
Pornire	5
Oprire	5
Indicații de lucru	6
Întreținere și curățare	7
Depozitare și transport	7
Alegerea accesoriilor	8

### **Punere în funcțiune**

#### **Pentru siguranță dumneavoastră**

► **Extrageți acumulatorul din scula electrică de grădină înaintea oricărui intervenție asupra acesteia (de exemplu întreținere, schimbarea accesoriilor etc.) cât și în timpul transportului și al depozitării.** În cazul acționării involuntare a întreupătorului pornit/oprit există pericol de rănire.

► **După deconectare, scula electrică de grădină mai funcționează încă din inertie timp de câteva secunde (se menține fluxul de aer).** Lăsați motorul să se opreasă complet înainte de a o reconecta.  
**Nu deconectați și reconectați rapid scula electrică de grădină.**

#### **Încărcarea acumulatorului**

► **Nu folosiți alt încărcător.** Încărcătorul din setul de livrare este adaptat acumulatorului litiu-ion incorporat în scula dumneavoastră electrică de grădină.

► **Respectați tensiunea de alimentare!** Tensiunea sursei de curent trebuie să coincidă cu datele de pe placă indicatoare a tipului încărcătorului. Încărcătoarele inscripționate cu 230 V pot funcționa și la 220 V.

Acumulatorul este echipat cu un sistem de supraveghere a temperaturii care-i permite încărcarea numai în domeniul de temperaturi cuprins între 0 °C și 45 °C. Astfel se obține o durată de viață îndelungată a acumulatorului.

**Indicație:** Acumulatorul se livrează parțial încărcat. Pentru a asigura funcționarea la capacitatea nominală a acumulatorului, înainte de prima utilizare încărcați complet acumulatorul în încărcător.

Acumulatorul cu tehnologie litiu-ion poate fi încărcat în orice moment, fără ca prin aceasta să i se reducă durata de viață. O întrerupere a procesului de încărcare nu dăunează acumulatorului.

Acumulatorul Li-Ion este protejat împotriva descărcării profunde prin „Electronic Cell Protection (ECP)“. Când acumulatorul s-a descărcat, scula electrică de grădină este deconectată prin un circuit de protecție: Viteza fluxului de aer scade imediat, acumulatorul trebuie încărcat.

**ATENȚIE** **După deconectarea automată a sculei electrice de grădină nu mai apăsați întreupătorul pornit/oprit.** Acumulatorul se poate deteriora.

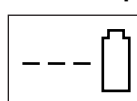
#### **Proces de încărcare**

Procesul de încărcare începe imediat după introducerea în priză a ștecherului încărcătorului și a acumulatorului în compartimentul de încărcare.

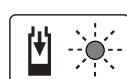
Prin procesul de încărcare inteligentă, starea de încărcare a acumulatorului este sesizată automat iar acumulatorul va fi încărcat cu un curent de încărcare întotdeauna optim, în funcție de temperatura și tensiunea sa.

În acest mod acumulatorul este menajat, iar în cazul păstrării sale în încărcător, el va fi întotdeauna încărcat la capacitate maximă.

#### **Încărcare rapidă**



**AL 3640 CV  
Professional**



**AL 3620 CV  
Professional**

Procesul de încărcare rapidă este indicat de **clipirea indicatorelor cu LED-uri verzi**.

Element indicator pe acumulator: În timpul procesului de încărcare cele trei LED-uri verzi se aprind unul după celălalt și se sting pentru scurt timp. Acumulatorul este complet încărcat, atunci când cele trei LED-uri verzi luminează continuu. Aproximativ 5 minute după ce acumulatorul s-a încărcat complet, cele trei LED-uri verzi se sting din nou.

**Indicație:** Procesul de încărcare rapidă este posibil numai dacă temperatura acumulatorului se situează în domeniul temperaturilor admise, vezi paragraful „Date tehnice“.

#### Acumulator încărcat



AL 3640 CV  
Professional



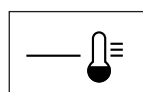
AL 3620 CV  
Professional

**Lumina continuă a indicatorului cu LED verde** semnalizează faptul că acumulatorul este încărcat la capacitate maximă.

În plus se aude pentru un interval de apox. 2 secunde un semnal sonor care semnalizează acustic încărcarea la capacitatea maximă a acumulatorului.

În continuare acumulatorul poate fi scos și folosit imediat. În cazul în care acumulatorul nu este introdus în încărcător, **lumina continuă a indicatorului cu LED verde** semnalizează faptul că ștecherul este introdus în priză și încărcătorul este pregătit de funcționare.

#### Temperatura acumulatorului sub 0 °C și peste 45 °C



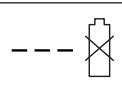
AL 3640 CV  
Professional



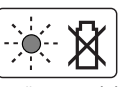
AL 3620 CV  
Professional

**Lumina continuă a indicatorului cu LED roșu** semnalizează că temperatura acumulatorului se situează în afara domeniului temperaturilor de încărcare rapidă de 0 °C – 45 °C. Imediat ce se atinge domeniul temperaturilor admise, încărcătorul comută automat pe încărcare rapidă. Dacă acumulatorul se află în afara domeniului temperaturilor de încărcare admise, se aprinde LED-ul roșu ale acumulatorului în momentul introducerii acestuia în încărcător.

#### Nu este posibilă încărcarea



AL 3640 CV  
Professional



AL 3620 CV  
Professional

Dacă procesul de încărcare prezintă vre-un alt deranjament, acesta este indicat prin **clipirea indicatorului cu LED roșu**.

Procesul de încărcare nu poate fi inițiat iar încărcarea acumulatorului nu este posibilă (vezi paragraful „Detectarea defecțiunilor“).

#### Indicații privind încărcarea

În caz de încărcare continuă, respectiv în cazul unor cicluri de încărcare care se succed fără întrerupere, încărcătorul se poate încălzi. Acest fapt nu prezintă importanță și indică o defecțiune tehnică a încărcătorului.

Un timp de funcționare considerabil diminuat după încărcare indică faptul că acumulatorul s-a uzat și trebuie înlocuit.

Respectați instrucțiunile privind eliminarea.

#### Răcirea acumulatorului (Active Air Cooling)

Sistemul de reglare a ventilatorului integrat în încărcător supravehează temperatura acumulatorului introdus. Dacă temperatura acumulatorului depășește 30 °C, acumulatorul va fi răcit de un ventilator, până la temperatura optimă de încărcare. Când este conectat, ventilatorul produce un zgomot caracteristic.

În situația în care ventilatorul nu funcționează, înseamnă că temperatura acumulatorului se situează în domeniul temperaturilor optime de încărcare sau ventilatorul este defect. În acest ultim caz, timpul de încărcare a acumulatorului se prelungeste.

#### Indicatorul nivelului de încărcare al acumulatorului

Indicatorul stării de încărcare a acumulatorului indică timp de câteva secunde starea de încărcare a acumulatorului, atunci când întrerupătorul pornit/oprit este apăsat pe jumătate sau complet și se compune din 3 LED-uri verzi.

LED	Capacitate
Lumină continuă 3 x verde	≥ 2/3
Lumină continuă 2 x verde	≥ 1/3
Lumină continuă 1 x verde	< 1/3
Lumină intermitentă 1 x verde	rezervă

#### Instrucțiuni de lucru

În timpul lucrului țineți scula electrică de grădină întotdeauna la aprox. 3 cm deasupra solului.

Nu suflați materiale fierbinți, inflamabile sau explozibile.

140 | Română

## Detectarea defecțiunilor



Simptome	Cauză posibilă	Remediere
Scula electrică de grădină nu pornește după conectare	Întrerupătorul pornit/oprit nu a fost închis corect înainte de introducerea bateriei	Închideți-l și așteptați 3 secunde înainte de a-l deschide din nou
Scula electrică de grădină nu funcționează	Acumulator descărcat	Încărcați acumulatorul, vezi și indicațiile privind încărcarea
	Acumulatorul este prea rece/prea fierbinte	Lăsați acumulatorul să se încălzească/răcească
	Scula electrică de grădină este defectă	Adresați-vă centrului de asistență tehnică post-vânzări
	Cablajul intern al sculei electrice de grădină este defect	Adresați-vă centrului de asistență tehnică post-vânzări
Scula electrică de grădină funcționează cu întreruperi	Întrerupătorul pornit/oprit defect	Adresați-vă centrului de asistență tehnică post-vânzări
Vibrății/zgomote puternice	Scula electrică de grădină este defectă	Adresați-vă centrului de asistență tehnică post-vânzări
Durata de funcționare cu acumulatorul încărcat este prea scurtă	Acumulatorul nu a fost folosit un timp mai îndelungat sau a fost folosit numai pentru scurt timp	Încărcați complet acumulatorul; vezi și „Indicații privind încărcarea“
	Acumulator descărcat sau defect	Înlăcuți acumulatorul Reglați o viteză mai mică
Scula electrică de grădină nu suflă	Duza este blocată	Desfundati duza
	Scula electrică de grădină se deconectează	Dacă viteză fluxului de aer scade considerabil, deconectați scula electrică de grădină și încărcați acumulatorul
Duza nu poate fi montată pe sucul electrică de grădină	Montare greșită	vezi „Montare“
Indicatorul de încărcare a acumulatorului luminează continuu	Acumulatorul nu este montat (corect)	Montați corect acumulatorul în încărcător
Nu este posibilă încărcarea	Contactele acumulatorului sunt murdare	Curățați contactele acumulatorului; de ex. introducând și extrăgând de mai multe ori acumulatorul, dacă este cazul înlăcuți acumulatorul
Indicatorul de încărcare a acumulatorului nu luminează	Acumulator defect	Înlăcuți acumulatorul
	Ștecherul încărcătorului nu este introdus (corect) în priza de curent	Introduceți (complet) ștecherul în priza de curent
	Priza de curent, cablul de alimentare sau încărcătorul sunt defecte	Verificați tensiunea rețelei, dacă este cazul duceți încărcătorul pentru verificare la un centru autorizat de service și asistență tehnică post-vânzări pentru scule electrice Bosch

## Asistență clienți și consultanță privind utilizarea

[www.bosch-garden.com](http://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 al sculei electrice de grădină.

### România

Robert Bosch SRL  
Centru de service Bosch  
Str. Horia Măcelaru Nr. 30 – 34  
013937 București  
Tel. service scule electrice: (021) 4057540  
Fax: (021) 4057566  
E-Mail: infoBSC@ro.bosch.com  
Tel. consultanță clienți: (021) 4057500  
Fax: (021) 2331313  
E-Mail: infoBSC@ro.bosch.com  
[www.bosch-romania.ro](http://www.bosch-romania.ro)

## Transport

Acumulatorii Li-Ion integrati respectă cerințele legislației privind transportul mărfurilor periculoase. Acumulatorii pot fi transportați rutier fără restricții de către utilizator.

În cazul transportului de către terți (de exemplu: transport aerian sau prin firmă de expediri) trebuie respectate cerințe speciale privind ambalarea și marcarea. În această situație, la pregătirea expedierii trebuie consultat un expert în transportul mărfurilor periculoase.

Expediați acumulatorii numai în cazul în care carcasa acestora este intactă. Acoperiți cu bandă de lipit contactele deschise și ambalați astfel acumulatorul încât să nu se poată deplasa în interiorul ambalajului.

Vă rugăm să respectați eventualele norme naționale suplimentare.

## Eliminare

Sculele electrice de grădină, accesorioile și ambalajele trebuie direcționate spre o stație de revalorificare ecologică.

Nu aruncați sculele electrice de grădină, încărcătoarele și acumulatorii/bateriile în gunoiul menajer!

### Numai pentru țările UE:



Conform Directivei Europene 2012/19/UE, echipamentele electrice și electronice uzate și, conform Directivei Europene 2006/66/CE, acumulatorii/bateriile defecte sau consumate trebuie colectate separat și direcționate către o stație de reciclare ecologică.

### Acumulatori/baterii:



#### Li-Ion:

Vă rugăm să respectați indicațiile de la paragraful „Transport”.

**Sub rezerva modificărilor.**

Bosch Power Tools

F 016 L70 962 | (20.11.13)

## Български

### Указания за безопасна работа

**Внимание!** Прочетете указанията по-долу внимателно. Запознайте се добре с обслужващите елементи и начинът на работа с Вашия градински електроинструмент. Запазете ръководството за експлоатация за ползване по-късно.

### Пояснения на символите на градинския електроинструмент



Общо указание за опасност.



Прочетете ръководството за експлоатация.



Внимавайте намиращи се наблизо лица да не бъдат наранени от отхвърчащи частици.



Въртящо се витло на турбина. Не поставяйте ръцете и краката си в отворите на корпуса, докато градинският електроинструмент работи.



Внимавайте други лица да се намират на безопасно разстояние от градинския електроинструмент.



Не отваряйте,resp. не демонтирайте предпазния капак, докато електродвигателят работи.



Внимание: Когато градинският електроинструмент работи, стойте на безопасно разстояние от него.



Работете с шумозаглушители (атифони).



Работете с предпазни очила.



Преди да почиствате градинския електроинструмент, изваждайте акумулаторната батерия.



Не работете на дъжд и не оставяйте акумулаторната машина за издухване на шума на открito, докато вали.

**142 | Български**

Не използвайте зарядното устройство, ако захранващият му кабел е повреден.



Използвайте зарядното устройство само в сухи помещения.



Зарядното устройство е съоръжено с предпазен трансформатор.

**Обслужване**

- ▶ В никакъв случай не допускайте с този градински електроинструмент да работят деца или лица, незапознати с указанията за работа с него. Възможно е националното законодателство да налага допълнителни ограничения за работа с този градински електроинструмент. Когато електроинструментът не се използва, го съхранявайте на места, недостъпни за деца.
- ▶ Този градински електроинструмент не е предназначен за ползване от лица с ограничени физически, сензорни или психически възможности или от лица с недостатъчен опит или недостатъчни познания (включително и от деца), освен когато те са наблюдавани от лице, отговарящо за безопасността или когато са обучавани за работа с градински електроинструмент.
- ▶ Трябва да се внимава деца да не играят с градинския електроинструмент.
- ▶ Отговорен за травми на други лица или за материални щети е работещият с тревокосачката.
- ▶ По време на работа в радиус от 3 метра не трябва да се намират други лица или животни. Отговорен за намиращите се в зоната на работа е обслужващият машината.
- ▶ В никакъв случай не включвате градинския електроинструмент, ако в непосредствена близост до него има хора, особено деца, или животни.
- ▶ Използвайте градинския електроинструмент само на дневна светлина или на добро изкуствено осветление.
- ▶ Не използвайте машината, когато сте уморени или болни или когато сте под влиянието на алкохол, наркотични вещества или лекарства с упивящ ефект.
- ▶ Не работете с градинския електроинструмент при лоши метеорологични условия, особено при силен вятър.
- ▶ Не работете с градинския инструмент боси или със сандали. Носете винаги стабилни плътно затворени обувки и дълъг панталон.
- ▶ Внимавайте в отвора за засмукване на въздух да не бъдат увлечени свободни дрехи, тъй като това може да причини наранявания.
- ▶ Ползвайте градинския електроинструмент само с поставена дюза.
- ▶ Внимавайте в отвора за засмукване на въздух да не бъде увлечена косата Ви, тъй като това може да причини наранявания.
- ▶ По наклонен терен внимавайте постоянно да поддържате стабилно положение на тялото.
- ▶ Поддържайте постоянно чисти всички вентилационни отвори.
- ▶ Никога не издухвайте шума или замърсявания по посока на намиращи се наблизо хора.
- ▶ **Не извършвайте промени по конструкцията на градинския електроинструмент.** Недопустими изменения могат да нарушаат сигурността на Вашия градински електроинструмент и да предизвикат засилен шум и увеличени вибрации.
- ▶ Работете винаги със спокоен ход, никога не ходете бързо.
- ▶ Не се претоварвайте и внимавайте постоянно да пазите стабилно равновесие.

**Поддържане**

- ▶ За да бъде гарантирано безопасно работно състояние на градинския инструмент, се уверявайте, че всички гайки, щифтове и винтове са затегнати.
- ▶ Проверете градинския електроинструмент и за по-голяма сигурност замяните износени или повредени детайли.
- ▶ Уверявайте се, че резервните части, които поставяте, са произведени от Bosch.

**Указания за оптимална работа с акумулаторната батерия**

- ▶ **При извършване на каквито и да е дейности по градинския електроинструмент (напр. поддържане, смяна на инструмента и др.п.), при транспортиране и при прибиране за съхраняване изваждайте акумулаторната батерия от градинския електроинструмент.** Съществува опасност от нараняване при неволно задействане на пусковия прекъсвач.
- ▶ **Използвайте само акумулаторни батерии на Bosch, предвидени за този модел градински електроинструмент.** Използването на други акумулаторни батерии може да предизвика пожари и наранявания.
- ▶ **Преди да поставяте акумулаторната батерия, се уверявайте, че градинският електроинструмент е изключен.** Поставянето на акумулаторна батерия в градински електроинструмент, който е включен, може да предизвика злополуки.
- ▶ **Не отваряйте акумулаторната батерия.** Съществува опасност от възникване на късо съединение.
- ▶ **Предпазвайте акумулаторната батерия от високи температури, напр. вследствие на продължително излагане на директна слънчева светлина или огнь, както и от вода и овлаждяване.** Съществува опасност от експлозия.
- ▶ **Когато акумулаторната батерия е извън електроинструмента, я дръжте на безопасно разстояние от кламиери, монети, ключове, пирони,**

**винтове или други малки метални предмети, които могат да предизвикат късо съединение.**

Последствията от късо съединение между клемите на акумулаторната батерия могат да бъдат наранявания и/или пожар.

- ▶ **При неправилно използване от акумулаторна батерия от нея може да изтече електролит.** Избягвайте контакта с него. Ако въпреки това на кожата Ви попадне електролит, изплакнете мястото обилно с вода. Ако електролит попадне в очите Ви, незабавно се обрнете за помощ към очен лекар. Електролитът може да предизвика изгаряния на кожата.
- ▶ **При повреждане и неправилна експлоатация от акумулаторната батерия могат да се отделят пари.** Проветрете помещението и, ако се почувствате неразположени, потърсете лекарска помощ. Парите могат да раздразнят дихателните пътища.
- ▶ **Зареждайте акумулаторните батерии само със зарядните устройства, които се препоръчват от производителя.** Ако зарядното устройство бъде използвано за зареждане на различни от предвидените акумулаторни батерии, съществува опасност от пожар.
- ▶ **При дефектна акумулаторна батерия от нея може да излезе електролит, който да намокри съседните детали. Моля, проверете ги.** Почистете ги или при необходимост ги заменете.
- ▶ **Използвайте акумулаторната батерия само за захранване на Вашия электроинструмент от Bosch.** Само така акумулаторната батерия се предпазва от опасно претоварване.
- ▶ **Използвайте само оригинални акумулаторни батерии на Bosch с посоченото на табелката на Вашия электроинструмент номинално напрежение.** Използването на други акумулаторни батерии, напр. т.нр. «съвместими», преработени акумулаторни батерии или акумулаторни батерии, чуждо производство съществува опасност от наранявания и материални щети вследствие на експлозия на акумулаторната батерия.
- ▶ Предпазвайте акумулаторната батерия от влага и вода.
- ▶ Съхранявайте акумулаторната батерия само в температурния диапазон от 0 °C до 50 °C. Напр. не оставяйте акумулаторната батерия през лятото в автомобил на слънце.
- ▶ Периодично почиствайте вентилационните отвори на акумулаторната батерия с мека чиста и суха четка.

#### Указания за безопасна работа със зарядни устройства



**Предпазвайте зарядното устройство от дъжд и овлажняване.** Проникването на вода в зарядното устройство увеличава опасността от токов удар.

- ▶ **Зареждайте само литиево-йонни акумулаторни батерии на Bosch или литиево-йонни акумулаторни батерии, вградени в продукти на Bosch.** Номиналното

напрежение на акумулаторната батерия трябва да съответства на това на зарядното устройство. В противен случай съществува опасност от пожар и експлозия.

▶ **Поддържайте зарядното устройство чисто.**

Съществува опасност от възникване на токов удар вследствие на замърсяване на зарядното устройство.

- ▶ **Винаги преди употреба проверявайте зарядното устройство, захранващия кабел и щепсела. Не използвайте зарядното устройство в случай, че откриете повреди. Не отваряйте зарядното устройство, оставете ремонтите да бъдат извършвани само от квалифицирани техники и с оригинални резервни части.** Повреди на зарядното устройство, захранващия кабел или щепсела увеличават опасността от токов удар.

- ▶ **Не поставяйте зарядното устройство на леснозапалима повърхност (напр. хартия, текстил и др. п.) или в леснозапалима среда.** Съществува опасност от възникване на пожар вследствие на нагряването на устройството по време на зареждане.

- ▶ **Децата трябва да са под постоянен надзор.** Така предотвратявате опасността децата да играят със зарядното устройство.

- ▶ **Деца и лица, които поради психическото си, сензорно-моторното или душевното си състояние или поради липса на знания или опит не са в състояние да обслужват зарядното устройство сигурно, не трябва да работят със зарядното устройство без непосредствен контрол или надзор от отговорно лице.** В противен случай съществува опасност от грешки при ползването и трудови злонуки.

#### Символи

Символите по-долу са важни за прочитането и разбирането на ръководството за експлоатация. Запомните символите и значенията им. Правилното интерпретиране на символите ще Ви помогне да ползвате градинския электроинструмент по-добре и по-сигурно.

Символ	Значение
	Работете с предпазни ръкавици
	Посока на реакцията
	Посока на движение
	Маса
	Включване

## 144 | Български

Символ	Значение
	Изключване
	Отчетлив шум
	Допълнителни приспособления/ резервни части

## Предназначение на електро- инструмента

Градинският електроинструмент е предназначен за издухване на шума и леки градински отпадъци, напр. трева, клони и иглички от иглолистни растения.

## Технически данни

Акумулаторна машина за издухване на шума		ALB 36 LI
Каталожен номер		3 600 HAO 4..
Макс. скорост на въздушната струя	km/h	250
Маса съгласно EPTA-Procedure 01/2003	kg	1,6
Комплект (с акумулаторна батерия)	kg	2,8
Акумулаторна батерия		Литиево- йонна
Каталожен номер		2 607 336 107
Номинално напрежение	V=	36
Капацитет	Ah	2,6
Време за зареждане (при напълно разредена акумулаторна батерия)	min	95
Брой на клетките в акумулаторната батерия		20
Акумулаторна батерия		Литиево- йонна
Каталожен номер		2 607 337 047
Номинално напрежение	V=	36
Капацитет	Ah	4,0
Време за зареждане (при напълно разредена акумулаторна батерия)	min	95
Брой на клетките в акумулаторната батерия		20

\*със зарядно устройство AL 3620 CV Professional

Моля, обърнете внимание на каталожния номер на табелката на Вашия градински електроинструмент. Търговските наименования на някои електроинструменти могат да бъдат променяни.

## Акумулаторна машина за издухване на шума

### ALB 36 LI

Зарядно устройство	AL 3620 CV Professional
Каталожен номер	EU 2 607 225 657 UK 2 607 225 659 AU 2 607 225 661
Заряден ток	A 2,0
Допустим температурен диапазон на зареждане	°C 0 – 45
Маса съгласно EPTA-Procedure 01/2003	kg 0,6
Клас на защита	□/II
Зарядно устройство	AL 3640 CV Professional
Каталожен номер	EU 2 607 225 099 UK 2 607 225 102 AU 2 607 225 103
Заряден ток	A 4,0
Допустим температурен диапазон на зареждане	°C 0 – 45
Маса съгласно EPTA-Procedure 01/2003	kg 1,0
Клас на защита	□/II
Сериен номер	вижте табелката на градинския инструмент

\*със зарядно устройство AL 3620 CV Professional

Моля, обърнете внимание на каталожния номер на табелката на Вашия градински електроинструмент. Търговските наименования на някои електроинструменти могат да бъдат променяни.

## Информация за изльчван шум и вибрации

Стойностите за генерирания шум са определени съгласно EN 60335.

Равнището А на изльчвания от електроинструмента шум обикновено е: равнище на звуковото налягане 78 dB(A); равнище на мощността на звука 90 dB(A).

Неопределеност K = 1 dB.

### Работете с шумозаглушители (антифони)!

Пълната стойност на вибрациите  $a_h$  (векторната сума по трите направления) и неопределеността K са определени съгласно EN 60335:

$$a_h = 2,9 \text{ m/s}^2, K = 1,5 \text{ m/s}^2.$$

## Декларация за съответствие

С пълна отговорност ние декларираме, че продуктът, описан в раздела «Технически данни», съответства на изискванията на следните стандарти или нормативни документи: EN 60335 съгласно изискванията на Директиви 2011/65/EC, 2004/108/EO, 2006/42/EO, 2000/14/EO.

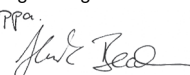
2000/14/EO: гарантирано ниво на мощността на звука 91 dB(A). Метод за оценка на съответствието съгласно Приложение V.

Категория на продукта: 34

Техническа документация (2006/42/EO, 2000/14/EO) при:

Bosch Lawn and Garden Ltd., PT-LG/ENS4,  
Stowmarket, Suffolk IP14 1EY, England

Henk Becker Helmut Heinzelmann  
Executive Vice President Head of Product Certification  
Engineering PT/ETM9

 i. V. 

Robert Bosch GmbH, Power Tools Division  
D-70745 Leinfelden-Echterdingen  
24.09.2013

## Монтиране и работа

Действие	Фигура
Окомплектовка	1
Поставяне на дюзата	2
Зареждане на акумулаторната батерия	3
Поставяне на акумулаторната батерия	3
Светлинен индикатор	4
Включване	5
Изключване	5
Указания за работа	6
Поддържане и почистване	7
Съхраняване и транспортиране	7
Избор на допълнителни приспособления	8

## Включване

### За Вашата сигурност

- ▶ При извършване на каквато и да е дейности по градинския електроинструмент (напр. поддържане, смяна на инструмента и др.п.), при транспортиране и при прибиране за съхраняване изваждайте акумулаторната батерия от градинския електроинструмент. Съществува опасност от нараняване при неволно задействане на пусковия прекъсвач.

- ▶ Няколко секунди след изключване градинският електроинструмент работи по инерция (намаляващ въздушен поток). Преди да го включвате отново, изчакайте електродвигателя да спре напълно. Не включвате градинския електроинструмент непосредствено след изключване.

### Зареждане на акумулаторната батерия

- ▶ Не използвайте други зарядни устройства.

Включено в окоомплектовката зарядно устройство е с параметри, подходящи за вградената в градинския Ви електроинструмент литиево-йонна акумулаторна батерия.

- ▶ Внимавайте за напрежението на захранващата мрежа! Напрежението на захранващата мрежа трябва да съответства на данните, написани на табелката на зарядното устройство. Зарядни устройства, обозначени с 230 V, могат да бъдат захранвани и с 220 V.

Акумулаторната батерия има температурен контрол, който позволява зареждането само в диапазона между 0 °C и 45 °C. Така се увеличава дълготрайността на акумулаторната батерия.

**Упътване:** Акумулаторната батерия се доставя частично заредена. За да достигнете пълния капацитет на акумулаторната батерия, преди първото й използване я заредете докрай в зарядното устройство.

Литиево-йонната акумулаторна батерия може да бъде зареждана по всяко време, без това да съкращава дълготрайността ѝ. Прекъсване на зареждането също не ѝ вреди.

Литиево-йонната акумулаторна батерия се предпазва от дълбоко разреждане от системата «Electronic Cell Protection (ECP)». При разредена акумулаторна батерия градинският електроинструмент се изключва от предпазен прекъсвач. Въздушният поток спира, акумулаторната батерия трябва да бъде заредена.

**ВНИМАНИЕ** След автоматичното изключване не продължавайте да натискате пусковия прекъсвач. Възможно е да повредите акумулаторната батерия.

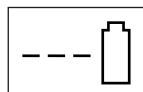
### Зареждане

Процесът на зареждане започва, когато щепселт на зарядното устройство бъде включен в контакта и акумулаторна батерия бъде поставена в гнездото.

Благодарение на интелигентността на процеса на зареждане състоянието на акумулаторната батерия се разпознава и тя се зарежда с оптималния ток за текущите температура и напрежение.

Така животът на акумулаторната батерия се удължава, а, при съхраняване върху зарядното устройство, тя е винаги напълно заредена.

## 146 | Български

**Процес на бързо зареждане**
**AL 3640 CV  
Professional**

**AL 3620 CV  
Professional**

Процесът на бързо зареждане се сигнализира чрез **мигане на зеления светодиод**.

Светлинен индикатор на акумулаторната батерия: По време на процеса на зареждане трите зелени светодиода светват последователно и след това угасват. Когато трите зелени светодиода започнат да светят непрекъснато, акумулаторната батерия е заредена. Прибл. 5 минути след като акумулаторната батерия се зареди напълно трите зелени светодиода угасват.

**Ультване:** Режимът на бързо зареждане се включва само ако температурата на акумулаторната батерия е в допустимия диапазон, вижте раздела «Технически данни».

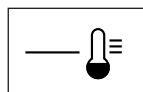
**Акумулаторната батерия заредена**
**AL 3640 CV  
Professional**

**AL 3620 CV  
Professional**

**Непрекъснатото светене на зеления светодиод** показва, че акумулаторната батерия е заредена напълно. В допълнение в продължение на прибл. 2 секунди се чува звуков сигнал, който указва пълното зареждане на акумулаторната батерия.

Веднага след това акумулаторната батерия може да бъде извадена, за да бъде ползвана.

Светенето с **непрекъсната светлина на зеления светодиод**, когато няма поставена акумулаторна батерия, показва, че щепселт е включен и зарядното устройство е готово за работа.

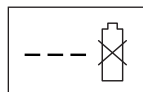
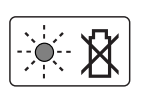
**Температурата на акумулаторната батерия е под 0 °C или над 45 °C**
**AL 3640 CV  
Professional**

**AL 3620 CV  
Professional**

**Непрекъсната светлина на червения светодиод** показва, че температурата на акумулаторната батерия е извън диапазона за бързо зареждане от 0 °C – 45 °C.

Веднага, след като температурата на батерията попадне в този интервал, зарядното устройство се превключва на бързо зареждане.

Ако температурата на акумулаторната батерия е извън допустимия диапазон за зареждане, при поставянето ѝ в зарядното устройство светва червения светодиод на акумулаторната батерия.

**Не е възможно зареждане**
**AL 3640 CV  
Professional**

**AL 3620 CV  
Professional**

Ако има друга причина процесът на зареждане да не може да започне, това се указва чрез **мигане на червения светодиод**.

Процесът на зареждане не може да започне и зареждането на акумулаторната батерия е невъзможно (вижте «Отстраняване на дефекти»).

**Указания за зареждане**

При непрекъснато зареждане, респ. при неколкократно последователно зареждане на акумулаторни батерии без прекъсване зарядното устройство може да се нагрее. Това е нормално и не указва за наличието на технически дефект на зарядното устройство.

Съществено съкратено време за работа след зареждане показва, че акумулаторната батерия е изхабена и трябва да бъде заменена.

Спазвайте указанията за бракуване.

**Охлаждане на акумулаторната батерия (Active Air Cooling – Активно въздушно охлаждане)**

Вградената в акумулаторната батерия система за въздушно охлаждане следи температурата ѝ. Ако температурата на акумулаторната батерия надвиши 30 °C, се включва вентилатор, който я охлажда до оптимална за зареждане температура. Включният вентилатор генерира слаб шум.

Ако вентилаторът не работи, температурата на акумулаторната батерия е в оптималния диапазон за зареждане или вентилаторът е повреден. В последния случай времето за зареждане на акумулаторната батерия се удължава.

**Светлинен индикатор за състоянието на акумулаторната батерия**

Светлинният индикатор, състоящ се от 3 зелени светодиода, показва за няколко секунди състоянието на зареденост на акумулаторната батерия, когато пусковият прекъсвач бъде натиснат наполовина или докрай.

Светодиод	Капацитет
Непрекъснато светене 3 x зелено	≥ 2/3
Непрекъснато светене 2 x зелено	≥ 1/3
Непрекъснато светене 1 x зелено	< 1/3
Мигаща светлина 1 x зелена	резерва

### Указания за работа

По време на работа дръжте градинския электроинструмент приблизително на 3 см над земята.

Не издухвайте горещи, леснозапалими или взривоопасни материали.

## Отстраняване на дефекти



Симптоми	Възможна причина	Отстраняване
След включване градинският електроинструмент не се стартира	Пусковият прекъсвач не е бил изключен правилно, преди да бъде поставена акумулаторна батерия	Изключете го и изчакайте 3 секунди, преди да го включите отново
Градинският електроинструмент не работи	Акумулаторната батерия е разредена	Заредете акумулаторната батерия, вижте също и указанията за зареждане
	Акумулаторната батерия е твърде студена/гореща	Оставете акумулаторната батерия да се затопли/охлади
	Градинският електроинструмент е дефектен	Потърсете помощ в оторизиран сервис за електроинструменти
	Вътрешен електрически дефект на градинския електроинструмент	Потърсете помощ в оторизиран сервис за електроинструменти
Градинският електроинструмент работи с прекъсвания	Пусковият прекъсвач е повреден	Потърсете помощ в оторизиран сервис за електроинструменти
Силни вибрации/шум	Градинският електроинструмент е дефектен	Потърсете помощ в оторизиран сервис за електроинструменти
Времето за работа с едно зареждане на акумулаторната батерия е твърде малко	Акумулаторната батерия не е била използвана продължително време или е била използвана краткотрайно	Заредете акумулаторната батерия напълно; вижте също раздела «Указания за зареждане»
	Акумулаторната батерия е изтощена или повредена	Заменете акумулаторната батерия
		Настройте по-ниска скорост
Градинският електроинструмент не духа	Дюзата е запушена	Отпуснете дюзата
	Градинският електроинструмент се изключва	Когато скоростта на въздушната струя намалее значително, изключете градинския електроинструмент и заредете акумулаторната батерия.
Дюзата не може да бъде поставена на градинския електроинструмент	Неправилен монтаж	Вижте раздела «Монтиране и работа»

**148 | Български**

Симптоми	Възможна причина	Отстраняване
Светодиодът свети непрекъснато	Не е поставена (правилно) акумулаторна батерия	Поставете правилно акумулаторна батерия на зарядното устройство
Не е възможно зареждане	Контактите на акумулаторната батерия са замърсени	Почистете контактите на акумулаторната батерия, напр. чрез неколкократното ѝ изваждане и вкаране в гнездото, респ. заменете акумулаторната батерия
	Акумулаторната батерия е дефектна	Заменете акумулаторната батерия
Светодиодът за зареждане не светва	Щепсельт на зарядното устройство не е вкаран в контакта (правилно)	Вкарайте (докрай) щепсела в контакта
	Контактът, захранващия кабел или зарядното устройство са дефектни	Проверете захранващото напрежение, ако е необходимо занесете зарядното устройство за проверка в оторизиран сервис за електроинструменти на Бош

**Сервиз и технически съвети****www.bosch-garden.com**

Винаги когато се обръщате с въпроси към представителите на Бош непременно посочвайте 10-цифренния каталоген номер на градинския електроинструмент.

**Роберт Бош ЕООД – България**

Бош Сервис Център  
Гаранционни и извънгаранционни ремонти  
бул. Черни връх 51-Б  
FPI Бизнес център 1407  
1907 София  
Тел.: (02) 9601061  
Тел.: (02) 9601079  
Факс: (02) 9625302  
[www.bosch.bg](http://www.bosch.bg)

**Транспортиране**

Включените в окомплектовката литиево-йонни акумулаторни батерии са в обхвата на изискванията на нормативните документи, касащи продукти с повишена опасност. Акумулаторните батерии могат да бъдат транспортирани от потребителя на публични места без допълнителни разрешителни.

При транспортиране от трети страни (напр. при въздушен транспорт или ползване на куриерски услуги) има специални изисквания към опаковането и обозначаването им. За целта се консултирайте с експерт в съответната област.

Изпращайте акумулаторни батерии само ако корпусът им не е повреден. Изолирайте открити контактни клеми с лепящи ленти и опаковайте акумулаторните батерии така, че да не могат да се изместват в опаковката си.

Моля, спазвайте също и допълнителни национални предписания.

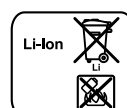
**Бракуване**

Градинският електроинструмент, принадлежностите му и опаковките трябва да се предават за оползотворяване на съдържащите се в тях сировини.

Не изхвърляйте градински електроинструменти, зарядни устройства и акумулаторни или обикновени батерии при битовите отпадъци!

**Само за страни от ЕС:**

Съгласно Европейска директива 2012/19/EC относно излязла от употреба електрическа и електронна апаратура и съгласно Европейска директива 2006/66/ЕО акумулаторни или обикновени батерии, които не могат да се използват повече, трябва да се събират отделно и да бъдат подлагани на подходяща преработка за оползотворяване на съдържащите се в тях сировини.

**Акумулаторни или обикновени батерии:**

**Литиево-йонни:**  
Моля, спазвайте указанията в раздела «Транспортиране».

**Правата за изменения запазени.**

## Македонски

### Безбедносни напомени

**Внимание!** Ве молиме прочитајте ги следниве упатства. Запознајте се со командите и со соодветната употреба на косачката. Чувајте го упатството за идни консултации.

#### Толкување на симболите на косачката

Општи безбедносни правила.



Прочитајте го упатството за употреба.



Внимавајте предмети коишто летаат од косачката да не ги повредат личностите коишто стојат околу уредот.



Ротациона дувалка. Не пикајте ги рацете и нозете во отворите на машината додека е вклучена.



Другите луѓе треба да се на безбедна оддалеченост од машината додека работите со неа.



Не отворајте го и не вадете го заштитниот капак додека моторот работи.



Предупредување: Држете се на безбедно растојание од косачката додека таа работи.



Носете заштита за слухот.



Носете заштитни очила.



Извадете ја батеријата пред чистење или подесување на машината, како и ако ја оставате без надзор, макар и само на кратко.



Не работете кога врне и не оставајте ја батеријата на дожд.



Не користете ја машината ако е оштетен напојниот кабел.



Полначот употребувајте го само во суви простории.

Полначот е опремен со безбедносен трансформатор.

#### Ракување

► Никогаш не дозволувајте им на деца и луѓе кои не се запознаени со овие инструкции да ја користат косачката. Локалните прописи можат да ја ограничат возраста на ракувачот. Чувајте ја косачката вон дофат на деца кога не ја употребувате.

► Оваа косачка не е наменета на личности (и деца) со ограничени физички, сензорни или душевни можности, со недостаток на искуство и знаење, освен ако не им се обезбедени соодветни инструкции или надзор за употреба на косачката од страна на личност одговорна за нивната безбедност.

Внимавајте децата да не си играат со косачката.

► Ракувачот е одговорен за штетата нанесена на други луѓе или имот.

► Додека ја користите машината, во круг од најмалку 3 метри не треба да има луѓе и животни. Ракувачот на машината е одговорен за безбедноста на трети лица во нејзината близина.

► Не користете ја машината кога во непосредна близина има животни, луѓе, а особено деца.

► Користете ја машината само по дневна светлина или под добро осветлување.

► Не употребувајте ја машината ако сте уморни, болни или под влијание на алкохол, лекови или дрога.

► Не работете со машината по лоши временски услови, особено при громовици.

► Не користете ја косачката боси или со отворени сандали. Носете крuti обувки и долги пантолони.

► Ако носите лабава облека, внимавајте таа да не се вовлече во отворот за воздух, бидејќи тоа може да предизвика повреда.

► Употребувајте ја машината исклучиво со прикачена младници.

► Доколку имате долга коса, внимавајте таа да не се вовлече во отворот за воздух, бидејќи тоа може да предизвика повреда.

► На коси површини чекорете внимателно и стабилно.

► Не дозволувајте нечистотија и отпадоци да влегуваат во отворите за ладење.

► Лисјата и нечистотијата не дувайте ги кон луѓето што стојат во близина.

► **Не вршете никакви преправки на косачката.**

Неовластените модификации можат да доведат до нарушување на безбедноста на косачката, или да ја зголемат бучавата или вибрациите.

► Одете полека, не трчайте.

**150 | Македонски**

- Не преоптоварувате се и секогаш одржувајте рамнотека.

**Одржување**

- Проверувајте редовно дали се затегнати сите навртки, завртки и шрафови, за безбедна употреба на косачката.
- Редово прегледувајте ја косачката и замеувајте ги веднаш оштетените или изабените делови.
- Секогаш користете Bosch оригинални резервни делови.

**Напомени за оптимално користење на батериите**

- **Извадете ја батеријата од машината пред да работите на неа (на пример пред редовно одржување, замена на делови и слично), како и пред транспорт и складирање.** Постои опасност од повреда поради случајно притискање на прекинувачот.
- **Употребувајте само Bosch батерии наменети за оваа косачка.** Употребата на некој други батерији може да предизвика повреда или пожар.
- **Осигурајте се дека косачката е исклучена пред да и ја ставите батеријата.** Ставањето на батеријата подека косачката работи може да предизвика несреќа.
- **Не ја отворајте батеријата.** Постои опасност од краток спој.
-  **Заштитете ја батеријата од топлина, на пр. од трајно изложување на сончеви зраци, оган, вода или влага.** Постои опасност од експлозија.
- **Кога не ја користите батеријата, чувайте ја понастрана од парички, спојувалки, клучеви, шајки, завртки и други метални предмети што можат да направат спој од единиот до другиот пол.** Краток спој меѓу двата пола може да предизвика пожар или изгореници.
- **При погрешно користење, може да истече течноста од батеријата.** Избегнувајте контакт со неа. Доколку случајно дојдете во контакт со течноста, исплакнете ја со вода. Доколку течноста дојде во контакт со очите, побарајте лекарска помош. Истечената течност од батеријата може да предизвика кожни иритации или изгореници.
- **Доколку се оштети батеријата или не се користи правилно, од неа може да излезе пареа.** Внесете свеж воздух и доколку има повредени однесете ги на лекар. Пареата може да ги надразни дишните патишта.
- **Батеријата полнете ја само со полначи препорачани од Bosch.** Полнач што е погоден за полнење на еден вид батерији може да предизвика пожар кога се користи за полнење на некој друг, несоодветен вид на батерији.
- **Доколку е дефектна батеријата, од неа може да излезе течност и да искаче на околните предмети.** Проверете ги соодветните делови. Доколку е потребно, исчистете ги или заменете ги.

► **Користете батерии кои се соодветни на Вашиот производ од Bosch.** Само на тој начин батеријата ќе се заштити од опасно преоптоварување.

► **Користете само оригинални Bosch батерии со напон кој е наведен на спецификационата плочка на Вашиот производ.** При користење на други батерији, на пр. имитации, истрошени батерији или непознати производители, постои опасност од повреди како и материјални штети доколку експлодира батеријата.

► Заштитете ја батеријата од влага и вода.

► Складирајте ја батеријата во граници на температура од 0 °C до 50 °C. не ја оставяйте батеријата на пр. во автомобилот летно време.

► Повремено чистете ги отворите за проветрување на батеријата со мека, чиста и сува четка.

**Безбедносни напомени за полначи**

**Полначот држете го подалеку од дожд и влага.** Навлегувањето на вода во полначот го зголемува ризикот од електричен удар.

► **Полнете само Bosch литиум-јонски батерији или вградени литиум-јонски батерији во производите на Bosch.** Напонот на батеријата мора да одговара на напонот за полнење на батеријата. Инаку постои опасност од пожар и експлозија.

► **Одржувајте ја чистотата на полначот.** Доколку се извалка, постои опасност од електричен удар.

► **Пред секое користење, проверете го полначот, кабелот и приклучокот.** Не го користете полначот, доколку приметите оштетувања. Не го отворајте сами полначот и оставете го на поправка кај квалификуван стручен персонал кој ќе користи само оригинални резервни делови. Оштетениот полнач, кабел и приклучок го зголемува ризикот за електричен удар.

► **Не го користете полначот на лесно запалива подлога (на пр. хартија, текстил итн.) односно во запалива околина.** Постои опасност од пожар заради затоплувањето на уредот што произлегува при полнењето.

► **Не ги оставяјте децата без надзор.** Така ќе се осигуруат дека децата нема да си играат со полначот.

► **Децата и лицата, кои поради нивните физички, сензорни или духовни способности или нивно неисклучување не се во состојба, безбедно да ракуваат со полначот, не смеат да го користат истиот без надзор или инструкции од страна на одговорно лице.** Инаку постои опасност од погрешна употреба и повреди.

**Ознаки**

Следните симболи се важни за читање и разбирање на упатството за употреба. Ве молиме проучете ги симболите и нивното значење. Правилната интерпретација на симболите ќе Ви помогне подобро и побезбедно да ја користите косачката.

Ознака	Значење
	Носете заштитни ракавици
	Правец на реакција
	Правец на движење
	Тежина
	Вклучување
	Исклучување
	CLICK!
	Ниво на бучавата
	Опрема/резервни делови

### Употреба со соодветна намена

Оваа машина е конструирана за истовремено да дува лисја и други отпадоци, на пример трева, гранки и борови иглички.

### Технички податоци

Безжична дувалка за лисја		ALB 36 LI
Број на дел/артикл		3 600 HAO 4..
Воздушен проток, макс.	км/ч	250
Тежина согласно EPTA-Procedure 01/2003	кг	1,6
Комплет (со батерија)	кг	2,8
Батерија	Литиум-јонска	
Број на дел/артикл		2 607 336 107
Номинален напон	волти=	36
Капацитет	Ah	2,6
Време на полнење (празна батерија)	мин	95
Број на батериски ќелии		20
Батерија	Литиум-јонска	
Број на дел/артикл		2 607 337 047
Номинален напон	волти=	36
Капацитет	Ah	4,0

\*со полнач AL 3620 CV Professional

Серискиот број на уредот се наоѓа на натписната плочка на косачката. Трговските имиња на некои косачки можат да бидат различни.

Безжична дувалка за лисја		ALB 36 LI
Време на полнење (празна батерија)	мин	95
Број на батериски ќелии		20
Полнач		AL 3620 CV Professional
Број на дел/артикл	EU	2 607 225 657
	UK	2 607 225 659
	AU	2 607 225 661
Струја за полнење	A	2,0
Дозволени граници на температура за полнење	°C	0 – 45
Тежина согласно EPTA-Procedure 01/2003	кг	0,6
Класа на заштита		□/II
Полнач		AL 3640 CV Professional
Број на дел/артикл	EU	2 607 225 099
	UK	2 607 225 102
	AU	2 607 225 103
Струја за полнење	A	4,0
Дозволени граници на температура за полнење	°C	0 – 45
Тежина согласно EPTA-Procedure 01/2003	кг	1,0
Класа на заштита		□/II
Сериски број	види ја натписната плочка на косачката	

\*со полнач AL 3620 CV Professional

Серискиот број на уредот се наоѓа на натписната плочка на косачката. Трговските имиња на некои косачки можат да бидат различни.

### Информации за бучава/вибрации

Измерените вредности на бучава се во склад со нормата EN 60335.

Измерените А-вредности на врева изнесуваат просечно: Звучен притисок 78 дБ (А); Силина на звук 90 дБ (А). Несигурност K = 1 дБ.

#### Носете звучна заштита!

Вкупна вредност на вибрации  $a_h$  (векторски збир на трите показатели) и несигурност K утврдена според EN 60335:  $a_h = 2,9 \text{ m/s}^2$ ,  $K = 1,5 \text{ m/s}^2$ .

## Изјава за сообразност CE

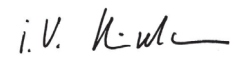
Извјавуваме под сопствена одговорност дека производот описан под «Технички податоци» одговара со следните норми или нормативни документи: EN 60335 Во склад со директивите 2011/65/EU, 2004/108/EG, 2006/42/EG, 2000/14/EG.

2000/14/EG: Гарантирана јачина на звук 91 дБ (A). Процедура за верификација на конформитетот V.

Категорија на производ: 34

Техничка документација (2006/42/EG, 2000/14/EG) при: Bosch Lawn and Garden Ltd., PT-LG/ENS4, Stowmarket, Suffolk IP14 1EY, England

Henk Becker Helmut Heinzelmann  
Executive Vice President Head of Product Certification  
Engineering PT/ETM9

 i. V.   
Robert Bosch GmbH, Power Tools Division  
D-70745 Leinfelden-Echterdingen  
24.09.2013

## Монтажа и користење

Цел на користењето	Слика
Обем на испорака	1
Прицврстување на млазницата	2
Полнење на батеријата	3
Вметнување на батерија	3
Приказ за наполнетост на батеријата	4
Вклучување	5
Гасење	5
Совети за работа	6
Одржување и чистење	7
Складирање и транспорт	7
Бирање на опрема	8

## Вклучување

### За Ваша безбедност

- Извадете ја батеријата од машината пред да работите на неа (на пример пред редовно одржување, замена на делови и слично), како и пред транспорт и складирање. Постоји опасност од повреда поради случајно притискање на прекинувачот.
- Дувалката продолжува да дува уште неколку секунди по исклучувањето. Пуштете го моторот на машината сосема да застане пред повторно да го вклучите. Не вклучувајте ја машината веднаш откако сте ја исклучиле.

### Полнење на батеријата

► **Не употребувајте друг полнач.** Приложениот полнач е наменет за литиум-јонската батерија што се наоѓа во оваа косачка.

► **Внимавајте на електричниот напон!** Напонот на изворот на струја мора да одговара на оној кој е наведен на спецификационата плочка на полначот. Полначите означенчи со 230 волти исто така може да се користат и на 220 волти.

Батеријата е опремена со температурен монитор кој дозволува полнење само на температури од 0 °C до 45 °C степени. Така се обезбедува долготрајност на батеријата.

**Напомена:** Батеријата се испорачува полу-наполнета. За да ја наполните целосно батеријата, пред првата употреба ставете ја на полнач додека не се наполни целосно.

Литиум-јонските батерии може да се наполнат во секое време, без да се намали нивниот рок на употреба.

Прекинот при полнењето не е наштетува на батеријата.

Литиум-јонската батерија има «Electronic Cell Protection (ECP)» против потполно празнење. Кога батеријата е скоро празна дувалката престанува да работи со цел да се заштити од оштетување: Ако јачината на дувањето нагло опаѓа, батеријата е празна и треба да се наполни.

**ВНИМАНИЕ** Не притискајте го копчето за вклучување откако косачката автоматски престанала да работи. Батеријата може да се оштети.

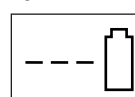
### Полнење

Процесот на полнење започнува, штом ќе го вклучите струјниот приклучок на полначот во ѕидната дозна и ќе ја ставите батеријата во отворот за батерија.

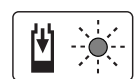
Поради интелигентниот процес на полнење, веднаш се препознава состојбата на наполнетост на батеријата и ќе биде наполнета со оптималниот капацитет во зависност од температурата и напонот на батеријата.

Така се негува батеријата и при чување во полначот постојано е наполнета.

### Брзо полнење



AL 3640 CV  
Professional



AL 3620 CV  
Professional

Брзо полнење се сигнализира со **трепкање на зелениот лед сигнал**.

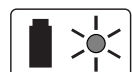
Индикатор на батеријата: За време на процесот на полнење трите зелени LED светла светнуваат едноподруго и се гасат за кратко. Батеријата е целосно наполнета, доколку трите зелени LED светла постојано светат. Околу 5 минути откако ќе се наполнити целосно батеријата, трите зелени LED светла повторно се гасат.

**Напомена:** Брзото полнење е можно само ако температурата на батеријата е во границите на дозволената температура, види ги «Техничките податоци».

#### Батеријата е полна



AL 3640 CV  
Professional



AL 3620 CV  
Professional

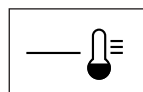
**Постојано светење на зелениот лед сигнал** сигнализира дека батеријата е сосем полна.

Потоа за времетраење од околу 2 секунди се огласува сигнал, кој акустично ја сигнализира целосната наполнетост на батеријата.

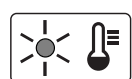
Конечно батеријата може веднаш да се употреби.

Доколку батеријата не е во полначот, **постојаното светење на зелениот лед сигнал**, сигнализира дека полнашот е вклучен во утикач и дека е спремен за употреба.

#### Температура на батеријата под 0 °C или над 45 °C



AL 3640 CV  
Professional

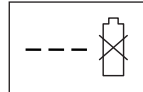


AL 3620 CV  
Professional

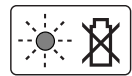
**Постојано светење на црвениот лед сигнал** сигнализира дека температурата на батеријата не е меѓу 0 °C и – 45 °C. Штом се постигне дозволената температура, полначот автоматски ќе почне со брзо полнење.

Ако температурата на батеријата не е во дозволениот опсег, при вметнување на батеријата во полначот светнува црвено светло.

#### Не е возможен процес на полнење



AL 3640 CV  
Professional



AL 3620 CV  
Professional

Ако постои некаква грешка при полнењето, **трепка црвениот лед сигнал**.

Полнењето на батеријата не може да почне и батеријата не може да се полни (види во делот «Отстранување на грешки»).

#### Совети за полнењето

При континуирани или последователни циклуси на полнење без прекин, полначот може да се затопли. Ова е безопасно и не значи дека постои технички дефект на полначот.

Скратеното време на работа по полнењето покажува, дека батеријата е потрошена и мора да се замени.

Внимавајте на напомените за отстранување.

#### Ладење на батеријата (Active Air Cooling)

Вградениот вентилатор во полначот ја контролира температурата на вметнатата батерија. Доколку температурата на батеријата е над 30 °C, вентилаторот ќе ја излади батеријата додека не ја достигне температурата на полнење. Вклучениот вентилатор создава звук на проветрување.

Доколку вентилаторот не работи, температурата на батеријата е во оптималните граници на температура на полнење или вентилаторот е дефектен. Во овој случај се продолжува времето на полнење на батеријата.

#### Приказ за наполнетоста на батеријата

Приказот на наполнетост на батеријата при половично или целосно притиснат прекинувач за вклучување/исклучување за неколку секунди ја прикажува наполнетоста на батеријата и се состои од 3 зелени LED светилки.

LED	Капацитет
Трајно светло 3 x зелено	≥ 2/3
Трајно светло 2 x зелено	≥ 1/3
Трајно светло 1 x зелено	< 1/3
Трепкаво светло 1 x зелено	Резерва

#### Совети при работењето

Додека работите, секогаш држете ја дувалката на околу 3 см над тлото.

Не дувайте жешки, запалливи или експлозивни материјали.

154 | Македонски

## Отстранување грешки



Проблем	Можна причина	Решение
Машината не стартира по вклучувањето	Прекинувачот не бил правилно исклучен пред вметнувањето на батеријата	Исклучете ја, почекајте 3 секунди па повторно вклучете ја
Косачката не работи	Празна батерија	Наполнете ја батеријата, исто така погледнете во «Забелешки за полнење»
	Батеријата е премногу топла/ладна	Пуштете батеријата да се загрее/олади
	Машината е расипана	Побарајте помош од сервис
	Неисправни внатрешни инсталации во косачката	Побарајте помош од сервис
Косачката работи со прекини	Прекинувачот е расипан	Побарајте помош од сервис
Јаки вибрации/бучава	Машината е расипана	Побарајте помош од сервис
Батеријата кратко трае	Машината не е употребувана долго време, или е употребувана само накратко	Целосно наполнете ја батеријата, погледнете и во «Забелешки за полнење»
	Батеријата е празна или расипана	Менување на батеријата Подесете ја на соодветна брзина
Машината не дува	Млазницата е затната	Прочистете ја млазницата
	Машината се исклучува	Ако се намалува јачината на дувањето, исклучете ја машината и наполнете ја батеријата
Млазницата не може да се монтира на машината	Погрешен начин на монтажа	погледнете во «Монтажа»
Приказот за наполнетост на батеријата свети непрекинато	Батеријата не е (правилно) вметната	Батеријата е правилно вметната во полначот
Не е возможен процес на полнење	Контактите на батеријата се извалканы	Исчистете ги контактите на батеријата; на пр. повеќе пати вметнете ја и извадете ја батеријата, ев. заменете ја
	Дефектна батерија	Менување на батеријата
Приказот за наполнетост на батеријата не свети	Струјниот приклучок на полначот не е (правилно) вметнат	Струјниот приклучок (целосно) е вметнат во сидната дозна
	Сидната дозна, струјниот кабел или полначот се дефектни	Проверете го струјниот напон, а полначот оставете го на проверка во авторизирана сервисна служба за Bosch-електрични алати

## Сервисна служба и совети при користење

[www.bosch-garden.com](http://www.bosch-garden.com)

Секогаш при кореспонденција или нарачка на резервни делови наведете го десетцифрениот сервиски број што се наоѓа на написната плочка.

### Македонија

Д.Д.Електрис  
Сава Ковачевиќ 47Н, број 3  
1000 Скопје  
Е-пошта: dimce.dimcev@servis-bosch.mk  
Интернет: [www.servis-bosch.mk](http://www.servis-bosch.mk)  
Тел./факс: 02/ 246 76 10  
Моб.: 070 595 888

## Транспорт

Литиум-јонските батерии подлежат на барањата на Законот за опасни материјали. Батериите може да се транспортираат само од страна на корисникот, без потреба од дополнителни квалификации. При пренос на истите од страна на трети лица (на пр. воздушен транспорт или шпедиција) неопходно е да се внимава на специјалните напомени на амбалажата и ознаките. Во таков случај, при подготовката на патката мора да се повика експерт за опасни супстанци.

Транспортирајте ги батериите само доколку кукиштето е неоштетено. Залепете ги отворените контакти и спакувајте ја батеријата на тој начин што нема да се движи во амбалажата.

Ве молиме внимавајте на евентуалните дополнителни национални прописи.

## Отстранување

Машината, додатната опрема и амбалажата треба да се сортираат за рециклирање.

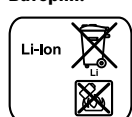
Не фрлате ја косачката со комуналниот отпад!

### Само за земји во рамки на ЕУ



Според Европската директива 2012/19/EU електричната и електронската опрема што веќе не е употреблива, како и според Европската директива 2006/66/EG неисправните и потрошени акумулатори и батерии мора да се собираат одвоено од комуналниот отпад и да се одлагаат на начин што не е штетен по околината.

### Батерии:



#### Литиум-јонска:

Прочитајте ги упатствата во поглавието „Транспорт“.

Се задржува правото на промена.

## Srpski

### Upustva o sigurnosti

Pažnja! Pročitajte pažljivo sledeća uputstva. Upoznajte se sa elementima za rad i propisnom upotrebom baštenskog uredjaja. Molimo sačuvajte sigurno uputstvo za rad za kasniju upotrebu.

### Objašnjenja simbola na baštenskom uredjaju

Opšte uputstvo o opasnosti.



Pročitajte uputstvo za rad.



Paziti da osobe koje stoje u blizini ne budu povredene usled odbačenih stranih tela.



Rotirajuća duvaljka. Ne idite sa Vašim rukama i nogama u otvore dok baštenski uredjaj radi.



Pazite kod drugih osoba na sigurno rastojanje od baštenskog uredjaja.



Ne otvarajte ili ne uklanjajte zaštitni poklopac dok motor radi.



Opomena: Održavajte sigurno rastojanje od baštenskog uredjaja, kada on radi.



Nosite zaštitu za sluh.



Nosite zaštitne naočare.



Uklonite akumulator pre nego što budete čistili baštenski uredjaj, podešavali ili na kratko ga ostavljali bez nadzora.



Ne radite po kiši i ne ostavljajte akumulatorsku duvaljku za lište u prirodi dok pada kiša.



Ne koristite uredjaj za punjenje, kada je oštećen njegov mrežni kabel.

## 156 | Srpski



Upotrebljavajte uredaj za punjenje samo u suvim prostorijama.



Uredaj za punjenje je opremljen sa sigurnosnim transformatorom.

**Rad**

- Nikaka deci ili osobama koje nisu upoznate sa ovim uputstvima ne dozvoliti korišćenje baštenskog uredjaja. Nacionalni propisi ograničavaju moguće starost radnika. Čuvajte baštenski uredaj da bude za decu nedostupan, kada nije u upotrebi.
- Ovaj baštenski uredaj nije zamišljen za to, da ga koriste osobe (uključujući i decu) sa ograničenim fizičkim, umnim ili duševnim sposobnostima ili nedostajućim iskustvom i/ili nedostajućim znanjem, čak ni onda, ako su pod nadzorom osobe koja je nadležna za njihovu sigurnost ili dobijaju od nje uputstva, kako se koristi baštenski uredaj. Decu bi trebalo nadzirati, da bi bili sigurni da se ne igraju sa baštenskim uredajem.
- Radnik ili korisnik je odgovoran za nesreće ili štete kod drugih ljudi ili na njihovoj imovini.
- Za vreme rada ne smiju se u krugu od 3 metra zadržavati nikakve druge osobe ili životinje. Radnik je odgovoran u radnom području prema trećim licima.
- Ne radite sa baštenskim uredajem nikada dok se osobe, posebno deca ili kućne životinje nalaze u neposrednoj blizini.
- Upotrebljavajte baštenski uredaj samo pri dnevnom svetlu ili dobrom veštačkom svetlu.
- Sa mašinom ne radite ako ste umorni ili bolesni ili ste pod uticajem alkohola, droga ili lekova.
- Pri lošim vremenskim uslovima posebno kod dolazeće oluje ne radite sa baštenskim uredajem.
- Baštenski uredaj nemojte da koristite kada ste bosi ili ako nosite sandale. Uvek nosite solidne cipele i dugačke pantalone.
- Pazite na to, da se opupteno odelo ne uvuče u dovod za vazduh, jer ovo može uticati na povrede.
- Radite sa baštenskim uredajem samo sa nataknutom mlaznicom.
- Pazite na to, da se duga kosa ne uvuče u dovod za vazduh, jer ovo može uticati na povrede.
- Pazite na kosim površinama da sigurno koračate.
- Držite sve otvore za hladan vazduh da bude bez prljavštine.
- Ne oduvavajte prljavštinu/lišće nikada u pravcu osoba koje stoe u blizini.
- **Ne preduzimajte nikakve promene na baštenskom uredaju.** Nedozvoljene promene mogu oštetiti sigurnost Vašeg baštenskog uredjaja i uticati na pojačane šumove i vibracije.
- Uvek sa mašinom hodajte polako, nikada ne žurite.
- Nemojte se suviše naprezati i uvek održavajte ravnotežu.

**Održavanje**

- Pazite da sve navrte, klinovi i zavrtnji budu dobro učvršćeni da bi se obezbedilo sigurno radno stanje baštenskog uredaja.
- Prekontrolišite baštenski uredaj i zamenite radi sigurnosti istrošene ili oštećene delove.
- Uverite se da li delovi koje treba promeniti potiču od Bosch-a.

**Uputstva za optimalno ophodjenje sa akumulatorom**

- Izvadite akumulator iz baštenskog uredaja pre svih radova na baštenskom uredaju (na primer, održavanju, promene alata itd.) kao i njegovom transportu i čuvanju. Pri slučajnom aktiviranju prekidača za uključivanje/isključivanje postoji opasnost od povreda.
- **Upotrebljavajte za ovaj baštenski uredaj samo predviđene Bosch akumulatore.** Upotreba drugih akumulatora može uticati na povrede i opasnost od požara.
- **Uverite se da je baštenski uredaj isključen pre nego što ubacite akumulator.** Ubacivanje akumulatora u baštenski uredaj koji je uključen može uticati na nesreće.
- **Ne otvarajte bateriju.** Postoji opasnost od kratkog spoja.
- **Zaštitite aku bateriju od izvora topote, npr. i od trajnog Sunčevog zračenja, vatre, vode i vlage.** Inače postoji opasnost od eksplozije.
- **Držite nekorisćenu aku-bateriju podalje od kancelarijskih spajalica, novčića, ključeva, eksera, zavrtnja ili drugih sitnih metalnih predmeta, koji bi mogli prouzrokovati premoščavanje kontakta.** Kratak spoj između kontakta aku-baterije može imati za posledicu opekatine ili požar.
- **Kod pogrešne primene može tečnost da izadje iz akku.** Izbegavajte kontakt sa njom. Kod slučajnog kontakta isperite sa vodom. Ako tečnost dospe u oči, iskoristite i dodatnu lekarsku pomoć. Tečnost baterije koja izlazi može voditi nadražajima kože ili opekatinama.
- **Kod oštećenja i nestrucne upotrebe akumulatora mogu izlaziti pare.** Dovedite svež vazduh i potražite lekara ako dodje do tegoba. Para može nadražiti disajne puteve.
- **Aku-bateriju punite samo u uređajima za punjenje, koje preporučuje proizvođač.** Za uredaj za punjenje koji je pogodan za određenu vrstu aku-baterije, postoji opasnost od požara, ako se koristi sa drugim aku-baterijama.
- **Kod akumulatora u kvaru može izići tečnost i ovlažiti okolne predmete.** Prekontrolišite odgovarajuće delove. Očistite ih ili ih u datom slučaju zamenite.
- **Upotrebljavajte akumulator samo u vezi sa Vašim Bosch-proizvodom.** Samo tako se štiti akumulator od opasnog preopterećenja.
- **Upotrebljavajte samo originalne Bosch-akumulatore sa naponom navedenim na tipskoj tablici Vašeg proizvoda.** Kod upotrebe drugih akumulatora, na primer, imitacija, doradjenih akumulatora ili stranih fabrikata, postoji opasnost od povreda kao i oštećenja predmeta usled akumulatora koji može eksplodirati.

- ▶ Zaštitite akumulator od vlade i vode.
- ▶ Lagerujte akumulator samo u području temperature od 0 °C do 50 °C. Ne ostavljajte akumulator na primer u leto u autu.
- ▶ Čistite povremeno proreze za ventilaciju akumulatora sa mekom, čistom i suvom četkicom.

#### Sigurnosna uputstva za uređaje za punjenje

-  **Držite aparat za punjenje što dalje od kiše i vlage.** Prodiranje vode u aparat za punjenje povećava rizik od električnog udara.
- ▶ **Punite samo Bosch Li-jonske akumulatore ugradjene u Bosch-proizvode.** Napon akumulatora mora odgovarati naponu punjenja akumulatora uređaja za punjenje. Inače postoji opasnost od požara i eksplozije.
- ▶ **Držite aparat za punjenje čist.** Prljanjem aparata postoji opasnost od električnog udara.
- ▶ **Prokontrolišite pre svakog korišćenja aparat za punjenje, kabl i utikač.** Ne koristite aparat za punjenje ako se konstatuju oštećenja. Ne otvarajte aparat sami i neka Vam ga popravlja samo stручno osoblje i samo sa originalnim rezervnim delovima. Oštećeni aparati za punjenje, kablovi i utikači povećavaju rizik od električnog udara.
- ▶ **Ne radite sa aparatom na lako zapaljivoj podlozi (na primer papiru, tekstilu itd.) odnosno u zapaljivoj okolini.** Zbog zagrevanja aparatova za punjenje koje nastaje prilikom punjenja postoji opasnost od požara.
- ▶ **Kontrolišite decu.** Time se obezbeđuje da se deca ne igraju sa uređajem za punjenje.
- ▶ **Deca i osobe koje na osnovu svojih fizičkih, osećajnih ili duhovnih sposobnosti ili svoga neiskustva ili neznanja nisu u situaciji, da rade sigurno sa uređajem za punjenje, ne smeju da koriste ovaj uređaj za punjenje bez nadzora ili podučavanja odgovorne osobe.** U drugom slučaju postoji opasnost od pogrešnog rada i povrede.

#### Simboli

Sledeći simboli su važni za čitanje i shvatanje uputstva za upotrebu. Zapamtite simbole i njihovo značenje. Pravilna interpretacija simbola Vam pomaže da baštenski uređaj koristite bolje i bezbednije.

Simbol	Značenje
	Nosite zaštitne rukavice
	Pravac reakcije
	Pravac kretanja

Simbol	Značenje
	Težina
	Uključivanje
	Isključivanje
	Šum koji se može čuti
	Pribor/rezervni delovi

#### Upotreba prema svrsi

Baštenski uređaj je zamislen da duvanjem sakuplja lišće i odpatke u bašti, na primer travu, grančice i iglice bora.

#### Tehnički podaci

Akumulatorska duvaljka za lišće		ALB 36 LI
Broj predmeta		3 600 HAO 4..
Brzina vazdušne struje, maks.	km/h	250
Težina prema EPTA-Procedure 01/2003	kg	1,6
Garnitura (sa akumulatorom)	kg	2,8
Akku	Li-joni	
Broj predmeta	2 607 336 107	
Nominalni napon	V=	36
Kapacitet	Ah	2,6
Vreme punjenja (ispraznjene aku-baterije)	min	95
Broj akumulatorskih ćelija		20
Akku	Li-joni	
Broj predmeta	2 607 337 047	
Nominalni napon	V=	36
Kapacitet	Ah	4,0
Vreme punjenja (ispraznjene aku-baterije)	min	95
Broj akumulatorskih ćelija		20
Aparat za punjenje	AL 3620 CV Professional	
Broj predmeta	EU	2 607 225 657
	UK	2 607 225 659
	AU	2 607 225 661
Struja punjenja	A	2,0

\*sa uređajem za punjenje AL 3620 CV Professional

Molimo da obratite pažnju na broj predmeta na tipskoj tablici Vašeg baštenskog uređaja. Trgovačke označke pojedinih baštenskih uređaja mogu varirati.

## 158 | Srpski

Akumulatorska duvaljka za lišće		ALB 36 LI
Dozvoljeno područje temperature punjenja	°C	0 – 45
Težina prema EPTA-Procedure 01/2003	kg	0,6
Klasa zaštite	<input checked="" type="checkbox"/> /II	
Aparat za punjenje		AL 3640 CV Professional
Broj predmeta	EU UK AU	2 607 225 099 2 607 225 102 2 607 225 103
Struja punjenja	A	4,0
Dozvoljeno područje temperature punjenja	°C	0 – 45
Težina prema EPTA-Procedure 01/2003	kg	1,0
Klasa zaštite	<input checked="" type="checkbox"/> /II	
Serijski broj	vidi tipsku tablicu na baštenskom uredaju	

\*sa uredajem za punjenje AL 3620 CV Professional

Molimo da obratite pažnju na broj predmeta na tipskoj tablici Vašeg baštenskog uredaja. Trgovačke oznake pojedinih baštenskih uredaja mogu varirati.

## Informacije o šumovima/vibracijama

Merne vrednosti za šumove su dobijene prema EN 60335.

A-vrednovan nivo šumova uredaja iznosi tipično: Nivo zvučnog pritiska 78 dB (A); Nivo snage zvuka 90 dB (A). Nesigurnost K = 1 dB.

### Nosite zaštitu za sluh!

Ukupne vrednosti vibracija  $a_h$  (zbir vektora tri pravca) i nesigurnost K su dobijeni prema EN 60335:  
 $a_h = 2,9 \text{ m/s}^2$ ,  $K = 1,5 \text{ m/s}^2$ .

## Izjava o usaglašenosti CE

Izjavljujemo na sopstvenu odgovornost da je proizvod opisan pod „Tehnički podaci“ usaglašen sa sledećim standardima ili normativnim aktima: EN 60335 prema odredbama smernica 2011/65/EU, 2004/108/EG, 2006/42/EG, 2000/14/EG. 2000/14/EG: Garantovani nivo snage zvuka 91 dB(A). Postupak vrednovanja usaglašenosti je prema prilogu V. Kategorija proizvoda: 34

Tehnička dokumentacija (2006/42/EC, 2000/14/EC) kod: Bosch Lawn and Garden Ltd., PT-LG/ENS4, Stowmarket, Suffolk IP14 1EY, England

Henk Becker  
Executive Vice President  
Engineering

Helmut Heinzelmann  
Head of Product Certification  
PT/ETM9

*H. Becker* *i.V. H. Heinzelmann*

Robert Bosch GmbH, Power Tools Division  
D-70745 Leinfelden-Echterdingen  
24.09.2013

## Montaža i Rad

Cilj rukovanja	Slika
Obim isporuke	1
Mlaznicu nataći	2
Punjene akumulatora	3
Ubacivanje baterije	3
Pokazivač punjenja akumulatora	4
Uključivanje	5
Isključivanje	5
Uputstva za rad	6
Održavanje i čišćenje	7
Čuvanje i transport	7
Biranje pribora	8

## Puštanje u rad

### Radi vaše sigurnosti

- Izvadite akumulator iz baštenskog uredaja pre svih radova na baštenskom uredaju (na primer, održavanju, promene alata itd.) kao i njegovom transportu i čuvanju. Pri slučajnom aktiviranju prekidača za uključivanje/isključivanje postoji opasnost od povreda.
- Baštenski uredaj radi posle isključivanja još nekoliko sekundi (sa zaostalom strujom vazduha). Pustite da se motor zaustavi pre nego ga ponovo uključite. Ne isključujte i uključujte baštenski uredaj direktno jedno za drugim.

### Punjene akumulatora

- Ne koristite neki drugi uredaj za punjenje. Sporučeni uredaj za punjenje je usaglašen sa Li-jonskom akumulatom ugradnjem u Vaš baštenski uredaj.
- Obratite pažnju na napon mreže! Napon strujnog izvora mora biti usaglašen sa podacima na tipskoj tablici aparat za punjenje. Aparati za punjenje označeni sa 230 V mogu da rade i sa 220 V.

Aku-baterija je opremljena kontrolom temperature koja dozvoljava punjenje samo u temperaturnom području između 0 °C i 45 °C. Na taj će se način postići dugi vek trajanja akumulatora.

**Uputstvo:** Akumulator se isporučuje delimično napunjen. Da bi osigurali punu snagu akumulatora, punite akumulator pre prve upotrebe u aparatu za punjenje.

Li-jonski akumulator može da se puni u svaku dobu, a da ne skraćujemo životni vek. Prekidanje radnje punjenja ne šteti akumulatoru.

Li-jonski Akku je zaštićen „Electronic Cell Protection (ECP)“ od velikog pražnjenja. Kod ispraznenog Akku se baštenski uredaj isključuje preko zaštitne veze. Brzina vazdušne struje odmah opada, Akku se mora odmah puniti.

**PAŽNJA** **Posle automatskog isključivanja ne pritiskajte više na prekidač za uključivanje/isključivanje.** Akumulator se može oštetiti.

#### Postupak punjenja

Punjene počinje, čim se mrežni utikač utakne u utičnicu i akumulator utakne u otvor za punjenje.

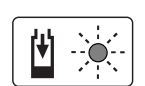
Inteligentnim postupkom punjenja stanje punjenja akumulatora se automatski prepoznaće i puni se zavisno od napona i temperature akumulatora sa optimalnom strujom punjenja.

Na ovaj način se čuva akumulator i ostaje uvek u potpunosti napunjen ako se čuva u uredaju za punjenje.

#### Brzo punjenje



AL 3640 CV  
Professional



AL 3620 CV  
Professional

Brzo punjenje se signalizuje **treperenjem zelenog LED pokazivača**.

Pokazivač na akumulatoru: Za vreme radnje punjenja pale se tri zelena LED jedan za drugim i za kratko vreme gase. Akumulator je potpuno napunjen, kada tri zelena LED stalno svetle. Oko 5 minuta pošto je akumulator potpuno napunjen, gase se ponovo tri zelena LED.

**Uputstvo:** Brzo punjenje je samo moguće, kada je temperatura akumulatora u dozvoljenom području temperature punjenja, pogledajte odeljak „Tehnički podaci“.

#### Napunjeni akumulator



AL 3640 CV  
Professional



AL 3620 CV  
Professional

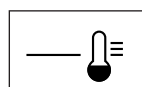
**Trajno svetlo zelenog LED pokazivača** signalizuje, da je akumulator potpuno napunjen.

Dodatno je čuje signalni ton za vreme od ca. 2 sekundi, koji signalizuje akustično potpuno punjenje akumulatora.

Akumulator se na kraju može odmah izvaditi za upotrebu.

Bez utaknutog akumulatora signalizuje **trajno svetlo zelenog LED pokazivača**, da je mrežni utikač utaknut u utičnicu i da je uredaj za punjenje spreman za rad.

#### Temperatura akumulatora ispod 0 °C ili preko 45 °C



AL 3640 CV  
Professional

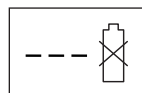


AL 3620 CV  
Professional

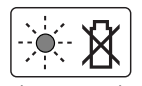
**Trajno svetlo crvenog LED pokazivača** signalizuje, da se temperatura akumulatora nalazi izvan područja temperature brzog punjenja od 0 °C – 45 °C. Čim se dostigne dozvoljeno područje temperature, uključuje uredaj za punjenje automatski na brzo punjenje.

Ako je temperatura akumulatora izvan dozvoljenog područja temperature punjenja, svetli pri ubacivanju u uredaj za punjenje crveni LED akumulatora.

#### Nije moguće punjenje



AL 3640 CV  
Professional



AL 3620 CV  
Professional

Ako postoji neki drugi kvar uređaja za punjenje, onda se ovo signalizuje **treperenjem crvenog LED pokazivača**.

Punjene ne može startovati, i punjenje akumulatora nije moguće (pogledajte odeljak „Traženje grešaka“).

#### Napomene uz punjenje

Pri kontinuiranim odnosno ciklusima punjenja koji su bili više puta jedan za drugim bez prekida može se uredaj za punjenje zagrejati. Ovo je međutim bez nedoumice i ne ukazuje na tehnički kvar uređaja za punjenje.

Bitno skraćeno vreme rada posle punjenja pokazuje da je baterija istrošena i da se mora zameniti.

Obratite pažnju na uputstva za uklanjanje djubreta.

#### Hladjenje akumulatora (Active Air Cooling)

Kontrola vazduha integrisana u uredaj za punjenje kontroliše temperaturu upotrebljenog akumulatora. Ako je temperatura akumulatora iznad 30 °C, hlađi se akumulator preko ventilatora na optimalnu temperaturu za punjenje. Uključeni ventilator proizvodi šum strujanja vazduha.

Ako ventilator ne radi, nalazi se temperatura akumulatora u optimalnom području temperature punjenja ili je ventilator u kvaru. U ovom slučaju se produžava vreme punjenja akumulatora.

160 | Srpski

**Pokazivanje stanja punjenja akumulatora**

Pokazivač stanja punjenja akumulatora pokazuje pri upola ili potpuno pritisnutom prekidaču za uključivanje-isključivanje nekoliko sekundi stanje punjenja akumulatora i sastoji se od 3 zelena LED.

LED	Kapacitet
Trajno svetlo 3 x zeleno	$\geq 2/3$
Trajno svetlo 2 x zeleno	$\geq 1/3$

**LED**

Trajno svetlo 1 x zeleno

**Kapacitet**

&lt; 1/3

Trepćuće svetlo 1 x zeleno

Reserva

**Uputstva za rad**

Držite baštenski uredaj pri radu uvek ca. 3 cm iznad tla.  
Ne sakupljajte duvanjem vrele, zapaljive ili eksplozivne materijale.

**Traženje grešaka**

Simptomi	Mogući uzroci	Pomoć
Baštenski uredaj posle uključivanja ne startuje	Prekidač za uključivanje/ isključivanje nije ispravno isključen, pre nego što je baterija napunjena	Isključite ga, sačekajte 3 sekunde, pre nego što ga ponovo uključite
Baštenski uredaj ne radi	Aku-baterija je prazna	Napuniti aku-bateriju, pogledajte i uputstva za punjenje
	Aku-baterija je prehladna/pretopla	Zagrijati aku-bateriju/ostaviti da se ohladi
	Baštenski uredaj je u kvaru	Potražiti ovlašćeni servis
	Interni kablovi baštenskog uredjaja su u kvaru	Potražiti ovlašćeni servis
Baštenski uredaj radi sa prekidima	Prekidač za uključivanje/isključivanje je u kvaru	Potražiti ovlašćeni servis
Jake vibracije/ šumovi	Baštenski uredaj je u kvaru	Potražiti ovlašćeni servis
Trjanje rada po punjenju akumulatora je premalo	Akumulatro nije korišćen duže vreme ili samo na kratko	Akumulator napunite potpuno, pogledajte i „Uputstva za punjenje“
	Akumulator je prazan ili u kvaru	Zameniti akumulator Uključite manju brzinu
Baštenski uredaj ne duva	Mlaznica je blokirana	Mlaznicu oslobođite
	Baštenski uredaj se isključuje	Isključite baštenski uredaj i napunite Akku, kada brzina vazdušne struje bude znatno manja
Mlaznica ne može da se natake na baštenski uredaj	Pogrešna montaža	pogledajte „montaža“
Pokazivač punjenja akumulatora svetli stalno	Akumulator nije (ispravno) namešten	Namestite ispravno na uredaj za punjenje
Nije moguće punjenje	Kontakti akumulatora zaprljani	Očistite kontakte akumulatora, na primer naticanjem i svlačenjem akumulatora više puta, u datom slučaju zamenite akumulator
	Akumulator je u kvaru	Zameniti akumulator

Simptomi	Mogući uzroci	Pomoć
Pokazivač punjenja akumulatora ne svetli	Mrežni utičač uređaja za punjenje nije (ispavno) utaknut	Utaknite mrežni utičač (potpuno) u utičnicu
	U kvaru utičnica, mrežni kabel ili uređaj za punjenje	Prokontrolišite mrežni napon, uređaj za punjenje, u datom slučaju prokontrolišite u nekom stručnjog servisu za Bosch-električne alate

## Servisna služba i savetovanje o upotrebi

[www.bosch-garden.com](http://www.bosch-garden.com)

Molimo navedite kod svih pitanja i naručivanje rezervnih delova neizostavno broj predmeta sa 10 mesta prema tipskoj tablici baštenskog uređaja.

### Srpski

Bosch-Service  
Dimitrija Tucovića 59  
11000 Beograd  
Tel.: (011) 2448546  
Fax: (011) 2416293  
E-Mail: asboschz@EUnet.yu

## Transport

Akumulatori koji sadrže litijum ion podležu zahtevima prava o opasnim materijama. Akumulatore može korisnik transportovati na putu bez drugih pakovanja.

Kod slanja preko trećih lica (na primer vazdušnih transportom ili špedicijom) mora se obratiti pažnja na posebne zahteve u pogledu pakovanja i označavanja. Ovde se mora pozvati kod pripreme komada za slanje ekspert za opasne materije.

Šaljite akumuatore samo ako kućište nije oštećeno. Odlepite otvorene kontakte i upakujte akumulator tako, da se ne pokreće u paketu.

Molimo da obratite pažnju na eventualne dalje nationalne propise.

## Uklanjanje djubreta

Baštenski uređaji, pribor i pakovanja treba da se odvoze nekoj regeneraciji koja odgovara zaštiti čovekove okoline.

Ne bacajte baštenske uređaje, uređaje za punjenje i akumulatore/baterije u kućno djubre!

### Samo za EU-zemlje:



Prema evropskoj smernici 2012/19/EU ne moraju više neupotrebljivi električni i elektronski uređaji a prema evropskoj smernici 2006/66/EG ne moraju ni akumulatori/baterije koje su u kvaru ili istrošeni da se odvojeno sakupljaju i odvoze reciklaži koja odgovara zaštiti čovekove okoline.

### Akku/baterije:



### Li-Ion:

Molimo da obratite pažnju na uputstva u odeljku „Transport“.

Zadržavamo pravo na promene.

## Slovensko

### Varnostna navodila

**Pozor!** Skrbno si preberite naslednja navodila. Seznanite se z upravljalnimi elementi in s pravilno uporabo vrtnega orodja. Prosimo, da to navodilo za obratovanje varno shranite za kasnejšo uporabo.

### Razlaganje simbolov na vrtnem orodju

Splošno opozorilo na nevarnost.



Preberite si to navodilo za obratovanje.



Pazite, da predmeti, ki bi odleteli od škarilj, ne bodo poškodovali oseb, ki stojijo v bližini.



Rotirajoč ventilator. Med tem vrtnega orodja z rokami in nogami ne smete priti v odprtine.



Pri drugih osebah pazite, da se bodo vselej nahajale v varni razdalji do vrtnega orodja.



Med delovanjem motorja ne smete odpreti ali odstraniti zaščitnega pokrova.



Opozorilo: Ko vrtno orodje obratuje, držite varno razdaljo do slednjega.

**162 | Slovensko**

Nosite zaščito sluha.



Nosite zaščitna očala.



Pred čiščenjem vrtnega orodja, pred njegovo nastavljivijo ali če vrtno orodje pustite za kratek čas brez nadzora, morate odstraniti akumulatorsko baterijo z vrtnega orodja.



Ne uporabljajte naprave, ko dežuje in med dežjem ne puščajte akumulatorskega puhalnika na prostem.



Ne uporabljajte polnilnika, če je poškodovan.



Uporablajte polnilno napravo le v suhih prostorih.



Kosilica je opremljena z zaščitnim transformatorjem.

- Pazite na to, da se ohlapna obleka ne bo potegnila v dovod zraka, saj bi to lahko povzročilo poškodbe.
- Električno orodje smete uporabljati le z nataknjeno šobo.
- Pazite na to, da se dolgi lasje ne bodo potegnili v dovod zraka, saj bi to lahko povzročilo poškodbe.
- Na poševednih površinah pazite na varno hojo.
- Poskrbite za to, da bodo vse odprtine za hladilni zrak brez nečistoč.
- Nečistoče/lista nikoli ne pihajte v smer, kjer se v bližini zadržujejo osebe.
- **Na noben način ne spreminjahte vrtnega orodja.**  
Nedovoljene spremembe lahko negativno vplivajo na varnost vašega vrtnega orodja in povzročijo povečanje hrupa in vibracije.
- Vedno hodite mirno, nikoli ne tekajte.
- Ne preobremenjujte se in vselej držite ravnotežje.

**Vzdrževanje**

- Prepričajte se, da bodo vse matice, vsi sorniki in vijaki varno pritrjeni, le tako boste zagotovili varno delovno stanje vrtnega orodja.
- Preverite vrtno orodje in zaradi varnosti nadomestite obrabljene ali poškodovane dele.
- Poskrbite, da bodo vsi deli, ki jih boste zamenjali, izdelani v tovarni Bosch.

**Opozorila za optimalno uporabo akumulatorske baterije**

- **Odstranite akumulatorsko baterijo iz vrtnega orodja pred vsemi opravili, ki jih opravljate na vrtnem orodju** (npr. vzdrževanje, menjava orodja ipd.), ter pri njegovem transportu ali med shranjevanjem. Pri nenamernem pritisku vklopno-/izklopnega stikala obstaja nevarnost poškodbe.
- **Uporabljajte le akumulatorske baterije Bosch, ki so predvidene za to vrtno orodje.** Uporaba drugih akumulatorskih baterij lahko povzroči poškodbe in vodi do nevarnosti požara.
- **Preden vstavite akumulatorsko baterijo, se prepričajte, ali je vrtno orodje izklopljeno.** Vstavljanje akumulatorske baterije v vrtno orodje, ki je vklopljeno, lahko vodi do nesreč.
- **Akumulatorske baterije ne odpirajte.** Nevarnost kratkega stika!
- **Zaščitite akumulatorsko baterijo pred vročino, npr. tudi pred stalnim sončnim obsevanjem, ognjem, vodo in vlažnostjo.** Obstaja nevarnost eksplozije.
- **Akumulator naj se ne nahaja v bližini pisarniških sponk, kovancev, ključev, žebeljev, vijakov in drugih kovinskih predmetov, ki bi lahko povzročili premostitev kontaktov.** Kratek stik med akumulatorskimi kontakti lahko povzroči opeklime ali požar.
- **V primeru napačne uporabe lahko iz akumulatorske baterije izteče tekočina. Izogibajte se kontaktu z njo.** Pri naključnem kontaktu s kožo spirajte z vodo. Če

**Uporaba**

- Nikoli ne dovolite otrokom ali osebam, ki niso seznanjene s temi navodili, da bi uporabljale to vrtno orodje. Nacionalni predpisi morebiti omejujejo starost uporabnika. Kadar vrtno orodje ni v uporabi, ga hranite izven dosega otrok.
- To vrtno orodje ni namenjeno za uporabo s strani oseb (vključno z otroki) z omejenimi fizičnimi, senzoričnimi ali umskimi sposobnostmi ali pomankljivimi izkušnjami in/ali pomankljivim znanjem, razen, če jih nadzoruje oseba, ki je odgovorna za varnost ali pa če slednji s strani te odgovorne osebe dobijo navodila, kako se mora to vrtno orodje uporabljati.
- Nadzorujte otroke in tako zagotovite, da se ne igrajo z napravo.
- Za nezgode ali škodo, povzročeno na drugih osebah ali njihovi lastnini, je odgovoren uporabnik ali lastnik.
- Med obratovanjem se v okolici 3 metrov ne smejo zadrževati osebe ali živali. Uporabnik naprave je v delovnem območju odgovoren za tretje osebe.
- Nikoli ne uporabljajte naprave, ko se v neposredni bližini nahajajo osebe, še posebej otroci ali domače živali.
- Vrtno orodje uporabljajte le pri dnevnih svetlobi ali dobr umetnih svetlobi.
- Stroja ne uporabljajte, kadar ste zaspani ali bolni ali pod vplivom alkohola, drog ali zdravil.
- Pri slabih vremenskih pogojih, še posebej pri bližajoči nevihti, vrtnega orodja ne smete uporabljati.
- Ne uporabljajte vrtnega orodja, ko ste bosi ali z odprtimi sandali. Nosite le fiksno obutvev in dolge hlače.

**pride tekočina v oko, dodatno poiščite tudi zdravniško pomoč.** Iztekajoča akumulatorska tekočina lahko povzroči draženje kože ali opekline.

- ▶ **Če je akumulatorska baterija poškodovana ali če jo nepravilno uporabljate, lahko iz nje uhajajo pare. Poskrbite za dovod svežega zraka in pri težavah poiščite zdravnika.** Pare lahko povzročijo draženje dihalnih poti.
- ▶ **Akumulatorje polnite samo v polnilnikih, ki jih priporoča proizvajalec.** Polnilnik, ki je namenjen za določeno vrsto akumulatorjev, se lahko vzge, če ga boste uporabljali za polnjenje drugih vrst akumulatorjev.
- ▶ **Pri defektni akumulatorski bateriji lahko pride do izliva tekočine, ki lahko zmoči predmete, ki se nahajajo poleg nje. Preglejte prizadete dele.** Očistite jih in po potrebi zamenjajte.
- ▶ **Akumulatorsko baterijo uporabljajte le v povezavi z vašim izdelkom Bosch.** Le tako je akumulatorska baterija zaščitena pred nevarno preobremenitvijo.
- ▶ **Uporabljajte samo originalne akumulatorske baterije Bosch z napetostjo, ki je navedena na tipski tablici vašega izdelka.** Pri uporabi drugih akumulatorskih baterij, na primer ponaredkov, predelanih akumulatorskih baterij ali akumulatorskih baterij tujih podjetij obstaja nevarnost poškodb in materialnih škod zaradi eksplozij akumulatorskih baterij.
- ▶ Akumulatorsko baterijo morate zavarovati pred vlago in vodo.
- ▶ Akumulatorsko baterijo skladite samo v temperaturnem območju od 0 °C do 50 °C. Poleti ne pustite, da bi akumulatorska baterija obležala v avtomobilu.
- ▶ Zračne reže akumulatorske baterije občasno očistite z mehkim, čistim in suhim čopičem.

#### Varnostna opozorila za polnilne naprave



**Zavarujte polnilnik pred dežjem ali vlogo.** Vdor vode v polnilnik povečuje tveganje električnega udara.

- ▶ **Polnite izključno litij-ionske akum. baterije Bosch ali litij-ionske akum. baterije, ki so vgrajene v izdelke podjetja Bosch. Napetost akum. baterije se mora skladati s polnilno napetostjo za akum. baterije polnilne naprave.** Sicer obstaja nevarnost požara in eksplozije.
- ▶ **Polnilnik naj bo vedno čist.** Zaradi umazanije lahko pride do električnega udara.
- ▶ **Pred vsako uporabo je potrebno polnilnik, kabel in vtikač preizkusiti.** Če ugotovite poškodbe, polnilnika ne uporabljajte. Polnilnika ne odpirajte, popravila pa naj opravi samo kvalificirano strokovno osebje s pomočjo originalnih nadomestnih delov.
- ▶ **Poškodovani polnilniki, kabli in vtikači povečujejo nevarnost električnega udara.**
- ▶ **Ne uporabljajte polnilnika na lahko gorljivi podlagi (na primer na papirju, tekstuilu in podobnem) oziroma v okolju, kjer lahko pride do požara.** Pri polnjenju se polnilnik segreje – nevarnost požara.

▶ **Nadzorujte otroke.** S tem je zagotovljeno, da se otroci ne igrajo s polnilno napravo.

▶ **Otroti in osebe, ki zaradi svojih psihičnih, senzoričnih ali umskih sposobnosti ali njihove neizkušenosti ter nepoznavanja niso sposobne, da bi pravilno uporabljajo polnilno napravo, te polnilne naprave ne smejo uporabljati brez nadzora ali navodila s strani odgovorne osebe.** V nasprotnem primeru obstaja nevarnost napačne uporabe in poškodb.

#### Simboli

Naslednji simboli so pomembni za branje in razumevanje navodila za obratovanje. Zapomnite si simbole in njihov pomen. Pravilna interpretacija simbolov vam pomaga, da vrtno orodje lahko bolje in varneje uporabljate.

Simbol	Pomen
	Nosite zaščitne rokavice
	Smer reakcije
	Smer premikanja
	Teža
	Vkllop
	Izklop
	Slišni zvok
	Pribor/nadomestni deli

#### Uporaba v skladu z namenom

Vrtno orodje je namenjeno za puhanje listja in vrtnih odpadkov skupaj, npr. trave, vej in borovih iglic.

#### Tehnični podatki

Akumulatorski puhalnik listja		ALB 36 LI
Številka artikla		3 600 HAO 4..
Hitrost zračnega toka, maks.	km/h	250
Teža po EPTA-Procedure 01/2003	kg	1,6
Komplet (z akum. baterijo)	kg	2,8
*s polnilno napravo AL 3620 CV Professional		
Upoštevajte številko izdelka na tipski tablici sesalnika. Trgovski nazivi posameznih vrtnih orodij so lahko različni.		

**164 | Slovensko**

<b>Akumulatorski puhalnik listja</b>		<b>ALB 36 LI</b>
<b>Akumulatorska baterija</b>	<b>Litijevno-ionski</b>	
Številka artikla	2 607 336 107	
Nazivna napetost	V=	36
Kapaciteta	Ah	2,6
Čas polnjenja (akumulator izpraznjen)	min	95
Število akumulatorskih celic	20	
<b>Akumulatorska baterija</b>	<b>Litijevno-ionski</b>	
Številka artikla	2 607 337 047	
Nazivna napetost	V=	36
Kapaciteta	Ah	4,0
Čas polnjenja (akumulator izpraznjen)	min	95
Število akumulatorskih celic	20	
<b>Polnilnik</b>	<b>AL 3620 CV Professional</b>	
Številka artikla	EU	2 607 225 657
	UK	2 607 225 659
	AU	2 607 225 661
Polnilni tok	A	2,0
Dovoljeno temperaturno področje polnjenja	°C	0 – 45
Teža po EPTA-Procedure 01/2003	kg	0,6
Zaščitni razred	<input type="checkbox"/> /II	
<b>Polnilnik</b>	<b>AL 3640 CV Professional</b>	
Številka artikla	EU	2 607 225 099
	UK	2 607 225 102
	AU	2 607 225 103
Polnilni tok	A	4,0
Dovoljeno temperaturno področje polnjenja	°C	0 – 45
Teža po EPTA-Procedure 01/2003	kg	1,0
Zaščitni razred	<input type="checkbox"/> /II	
Serijska številka	glejte tipsko tablico na vrtnem orodju	

\*s polnilno napravo AL 3620 CV Professional

Upoštevajte številko izdelka na tipski tablici sesalnika. Trgovski nazivi posameznih vrtnih orodij so lahko različni.

**Podatki o hrupu/vibracijah**

Merilne vrednosti hrupa izračunane v skladu z EN 60335. Z A-ocenjeni nivo hrupa naprave znaša običajno: nivo hrupa 78 dB(A); izmerjena moč hrupa 90 dB(A). Negotovost K = 1 dB.

**Nosite zaščito sluha!**

Skupne vrednosti vibracij  $a_h$  (vektorska vsota treh smeri) in negotovost K se izračunajo v skladu z EN 60335:  $a_h = 2,9 \text{ m/s}^2$ ,  $K = 1,5 \text{ m/s}^2$ .

**Izjava o skladnosti C E**

Izjavljamo pod izključno odgovornostjo, da proizvod, ki je opisan pod „Tehnični podatki“ ustreza naslednjim standardom oz. standardiziranim dokumentom: EN 60335 v skladu z določili Direktiv 2011/65/EU, 2004/108/ES, 2006/42/ES, 2000/14/ES.

2000/14/ES: Garantirana moč hrupa 91 dB(A). Postopek ocenjevanja skladnosti v skladu z dodatkom V.

Kategorija izdelka: 34

Tehnična dokumentacija (2006/42/ES, 2000/14/ES) pri: Bosch Lawn and Garden Ltd., PT-LG/ENS4, Stowmarket, Suffolk IP14 1EY, England

Henk Becker	Helmut Heinzelmann
Executive Vice President	Head of Product Certification
Engineering	PT/ETM9

Ppa:

i. V.

Robert Bosch GmbH, Power Tools Division  
D-70745 Leinfelden-Echterdingen  
24.09.2013

**Montaža in obratovanje**

<b>Cilj dejanja</b>	<b>Slika</b>
Obseg pošiljke	1
Nataknitev šobe	2
Polnjenje akumulatorske baterije	3
Namestitev akumulatorske baterije	3
Prikaz polnjenja akumulatorske baterije	4
Vkllop	5
Izklop	5
Delovna navodila	6
Vzdrževanje in čiščenje	7
Shranjevanje in transport	7
Izbor pribora	8

## Zagon

### Za vašo varnost

- ▶ Odstranite akumulatorsko baterijo iz vrtnega orodja pred vsemi opravili, ki jih opravljate na vrtнем orodju (npr. vzdrževanje, menjava orodja ipd.), ter pri njegovem transportu ali med shranjevanjem. Pri nenamernem pritisku vklopno-/izklopnega stikala obstaja nevarnost poškodb.
- ▶ Po izklopu vrtno orodje nekaj sekund še deluje naprej (zadržan zračni tok). Pustite, da se motor do konca izteče, preden ga boste ponovno vklopili. Vrtnega orodja ne smete direktno zaporedoma izklopliti in nato spet vklopiti.

### Polnjenje akumulatorske baterije

- ▶ **Ne uporabljate druge polnilne naprave.** Priložena polnilna naprava je usklajena z litij-ionsko akumulatorsko baterijo, ki je vgrajena v vašem vrtnem orodju.
- ▶ **Upoštevajte omrežno napetost!** Napetost vira električne energije se mora ujemati s podatki na tipski ploščici naprave. Polnilnike, označene z 230 V, lahko priključite tudi na napetost 220 V.

Akumulator je opremljen z napravo za nadzor temperature, ki dovoljuje samo polnjenje v temperaturnem območju med 0 °C in 45 °C. Tako je zagotovljena dolga življenska doba akumulatorja.

**Opozorilo:** Akumulatorsko baterijo dobavimo delno izpraznjeno. Da bi lahko akumulatorska baterija razvila svojo polno zmogljivost, jo morate pred prvo uporabo v celoti napolniti v vklapljeni polnilni napravi.

Litij-ionsko akumulatorsko baterijo lahko kadarkoli napolnite, ne da bi pri tem skrajšali življensko dobo. Prekinite postopka polnjenja akumulatorske baterije ne poškodujte.

Litijsko ionska akumulatorska baterija je proti globinskemu izpraznjenju zaščitena z „Electronic Cell Protection (ECP)“. Pri izpraznjeni akumulatorski bateriji se vrtno orodje samostojno izklopi z zaščitnim stikalom: Hitrost zračega toka se takoj zniža, akumulatorsko baterijo morate napolniti.

**! POZOR** **Po avtomatskem izklopu vrtnega orodja ne smete ponovno pritisniti na stikalo za vklop/izklop.** Lahko bi poškodovali akumulatorsko baterijo.

### Postopek polnjenja

Postopek polnjenja se prične takoj, ko vtaknete omrežni vtičač polnilnika v vtičnico in namestite akumulator v odprtino za polnjenje.

Inteligentni postopek polnjenja omogoča takojšnje zaznavanje napoljenosti akumulatorja in akumulator se bo odvisno od temperature in napetosti vsakokrat polnil z optimalnim polnilnim tokom.

Ta način zagotavlja ohranitev akumulatorja, ki bo – v kolikor ga boste pustili v polnilniku – vedno do konca napolnjen.

### Postopek hitrega polnjenja

AL 3640 CV  
Professional

AL 3620 CV  
Professional

Postopek hitrega polnjenja se signalizira z **utripanjem zelene svetlike LED**.

Prikazovalni element na akumulatorski bateriji: Med postopkom napolnitve zasvetijo LED druga za drugo in za kratek čas izginejo. Akumulatorska baterija je v celoti napolnjena, kadar LED trajno svetijo. Pribl. 5 minut po polni popolni napolnitvi akumulatorske baterije tri zelene LED ponovno ugasnejo.

**Opozorilo:** Postopek hitrega polnjenja je možen samo, ko je temperatura akumulatorske baterije v dovoljenem območju temperature, glejte odsek „Teknični podatki“.

### Akumulatorska baterija napolnjena

AL 3640 CV  
Professional

AL 3620 CV  
Professional

**Trajno prižgana zelena svetilka LED** signalizira, da je akumulatorska baterija v celoti napolnjena.

Dodatno zaslišite za obdobje pribl. 2 sekund zvočni signal, ki tudi akustično signalizira popolno napoljenost akumulatorske baterije.

Sedaj lahko vzamete akumulatorsko baterijo ven in jo uporabite.

Brez vstavljenje akumulatorske baterije signalizira **trajno prižgana zelena svetilka LED**, da je omrežni vtič vstavljen v vtičnico in da je polnilna naprava pripravljena za uporabo.

### Temperatura akumulatorske baterije pod 0 °C ali nad 45 °C

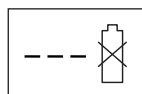
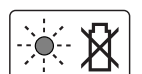
AL 3640 CV  
Professional

AL 3620 CV  
Professional

**Trajno prižgana rdeča svetilka LED** signalizira, da je temperatura akumulatorske baterije zunaj temperaturnega območja za hitro polnjenje, ki se nahaja pri 0 °C – 45 °C. Pri dosegu dovoljenega območja temperature se polnilna naprava avtomatsko preklopi na postopek za hitro polnjenje.

**166 | Slovensko**

Če se temperatura akumulatorske baterije nahaja zunaj dovoljenega območja temperature za polnjenje, se pri vstavljanju v polnilno napravo zasveti rdeča svetilka LED akumulatorske baterije.

**Polnjenje ni možno**
**AL 3640 CV  
Professional**

**AL 3620 CV  
Professional**

Če se pri postopku polnjenja pojavi druga motnja, se to signalizira z **utripanjem rdeče svetilke LED**.

Postopek polnjenja se ne more zagnati in polnjenje akumulatorske baterije ni možno (glejte odsek „Iskanje napak“).

**Opozorila glede polnjenja**

Pri neprekinitjnih oziroma zaporednih ciklusih polnjenja brez vmesne prekinitve se lahko polnilnik segreje. Vendar to ni problematično in ne pomeni, da ima polnilnik kakšno tehnično okvaro.

Bistveno krajsi čas delovanja po polnjenju pomeni, da je akumulatorska baterija izrabljena in da jo je potrebno zamenjati.

Upoštevajte navodila za odstranjevanje odsluženih naprav.

**Hlajenje akumulatorske baterije  
(Active Air Cooling)**

Krmilnik za prezračevanje, ki je integriran v polnilno napravo, nadzoruje temperaturo vstavljenje akumulatorske baterije. Če je temperatura akumulatorske baterije nad 30 °C, se akumulatorska baterija ohlaja s pomočjo ventilatorja na optimalno temperaturo za polnjenje. Vklapljeni ventilator pri prezračevanju povzroči hrup.

Če ventilator ne deluje, se temperatura akumulatorske baterije nahaja v optimalnem področju temperature za polnjenje ali pa je ventilator okvarjen. V tem primeru se podaljša čas polnjenja akumulatorske baterije.

**Prikaz napoljenosti akumulatorske baterije**

Prikaz napoljenosti akumulatorja pokaže pri napol ali popolnoma pritisnjem vklopnem/izklopnem stikala za nekaj sekund stanje napoljenosti akumulatorja in se sestoji iz 3 zelenih LED diod.

LED	Kapaciteta
Trajno sveti 3 x zelena	≥ 2/3
Trajno sveti 2 x zelena	≥ 1/3
Trajno sveti 1 x zelena	< 1/3
Utrijajoča luč 1 x zelena	Rezerva

**Navodila za delo**

Med opravilom držite vrtno orodje vedno ca. 3 cm nad tlemi. Ne pihajte skupaj vročih, gorljivih ali eksplozivnih materialov.

**Iskanje napak**

Simptomi	Možen vzrok	Pomoč
Vrtno orodje po vklopu ne zažene	Pred vstavljanjem baterije niste pravilno izklopili vklopno/izklopnega stikala	Izklopite ga, počakajte 3 sekunde in ga nato ponovno vklope
Vrtno orodje ne deluje	Prazen akumulator	Polnite akumulator, glejte tudi navodila za polnjenje
	Akumulator prehladen/prevroč	Segrejte/ohladite akumulator
	Vtičnica je okvarjena	Poiščite pomoč v servisu
	Okvarjena interna kabelska napeljava vrtnega orodja	Poiščite pomoč v servisu
Vrtno orodje deluje s prekinjivimi vibracijami	Defektno vklopno/izklopno stikalo	Poiščite pomoč v servisu
Mocne vibracije/šum	Vtičnica je okvarjena	Poiščite pomoč v servisu
Prekratko delovanje pri vsaki napolnitvi akumulatorske baterije	Akumulator se dalj časa ni uporabljal ali se je uporabljal le za kratek čas	Do konca napolnite akumulatorsko baterijo, glejte tudi „napotke za polnjenje“
	Izpraznjena ali okvarjena akumulatorska baterija	Zamenjajte akumulator
		Nastavite nižjo hitrost

Simptomi	Možen vzrok	Pomoč
Vrtno orodje ne piha zraka	Šoba je blokirana Vrtno orodje se izklopi	Sprostite šobo Izklopite vrtno orodje in napolnite akumulatorsko baterijo, če se hitrost zračnega toka občutno zniža
Šoba ni moč natakniti na vrtno orodje	Napačna montaža	glejte „Montaža“
Trajno prižgan prikaz polnjenja akumulatorja	Akumulator ni (pravilno) nameščen Umazani akumulatorski kontakti	Pravilno namestite akumulator na polnilnik Očistite akumulatorske kontakte, na primer z večkratnim vtikanjem in iztkanjem akumulatorja, akumulator po potrebi zamenjajte
Polnjenje ni možno	Defekten akumulator	Zamenjajte akumulator
Prikaz polnjenja akumulatorja ne gori	Omrežni vtikač polnilnika ni (pravilno) vtaknjen Defektiva vtičnica, omrežni kabel ali polnilnik	Omrežni vtikač (do konca) vtaknite v vtičnico Preverite omrežno napetost, polnilnik naj po potrebi pregleda servisna delavnica, pooblaščena za električna orodja Bosch

## Servis in svetovanje o uporabi

[www.bosch-garden.com](http://www.bosch-garden.com)

Pri vseh vprašanjih in naročilih nadomestnih delov morate nujno navesti desetmestno številko izdelka s tipske tablice vrtnega orodja.

### Slovensko

Top Service d.o.o.  
Celovška 172  
1000 Ljubljana  
Tel.: (01) 519 4225  
Tel.: (01) 519 4205  
Fax: (01) 519 3407

## Transport

Priložene litij-ionske akumulatorske baterije so podvržene zahtevam zakona o nevarnih snoveh. Uporabnik lahko akumulatorske baterije brez nadaljnjih pogojev transportina na cesti.

Pri pošiljkah s strani tretjih (npr.: zračni transport ali špedicija) se morajo upoštevati posebne zahteve glede embalaže in označitve. Pri pripravi odpreme mora biti obvezno nujno vključen strokovnjak za nevarne snovi.

Akumulatorske baterije pošiljajte samo, če je ohišje nepoškodovano. Prelepite odprte kontakte in zapakirajte akumulatorske baterije tako, da se v embalaži ne premika. Prosimo upoštevajte tudi morebitne druge nacionalne predpise.

## Odlaganje

Odpadno vrtno orodje, pribor in embalažo morate reciklirati v skladu z varstvom okolja.

Vrtnih orodij, polnilnih naprav, akumulatorskih baterij/baterij ne smete odvreči med hišne odpadke!

### Samo za države EU:



V skladu z Direktivo 2012/19/EU se morajo električne in elektronske naprave, ki niso več v uporabi ter v skladu z Direktivo 2006/66/ES se morajo okvarjene ali obrabljenje akumulatorske baterije/baterije zbirati ločeno in okolju prijazno reciklirati.

### Akumulatorji/baterije:



**Li-Ion:**  
Prosimo upoštevajte opozorila, ki so navedena v poglavju „Transport“.

Pridržujemo si pravico do sprememb.

## Hrvatski

### Upute za sigurnost

**Pažnja! Pažljivo pročitajte slijedeće upute. Upoznajte se sa elementima posluživanja i propisnom uporabom vrtnog uredaja. Upute za rad molimo spremite na sigurno mjesto za kasniju primjenu.**

### Objašnjenje simbola na vrtnom uredaju

Opće napomene za opasnost.



Pročitajte upute za rad.



Bosch Power Tools

F 016 L70 962 | (20.11.13)

**168 | Hrvatski**

Pazite da odbačena strana tijela ne ozljede osobe koje se nalaze oko uredaja.



Rotirajuće puhalo. Tijekom rada vrtnog uredaja noge i ruke ne stavlajte njegove otvore.



Pazite da se druge osobe nalaze na sigurnom razmaku od vrtnog uredaja.



Tijekom rada motora ne otvarajte niti skidajte zaštitni poklopac.



Upozorenje: Kada radi, održavajte siguran razmak od vrtnog uredaja.



Nosite štitnike za sluh.



Nosite zaštitne naočale.



Izvadite aku-bateriju prije čišćenja i podešavanja vrtnog uredaja ili ako bi vrtni uredaj kraće vrijeme ostavili bez nadzora.



S vrtnim uredajem ne radite na kiši i ne dopustite da aku-puhalo za lišće ostane vani dok pada kiša.



Punjač ne koristiti ako je oštećen njegov mrežni kabel.



Punjač koristite samo u suhim prostorijama.



Punjač je opremljen sa sigurnosnim transformatorom.

ovakve osobe trebaju raditi pod nadzorom stručne osobe zadužene za sigurnost ili trebaju dobiti upute kako se sa uredajem radi.

Djecu treba držati pod nadzorom, kako se ne bi igrala sa vrtnim uredajem.

► Osoba koja radi sa uredajem ili korisnik odgovorna je za nezgode ili za štete počinjene drugim ljudima ili njihovoj imovini.

► Tijekom rada vrtnog uredaja, u krugu 3 m ne smije se nalaziti niti jedna osoba ili životinja. Osoba koja rukuje sa vrtnim uredajem odgovorna je prema trećoj strani u radnom području vrtnog uredaja.

► Sa vrtnim uredajem ne radite nikada dok se osobe, a posebno djeca ili domaće životinje zadržavaju u neposrednoj blizini.

► Vrtni uredaj koristite samo pri dnevnom svjetlu ili dovoljnem umjetnom svjetlu.

► Sa strojem ne radite ako ste umorni ili bolesni ili ste pod utjecajem alkohola, droga ili lijekova.

► Molimo ne radite s vrtnim uredajem pri lošim vremenskim prilikama, posebno u slučaju predstojećeg nevremena.

► Sa škarama za živicu ne radite bosi ili u otvorenim sandalama. Nositte uvijek čvrstu obuću i duge hlače.

► Pazite da se mločavi dijelovi odjeće ne uvuku u ulaz zraka, što bi moglo prouzročiti ozljede.

► Vrtni uredaj koristite samo s nataknutom sapnicom.

► Pazite da se vaša duga kosa ne uvuče u ulaz zraka, što bi moglo prouzročiti ozljede.

► Uvijek pazite kod rada na nagnutim površinama tla.

► Sve otvore za hlađenje treba očistiti od prljavštine.

► Prljavštinu/lišće ne otpuhujte nikada u smjeru osoba koje se nalaze u blizini.

► **Ne izvodite nikakve izmjene na vrtnom uredaju.**

Nedopuštene izmjene mogu umanjiti sigurnost vašeg vrtnog uredaja i dovesti do pojačanih šumova i vibracija.

► Uvijek sa strojem hodajte polako, nikada ne žurite.

► Ne preopterećujte se i uvijek održavajte ravnotežu.

### Održavanje

► Sve matice, svornjaci i vijci moraju biti čvrsto stegnuti, kako bi se zajamčilo sigurno radno stanje vrtnog uredaja.

► Kontrolirajte vrtni uredaj i u interesu sigurnosti zamijenite istrošene ili oštećene dijelove.

► Provjerite da li dijelovi za zamjenu potječu od Boscha.

### Upute za optimalno rukovanje sa aku-baterijom

► **Aku-bateriju izvadite iz vrtnog uredaja prije svih radova na vrtnom uredaju (npr. održavanje, zamjena alata, itd.), kao i tijekom transporta i spremanja.** U slučaju nehotičnog aktiviranja prekidača za uključivanje/isključivanje, postoji opasnost od ozljeda.

► **Koristite samo Bosch aku-baterije predviđene za ovaj vrtni uredaj.** Uporaba neke druge aku-baterije može dovesti do ozljeda i opasnosti od požara.

### Rukovanje

► Nikada ne dopustiti djeci ili osobama koje nisu upoznate sa ovim uputama da koriste vrtni uredaj. U nekim se zemljama zakonskim propisima ograničava starost korisnika. Kada vrtni uredaj ne koristite, spremite ga na mjesto nedostupno za djecu.

► Ovaj vrtni uredaj nije predviđen da s njime rade osobe (uključujući djecu) sa ograničenim fizičkim, senzornim ili psihičkim sposobnostima ili nedovoljnim iskustvom i/ili nedovoljnim stručnim znanjima. U takvim slučajevima

- ▶ Prije stavljanja aku-baterije vrtni uredaj mora biti **isključen**. Stavljanje aku-baterije u vrtni uredaj koji je uključen može dovesti do nezgoda.
- ▶ **Ne otvarajte aku-bateriju.** Postoji opasnost od kratkog spoja.
- ▶  **Zaštitite aku-bateriju od izvora topline, npr. i od trajnog Sunčevog zračenja, vatre, vode i vlage.** Inače postoji opasnost od eksplozije.
- ▶ **Aku-baterije koje se ne koriste treba držati dalje od uredskih spajalica, kovanica, ključeva, čavala, vijaka i ostalih sitnih predmeta koji mogu uzrokovati premoštenje kontakata.** Kratki spoj između kontakata aku-baterije može dovesti do opeklina ili požara.
- ▶ **Kod pogrešne primjene iz aku-baterije može isteći tekućina.** Izbjegavajte kontakt s ovom tekućinom. Kod slučajnog kontakta ugroženo mjesto treba isprati vodom. Ako bi ova tekućina dospjela u oči, zatražite pomoć liječnika. Istečla tekućina iz aku-baterije može dovesti do nadražaja kože ili opeklina.
- ▶ **Kod oštećenja i nestručne uporabe aku-baterije mogu se pojavit pare.** Dovedite svježi zrak i u slučaju poteškoća zatražite pomoć liječnika. Pare mogu nadražiti dišne putove.
- ▶ **Aku-baterije punite samo u punjačima koje je preporučio proizvođač.** Za punjač prikladan za određenu vrstu aku-baterije postoji opasnost od požara ako se koristi sa nekom drugom aku-baterijom.
- ▶ **A u slučaju neispravne aku-baterije, tekućina iz nje može isteći i zamoći susjedne predmete.** Provjerite dotične dijelove. U slučaju potrebe očistite ih ili zamjenite.
- ▶ **Aku-bateriju koristite samo u kombinaciji s vašim Bosch proizvodom.** Samo tako će se aku-baterija zaštiti od opasnog preopterećenja.
- ▶ **Koristite samo originalne Bosch aku-baterije, s naponom navedenim na tipskoj pločici vašeg proizvoda.** Kod uporabe nekih drugih aku-baterija, npr. imitacija, doradjenih aku-baterija ili proizvoda drugih proizvođača, postoji opasnost od ozljeda kao i materijalnih šteta od eksplodiranih aku-baterija.
- ▶ Zaštitite aku-bateriju od vlage i vode.
- ▶ Pohranite aku-bateriju samo u prostoru temperaturnog područja od 0 °C do 50 °C. Npr. aku-bateriju ljeti na ostavljaјte u automobilu.
- ▶ Otvore za hlađenje aku-baterije redovito čistite sa mekim, čistim i suhim kistom.

#### Upute za sigurnost za punjače

- ▶  **Punjač držite dalje od kiše ili vlage.** Prodiranje vode u punjač povećava opasnost od električnog udara.
- ▶ **Punite samo Bosch Li-ionske aku-baterije ili u Bosch proizvodima ugradene Li-ionske aku-baterije.** Napon aku-baterije mora odgovarati naponu punjenja aku-baterije, punjača. Inače postoji opasnost od požara i eksplozije.

- ▶ **Punjač održavajte čistim.** Zbog zaprljanosti postoji opasnost od električnog udara.
- ▶ **Prije svakog korištenja provjerite punjač, kabel i utikač.** Punjač ne koristite ukoliko bi se ustanovile greške. Punjač ne otvarajte sami, a popravak prepustite samo kvalificiranom stručnom osoblju i samo sa originalnim rezervnim dijelovima. Oštećeni punjači, kabel i utikač povećavaju opasnost od električnog udara.
- ▶ **Punjač ne koristite na lako zapaljivoj podlozi (npr. papiru, tekstilnim materijalima, itd.), odnosno u zapaljivoj okolini.** Zbog zagrijavanja punjača nastalog kod punjenja, postoji opasnost od požara.
- ▶ **Djecu držite pod nadzorom.** Na taj će način biti sigurni da se djeca neće igrati s punjačem.
- ▶ **Djeca i osobe koje zbog svojih fizičkih, osjetilnih ili duševnih sposobnosti ili zbog svojeg neiskustva ili neznanja nisu u stanju sigurno rukovati s punjačem, ovaj punjač ne smiju koristiti bez nadzora ili upućivanja od strane odgovorne osobe.** Inače, postoji opasnost od pogrešnog rukovanja i ozljeda.

#### Simboli

Donji simboli namijenjeni su za čitanje i razumijevanje uputa za rad. Zapamtite ove simbole i njihovo značenje. Ispravno tumačenje simbola pomoći će vam da vrtni uredaj bolje i sigurnije koristite.

Simbol	Značenje
	Nosite zaštitne rukavice
	Smjer reakcije
	Smjer gibanja
	Težina
	Uključivanje
	Isključivanje
	Čujni šumovi
	Pribor/rezervni dijelovi

#### Uporaba za određenu namjenu

Vrtni uredaj je predviđen za otpuhivanje lišća i vrtnog otpada, kao npr. trave, granja i iglica od borova.

170 | Hrvatski

## Tehnički podaci

Aku puhalo za lišće		ALB 36 LI
Kataloški br.		3 600 HAO 4..
Brzina struje zraka, max.	km/h	250
Težina odgovara EPTA-Procedure 01/2003	kg	1,6
Komplet (s aku-baterijom)	kg	2,8
Aku-baterija	Li-ionska	
Kataloški br.		2 607 336 107
Nazivni napon	V=	36
Kapacitet	Ah	2,6
Vrijeme punjenja (ispraznjene aku-baterije)	min	95
Broj aku-ćelija		20
Aku-baterija	Li-ionska	
Kataloški br.		2 607 337 047
Nazivni napon	V=	36
Kapacitet	Ah	4,0
Vrijeme punjenja (ispraznjene aku-baterije)	min	95
Broj aku-ćelija		20
Punjač	AL 3620 CV Professional	
Kataloški br.	EU	2 607 225 657
	UK	2 607 225 659
	AU	2 607 225 661
Struja punjenja	A	2,0
Dopušteno područje temperature punjenja	°C	0 – 45
Težina odgovara EPTA-Procedure 01/2003	kg	0,6
Klasa zaštite	<input checked="" type="checkbox"/> /II	
Punjač	AL 3640 CV Professional	
Kataloški br.	EU	2 607 225 099
	UK	2 607 225 102
	AU	2 607 225 103
Struja punjenja	A	4,0
Dopušteno područje temperature punjenja	°C	0 – 45

\*sa punjačom AL 3620 CV Professional  
Molimo pridržavajte se kataloškog broja na tipskoj pločici vrtnog uredaja. Trgovačke oznake pojedinih vrtnih uredaja mogu varirati.

### Aku puhalo za lišće

### ALB 36 LI

Težina odgovara EPTA-Procedure 01/2003	kg	1,0
Klasa zaštite	<input checked="" type="checkbox"/> /II	
Serijski broj	vidjeti tipsku pločicu na vrtnom uredaju	

\*sa punjačom AL 3620 CV Professional

Molimo pridržavajte se kataloškog broja na tipskoj pločici vrtnog uredaja. Trgovačke oznake pojedinih vrtnih uredaja mogu varirati.

## Informacije o buci i vibracijama

Izmjerene vrijednosti za buku određene su prema EN 60335.

Razina buke uređaja vrednovana sa A obično iznosi: razina zvučnog tlaka 78 dB(A); razina učinka buke 90 dB(A). Nesigurnost K = 1 dB.

### Nosite štitnike za sluš!

Ukupne vrijednosti vibracija  $a_h$  (vektorski zbor u tri smjera) i nesigurnost K određeni su prema EN 60335:  
 $a_h = 2,9 \text{ m/s}^2$ ,  $K = 1,5 \text{ m/s}^2$ .

## Izjava o uskladenosti C E

Izjavljujemo uz punu odgovornost da je proizvod opisan u „Tehničkim podacima“ uskladen sa slijedećim normama ili normativnim dokumentima: EN 60335 prema odredbama smjernica 2011/65/EU, 2004/108/EG, 2006/42/EG, 2000/14/EG.

2000/14/EG: Zajamčena razina učinka buke 91 dB(A). Postupci vrednovanja uskladenosti prema Dodatku V.

Kategorija proizvoda: 34

Tehnička dokumentacija (2006/42/EC, 2000/14/EC) može se dobiti kod:

Bosch Lawn and Garden Ltd., PT-LG/ENS4, Stowmarket, Suffolk IP14 1EY, England

Henk Becker Helmut Heinzelmann  
Executive Vice President Head of Product Certification  
Engineering PT/ETM9

*H. Becker* *i.V. K. w.*

Robert Bosch GmbH, Power Tools Division  
D-70745 Leinfelden-Echterdingen  
24.09.2013

## Montaža i rad

Radnja	Slika
Opseg isporuke	1
Nataknuti sapnicu	2
Punjene aku-baterije	3
Stavljanje aku-baterije	3
Pokazivač punjenja aku-baterije	4

Radnja	Slika
Uključivanje	5
Isključivanje	5
Upute za rad	6
Održavanje i čišćenje	7
Spremanje i transport	7
Biranje pribora	8

## Puštanje u rad

### Za vašu sigurnost

- **Aku-bateriju izvadite iz vrtnog uređaja prije svih radova na vrtnom uređaju (npr. održavanje, zamjena alata, itd.), kao i tijekom transporta i spremanja.** U slučaju nehotičnog aktiviranjem prekidača za uključivanje/isključivanje, postoji opasnost od ozljeda.
- **Vrtni uređaj će nakon isključivanja raditi još nekoliko sekundi (uz stalno strujanje zraka).** Prije ponovnog uključivanja vrtnog uređaja, ostavite da se motor sam zaustavi.  
**Vrtni uređaj uzastopno ne isključujte i ponovno uključujte.**

### Punjjenje aku-baterije

- **Ne koristite neki drugi punjač.** Isporučeni punjač je prilagođen je Li-ionskim aku-baterijama ugradenim u vrtnom uređaju.
- **Pridržavajte se mrežnog napona!** Napon izvora struje mora se podudarati s podacima na tipskoj pločici punjača. Punjači označeni s 230 V mogu raditi i na 220 V. Aku-baterija je opremljena kontrolom temperature koja dopušta punjenje samo u temperaturnom području između 0 °C i 45 °C. Na taj će se način postići dugi vijek trajanja aku-baterije.
- Napomena:** Aku-baterija se isporučuje djelomično napunjena. Kako bi se zajamčio puni učinak aku-baterije, prije prve uporabe aku-baterije, napunite je do kraja u punjaču. Li-ionska aku-baterija može se u svakom trenutku puniti, bez skraćenja njenog vijeka trajanja. Prekid u procesu punjenja neće oštetiti aku-bateriju.
- Li-ionska aku-baterija je s „Electronic Cell Protection (ECP)“ zaštićena od dubinskog pražnjenja. Za slučaj ispražnjene aku-baterije vrtni uređaj će se isključiti pomoću zaštitnog sklopa: Kada se aku-baterija mora napuniti, brzina strujanja zraka odmah će se smanjiti.

**⚠ POZOR** **Nakon automatskog isključivanja vrtnog uređaja ne pritišćite više na prekidač za uključivanje/isključivanje.** Aku-baterija bi se mogla oštetiti.

### Proces punjenja

Proces punjenja započinje čim se mrežni utikač punjača utakne u utičnicu i aku-baterija utakne u otvor punjača.

Inteligentnim postupcima punjenja se automatski prepozna stanje napunjenoosti aku-baterije i ovisno od temperature aku-baterije i napona, puni se sa optimalnom strujom punjenja. Na taj se način čuva aku-baterija i ostaje uvijek potpuno napunjena kod spremanja u punjaču.

### Proces brzog punjenja



AL 3640 CV  
Professional



AL 3620 CV  
Professional

Proces brzog punjenja signalizira se **treperenjem zelenog LED-pokazivača**.

Pokazni element na aku-bateriji: Tijekom procesa punjenja, jedna iza druge se na kratko pale i gase tri zelene LED. Aku-baterija je potpuno napunjena kada tri zelene LED stalno svijetle. Oko 5 minuta nakon što se aku-baterija potpuno napuni, ponovno će se ugasiti tri zelene LED.

**Napomena:** Proces brzog punjenja moguć je samo ako se temperatura aku-baterije nalazi u dopuštenom području temperature punjenja, vidjeti odjeljak „Tehnički podaci“.

### Punjjenje aku-baterije



AL 3640 CV  
Professional



AL 3620 CV  
Professional

**Stalno svjetlo zelenog LED-pokazivača** signalizira da je aku-baterija potpuno napunjena.

Dodatno će se u trajanju cca. 2 sekunde oglasiti signalni ton, koji zvučnim signalom signalizira potpunu napunjenošću aku-baterije.

Aku-baterija se nakon toga može odmah koristiti.

Bez utaknute aku-baterije **stalno svjetlo zelenog LED-pokazivača** signalizira da je mrežni utikač utaknut u utičnicu i da je punjač spremjan za rad.

### Temperatura aku-baterije niža od 0 °C ili viša od 45 °C



AL 3640 CV  
Professional



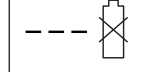
AL 3620 CV  
Professional

**Stalno svjetlo crvenog LED-pokazivača** signalizira da je temperatura aku-baterije izvan temperaturnog područja za brzo punjenje, od 0 °C – 45 °C. Čim se dosegne dopušteno temperaturno područje, punjač će se automatski prebaciti na brzo punjenje.

Ako je temperatura aku-baterije izvan dopuštenog temperaturnog područja, kod umetanja aku-baterije u punjač upalit će se crvena LED aku-baterije.

#### Nije moguć proces punjenja

**AL 3640 CV  
Professional**



**AL 3620 CV  
Professional**



Ako postoji neka druga smetnja procesa punjenja, tada će se to signalizirati **treperenjem crvenog LED-pokazivača**.

Proces punjenja ne može započeti i punjenje aku-baterije nije moguće (vidjeti odjeljak „Traženje grešaka“).

#### Napomene uz punjenje

Kod kontinuiranih, odnosno višekratno uzastopnih ciklusa punjenja bez prekida, punjač bi se mogao zagrijati. To nije štetno i ne ukazuje na tehničku neispravnost punjača.

Bitno skraćenje vremena rada nakon punjenja pokazuje da je aku-baterija istrošena i da je treba zamijeniti.

Pridržavajte se uputa za zbrinjavanje u otpad.

#### Hlađenje aku-baterije (Active Air Cooling)

Upravljanje ventilatorom integriranom u punjaču, nadzire temperaturu umetnute aku-baterije. Ako je temperatura aku-baterije viša od 30 °C, aku-baterija će se pomoću ventilatora ohladiti na optimalnu temperaturu punjenja. Uključen ventilator proizvodi šumove kod hlađenja.

Ako ventilator ne radi, znači da je temperatura aku-baterije u optimalnom području temperature punjenja, ili je ventilator neispravan. U tom slučaju će se produljiti vrijeme punjenja aku-baterije.

#### Pokazivač stanja napunjenoosti aku-baterije

Pokazivač stanja napunjenoosti aku-baterije, kod na pola ili do kraja pritisnutog prekidača za uključivanje/isključivanje, u trajanju od nekoliko sekundi pokazuje stanje napunjenoosti aku-baterije, a sastoji se od 3 zelene LED.

LED	Kapacitet
Stalno svjetli 3 x zelena	≥ 2/3
Stalno svjetli 2 x zelena	≥ 1/3
Stalno svjetli 1 x zelena	< 1/3
Treperavo svjetlo 1 x zeleno	Rezerva

#### Upute za rad

Tijekom rada vrtni uredaj uvijek držite cca. 3 cm iznad tla. Ne otpuhujte zagrijane, zapaljive ili eksplozivne materijale.

## Traženje greške



Simptomi	Mogući uzroci	Pomoć
Vrtni uredaj ne starta nakon uključivanja	Prekidač za uključivanje/isključivanje nije ispravno isključen prije stavljanja baterije	Isključite ga i pričekajte 3 sekunde prije ponovnog uključivanja
Vrtni uredaj ne radi	Ispraznjena aku-baterija	Napuniti aku-bateriju. Vidjeti i upute za punjenje
	Aku-baterija je suviše hladna/suviše topla	Zagrijati aku-bateriju/ostaviti da se ohladi
	Vrtni uredaj je neispravan	Zatražiti pomoć ovlaštenog servisa
	Neispravno unutarnje ožičenje vrtnog uredaja	Zatražiti pomoć ovlaštenog servisa
Vrtni uredaj radi sa prekidima	Neispravan prekidač za uključivanje/isključivanje	Zatražiti pomoć ovlaštenog servisa
Jake vibracije/ šumovi	Vrtni uredaj je neispravan	Zatražiti pomoć ovlaštenog servisa
Suviše kratko je trajanje rada za svako punjenje aku-baterije	Aku-baterija se nije koristila dulje vrijeme ili samo na kratko	Aku-bateriju treba do kraja napuniti; vidjeti i „Upute za punjenje“
	Aku-baterija je prazna ili neispravna	Zamijeniti aku-bateriju
		Namjestite manju brzinu

Simptomi	Mogući uzroci	Pomoć
Vrtni uredaj ne puše	Sapnica je začepljena Vrtni uredaj se isključuje	Osloboditi sapnicu Ako bi brzina strujanja zraka bila znatno manja, isključite vrtni uredaj i napunite aku-bateriju
Sapnica se ne može nataknuti na vrtni uredaj	Pogrešna montaža	Vidjeti „Montažu“
Pokazivač punjenja aku-baterije stalno svijetli	Aku-baterija nije (ispravno) napunjena	Aku-bateriju ispravno napuniti na punjaču
Nije moguć proces punjenja	Zaprlijni kontakti aku-baterije	Očistiti kontakte aku-baterije; npr. višekratnim spajanjem i odspajanjem aku-baterije, prema potrebi zamijeniti aku-bateriju
Ne svijetli pokazivač napunjenoosti aku-baterije	Neispravna aku-baterija	Zamijeniti aku-bateriju
	Mrežni utikač punjača nije (ispravno) utaknut	Mrežni utikač (do kraja) utaknuti u utičnicu
	Neispravna utičnica, mrežni kabel ili punjač	Ispitati mrežni napon, punjač prema potrebi dati na kontrolu ovlaštenom servisu za Bosch električne alate

## Servisiranje i savjetovanje o primjeni

[www.bosch-garden.com](http://www.bosch-garden.com)

Kod svih upita i naručivanja rezervnih dijelova molimo neizostavno navedite 10-znamenkasti kataloški broj sa tipske pločice vrtnog uredaja.

### Hrvatski

Robert Bosch d.o.o.  
Kneza Branimira 22  
10040 Zagreb  
Tel.: (01) 2958051  
Fax: (01) 2958050

## Transport

Li-ionske aku-baterije ugrađene u električnom alatu podliježu zakonu o transportu opasnih tvari. Aku-baterije korisnik može bez ikakvih preduvjeta transportirati cestovnim transportom. Ako transport obavlja treća strana (npr. transport zrakoplovom ili špedicijom), treba se pridržavati posebnih zahtjeva obzirom na ambalažu i označavanje. Kod pripreme ovakvih pošiljki za transport prethodno se treba savjetovati sa stručnjakom za transport opasnih tvari.

Aku-bateriju šaljite nekim transportnim sredstvom samo ako je njeni kućišta neoštećeno. Oblijepite otvorene kontakte i zapakirajte aku-bateriju tako da se ne može pomicati u ambalaži.

Molimo pridržavajte se i eventualnih dodatnih nacionalnih propisa.

## Zbrinjavanje

Vrtni uredaji, pribor i ambalažu treba dostaviti na ekološki prihvativljivo recikliranje.

Vrtni uredaji, punjače i aku-bateriju/baterije ne bacajte u kućni otpad!

### Samo za zemlje EU:



Prema Europskim smjernicama 2012/19/EU, neuporabiv električni i elektronički uredaji i prema Smjernicama 2006/66/EG neispravne ili istrošene aku-baterije/baterije moraju se odvojeno sakupljati i dovesti na ekološki prihvativljivo recikliranje.

### Aku-baterije/baterije:



#### Li-Ion:

Molimo pridržavajte se napomena u odjeljku „Transport“.

Zadržavamo pravo na promjene.

## Eesti

### Ohutusnõuded

Tähelepanu! Lugege järgmised juhised tähelepanelikult läbi. Tutvuge aiatööriista käsitsuselementide ja nõuetekohase kasutamisega. Hoidke kasutusjuhend hiliseks kasutamiseks hoolikalt alles.

### Aiatööriistal olevate sümbolite selgitus

Üldine oht.



Lugege läbi kasutusjuhend.



## 174 | Eesti



Veenduge, et eemalepaiskuvad võörkehad ei vigasta läheduses viibivaid inimesi.



Pöörlev puhur. Ärge asetage oma käsi ja jalgu avadesse, kui aiatööriist töötab.



Veenduge, et teised inimesed jäävad aiatööriistast ohutusse kauguse.



Ärge avage ega eemaldage kaitsekateet mootori töötamise ajal.



Hoiatus: Viibige töötavast aiatööriistast ohutus kauguses.



Kandke kuulmiskaitsevahendeid.



Kandke kaitseprille.



Enne aiatööriista puhastamist ja reguleerimist, samuti juhul, kui jäätate aiatööriista kas või lühikeseks ajaks järelevalveta, eemaldage aku.



Ärge töötage vihma käes ja ärge jätku akuga lehepuhurit vihma käte.



Ärge kasutage akulaadimisseadet, kui selle toitejuhe on vigastatud.



Laadimisseadet kasutage üksnes kuivades ruumides.



Turvalisuse tagamiseks on laadimisseade varustatud trafiga.

järelevalve all, kes annab neile juhiseid seadme kasutamiseks.

Et välistada aiatööriistaga mängimise võimalust, ei tohi jäätta lapsi aiatööriista lähedusse järelevalveta.

- ▶ Seadme käsitseja või kasutaja vastutab õnnetusjuhtumite ja teistele inimestele või nende varale tekitatud kahju eest.
- ▶ Töötamise ajal ei tohi 3 meetri raadiuses olla teisi inimesi egaloomi. Seadme kasutaja vastutab tööpiirkonnas viibivate kõrvaliste inimeste eest.

▶ Ärge kasutage seadet, kui vahetus läheduses viibivad inimesed, eeskätt lapsed, või koduloomad.

▶ Kasutage aiatööriista ainult päevalgalel või hea kunstliku valgustuse korral.

▶ Ärge kasutage seadet, kui olete väsinud või uimastite, alkoholi või ravimate möjü all.

▶ Ärge rakendage aiatööriista tööle, kui ilm on halb, eeskätt kui lähenemas on äike.

▶ Ärge töötage aiatööriistaga, kui olete paljajalu või kannate lahtisi jalaniisid. Kandke alati turvalisi jalatseid ja pikki pükse.

▶ Veenduge, et lahtiseid röivaid ei tömmata öhu sisepuhkeavasse, kuna selle tagajärjeks võivad olla vigastused.

▶ Kasutage aiatööriista üksnes siis, kui otsak on paigaldatud.

▶ Veenduge, et pikki juukseid ei tömmata öhu sisepuhkeavasse, kuna selle tagajärjeks võivad olla vigastused.

▶ Nõlvakutel töötades ärge komistage.

▶ Hoidke kõik ventilatsiooniavad puhtad.

▶ Ärge puhuge mustust/lehti kunagi läheduses viibivate inimeste suunas.

▶ Ärge modifitseerge aiatööriista mingil viisil.

Lubamatud muudatused võivad möjutada aiatööriista ohutud tööd ja põhjustada suuremat mürä ja vibratsiooni.

▶ Liikuge alati mõõduka tempoga, ärge kunagi jookske.

▶ Ärge koormake ennast üle ja säilitage kogu aeg tasakaal.

### Hooldus

▶ Veenduge, et kõik mutrid, poldid ja kruvid on kövasti kinni keeratud ja et aiatööriist on korrektselt kokku pandud.

▶ Kontrollige aiatööriista ja asendage kulunud ja vigastatud osad tööhõtuse tagamiseks uutega.

▶ Veenduge, et varuosad päritnevad Boschilt.

### Juhised aku käsitsemiseks

▶ Enne mis tahes tööde tegemist aiatööriista kallal (nt kokkupanek, hooldus vmt), samuti enne aiatööriista transpordi ja hoiulepanekut võtke aku välja. Tahtmatul vajutamisel lülitile (sisse/välja) tekib vigastuste oht.

▶ Kasutage üksnes selle aiatööriista jaoks ettenähtud Boschi akusid. Teiste akude kasutamine võib põhjustada vigastuste ja tulekahju ohu.

▶ Enneaku paigaldamist veenduge, et aiatööriist on välja lülitatud. Aku paigaldamine aiatööriista, mis on sisse lülitatud, võib põhjustada vigastusi.

### Käsitsemine

- ▶ Ärge lubage aiatööriista kasutada lastel ja inimestel, kes ei täida käesolevaid ohutusnõudeid. Seadme kasutaja iga võib olla piiratud konkreetse riigi seadustega. Kasutusvälisel ajal hoidke aiatööriista lastele kättesaamatus kohas.
- ▶ Seda aiatööriista ei tohi kasutada inimesed (sealhulgas lapsed), kellel on füüsiline võim edasi või piiratud või kellel puuduvad seadme kasutamiseks vajalikud kogemused ja teadmised, välja arvatud juhul, kui nad kasutavad tööriista nende turvalisuse eest vastutava isiku

- ▶ **Ärge avage akut.** Esineb lühise oht.
  -  **Kaitske akut kuumuse, sealhulgas pidava päikesekiirguse eest, samuti vee, tule ja niiskuse eest.** Esineb plahvatusoh.
- ▶ **Kasutusvälisel ajal hoidke akut eemal kirjaklambritest, müntidest, võtmetest, nältest, kruvidest ja teistest väikestest metallsemetest, mis võivadaku kontaktid omavahel ühendada.** Metallsemetega kokkupuutest põhjustatud lühis aku kontaktide vahel tekibat põlenugu ohu.
- ▶ **Väärasutuse korral võib akuvadelik välja voolata.** Vältige sellega kokkupuudet. Juhusliku kokkupuute korral loputage kahjustatud kohta veega. **Kui vedelik satub silma, pöörduge lisaks arsti poole.** Väljavoolav akuvadelik võib põhjustada nahaärritusi või põletusi.
- ▶ **Aku vigastamisel ja ebaõigel käsitsemisel võib akust eralduda aure.** Õhutage ruumi, halva enesetunde korral pöörduge arsti poole. Aurud võivad ärritada hingamisteid.
- ▶ **Laadige akut üksnes tootja poolt ette nähtud akulaadimisseadmega.** Ühte tüüpi akude jaoks sobiv akulaadimisseade võib teist tüüpi akude laadimisel põhjustada põlenugu ohu.
- ▶ **Vigastatud akust võib lekkida vedelikku, mis võib kokku pootuda läheduses paiknevate esemetega.** Kontrollige vastavad detailid üle. Puuhastage need või vajaduse korral vahetage välja.
- ▶ **Kasutage akut üksnes koos Bosch'i tööriistaga.** Ainult nii on aku ohtliku liigpinge eest kaitstud.
- ▶ **Kasutage üksnes Bosch'i originaalakusid, mille pingevastab seadme andmesildil toodud pingele.** Muude akude, nt järeletehtud või parandatud akude või teiste tootjate akude kasutamine põhjustab plahvatuse ja varalise kahju ohu.
- ▶ **Kaitske akut niiskuse ja vee eest.**
- ▶ **Hoidke akut temperatuuril 0 °C kuni 50 °C.** Ärge jätke akut suvel autosse.
- ▶ **Puhastageaku ventilaatsiooniasid pehme, puhta ja kuiva pintsliga.**

#### Ohutusnõuded akulaadijate kasutamisel

-  **Ärge jätke akulaadijat vihma ega niiskuse käte.** Vee sissetungimine elektrilisse tööriista suurendab elektrilöögi ohtu.
- ▶ **Laadige üksnes Bosch'i liitium-ion-akusid või Bosch'i toodetesesse sisse ehitatud liitium-ion-akusid.** Aku pingega peab sobima laadimisseadme pingega. Vastasel juhul tekib tulekahju ja plahvatuse oht.
- ▶ **Hoidke akulaadija puhas.** Mustus tekib elektrilöögi ohu.
- ▶ **Iga kord enne kasutamist kontrollige üle laadija, toitejuhe ja pistik.** Vigastuste tuvastamisel ärge akulaadijat kasutage. **Ärge avage akulaadijat ise ja laske seda parandada vaid vastava ala spetsialistidel, kes kasutavad originaalvaruosi.** Vigastatud akulaadija, toitejuhe ja pistik suurendavad elektrilöögi ohtu.

- ▶ **Ärge kasutage akulaadijat kergestisüttival pinnal (nt paberil, tekstiilidel jmt) ja süttimisohtlikus keskkonnas.** Akulaadija kuumeneb laadimisel, mistöttu tekib tulekahjuohu.
- ▶ **Ärge jätke lapsi järelevalveta.** Seeläbi tagate, et lapsed ei hakka akulaadijaga mängima.
- ▶ **Lapsed ja isikud, kes ei ole oma füüsiliste või vaimsete võimete töttu suutelised akulaadijat ohutult käsitsema või kellel puuduvad selleks vajalikud teadmised või kogemused, ei tohi akulaadijat kasutada, välja arvatud juhul, kui neid juhendab nende eest vastutav isik.** Vastasel korral tekib vale käsitsemise ja sellest tingitud vigastuste oht.

#### Sümbolid

Järgmised piltsümbolid on olulised kasutusjuhendi lugemisel ja mõistmisel. Pidage palun piltsümbolid ja nende tähdus meeles. Piltsümbolite õige tõlgendamine aitab Teile aiatööriista töhusamalt ja ohutumalt käsitseda.

Sümbol	Tähendus
	Kandke kaitsekindaid
	Reaktsioonisuund
	Liikumissuund
	Kaal
	Sisselülitamine
	Väljalülitamine
	Kuuldag heli
	Lisatarvikud/varuosad

#### Nõuetekohane kasutamine

Aiatööriist on ette nähtud lehtede ja aiajäätmete, nt rohu, okste ja männiokaste kokkupuhumiseks.

176 | Eesti

## Tehnilised andmed

Akutoitega lehepuhur		ALB 36 LI	
Tootenumber		3 600 HAO 4..	
Õhuvoo kiirus, max	km/h	250	
Kaal EPTA-Procedure 01/2003 järgi	kg	1,6	
Komplekti (akuga)	kg	2,8	
<b>Aku</b>	<b>liitium-foon</b>		
Tootenumber	2 607 336 107		
Nimipinge	V=	36	
Mahtuvus	Ah	2,6	
Laadimisaeg (tühja aku puhul)	min	95	
Akuelementide arv		20	
<b>Aku</b>	<b>liitium-foon</b>		
Tootenumber	2 607 337 047		
Nimipinge	V=	36	
Mahtuvus	Ah	4,0	
Laadimisaeg (tühja aku puhul)	min	95	
Akuelementide arv		20	
<b>Akulaadimisseade</b>	<b>AL 3620 CV Professional</b>		
Tootenumber	EU	2 607 225 657	
	UK	2 607 225 659	
	AU	2 607 225 661	
Laadimisvool	A	2,0	
Lubatud laadimistemperatuur	°C	0 - 45	
Kaal EPTA-Procedure 01/2003 järgi	kg	0,6	
Kaitseaste	<input type="checkbox"/> /II		
<b>Akulaadimisseade</b>	<b>AL 3640 CV Professional</b>		
Tootenumber	EU	2 607 225 099	
	UK	2 607 225 102	
	AU	2 607 225 103	
Laadimisvool	A	4,0	
Lubatud laadimistemperatuur	°C	0 - 45	
Kaal EPTA-Procedure 01/2003 järgi	kg	1,0	
Kaitseaste	<input type="checkbox"/> /II		
Seerianumber	vt aiatööriista andmesilti		

\*laadijaga AL 3620 CV Professional

Pöörake palun tähelepanu oma aiatööriista andmesildil toodud tootenumbrile. Aiatööriistade kaubanduslik tähistus võib olla erinev.

## Andmed müra/vibratsiooni kohta

Müra mõõdetud vastavalt standardile EN 60335.

Seadme A-korrigeeritud müratase on üldjuhul: Helirõhu tase 78 dB(A); helivõimsuse tase 90 dB(A). Mõõtemääramatus K = 1 dB.

### Kasutage kuulmiskaitsevahendeid!

Vibratsioonitase  $a_h$  (kolme telje vektorsumma) ja mõõtemääramatus K, kindlaks tehtud kooskõlas standardiga EN 60335:  $a_h = 2,9 \text{ m/s}^2$ ,  $K = 1,5 \text{ m/s}^2$ .

## Vastavus normidele

Kinnitame ainuvastutajana, et punktis „Tehnilised andmed“ kirjeldatud toode vastab järgmistele standarditele või õigusaktidele: EN 60335 kooskõlas direktiivide 2011/65/EL, 2004/108/EÜ, 2006/42/EÜ, 2000/14/EÜ sätetega.

2000/14/EÜ: Garanteeritud helivõimsuse tase 91 dB(A). Vastavuse hindamise meetod vastavalt lisale V.

Tootekategooria: 34

Tehniline toimik (2006/42/EÜ, 2000/14/EÜ) saadaval: Bosch Lawn and Garden Ltd., PT-LG/ENS4, Stowmarket, Suffolk IP14 1EY, England

Henk Becker	Helmut Heinzelmann
Executive Vice President	Head of Product Certification
Engineering	PT/ETM9

PPA:

Robert Bosch GmbH, Power Tools Division  
D-70745 Leinfelden-Echterdingen  
24.09.2013

## Kokkupanek ja kasutamine

Toimingu eesmärk	Joonis
Tarnekomplekt	1
Otsaku paigaldamine	2
Aku laadimine	3
Aku paigaldamine	3
Aku laadimisnäit	4
Sisselülitamine	5
Väljalülitamine	5
Tööjuhised	6
Hooldus ja puuhastus	7
Hoidmine ja transportimine	7
Lisatarviku valik	8

## Kasutuselevõtt

### Tööhutus

- ▶ Enne mis tahes tööde tegemist aiatööriista kallal (nt kokkupanek, hooldus vmt), samuti enne aiatööriista transporti ja hoiulepanekut võtke aku välja. Tahtmatul vajutamisel lülitile (sisse/välja) tekib vigastuste oht.
- ▶ Aiatööriist jätkab pärast väljalülitamist veel mõne sekundi jooksul töötamist (õhuvoog ei ole katkenud). Laske mootoril seisikuda, enne kui lülitate tööriista uuesti sisse. Ärge lülitage aiatööriista järjest välja ja sisse.

### Aku laadimine

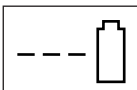
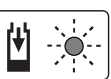
- ▶ Teiste akulaadimisseadmete kasutamine on keelatud. Komplekti kuuluv akulaadimisseade on kohandatud Teie elektrilisse tööriista paigaldatud li-ioon-akuga.
- ▶ **Pöörake tähelepanu võrgupinge!** Võrgupinge peab ühtima tööriista andmesildil märgitud pingega. Andmesildil toodud 230 V seadmeid võib kasutada ka 220 V võrgupinge korral. Aku on varustatud temperatuurikontrolliga, mis lubab akut laadida üksnes temperatuuril 0 °C kuni 45 °C. See tagabaku pika kasutusea.
- Märkus:** Aku on tarnimisel osaliselt laetud. Et tagada aku täi mahtuvust, laadige aku enne esmakordset kasutamist akulaadimisseadmes täiesti täisi.
- Li-ion-akut võib laadida igal ajal, ilma et see lühendaks aku kasutusiga. Laadimise katkestamine ei kahjusta akut. Liitium-ion-akut kaitseb süvatühhjenemise eest „Electronic Cell Protection (ECP)“. Kui aku on tühi, lülitab kaitselülit aiatööriista välja: õhuvoor kiirust väheneb kohe, akut on vaja laadida.

**⚠ TÄHELEPANU** Pärast aiatööriista automaatset väljalülitamist ärge vajutage enam lülitile (sisse/välja). Aku võib kahjustuda.

### Laadimine

Laadimine algab kohe pärast akulaadija pistiku ühendamist pistikupessa ja aku asetamist laadimisalusele. Intelligentne laadimine tuvastab aku laetuse astme automaatselt ja akut laetakse sõltuvalt aku temperatuurist ja pingest optimaalse laadimisvooluga. See sästab akut ja aku jäab akulaadijas alati täielikult laetuks.

### Kiirlaadimine

- |   |                                    |
|---|------------------------------------|
|  | <b>AL 3640 CV<br/>Professional</b> |
|  | <b>AL 3620 CV<br/>Professional</b> |

Kiirlaadimist näitab **vilkuv roheline LED-tuli**.

Aku indikaator: Laadimise ajal süttivad ja kustuvad kolm rohelist indikaatortuld üksteise järel pidevalt. Aku on täiesti laetud, kui indikaatorid pölevad pideva tulega. Umbes 5 minutit pärast aku täitumist kustuvad rohelised indikaatortuled uesti.

**Märkus:** Kiirlaadimine on võimalik üksnes siis, kui aku temperatuur on laadimiseks ettenähtud vahemikus, vt punkt „Tehnilised andmed“.

### Aku laetud

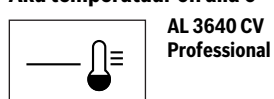


**Pidevalt pölev roheline LED-tuli** näitab, et aku on täis laetud.

Lisaks kõlab umbes 2 sekundi jooksul helisignaal, mis annab samuti märku sellest, et aku on laetud. Seejärel võib aku akulaadijast välja võtta ja seadmega ühendada.

Kui aku ei ole sisse asetatud, annab **pideva tulega pölev roheline LED-tuli** märku sellest, et pistik on ühendatud pistikupessa ja et laadimisseade on töövalmis.

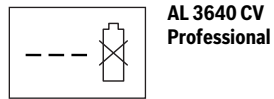
### Aku temperatuur on alla 0 °C või üle 45 °C



**Pidevalt pölev punane LED-tuli** annab märku sellest, et aku temperatuur on väljaspool kiirlaadimiseks ette nähtud vahemikku 0 °C – 45 °C. Kohe kui aku on saavutanud vajaliku temperatuuri, lülitub laadimisseade automaatselt kiirlaadimisele.

Kui aku temperatuur on väljaspool laadimiseks ettenähtud vahemikku, süttib aku asetamisel akulaadijasse aku punane LED-tuli.

### Laadimine ei ole võimalik



Mõnda muud häiret laadimisprosessis signalseerib **vilkuv punane LED-tuli**.

**178 | Eesti**

Laadimisprotsessi ei saa käivitada ja aku laadimine ei ole võimalik (vt punkt „Vea otsing“).

**Laadimisjuhised**

Pideva või mitme ükssteisele järgneva laadimistsükli puhul võib akulaadimisseade soojeneda. See on normaalne ega viita tehnilisele defektile.

Olulisel lühendud kasutusaeg pärast laadimist näitab, et aku on muutunud kasutuskõlbumatuks ja tuleb välja vahetada.

Järgige kasutusressursi ammendantud seadmete käitlemise juhiseid.

**Aku jahutus (Active Air Cooling)**

Laadimisseadmesse integreeritud jahutusseade teostab järelevalvet sisseasetatudaku temperatuuri üle. Kuiaku temperatuur on üle 30 °C, jahutab ventilaatoraku vajalikule laadimistemperatuurile. Sisselülitatud ventilaator tekibatõutamisele iseloomuliku müra.

Kui ventilaator ei tööta, onaku temperatuur ette nähtud vahemikus või on ventilaator katki. Sellisel juhul pikenebaku laadimisaeg.

**Vea otsing**

Tunnused	Võimalik põhjus	Kõrvaldamine
Aiatööriist ei käivitu pärast sisselülitamist	Aiatööriista ei ole enneaku paigaldamist lülitist (sisse/välja) korralikult välja lülitatud	Lülitage aiatööriist välja, oodake 3 sekundit ja lülitage uuesti sisse
Aiatööriist ei tööta	Aku on tühi Aku on liiga külm/liiga kuum Aiatööriist on defektne Seadme siseühendused ei ole korras	Laadigeaku, vt ka punkti „Laadimisjuhised“ Soojendage akut/laske akut jahtuda Pöörduge remonditoökotta Pöörduge remonditoökotta
Seade töötab katkendlikult	Lülitii (sisse/välja) on defektne	Pöörduge remonditoökotta
Tugev vibratsioon/müra	Aiatööriist on defektne	Pöörduge remonditoökotta
Tööaeg ühe akulaadimise kohta	Akut ei ole pärast pikemat perioodi kasutatud või on kasutatud lühiajaliselt Aku on tühi või defektne	Laadigeaku täis, vt punkti „Laadimisjuhised“ Vahetageaku välja Väiksema kiiruse reguleerimine
Aiatööriist ei puu enam	Otsak on ummistunud Aiatööriist lülitub välja	Puhastageotsak Lülitage aiatööriist välja ja laadige akut, kui õhuvoo kiirus märkimisväärselt väheneb
Otsakut ei saa aiatööriistaga ühendada	Valekokkupanek	vt „Kokkupanek“

Tunnused	Võimalik põhjus	Kõrvaldamine
Aku laadimisnäit põleb pidева tulega	Aku ei ole akulaadijale (öigesti) asetatud	Asetage aku laadijale korrektelt
Laadimine ei ole võimalik	Aku kontaktid on määrdunud	Puhastage aku kontakte, akut näiteks mitu korda laadimisalusele asetades ja sealta eemaldades, vajadusel vahetage aku välja
	Aku on defektne	Vahetage aku välja
Aku laadimisnäit ei põle	Akulaadija pistik ei ole (korrektelt) pistikupessa ühendatud	Ühendage pistik (korrektelt) pistikupessa
	Pistikupessa, toitejuhe või akulaadija on defektne	Kontrollige võrgupinget, vajaduse korral toimetage akulaadija Bosch elektriliste tööriistade volitatud parandustöökotta

## Klienditeenindus ja müügijärgne nõustamine

[www.bosch-garden.com](http://www.bosch-garden.com)

Järeleparimiste esitamisel ja varuosade tellimisel näidake kindlasti ära seadme andmesildil olev 10-kohaline tootenumber.

### Eesti Vabariik

Mercantile Group AS  
Boschi elektriliste käsitööriistade remont ja hooldus  
Pärnu mnt. 549  
76401 Saue vald, Laagri  
Tel.: 679 1122  
Faks: 679 1129

## Transport

Komplektis sisalduvate liitium-joon-akude suhtes kohaldatakse ohtlike ainete vedu reguleerivaid nõudeid. Akude puhul on lubatud kasutajapoolne piiranguteta maanteevedu. Kolmandate isikute teostatava veo korral (nt öhuvedu või ekspedeerimine) tuleb järgida pakendi ja tähistuse osas kehtivaid erinõudeid. Sellisel juhul peab pakendi ettevalmistamisel alati osalema ohtlike ainete veo ekspert. Aku vedu on lubatud vaid siis, kui aku korpus on vigastusteta. Katke lahtised kontaktid teibiga ja pakkige aku nii, et see pakendis ei liiguks. Järgige ka võimalikke täiendavaid siseriiklikke nõudeid.

## Kasutuskõlbmatuks muutunud seadmete käitlus

Aiatööriist, lisatarvikud ja pakend tuleb keskkonnasäästlikult ringlusse võtta. Ärge käidelge aiatööristu, akulaadijaid ja akusid/patareisid koos olmejäätmega!

### Üksnes EL liikmesriikidele:



Vastavalt Euroopa Liidu direktiivil 2012/19/EL elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete kohta ja vastavalt direktiivil 2006/66/EÜ tuleb defektsed või kasutusressursi ammendanud aiatööriistad ning akud/patareid eraldi kokku koguda ja keskkonnasäästlikult korduskasutada.

### Akul/patareiid:



**Li-Ion:**  
Järgige juhiseid, mis on toodud punktis „Transport“.

Tootja jätab endale õiguse muudatuste tegemiseks.

## Latviešu

### Drošības noteikumi

**Uzmanību! Rūpīgi izlasiet tālāk sniegtos norādījumus. Iepazīstieties ar dārza instrumenta vadības elementiem un tā pareizu lietošanu. Pēc izlasišanas saglabājet lietošanas pamācību turpmākai izmantošanai.**

### Uz dārza instrumenta korpusa attēloto simbolu skaidrojums



Vispārēja rakstura brīdinājuma zīme.



Izlasiet šo lietošanas pamācību.



Nodrošiniet, lai tuvumā esošās personas neapdraudētu dažādi priekšmeti, kas var lidot prom no darba vietas.

## 180 | Latviešu



Rotējoša turbīna. Dārza instrumenta darbības laikā nepielaujiet roku un kāju ieklūšanu tā atvērumos.



Sekojet, lai citas personas atrastos drošā attālumā no dārza instrumenta.



Neatveriet un nenoņemiet aizsargvāku laikā, kad darbojas dzinējs.



Brīdinājums. Ieturiet drošu attālumu līdz dārza instrumentam laikā, kad tas darbojas.



Nēsājiet ausu aizsargs.



Nēsājiet aizsargbrilles.



Pirms dārza instrumenta tīrišanas un regulēšanas, kā arī, kaut uz īsu brīdi atstājot instrumentu bez uzraudzības, izņemiet no tā akumulatoru.



Nestrādājiet lietus laikā un neatstājiet akumulatora lapu pūtēju lietū.



Nelietojiet akumulatora uzlādes ierīci, ja ir bojāts tās elektriskais vads.



Lietojet uzlādes ierīci tikai sausās telpās.



Bāzes stacija ir apgādāta ar atdalošo transformatoru.

Bērniem jānodrošina vajadzīgā uzraudzība, lai viņi nesāktu rotāties ar dārza instrumentu.

► Instrumenta lietotājs nes atbildību par kaitējumu, kas tā darbības rezultātā tiek nodarīts citām personām vai viņu īpašumam.

► Instrumenta darbības laikā nelaujiet citām personām vai mājdzīvniekiem pienākt darba vietai tuvāk par 3 metriem. Instrumenta lietotājs nes atbildību par kaitējumiem, kas darba vietas robežās var tilt nodarīti citām personām.

► Nekad nelietojiet dārza instrumentu, ja darba vietas tiešā tuvumā atrodas citas personas (ipaši bērni) vai mājdzīvnieki.

► Lietojet dārza instrumentu tikai diennakts gaišajā laikā vai labā māksligajā apgaismojumā.

► Nelietojiet instrumentu, ja jūtāties noguris, nevesels vai atrodaties alkohola, narkotiku vai medikamentu iespaidā.

► Nestrādājiet ar dārza instrumentu sliktos laika apstākļos un jo ipaši negaisa laikā.

► Nestrādājiet ar dārza instrumentu basām kājām vai valējās sandālēs. Darba laikā vienmēr nēsājiet stabilus apavus un garās bikses.

► Sekojet, lai brīvi plandošs apģērbs netiktu ievilkts gaisa iesūkšanas atverē, jo tas var izraisīt savainojumu.

► Lietojet dārza instrumentu tikai tad, ja tam ir pievienota sprausla.

► Sekojet, lai gari mati netiktu ievilkti gaisa iesūkšanas atverē, jo tas var izraisīt savainojumu.

► Strādājot slīpumā, ieturiet stabili kermeņa stāvokli.

► Uzturiet tīras ventilācijas atveres.

► Neaizpūtiet gružus un kritušās lapas tuvumā esošo personu virzienā.

► **Neveiciet nekādas izmaiņas dārza instrumenta konstrukcijā.** Nesankcionētās izmaiņas var nelabvēlgī ieteikt dārza instrumenta darbības drošumu un būt par cēloni paaugstinātam trokšņa un vibrācijas līmenim.

► Darba laikā vienmēr pārvietojieties mērenā gaitā, ejot vienmērīgiem soļiem.

► Darba laikā nespringstiet un vienmēr ieturiet drošu līdzsvaru.

### Apkalpošana

► Pārbaudiet, vai ir stingri pieskrūvēti visi dārza instrumenta uzgriežņi un skrūves un vai tas atrodas apmierinošā tehniskā stāvokli.

► Lai panāktu augstu darba drošību, pārbaudiet dārza instrumentu un nomainiet tā izdilušās vai bojātas daļas.

► Nodrošiniet, lai nomaņai tiktu izmantotas vienīgi oriģinālās rezerves daļas, kas ražotas firmā Bosch.

### Pareiza apiešanās ar akumulatoru

► **Pirms jebkuras darbības ar dārza instrumentu (pirms tā apkalpošanas, darbinstrumentu nomaiņas u.t.t.), kā arī dārza instrumenta transportēšanas un uzglabāšanas laikā izņemiet no tā akumulatoru.** Nejauši nospiežot ieslēdzēju, var gūt savainojumu.

### Lietošana

- Neļaujiet lietot dārza instrumentu bērniem vai personām, kuras ar to neprot apieties. Minimālais vecums dārza instrumentu lietotājiem tiek noteikts atbilstoši nacionālajai likumdošanai. Laikā, kad dārza instruments netiek lietots, uzglabājiet to vietā, kas nav sasniedzama bērniem.
- Šīs dārza instruments nav paredzēts, lai to lietotu personas (tai skaitā arī bērni) ar traucētām fiziskajām, sensorajām vai garigajām spējām vai nepietiekīgi pieredzi un/vai nepietiekošām zināšanām, izņemot gadījumus, kad lietošana notiek par minēto personu drošību atbilstīgas personas uzraudzībā vai saņemot no tās norādījumus, kā lietojams dārza instruments.

- ▶ **Lietojet tikai šim dārza instrumentam paredzētos akumulatorus, kas izgatavoti firmā Bosch.** Citu akumulatoru lietošana var būt par cēloni savainojumiem vai izraisīt aizdegšanos.
  - ▶ **Pirms akumulatora ievietošanas pārliecinieties, ka dārza instruments ir izslēgts.** Mēģinājums ievietot akumulatoru ieslēgtā dārza instrumentā var beigties ar nelaimes gadījumu.
  - ▶ **Neatveriet akumulatoru.** Tas var radīt īsslēgumu.
  -  **Sargājet akumulatoru no karstuma, piemēram, no ilgstošas atrašanās saules staros vai uguns tuvumā, kā arī no ūdens un mitruma.** Tas var izraisīt sprādzienu.
  - ▶ **Ja akumulators netiek lietots, nepieļaujiet tā kontaktu saskarsnās ar papīra saspraudēm, monētām, atslēgām, naglām, skrūvēm vai citiem nelieliem metāla priekšmetiem, kas varētu radīt īsslēgumu starp akumulatora kontaktiem.** Īsslēgums starp akumulatora kontaktiem var būt par cēloni apdegumiem vai izraisīt aizdegšanos.
  - ▶ **Nepareizi lietojot akumulatoru, no tā var izplūst šķidrais elektrolīts.** Nepieļaujiet elektrolītu nonākšanu saskarē ar ādu. Ja tas tomēr ir nejausi noticis, noskalojiet elektrolītu ar ūdeni. Ja elektrolīts nonāk acīs, nekavējoties griezieties pie ārsta. No akumulatora izplūdušais elektrolīts var izsaukt ādas iekaisumu vai pat apdegumu.
  - ▶ **Bojājuma vai nepareizas lietošanas rezultātā akumulators var izdalīt kaitīgus izgarojumus.** Šādā gadījumā izvēdiniet telpu un, ja jūtates slikti, griezieties pie ārsta. Izgarojumu var izraisīt elpošanas ceļu kairinājumu.
  - ▶ **Uzlādējiet akumulatorus vienīgi uzlādes ierīcē, ko šim nolūkam ir ieteikusi ražotāfirma.** Uzlādes ierīce ir paredzēt tikai noteikta tipa akumulatoru uzlādei, un mēģinājums to lietot cita tipa akumulatoru uzlādei var izraisīt aizdegšanos.
  - ▶ **Ja akumulators ir bojāts, no tā var izplūst šķidrais elektrolīts, skarot tuvumā esošos priekšmetus.** **Pārbaudiet daļas, ko ir skāris elektrolīts.** Attiriet elektrolīta skartās elektroinstrumenta daļas vai, ja nepieciešams, nomainiet tās.
  - ▶ **Lietojet akumulatoru vienīgi kopā ar Bosch izstrādājumu, kuram tas ir paredzēts.** Tikai tā akumulatoru iespējams pasargāt no kaitīgās pārslodzes.
  - ▶ **Lietojet tikai oriģinālos Bosch akumulatorus, kuru spriegums atbilst uz izstrādājuma marķējuma plāksnītes norādītajai vērtībai.** Lietojet citus akumulatorus, piemēram, pakaldarinājumus un pārveidotos vai citās firmās ražotus akumulatorus, tie var eksplodēt, radot savainojumus un materiālo vērtību bojājumus.
  - ▶ **Sargājet akumulatoru no mitruma un ūdens.**
  - ▶ **Uzglabājet akumulatoru tikai pie temperatūras no 0 °C līdz 50 °C.** Vasarā neatstājiet akumulatoru vietās ar paaugstinātu temperatūru, piemēram, automašīnas salonā.
  - ▶ **Laiku pa laikam iztīriet akumulatora ventilācijas atvērumus ar mīkstu, tīru un sausu otu.**
- Drošības noteikumi uzlādes ierīcēm**
- ▶ **Sargājet uzlādes ierīci no lietus vai mitruma.** Uzlādes ierīce iekļūstot mitrumā, pieaug risks saņemt elektrisko triecienu.
  - ▶ **Uzlādējiet vienīgi Bosch litija-jonu akumulatorus vai Bosch izstrādājumos iebūvētos litija-jonu akumulatorus.** Akumulatora spriegumam jāatbilst uzlādes sprieguma vērtībai, ko nodrošina uzlādes ierīce. Pretējā gadījumā var notikti aizdegšanās vai sprādzieni.
  - ▶ **Uzturiet uzlādes ierīci tiru.** Ja uzlādes ierīce ir netīra, pieaug risks saņemt elektrisko triecienu.
  - ▶ **Ik reizi pirms lietošanas pārbaudiet uzlādes ierīci, tās elektrokabeli un kontaktakāšu.** Nelietojet uzlādes ierīci, ja tā ir bojāta. Neatveriet uzlādes ierīci saviem spēkiem, bet nodrošiniet, lai tās remontu veiktu kvalificēti speciālists, nomainījai izmantojot oriģinālās rezerves daļas. Ja ir bojāta uzlādes ierīce, tās elektrokabelis un kontaktakāša, pieaug risks saņemt elektrisko triecienu.
  - ▶ **Uzlādes ierīcei darbojoties, nenovietojiet to uz ugunsnedroša paliktna (piemēram, uz papīra, tekstilmateriāliem u. t. t.); nedarbiniet uzlādes ierīci ugunsnedrošos apstākļos.** Uzlādes ierīces darbības laikā no tās izdalās siltums, palielinot aizdegšanās iespēju.
  - ▶ **Uzraugiet bērnus.** Tas ļaus nodrošināt, lai bērni nerotaļātos ar uzlādes ierīci.
  - ▶ **Bērni un personas, kas savu ierobežoto psihisko, sensoru vai garīgo spēju un pieredzes vai zināšanu trūkuma dēļ nespēj droši apkalpot uzlādes ierīci, nedrīkst šo uzlādes ierīci lietot bez atbildīgās personas uzraudzības un norādījumu saņemšanas no tās.** Pretējā gadījumā pastāv savainojumu rašanās risks nepareizas apiešanās dēļ.

## Simboli

Tālāk aplūkoto simbolu nozīmi ir svarīgi zināt, lai varētu lasīt un pareizi izprast šo lietošanas pamācību. Iegaujējiet šos simbolus un to nozīmi. Simbolu pareiza interpretācija ļaus vieglāk un drošāk lietot dārza instrumentu.

Simbols	Nozīme
	Nēsājiet aizsargcīmdu
	Reakcijas virziens
	Kustības virziens
	Svars

**182 | Latviešu**

Simbols	Nozīme
I	leslēgšana
O	Izslēgšana
CLICK!	Sadzirdams troksnis
🛒	Piederumi/rezerves daļas

**Pielietojums**

Dārza instruments ir paredzēts kritušo lapu un citu dārza atkritumu, piemēram, zāles, zaru un eglu skuju savākšanai ar gaisa plūsmu.

**Tehniskie parametri**

Akumulatora lapu pūtējs	ALB 36 LI	
Izstrādājuma numurs		3 600 HAO 4..
Maks. gaisa plūsmas ātrums	km/h	250
Svars atbilstoši EPTA-Procedure 01/2003	kg	1,6
Set (ar akumulatoru)	kg	2,8
Akumulators	litija-jonu	
Izstrādājuma numurs		2 607 336 107
Nominālais spriegums	V=	36
Akumulatora ietilpība	Ah	2,6
Uzlādes laiks (tukšam akumulatoram)	min.	95
Akumulatora elementu skaits		20
Akumulators	litija-jonu	
Izstrādājuma numurs		2 607 337 047
Nominālais spriegums	V=	36
Akumulatora ietilpība	Ah	4,0
Uzlādes laiks (tukšam akumulatoram)	min.	95
Akumulatora elementu skaits		20
Uzlādes ierice	AL 3620 CV Professional	
Izstrādājuma numurs	EU	2 607 225 657
	UK	2 607 225 659
	AU	2 607 225 661
Uzlādes strāva	A	2,0

\*ar uzlādes ierici AL 3620 CV Professional

Lūdzam vadīties pēc izstrādājuma numura, kas atrodams uz dārza instrumenta markējuma plāksnītes. Atsevišķiem dārza instrumentiem tirdzniecības apzīmējums var mainīties.

Akumulatora lapu pūtējs	ALB 36 LI	
Pieļaujamais uzlādes temperatūras diapazons	°C	0 – 45
Svars atbilstoši EPTA-Procedure 01/2003	kg	0,6
Elektroaizsardzības klase		□/II
Uzlādes ierice	AL 3640 CV Professional	
Izstrādājuma numurs	EU	2 607 225 099
	UK	2 607 225 102
	AU	2 607 225 103
Uzlādes strāva	A	4,0
Pieļaujamais uzlādes temperatūras diapazons	°C	0 – 45
Svars atbilstoši EPTA-Procedure 01/2003	kg	1,0
Elektroaizsardzības klase		□/II
Sērijas numurs	skatīt markējuma plāksnīti uz dārza instrumenta	

\*ar uzlādes ierici AL 3620 CV Professional

Lūdzam vadīties pēc izstrādājuma numura, kas atrodams uz dārza instrumenta markējuma plāksnītes. Atsevišķiem dārza instrumentiem tirdzniecības apzīmējums var mainīties.

**Informācija par troksni un vibrāciju**

Trokšņa parametru vērtības ir noteiktas atbilstoši standartam EN 60335.

Instrumenta radītā pēc raksturliknes A izsvērtā trokšņa parametru tipiskās vērtības ir šādas: trokšņa spiediena līmenis ir 78 dB(A); trokšņa jaudas līmenis ir 90 dB(A). Izkliede K = 1 dB.

**Nēsājet ausu aizsargus!**

Kopējā vibrācijas paātrinājuma vērtība  $a_h$  (vektoru summa trijos virzienos) un izkliede K ir noteikta atbilstoši standartam EN 60335:

$$a_h = 2,9 \text{ m/s}^2, K = 1,5 \text{ m/s}^2.$$

**Atbilstības deklarācija **

Mēs ar pilnu atbildību paziņojam, ka sadaļā „Tehniskie parametri” aprakstītais izstrādājums atbilst šādiem standartiem un normatīvajiem dokumentiem: EN 60335, kā arī direktīvām 2011/65/EU, 2004/108/EK, 2006/42/EK un 2000/14/EK.

Direktīva 2000/14/EK: garantētais trokšņa jaudas līmenis ir 91 dB(A). Atbilstība ir noteikta saskaņā ar pielikumu V.

Izstrādājuma kategorija: 34

Tehniskā lieta (2006/42/EK, 2000/14/EK) no:  
Bosch Lawn and Garden Ltd., PT-LG/ENS4,  
Stowmarket, Suffolk IP14 1EY, England

Henk Becker  
Executive Vice President  
Engineering

Helmut Heinzelmann  
Head of Product Certification  
PT/ETM9

 i. V.   
Robert Bosch GmbH, Power Tools Division  
D-70745 Leinfelden-Echterdingen  
24.09.2013

## Montāža un lietošana

Darbība un tās mērķis	Attēls
Piegādes komplekts	1
Sprauslas pievienošana	2
Akumulatora uzlādes ierīce	3
Akumulatora ievietošana	3
Akumulatora uzlādes indikatori	4
Izslēgšana	5
Izslēgšana	5
Norādījumi darbam	6
Apkope un tirīšana	7
Uzglabāšana un transports	7
Piederumu izvēle	8

## Uzsākot lietošanu

### Jūsu drošībai

- Pirms jebkuras darbības ar dārza instrumentu (pirms tā apkalpošanas, darbinstrumentu nomaiņas u.t.t.), kā arī dārza instrumenta transportēšanas un uzglabāšanas laikā izņemiet no tā akumulatoru. Nejausi nospiežot ieslēdzēju, var gūt savainojumu.
- Dārza instruments turpina darboties vēl dažas sekundes pēc izslēgšanas (saglabājoties gaisa plūsmai). Nogaidiet, līdz dārza instrumenta dzinējs pilnīgi apstājas, un tikai tad no jauna ieslēdziet instrumentu.
- Neieslēdziet un neizslēdziet dārza instrumentu pārāk bieži.

### Akumulatora uzlādes ierīce

- Nelietojet citu uzlādes ierīci. Kopā ar dārza instrumentu piegādāta uzlādes ierīce ir piemērota tajā iebūvētā litija-jonu akumulatora uzlādei.
- Pievadiet uzlādes ierīcei pareizu barojošo spriegumu! Spriegumam barojošajā elektrotīklā jāatbilst uzlādes ierīces markējuma plāksnīte norāditajai sprieguma vērtībai. Uzlādes ierīces, kas paredzētas 230 V spriegumam, var darboties arī no 220 V elektrotīkla.

Akumulators ir apgādāts ar NTC temperatūras kontroles ierīci, kas ļauj veikt uzlādi vienīgi tad, ja tā temperatūra atrodas robežās no 0 °C līdz 45 °C. Tas ļauj panākt lielu akumulatora kalpošanas laiku.

**Piezīme.** Akumulators tiek piegādāts dalēji uzlādētā stāvoklī. Lai izstrādājums spētu darboties ar pilnu jaudu, pirms pirmās lietošanas pilnīgi uzlādējiet akumulatoru, pievienojot to uzlādes ierīcei.

Litija-jonu akumulatoru var uzlādēt jebkurā laikā, nebaidoties samazināt tā kalpošanas laiku. Akumulatoram nekaitē arī pārtraukums uzlādes procesā.

Litija-jonu akumulators ir apgādāts ar elementu elektroniskās aizsardzības funkciju „Electronical Cell Protection (ECP)“, kas to aizsargā pret dziļo izlādi. Ja akumulators ir izlādējies, ipaša aizsardzības sistēma izslēdz dārza instrumentu. Pie tam gaisa plūsmas ātrums nekavējoties samazinās, norādot, ka ir nepieciešams uzlādēt akumulatoru.

**⚠️ UZMANĪBU** Pēc dārza instrumenta automātiskās izslēgšanas nemēģiniet to no jauna ieslēgt, nospiežot ieslēdzēju. Šāda rīcība var sabojāt akumulatoru.

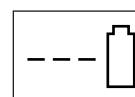
### Uzlāde

Akumulatora uzlāde sākas nekavējoties pēc tam, kad uzlādes ierīces kontaktdakša ir pievienota elektrotīkla kontaktligzdai un akumulators ir ievietots uzlādes šahātā.

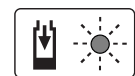
Īpašs procesors nodrošina adaptīvu uzlādi, kuras gaitā tiek automātiski noteikti akumulatora parametri un izvēlēta optimāla uzlādes strāva, atkarībā no akumulatora temperatūras un sprieguma.

Tā tiek nodrošināta akumulatora uzlāde saudzējošā režimā un, atstājot to pievienotu uzlādes ierīci, akumulators tiek pastāvīgi uzturēts pilnīgi uzlādētā stāvoklī.

### Paātrinātā uzlāde



AL 3640 CV  
Professional



AL 3620 CV  
Professional

Paātrinātās uzlādes laikā **mirgo zaļais mirdzdiodes indikators**.

Indikācijas elementi uz akumulatora. Akumulatora uzlādes laikā trīs zaļās mirdzdiodes secīgi uz īsu bridi iedegas un tad izdziest. Ja akumulators ir pilnīgi uzlādēts, visas trīs zaļās mirdzdiodes deg pastāvīgi. Aptuveni 5 minūtes pēc akumulatora pilnīgas uzlādes trīs zaļās mirdzdiodes izdziest.

**Piezīme.** Paātrinātā uzlāde ir iespējama vienīgi tad, ja akumulatora temperatūra atrodas pieļaujamajās uzlādes temperatūras robežās, kas norāditas sadalā „Tehniskie parametri“.

184 | Latviešu

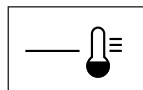
**Akumulators ir uzlādēts****AL 3640 CV  
Professional****AL 3620 CV  
Professional**

Ja **pastāvīgi deg zāļais mirdzdiodes indikators**, tas liecina, ka akumulators ir pilnīgi uzlādēts.

Bez tam aptuveni 2 sekundes ilgi skan tonālais signāls, liecinot, ka ir sasniegtā akumulatora maksimāla uzlādes pakāpe.

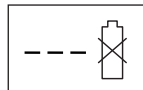
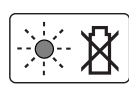
Tūlīt pēc uzlādes beigām akumulatoru var izņemt no uzlādes ierīces un sākt tā lietošanu.

Ja laikā, kad akumulators nav pievienots uzlādes ierīcei, **pastāvīgi deg zāļais mirdzdiodes indikators**, tas liecina, ka uzlādes ierīce ir pievienota elektrotīklam un gatava lietošanai.

**Akumulatora temperatūra ir zemāka par 0 °C vai augstāka par 45 °C****AL 3640 CV  
Professional****AL 3620 CV  
Professional**

Ja **pastāvīgi deg sarkanais mirdzdiodes indikators**, tas liecina, ka akumulatora temperatūra ir ārpus pieļaujamā paātrinātās uzlādes temperatūras diapazona, kas ir 0 °C – 45 °C. Akumulatora temperatūrai nonākot pieļaujamo vērtību robežās, uzlādes ierīce automātiski pāriet paātrinātās uzlādes režīmā.

Ja akumulatora temperatūra atrodas ārpus pieļaujamo uzlādes temperatūras vērtību robežām, pēc akumulatora ievietošanas uzlādes ierīcē iedegas tā sarkanā mirdzdiode.

**Uzlāde nenotiek****AL 3640 CV  
Professional****AL 3620 CV  
Professional**

Ja akumulatora uzlādes gaitā rodas kāda cita klūme, **mirgo sarkanais mirdzdiodes indikators**.

Šādā gadījumā uzlādes process nevar sākties, un akumulatora uzlāde nenotiek (skatīt sadaļu „Klūmju uzmeklēšana“).

**Ieteikumi akumulatora uzlādei**

Ilgstošas uzlādes laikā, piemēram, bez pārtraukuma veicot vairākus uzlādes ciklus, uzlādes ierīce var sakarst. Tas ir normāli un neliecina par tehnisku klūmi uzlādes ierīcē.

Ja manāmi samazinās izstrādājuma darbibas laiks starp akumulatora uzlādēm, tas rāda, ka akumulators ir nolietojies un to nepieciešams nomainīt.

Ievērojet norādījumus par atbrīvošanos no nolietotajiem izstrādājumiem.

**Akumulatora dzesēšana (Active Air Cooling)**

Uzlādes ierīcē iebūvētā gaisa appūtes ierīce kontrolē tajā ievietotā akumulatora temperatūru. Ja akumulatora temperatūra pārsniedz 30 °C, sāk darboties ventilators un atdzesē akumulatoru līdz optimālajai uzlādes temperatūrai. Ventilatora darbibas laikā ir dzirdams troksnis, ko rada dzesējošā gaisa plūsmu.

Ja ventilators nedarbojas, akumulatora temperatūra atrodas pieļaujamā uzlādes temperatūras diapazona robežās vai arī ventilatorā ir bojājums. Šādā gadījumā pieaug akumulatora uzlādes laiks.

**Akumulatora uzlādes pakāpes indikators**

Akumulatora uzlādes pakāpes indikators, kas sastāv no 3 zāļām mirdzdiodēm, iedegas uz dažām sekundēm un parāda akumulatora uzlādes pakāpi, ja daļēji vai pilnīgi tiek nospiests ieslēdzējs.

Mirdzdiode	Akumulatora ietilpība
Pastāvīgi deg 3 mirdzdiodes	≥ 2/3
Pastāvīgi deg 2 mirdzdiodes	≥ 1/3
Pastāvīgi deg 1 mirdzdiode	< 1/3
Mirgo 1 mirdzdiode	Rezerve

**Norādījumi darbam**

Darba laikā vienmēr turiet dārza instrumentu aptuveni 3 cm virs zemes.

Neizmantojet dārza instrumentu karstu, ugunsnedrošu vai sprādzienbistamu materiālu savākšanai ar gaisa plūsmu.

## Klūmju uzmeklēšana



Pazīme	Iespējamais cēlonis	Novēršana
Dārza instruments pēc ieslēgšanas nesāk darboties	Pirms akumulatora ievietošanas nav tīcis izslēgts instrumenta ieslēdzējs	Izslēdziet instrumentu, nogaidiet 3 sekundes un tad no jauna to ieslēdziet
Dārza instruments nedarbojas	Uzlādējiet akumulatoru	Uzlādējiet akumulatoru, kā norādīts sadaļā „Ieteikumi akumulatora uzlādei“
	Akumulatora temperatūra ir par zemu vai par augstu	Nogaidiet, līdz akumulators ir sasilis vai atdzis
	Dārza instruments ir bojāts	Griezieties remonta darbnīcā
	Ir bojāti dārza instrumenta iekšējie savienojumi	Griezieties remonta darbnīcā
Dārza instruments darbojas ar pārtraukumiem	Ir bojāts ieslēdzējs	Griezieties remonta darbnīcā
Dārza instruments stipri vibrē un/vai trokšo	Dārza instruments ir bojāts	Griezieties remonta darbnīcā
Darbibas laiks ar vienu akumulatora uzlādi ir pārāk mazs	Akumulators nav ilgi lietots vai arī ir lietots tikai īsu laiku	Pilnīgi uzlādējiet akumulatoru, skatīt arī sadaļu „Ieteikumi akumulatora uzlādei“
	Akumulators ir izlādējies vai bojāts	Nomainiet akumulatoru Ieregulējiet mazāku darbibas ātrumu
Dārza instruments neveido gaisa plūsmu	Ir nosprostota sprausla	Likvidējiet sprauslas nosprostojumu
	Dārza instruments izslēdzas	Ja gaisa plūsmas ātrums manāmi samazinās, izslēdziet dārza instrumentu un uzlādējiet tā akumulatoru
Sprauslu nav iespējams pievienot dārza instrumentam	Nepareiza montāža	Skatīt sadaļu „Montāža un lietošana“
Akumulatora uzlādes indikators deg pastāvīgi Uzlāde nenotiek	Akumulators nav pievienots vai ir nepareizi pievienots uzlādes ierīcei	Pareizi pievienojet akumulatoru uzlādes ierīcei
	Akumulatora kontakti ir netiri	Notīriet akumulatora kontaktus, piemēram, vairākkārt pievienojet akumulatoru uzlādes ierīcei un atvienojet no tās, vai arī nomainiet akumulatoru
	Akumulators ir bojāts	Nomainiet akumulatoru
Akumulatora uzlādes indikators neiedegas	Uzlādes ierices kontaktdakša nav pievienota vai ir slīkti pievienota elektrotīkla kontaktligzdai	Pievienojet elektrobarošanas bloku elektrotīklam vai stingrāk iebidiet tā kontaktdakšu elektrotīkla kontaktligzda
	Ir bojāta elektrotīkla kontaktligzda, savienojošais kabelis vai uzlādes ierīce	Pārbaudiet spriegumu elektrotīkla kontaktligzda vai nogādājiet uzlādes ierīci pārbaudei Bosch pilnvarotā elektroinstrumentu remonta darbnīcā

186 | Lietuviškai

## Klientu konsultāciju dienests un konsultācijas par lietošanu

[www.bosch-garden.com](http://www.bosch-garden.com)

Pieprasot konsultācijas un pasūtot rezerves daļas, lūdzam noteikti paziņot desmitīm jūsu pasūtījuma numuru, kas norādīts uz dārza instrumenta marķējuma plāksnītes.

### Latvijas Repubika

Robert Bosch SIA  
Bosch elektroinstrumentu servisa centrs  
Dzelzavas ielā 120 S  
LV-1021 Riga  
Tālr.: 67146262  
Telefakss: 67146263  
E-pasts: service-pt@lv.bosch.com

## Transportēšana

Uz izstrādājumam pievienotajiem litija-jonu akumulatoriem attiecas noteikumi par bistamo kravu pārvadāšanu. Lietotājs var transportēt akumulatorus ielu transporta plūsmā bez papildu nosacījumiem.

Pārsūtot tos ar trešo personu starpniecību (piemēram, ar gaisa transporta vai citu transporta aģentūru starpniecību), jāievēro ipaši sūtījuma iesaīnošanas un marķēšanas noteikumi. Tāpēc sūtījumu sagatavošanas laikā jāpieaicina kravu pārvadāšanas speciālists.

Pārsūtiet akumulatoru tikai tad, ja tā korpusss nav bojāts. Aizlīmējiet valējos akumulatora kontaktus un iesaīnojiet akumulatoru tā, lai tas iesaīnojumā nepārvietotos. Lūdzam ievērot arī ar akumulatoru pārsūtišanu saistītos nacionālos noteikumus, ja tādi pastāv.

## Atbrīvošanās no nolietotajiem izstrādājumiem

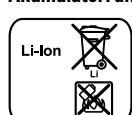
Nolietotais dārza instruments, tā piederumi un iesaīnojuma materiāli jāpakaļauj otrreizējai pārstrādei apkārtējai videi nekaitīgā veidā.

Neizmetiet dārza instrumentus, uzlādes ierices un akumulatorus vai baterijas sadžives atkritumu tvertnē!

### Tikai ES valstīm

Atbilstoši Eiropas Savienības direktīvai 2012/19/ES, lietošanai nederīgās elektriskās un elektroniskās ierices, kā arī, atbilstoši direktīvai 2006/66/EK, bojātie vai nolietoti akumulatori un baterijas jāsavāc atsevišķi un jānogādā otrreizējai pārstrādei apkārtējai videi nekaitīgā veidā.

### Akumulatori un baterijas



#### Litija-jonu akumulatori

Lūdzam ievērot norādījumus, kas sniegti sadaļā „Transportēšana“.

Tiesības uz izmaiņām tiek saglabātas.

F 016 L70 962 | (20.11.13)

## Lietuviškai

### Saugos nuorodos

Démesio! Atidžiai perskaitykite žemiau pateiktus nuordymus. Susipažinkite su sodo priežiūros īrankio valdymo elementais bei išmokite tinkamai juo naudotis. Išsaugokite šią naudojimo instrukciją, kad ir ateityje galėtumėte ją pasinaudoti.

### Ant sodo priežiūros īrankio pavaizduotų simbolių paaiškinimas

Bendrasis jspėjimas apie pavoju.



Atidžiai perskaitykite šią naudojimo instrukciją.



Saugokite, kad netoli esančių žmonių nesužalotų išmetamos dalelės.



Sukamas pūstuvas. Sodo priežiūros īrankiui veikiant, rankų ir kojų nekiškite į kiaurymes.



Pasirūpinkite, kad kiti asmenys būtų saugū atstumu nuo sodo priežiūros īrankio.



Sukantis varkliai, neatidarykite ir nenuimkite apsauginio dangčio.



Jspėjimas: Kai su sodo priežiūros prietaisu dirbama, laikykites nuo jo saugaus atstumo.



Dirbkite su klausos apsaugos priemonėmis.



Dirbkite su apsauginiais akiniais.



Prieš pradēdami sodo priežiūros īrankj valyti, reguliuoti ar prieš palikdam iji be priežiūros, išimkite akumuliatorių.



Nedirbkite su akumulatoriniu lapu pūstuvu lietui lyjant ir nepalikite jo lietuje.

Bosch Power Tools



Nenaudokite kroviklio, jei pažeistas maitinimo laidas.



Kroviklij naudokite tik sausose patalpose.



Kroviklis yra su apsauginiu transformatoriumi.

### Naudojimas

- ▶ Niekada neleiskite sodo priežiūros įrankiu naudotis vaikams arba su šia instrukcija nesusipažinusiem asmenims. Nacionalinėse direktyvose gali būti numatyti tokius prietaisų naudotojų amžiaus aprabojimai. Kai su sodo priežiūros įrankiu nedirbate, laikykite jį vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- ▶ Šis sodo priežiūros įrankis nėra skirtas, kad juo dirbtų asmenys (skaitant ir vaikus) su fiziniemis, jutiminėmis ar dvasinėmis negaliomis arba asmenys, kuriems trūksta patirties arba žinių, nebent juos prižiūri už jų saugumą atsakingas asmuo arba iš atsakingo asmens jie gauna nurodymus, kaip dirbtii su sodo priežiūros įrankiu. Vaikus reikia prižiūrėti, kad jie su sodo priežiūros įrankiu nežausty.
- ▶ Naudotojas ar dirbantysis yra atsakingas už nelaimingus atsitikimus ir žmonėms ar jų nuosavybei padarytą žalą.
- ▶ Dirbant su prietaisais pašaliniamis asmenimis ar gyvūnams artintis prie prietaiso arčiau kaip 3 metry atstumu draudžiama. Dirbantysis yra atsakingas už darbo zoną trečiųjų asmenų asmenų atžvilgiu.
- ▶ Niekada nedirbkite sodo priežiūros įrankiu, jei arti yra žmonių, ypač vaikų, ar naminių gyvunų.
- ▶ Su sodo priežiūros įrankiu dirbkite tik dienos šviesoje arba esant geram dirbtiniam apšvietimui.
- ▶ Nedirbkite su mašina, jei esate pavargę ar sergatė, vartojote alkoholio, narkotikų ar medikamentų.
- ▶ Esant blogoms oro sąlygomis, ypač artėjant audrai, sodo priežiūros įrankiu nedirbkite.
- ▶ Nedirbkite sodo priežiūros įrankiu basi ar atvira batais. Visada avelkite tvirtus batus ir mūvėkite ilgomis kelnėmis.
- ▶ Saugokite, kad laisvi drabužiai nebūtų įtraukti į joro tiekimo angą, nes tokioje situacijoje iškyla sužalojimo pavojus.
- ▶ Sodo priežiūros įrankį naudokite tik su įstatytu antgaliu.
- ▶ Saugokite, kad ilgi plaukai nebūtų įtraukti į joro tiekimo angą, nes tokioje situacijoje iškyla sužalojimo pavojus.
- ▶ Nuokalnėse visada tvirtai stovėkite.
- ▶ Visas aušinimo oro angas laikykite švarias.
- ▶ Nešvarumų ar lapų nepūskite netoli esančių žmonių kryptimi.
- ▶ **Nedarykite jokių sodo priežiūros įrankio pakeitimų.** Neleistinai pakeistas sodo priežiūros įrankis gali būti mažiau saugus, skleisti didesnį triukšmą ir vibraciją.
- ▶ Dirdami eikite lėtai, niekada neskubékite.

- ▶ Nepervertinkite savo galimybių ir visada išlaikykite pusiausvyra.

### Techninė priežiūra

- ▶ Patikrinkite, ar gerai priveržtos visas veržlės, sraigai ir varžai, kad būtų užtikrinta, jog sodo priežiūros įrankis yra saugus naudoti.
- ▶ Patikrinkite sodo priežiūros įrankį ir dėl saugumo pakeiskite susidėvėjusias ir pažeistas dalis.
- ▶ Jsitikinkite, kad keičiamos dalys yra pagamintos (aprobuotos) Bosch.

### Nuorodos, kaip optimaliai elgtis su akumuliatoriumi

- ▶ **Priės pradēdami bet kokius sodo priežiūros įrankio remonto darbus (pvz., techninės priežiūros, įrankio keitimo ar kt.), o taip pat norėdami transportuoti ar padėti sandėliuoti, iš sodo priežiūros įrankio išimkite akumulatorių.** Netyčia įjungus įjungimo-išjungimo jungikli iškyla sužalojimo pavojus.
- ▶ **Naudokite tik šiemis sodo priežiūros įrankiams skirtus Bosch akumulatorius.** Naudojant kitokius akumulatorius iškyla pavojus susižeisti arba sukelti gaisrą.
- ▶ **Priės įstatydami akumulatorių įsitikinkite, kad sodo priežiūros įrankis yra išjungtas.** Įstatant akumulatorių į įjungtą sodo priežiūros įrankį, gali įvykti nelaimingas atsitikimas.
- ▶ **Neardykite akumulatoriaus.** Galimas trumpojo sujungimo pavojus.
- Saugokite akumulatorių nuo karščio, pvz., taip pat ir nuo ilgo Saulės spinduliu poveikio, ugnies, vandens ir drėgmės.** Iškyla sprogimo pavojus.
- ▶ **Šalia ištraukto akumulatoriaus nelaikykite sąvarželių, monetų, raktų, vinių, varžų ar kitokių metalinių daiktų, kurie galėtų užtrumpinti kontaktus.** Įvykus akumulatoriaus kontaktų trumpajam sujungimui galima nusideginti arba gali kilti gaisras.
- ▶ **Netinkamai naudojant akumulatorių, iš jo gali ištakėti skystis.** Venkite kontaktu su šiuo skysčiu. Jei skysčio pateko ant odos, nuplaukite jį vandeniu, jei pateko į akis – nedelsdami kreipkitės į gydytoją. Akumulatorius skystis gali sudirginti ir nudeginti odą.
- ▶ **Pažeidus akumulatorių ar netinkamai ji naudojant, gali išsiveržti garai.** Išvėdinkite patalpą, o jei atsirado negalavimui, kreipkitės į gydytoją. Šie garai gali sudirginti kvėpavimo takus.
- ▶ **Akumulatoriui įkrauti naudokite tik gamintojo nurodytą akumulatorinį krovikli.** Jei kroviklis, skirtas tam tikros rūšies akumulatoriams krauti, naudojamas su kitokiais akumulatoriais, iškyla gaisro pavojus.
- ▶ **Jei akumulatorius pažeistas, gali ištakėti skystis ir patekti ant šalia esančių daiktų.** Patikrinkite daiktus ir dalis, ant kurių pateko skysčio. Jas nuvalykite arba, jei reikia, pakeiskite.
- ▶ **Akumulatorių naudokite tik su jūsų Bosch gaminiu.** Tiki taip apsaugosite akumulatorių nuo pavojingos perkrovos.

## 188 | Lietuviškai

- Naudokite tik originalius Bosch akumulatorius, kurių įtampa atitinka jūsų gaminio firminėje lentelėje nurodytą įtampą. Naudojant kitokius akumulatorius, pvz., falsifikuotus ar perdirbtus akumulatorius arba kitų gamintojų baterijas, jie gali sprogti ir sukelti sužalojimo bei materialinės žalos pavojų.
- Saugokite akumulatorių nuo drėgmės ir vandens.
- Akumulatorių sandėliuokite tik nuo 0 °C iki 50 °C temperatūroje. Pvz., nepalikite akumulatoriaus vasarą automobiliuje.
- Akumulatorius ventiliacines angas valykite minkštū, švariu ir sausu teptuku.

**Saugos nuorodos dirbantiems su krovikliais**

**Saugokite kroviklį nuo lietaus ir drėgmės.** Jų kroviklį patekęs vanduo padidina elektros smūgio riziką.

- **I kraukite tik Bosch ličio jonų akumulatorius arba Bosch gaminiuose įmontuotus akumulatorius.** Akumulatorių įtampa turi atitinkti nurodytą kroviklio akumulatorių įkrovimo įtampą. Priešingu atveju iškyla gaisis ir sprogiuojamų pavojus.
- **Prižiūrėkite, kad kroviklis visuomet būtų švarus.** Dėl užteršto kroviklio atsiranda elektros smūgio pavojus.
- Kiekvieną kartą priės pradėdami naudoti patirkinkite kroviklį, laidą ir kištuką. Jei bus nustatyta gedimų, kroviklį toliau naudoti draudžiama. Neardykite kroviklio patys – jis gali remontuoti tik kvalifikotas specialistas, naudodamas tik originalias atsargines dalis. Pažeistas kroviklis, laidas ar kištukas padidina elektros smūgio riziką.
- **Negalima naudoti kroviklio pastačius jį ant degių paviršių (popieriaus, auduko ir pan.) ar gaisro atžvilgiu pavojingoje aplinkoje.** I kraunant akumulatorių, kroviklis jkaista, todėl atsiranda gaisro pavojus.
- **Prižiūrėkite vaikus.** Taip bus užtikrinama, kad vaikai su krovikliu nežaistų.
- **Vaikams ir asmenims dėl fizinių, juslinių ar intelektinių negebėjimų, dėl trūkstamos patirties ar trūkstamų žinių nesugebantiems kroviklio valdyti saugiai, šį kroviklį leidžiama naudoti tik atsakingo asmens prižiūrimiems ar vadovaujamiems.** Priešingu atveju prietaisais gali būti valdomas netinkamai ir kyla sužeidimų pavojus.

**Simboliai**

Kad skaitydami supratumėte naudojimo instrukciją, svarbu žinoti žemiau pateiktų simbolių reikšmę. Prašome įsiminti simbolius ir jų reikšmes. Teisingai suprasdami simbolius galésite geriau ir saugiau naudotis sodo priežiūros įrankiu.

Simbolis	Reikšmė
	Mūvėkite apsauginėmis pirštinėmis

Simbolis	Reikšmė
	Reakcijos jėgos kryptis
	Judėjimo kryptis
	Masė
	Išjungimas
	Girdimas spragtelėjimas
	Papildoma įranga, atsarginės dalys

**Elektrinio įrankio paskirtis**

Sodo priežiūros įrankis yra skirtas lapams ir kitokioms sodo atliekom, pvz., žolei, šakelėms ar spygliams, į norimą vietą supūsti.

**Techniniai duomenys**

Akumulatorinis lapų pūstuvas	ALB 36 LI	
Gaminio numeris	3 600 HAO 4..	
Maks. oro srauto greitis	km/h	250
Svoris pagal „EPTA-Procedure 01/2003“	kg	1,6
Rinkinys (su akumulatoriumi)	kg	2,8
Akumulatorius	Ličio jonų	
Gaminio numeris	2 607 336 107	
Nominalioji átampa	V=	36
Talpa	Ah	2,6
Įkrovimo laikas (kai akumulatorius išsiroves)	min	95
Akumulatorius celių skaičius		20
Akumulatorius	Ličio jonų	
Gaminio numeris	2 607 337 047	
Nominalioji átampa	V=	36
Talpa	Ah	4,0
Įkrovimo laikas (kai akumulatorius išsiroves)	min	95

\*su krovikliu AL 3620 CV Professional

Prašome atkreipti dėmesį į jūsų sodo priežiūros įrankio firminėje lentelėje nurodytą gaminio numerį. Kai kurios sodo priežiūros įrankiai prekybiniai pavadinimai gali skirtis.

Akumuliatorinis lapų pūstuvas		ALB 36 LI
Akumuliatoriaus celių skaičius		20
<b>Kroviklis</b>		<b>AL 3620 CV Professional</b>
Gaminio numeris	EU	2 607 225 657
	UK	2 607 225 659
	AU	2 607 225 661
Krovimo srovė	A	2,0
Leistinos krovimo temperatūros intervalas	°C	0 – 45
Svoris pagal „EPTA-Procedure 01/2003“	kg	0,6
Apsaugos klasė	<input checked="" type="checkbox"/> /II	
<b>Kroviklis</b>		<b>AL 3640 CV Professional</b>
Gaminio numeris	EU	2 607 225 099
	UK	2 607 225 102
	AU	2 607 225 103
Krovimo srovė	A	4,0
Leistinos krovimo temperatūros intervalas	°C	0 – 45
Svoris pagal „EPTA-Procedure 01/2003“	kg	1,0
Apsaugos klasė	<input checked="" type="checkbox"/> /II	
Serijos numeris	žr. firmineje lentelėje ant sodo priežiūros įrankio	

\*su krovikiu AL 3620 CV Professional

Prašome atkreipti dėmesį į jūsų sodo priežiūros įrankio firmineje lentelėje nurodytą gaminio numerį. Kai kurių sodo priežiūros įrankių prekybiniai pavadinimai gali skirtis.

## Informacija apie triukšmą ir vibraciją

Triukšmo matavimų vertės nustatytos pagal EN 60335.

Pagal A skaičių išmatuotas prietaiso triukšmo lygis tipiniu atveju siekia: garso slėgio lygis 78 dB(A); garso galios lygis 90 dB(A). Paklaida K = 1 dB.

### Dirbkite su klausos apsaugos priemonėmis!

Vibracijos bendojrių vertė  $a_h$  (trių krypcijų atstojamasis vektorius) ir paklaida K nustatytos pagal EN 60335:  
 $a_h = 2,9 \text{ m/s}^2$ ,  $K = 1,5 \text{ m/s}^2$ .

## Atitikties deklaracija

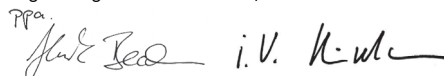
Atsakingai pareiškiame, kad skyriuje „Techniniai duomenys“ aprašytas gaminys atitinka žemiau pateiktus standartus ir norminius dokumentus: EN 60335 pagal 2011/65/ES, 2004/108/EB, 2006/42/EB, 2000/14/EB direktyvų reikalavimus.

2000/14/EB: garantuotas garso galios lygis 91 dB(A). Atitikties įvertinimas atliktas pagal priedą V.

Produkto kategorija: 34

Techninė byla (2006/42/EB, 2000/14/EB) laikoma:  
 Bosch Lawn and Garden Ltd., PT-LG/ENS4,  
 Stowmarket, Suffolk IP14 1EY, England

Henk Becker Executive Vice President Engineering  
 Helmut Heinzemann Head of Product Certification PT/ETM9



Robert Bosch GmbH, Power Tools Division  
 D-70745 Leinfelden-Echterdingen  
 24.09.2013

## Montavimas ir naudojimas

Veiksmas	Pav.
Tiekiamas komplektas	1
Antgalio įstatymas	2
Akumulatoriaus įkrovimas	3
Akumulatoriaus įdėjimas	3
Akumulatoriaus krovimo indikatorius	4
Ijungimas	5
Išjungimas	5
Darbo nuorodos	6
Techninė priežiūra ir valymas	7
Sandėliaivimas ir transportavimas	7
Papildomos įrangos pasirinkimas	8

## Paruošimas eksploatuoti

### Jūsų saugumui

► Prieš pradédami bet kokius sodo priežiūros įrankio remonto darbus (pvz., techninės priežiūros, įrankio keitimą ar kt.), o taip pat norėdami transportuoti ar padėti sandėliuoti, iš sodo priežiūros įrankio išimkite akumulatorių. Netyčia įjungus įjungimo-išjungimo jungiklį išskyta sužalojimo pavojus.

► Išjungtas sodo priežiūros įrankis dar kelias sekundes veikia iš inercijos (išlieka oro srautus). Prieš vėl įjungdami palaukite, kol variklis sustos. Sodo priežiūros įrankio neįjunkite ir neišjunkite kelis kartus iš eilės.

### Akumulatoriaus įkrovimas

► Nenaudokite kitų krovikių. Su prietaisu tiekiamas kroviklis yra suderintas su sodo priežiūros įrankyje įmontuotu ličio jonų akumulatoriumi.

► Atkreipkite dėmesį į elektros tinklo įtampą! Elektros srovės šaltinio įtampa turi atitikti nurodytąją kroviklio firmineje lentelėje. 230 V įtampai skirti prietaisai gali būti jungiami į 220 V įtampos tinklą.

**190 | Lietuviškai**

Akumulatorius yra su temperatūros kontrolės įtaisu, kuris leidžia jkrauti tik tada, kai temperatūra yra nuo 0 °C iki 45 °C. Todėl labai pailgėja akumulatoriaus eksploatavimo trukmė.

**Nuoroda:** akumulatorius pateikiamas iš dalies jkrautas. Kad akumulatorius veiktų visa galia, prieš pirmajį naudojimą akumulatorių kroviklyje visiškai jkraukite.

Ličio jonų akumulatoriu galima jkrauti bet kada, eksploatavimo trukmė dėl to nesutrumpėja. Krovimo proceso nutraukimas akumulatoriui nekenkia.

Ličio jonų akumulatoriuose esanti „Akumulatoriaus celių apsaugos sistema (ECP)“ saugo juos nuo visiškos iškrovos. Kai akumulatorius išskrauna, apsauginis išjungiklis išjungia sodo priežiūros įrankį: Oro srauto greitis iškart sumažėja, akumulatorių reikia jkrauti.

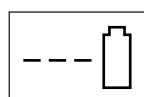
**DĖMESIO** **Jei sodo priežiūros įrankis išjungiamas automatiškai, ižungimo-išjungimo jungiklio nebespauskite.** Priešingu atveju galite pažeisti akumulatorių.

**Įkrovimo procesas**

Akumulatorius pradedamas krauti, kai kroviklio kištukas įkišamas į kištukinį lizdą ir akumulatorius įstatomas į kroviklio lizdą.

Dėl taikomos „intelektualios“ įkrovimo technologijos, kroviklis automatiškai įvertina akumulatoriaus įkrovos būklę ir priklausomai nuo akumulatoriaus temperatūros ir įtampos įjukrauna optimalia krovimo srove.

Tai padeda tauoti akumulatorių, be to, palikus akumulatorių kroviklyje, jis visada būna visiškai jkrautas.

**Greitojo įkrovimo procesas**

**AL 3640 CV  
Professional**



**AL 3620 CV  
Professional**

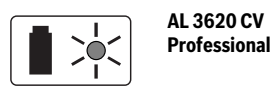
Apie greitojo įkrovimo procesą praneša **mirkintis žalias šviesadiodis indikatorius**.

Indikaciniai elementai ant akumulatoriaus: Akumulatorių jkraunant trys žali šviesadiodžiai indikatoriai vienas po kito užsidega ir trumpam užgesta. Akumulatorius yra visiškai jkrautas, kai trys žali šviesadiodžiai indikatoriai dega nuolat. Praėjus apytikriai 5 minutėms po akumulatoriaus visiško įkrovimo, trys žali šviesadiodžiai indikatoriai vėl užgesta.

**Nuoroda:** greitojo įkrovimo procesas galimas tik tada, jei akumulatoriaus temperatūra yra leistinos įkrovimo temperatūros intervale, žr. skyrių „Techniniai duomenys“.

**Akumulatorius jkrautas**

**AL 3640 CV  
Professional**



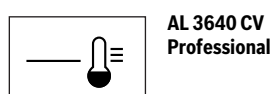
**AL 3620 CV  
Professional**

**Nuolat degantis žalias šviesadiodis indikatorius** praneša, kad akumulatorius yra visiškai jkrautas.

Taip pat maždaug 2 sekundėms pasigirsta garsinis signalas, kuris garsiniu būdu praneša, kad akumulatorius visiškai jkrautas.

Akumulatorių galima išimti ir iš karto naudoti.

Kai akumulatorius neįstatytas, **nuolat degantis žalias šviesadiodis indikatorius** praneša, kad kištukas įstatytas į kištukinį lizdą ir kroviklis paruoštas naudoti.

**Akumulatoriaus temperatūra žemesnė už 0 °C arba aukštesnė už 45 °C**

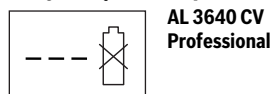
**AL 3640 CV  
Professional**



**AL 3620 CV  
Professional**

**Nuolat degantis raudonas šviesadiodis indikatorius** praneša, kad akumulatoriaus temperatūra yra už greitojo įkrovimo temperatūros ribų 0 °C – 45 °C. Kai tik pasiekiamas leistinos temperatūros intervalas, kroviklis automatiškai persijungia į greitojo įkrovimo režimą.

Jei akumulatoriaus temperatūra yra už leistinos įkrovimo temperatūros ribų, įstatant į kroviklį dega raudonas akumulatoriaus šviesadiodis indikatorius.

**Nevyksta įkrovimo procesas**

**AL 3640 CV  
Professional**



**AL 3620 CV  
Professional**

Ivykus įkrovimo proceso sutrikimui, apie tai praneša **mirkintis raudonas šviesadiodis indikatorius**.

Įkrovimo procesas negali būti pradėtas, akumulatorius jkrauti negalima (žr. „Gedimų nustatymas“).

### **Įkrovimo nuorodos**

Nuolat veikdamas arba be pertraukos vieną po kito kraudamas kelis akumulatorius, kroviklis gali įkaisti. Tai yra normalu ir nereiškia kroviklio techninio gedimo.

Pastebimas įkrauto akumulatoriaus veikimo laiko sutrumpėjimas rodo, kad akumulatorius susidėvėjo ir jį reikia pakeisti.

Vadovaukitės pateiktomis nuorodomis dėl prietaiso ir akumulatoriaus šalinimo.

### **Akumulatoriaus ausinimas „Active Air Cooling“**

Kroviklyje integravotos ventiliatoriaus valdymo įtaisas kontroliuoja įstatytą akumulatoriaus temperatūrą. Jei akumulatoriaus temperatūra aukštėsne už 30 °C, ventiliatorius akumulatoriui aušina iki optimalios įkrovimo temperatūros. Įjungtas ventiliatorius skleidžia triukšmą.

Jei ventiliatorius neveikia, vadinasi akumulatoriaus temperatūra yra optimalios įkrovimo temperatūros intervale arba ventiliatorius yra pažeistas. Tokiu atveju, akumulatoriaus įkrovimo laikas pailgėja.

## **Gedimų nustatymas**



<b>Požymiai</b>	<b>Galima priežastis</b>	<b>Pašalinimas</b>
Įjungus sodo priežiūros įrankis neveikia	Prieš įstatant bateriją buvo netinkamai išjungtas įjungimo-išjungimo mygtukas	Išjunkite ir palaukite 3 sekundes, tada vėl įjunkite įjungimo-išjungimo mygtukas
Sodo priežiūros įrankis neveikia	Išsikrovęs akumulatorius Akumulatorius per šaltas/per karštas Sodo priežiūros įrankis pažeistas Pažeisti vidiniai sodo priežiūros įrankio laidai	Įkraukite akumulatorių, taip pat žr. „Įkrovimo patarimai“ Palaukite, kol akumulatorius jšils/atvés Kreipkitės į remonto dirbtuvės Kreipkitės į remonto dirbtuvės
Sodo priežiūros įrankis veikia su pertrūkiais	Pažeistas variklio įjungimo-išjungimo jungiklis	Kreipkitės į remonto dirbtuvės
Labai stipriai vibrusoja, kelia didelį triukšmą	Sodo priežiūros įrankis pažeistas	Kreipkitės į remonto dirbtuvės
Įkrovus akumulatorių įrankis per trumpai veikia	Akumulatorius ilgai nebuvo naudojamas arba buvo naudojamas trumpai Akumulatorius išsikrovęs arba pažeistas	Įkraukite akumulatorių visiškai, taip pat žr. „Įkrovimo patarimai“ Akumulatorių pakeiskite Nustatykite mažesnį greitį
Sodo priežiūros įrankis nepučia	Užsikimšes antgalis Sodo priežiūros įrankis neišsijungia	Atkimškite antgalį Oro srauto greičiui žymiai sumažėjus, sodo priežiūros įrankį išjunkite ir įkraukite akumulatorių

**192 | Lietuviškai**

Požymiai	Galima priežastis	Pašalinimas
Antgalio negalima uždėti ant sodo priežiūros įrankio	Netinkamai sumontuota	žr. „Montavimas“
Akumulatoriaus krovimo indikatorius dega nuolat	Akumulatorius nejdėtas (netinkamai įdėtas)	Akumulatorių tinkamai įdėkite į kroviklį
Nevyksta įkrovimo procesas	Nešvarūs akumulatoriaus kontaktai	Nuvalykite akumulatoriaus kontaktus (pvz., daug kartų įstatykite ir išimkite akumulatorių), jei reikia, akumulatorių pakeiskite
	Akumulatorius pažeistas	Akumulatorių pakeiskite
Nedega akumulatoriaus krovimo indikatorius	Nejkištas (netinkamai įkištas) kroviklio kištukas Pažeistas kištukinis lizdas, maitinimo laidas arba kroviklis	Kištuką tinkamai įkiškite į kištukinį lizdą Patikrinkite maitinimo įtampą, jei reikia, dėl kroviklio patikrinimo kreipkitės į Bosch elektrinių įrankių remonto dirbtuves

## Klientų aptarnavimo skyrius ir naudotojų konsultavimo tarnyba

[www.bosch-garden.com](http://www.bosch-garden.com)

leškant informacijos ir užsakant atsargines dalis būtina nurodyti sodo priežiūros įrankio dešimtzenklį numerį, esantį firminejė lentelėje.

### Lietuva

Bosch įrankių servisas  
Informacijos tarnyba: (037) 713350  
Įrankių remontas: (037) 713352  
Faksas: (037) 713354  
El. paštas: service-pt@lv.bosch.com

## Transportavimas

Kartu pateikiamu ličio jonų akumulatoriu gabentimui taikomos pavojingų krovinių gabenių reglamentuojančių įstatymų nuostatos. Naudotoui akumulatorius gabenti kelias leidžiama be jokių apribojimų.

Jei siunčiant pasitelkiami tretieji asmenys (pvz., oro transportas, ekspedijavimo įmonė), būtina atsižvelgti į pakuočių ir ženklinimų taikomus ypatingus reikalavimus. Būtina, kad rengiant siuntą dalyvautų pavojingų krovinių gabėjimo specialistas.

Siūskite tik tokius akumulatorius, kurių nepažeistas korpusas. Apklijuokite kontaktus ir supakuokite akumulatorių taip, kad jis pakuotėje nejudėtų. Taip pat laikykiteis ir esamų papildomų nacionalinių taisyklių.

## Šalinimas

Sodo priežiūros įrankis, papildoma įranga ir pakuotės turi ekologiškai utilizuojami.

Sodo priežiūros įrankių, kroviklių ir akumulatorių bei baterijų nemeskite į būtinį atliekų konteinerius!

### Tik ES šalims:



Pagal Europos direktyvą 2012/19/ES, naudoti nebetinkami elektriniai ir elektroniniai įrankiai ir, pagal Europos direktyvą 2006/66/EB, pažeisti ir išeikvoti akumulatoriai bei baterijos turi būti surenkami atskirai ir perdirbami aplinkai nekenksmingu būdu.

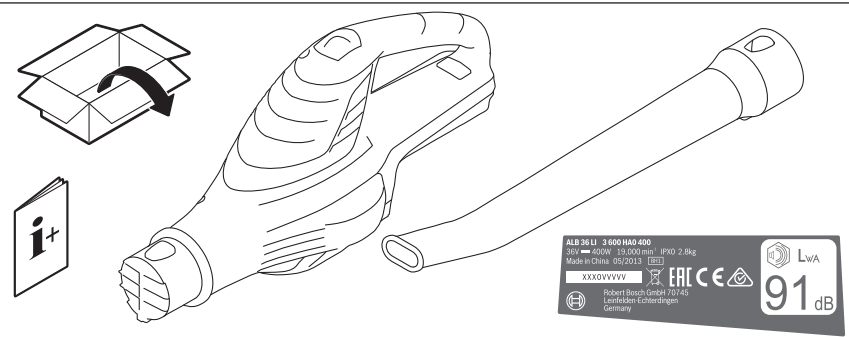
### Akumulatoriai ir baterijos



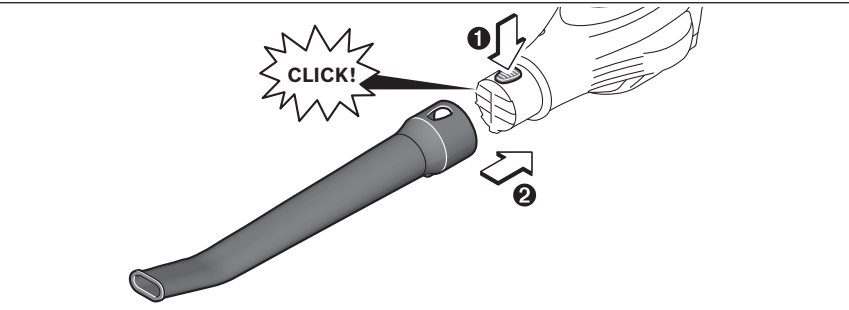
**Ličio jonų:**  
Prašome laikytis skyriuje „Transportavimas“ pateikty nuorodų.

### Galimi pakeitimai.

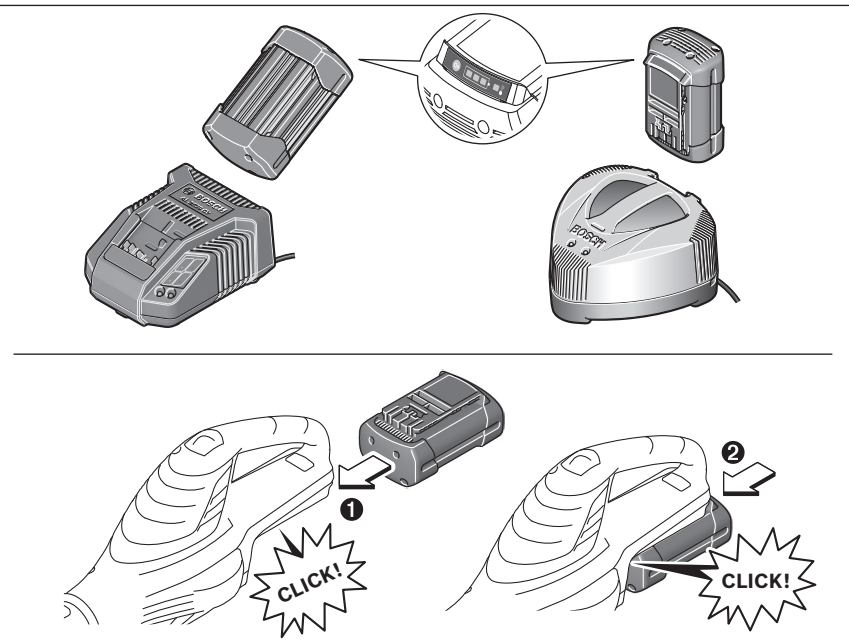
1



2

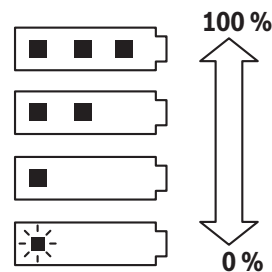
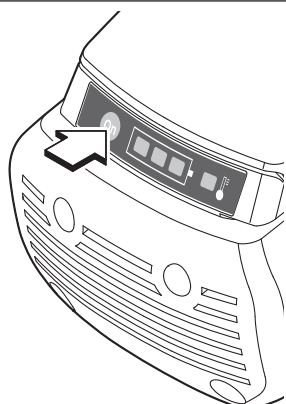


3

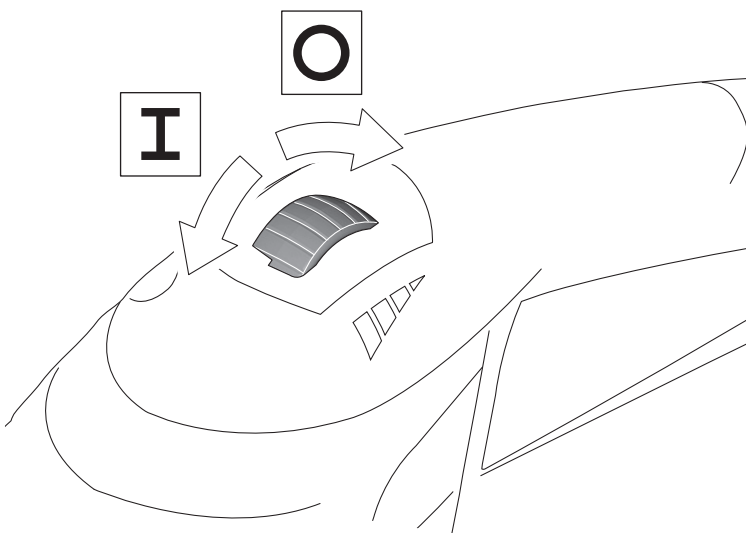


194 |

4



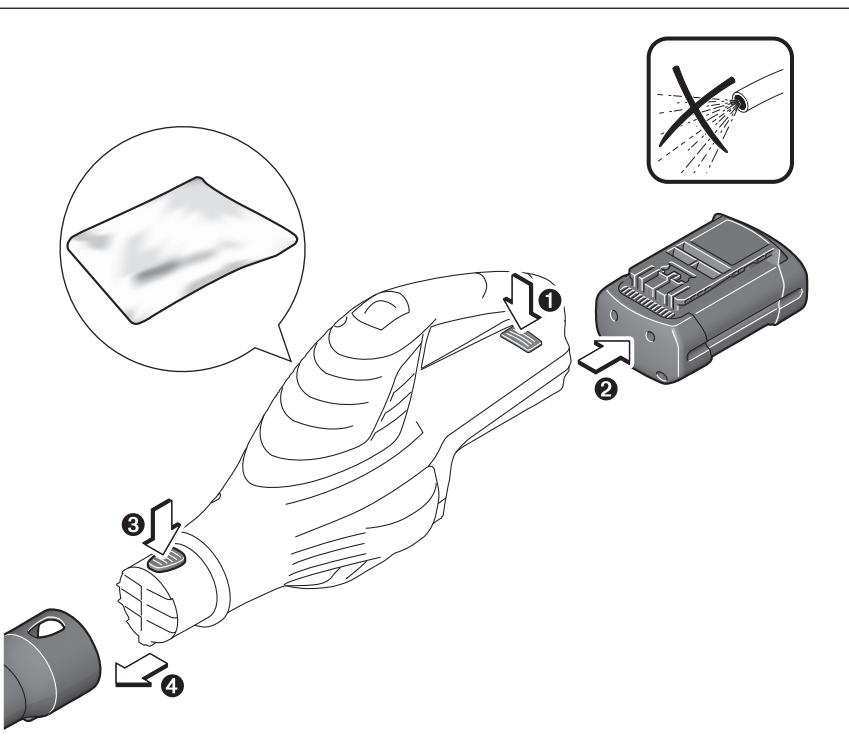
5



6



7



8



F 016 800 346  
(4,0 Ah)



F 016 800 313 (EU)



F 016 800 301  
(2,6 Ah)



2 607 225 100 (EU)  
2 607 225 102 (UK)  
2 607 225 104 (AU)

F 016 800 302  
(1,3 Ah)

