



## ELEKTRO-RASENTRIMMER/ELECTRIC LAWN TRIMMER/ COUPE-BORDURES ÉLECTRIQUE PRT 300 C3

(DE) (AT) (CH)

### ELEKTRO-RASENTRIMMER

Bedienungsanleitung  
Originalbetriebsanleitung

(GB) (IE)

### ELECTRIC LAWN TRIMMER

User manual  
Translation of the original instructions

(FR) (BE)

### COUPE-BORDURES ÉLECTRIQUE

Mode d'emploi  
Traduction de la notice originale

(NL) (BE)

### ELEKTRISCHE GRASTRIMMER

Gebruiksaanwijzing  
Vertaling van de oorspronkelijke  
gebruiksaanwijzing

(PL)

### ELEKTRYCZNA PODKASZARKA

Instrukcja obsługi  
Tłumaczenie instrukcji oryginalnej

(CZ)

### ELEKTRICKÁ STRUNOVÁ SEKAČKA

Návod na obsluhu  
Překlad původního návodu k používání

(SK)

### ELEKTRICKÁ KOSA

Návod na obsluhu  
Překlad pôvodného návodu na použitie

(ES)

### CORTABORDES ELÉCTRICO

Manual de instrucciones  
Traducción del manual original

(DK)

### ELEKTRISK GRÆSTRIMMER

Betjeningsvejledning  
Oversættelse af den originale brugsanvisning

(IT)

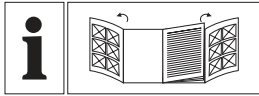
### TAGLIABORDI ELETTRICO

Istruzioni per l'uso  
Traduzione delle istruzioni originali

(HU)

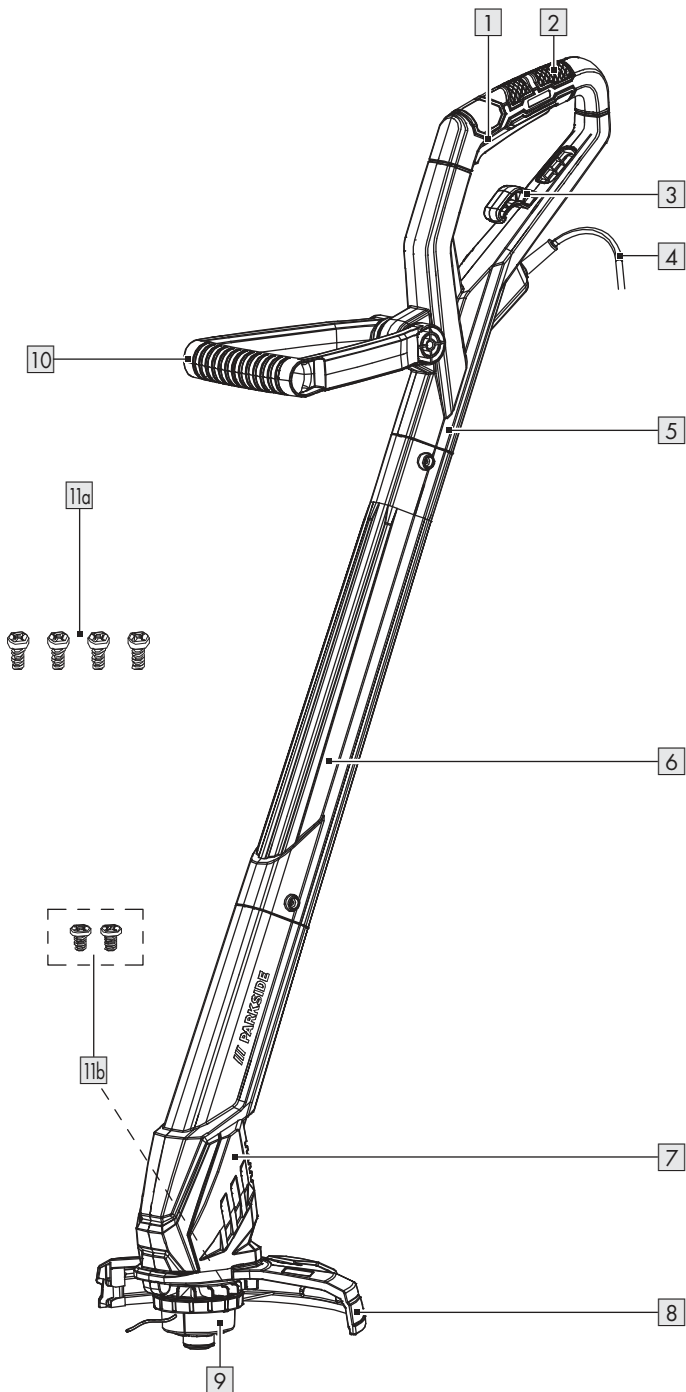
### ELEKTROMOS FÜSZEGÉLYNYÍRÓ

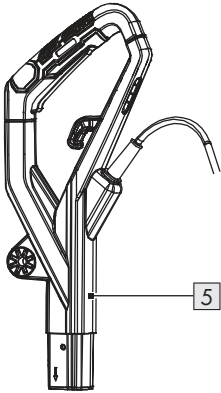
Használati útmutató  
Eredeti használati utasítás fordítása



DE/AT/CH	Bedienungsanleitung	Seite	5
GB/IE	User manual	Page	23
FR/BE	Mode d'emploi	Page	39
NL/BE	Gebruiksaanwijzing	Pagina	58
PL	Instrukcja obsługi	Strona	76
CZ	Návod na obsluhu	Strana	94
SK	Návod na obsluhu	Strana	110
ES	Manual de instrucciones	Página	126
DK	Betjeningsvejledning	Side	143
IT	Istruzioni per l'uso	Pagina	159
HU	Használati útmutató	Oldal	176

**A**



**B**

11a



11a



6



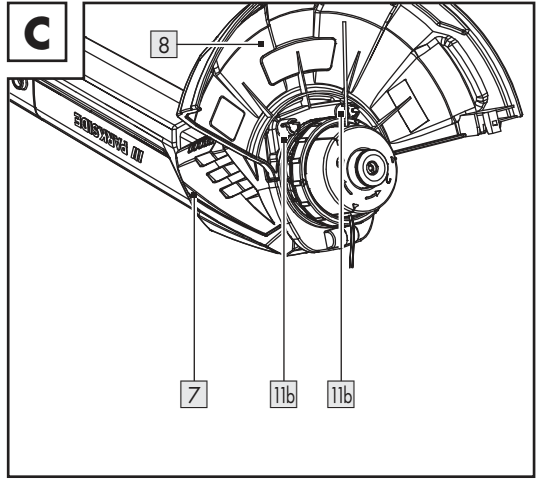
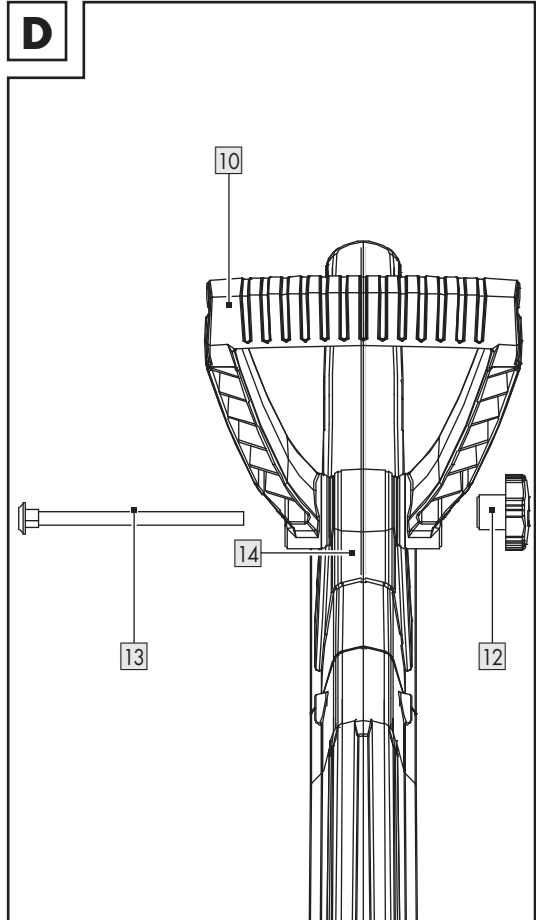
11a

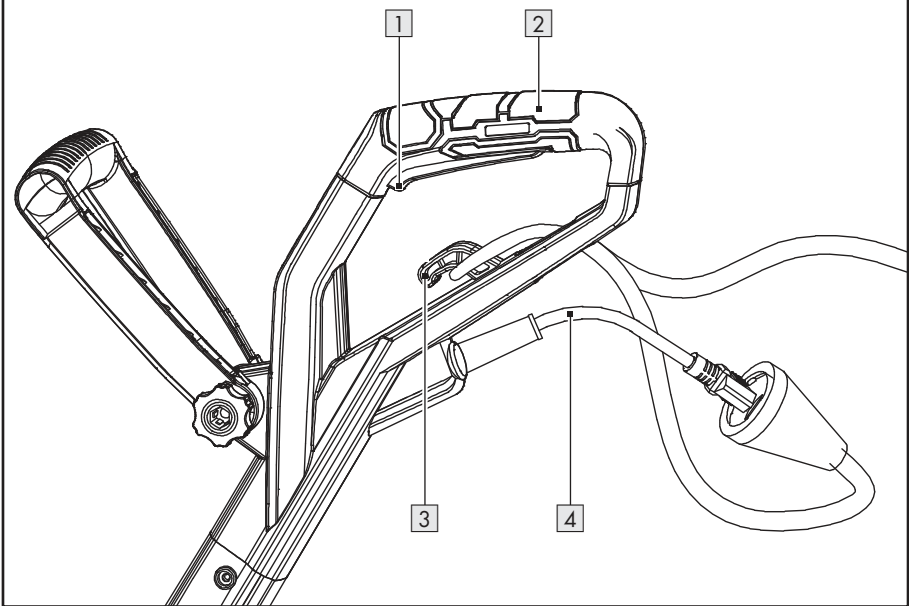
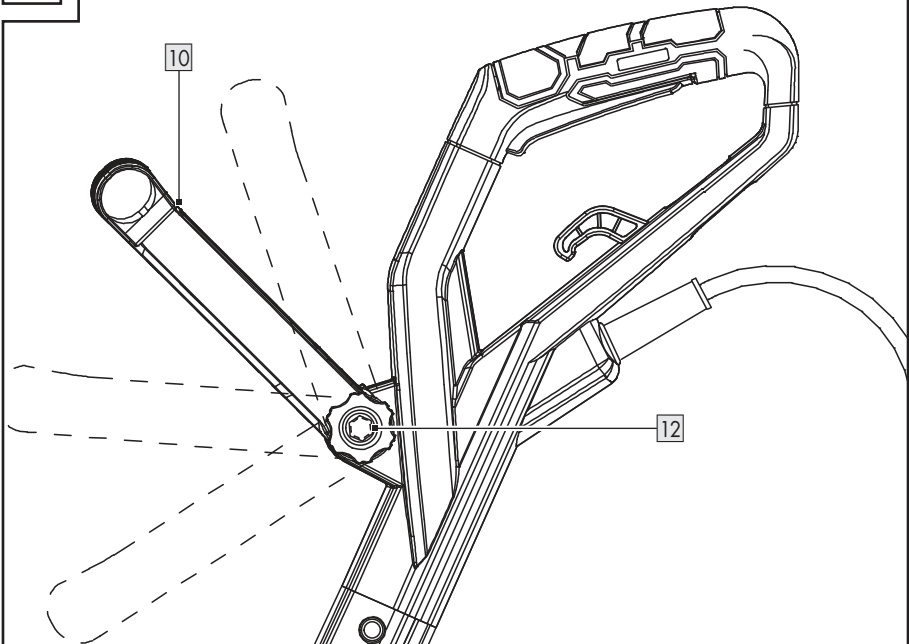


11a

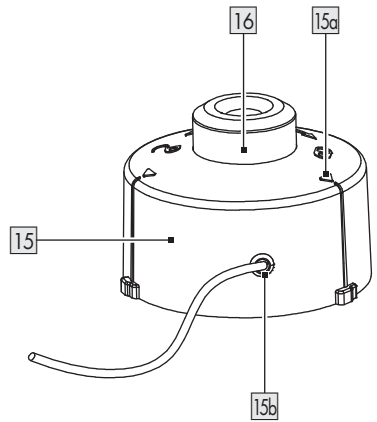
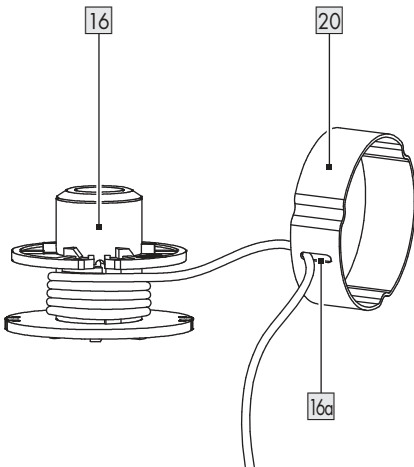
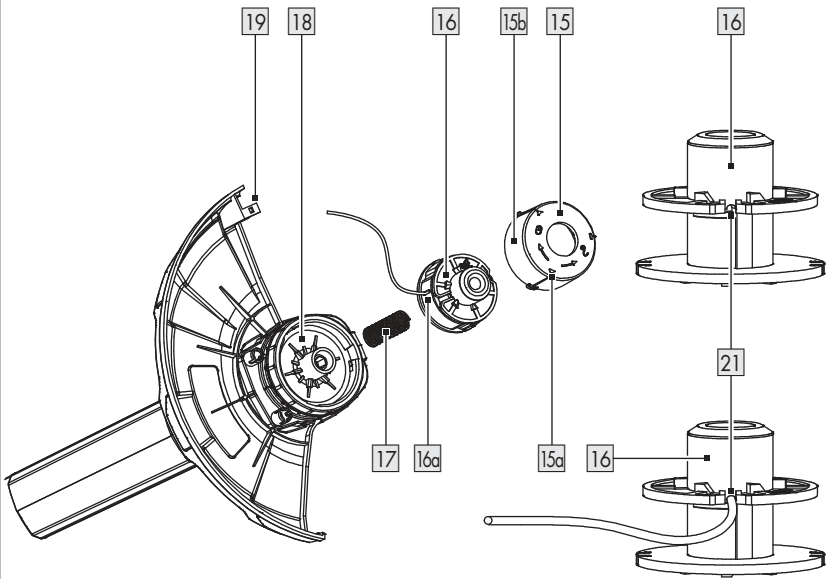


7

**C****D**

**E****F**

G

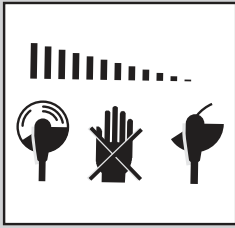


<b>Liste der verwendeten Piktogramme/Symbole</b> .....	Seite	6
<b>Einleitung</b> .....	Seite	7
Bestimmungsgemäße Verwendung .....	Seite	7
Lieferumfang .....	Seite	7
Liste der Teile .....	Seite	7
Technische Daten .....	Seite	8
<b>Allgemeine Sicherheitshinweise</b> .....	Seite	9
<b>Vor der ersten Verwendung</b> .....	Seite	14
Produkt auspacken .....	Seite	14
<b>Montage</b> .....	Seite	15
<b>Bedienung</b> .....	Seite	15
Ein-/ausschalten .....	Seite	15
Einstellungen .....	Seite	16
<b>Arbeitshinweise</b> .....	Seite	16
Gras schneiden .....	Seite	16
<b>Fehlerbehebung</b> .....	Seite	17
<b>Reinigung und Wartung</b> .....	Seite	17
Reinigung .....	Seite	18
Wartung .....	Seite	18
Spulenkapsel/Fadenspule auswechseln .....	Seite	18
Transport .....	Seite	19
Ersatzteile/Zubehör .....	Seite	19
Lagerung .....	Seite	19
<b>Entsorgung</b> .....	Seite	20
<b>Garantie</b> .....	Seite	20
Abwicklung im Garantiefall .....	Seite	21
<b>Service</b> .....	Seite	21
<b>EU-Konformitätserklärung</b> .....	Seite	22

## Liste der verwendeten Piktogramme/Symbole

	Lesen Sie die Bedienungsanleitung.		Halten Sie unbeteiligte Personen fern.
	<b>WARNUNG!</b> – Bezeichnet eine Gefahr mit mittlerem Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge haben kann (z. B. Stromschlagrisiko)		Schalten Sie das Produkt immer aus, trennen Sie es von der Stromversorgung und lassen Sie es abkühlen, bevor Sie Inspektions-, Wartungs- oder Reinigungsarbeiten durchführen.
	<b>VORSICHT!</b> – Bezeichnet eine Gefahr mit niedrigem Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, eine leichte bis mäßige Verletzung zur Folge haben kann (z. B. Verbrühungsgefahr)		Setzen Sie das Produkt keiner Feuchtigkeit aus. Arbeiten Sie nicht bei Regen und schneiden Sie kein nasses Gras.
	Schutzklasse II (Doppelisolierung)		Wechselstrom/-spannung
	Gehörschutz tragen!		Rutschfestes, schützendes Schuhwerk tragen!
	Schutzbrille tragen!		Schutzkleidung tragen!
	Ziehen Sie den Netzstecker, falls die Anschlussleitung <b>4</b> beschädigt oder verwickelt ist.		Ziehen Sie bei Wartungsarbeiten immer den Netzstecker aus der Steckdose.
	Angabe des garantierten Schalleistungspegels $L_{WA}$ in dB		Schnittkreis
<b>23 cm</b>	Schnittkreis		Drehrichtung des Fadens
	Spulendeckel <b>15</b> lösen		Spulendeckel <b>15</b> befestigen
	Sicherheitshinweise Handlungsanweisungen		Das CE-Zeichen bestätigt Konformität mit den für das Produkt zutreffenden EU-Richtlinien.





Nach dem Ausschalten des Produkts dreht sich die Schneideinrichtung noch für einige Sekunden. Halten Sie Hände und Füße in sicherem Abstand.

## ELEKTRO-RASENTRIMMER

### ● Einleitung

Wir beglückwünschen Sie zum Kauf Ihres neuen Produkts. Sie haben sich damit für ein hochwertiges Produkt entschieden. Die Bedienungsanleitung ist Teil dieses Produkts. Sie enthält wichtige Hinweise für Sicherheit, Gebrauch und Entsorgung. Machen Sie sich vor der Benutzung des Produkts mit allen Bedien- und Sicherheitshinweisen vertraut. Benutzen Sie das Produkt nur wie beschrieben und für die angegebenen Einsatzbereiche. Händigen Sie alle Unterlagen bei Weitergabe des Produkts an Dritte mit aus.

### ● Bestimmungsgemäße Verwendung

- Dieses Produkt ist zum Schneiden von Gras in Gärten bestimmt. Verwenden Sie das Produkt nicht zum Schneiden von Hecken oder Sträuchern.
- Das Produkt verwendet eine vollautomatische Fadenspule **16** als Schneideinrichtung.
- Eine Schutzabdeckung **8** schützt den Nutzer vor dem Schneidkopf **9**.
- Jede andere Verwendung oder Veränderung des Produkts gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Gefahren wie Tod, lebensbedrohlichen Verletzungen und Schäden führen. Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch entstehen.

- Dieses Produkt ist für den heimischen Gebrauch und ähnliche Anwendungen bestimmt. Das Produkt ist nicht für den gewerblichen Einsatz geeignet.
- Das Produkt ist für den Gebrauch durch Erwachsene bestimmt. Jugendliche über 16 Jahren dürfen das Produkt nur unter Aufsicht verwenden. Der Betreiber oder Benutzer ist für Unfälle oder Schäden an anderen Personen oder deren Eigentum verantwortlich.

### ● Lieferumfang

#### ⚠️ WARNUNG!

- ▶ Das Produkt und die Verpackungsmaterialien sind kein Kinderspielzeug! Kinder dürfen nicht mit Kunststoffbeuteln, Folien und Kleinteilen spielen! Es besteht Verschluckungs- und Erstickungsgefahr!

- 1 Elektro-Rasentrimmer
- 1 Zusatzgriff
- 1 Schutzabdeckung
- 1 Fadenspule (vormontiert)
- 4 Kreuzschlitzschrauben (lang)
- 2 Kreuzschlitzschrauben (kurz)
- 1 Bedienungsanleitung

### ● Liste der Teile

Schlagen Sie vor dem Lesen die Seiten mit den Abbildungen auf und machen Sie sich mit allen Funktionen des Produkts vertraut.

(Abb. A)

- 1 Ein-/Aus-Schalter
- 2 Oberer Handgriff
- 3 Zugentlastung
- 4 Anschlussleitung mit Netzstecker
- 5 Griffteil
- 6 Mittelstück
- 7 Motorkopf
- 8 Schutzabdeckung
- 9 Schneidkopf
- 10 Zusatzgriff
- 11a Kreuzschlitzschraube (lang)
- 11b Kreuzschlitzschraube (kurz)

(Abb. D)

- 12 Mutter
- 13 Bolzen
- 14 Griffaufnahme

(Abb. G)

- 15 Spulendeckel
- 15a Dreieckige Markierung
- 15b Fadenauslass-Öse (Spulendeckel)
- 16 Fadenspule
- 16a Fadenauslass-Öse (Ring)
- 17 Feder
- 18 Spulenkapsel
- 19 Fadenschneider
- 20 Ring
- 21 Öffnung (Fadenspule)

## ● Technische Daten

<b>Elektro-Rasentrimmer</b>	<b>PRT 300 C3</b>
Nenneingangsspannung U:	230 V~, 50 Hz
Leistungsaufnahme:	300 W
Leerlaufdrehzahl:	12 500 min <sup>-1</sup>
Schutzklasse:	II/□
Schutzart:	IPX0
Schnittkreis:	230 mm
Fadenlänge:	4 m
Fadenstärke:	1,6 mm
Gewicht:	
VDE-Version:	1,5 kg
BS-Version:	2,15 kg

## Geräuschemissionswerte

Die gemessenen Werte wurden in Übereinstimmung mit EN 50636-2-91 ermittelt. Der A-bewertete Geräuschpegel des Elektrowerkzeugs beträgt typischerweise:

Schalldruckpegel L <sub>pA</sub> :	78 dB
Unsicherheit K <sub>pA</sub> :	3 dB
Schallleistungspegel L <sub>WA</sub>	
garantiert:	90 dB
gemessen:	88 dB
Unsicherheit K <sub>WA</sub> :	1,95 dB

## Schwingungsemissionswerte

Schwingungsgesamtwerte (Vektorsumme dreier Richtungen), ermittelt entsprechend EN 50636-2-91:

Hauptgriff a <sub>h</sub> :	9,6 m/s <sup>2</sup>
Unsicherheit K:	1,5 m/s <sup>2</sup>
Zusatzgriff a <sub>h</sub> :	≤2,5 m/s <sup>2</sup>
Unsicherheit K:	1,5 m/s <sup>2</sup>

## **WARNUNG!**



Gehörschutz tragen!

## **HINWEIS**

- ▶ Der angegebene Schwingungsgesamtwert und der angegebene Geräuschemissionswert sind nach einem genormten Prüfverfahren gemessen worden und können zum Vergleich eines Elektrowerkzeugs mit einem anderen verwendet werden.
- ▶ Der angegebene Schwingungsgesamtwert und der angegebene Geräuschemissionswert können auch zu einer vorläufigen Einschätzung der Belastung verwendet werden.

## **WARNUNG!**

- ▶ Die Schwingungs- und Geräuschemissionen können während der tatsächlichen Benutzung des Elektrowerkzeugs von den Angabewerten abweichen, abhängig von der Art und Weise, in der das Elektrowerkzeug verwendet wird, insbesondere, welche Art von Werkstück bearbeitet wird.
- ▶ Es ist notwendig, Sicherheitsmaßnahmen zum Schutz des Bedieners festzulegen, die auf einer Abschätzung der Schwingungsbelastung während der tatsächlichen Benutzungsbedingungen beruhen (hierbei sind alle Anteile des Betriebszyklus zu berücksichtigen, beispielsweise Zeiten, in denen das Elektrowerkzeug abgeschaltet ist, und solche, in denen es zwar eingeschaltet ist, aber ohne Belastung läuft).



## **Allgemeine Sicherheitshinweise**

### **Allgemeine Sicherheitshinweise für Elektrowerkzeuge**

#### **WARNUNG!**

- ▶ **Lesen Sie alle Sicherheitshinweise, Anweisungen, Bebilderungen und technischen Daten, mit denen dieses Elektrowerkzeug versehen ist.** Versäumnisse bei der Einhaltung der nachfolgenden Anweisungen können elektrischen Schlag, Brand und/oder schwere Verletzungen verursachen.

### **Bewahren Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen für die Zukunft auf.**

Der in den Sicherheitshinweisen verwendete Begriff „Elektrowerkzeug“ bezieht sich auf netzbetriebene Elektrowerkzeuge (mit Netzleitung) oder auf akkubetriebene Elektrowerkzeuge (ohne Netzleitung).

### **Arbeitsplatzsicherheit**

- 1) **Halten Sie Ihren Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet.** Unordnung oder unbeleuchtete Arbeitsbereiche können zu Unfällen führen.
- 2) **Arbeiten Sie mit dem Elektrowerkzeug nicht in explosionsgefährdeter Umgebung, in der sich brennbare Flüssigkeiten, Gase oder Stäube befinden.** Elektrowerkzeuge erzeugen Funken, die den Staub oder die Dämpfe entzünden können.
- 3) **Halten Sie Kinder und andere Personen während der Benutzung des Elektrowerkzeugs fern.** Bei Ablenkung können Sie die Kontrolle über das Elektrowerkzeug verlieren.

### **Elektrische Sicherheit**

- 1) **Der Anschlussstecker des Elektrowerkzeuges muss in die Steckdose passen. Der Stecker darf in keiner Weise verändert werden. Verwenden Sie keine Adapterstecker gemeinsam mit schutzgeerdeten Elektrowerkzeugen.** Unveränderte Stecker und passende Steckdosen verringern das Risiko eines elektrischen Schlages.
- 2) **Vermeiden Sie Körperkontakt mit geerdeten Oberflächen wie von Rohren, Heizungen, Herden und Kühlschränken.** Es besteht ein erhöhtes Risiko durch elektrischen Schlag, wenn Ihr Körper geerdet ist.

- 3) **Halten Sie Elektrowerkzeuge von Regen oder Nässe fern.** Das Eindringen von Wasser in ein Elektrowerkzeug erhöht das Risiko eines elektrischen Schlages.
- 4) **Zweckentfremden Sie die Anschlussleitung nicht, um das Elektrowerkzeug zu tragen, aufzuhängen oder um den Stecker aus der Steckdose zu ziehen. Halten Sie die Anschlussleitung fern von Hitze, Öl, scharfen Kanten oder sich bewegenden Geräteteilen.** Beschädigte oder verwickelte Anschlussleitungen erhöhen das Risiko eines elektrischen Schlages.
- 5) **Wenn Sie mit einem Elektrowerkzeug im Freien arbeiten, verwenden Sie nur Verlängerungskabel, die auch für den Außenbereich geeignet sind.** Die Anwendung eines für den Außenbereich geeigneten Verlängerungskabels verringert das Risiko eines elektrischen Schlages.
- 6) **Wenn der Betrieb des Elektrowerkzeugs in feuchter Umgebung nicht vermeidbar ist, verwenden Sie einen Fehlerstromschutzschalter.** Der Einsatz eines Fehlerstromschutzschalters vermindert das Risiko eines elektrischen Schlages.

### **Sicherheit von Personen**

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

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

### **Verwendung und Behandlung des Elektrowerkzeugs**

- 1) **Überlasten Sie das Elektrowerkzeug nicht. Verwenden Sie für Ihre Arbeit das dafür bestimmte Elektrowerkzeug.** Mit dem passenden Elektrowerkzeug arbeiten Sie besser und sicherer im angegebenen Leistungsbereich.
- 2) **Benutzen Sie kein Elektrowerkzeug, dessen Schalter defekt ist.** Ein Elektrowerkzeug, das sich nicht mehr ein- oder ausschalten lässt, ist gefährlich und muss repariert werden.
- 3) **Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose und/oder entfernen Sie einen abnehmbaren Akku, bevor Sie Geräteeinstellungen vornehmen, Einsatzwerkzeugteile wechseln oder das Elektrowerkzeug weglegen.** Diese Vorsichtsmaßnahme verhindert den unbeabsichtigten Start des Elektrowerkzeugs.
- 4) **Bewahren Sie unbenutzte Elektrowerkzeuge außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Lassen Sie Personen das Elektrowerkzeug nicht benutzen, die mit diesem nicht vertraut sind oder diese Anweisungen nicht gelesen haben.** Elektrowerkzeuge sind gefährlich, wenn sie von unerfahrenen Personen benutzt werden.

- 5) **Pflegen Sie Elektrowerkzeuge und Einsatzwerkzeug mit Sorgfalt. Kontrollieren Sie, ob bewegliche Teile einwandfrei funktionieren und nicht klemmen, ob Teile gebrochen oder so beschädigt sind, dass die Funktion des Elektrowerkzeugs beeinträchtigt ist. Lassen Sie beschädigte Teile vor dem Einsatz des Elektrowerkzeuges reparieren.** Viele Unfälle haben ihre Ursache in schlecht gewarteten Elektrowerkzeugen.
- 6) **Halten Sie Schneidwerkzeuge scharf und sauber.** Sorgfältig gepflegte Schneidwerkzeuge mit scharfen Schneidkanten verklemmen sich weniger und sind leichter zu führen.
- 7) **Verwenden Sie Elektrowerkzeug, Zubehör, Einsatzwerkzeuge usw. entsprechend diesen Anweisungen. Berücksichtigen Sie dabei die Arbeitsbedingungen und die auszuführende Tätigkeit.** Der Gebrauch von Elektrowerkzeugen für andere als die vorgesehenen Anwendungen kann zu gefährlichen Situationen führen.
- 8) **Halten Sie Griffe und Griffflächen trocken, sauber und frei von Öl und Fett.** Rutschige Griffe und Griffflächen erlauben keine sichere Bedienung und Kontrolle des Elektrowerkzeugs in unvorhergesehenen Situationen.

### **Service**

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

### **Zusätzliche Sicherheitshinweise Schulung**

- Dieses Produkt darf nicht von Kindern benutzt werden. Kinder müssen beaufsichtigt werden, damit sie nicht mit dem Produkt spielen. Reinigung und Wartung darf nicht von Kindern durchgeführt werden.

- Wenn die Netzanschlussleitung beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Das Produkt darf nicht von Personen mit verminderten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Personen mit unzureichendem Wissen oder Erfahrung benutzt werden.
- Erlauben Sie nie, dass Kinder oder Personen, die mit den genannten Anweisungen nicht vertraut sind, das Produkt benutzen.
- Lokale Vorschriften können eine Altersbeschränkung für den Anwender festlegen.
- Lesen Sie die Anweisungen aufmerksam. Machen Sie sich mit den Stellteilen und der sachgemäßen Verwendung der Maschine vertraut.
- Der Betreiber oder Benutzer ist für Unfälle oder Schäden an anderen Personen oder deren Eigentum verantwortlich.
- Das Produkt darf nicht in Höhenlagen über 2000 m verwendet werden.
- Schließen Sie kein beschädigtes Kabel an die Stromversorgung an. Berühren Sie kein beschädigtes Kabel, bevor es von der Stromversorgung getrennt wurde, da Sie spannungsführende Teile berühren können.
- Überprüfen Sie vor der Benutzung die Anschluss- und Verlängerungsleitung auf Anzeichen von Beschädigung oder Alterung. Wird die Leitung während des Gebrauchs beschädigt, trennen Sie sie unverzüglich vom Netz. **BERÜHREN SIE DIE LEITUNG NICHT, BEVOR SIE VOM NETZ GETRENNT IST.** Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn die Leitung beschädigt oder verschlissen ist.
- Um die Anschlussleitung aus der Steckdose zu ziehen, sollten Sie immer am Netzstecker ziehen, nie an der Anschlussleitung.

## Vorbereitung

- Überprüfen Sie das Produkt vor der Benutzung auf beschädigte, fehlende oder falsch angebrachte Schutzeinrichtungen oder Teile der Schneideinrichtung.
- Prüfen Sie das Produkt vor der Inbetriebnahme und nach jeglichen Stößen auf Anzeichen von Verschleiß oder Beschädigung und lassen Sie notwendige Reparaturen durchführen.
- Verwenden Sie ausschließlich zertifizierte Verlängerungsleitungen (H05VVH2-F), die max. 75 m lang und für den Außenbereich konzipiert sind. Rollen Sie die Verlängerungsleitung vor Gebrauch stets ganz von der Kabeltrommel ab. Prüfen Sie die Verlängerungsleitung auf Beschädigung und Alterung.

## Betrieb

### **WARNUNG!**

- ▶ Berühren Sie keine sich bewegenden, gefährlichen Teile, bevor das Produkt von der Stromversorgung getrennt wurde und die beweglichen, gefährlichen Teile vollständig zum Stillstand gekommen sind.
- Halten Sie die Anschluss- und Verlängerungsleitung von der Schneideinrichtung fern, um Schäden an den Leitungen zu vermeiden, die zu einem Kontakt mit **spannungsführenden Teilen** führen können.
- Tragen Sie einen Augenschutz, festes Schuhwerk und eine lange Hose über den gesamten Zeitraum der Benutzung des Produkts.
- Die Verwendung des Produkts unter Schlechtwetterbedingungen, insbesondere bei Blitzrisiko, ist zu vermeiden.
- Es besteht ein Risiko von Schnittverletzungen an Händen und Füßen.
- Unterbrechen Sie den Gebrauch des Produkts, wenn Personen, insbesondere Kinder, oder Haustiere in der Nähe sind.

- Benutzen Sie das Produkt nur bei Tageslicht oder guter künstlicher Beleuchtung.
- Halten Sie immer Hände und Füße von der Schneideinrichtung fern, insbesondere wenn Sie den Motor einschalten.
- Ersetzen Sie niemals die nichtmetallische Schneideinrichtung durch eine metallische Schneideinrichtung.
- Verwenden Sie das Produkt niemals mit beschädigter oder fehlender Schutzeinrichtung bzw. Abdeckungen oder mit beschädigtem oder abgenutztem Kabel.
- Vermeiden Sie eine abnormale Körperhaltung. Sorgen Sie für einen sicheren Stand, um jederzeit das Gleichgewicht beim Arbeiten an Hängen halten zu können.
- Gehen Sie langsam vor. Laufen Sie nicht mit dem Produkt in der Hand.
- Schalten Sie das Produkt sofort aus bei Auftreten eines Unfalles oder einer Störung während des Betriebs. Versorgen Sie Verletzungen sachgemäß oder suchen Sie einen Arzt auf. Lesen Sie zur Beseitigung von Störungen das Kapitel „Fehlerbehebung“ oder kontaktieren Sie unseren Kundenservice.
- Halten Sie die Verlängerungsleitung von beweglichen, gefährlichen Teilen fern, um Beschädigungen an Leitungen zu vermeiden, welche zum Berühren aktiver Teile führen können.
- Wenn die Anschlussleitung während der Anwendung beschädigt oder verwickelt wird, schalten Sie das Produkt sofort aus und ziehen Sie den Netzstecker, um das Produkt von der Stromversorgung zu trennen.
- Verwenden Sie einen Fehlerstromschutzschalter mit einem Auslösestrom von nicht mehr als 30 mA.
- Verwenden Sie kein Zubehör, welches nicht von Parkside empfohlen wurde. Dies kann zu einem elektrischen Schlag oder Brand führen.
- Trennen Sie das Produkt immer von der Stromversorgung (d. h. den Stecker vom Stromnetz trennen),
  - wenn das Produkt unbeaufsichtigt ist;
  - bevor Sie Blockierungen entfernen;
  - bevor Sie das Produkt überprüfen, reinigen oder verwenden;
  - nachdem Sie einen Fremdkörper getroffen haben;
  - falls das Produkt anfängt, ungewöhnlich stark zu vibrieren.
- Falls das Produkt anfängt, ungewöhnlich stark zu vibrieren, ist eine sofortige Überprüfung erforderlich.
  - Suchen Sie nach Anzeichen von Beschädigungen.
  - Nehmen Sie notwendige Reparaturen an beschädigten Teilen vor.
  - Suchen Sie nach losen Teilen und ziehen Sie diese fest.
- Achten Sie stets darauf, dass die Lüftungsöffnungen frei von Fremdkörpern bleiben.

### **Instandhaltung und Aufbewahrung**

- Trennen Sie das Produkt von der Stromversorgung (d. h. den Stecker vom Stromnetz trennen), bevor Sie Wartungs- oder Reinigungsarbeiten durchführen.
- Verwenden Sie nur die vom Hersteller erhältlichen und empfohlenen Ersatz- und Zubehörteile.
- Überprüfen und warten Sie das Produkt regelmäßig. Lassen Sie das Produkt nur in einer Vertragswerkstatt reparieren.
- Wenn Sie das Produkt nicht verwenden, bewahren Sie es außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Achten Sie darauf, dass die Lüftungsöffnungen frei von Verschmutzungen sind.

### **Vibrations- und Geräuschminderung**

Begrenzen Sie die Benutzungszeit, verwenden Sie vibrations- und geräuscharme Betriebsarten und tragen Sie persönliche Schutzausrüstung, um Vibrations- und Geräuschauswirkungen zu reduzieren.

Die folgenden Maßnahmen helfen, vibrations- und geräuschbedingte Risiken zu mindern:

- Verwenden Sie das Produkt nur gemäß seinem bestimmungsgemäßen Gebrauch und wie in diesen Anweisungen beschrieben.
- Stellen Sie sicher, dass das Produkt einwandfrei und gut gewartet ist.
- Verwenden Sie die richtigen Einsatzwerkzeuge für dieses Produkt und stellen Sie sicher, dass diese einwandfrei sind.
- Halten Sie das Produkt sicher an den Handgriffen/Griffflächen fest.
- Warten Sie das Produkt entsprechend den Anweisungen und sorgen Sie für ausreichende Schmierung (wenn anwendbar).
- Planen Sie Ihren Arbeitsablauf so, dass die Verwendung von Produkten mit hohem Vibrationswert auf einen längeren Zeitraum verteilt ist.

### **Verhalten im Notfall**

Machen Sie sich anhand dieser Bedienungsanleitung mit der Benutzung dieses Produkts vertraut. Prägen Sie sich die Sicherheitshinweise ein und halten Sie sich unbedingt daran. Dies hilft, Risiken und Gefahren zu vermeiden.

- Seien Sie bei der Nutzung dieses Produkts immer aufmerksam, damit Sie Gefahren frühzeitig erkennen und handeln können. Rasches Einschreiten kann schwere Verletzungen und Sachschäden vermeiden.
- Schalten Sie das Produkt bei Fehlfunktionen umgehend aus und trennen Sie es von der Stromversorgung. Lassen Sie das Produkt von einer qualifizierten Fachkraft überprüfen und gegebenenfalls instand setzen, bevor Sie es wieder in Betrieb nehmen.

### **Restrisiken**

- Auch wenn Sie dieses Produkt vorschriftsmäßig bedienen, bleiben immer Restrisiken bestehen. Folgende Gefahren können im Zusammenhang mit der Bauweise und Ausführung auftreten:
  - Schnittverletzungen;
  - Hörverlust, wenn Sie ohne Gehörschutz arbeiten;
  - Gesundheitsschäden, die aus Hand-Arm-Schwingungen resultieren, falls das Produkt über einen längeren Zeitraum verwendet wird oder nicht ordnungsgemäß geführt und gewartet wird.

### **HINWEIS**

- ▶ Dieses Produkt erzeugt während des Betriebs ein elektromagnetisches Feld! Dieses Feld kann unter bestimmten Umständen aktive oder passive medizinische Implantate beeinträchtigen! Um die Gefahr von ernsthaften oder tödlichen Verletzungen zu verringern, empfehlen wir Personen mit medizinischen Implantaten, ihren Arzt und den Hersteller vom medizinischen Implantat zu konsultieren, bevor das Produkt bedient wird!

### **● Vor der ersten Verwendung**

#### **● Produkt auspacken**

1. Entnehmen Sie das Produkt aus der Verpackung und entfernen Sie sämtliche Verpackungsmaterialien und Schutzfolien.
2. Prüfen Sie, ob alle Teile vorhanden sind und ob der beschriebene Lieferumfang vollständig ist (siehe „Lieferumfang“).
3. Überprüfen Sie, ob sich das Produkt und sämtliche Teile in gutem Zustand befinden. Sollten Sie eine Beschädigung oder einen Defekt feststellen, verwenden Sie das Produkt nicht, sondern verfahren Sie wie im Kapitel „Garantie“ beschrieben.



## ● Montage

### Mittelstück (Abb. B)

1. Stecken Sie das Mittelstück **6** auf den Motorkopf **7**.
2. Stecken Sie das Griffteil **5** auf das Mittelstück **6**.
3. Befestigen Sie das Mittelstück **6** am Motorkopf **7** und am Griffteil **5** mit 4 langen Kreuzschlitzschrauben **11a**.

### Schutzabdeckung (Abb. C)

1. Setzen Sie die Schutzabdeckung **8** auf den Motorkopf **7** auf.
2. Befestigen Sie die Schutzabdeckung **8** mit 2 kurzen Kreuzschlitzschrauben **11b**.

### Zusatzgriff (Abb. D)

1. Lösen und entfernen Sie die vormontierte Mutter **12** und den Bolzen **13** des Zusatzgriffs **10**.
2. Ziehen Sie die Enden des Zusatzgriffs **10** auseinander und schieben Sie diese über die Griffaufnahme **14**.
3. Schrauben Sie den Zusatzgriff **10** mit dem Bolzen **13** und der Mutter **12** an.

## ● Bedienung

### ⚠ VORSICHT! Verletzungsrisiko!

- ▶ Verwenden Sie das Produkt nicht ohne Schutzabdeckung **8**.
- ▶ Tragen Sie geeignete Kleidung sowie Augen- und Gehörschutz.
- ▶ Vergewissern Sie sich vor jeder Benutzung, dass das Produkt funktionstüchtig ist.
- ▶ Arretieren Sie nicht den Ein-/Aus-Schalter **1**. Nach Loslassen des Ein-/Aus-Schalters muss der Motor ausgeschaltet sein. Sollte der Ein-/Aus-Schalter beschädigt sein, verwenden Sie das Produkt nicht weiter.

### HINWEIS

- ▶ Beachten Sie örtliche Vorschriften in Bezug auf Lärmschutz.

## ● Ein-/ausschalten

### ⚠ VORSICHT! Risiko von Verletzungen und Sachbeschädigung!

- ▶ Achten Sie auf einen sicheren Stand und halten Sie das Produkt mit beiden Händen und mit Abstand vom eigenen Körper gut fest.
- ▶ Achten Sie vor dem Einschalten darauf, dass das Produkt keine Gegenstände berührt.
- ▶ Nach dem Ausschalten des Produkts dreht sich die Fadenspule **16** noch einige Zeit weiter. Lassen Sie die Fadenspule vollständig zur Ruhe kommen.
- ▶ Halten Sie Hände und Füße in sicherem Abstand zur Fadenspule **16**.

### HINWEIS

- ▶ Zur Transportsicherung bei Auslieferung ist der Schneidfaden am Ende verknötet. Das verknötete Ende wird nach dem ersten Verlängern des Schneidfadens durch den Fadenschneider **19** abgeschnitten.
- ▶ Das Produkt kann nicht in den Dauerbetrieb geschaltet werden.
- ▶ Befreien Sie die Fadenspule **16** regelmäßig von Grasresten, damit der Schneideffekt nicht beeinträchtigt ist.

### (Abb. E)

1. Formen Sie aus dem Ende der Verlängerungsleitung eine Schlaufe. Führen Sie die Schlaufe durch die Öffnung am oberen Handgriff **2** und hängen Sie sie in die Zugentlastung **3** ein.
2. Schließen Sie das Produkt an die Stromversorgung an.
3. Achten Sie auf einen sicheren Stand und halten Sie das Produkt mit beiden Händen gut fest. Setzen Sie die Spulenkapsel **18** nicht auf den Boden auf.

4. **Einschalten:** Halten Sie den Ein-/Aus-Schalter **1** gedrückt.
5. **Ausschalten:** Lassen Sie den Ein-/Aus-Schalter **1** los.

## ● Einstellungen

### Zusatzgriff verstellen (Abb. F)

Sie können den Zusatzgriff **10** in verschiedene Positionen bringen. Stellen Sie den Zusatzgriff so ein, dass die Spulenkapsel **18** in der Arbeitshaltung leicht nach vorne geneigt ist.

- Lösen Sie die Mutter **12** und verstellen Sie den Zusatzgriff **10** in die gewünschte Position. Ziehen Sie die Mutter wieder fest.

### Schneidfaden verlängern

#### HINWEIS

- ▶ Befreien Sie den Fadenschneider **19** regelmäßig von Grasresten, damit der Schneideffekt nicht beeinträchtigt ist.
  - ▶ Kontrollieren Sie den Schneidfaden regelmäßig auf Beschädigung. Stellen Sie sicher, dass der Schneidfaden die durch den Fadenschneider **19** vorgegebene Länge aufweist.
- Das Produkt verfügt über eine Tippautomatik. Der 1 Faden verlängert sich, wenn Sie den Schneidkopf **9** auf den Boden tippen und den Ein-/Aus-Schalter **1** drücken.
  - Sollten die Fäden anfangs länger als der Schnittkreis sein, werden sie durch den Fadenschneider **19** automatisch auf die richtige Länge gekürzt.
  - Wenn keine Fadenenden sichtbar sind:** Ersetzen Sie die Fadenspule **16** (siehe „Fadenspule ersetzen“).
  - Fadenlänge manuell einstellen:**
    - Trennen Sie das Produkt von der Stromversorgung.
    - Ziehen Sie am Fadenende und drücken Sie wiederholt auf den Schneidkopf **9**, bis das Fadenende ca. 1 cm über den Fadenschneider **19** heraussteht.

## ● Arbeitshinweise

### ⚠ WARNUNG! Verletzungsrisiko!

- ▶ Schneiden Sie kein feuchtes oder nasses Gras.
- ▶ Vergewissern Sie sich vor dem Einschalten des Produkts, dass die Fadenspule **16** nicht mit Steinen, Geröll oder anderen Fremdkörpern in Berührung ist.
- ▶ Schalten Sie das Produkt ein, bevor Sie sich dem zu schneidenden Gras nähern.
- ▶ Überlasten Sie das Produkt nicht während des Betriebs.
- ▶ Vermeiden Sie die Berührung von Hindernissen (Steine, Mauern, Lattenzäune usw.). Die Fadenspule **16** nutzt sich ansonsten schnell ab.
- ▶ Vermeiden Sie die Verwendung des Produkts bei schlechtem Wetter, besonders bei Blitzgefahr.
- ▶ Wählen Sie für den Zusatzgriff **10** keine Stellung, die zu nah am oberen Handgriff **2** anliegt. Anderenfalls können Sie das Produkt nicht ordnungsgemäß kontrollieren.
- ▶ Halten Sie das Produkt während der Arbeit so, dass die Schutzabdeckung **8** Sie vor der Schneideinrichtung schützt.

## ● Gras schneiden



- Schneiden Sie das Gras, indem Sie das Produkt nach rechts und links schwenken.

- Schneiden Sie langsam und halten Sie beim Schneiden das Produkt mit dem Schnittkreis parallel zum Boden.
- Schneiden Sie langes Gras schichtweise von oben nach unten.

## ● Fehlerbehebung

Problem	Mögliche Ursache	Handlung
Das Produkt startet nicht.	Der Ein-/Aus-Schalter <b>1</b> ist defekt.	Kontaktieren Sie unseren Kundenservice, um das Produkt reparieren zu lassen.
	Der Motor ist defekt.	
Das Produkt arbeitet mit Unterbrechungen.	Interner Wackelkontakt.	
	Der Ein-/Aus-Schalter <b>1</b> ist defekt.	
Das Produkt macht starke Vibrationen und starke Geräusche.	Die Schneideinrichtung ist verschmutzt.	Reinigen Sie die Schneideinrichtung (siehe „Reinigung“).
	Der Motor ist defekt.	Kontaktieren Sie unseren Kundenservice, um das Produkt reparieren zu lassen.
Das Schneidergebnis ist schlecht.	Die Fadenspule <b>16</b> hat nicht genügend Schneidfaden.	Verlängern Sie ggf. den Schneidfaden (siehe „Schneidfaden verlängern“).
	Der Schneidfaden wird nicht aus dem Spulendeckel <b>15</b> geführt.	Wechseln Sie die Fadenspule <b>16</b> aus (siehe „Fadenspule auswechseln“).
		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Entnehmen Sie den Spulendeckel <b>15</b>.</li> <li>2. Fädeln Sie den Schneidfaden durch die Fadenauslass-Öse <b>15b</b> nach außen.</li> <li>3. Montieren Sie den Spulendeckel <b>15</b> wieder.</li> </ol>

## ● Reinigung und Wartung

### **WARNUNG! Verletzungsrisiko!**



Schalten Sie das Produkt immer aus, trennen Sie es von der Stromversorgung und lassen Sie es abkühlen, bevor Sie Inspektions-, Wartungs- oder Reinigungsarbeiten durchführen.

### **WARNUNG! Verletzungsrisiko!**

- ▶ Verletzungsrisiko durch bewegliche, gefährliche Teile!

### **VORSICHT!**

- ▶ Alle Wartungs- und Reparaturarbeiten, die nicht in dieser Anleitung beschrieben sind: Wenden Sie sich an ein autorisiertes Servicezentrum oder eine ähnlich qualifizierte Person, um das Produkt zu überprüfen oder zu reparieren. Verwenden Sie nur Originalteile.

### **HINWEIS**

- ▶ Führen Sie folgende Reinigungs- und Wartungsarbeiten regelmäßig durch. Dadurch ist eine lange und zuverlässige Nutzung gewährleistet.

## ● Reinigung

### ⚠ **WARNUNG! Stromschlagrisiko!**

- ▶ Spritzen Sie das Produkt nicht mit Wasser ab und tauchen Sie es nicht in Wasser ein.

### ⚠ **WARNUNG! Verletzungsrisiko!**

- ▶ Seien Sie vorsichtig mit dem Fadenschneider [19]. Der Fadenschneider kann schwere Schnittwunden verursachen.

### **HINWEIS**

- ▶ Verwenden Sie keine Reinigungs- bzw. Lösungsmittel. Sie könnten das Produkt damit irreparabel beschädigen.

- Halten Sie Lüftungsschlitze, Motorgehäuse und Griffe des Produkts sauber. Verwenden Sie dazu ein feuchtes Tuch oder eine Bürste.
- Befreien Sie nach jedem Schneidevorgang die Schutzabdeckung [8] und die Schneideinrichtung von Gras und Erde.

## ● Wartung

- Kontrollieren Sie das Produkt vor jedem Gebrauch auf offensichtliche Mängel wie lose, abgenutzte oder beschädigte Teile.
- Überprüfen Sie Abdeckungen und Schutzeinrichtungen auf Beschädigungen und korrekten Sitz. Tauschen Sie diese gegebenenfalls aus.

## ● Spulenkapsel/Fadenspule auswechseln

(Abb. G)



### **HINWEIS**

- ▶ Sie können entweder die komplette Spulenkapsel [18] oder nur die Fadenspule [16] auswechseln.


### **HINWEIS**

- ▶ Kontrollieren Sie den Fadenschneider [19]. Verwenden Sie das Produkt niemals ohne Fadenschneider oder mit defektem Fadenschneider. Wenn der Fadenschneider beschädigt ist, wenden Sie sich an unseren Kundenservice.
- ▶ Sie können auch im Baumarkt erhältliche, handelsübliche Fäden verwenden, um leere Fadenspulen wiederzuverwenden (siehe „Technische Daten“). Die Wickelrichtung ist auf der Fadenspule [16] abgebildet.

## **Spulenkapsel auswechseln**

1. Ziehen Sie den Netzstecker.
2. Halten Sie die Spulenkapsel [18] mit 1 Hand fest und drehen Sie den Spulendeckel [15] in Richtung .
3. Nehmen Sie den Spulendeckel [15] zusammen mit der Fadenspule [16] ab.
4. Setzen Sie den neuen Spulendeckel [15] mit der Fadenspule [16] auf die Spulenkapsel [18]. Achten Sie darauf, dass die dreieckigen Markierungen [15a] am Spulendeckel und der Spulenkapsel übereinander liegen.
5. Halten Sie die Spulenkapsel [18] mit 1 Hand fest. Drehen Sie den Spulendeckel [15] in Richtung  fest.
6. Ziehen Sie am Fadenende und drücken Sie wiederholt auf den Schneidkopf [9], bis das Fadenende ca. 1 cm über den Fadenschneider [19] heraussteht.

## **Fadenspule auswechseln**

1. Ziehen Sie den Netzstecker.
2. Öffnen Sie die Spulenkapsel [18], indem Sie sie mit 1 Hand festhalten und den Spulendeckel [15] in Richtung  drehen.
3. Nehmen Sie den Spulendeckel [15] der Spulenkapsel [18] ab und nehmen Sie die Fadenspule [16] heraus.

4. Drücken Sie das Fadenende der neuen Fadenspule aus dem Schlitz der Fadenspule heraus.
5. Fädeln Sie das Fadenende durch die Fadenauslass-Öse **15b** im Spulendeckel **15**.
6. Setzen Sie die neue Fadenspule in die Spulenkapsel **18** ein. Die Seite der Fadenspule, auf der die Wickelrichtung durch einen Pfeil angegeben ist, muss nach dem Einsetzen sichtbar sein.
7. Setzen Sie den Spulendeckel **15** wieder auf die Spulenkapsel **18** auf. Achten Sie darauf, dass die dreieckigen Markierungen **15a** am Spulendeckel und der Spulenkapsel übereinander liegen.
8. Halten Sie die Spulenkapsel **18** mit 1 Hand fest. Drehen Sie den Spulendeckel **15** in Richtung **A** fest.
9. Ziehen Sie am Fadenende und drücken Sie wiederholt auf den Schneidkopf **9**, bis das Fadenende ca. 1 cm über den Fadenschneider **19** heraussteht.
8. Setzen Sie die Fadenspule **16** in die Spulenkapsel **18** ein. Die Seite der Fadenspule, auf der die Wickelrichtung durch einen Pfeil angegeben ist, muss nach dem Einsetzen sichtbar sein.
9. Setzen Sie den Spulendeckel **15** wieder auf die Spulenkapsel **18** auf. Achten Sie darauf, dass die dreieckigen Markierungen **15a** am Spulendeckel und der Spulenkapsel übereinander liegen.
10. Halten Sie die Spulenkapsel **18** mit 1 Hand fest. Drehen Sie den Spulendeckel **15** in Richtung **A** fest.
11. Ziehen Sie am Fadenende und drücken Sie wiederholt auf den Schneidkopf **9**, bis das Fadenende ca. 1 cm über den Fadenschneider **19** heraussteht.

## Ersatzfaden aufwickeln

### HINWEIS

- ▶ Die korrekte Wickelrichtung der Fadenspule **16** ist auf deren Oberseite angegeben.

1. Entfernen Sie die leere Fadenspule **16** (siehe „Fadenspule auswechseln“, Punkte 1–3).
2. Nehmen Sie den Ring **20** von der Fadenspule **16** nach oben ab.
3. Fädeln Sie 1 Ende des Ersatzfadens durch die Öffnung **21** in der Fadenspule **16**.
4. Wickeln Sie den Faden auf die Fadenspule **16**.
5. Fädeln Sie das Fadenende durch die Fadenauslass-Öse **16a** im Ring **20**.
6. Setzen Sie den Ring **20** auf die Fadenspule **16** auf.
7. Fädeln Sie das Fadenende durch die Fadenauslass-Öse **15b** im Spulendeckel **15**.

## ● Transport

- Tragen Sie das ausgeschaltete Produkt mit einer Hand am oberen Handgriff **2** und der anderen Hand am Zusatzgriff **10**.
- Richten Sie die Schneideinheit Richtung Boden. So vermeiden Sie, beim Transport in Berührung mit der Schneideinheit zu kommen.

## ● Ersatzteile/Zubehör

- Kompatible Ersatzteile für dieses Produkt können Sie unter [www.Optimex-Shop.com](http://www.Optimex-Shop.com) erwerben. Halten Sie für Ihre Bestellung die Bestellnummer bereit. Bestellungen können nur online aufgegeben und bearbeitet werden. Wenn Sie nicht sicher sind, wo Sie kompatible Teile kaufen können, wenden Sie sich an unseren Kundenservice.

Position	Beschreibung	Bestellnummer
<b>16</b>	Fadenspule	944665201

## ● Lagerung

- Bewahren Sie das Produkt an einem trockenen Ort und außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

- Stellen Sie das Produkt nicht auf der Schutzabdeckung [8] ab. Hängen Sie das Produkt am oberen Handgriff [2] auf, damit die Schutzabdeckung keine anderen Gegenstände berührt. Es besteht die Gefahr, dass sich die Schutzabdeckung verformt und sich damit Abmessungen und Sicherheitseigenschaften verändern.

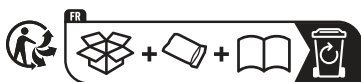
## ● Entsorgung

Die Verpackung besteht aus umweltfreundlichen Materialien, die Sie über die örtlichen Recyclingstellen entsorgen können.



Beachten Sie die Kennzeichnung der Verpackungsmaterialien bei der Abfalltrennung, diese sind gekennzeichnet mit Abkürzungen (a) und Nummern (b) mit folgender Bedeutung: 1-7: Kunststoffe/20-22: Papier und Pappe/80-98: Verbundstoffe.

## Produkt:



Das Produkt inkl. Zubehör und die Verpackungsmaterialien sind recyclebar und unterliegen einer erweiterten Herstellerverantwortung.

Entsorgen Sie diese getrennt, den abgebildeten Info-tri (Sortierinformation) folgend, für eine bessere Abfallbehandlung.

Das Triman-Logo gilt nur für Frankreich.



Möglichkeiten zur Entsorgung des ausgedienten Produkts erfahren Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.



## Gerät entsorgen

Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne bedeutet, dass dieses Gerät am Ende der Nutzungszeit nicht über den Haushaltsmüll entsorgt werden darf. Das Gerät ist bei eingerichteten Sammelstellen, Wertstoffhöfen oder Entsorgungsbetrieben abzugeben. Zudem sind Vertreter von Elektro- und Elektronikgeräten sowie Vertreter von Lebensmittel zur Rücknahme verpflichtet. LIDL bietet Ihnen Rückgabemöglichkeiten direkt in den Filialen und Märkten an. Rückgabe und Entsorgung sind für Sie kostenfrei. Beim Kauf eines Neugerätes haben Sie das Recht, ein entsprechendes Altgerät unentgeltlich zurückzugeben.

Zusätzlich haben Sie die Möglichkeit, unabhängig vom Kauf eines Neugerätes, unentgeltlich (bis zu drei) Altgeräte abzugeben, die in keiner Abmessung größer als 25 cm sind.

Bitte löschen Sie vor der Rückgabe alle personenbezogenen Daten.

Bitte entnehmen Sie vor der Rückgabe Batterien oder Akkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstörungsfrei entnommen werden können und führen diese einer separaten Sammlung zu.

## ● Garantie

Das Produkt wurde nach strengen Qualitätsrichtlinien hergestellt und vor der Auslieferung sorgfältig geprüft. Im Falle von Material- oder Herstellungsfehlern haben Sie gegenüber dem Verkäufer des Produkts gesetzliche Rechte. Ihre gesetzlichen Rechte werden in keiner Weise durch unsere unten aufgeführte Garantie eingeschränkt.

Die Garantie für dieses Produkt beträgt 3 Jahre ab Kaufdatum. Die Garantiezeit beginnt mit dem Kaufdatum. Bewahren Sie den Originalkaufbeleg an einem sicheren Ort auf, da dieses Dokument als Nachweis des Kaufs erforderlich ist.

Alle Schäden oder Mängel, die bereits zum Zeitpunkt des Kaufs vorhanden sind, müssen unverzüglich nach dem Auspacken des Produkts gemeldet werden.

Sollte das Produkt innerhalb von 3 Jahren ab Kaufdatum einen Material- oder Herstellungsfehler aufweisen, werden wir es – nach unserer Wahl – kostenlos für Sie reparieren oder ersetzen. Die Garantiezeit verlängert sich durch einen stattgegebenen Gewährleistungsanspruch nicht. Dies gilt auch für ersetzte und reparierte Teile.

Diese Garantie erlischt, wenn das Produkt beschädigt oder unsachgemäß verwendet oder gewartet wurde.

Die Garantie deckt Material- und Herstellungsfehler ab. Diese Garantie erstreckt sich weder auf Produktteile, die normalem Verschleiß unterliegen, und somit als Verschleißteile gelten (z. B. Batterien, Akkus, Schläuche, Farbpatronen), noch auf Schäden an zerbrechlichen Teilen, z. B. Schalter oder Teile aus Glas.

## ● Abwicklung im Garantiefall

Um eine schnelle Bearbeitung Ihres Anliegens zu gewährleisten, folgen Sie bitte den folgenden Hinweisen:

Bitte halten Sie für alle Anfragen den Kassenbon und die Artikelnummer (IAN 446652\_2307) als Nachweis für den Kauf bereit.

Die Artikelnummer entnehmen Sie bitte dem Typenschild, einer Gravur, auf dem Titelblatt Ihrer Bedienungsanleitung (unten links) oder als Aufkleber auf der Rück- oder Unterseite des Produkts.

Sollten Funktionsfehler oder sonstige Mängel auftreten, kontaktieren Sie zunächst die nachfolgend benannte Serviceabteilung telefonisch oder per E-Mail.

Ein als defekt erfasstes Produkt können Sie dann unter Beifügung des Kaufbelegs (Kassenbon) und der Angabe, worin der Mangel besteht und wann er aufgetreten ist, für Sie portofrei an die Ihnen mitgeteilte Service-Anschrift übersenden.

## ● Service

### DE Service Deutschland

Tel.: 0800 5435 111

E-Mail: [owim@lidl.de](mailto:owim@lidl.de)

### AT Service Österreich

Tel.: 0800 292726

E-Mail: [owim@lidl.at](mailto:owim@lidl.at)

### CH Service Schweiz

Tel.: 0800 562153

E-Mail: [owim@lidl.ch](mailto:owim@lidl.ch)

# ● EU-Konformitätserklärung

## EU-KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG (446652\_2307)

IAN: 446652\_2307  
Produkt-Identifikation: "PARKSIDE" Elektro-Rasentrimmer  
Modellnummer: HG10989

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsvorschriften der Union:

Richtlinie 2006/42/EG
Richtlinie 2000/14/EG
Richtlinie 2014/30/EU
Richtlinie 2011/65/EU mit allen dazugehörigen Änderungen

Angabe der einschlägigen harmonisierten Normen oder der anderen technischen Spezifikationen, für die die Konformität erklärt wird:

Nr. / Teile
Richtlinie 2006/42/EG
EN 60335-1:2012/A15:2021
EN 50636-2-91:2014
EN 62233:2008
Richtlinie 2014/30/EU
EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021
EN 61000-3-3:2013/A2:2021

Der Gegenstand der oben beschriebenen Erklärung steht im Einklang mit der Richtlinie 2011/65/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 8. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten:

Nr. / Teile
EN IEC 63000:2018

**Konformitätsbewertungsverfahren / ggf. Name und Anschrift der benannten Stelle: Annex VI, TÜV SÜD Industrie Service GmbH (NB 0036), Westendstraße 199, 80686 München, Germany**  
**Gemessener Schalleistungspegel an einem für diesen Typ repräsentativen Gerät: 88 dB(A)**  
**Garantierter Schalleistungspegel für dieses Gerät: 90 dB(A)**

**Person, die die technische Dokumentation aufbewahrt: OWIM GmbH & Co.KG**

Unterzeichnet für und im Namen von:

**OWIM GmbH & Co. KG, Stiftsbergstraße 1, 74167 Neckarsulm, Deutschland**

Diese Konformitätserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers ausgestellt.

Original-Konformitätserklärung

Neckarsulm

Ort

18.09.2023

Datum

ppa. Stefan Haensel

Prokurist

ppa. Jens Buchheim

Prokurist

DE





**List of pictograms used** ..... Page 24

**Introduction** ..... Page 25

    Intended use. .... Page 25

    Scope of delivery. .... Page 25

    Parts list ..... Page 25

    Technical data ..... Page 26

**General safety notes** ..... Page 27

**Before first use** ..... Page 31

    Unpacking the product. .... Page 31

**Assembly** ..... Page 31

**Operation** ..... Page 31

    Switching on/off ..... Page 32

    Settings..... Page 32

**Working instructions** ..... Page 32

    Cutting grass ..... Page 33

**Troubleshooting** ..... Page 33

**Cleaning and maintenance** ..... Page 34

    Cleaning. .... Page 34

    Maintenance ..... Page 34

    Replacing the spool cap/line spool. .... Page 34

    Transport ..... Page 35

    Replacement parts/Accessories. .... Page 35

    Storage ..... Page 35

**Disposal** ..... Page 36

























**Warranty** ..... Page 36

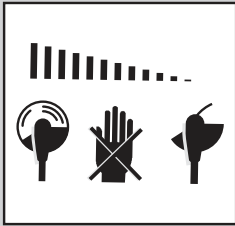
    Warranty claim procedure. .... Page 37

**Service** ..... Page 37

**EU declaration of conformity** ..... Page 38

## List of pictograms used

	Read the instruction manual.		Keep by-standers well away.
	<b>WARNING!</b> – Designating a hazard with moderate risk, which can result in death or severe injury if not avoided (e.g. risk of electric shock)		Always switch the product off, disconnect it from the mains and let it cool down before performing inspection, maintenance or cleaning works.
	<b>CAUTION!</b> – Designating a hazard with low risk, which could result in minor or moderate injury if not avoided (e.g. risk of scalding)		Do not expose the product to moisture. Do not work when it is raining and do not cut wet grass.
	Protection class II (double insulation)		Alternating current/voltage
	Wear ear protection!		Wear protective, slip-resistant footwear!
	Wear eye protection!		Wear protective clothing!
	Disconnect the mains plug if the mains cord  4 is damaged or entangled.		Always unplug the mains plug from the socket-outlet during maintenance work.
	Guaranteed sound power level $L_{WA}$ indicated in dB		23 cm Cutting circle
23 cm	Cutting circle		Direction of line rotation
	Loosening the spool cover  15		Fixing the spool cover  15
	Safety information Instructions for use		CE mark indicates conformity with relevant EU directives applicable for this product.



The cutting device will keep rotating for a few seconds after the product has been switched off. Keep hands and feet at a safe distance.

## ELECTRIC LAWN TRIMMER

### ● Introduction

We congratulate you on the purchase of your new product. You have chosen a high quality product. The instructions for use are part of the product. They contain important information concerning safety, use and disposal. Before using the product, please familiarise yourself with all of the safety information and instructions for use. Only use the product as described and for the specified applications. If you pass the product on to anyone else, please ensure that you also pass on all the documentation with it.

### ● Intended use

- This product is intended for cutting grass and weeds in the garden. Do not use the product to trim hedges or bushes.
- The product uses a fully automatic line spool [16] for cutting.
- A protective cover [8] protects the user from the cutting head [9].
- Any other use or modification of the product are considered improper use and can result in hazards such as death, life-threatening injuries and damage. The manufacturer is not liable for any damages caused by improper use.
- This product is designed for domestic use and similar applications. The product is not suitable for commercial use.

- The product is designed for use by adults. Adolescents over the age of 16 may use the product only under supervision. The operator or user is responsible for accidents or damage to other people or their property.

### ● Scope of delivery

#### ⚠ WARNING!

- ▶ The product and the packaging are not children's toys! Children must not play with plastic bags, sheets and small parts! There is a danger of choking and suffocation!

- 1 Electric Lawn Trimmer
- 1 Auxiliary handle
- 1 Protective cover
- 1 Line spool (pre-installed)
- 4 Cross-head screws (long)
- 2 Cross-head screws (short)
- 1 User manual

### ● Parts list

Before reading, unfold the pages containing the illustrations and familiarise yourself with all functions of the product.

(Fig. A)

- 1 On/off switch
- 2 Upper handle
- 3 Strain relief
- 4 Mains cord with mains plug
- 5 Handle section
- 6 Centre piece

- 7 Motor head
- 8 Protective cover
- 9 Cutting head
- 10 Auxiliary handle
- 11a Cross-head screw (long)
- 11b Cross-head screw (short)

(Fig. D)

- 12 Nut
- 13 Bolt
- 14 Handle unit

(Fig. G)

- 15 Spool cover
- 15a Triangular marking
- 15b Line outlet loop (spool cover)
- 16 Line spool
- 16a Line outlet loop (ring)
- 17 Spring
- 18 Spool cap
- 19 Line cutter
- 20 Ring
- 21 Opening (line spool)

## ● Technical data

Electric Lawn Trimmer	PRT 300 C3
Nominal input voltage U:	230 V~, 50 Hz
Power consumption:	300 W
Idling speed:	12,500 min <sup>-1</sup>
Protection class:	II/□
Protection category:	IPX0
Cutting circle:	230 mm
Line length:	4 m
Line thickness:	1.6 mm
Weight:	
VDE version:	1.5 kg
BS version:	2.15 kg

## Noise emission value

The measured values have been determined in accordance with EN 50636-2-91. The A-rated noise level of the power tool is typically as follows:

Sound pressure level $L_{pA}$ :	78 dB
Uncertainty $K_{pA}$ :	3 dB

Sound power level $L_{WA}$	
guaranteed:	90 dB
measured:	88 dB
Uncertainty $K_{WA}$ :	1.95 dB

## Vibration emission value

Vibration total values (triaxial vector sum) determined according to EN 50636-2-91:

Main handle $a_h$ :	9.6 m/s <sup>2</sup>
Uncertainty K:	1.5 m/s <sup>2</sup>
Auxiliary handle $a_h$ :	≤2.5 m/s <sup>2</sup>
Uncertainty K:	1.5 m/s <sup>2</sup>

## ⚠ WARNING!



Wear ear protection!

## NOTE

- ▶ The declared vibration total value and the declared noise emission value have been measured in accordance with a standard test method and may be used for comparing one tool with another.
- ▶ The declared total vibration value and the declared noise emission value may also be used for a preliminary assessment of exposure.

## ⚠ WARNING!

- ▶ The vibration and noise emissions during actual use of the power tool can differ from the declared values depending on the manner in which the tool is used, especially what kind of workpiece is processed.
- ▶ It is necessary to identify safety measures to protect the operator that are based on an estimation of exposure in the actual conditions of use (taking account of all parts of the operating cycle such as the times when the tool is switched off and when it is running idle in addition to the trigger time).



## General safety notes

### General power tool safety warnings

#### **⚠ WARNING!**

- ▶ **Read all safety warnings, instructions, illustrations and specifications provided with this power tool.** Failure to follow all instructions listed below may result in electric shock, fire and/or serious injury.

### Save all warnings and instructions for future reference.

The term “power tool” in the warnings refers to your mains-operated (corded) power tool or battery-operated (cordless) power tool.

### Work area safety

- 1) **Keep work area clean and well lit.** Cluttered or dark areas invite accidents.
- 2) **Do not operate power tools in explosive atmospheres, such as in the presence of flammable liquids, gases or dust.** Power tools create sparks which may ignite the dust or fumes.
- 3) **Keep children and bystanders away while operating a power tool.** Distractions can cause you to lose control.

### Electrical safety

- 1) **Power tool plugs must match the outlet. Never modify the plug in any way. Do not use any adapter plugs with earthed (grounded) power tools.** Unmodified plugs and matching outlets will reduce risk of electric shock.
- 2) **Avoid body contact with earthed or grounded surfaces, such as pipes, radiators, ranges and refrigerators.** There is an increased risk of electric shock if your body is earthed or grounded.

- 3) **Do not expose power tools to rain or wet conditions.** Water entering a power tool will increase the risk of electric shock.
- 4) **Do not abuse the cord. Never use the cord for carrying, pulling or unplugging the power tool. Keep cord away from heat, oil, sharp edges or moving parts.** Damaged or entangled cords increase the risk of electric shock.
- 5) **When operating a power tool outdoors, use an extension cord suitable for outdoor use.** Use of a cord suitable for outdoor use reduces the risk of electric shock.
- 6) **If operating a power tool in a damp location is unavoidable, use a residual current device (RCD) protected supply.** Use of an RCD reduces the risk of electric shock.

### Personal safety

- 1) **Stay alert, watch what you are doing and use common sense when operating a power tool. Do not use a power tool while you are tired or under the influence of drugs, alcohol or medication.**  
A moment of inattention while operating power tools may result in serious personal injury.
- 2) **Use personal protective equipment. Always wear eye protection.** Protective equipment such as dust mask, non-skid safety shoes, hard hat, or hearing protection used for appropriate conditions will reduce personal injuries.
- 3) **Prevent unintentional starting. Ensure the switch is in the off-position before connecting to power source and/or battery pack, picking up or carrying the tool.** Carrying power tools with your finger on the switch or energising power tools that have the switch on invites accidents.

- 4) **Remove any adjusting key or wrench before turning the power tool on.** A wrench or a key left attached to a rotating part of the power tool may result in personal injury.
- 5) **Do not overreach. Keep proper footing and balance at all times.** This enables better control of the power tool in unexpected situations.
- 6) **Dress properly. Do not wear loose clothing or jewellery. Keep your hair, clothing and gloves away from moving parts.** Loose clothes, jewellery or long hair can be caught in moving parts.
- 7) **If devices are provided for the connection of dust extraction and collection facilities, ensure these are connected and properly used.** Use of dust collection can reduce dust-related hazards.
- 8) **Do not let familiarity gained from frequent use of tools allow you to become complacent and ignore tool safety principles.** A careless action can cause severe injury within a fraction of a second.

#### **Power tool use and care**

- 1) **Do not force the power tool. Use the correct power tool for your application.** The correct power tool will do the job better and safer at the rate for which it was designed.
- 2) **Do not use the power tool if the switch does not turn it on and off.** Any power tool that cannot be controlled with the switch is dangerous and must be repaired.
- 3) **Disconnect the plug from the power source and/or the battery pack from the power tool before making any adjustments, changing accessories, or storing power tools.** Such preventive safety measures reduce the risk of starting the power tool accidentally.

- 4) **Store idle power tools out of the reach of children and do not allow persons unfamiliar with the power tool or these instructions to operate the power tool.** Power tools are dangerous in the hands of untrained users.
- 5) **Maintain power tools and accessories. Check for misalignment or binding of moving parts, breakage of parts and any other condition that may affect the power tool's operation. If damaged, have the power tool repaired before use.** Many accidents are caused by poorly maintained power tools.
- 6) **Keep cutting tools sharp and clean.** Properly maintained cutting tools with sharp cutting edges are less likely to bind and are easier to control.
- 7) **Use the power tool, accessories and tool bits etc. in accordance with these instructions, taking into account the working conditions and the work to be performed.** Use of the power tool for operations different from those intended could result in a hazardous situation.
- 8) **Keep handles and grasping surfaces dry, clean and free from oil and grease.** Slippery handles and grasping surfaces do not allow for safe handling and control of the tool in unexpected situations.

#### **Service**

- 1) **Have your power tool serviced by a qualified repair person using only identical replacement parts.** This will ensure that the safety of the power tool is maintained.

## Additional safety instructions

### Training

- The product is not suitable for use by children. Children should be supervised to ensure that they do not play with the product. Cleaning and user maintenance shall not be made by children.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- This product is not intended for use by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge.
- Never let children or persons who are not familiar with the instructions mentioned use the product.
- Local regulations or by-laws may determine the minimum age for using the product.
- Read the user manual carefully. Be familiar with the controls and the correct use of the machine.
- The operator or user is responsible for accidents or damage to other people or their property.
- The product must not be used at altitudes higher than 2000 m.

### Preparation

- Before each use, carry out an inspection on damaged, missing or wrongly mounted protective devices or parts of the cutting device.
- Before commissioning and after any impacts, check the product for signs of wear and damages, and have any necessary repairs performed.
- Use only approved extension cords (H05VVH2-F) that are not more than 75 m long and designed for outdoor use. Always roll the extension cord completely off the cable drum before use. Check the extension cord for damage and ageing.

- Do not connect a damaged cable to the mains supply. Do not touch a damaged cable before it has been disconnected from the mains supply, as you could come into contact with live parts.
- Prior to use, check the mains cord and extension cord for signs of damage or ageing. If the cord is damaged during use, disconnect it from the mains immediately. **DO NOT TOUCH THE CORD BEFORE IT HAS BEEN DISCONNECTED FROM THE MAINS SUPPLY.** Do not use the product if the cord is damaged or worn.
- To unplug the mains cord from the socket, always pull on the mains plug, and never on the mains cord.

### Operation

#### **WARNING!**

- ▶ Do not touch any moving dangerous parts before the product has been unplugged from the mains supply and the moving dangerous parts have come to a complete stop.
- Keep the connecting cable and extension cable away from the cutting device to avoid damages to the cords which can lead to contact with **live parts**.
- Wear safety goggles, stable shoes and long trousers over the entire period of use of the product.
- The use of the product under bad weather conditions, especially in case of lightning risk, must be avoided.
- There is a risk of injury from cuts on hands and feet.
- Stop using the product when persons, above all children, and house pets are in the vicinity.
- Use the product only in daylight or with good artificial lighting.
- Always keep your hands and feet away from the cutting equipment, above all when you switch the motor on.
- Never replace the non-metallic cutting device with a metallic cutting device.

- Never use the product with damaged or missing protective equipment or covers or if the cord is damaged or worn.
- Avoid an abnormal body posture. Ensure secure footing at all times to maintain balance when working on slopes.
- Go slowly. Do not run with the product in your hand.
- In the case of an accident or malfunction during operation, switch off the product immediately. Injuries must be properly treated or medical assistance sought. Read the “Troubleshooting” section to correct any malfunctions or contact our customer service.
- Keep the extension cord away from dangerous moving parts to prevent damages to cords that can lead to contact with live parts.
- If the mains cord gets damaged or becomes tangled during use, immediately switch off the product and unplug the mains cord to disconnect the product from the mains supply.
- Use a residual current device (RCD) with a tripping current of not more than 30 mA.
- Do not use any accessories that are not recommended by Parkside. This can result in electric shock or fire.
- Always disconnect the product from the mains supply (i.e. disconnect the plug from the mains)
  - whenever the product is left unattended;
  - before clearing a blockage;
  - before checking, cleaning or using the product;
  - after striking a foreign object;
  - whenever the product starts vibrating abnormally.
- If the product starts to vibrate abnormally, an immediate check must be carried out.
  - Search for signs of damage.
  - Perform any necessary repairs to damaged parts.
  - Examine for loose parts and tighten these.
- Always ensure that the ventilation openings are kept free of foreign objects.

## **Maintenance and storage**

- Disconnect the product from the mains supply (i.e. disconnect the plug from the mains) before carrying out maintenance or cleaning work.
- Use only spare parts and accessories supplied and recommended by the manufacturer.
- Regularly check and maintain the product. Have the product repaired in a licensed workshop only.
- When not in use, store the product out of the reach of children.
- Make sure that the air vents are free of dirt.

## **Vibration and noise reduction**

To reduce the impact of noise and vibration emission, limit the time of operation, use low-vibration and low-noise operating modes as well as wear personal protective equipment.

Take the following points into account to minimise the vibration and noise exposure risks:

- Only use the product as intended by its design and these instructions.
- Ensure that the product is in good condition and well maintained.
- Use correct accessory tools for the product and ensure they are in good condition.
- Keep tight grip on the handles/grip surface.
- Maintain this product in accordance with these instructions and keep it well lubricated (where appropriate).
- Plan your work schedule to spread any high vibration tool use across a longer period of time.

## **Behaviour in emergency situations**

Familiarise yourself with the use of this product by means of this instruction manual. Memorise the safety warnings and follow them to the letter. This will help to prevent risks and hazards.

- Always be alert when using this product, so that you can recognise and handle risks early. Fast intervention can prevent serious injury and damage to property.



- Switch the product off and disconnect it from the mains if there are malfunctions. Have the product checked by a qualified professional and repaired, if necessary, before you operate it again.

### Residual risks

- Even if properly operating and handling the product, some residual risks will remain. Due to its construction and build, the product may present the following hazards:
  - Cuts;
  - Hearing loss if working without hearing protection;
  - Damage caused to your health resulting from hand/arm vibrations if the power tool is used over a longer period of time or if it is not properly used and maintained.

#### NOTE

- ▶ This product produces an electromagnetic field during operation! This field may under some circumstances interfere with active or passive medical implants! To reduce the risk of serious or fatal injury, we recommend persons with medical implants to consult their doctor and the medical implant manufacturer before operating this product!

## ● Before first use

### ● Unpacking the product

1. Take the product out of the packaging and remove all packaging materials and plastic wrappings.
2. Check to make sure that all listed parts are included (see "Scope of delivery").
3. Check whether the product and all parts are in good condition, if any damage or defect is detected, do not use the product, but follow the procedure described in chapter "Warranty".

## ● Assembly

### Centre piece (Fig. B)

1. Place the centre piece **6** onto the motor head **7**.
2. Place the handle section **5** onto the centre piece **6**.
3. Fix the centre piece **6** to the motor head **7** and the handle section **5** with 4 long cross-head screws **11a**.

### Protective cover (Fig. C)

1. Place the protective cover **8** onto the motor head **7**.
2. Fasten the protective cover **8** with 2 short cross-head screws **11b**.

### Auxiliary handle (Fig. D)

1. Unscrew and remove the pre-installed nut **12** and bolt **13** of the auxiliary handle **10**.
2. Pull the ends of the auxiliary handle **10** apart and slide them over the handle unit **14**.
3. Screw on the auxiliary handle **10** with the bolt **13** and nut **12**.

## ● Operation

### ⚠ CAUTION! Risk of injury!

- ▶ Do not operate the product without the protective cover **8**.
- ▶ Wear suitable clothing as well as eye and ear protection.
- ▶ Prior to every use, check that the product is fully functional.
- ▶ Do not lock the on/off switch **1** in place. After releasing the on/off switch, the motor must switch off. Stop using the product if the on/off switch is damaged.

#### NOTE

- ▶ Observe local regulations concerning noise protection.

## ● Switching on/off

### ⚠ CAUTION! Risk of injury and property damage!

- ▶ Maintain a firm stand and hold the product well with both hands at a safe distance away from your body.
- ▶ Before switching on the product, check that it does not touch any objects.
- ▶ After the product has been switched off, the line spool [16] continues moving for some time. Allow the line spool to come to a complete stop.
- ▶ Keep hands and feet at a safe distance from the line spool [16].

### NOTE

- ▶ For transport safety during delivery, the cutting line is knotted at the end. The end with the knot is cut by the line cutter [19] the first time the cutting line is extended.
- ▶ The product cannot be switched to continuous operation.
- ▶ Remove grass cuttings regularly from the line spool [16] to make sure that cutting is not impaired.

### (Fig. E)

1. Form a loop from the end of the extension cord. Pass the loop through the opening on the upper handle [2] and hook it into the strain relief [3].
2. Connect the product to the mains supply.
3. Ensure your stance is stable and hold the product tightly with both hands. Do not allow the spool cap [18] to hit the floor.
4. **Switching on:** Press and hold the on/off switch [1].
5. **Switching off:** Release the on/off switch [1].

## ● Settings

### Adjusting the auxiliary handle (Fig. F)

You can adjust the auxiliary handle [10] to various positions. Adjust the auxiliary handle so that the spool cap [18] is tilted slightly forward as you work.

- Loosen the nut [12] and adjust the auxiliary handle [10] to the desired position. Retighten the nut.

### Extending the cutting line

#### NOTE

- ▶ Regularly remove any grass cuttings from the line cutter [19] so that the cutting effect is not impaired.
- ▶ Check the cutting line regularly for damage. Make sure the cutting line has the length specified by the line cutter [19].
- The product is equipped with an auto-tap feed. The 1 line is extended when you tap the cutting head [9] on the ground and press the on/off switch [1].
- If the lines are initially longer than the cutting diameter, they are automatically shortened to the right length by the line cutter [19].
- **If no line ends are visible:** Replace the line spool [16] (see "Replacing the line spool").
- **Setting the line length manually:**
  - Disconnect the product from the mains supply.
  - Pull on the line end and press on the cutting head [9] repeatedly until the line end protrudes approx. 1 cm beyond the line cutter [19].

## ● Working instructions

### ⚠ WARNING! Risk of injury!

- ▶ Do not cut moist or wet grass.

## ⚠️ **WARNING! Risk of injury!**

- ▶ Before switching on the product, make sure that the line spool **16** does not touch any stones, scree, or other foreign objects.
- ▶ Switch on the product before you approach the grass that is to be cut.
- ▶ Do not overload the product during operation.
- ▶ Avoid contact with obstacles (stones, walls, fences, etc.). Otherwise the line spool **16** wears out quickly.
- ▶ Avoid using the product in bad weather, especially if there is a danger of lightning.
- ▶ Do not select a position for the auxiliary handle **10** that is too close to the upper handle **2**. Otherwise you cannot control the product properly.
- ▶ When working, hold the product so that the protective cover **8** protects you from the trimming assembly.

## ● **Cutting grass**



- Cut the grass by swaying the product sideways to the right and left.
- Cut slowly and hold the product with the cutting circle parallel to the ground when cutting.
- Cut tall grass by a series of levels from top to bottom.

## ● **Troubleshooting**

Problem	Possible cause	Action
The product does not start.	The on/off switch <b>1</b> is defective.	Contact our customer service to have the product repaired.
	The motor is defective.	
The product works with intermittent operation.	Internal loose contact.	
	The on/off switch <b>1</b> is defective.	
The product makes much vibration and loud noise.	The trimming assembly is dirty.	Clean the trimming assembly (see "Cleaning").
	The motor is defective.	Contact our customer service to have the product repaired.
The trimming result is bad.	The line spool <b>16</b> does not have enough cutting line.	Extend the cutting line if required (see "Extending the cutting line").
		Replace the line spool <b>16</b> (see "Replacing the line spool").
	The cutting line is not led out of the spool cover <b>15</b> .	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Remove the spool cover <b>15</b>.</li> <li>2. Feed the cutting line through the line outlet loop <b>15b</b> to the outside.</li> <li>3. Reinstall the spool cover <b>15</b>.</li> </ol>

## ● Cleaning and maintenance

### **WARNING! Risk of injury!**



Always switch the product off, disconnect it from the mains and let it cool down before performing inspection, maintenance or cleaning works.

### **WARNING! Risk of injury!**

- ▶ Risk of injury from moving dangerous parts!

### **CAUTION!**

- ▶ Any maintenance and repair other than described in this manual: Contact an authorised service centre or a similarly qualified person to check or repair the product. Only use original parts.

### **NOTE**

- ▶ The following cleaning and servicing should be done regularly. This will ensure a long and reliable service life.

## ● Cleaning

### **WARNING! Risk of electric shock!**

- ▶ Do not spray the product with water and do not immerse it in water.

### **WARNING! Risk of injury!**

- ▶ Be careful with the line cutter **19**. The line cutter can cause serious lacerations.

### **NOTE**

- ▶ Do not use cleaning agents or solvents. You may otherwise irreparably damage the product.

- Keep clean the ventilation slots, motor housing and handles of the product. Use a damp cloth or a brush.

- After every trimming session, remove grass and soil from the protective cover **8** and the trimming assembly.

## ● Maintenance

- Prior to every use, check the product for obvious defects such as loose, worn or damaged parts.
- Check covers and safety devices for damages and correct installation. Replace as necessary.



## ● Replacing the spool cap/line spool

### (Fig. G)

#### **NOTE**

- ▶ You can either replace the complete spool cap **18** or only the line spool **16**.
- ▶ Check the line cutter **19**. Never use the product without a line cutter or with a defective line cutter. If the line cutter is damaged, contact our customer service.
- ▶ Standard strings available from DIY stores can also be used, allowing you to re-use empty line spools (see "Technical data"). The winding direction is indicated on the line spool **16**.

### Replacing the spool cap

1. Unplug the mains plug.
2. Hold the spool cap **18** firmly with 1 hand and turn the spool cover **15** in the  direction.
3. Remove the spool cover **15** together with the line spool **16**.
4. Place the new spool cover **15** with the line spool **16** on the spool cap **18**. Make sure that the triangular markings **15a** on the spool cover and the spool cap line up.
5. Hold the spool cap **18** firmly with 1 hand. Screw on the spool cover **15** by turning it in the  direction.

6. Pull on the line end and press on the cutting head [9] repeatedly until the line end protrudes approx. 1 cm beyond the line cutter [19].
7. Thread the end of the line through the line outlet loop [15b] in the spool cover [15].
8. Insert the line spool [16] into the spool cap [18]. The side of the line spool on which the winding direction is indicated by an arrow must be visible after insertion.
9. Put the spool cover [15] back on the spool cap [18]. Make sure that the triangular markings [15a] on the spool cover and the spool cap line up.
10. Hold the spool cap [18] firmly with 1 hand. Screw on the spool cover [15] by turning it in the ⚙ direction.
11. Pull on the line end and press on the cutting head [9] repeatedly until the line end protrudes approx. 1 cm beyond the line cutter [19].

### Replacing the line spool

1. Unplug the mains plug.
2. Open the spool cap [18] by holding it firmly with 1 hand and turning the spool cover [15] in the ⚙ direction.
3. Remove the spool cover [15] from the spool cap [18] and take out the line spool [16].
4. Press the line end of the new spool out of the spool slot.
5. Thread the end of the line through the line outlet loop [15b] in the spool cover [15].
6. Insert the new spool into the spool cap [18]. The side of the spool on which the winding direction is indicated by an arrow must be visible after insertion.
7. Put the spool cover [15] back on the spool cap [18]. Make sure that the triangular markings [15a] on the spool cover and the spool cap line up.
8. Hold the spool cap [18] firmly with 1 hand. Screw on the spool cover [15] by turning it in the ⚙ direction.
9. Pull on the line end and press on the cutting head [9] repeatedly until the line end protrudes approx. 1 cm beyond the line cutter [19].

### Winding up the spare line

#### NOTE

- ▶ The correct winding direction of the line spool [16] is indicated on its top.

1. Remove the empty line spool [16] (see "Replacing the line spool", points 1–3).
2. Remove the ring [20] upwards, away from the line spool [16].
3. Thread 1 end of the spare line through the opening [21] of the line spool [16].
4. Wind the line onto the line spool [16].
5. Thread the end of the line through the line outlet loop [16a] in the ring [20].
6. Place the ring [20] onto the line spool [16].

### ● Transport

- Carry the switched off product with one hand at the upper handle [2] and the other hand at the auxiliary handle [10].
- Face the cutting unit towards the ground. This prevents any contact with the cutting unit during transport.

### ● Replacement parts/ Accessories

- Compatible replacement parts for this product can be purchased at [www.Optimex-Shop.com](http://www.Optimex-Shop.com). Have the order number ready for your order. Orders can only be placed and processed online. If you are not sure where you can purchase compatible parts, contact our customer service.

Position	Description	Order number
[16]	Line spool	944665201

### ● Storage

- Store the product in a dry place well out of reach of children.

- Do not stand the product on its protective cover [8]. Suspend the product by its upper handle [2] in such a manner that the protective cover does not come into contact with other objects. This is because the protective cover could become deformed, thereby changing its dimensions and its safety properties.

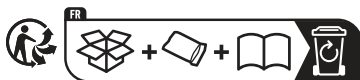
## ● Disposal

The packaging is made entirely of recyclable materials, which you may dispose of at local recycling facilities.



Observe the marking of the packaging materials for waste separation, which are marked with abbreviations (a) and numbers (b) with following meaning: 1-7: plastics/20-22: paper and fibreboard/80-98: composite materials.

### Product:



The product incl. accessories and packaging materials are recyclable and are subject to extended producer responsibility. Dispose them separately, following the illustrated Info-tri (sorting information), for better waste treatment.

The Triman logo is valid in France only.



Contact your local refuse disposal authority for more details of how to dispose of your worn-out product.



To help protect the environment, please dispose of the product properly when it has reached the end of its useful life and not in the household waste. Information on collection points and their opening hours can be obtained from your local authority.

## ● Warranty

The product has been manufactured to strict quality guidelines and meticulously examined before delivery. In the event of material or manufacturing defects you have legal rights against the retailer of this product. Your legal rights are not limited in any way by our warranty detailed below.

The warranty for this product is 3 years from the date of purchase. The warranty period begins on the date of purchase. Keep the original sales receipt in a safe location as this document is required as proof of purchase.

Any damage or defects already present at the time of purchase must be reported without delay after unpacking the product.

Should the product show any fault in materials or manufacture within 3 years from the date of purchase, we will repair or replace it – at our choice – free of charge to you. The warranty period is not extended as a result of a claim being granted. This also applies to replaced and repaired parts.

This warranty becomes void if the product has been damaged, or used or maintained improperly.

The warranty covers material or manufacturing defects. This warranty does not cover product parts subject to normal wear and tear, thus considered consumables (e.g. batteries, rechargeable batteries, tubes, cartridges), nor damage to fragile parts, e.g. switches or glass parts.

## ● Warranty claim procedure

To ensure quick processing of your case, please observe the following instructions:

Please have the till receipt and the item number (IAN 446652\_2307) available as proof of purchase.

You will find the item number on the rating plate, an engraving, on the front page of the instructions for use (bottom left), or as a sticker on the rear or bottom of the product.

If functional or other defects occur, please contact the service department listed either by telephone or by e-mail.

You can return a defective product to us free of charge to the service address that will be provided to you. Ensure that you enclose the proof of purchase (till receipt) and information about what the defect is and when it occurred.

## ● Service

GB

### **Service Great Britain**

Tel.: 0800 0569216

E-Mail: [owim@lidl.co.uk](mailto:owim@lidl.co.uk)

IE

### **Service Ireland**

Tel.: 1800 200736

E-Mail: [owim@lidl.ie](mailto:owim@lidl.ie)

## ● EU declaration of conformity

### EU DECLARATION OF CONFORMITY (446652\_2307)

IAN: 446652\_2307  
Product identification: "PARKSIDE" Electric Lawn Trimmer  
Model Number: HG10989

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

Directive 2006/42/EC
Directive 2000/14/EC
Directive 2014/30/EU
Directive 2011/65/EU and all related amendments

References to the relevant harmonised standards used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared:

N° / Parts
Directive 2006/42/EC
EN 60335-1:2012/A15:2021
EN 50636-2-91:2014
EN 62233:2008
Directive 2014/30/EU
EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021
EN 61000-3-3:2013/A2:2021

The object of the declaration described above is in conformity with Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment:

N° / Parts
EN IEC 63000:2018

Conformity Assessment procedure / name&address notified body where appropriate: Annex VI, TÜV SÜD Industrie Service GmbH (NB 0036), Westendstraße 199, 80686 München, Germany

Measured sound power level on an equipment representative for this type: 88 dB(A)

Guaranteed sound power level for this equipment: 90 dB(A)



Keeper of the technical documentation: OWIM GmbH & Co.KG

Signed for and on behalf of:

OWIM GmbH & Co. KG, Stiftsbergstraße 1, 74167 Neckarsulm, Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Translation of the original declaration of conformity

Neckarsulm	18.09.2023		
Place	Date	ppa. Stefan Haensel Authorised Signatory	ppa. Jens Buchheim Authorised Signatory






















EN





<b>Liste des pictogrammes/symboles utilisés</b> .....	Page	40
<b>Introduction</b> .....	Page	41
Utilisation conforme aux prescriptions .....	Page	41
Contenu de l'emballage .....	Page	41
Liste des pièces .....	Page	41
Données techniques .....	Page	42
<b>Consignes générales de sécurité</b> .....	Page	43
<b>Avant la première utilisation</b> .....	Page	48
Déballage du produit .....	Page	48
<b>Montage</b> .....	Page	48
<b>Fonctionnement</b> .....	Page	49
Activer/désactiver .....	Page	49
Réglages .....	Page	49
<b>Remarques sur le travail</b> .....	Page	50
Couper l'herbe .....	Page	50
<b>Dépannage</b> .....	Page	51
<b>Nettoyage et entretien</b> .....	Page	51
Nettoyage .....	Page	52
Entretien .....	Page	52
Remplacer le porte-bobine/bobine de fil .....	Page	52
Transport .....	Page	53
Pièces de rechange/accessoires .....	Page	53
Rangement .....	Page	54
<b>Mise au rebut</b> .....	Page	54
<b>Garantie</b> .....	Page	54
Faire valoir sa garantie .....	Page	55
<b>Service après-vente</b> .....	Page	56
<b>Déclaration UE de conformité</b> .....	Page	57

## Liste des pictogrammes/symboles utilisés

	Lisez le mode d'emploi.		Tenez les personnes non concernées à l'écart.
	<b>AVERTISSEMENT !</b> - Indique un danger avec un risque modéré, qui, s'il n'est pas évité, peut entraîner la mort ou une blessure grave (par ex. risque de décharge électrique)		Éteignez toujours le produit, débranchez-le de l'alimentation électrique et laissez-le refroidir avant de procéder à des travaux d'inspection, d'entretien ou de nettoyage.
	<b>PRUDENCE !</b> - Indique un danger avec un faible risque, qui, s'il n'est pas évité, peut entraîner une blessure légère à modérée (par ex. risque de brûlures)		Ne soumettez jamais le produit à l'humidité. Ne travaillez pas sous la pluie et ne coupez pas d'herbe mouillée.
	Classe de protection II (isolation double)		Courant alternatif/tension alternative
	Portez une protection auditive !		Porter des chaussures de sécurité antidérapantes !
	Porter des lunettes de protection !		Porter des vêtements de protection !
	Débranchez la fiche de secteur si le cordon d'alimentation <b>4</b> est endommagé ou emmêlé.		Débranchez toujours la fiche secteur de la prise de courant lors des travaux d'entretien.
	Indication du niveau de puissance acoustique garanti $L_{WA}$ en dB		Cercle de coupe
<b>23 cm</b>	Cercle de coupe		Sens de rotation du fil
	Desserrer le couvercle de la bobine <b>15</b>		Fixer le couvercle de la bobine <b>15</b>
	Consignes de sécurité Instructions de manipulation		Le sigle CE confirme la conformité aux directives de l'UE applicables au produit.



Une fois le produit éteint, le dispositif de coupe continue de tourner pendant quelques secondes. Gardez les mains et les pieds à une distance sûre.

## **COUPE-BORDURES ÉLECTRIQUE**

### ● **Introduction**

Nous vous félicitons pour l'achat de votre nouveau produit. Vous avez opté pour un produit de grande qualité. Le mode d'emploi fait partie intégrante de ce produit. Il contient des indications importantes pour la sécurité, l'utilisation et la mise au rebut. Veuillez lire consciencieusement toutes les indications d'utilisation et de sécurité du produit. Ce produit doit uniquement être utilisé conformément aux instructions et dans les domaines d'application spécifiés. Lors d'une cession à tiers, veuillez également remettre tous les documents.

### ● **Utilisation conforme aux prescriptions**

- Ce produit est destiné à la coupe d'herbe dans des jardins. N'utilisez pas le produit pour tailler des haies ou des arbustes.
- Le produit utilise une bobine de fil **16** entièrement automatique comme dispositif de coupe.
- Un capot de protection **8** protège l'utilisateur de la tête de coupe **9**.
- Toute autre utilisation ou modification du produit est considérée comme non conforme et peut entraîner des risques tels que la mort, des blessures mortelles et des détériorations. Le fabricant n'assume aucune responsabilité pour les dommages qui seront causés par une utilisation illicite.

- Ce produit est destiné à une utilisation domestique et applications similaires. Le produit n'est pas prévu pour une utilisation commerciale.
- Ce produit est destiné à être utilisé par des adultes. Les jeunes de moins de 16 ans ne doivent utiliser le produit que s'ils sont surveillés. L'exploitant ou l'utilisateur est responsable des accidents ou dommages causés à des tiers ou à leurs biens.

### ● **Contenu de l'emballage**

#### **⚠ AVERTISSEMENT !**

- ▶ Le produit et les matériaux d'emballage ne sont pas des jouets pour les enfants ! Les enfants ne sont pas autorisés à jouer avec des sacs en plastique, des films et des petites pièces ! Il existe un danger d'asphyxie et d'ingestion !

- 1 Coupe-bordures électrique
- 1 Poignée auxiliaire
- 1 Capot de protection
- 1 Bobine de fil (prémontée)
- 4 Vis cruciformes (longues)
- 2 Vis cruciformes (courtes)
- 1 Mode d'emploi

### ● **Liste des pièces**

Avant de lire, dépliez la page des figures et familiarisez-vous avec toutes les fonctionnalités du produit.

(Fig. A)

- 1 Interrupteur marche/arrêt
- 2 Poignée supérieure
- 3 Décharge de traction
- 4 Cordon d'alimentation avec fiche secteur
- 5 Poignée
- 6 Pièce centrale
- 7 Tête du moteur
- 8 Capot de protection
- 9 Tête de coupe
- 10 Poignée auxiliaire
- 11a Vis cruciforme (longue)
- 11b Vis cruciforme (courte)

(Fig. D)

- 12 Écrous
- 13 Boulon
- 14 Logement de la poignée

(Fig. G)

- 15 Couvercle de la bobine
- 15a Repère triangulaire
- 15b Cèillet de sortie du fil (couvercle de la bobine)
- 16 Bobine de fil
- 16a Cèillet de sortie du fil (bague)
- 17 Ressort
- 18 Porte-bobine
- 19 Coupe-fil
- 20 Bague
- 21 Orifice (bobine de fil)

## ● Données techniques

Coupe-bordures électrique	PRT 300 C3
Tension d'entrée nominale U :	230 V~, 50 Hz
Consommation d'énergie :	300 W
Régime à vide :	12500 min <sup>-1</sup>
Classe de protection :	II/□
Indice de protection :	IPX0
Cercle de coupe :	230 mm
Longueur de fil :	4 m
Épaisseur du fil :	1,6 mm

Poids :	
Version VDE :	1,5 kg
Version BS :	2,15 kg

## Valeurs des émissions sonores

Les valeurs mesurées ont été déterminées en conformité avec EN 50636-2-91. Le niveau de bruit pondéré A de l'outil électrique est généralement le suivant :

Niveau de pression acoustique L <sub>pA</sub> :	78 dB
Incertitude K <sub>pA</sub> :	3 dB
Niveau de puissance acoustique L <sub>WA</sub>	
garanti :	90 dB
mesuré :	88 dB
Incertitude K <sub>WA</sub> :	1,95 dB

## Valeurs d'émission de vibrations

Valeurs totales de vibration (somme vectorielle de trois directions), déterminées conformément à EN 50636-2-91 :

Poignée principale a <sub>h</sub> :	9,6 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K :	1,5 m/s <sup>2</sup>
Poignée auxiliaire a <sub>h</sub> :	≤2,5 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K :	1,5 m/s <sup>2</sup>

## ⚠ AVERTISSEMENT !



Portez une protection auditive !

## REMARQUE

- ▶ Les valeurs de vibration totale et d'émission sonore spécifiées ont été mesurées selon une procédure de test normalisée et peuvent être utilisées pour comparer un outil électrique à un autre.
- ▶ Les valeurs de vibration totale et d'émission sonore spécifiées peuvent également être utilisées pour une estimation préliminaire de la sollicitation.

## **AVERTISSEMENT !**

- ▶ Les émissions de vibrations et de bruit générées lors de l'utilisation effective de l'outil électrique peuvent différer des valeurs spécifiées en fonction de la manière dont l'outil électrique est utilisé, en particulier du type de pièce à traiter.
- ▶ Il est nécessaire de définir les mesures de sécurité visant à la protection de l'utilisateur, qui reposent sur une estimation de l'exposition aux vibrations en conditions d'utilisation réelles (toutes les parties du cycle d'utilisation doivent être prises en compte ici, par exemple les heures auxquelles l'outil électrique est éteint et celles auxquelles il est certes allumé, mais tourne sans charge).



## **Consignes générales de sécurité**

### **Consignes de sécurité générales pour les outils électriques**

## **AVERTISSEMENT !**

- ▶ **Consultez toutes les consignes de sécurité, instructions, illustrations et données techniques fournies avec cet outil électrique.** Ne pas respecter les instructions ci-dessous peut conduire à une électrocution, un incendie et/ou causer des blessures graves.

### **Conservez toutes les consignes de sécurité et instructions pour vous y reporter ultérieurement.**

Le terme « outil électrique » utilisé dans les consignes de sécurité se réfère à des outils électriques alimentés en électricité (avec cordon d'alimentation) ou à des outils électriques fonctionnant sur une batterie (sans cordon d'alimentation).

### **Sécurité au poste de travail**

- 1) **Conservez votre zone de travail propre et bien éclairée.** Les zones de travail encombrées ou sombres sont propices aux accidents.
- 2) **Ne travaillez pas avec l'outil électrique dans une atmosphère présentant un risque d'explosion, en présence de liquides, de gaz ou de poussières inflammables.** Les outils électriques créent des étincelles qui peuvent enflammer les poussières ou les vapeurs.
- 3) **Lors de l'utilisation de l'outil électrique, tenez les enfants et autres personnes hors de sa portée.** Des distractions peuvent vous faire perdre le contrôle de l'outil électrique.

### **Sécurité électrique**

- 1) **La fiche de raccordement de l'outil électrique doit être compatible avec la prise de courant. En aucun cas, la fiche ne doit pas être modifiée. N'utilisez aucune fiche interchangeable avec des outils électriques reliés à la terre.** Des fiches non modifiées et des prises de courant appropriées réduisent le risque d'électrocution.
- 2) **Évitez tout contact corporel avec des surfaces mises à la terre telles que tuyaux, radiateurs, cuisinières et réfrigérateurs.** Il existe un risque accru d'électrocution si votre corps est relié à la terre.
- 3) **N'exposez pas d'outils électriques à la pluie ou à l'humidité.** La pénétration d'eau dans un outil électrique augmente le risque d'électrocution.

- 4) **Ne détournez pas le cordon d'alimentation de son utilisation prévue, par exemple ne l'utilisez pas pour porter et accrocher l'outil électrique ou pour le débrancher de la prise de courant. Tenez le cordon d'alimentation hors de portée de la chaleur, de l'huile, des arêtes coupantes ou de pièces mobiles d'appareils.** Les cordons d'alimentation soit endommagés soit emmêlés augmentent le risque d'électrocution.
- 5) **Si vous travaillez avec un outil électrique en plein air, utilisez une rallonge adaptée à un usage à l'extérieur.** L'utilisation d'une rallonge convenant pour l'extérieur réduit le risque d'électrocution.
- 6) **Si le fonctionnement de l'outil électrique dans un environnement humide est inévitable, utilisez un disjoncteur différentiel.** L'emploi d'un disjoncteur différentiel diminue le risque d'électrocution.

### Sécurité des personnes

- 1) **Soyez vigilant, surveillez ce que vous faites et faites preuve de bon sens lorsque vous utilisez un outil électrique. N'utilisez aucun outil électrique si vous êtes fatigué ou sous l'influence de drogues, d'alcool ou de médicaments.** Un moment d'inattention lors de l'utilisation de l'outil électrique peut causer des blessures graves.
  - 2) **Veillez à porter un équipement de protection individuel et toujours des lunettes protectrices.** Selon la nature du travail et l'utilisation de l'outil électrique, le port d'équipements de protection individuels tels que masque anti-poussière, chaussures de sécurité antidérapantes, casque de chantier ou protection auditive réduit les risques de blessures.
- 3) **Évitez tout démarrage accidentel. Assurez-vous que l'outil électrique soit bien éteint avant de le brancher sur l'alimentation électrique et/ou sur l'accu, de le ramasser ou de le porter.** Lorsque vous transportez l'outil électrique avec le doigt sur l'interrupteur ou que l'outil électrique est allumé et raccordé à l'alimentation électrique, cela peut entraîner des accidents.
  - 4) **Avant de mettre l'outil électrique en marche, retirez tous les outils de réglage ou les clés plates.** Un outil ou une clé qui se trouve sur une pièce rotative de l'outil électrique peut entraîner des blessures.
  - 5) **Évitez un positionnement corporel anormal. Assurez-vous de camper solidement sur vos jambes et de conserver votre équilibre à tout moment.** Cela permet un meilleur contrôle de l'outil électrique dans des situations inattendues.
  - 6) **Portez des vêtements appropriés. Ne portez pas de vêtements amples ou de bijoux. Conservez vos cheveux, vêtements et gants hors de portée des pièces mobiles.** Des vêtements amples, des bijoux ou des cheveux longs peuvent être happés par les pièces en mouvement.
  - 7) **Si des équipements permettant l'aspiration de la poussière et sa collecte doivent être montés, assurez-vous que ceux-ci soient bien raccordés et correctement utilisés.** L'utilisation d'un système d'aspiration de poussière peut réduire les risques occasionnés par la poussière.

- 8) **Ne vous mettez pas en danger et ne dépassez pas les règles de sécurité des outils électriques, même si vous êtes, après de nombreuses utilisations, familier avec cet outil électrique.** Une manipulation imprudente peut entraîner des blessures graves en quelques fractions de seconde.

### **Utilisation et manipulation de l'outil électrique**

- 1) **Ne surchargez pas l'outil électrique. Utilisez seulement l'outil électrique qui convient au type de travaux entrepris.** Avec un outil électrique approprié, vous travaillez plus efficacement et en toute sécurité, dans la plage de puissance indiquée.
- 2) **N'utilisez aucun outil électrique dont l'interrupteur est défectueux.** Un outil électrique qui ne se laisse plus allumer ou éteindre est dangereux et doit être réparé.
- 3) **Avant d'effectuer tout réglage, de changer un outil insérable ou ranger l'outil électrique, débranchez la fiche de la prise de courant et/ou enlevez l'accu amovible.** Ces mesures de précaution empêchent le démarrage intempestif de l'outil électrique.
- 4) **Conservez les outils électriques inutilisés hors de la portée des enfants. Ne laissez pas des personnes utiliser l'outil électrique si elles ne sont pas familières avec les manipulations ou si elles n'ont pas lu les instructions.** Les outils électriques sont dangereux lorsqu'ils sont utilisés par des personnes inexpérimentées.

- 5) **Entretenez les outils électriques et l'outil insérable avec soin. Vérifiez si les pièces mobiles fonctionnent correctement et ne sont pas bloquées ; contrôlez aussi si des pièces sont cassées ou endommagées car cela pourraient altérer le fonctionnement de l'outil électrique. Faites réparer les pièces endommagées avant toute utilisation de l'outil électrique.** De nombreux accidents sont causés par des outils électriques mal entretenus.
- 6) **Conservez les outils de coupe bien affûtés et propres.** Des outils soigneusement entretenus avec des bords bien coupants se bloquent moins et sont plus faciles à contrôler.
- 7) **Utilisez l'outil électrique, les accessoires et les outils insérables etc. conformément à ces instructions. Prenez en compte les conditions de travail et le travail à effectuer.** L'utilisation d'outils électriques pour des applications différentes que celles prévues peut conduire à des situations dangereuses.
- 8) **Maintenez les poignées et surfaces de préhension sèches, propres et exemptes d'huile ou de graisse.** Les poignées et surfaces de préhension glissantes ne permettent pas de manipuler et de contrôler l'outil électrique en toute sécurité lors de situations imprévues.

### **Maintenance**

- 1) **Laissez votre outil électrique être réparé seulement par du personnel qualifié qui utilise des pièces de rechange d'origine.** Cela assure que la sécurité de l'outil électrique est maintenue.

## Consignes de sécurité supplémentaires

### Formation

- Ce produit ne doit pas être utilisé par des enfants. Les enfants doivent être surveillés afin qu'ils ne jouent pas avec le produit. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé soit par le fabricant ou par son service après-vente ou soit par un personnel qualifié afin d'éviter tout danger.
- Le produit ne doit pas être utilisé par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou par des personnes dont les connaissances ou l'expérience sont insuffisantes.
- Ne jamais permettre aux enfants ou aux personnes qui ne sont pas familiarisées avec les instructions susmentionnées d'utiliser le produit.
- Les réglementations locales peuvent fixer une limite d'âge pour l'utilisateur.
- Lisez attentivement les instructions. Familiarisez-vous avec les pièces de réglage et l'utilisation correcte du produit.
- L'exploitant ou l'utilisateur est responsable des accidents ou dommages causés à des tiers ou à leurs biens.
- Le produit ne doit pas être utilisé à des altitudes supérieures à 2000 mètres.

### Préparation

- Avant d'utiliser le produit, vérifiez que les dispositifs de protection ou les pièces du dispositif de coupe ne sont pas endommagés, manquants ou mal installés.
- Avant la mise en service et après tout choc, vérifiez que le produit ne présente aucun signe d'usure ou de détérioration et faites procéder aux réparations nécessaires.
- Utilisez uniquement des rallonges certifiées (H05VVH2-F), d'une longueur maximale de 75 m et conçues pour l'extérieur. Déroulez toujours complètement la rallonge du tambour de câble avant de l'utiliser. Vérifiez que la rallonge n'est pas endommagée ou vétuste.

- Ne branchez pas un câble endommagé à l'alimentation électrique. Ne touchez pas un câble endommagé avant de l'avoir débranché de l'alimentation électrique, car vous pourriez toucher des pièces sous tension.
- Avant utilisation, vérifiez que le câble de raccordement et la rallonge ne présentent pas de signes de détérioration ou de vieillissement. Si le câble est endommagé pendant l'utilisation, débranchez-le immédiatement du secteur. **NE TOUCHEZ PAS LE CÂBLE AVANT QU'IL NE SOIT DÉBRANCHÉ DU SECTEUR.** N'utilisez pas le produit si le câble manque, est endommagé ou usé.
- Pour débrancher le cordon d'alimentation de la prise de courant, toujours tirer sur la fiche secteur, jamais sur le cordon d'alimentation.

### Fonctionnement

#### AVERTISSEMENT !

- ▶ Ne pas toucher les pièces dangereuses en mouvement avant que le produit ne soit débranché de l'alimentation électrique et que les pièces dangereuses en mouvement ne se soient complètement immobilisées.
- Maintenez le câble de raccordement et la rallonge à l'écart du dispositif de coupe afin d'éviter que les câbles ne soient endommagés et n'entrent en contact avec des **pièces sous tension**.
- Portez une protection oculaire, des chaussures solides et un pantalon long pendant toute la durée d'utilisation du produit.
- Éviter d'utiliser le produit dans des conditions météorologiques défavorables, notamment en cas de risque de foudre.
- Il existe un risque de coupures au niveau des mains et des pieds.



- Interrompre l'utilisation du produit si des personnes, en particulier des enfants, ou des animaux domestiques se trouvent à proximité.
- N'utilisez le produit qu'à la lumière du jour ou avec un bon éclairage artificiel.
- Gardez toujours les mains et les pieds à l'écart du dispositif de coupe, en particulier lorsque vous mettez le moteur en marche.
- Ne remplacez jamais le dispositif de coupe non métallique par un dispositif de coupe métallique.
- N'utilisez jamais le produit si le dispositif de protection ou les protections sont endommagés ou manquants, ou si le câble est endommagé ou usé.
- Évitez un positionnement corporel anormal. Veillez à avoir une position stable afin de pouvoir garder l'équilibre à tout moment lorsque vous travaillez en pente.
- Marchez lentement. Ne marchez pas en tenant le produit à la main.
- Éteignez immédiatement le produit en cas d'accident ou de dysfonctionnement pendant son utilisation. Soignez les blessures de manière appropriée ou consultez un médecin. Pour remédier aux dysfonctionnements, lisez le chapitre « Dépannage » ou contactez notre service après-vente.
- Maintenez la rallonge à l'écart des pièces mobiles et dangereuses afin d'éviter d'endommager les câbles, ce qui pourrait entraîner un contact avec des pièces actives.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé ou emmêlé pendant l'utilisation, éteignez immédiatement le produit et débranchez la fiche secteur pour débrancher le produit de l'alimentation électrique.
- Utilisez un disjoncteur différentiel avec un courant de déclenchement ne dépassant pas 30 mA.
- N'utilisez aucun accessoire non recommandé par Parkside. Cela peut entraîner une décharge électrique ou un incendie.
- Débranchez toujours le produit de l'alimentation électrique (c'est-à-dire débranchez la fiche du réseau électrique),
  - Lorsque le produit est laissé sans surveillance ;
  - Avant de supprimer les blocages ;
  - Avant de vérifier, nettoyer ou utiliser le produit ;
  - Après avoir heurté un corps étranger ;
  - Si le produit se met à vibrer de manière anormale.
- Si le produit se met à vibrer de manière anormale, un contrôle immédiat est nécessaire.
  - Recherchez des signes de détérioration.
  - Effectuez les réparations nécessaires sur les pièces endommagées.
  - Repérez les pièces détachées et serrez-les.
- Veillez toujours à ce que les ouvertures d'aération restent libres de tout corps étranger.

### **Entretien et stockage**

- Débranchez le produit de l'alimentation électrique (c'est-à-dire débranchez la fiche du réseau électrique) avant d'effectuer des travaux de maintenance ou de nettoyage.
- N'utilisez que les pièces de rechange et les accessoires recommandés par le fabricant et disponibles.
- Contrôlez et entretenez régulièrement le produit. Ne faites réparer le produit que dans un atelier agréé.
- Lorsque vous n'utilisez pas le produit, gardez-le hors de portée des enfants.
- Veillez à ce que les ouvertures d'aération restent libres de toute salissure.

### **Réduction des émissions sonores et vibrations**

Afin de réduire les effets des vibrations et du bruit, limitez le temps d'utilisation, utilisez des modes de fonctionnement peu bruyants et à faibles vibrations et portez un équipement de protection individuel adapté.

Les mesures suivantes permettent d'atténuer les risques liés aux vibrations et au bruit :

- Utilisez toujours le produit en respectant l'usage prévu et comme décrit dans les présentes instructions.
- Assurez-vous que le produit est en parfait état et bien entretenu.
- Utilisez les outils insérables spécialement conçus pour ce produit et assurez-vous qu'ils soient en parfait état.
- Tenez le produit aux poignées/surfaces de préhension afin d'assurer la sécurité.
- Entretenez le produit conformément aux instructions et veillez à une bonne lubrification (si applicable).
- Planifiez vos travaux de manière à ce que l'utilisation de produits à valeur vibratoire élevée soit répartie sur une longue durée.

### Comportement en cas d'urgence

À l'aide du présent mode d'emploi, familiarisez-vous avec l'utilisation de ce produit. Mémo-risez les consignes de sécurité et respectez-les impérativement. Ceci permet d'éviter des risques et dangers.

- Soyez toujours vigilant lors de l'utilisation de ce produit afin de détecter suffisamment tôt les dangers et agir en conséquence. Une intervention rapide peut permettre d'éviter des blessures graves et dégâts matériels.
- Éteignez immédiatement le produit en cas de dysfonctionnements et débranchez-le de l'alimentation électrique. Faites vérifier le produit par un professionnel qualifié et, si nécessaire, faites-le réparer avant de le réutiliser.

### Risques résiduels

- Même si vous utilisez ce produit correctement, quelques risques résiduels existent toujours. Les risques suivants peuvent survenir en rapport avec la conception et le modèle :
  - Coupures ;
  - Perte auditive si vous travaillez sans protection auditive ;

- Atteintes à la santé physique résultant de vibrations dans les mains/bras, si le produit est utilisé sur une longue période ou n'est pas correctement manipulé et entretenu.

### REMARQUE

- ▶ Ce produit génère un champ électromagnétique lors du fonctionnement ! Dans certaines circonstances, le champ peut influencer des implants médicaux actifs ou passifs ! Pour réduire le risque de blessures graves ou mortelles, nous recommandons aux personnes portant des implants médicaux de consulter leur médecin et le fabricant de l'implant médical avant d'utiliser le produit !

### ● Avant la première utilisation

#### ● Déballage du produit

1. Sortez le produit de l'emballage et enlevez tous les matériaux d'emballage et films protecteurs.
2. Vérifiez si toutes les pièces sont disponibles et si l'étendue de la livraison est complète (voir « Contenu de l'emballage »).
3. Vérifiez si le produit et toutes les pièces sont en bon état. Si vous constatez une détérioration ou un défaut, n'utilisez pas le produit mais procédez comme décrit au chapitre « Garantie ».

### ● Montage

#### Pièce centrale (fig. B)

1. Insérez la pièce centrale [6] sur la tête du moteur [7].
2. Insérez la poignée [5] sur la pièce centrale [6].
3. Fixez la pièce centrale [6] sur la tête du moteur [7] et sur la poignée [5] en utilisant les 4 vis cruciformes longues [11a].

### Capot de protection (fig. C)

1. Placez le capot de protection [8] sur la tête du moteur [7].
2. Fixez le capot de protection [8] en utilisant 2 vis cruciformes courtes [11b].

### Poignée auxiliaire (fig. D)

1. Desserrez et retirez l'écrou [12] et le boulon [13] prémontés de la poignée auxiliaire [10].
2. Écartez les extrémités de la poignée auxiliaire [10] et faites-les glisser sur le logement de la poignée [14].
3. Vissez la poignée auxiliaire [10] en utilisant le boulon [13] et l'écrou [12].

## ● Fonctionnement

### ⚠ PRUDENCE ! Risque de blessure !

- ▶ N'utilisez pas le produit sans son capot de protection [8].
- ▶ Portez des vêtements appropriés ainsi que des protections oculaires et auditives.
- ▶ Avant chaque utilisation, assurez-vous que le produit est en état de fonctionnement.
- ▶ Ne bloquez pas l'interrupteur marche/arrêt [1]. Une fois l'interrupteur marche/arrêt relâché, le moteur doit être arrêté. Si l'interrupteur marche/arrêt est endommagé, ne continuez pas à utiliser le produit.

### REMARQUE

- ▶ Respectez les réglementations locales en matière de bruit.

## ● Activer/désactiver

### ⚠ PRUDENCE ! Risque de blessures et de dommages matériels !

- ▶ Veillez à ce que le produit soit bien stable et tenez-le fermement des deux mains, à distance de votre propre corps.

### ⚠ PRUDENCE ! Risque de blessures et de dommages matériels !

- ▶ Avant de mettre le produit en marche, veillez à ce qu'il ne touche aucun objet.
- ▶ Après avoir éteint le produit, la bobine de fil [16] continue de tourner pendant un certain temps. Laissez la bobine de fil s'arrêter complètement.
- ▶ Gardez les mains et les pieds à une distance sûre de la bobine de fil [16].

### REMARQUE

- ▶ Pour assurer la sûreté du transport lors de la livraison, le fil de coupe est noué à son extrémité. L'extrémité nouée est coupée par le coupe-fil [19] après le premier allongement du fil de coupe.
- ▶ Le produit ne peut pas être mis en mode de fonctionnement continu.
- ▶ Débarrassez régulièrement la bobine de fil [16] des restes d'herbe afin que l'effet de coupe ne soit pas altéré.

### (Fig. E)

1. Formez une boucle avec l'extrémité de la rallonge. Passez la boucle dans l'ouverture de la poignée supérieure [2] et accrochez-la à la décharge de traction [3].
2. Branchez le produit sur l'alimentation électrique.
3. Veillez à une tenue stable et tenez bien le produit des deux mains. Ne posez pas le porte-bobine [18] sur le sol.
4. **Allumer** : Maintenez l'interrupteur marche/arrêt [1] enfoncé.
5. **Éteindre** : Relâchez l'interrupteur marche/arrêt [1].

## ● Réglages

### Régler la poignée auxiliaire (fig. F)

Vous pouvez régler la poignée auxiliaire [10] dans différentes positions. Réglez la poignée auxiliaire de manière à ce que le porte-bobine [18] soit légèrement incliné vers l'avant en position de travail.

- Desserrez l'écrou [12] et réglez la poignée auxiliaire [10] dans la position souhaitée. Resserez l'écrou.

## Rallonger le fil de coupe

### REMARQUE

- ▶ Afin que la coupe puisse être réalisée sans problème, débarrassez régulièrement le coupe-fil [19] des restes d'herbe.
  - ▶ Vérifiez régulièrement que le fil de coupe n'est pas endommagé. Assurez-vous que le fil de coupe présente la longueur spécifiée par le coupe-fil [19].
- Le produit dispose d'un dispositif automatique de sortie du fil. 1 fil s'allonge lorsque vous tapez la tête de coupe [9] sur le sol et vous appuyez sur l'interrupteur marche/arrêt [1].
  - Si les fils sont initialement plus longs que le cercle de coupe, ils sont automatiquement raccourcis à la bonne longueur par le coupe-fil [19].
  - **Si aucune extrémité de fil n'est visible :** Remplacez la bobine de fil [16] (voir « Remplacer la bobine de fil »).
  - **Régler manuellement la longueur de fil :**
    - Débranchez le produit de l'alimentation électrique.
    - Tirez sur les extrémités du fil et appuyez plusieurs fois sur la tête de coupe [9] jusqu'à ce que les extrémités du fil dépassent d'environ 1 cm du coupe-fil [19].

## ● Remarques sur le travail

### ⚠ AVERTISSEMENT ! Risque de blessure !

- ▶ Ne coupez pas d'herbe humide ou mouillée.

### ⚠ AVERTISSEMENT ! Risque de blessure !

- ▶ Avant d'allumer le produit, assurez-vous que la bobine de fil [16] n'est pas en contact avec des pierres, des débris ou d'autres corps étrangers.
- ▶ Mettez le produit en marche avant de vous approcher de l'herbe à couper.
- ▶ Ne surchargez pas le produit pendant le fonctionnement.
- ▶ Évitez le contact avec des obstacles (pierres, murs, clôtures en lattes, etc.). Dans le cas contraire, la bobine de fil [16] s'use rapidement.
- ▶ Évitez d'utiliser le produit par mauvais temps, surtout en cas de risque de foudre.
- ▶ Ne choisissez pas pour la poignée auxiliaire [10] une position trop proche de la poignée supérieure [2]. Dans le cas contraire, vous ne pourrez pas contrôler correctement le produit.
- ▶ Pendant le travail, tenez le produit de manière à ce que le capot de protection [8] vous protège du dispositif de coupe.

## ● Couper l'herbe



- Coupez l'herbe en faisant pivoter le produit vers la droite et vers la gauche.

Coupez lentement et tenez le produit avec le cercle de coupe parallèle au sol lors de la coupe.

Coupez l'herbe longue par couches de haut en bas.

## ● Dépannage

Problème	Cause possible	Manipulation
Le produit ne démarre pas.	L'interrupteur marche/arrêt [1] est défectueux.	Contactez notre service clientèle pour faire réparer le produit.
	Le moteur est défectueux.	
Le produit fonctionne par intermittence.	Faux contact interne.	
	L'interrupteur marche/arrêt [1] est défectueux.	
Le produit émet de fortes vibrations et des bruits importants.	Le dispositif de coupe est encrassé.	Nettoyez le dispositif de coupe (voir « Nettoyage »).
	Le moteur est défectueux.	Contactez notre service clientèle pour faire réparer le produit.
Le résultat de la coupe est mauvais.	La bobine de fil [16] n'a pas assez de fil de coupe.	Le cas échéant, rallongez le fil de coupe (voir « Rallonger le fil de coupe »).
	Le fil de coupe ne sort pas du couvercle de la bobine [15].	Remplacez la bobine de fil [16] (voir « Remplacer la bobine de fil »).
		<ol style="list-style-type: none"> <li>Retirez le couvercle de la bobine [15].</li> <li>Faites passer le fil de coupe à travers l'œillet de sortie du fil [15b] vers l'extérieur.</li> <li>Remontez le couvercle de la bobine [15].</li> </ol>

## ● Nettoyage et entretien

### **AVERTISSEMENT ! Risque de blessure !**



Éteignez toujours le produit, débranchez-le de l'alimentation électrique et laissez-le refroidir avant de procéder à des travaux d'inspection, d'entretien ou de nettoyage.

### **AVERTISSEMENT ! Risque de blessure !**

► Risque de blessure causé par des pièces mobiles et dangereuses !

### **PRUDENCE !**

► Tous les travaux de maintenance et de réparation qui ne sont pas décrits dans cette notice sont : Contactez un centre de SAV agréé ou une personne possédant les qualifications similaires afin de vérifier ou de réparer le produit. Utilisez uniquement des pièces d'origine.

## REMARQUE

- ▶ Effectuez régulièrement les travaux de nettoyage et de maintenance suivants. Cela vous garantira une utilisation longue et fiable.

## ● Nettoyage

### ⚠ AVERTISSEMENT ! Risque d'électrocution !

- ▶ N'aspergez pas le produit avec de l'eau et ne le plongez pas dans l'eau.

### ⚠ AVERTISSEMENT ! Risque de blessure !

- ▶ Soyez prudent avec le coupe-fil [19]. Le coupe-fil peut provoquer de graves coupures.

## REMARQUE

- ▶ N'utilisez pas de produits de nettoyage ou de dissolvants. Vous pourriez ainsi endommager irrémédiablement le produit.

- Gardez les fentes d'aération, le boîtier du moteur et les poignées du produit propres. Utilisez pour cela un chiffon humide ou une brosse.
- Après chaque opération de coupe, éliminez l'herbe et la terre du capot de protection [8] et du dispositif de coupe.

## ● Entretien

- Contrôlez l'absence de vices visibles sur le produit avant chaque utilisation, comme des pièces desserrées, usées ou détériorées.
- Vérifiez que les caches et les dispositifs de protection ne soient pas endommagés et qu'ils soient correctement placés. Si nécessaire, remplacez-les.



## ● Remplacer le porte-bobine/ bobine de fil

(Fig. G)

## REMARQUE




- ▶ Vous pouvez remplacer soit le porte-bobine [18] complet soit uniquement la bobine de fil [16].
- ▶ Contrôlez le coupe-fil [19]. N'utilisez jamais le produit sans coupe-fil ou avec un coupe-fil défectueux. Si le coupe-fil est endommagé, contactez notre service après-vente.
- ▶ Vous pouvez également utiliser des fils disponibles dans le commerce, vendus dans les magasins de bricolage, pour réutiliser les bobines de fil vides (voir « Données techniques »). Le sens d'enroulement est indiqué sur la bobine de fil [16].

## Remplacer le porte-bobine

1. Débranchez la fiche secteur.
2. Maintenez le porte-bobine [18] avec 1 main et tournez le couvercle de la bobine [15] dans le sens .
3. Retirez le couvercle de la bobine [15] en même temps que la bobine de fil [16].
4. Placez le nouveau couvercle de la bobine [15] avec la bobine de fil [16] sur le porte-bobine [18]. Veillez à ce que les repères triangulaires [15a] sur le couvercle de la bobine et le porte-bobine soient superposés.
5. Tenez le porte-bobine [18] avec 1 main. Tournez le couvercle de la bobine [15] dans le sens .
6. Tirez sur les extrémités du fil et appuyez plusieurs fois sur la tête de coupe [9] jusqu'à ce que les extrémités du fil dépassent d'environ 1 cm du coupe-fil [19].

## Remplacer la bobine de fil

1. Débranchez la fiche secteur.

2. Ouvrez le porte-bobine [18] en le tenant avec 1 main et en tournant le couvercle de la bobine [15] dans le sens .
3. Retirez le couvercle de la bobine [15] du porte-bobine [18] et sortez la bobine de fil [16].
4. Poussez les extrémités du fil de la nouvelle bobine de fil hors de la fente de la bobine de fil.
5. Faites passer l'extrémité du fil dans l'œillet de sortie du fil [15b] du couvercle de la bobine [15].
6. Insérez la nouvelle bobine de fil dans le porte-bobine [18]. Le côté de la bobine de fil sur lequel le sens de l'enroulement est indiqué par une flèche doit être visible après l'insertion.
7. Remettez le couvercle de la bobine [15] sur le porte-bobine [18]. Veillez à ce que les repères triangulaires [15a] sur le couvercle de la bobine et le porte-bobine soient superposés.
8. Tenez le porte-bobine [18] avec 1 main. Tournez le couvercle de la bobine [15] dans le sens .
9. Tirez sur les extrémités du fil et appuyez plusieurs fois sur la tête de coupe [9] jusqu'à ce que les extrémités du fil dépassent d'environ 1 cm du coupe-fil [19].
7. Faites passer l'extrémité du fil dans l'œillet de sortie du fil [15b] du couvercle de la bobine [15].
8. Insérez la bobine de fil [16] dans le porte-bobine [18]. Le côté de la bobine de fil sur lequel le sens de l'enroulement est indiqué par une flèche doit être visible après l'insertion.
9. Remettez le couvercle de la bobine [15] sur le porte-bobine [18]. Veillez à ce que les repères triangulaires [15a] sur le couvercle de la bobine et le porte-bobine soient superposés.
10. Tenez le porte-bobine [18] avec 1 main. Tournez le couvercle de la bobine [15] dans le sens .
11. Tirez sur les extrémités du fil et appuyez plusieurs fois sur la tête de coupe [9] jusqu'à ce que les extrémités du fil dépassent d'environ 1 cm du coupe-fil [19].

## Enrouler le fil de rechange

### REMARQUE

- Le sens d'enroulement correct de la bobine de fil [16] est indiqué sur sa partie supérieure.

1. Retirez la bobine de fil vide [16] (voir « Remplacer la bobine de fil », points 1-3).
2. Retirez la bague [20] de la bobine de fil [16] en la soulevant vers le haut.
3. Faites passer 1 extrémité du fil de rechange à travers l'orifice [21] de la bobine de fil [16].
4. Enroulez le fil sur la bobine de fil [16].
5. Faites passer l'extrémité du fil dans l'œillet de sortie du fil [16a] de la bague [20].
6. Placez la bague [20] sur la bobine de fil [16].

## ● Transport

- Portez le produit éteint avec une main sur la poignée supérieure [2] et l'autre main sur la poignée auxiliaire [10].
- Dirigez l'unité de coupe vers le sol. Vous éviterez ainsi d'entrer en contact avec l'unité de coupe pendant le transport.

## ● Pièces de rechange/ accessoires

- Vous pouvez acheter des pièces de rechange compatibles avec ce produit sur le site [www.Optimex-Shop.com](http://www.Optimex-Shop.com). Pour passer commande, veuillez tenir prêt le numéro de commande. Les commandes peuvent être uniquement passées et traitées en ligne. Si vous n'êtes pas sûr de l'endroit où vous pouvez acheter des pièces compatibles, contactez notre service après-vente.

Position	Description	Numéro de commande
[16]	Bobine de fil	944665201

## ● Rangement

- Conservez le produit dans un endroit sec hors de portée des enfants.
- Ne posez pas le produit sur le capot de protection [8]. Suspendez le produit par la poignée supérieure [2] afin que le capot de protection ne touche pas d'autres objets. Le capot de protection risque de se déformer et de modifier ainsi les dimensions et les caractéristiques de sécurité.

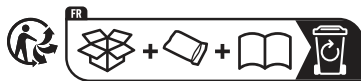
## ● Mise au rebut

L'emballage se compose de matières recyclables pouvant être mises au rebut dans les déchetteries locales.



Veillez respecter l'identification des matériaux d'emballage pour le tri sélectif, ils sont identifiés avec des abréviations (a) et des chiffres (b) ayant la signification suivante : 1-7 : plastiques/20-22 : papiers et cartons/80-98 : matériaux composite.

## Produit :



Le produit ainsi que les accessoires et les matériaux d'emballage sont recyclables et relèvent de la responsabilité élargie du producteur. Éliminez-les séparément, en suivant l'Info-tri illustrée, dans l'intérêt d'un meilleur traitement des déchets.

Le logo Triman n'est valable qu'en France.



Votre mairie ou votre municipalité vous renseigneront sur les possibilités de mise au rebut des produits usagés.



Afin de contribuer à la protection de l'environnement, veuillez ne pas jeter votre produit usagé dans les ordures ménagères, mais éliminez-le de manière appropriée. Pour obtenir des renseignements concernant les points de collecte et leurs horaires d'ouverture, vous pouvez contacter votre municipalité.

## ● Garantie

### Article L217-16 du Code de la consommation

Lorsque l'acheteur demande au vendeur, pendant le cours de la garantie commerciale qui lui a été consentie lors de l'acquisition ou de la réparation d'un bien meuble, une remise en état couverte par la garantie, toute période d'immobilisation d'au moins sept jours vient s'ajouter à la durée de la garantie qui restait à courir. Cette période court à compter de la demande d'intervention de l'acheteur ou de la mise à disposition pour réparation du bien en cause, si cette mise à disposition est postérieure à la demande d'intervention.

Indépendamment de la garantie commerciale souscrite, le vendeur reste tenu des défauts de conformité du bien et des vices rédhibitoires dans les conditions prévues aux articles L217-4 à L217-13 du Code de la consommation et aux articles 1641 à 1648 et 2232 du Code Civil.

### Article L217-4 du Code de la consommation

Le vendeur livre un bien conforme au contrat et répond des défauts de conformité existant lors de la délivrance.

Il répond également des défauts de conformité résultant de l'emballage, des instructions de montage ou de l'installation lorsque celle-ci a été mise à sa charge par le contrat ou a été réalisée sous sa responsabilité.

### Article L217-5 du Code de la consommation

Le bien est conforme au contrat :



- 1° S'il est propre à l'usage habituellement attendu d'un bien semblable et, le cas échéant :
- s'il correspond à la description donnée par le vendeur et posséder les qualités que celui-ci a présentées à l'acheteur sous forme d'échantillon ou de modèle ;
  - s'il présente les qualités qu'un acheteur peut légitimement attendre eu égard aux déclarations publiques faites par le vendeur, par le producteur ou par son représentant, notamment dans la publicité ou l'étiquetage ;
- 2° Ou s'il présente les caractéristiques définies d'un commun accord par les parties ou être propre à tout usage spécial recherché par l'acheteur, porté à la connaissance du vendeur et que ce dernier a accepté.

### **Article L217-12 du Code de la consommation**

L'action résultant du défaut de conformité se prescrit par deux ans à compter de la délivrance du bien.

### **Article 1641 du Code civil**

Le vendeur est tenu de la garantie à raison des défauts cachés de la chose vendue qui la rendent impropre à l'usage auquel on la destine, ou qui diminuent tellement cet usage que l'acheteur ne l'aurait pas acquise, ou n'en aurait donné qu'un moindre prix, s'il les avait connus.

### **Article 1648 1er alinéa du Code civil**

L'action résultant des vices rédhibitoires doit être intentée par l'acquéreur dans un délai de deux ans à compter de la découverte du vice.

Les pièces détachées indispensables à l'utilisation du produit sont disponibles pendant la durée de la garantie du produit.

Le produit a été fabriqué selon des critères de qualité stricts, et contrôlé consciencieusement avant sa livraison. En cas de défaut de matériau ou de fabrication, vous avez des droits légaux vis-à-vis du vendeur du produit. Vos droits légaux ne sont en aucun cas limités par notre garantie mentionnée ci-dessous.

La garantie de ce produit est de 3 ans à partir de la date d'achat. La période de garantie commence à la date d'achat. Conservez l'original de la preuve d'achat dans un endroit sûr car ce document est nécessaire pour prouver l'achat.

Tout dommage ou défaut déjà présent au moment de l'achat doit être signalé immédiatement après le déballage du produit.

Si le produit présente un défaut de matériau ou de fabrication dans les 3 ans qui suivent la date d'achat, nous le réparerons ou le remplacerons – à notre choix – gratuitement pour vous. La période de garantie n'est pas prolongée par une demande de garantie acceptée. Cette mesure s'applique également pour les pièces remplacées et réparées.

Cette garantie est annulée si le produit a été endommagé ou utilisé ou entretenu de manière incorrecte.

La garantie couvre les défauts de matériels et de fabrication. Cette garantie ne couvre pas les pièces du produit soumises à une usure normale, et qui sont donc considérées comme des pièces d'usure (par exemple les piles, les piles rechargeables, tuyaux, les cartouches d'encre), ni les dommages aux pièces fragiles, par exemple les interrupteurs ou les pièces en verre.

### **● Faire valoir sa garantie**

Pour garantir la rapidité d'exécution de la procédure de garantie, veuillez respecter les indications suivantes :

Veuillez conserver le ticket de caisse et la référence du produit (IAN 446652\_2307) à titre de preuve d'achat pour toute demande.

Le numéro de référence de l'article est indiqué sur la plaque d'identification, gravé sur la page de titre de votre manuel (en bas à gauche) ou sur un autocollant apposé sur la face arrière ou inférieure du produit.

En cas de dysfonctionnement du produit, ou de tout autre défaut, contactez en premier lieu le service après-vente par téléphone ou par e-mail aux coordonnées indiquées ci-dessous.

Vous pouvez alors envoyer franco de port tout produit considéré comme défectueux au service clientèle indiqué, accompagné de la preuve d'achat (ticket de caisse) et d'une description écrite du défaut avec mention de sa date d'apparition.

## ● **Service après-vente**

### **FR** **Service après-vente France**

Tél.: 0800904879

E-Mail: [owim@lidl.fr](mailto:owim@lidl.fr)

### **BE** **Service après-vente Belgique**

Tél.: 080071011

Tél.: 80023970 (Luxembourg)

E-Mail: [owim@lidl.be](mailto:owim@lidl.be)

## ● Déclaration UE de conformité

### DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ (446652\_2307)

IAN : 446652\_2307  
Identification du produit : "PARKSIDE" Coupe-bordures électrique  
Numéro de modèle : HG10989

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable:

Directive 2006/42/CE
Directive 2000/14/CE
Directive 2014/30/UE
Directive 2011/65/UE avec toutes les modifications connexes

Références des normes harmonisées ou références aux autres spécifications techniques par rapport auxquels la conformité est déclarée :

N° / Pièces
Directive 2006/42/CE
EN 60335-1:2012/A15:2021
EN 50636-2-91:2014
EN 62233:2008
Directive 2014/30/UE
EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021
EN 61000-3-3:2013/A2:2021

L'objet de la déclaration décrite ci-dessus est conforme à la directive 2011/65/UE du Parlement européen et du Conseil du 8 juin 2011 relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements

N° / Pièces
EN IEC 63000:2018

Procédure d'évaluation de la conformité / nom et adresse de l'organisme notifié, le cas échéant : Annex VI, TÜV SÜD Industrie Service GmbH (NB 0036), Westendstraße 199, 80686 München, Germany

Mesure du niveau de puissance acoustique sur un équipement représentatif de ce type : 88 dB(A)

Niveau de puissance acoustique garanti pour cet équipement : 90 dB(A)

Détenteur de la documentation technique : OWIM GmbH & Co.KG

Signé par et au nom de:

**OWIM GmbH & Co. KG, Stiftsbergstraße 1, 74167 Neckarsulm, Allemagne**

Cette déclaration de conformité est délivrée sous la seule responsabilité du fabricant.

Traduction de la déclaration de conformité d'origine

Neckarsulm

18.09.2023

Lieu

Date

ppa. Stefan Haensel

Fondé de pouvoir

ppa. Jghs Buchheim





















Fondé de pouvoir

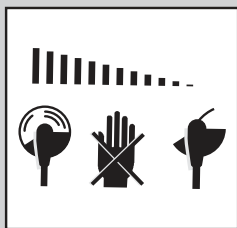
FR



<b>Lijst van gebruikte pictogrammen/symbolen</b> .....	Pagina	59
<b>Inleiding</b> .....	Pagina	60
Beoogd gebruik .....	Pagina	60
Leveringsomvang .....	Pagina	60
Lijst van onderdelen .....	Pagina	61
Technische gegevens .....	Pagina	61
<b>Algemene veiligheidsaanwijzingen</b> .....	Pagina	62
<b>Voor het eerste gebruik</b> .....	Pagina	67
Product uitpakken .....	Pagina	67
<b>Installatie</b> .....	Pagina	68
<b>Bediening</b> .....	Pagina	68
In-/uitschakelen .....	Pagina	68
Instellingen .....	Pagina	69
<b>Tips voor het werken met het product</b> .....	Pagina	69
Gras maaien .....	Pagina	70
<b>Probleemoplossing</b> .....	Pagina	70
<b>Reiniging en onderhoud</b> .....	Pagina	70
Reiniging .....	Pagina	71
Onderhoud .....	Pagina	71
Spoelcapsule/Draadspoel vervangen .....	Pagina	71
Transport .....	Pagina	72
Reserveonderdelen/accessoires .....	Pagina	72
Opbergen .....	Pagina	73
<b>Afvoer</b> .....	Pagina	73
<b>Garantie</b> .....	Pagina	73
Afwikkeling in geval van garantie .....	Pagina	74
<b>Service</b> .....	Pagina	74
<b>EU-Conformiteitsverklaring</b> .....	Pagina	75

## Lijst van gebruikte pictogrammen/symbolen

	Lees de gebruiksaanwijzing.		Houd niet-betrokken mensen uit de buurt.
	<b>WAARSCHUWING!</b> - Duidt op een gevaar met een middelmatig risico dat ernstig letsel of de dood tot gevolg kan hebben, als dit niet wordt voorkomen (bijvoorbeeld gevaar voor elektrische schokken)		Schakel het product altijd uit, ontkoppel het van de stroomvoorziening en laat het afkoelen, voordat u inspectie-, onderhouds- of reinigingswerkzaamheden uitvoert.
	<b>VOORZICHTIG!</b> - Duidt op een gevaar met een laag risico dat licht tot matig letsel tot gevolg kan hebben, als dit niet wordt voorkomen (bijvoorbeeld verbrandingsgevaar)		Stel het product niet aan vocht bloot. Werk niet bij regen en snijdt geen nat gras.
	Beschermingsklasse II (dubbele isolatie)		Wisselstroom/-spanning
	Draag gehoorbescherming!		Antislip, beschermend schoeisel dragen!
	Draag een veiligheidsbril		Beschermende kleding dragen!
	Trek de stekker eruit, indien het netsnoer <b>4</b> beschadigd is of in de knoop zit.		Trek bij onderhoudswerkzaamheden direct de stekker uit het stopcontact.
	Gegevens garanderen geluidsvermogenspeilen $L_{WA}$ in dB		23 cm Snijcirkel
<b>23 cm</b>	Snijcirkel		Draairichting van de draad
	Spoeldeksel <b>15</b> loshalen		Spoeldeksel <b>15</b> bevestigen
	Veiligheidsaanwijzingen Handelingsaanwijzingen		Het CE-teken bevestigt dat het product voldoet aan de betreffende EU-richtlijnen.



Na het uitschakelen van het product blijft de snijvoorziening nog een paar seconden draaien. Houd handen en voeten op een veilige afstand.

## **ELEKTRISCHE GRASTRIMMER**

### ● **Inleiding**

Hartelijk gefeliciteerd met de aankoop van uw nieuwe product. U heeft voor een hoogwaardig product gekozen. De gebruiksaanwijzing is een deel van het product. Deze bevat belangrijke aanwijzingen voor veiligheid, gebruik en verwijdering. Maakt U zich voor de ingebruikname van het product met alle bedienings- en veiligheidsvoorschriften vertrouwd. Gebruik het product alleen zoals beschreven en voor de aangegeven toepassingsgebieden. Overhandig alle documenten bij doorgifte van het product aan derden.

### ● **Beoogd gebruik**

- Dit product is bedoeld voor het maaien van gras in de tuin. Gebruik het product niet voor het maaien van heggen of struiken.
- Het product gebruikt een volledig automatisch draadspoel **16** als maai-inrichting.
- Een beschermkap **8** beschermt de gebruiker tegen de maakp **9**.
- Elk ander gebruik van of wijzigingen aan het product gelden als niet volgens de voorschriften en kunnen leiden tot gevaren, zoals de dood, levensbedreigend letsel en schade. De fabrikant is niet verantwoordelijk voor schade ontstaan door onjuist gebruik.

- Dit product is bestemd voor de gebruik thuis en overeenkomstig gebruik. Het product is niet geschikt voor commercieel gebruik.
- Het product is bestemd voor gebruik door volwassenen. Jongeren ouder dan 16 jaar mogen het product uitsluitend onder toezicht gebruiken. De exploitant of gebruiker is verantwoordelijk voor ongevallen van andere personen of schade aan hun eigendommen.

### ● **Leveringsomvang**

#### **⚠ WAARSCHUWING!**

- ▶ Zowel het product als het verpakkingsmateriaal zijn geen kinderspeelgoed! Kinderen mogen niet spelen met de plastic zakken, folie en kleine onderdelen! Er bestaat gevaar voor inslikken en verstikking!

- 1 Elektrische grastrimmer
- 1 Hulpgreep
- 1 Beschermkap
- 1 Draadspoel (voorgemonteerd)
- 4 Kruiskopschroeven (lang)
- 2 Kruiskopschroeven (kort)
- 1 Gebruiksaanwijzing

## ● Lijst van onderdelen

Vouw voor het lezen de bladzijden met de afbeeldingen uit en maak uzelf daarna vertrouwd met alle functionaliteit van het product.

(Afb. A)

- 1 Aan/uit-schakelaar
- 2 Bovenste handgreep
- 3 Trekontlasting
- 4 Aansluitsnoer met stekker
- 5 Greepdeel
- 6 Middenstuk
- 7 Motorkop
- 8 Beschermkap
- 9 Maaikop
- 10 Hulpgreep
- 11a Kruiskopschroef (lang)
- 11b Kruiskopschroef (kort)

(Afb. D)

- 12 Moer
- 13 Bout
- 14 Greephouder

(Afb. G)

- 15 Spoeldeksel
- 15a Driehoekige markering
- 15b Draaduitlaatoog (spoeldeksel)
- 16 Draadspoel
- 16a Draaduitlaatoog (ring)
- 17 Veer
- 18 Spoelcapsule
- 19 Draadsnijder
- 20 Ring
- 21 Opening (draadspoel)

## ● Technische gegevens

Elektrische grastrimmer	PRT 300 C3
Nominaal voltage U:	230 V~, 50 Hz
Energieverbruik:	300 W
Onbelast toerental:	12500 min <sup>-1</sup>
Beschermingsklasse:	II/□
Beschermingsgraad:	IPX0

Elektrische grastrimmer	PRT 300 C3
Snijcirkel:	230 mm
Draadlengte:	4 m
Draaddikte:	1,6 mm
Gewicht:	
VDE-versie:	1,5 kg
BS-versie:	2,15 kg

## Geluidsemisiewaarden

De gemeten waarden zijn in overeenstemming met EN 50636-2-91 vastgesteld. Het met A gewaardeerde geluidsdruk-niveau van het elektrische apparaat bedraagt meestal:

Geluidsdruk-niveau $L_{pA}$ :	78 dB
Onzekerheid $K_{pA}$ :	3 dB
Geluidsvermogenspeil $L_{WA}$	
gegarandeerd:	90 dB
gemeten:	88 dB
Onzekerheid $K_{WA}$ :	1,95 dB

## Trillingsemisiewaarden

Totale trillingswaarden (vectorsom van drie richtingen), vastgesteld volgens EN 50636-2-91:

Hoofdgreep $a_{hh}$ :	9,6 m/s <sup>2</sup>
Onzekerheid K:	1,5 m/s <sup>2</sup>
Hulpgreep $a_{hl}$ :	≤2,5 m/s <sup>2</sup>
Onzekerheid K:	1,5 m/s <sup>2</sup>

## ⚠ WAARSCHUWING!



Draag gehoorbescherming!

## TIP

- ▶ De aangegeven totale trillingswaarde en de aangegeven geluidsemisiewaarde zijn met een genormeerde testmethode gemeten en kunnen worden gebruikt om elektrische apparaten met elkaar te vergelijken.

## TIP

- ▶ De aangegeven totale trillingswaarde en de aangegeven geluidsemissiewaarde kunnen ook voor een voorlopige inschatting van de belasting worden gebruikt.

## ⚠ WAARSCHUWING!

- ▶ De trillings- en geluidsemissies tijdens het feitelijke gebruik van het elektrische apparaat kunnen afwijken van de opgegeven waarden, afhankelijk van de manier waarop het elektrische apparaat wordt gebruikt, met name van het soort werkstuk dat wordt bewerkt.
- ▶ Het is noodzakelijk om veiligheidsmaatregelen ter bescherming van de bedienaar vast te leggen, die zijn gebaseerd op de trillingsbelasting tijdens de daadwerkelijke gebruiksomstandigheden (hierbij moet rekening worden gehouden met alle aspecten van de gebruikscyclus, bijvoorbeeld de tijd waarin het elektrische apparaat is uitgeschakeld en de tijd waarin het apparaat wel is ingeschakeld maar zonder belasting draait).



## Algemene veiligheidsaanwijzingen

### Algemene veiligheidsaanwijzingen voor elektrische apparaten

## ⚠ WAARSCHUWING!

- ▶ **Lees alle veiligheidsaanwijzingen, tips, afbeeldingen en technische gegevens die met dit elektrische apparaat zijn meegeleverd.** Het zich niet opvolgen van de veiligheidstips en onderstaande aanwijzingen kan elektrische schokken, brand en/of ernstig letsel veroorzaken.

## Bewaar alle veiligheidsaanwijzingen en aanwijzingen voor toekomstig gebruik.

Het in de veiligheidsaanwijzingen gebruikte begrip “elektrisch apparaat” heeft betrekking op aan het elektriciteitsnet aangesloten elektrische apparaten (met aansluitsnoer) of op door een accu gevoede elektrische apparaten (zonder aansluitsnoer).

## Veiligheid op de werkplek

- 1) **Houd de werkplek schoon en goed verlicht.** Slecht georganiseerde en niet verlichte werkplekken kunnen tot ongevallen leiden.
- 2) **Werk met het elektrische apparaat niet in een omgeving met explosiegevaar door de aanwezigheid van brandbare vloeistoffen, gassen of stof.** Elektrische apparaten veroorzaken vonken, die het stof of de dampen kunnen doen ontbranden.
- 3) **Houd kinderen en andere personen uit de buurt als het elektrische apparaat wordt gebruikt.** Als u wordt afgeleid, kunt u de controle over het elektrische apparaat verliezen.

## Elektrische veiligheid

- 1) **De aansluitstekker van het elektrische apparaat moet in het stopcontact passen. De stekker mag op geen enkele manier worden veranderd. Gebruik geen verloopstekkers in combinatie met geaarde elektrische apparaten.** Ongewijzigde stekkers en passende stopcontacten verminderen het risico op elektrische schokken.
- 2) **Voorkom lichamelijke contact met geaarde oppervlakken zoals buizen, verwarmingsapparatuur, fornuizen en koelkasten.** Het risico op elektrische schokken is groter als uw lichaam is geaard.



- 3) **Houd elektrische apparaten uit de buurt van regen of vocht.** Het binnendringen van water in een elektrisch apparaat verhoogt het risico op elektrische schokken.
- 4) **Gebruik het aansluitsnoer niet voor een ander doel, zoals het dragen of ophangen van het elektrische apparaat of om de netstekker uit het stopcontact te trekken. Houd het aansluitsnoer uit de buurt van hitte, olie, scherpe voorwerpen of zich bewegende onderdelen.** Een beschadigd of verward aansluitsnoer verhoogt het risico op elektrische schokken.
- 5) **Als u met een elektrische apparaat buiten werkt, gebruik dan alleen verlengsnoeren die ook geschikt zijn voor gebruik buitenshuis.** Het gebruik van een verlengsnoer geschikt voor werken buitenshuis vermindert het risico op elektrische schokken.
- 6) **Als het gebruik van het elektrische apparaat in een vochtige omgeving niet kan worden vermeden, gebruik dan een aardlekschakelaar.** Gebruik van een aardlekschakelaar vermindert het risico op elektrische schokken.

### **Persoonlijke veiligheid**

- 1) **Wees altijd attent, let op wat u doet en ga met overleg te werk als u met een elektrisch apparaat werkt. Gebruik een elektrisch apparaat niet als u moe bent of onder de invloed van drugs, alcohol of medicijnen verkeert.** Een moment van onoplettendheid bij het gebruik van een elektrisch apparaat kan ernstige verwondingen veroorzaken.
- 2) **Draag persoonlijke veiligheidsuitrusting en altijd een veiligheidsbril.** Het dragen van een persoonlijke veiligheidsuitrusting zoals een stofmasker, antislip-veiligheidsschoenen, een veiligheidshelm of gehoorbescherming, afhankelijk van het type en het gebruik van het elektrische apparaat, vermindert het risico op letsel.
- 3) **Vermijd onbedoeld inschakelen. Zorg ervoor dat het elektrische apparaat is uitgeschakeld voordat u het aansluit op de stroomvoorziening en/of de accu of het optilt of draagt.** Als u bij het dragen van het elektrische apparaat uw vinger op de schakelaar houdt of het elektrische apparaat aansluit op de stroomvoorziening terwijl het al is ingeschakeld, dan kan dit tot ongevallen leiden.
- 4) **Vermijd inzetgereedschap of moersleutels voordat u het elektrische apparaat inschakelt.** Een werktuig of sleutel die zich in een draaiend onderdeel van een elektrisch apparaat bevindt, kan letsel veroorzaken.
- 5) **Vermijd een abnormale lichaamshouding. Zorg ervoor dat u stevig staat en dat u altijd uw evenwicht bewaart.** Op die manier kunt u het elektrische apparaat in onverwachte situaties beter onder controle houden.
- 6) **Draag geschikte kleding. Draag geen wijde kleding of sieraden. Houd haren, kleding en handschoenen uit de buurt van bewegende onderdelen.** Losse kleding, sieraden en lang haar kunnen door bewegende delen worden gegrepen.

- 7) **Als stofafzuig- en stofopvangvoorzieningen kunnen worden aangebracht, zorg er dan voor dat deze zijn aangesloten en juist worden gebruikt.** Gebruik van een stofafzuiging kan gevaar door stof verminderen.
- 8) **Laat u niet in slaap sussen door een onterecht gevoel van veiligheid en veronachtzaam nooit de veiligheidsregels voor elektrische apparaten, ook niet wanneer u vertrouwd bent met het elektrische apparaat doordat u er vaak mee werkt.** Achteloos te werk gaan kan binnen een fractie van een seconde ernstig letsel veroorzaken.

### **Gebruik en behandeling van het elektrische apparaat**

- 1) **Belast het elektrische apparaat niet overmatig. Gebruik voor uw werk het daarvoor bestemde elektrische apparaat.** Met een geschikt elektrisch apparaat werkt u beter en veiliger in het aangegeven vermogensbereik.
- 2) **Gebruik een elektrisch apparaat nooit als de aan/uit-schakelaar ervan defect is.** Een elektrisch apparaat dat niet meer kan worden in- of uitgeschakeld, is gevaarlijk en moet worden gerepareerd.
- 3) **Trek de netstekker uit het stopcontact en/of verwijder de uitneembare accu, voordat u het apparaat instelt, inzetgereedschap wisselt of het elektrische apparaat opbergt.** Deze voorzorgsmaatregelen voorkomen dat het elektrische apparaat onbedoeld wordt gestart.
- 4) **Berg niet-gebruikte elektrische apparaten op buiten het bereik van kinderen. Laat het elektrische apparaat nooit gebruiken door personen die er niet mee vertrouwd zijn of die deze aanwijzingen niet hebben gelezen.** Elektrische apparaten zijn gevaarlijk als ze door onervaren personen worden gebruikt.
- 5) **Onderhoud elektrische apparaten en inzetgereedschap altijd zorgvuldig. Controleer of bewegende delen correct werken en niet klemmen en of er geen onderdelen zijn gebroken of zodanig zijn beschadigd dat ze de werking van het elektrische apparaat nadelig beïnvloeden. Laat beschadigde onderdelen vóór het gebruik van het elektrische apparaat repareren.** Veel ongelukken worden veroorzaakt door slecht onderhouden elektrische apparaten.
- 6) **Houd snijwerktuigen scherp en schoon.** Met zorg onderhouden snijwerktuigen lopen minder vaak vast en zijn gemakkelijker te sturen als de snijvlakken scherp zijn.
- 7) **Gebruik elektrische apparaten, accessoires, inzetgereedschap, etc. zoals in deze aanwijzingen is aangegeven. Houd daarbij rekening met de arbeidsomstandigheden en de werkzaamheden die moeten worden verricht.** Gebruik van elektrische apparaten voor andere dan de bestemde doeleinden kan gevaarlijke situaties veroorzaken.
- 8) **Zorg ervoor dat de handgrepen en greepvlakken droog, schoon en olie- en vetvrij blijven.** Gladde grepen en greepvlakken maken veilige bediening en controle van het elektrische apparaat in onvoorziene omstandigheden onmogelijk.

## Service

- 1) **Laat uw elektrische apparaat alleen door gekwalificeerde vakmensen en uitsluitend met originele reserveonderdelen repareren.** Daarmee wordt verzekerd dat de veiligheid van het elektrische apparaat behouden blijft.

## Aanvullende veiligheidsaanwijzingen Training

- Dit product mag niet worden gebruikt door kinderen. Kinderen moeten onder toezicht staan om er zeker van te zijn dat ze niet met het product spelen. Reiniging en onderhoud mogen niet door kinderen worden uitgevoerd.
- Als het net aansluitsnoer is beschadigd, moet dit worden vervangen door de fabrikant, zijn klantenservice hiervan of een vergelijkbaar gekwalificeerd persoon, om gevaar te voorkomen.
- Het product mag niet worden gebruikt door personen met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens of personen met onvoldoende kennis of ervaring.
- Laat nooit kinderen of personen het product gebruiken die niet bekend zijn met de genoemde instructies.
- Lokale voorschriften kunnen een leeftijdsgrens voor de gebruiker bepalen.
- Lees de instructies zorgvuldig. Maak uzelf vertrouwd met de steldelen en het correcte gebruik van de machine.
- De exploitant of gebruiker is verantwoordelijk voor ongevallen van andere personen of schade aan hun eigendommen.
- Het product mag niet worden gebruikt op hoogten van meer dan 2000 m.

## Voorbereiding

- Controleer het product voor gebruik op beschadigde, ontbrekende of incorrect aangebrachte beschermingsinrichtingen of delen van de maai-inrichting.

- Controleer het product voor de ingebruikname en na stoten op tekenen van slijtage of beschadigingen en laat de noodzakelijke reparaties uitvoeren.
- Gebruik uitsluitend gecertificeerde verlengsnoeren (H05VVH2-F), die max. 75 m lang en voor gebruik buiten bedoeld zijn. Rol het verlengsnoer voor gebruik altijd geheel van de kabeltrommel af. Controleer het verlengsnoer op beschadiging en veroudering.
- Sluit geen beschadigd snoer op de stroomvoorziening aan. Raak geen beschadigde snoeren aan, voordat deze van de stroomvoorziening zijn ontkoppeld, omdat u spanningsgeleidende delen kunt aanraken.
- Controleer voor het gebruik de aansluit- en verlengsnoeren op tekenen van beschadiging of veroudering. Als de kabel tijdens het gebruik beschadigd raakt, ontkoppel deze direct van het stroomnet. **RAAK DE KABEL NIET AAN, VOORDAT DEZE IS LOSGEKOPPELD VAN DE STROOMVOORZIENING.** Gebruik het product niet als de kabel beschadigd of versleten zijn.
- Om het aansluitsnoer uit het stopcontact te trekken, moet u altijd aan de stekker trekken, nooit aan het aansluitsnoer.

## Gebruik

### **WAARSCHUWING!**

- ▶ Raak bewegende, gevaarlijke onderdelen niet aan voordat het product van de stroomvoorziening is gescheiden en de bewegende, gevaarlijke onderdelen volledig tot stilstand zijn gekomen.
- Houd het aansluit- en verlengsnoer uit de buurt van de maai-inrichting, om schade aan de kabels te vermijden, die tot contact met **spanningsgeleidende delen** kunnen leiden.

- Draag oogbescherming, stevige schoenen en een lange broek tijdens het gebruik van het product.
- Gebruik het product niet onder slechte weersomstandigheden, vooral niet in geval van bliksemgevaar.
- Er bestaat risico op snijletsel aan handen en voeten.
- Stop het gebruik van het product wanneer mensen, in het specifiek kinderen of huisdieren in de buurt zijn.
- Gebruik het product alleen bij daglicht of bij goed kunstlicht.
- Houd handen en voeten altijd uit de buurt van de maai-inrichting, in het specifiek wanneer u de motor inschakelt.
- Vervang nooit de niet-metalen maai-inrichting door een metalen maai-inrichting.
- Gebruik het product nooit met beschadigde of ontbrekende bescherminrichting resp. afdekkingen of met beschadigd of versleten snoer.
- Vermijd een abnormale lichaamshouding. Zorg voor een veilige ondergrond om altijd het evenwicht te bewaren wanneer u op hellingen werkt.
- Ga langzaam te werk. Loop niet met het product in uw hand.
- Schakel het product direct uit bij het optreden van een ongeval of een storing tijdens het gebruik. Zorg voor de juiste zorg bij letsel of roep medische hulp in. Raadpleeg het hoofdstuk "Probleemoplossing" of neem contact op met onze klantenservice om stringen te verhelpen.
- Houd het verlengsnoer uit de buurt van bewegende, gevaarlijke delen om beschadigingen aan snoeren te vermijden, die tot het aanraken van actieve delen kunnen leiden.
- Als het aansluitsnoer tijdens het gebruik beschadigd of verward raakt, schakelt u het product direct uit en trekt u de stekker eruit om het product van de stroomvoorziening te ontkoppelen.
- Gebruik een aardlekschakelaar met een activeringsstroom van niet meer dan 30 mA.
- Gebruik geen accessoires die niet door Parkside worden aanbevolen. Dit kan elektrische schokken, brand of letsel veroorzaken.
- Ontkoppel het product altijd van de stroomvoorziening (d.w.z. de stekker van het stroomnet ontkoppelen),
  - Als het product niet onder toezicht staat;
  - Voordat u blokkeringen verwijdert;
  - Voordat u het product controleert, reinigt of gebruikt;
  - Nadat u een vreemd voorwerp hebt gevonden;
  - Indien het product ongewoon sterk begint te trillen.
- Indien het product ongewoon sterk begint te trillen, is een directe controle vereist.
  - Zoek naar tekenen van beschadigingen.
  - Voer de noodzakelijke reparaties aan beschadigde delen uit.
  - Zoek naar losse delen en haal deze aan.
- Let er altijd op dat de ventilatieopeningen vrij blijven van vreemde voorwerpen.

## Onderhoud en opslag

- Ontkoppel het product van de stroomvoorziening (d.w.z. de stekker van het stroomnet ontkoppelen), voordat u onderhouds- of reinigingswerkzaamheden uitvoert.
- Gebruik alleen de door de fabrikant aangeboden en aanbevolen vervangende onderdelen en accessoires.
- Controleer en onderhoud het product regelmatig. Laat het product alleen repareren door een geautoriseerd servicecentrum.
- Bewaar het product als u het niet gebruikt op een droge, stofvrije plaats buiten het bereik van kinderen.
- Let er op dat de ventilatieopeningen vrij blijven van verontreinigingen.

## Vermindering van trillingen en geluid

Beperk de gebruikstijd, gebruik trillings- en geluidsarme werkwijzen en draag een persoonlijke veiligheidsuitrusting om de effecten van trillingen en geluid te verminderen.

De volgende maatregelen helpen om de risico's van trillingen en geluid te verminderen:

- Gebruik het product alleen zoals beoogd en zoals beschreven in deze aanwijzingen.
- Zorg ervoor dat het product in onberispelijke staat verkeert en uitstekend is onderhouden.
- Gebruik het juiste inzetgereedschap voor dit product en zorg ervoor dat dit in een goede staat verkeert.
- Houd het product stevig vast aan de handgrepen/greepvlakken.
- Onderhoud het product zoals aangegeven in de gebruiksaanwijzingen en zorg voor voldoende smering (als dat van toepassing is).
- Organiseer uw werkplan zodanig dat het gebruik van producten die hevig trillen, over een langere tijdsduur is verdeeld.

## Wat te doen in noodgevallen

Maak u aan de hand van deze gebruiksaanwijzing vertrouwd met het gebruik van dit product. Prent de veiligheidsaanwijzingen in uw geheugen en neem ze onvoorwaardelijk in acht. Dit helpt om risico's en gevaar te vermijden.

- Zorg ervoor dat u bij het gebruiken van dit product altijd alert bent zodat u gevaren vroegtijdig herkent en ernaar kunt handelen. Snel ingrijpen kan ernstig letsel en materiële schade voorkomen.
- Schakel het product direct uit als het slecht functioneert en ontkoppel het van het elektriciteitsnet. Laat het product daarna door een gekwalificeerde vakman controleren en, indien nodig, repareren voordat u het weer in gebruik neemt.

## Overige risico's

- Ook als u het product bedient zoals dat hoort, bestaan er nog altijd risico's. De volgende gevaren kunnen zich voordoen in verband met de bouwwijze en de uitvoering:
  - Snijwonden;
  - Gehoorverlies, als u zonder gehoorbescherming werkt;
  - Effecten op de gezondheid als gevolg van hand- en armtrillingen als het product gedurende langere tijd wordt gebruikt of als het niet juist wordt gebruikt en onderhouden.

### TIP

- ▶ Dit product genereert tijdens het gebruik een elektromagnetisch veld! Dit veld kan onder bepaalde omstandigheden actieve of passieve medische implantaten beïnvloeden! Om het gevaar voor ernstig of dodelijk letsel te verminderen, bevelen wij personen met medische implantaten aan om hun arts en de fabrikant van het medische implantaat te raadplegen alvorens het product te bedienen!

## ● Voor het eerste gebruik

### ● Product uitpakken

1. Haal het product uit zijn verpakking en verwijder al het verpakkingsmateriaal en beschermfolie.
2. Controleer of alle onderdelen aanwezig zijn en of de beschrijving van het meegeleverde volledig is (zie "Leveringsomvang").
3. Controleer of het product en alle onderdelen in goede staat zijn. Mocht u een beschadiging of een defect vaststellen, gebruik het product dan niet, maar ga te werk zoals beschreven in het hoofdstuk "Garantie".

## ● Installatie

### Middenstuk (afb. B)

1. Steek het middenstuk [6] op de motorkop [7].
2. Steek het greepdeel [5] op het middenstuk [6].
3. Bevestig het middenstuk [6] op de motorkop [7] en op het greepdeel [5] met 4 lange kruiskopschroeven [11a].

### Beschermkap (afb. C)

1. Plaats de beschermkap [8] op de motorkop [7].
2. Bevestig de beschermkap [8] met 2 korte kruiskopschroeven [11b].

### Hulpgreep (afb. D)

1. Draai de voorgemonteerde moer [12] en de bout [13] van de hulpgreep [10].
2. Trek de uiteinden van de hulpgreep [10] uit elkaar en schuif deze over de greephouder [14].
3. Schroef de hulpgreep [10] met de bout [13] en de moer [12] vast.

## ● Bediening

### ⚠ VOORZICHTIG! Gevaar voor letsel!

- ▶ Gebruik het product niet zonder beschermkap [8].
- ▶ Draag geschikte kleding evenals oog- en gehoorbescherming.
- ▶ Vergewis u er voor elk gebruik van dat het product geen andere voorwerpen aanraakt.
- ▶ Vergrendel de aan/uit-schakelaar [1] niet. Na het loslaten van een aan/uit-schakelaar moet de motor zijn uitgeschakeld. Als de aan/uit-schakelaar beschadigd is, mag u het product niet verder gebruiken.

### TIP

- ▶ Neem de lokale voorschriften met betrekking tot geluidsbescherming in acht.

## ● In-/uitschakelen

### ⚠ VOORZICHTIG! Risico op letsel en materiële schade!

- ▶ Zorg voor een stevige ondergrond en houd het product stevig vast met beide handen en uit de buurt van uw lichaam.
- ▶ Let er vóór het inschakelen op dat het product geen voorwerpen raakt.
- ▶ De draadspool [16] beweegt nog enige tijd nadat het product is uitgeschakeld. Laat de draadspool volledig tot rust komen.
- ▶ Houd handen en voeten op een veilige afstand draadspool [16].

### TIP

- ▶ Voor de transportbeveiliging bij levering is de snijdraad aan het uiteinde vastgeknoopt. Het vastgeknoopte uiteinde wordt na de eerste verlenging van het snijdraad door de draadsnijder [19] afgesneden.
- ▶ Het product kan niet in continu bedrijf worden geschakeld.
- ▶ Verwijder regelmatig grasresten uit de draadspool [16], zodat het maaieffect niet wordt aangetast.

### (Afb. E)

1. Vorm uit de uiteinden van het verlengsnoer een lus. Voer de lus door de opening op de bovenste handgreep [2] en hang deze in de trekonthang [3].
2. Sluit het product aan op de stroomvoorziening.

3. Let erop dat het product zich in een veilige positie bevindt en houd het met beide handen op zijn plaats. Plaats de spoelcapsule **18** niet op de grond.
4. **Inschakelen:** Houd de aan/uit-schakelaar **1** ingedrukt.
5. **Uitschakelen:** Laat de aan/uit-schakelaar **1** los.

## ● Instellingen

### Hulpgreep afstellen (afb. F)

U kunt de hulpgreep **10** in verschillende standen zetten. Stel de hulpgreep zo af dat de spoelcapsule **18** in de werkstand iets naar voren wordt gekanteld.

- Draai de moer **12** los en verstel de hulpgreep **10** in de gewenste positie. Draai de moer weer vast.

### Snijdraad verlengen

#### TIP

- ▶ Maak de draadsnijder **19** regelmatig vrij van grasresten, zodat het snij-effect niet wordt beïnvloed.
- ▶ Controleer de snijdraad regelmatig op beschadigingen. Zorg ervoor dat de snijdraad de door de draadsnijder **19** voorgeschreven lengte heeft.

- Het product beschikt over een contactautomaat. 1 draad wordt verlengd, als u met de maaikop **9** op de grond tikt en de aan/uit-schakelaar **1** indrukt.
- Als de draden in eerste instantie langer zijn dan de snijcirkel, worden ze automatisch tot de juiste lengte verkort door de draadsnijder **19**.
- **Als geen draadeinden zichtbaar zijn:** Vervang de draadspoel **16** (zie "Draadspoel vervangen").
- **Draadlengte handmatig instellen:**
  - Ontkoppel het product van de stroomvoorziening.

- Trek aan de uiteinden van de draad en druk herhaaldelijk op de maaikop **9**, totdat het uiteinde van de draad ca. 1 cm boven de draadsnijder **19** uitsteekt.

## ● Tips voor het werken met het product

### ⚠ WAARSCHUWING! Gevaar voor letsel!

- ▶ Maai geen vochtig of nat gras.
- ▶ Voordat u het product inschakelt, moet u controleren of de draadspoel **16** niet in contact komt met stenen, vuil of andere vreemde voorwerpen.
- ▶ Schakel het product in voordat u het gras nadert dat u wilt maaien.
- ▶ Overbelast het product niet tijdens het gebruik.
- ▶ Vermijd contact met obstakels (stenen, muren, omheiningen, enz.). De draadspoel **16** raakt anders snel versleten.
- ▶ Vermijd het gebruik van het product bij slecht weer, vooral bij bliksemgevaar.
- ▶ Selecteer voor de hulpgreep **10** geen positie, die te dicht bij de bovenste handgreep **2** ligt. Anders kunt u het product niet correct controleren.
- ▶ Houd het product tijdens de werkzaamheden zo dat de beschermkap **8** u tegen de maairichting beschermt.

## ● Gras maaien



- Maai het gras door het product naar rechts en links te draaien.
- Maai langzaam en houd het product bij het maaien met de snijkirkeel parallel tot de grond.
- Maai lang gras van boven naar beneden in lagen.

## ● Probleemoplossing

Probleem	Mogelijke oorzaak	Behandeling
Het product start niet.	De aan/uit-schakelaar <b>1</b> is defect.	Neem contact op met onze klantenservice om het product te laten repareren.
	De motor is defect.	
Het product werkt met onderbrekingen.	Er is een intern los contact.	
	De aan/uit-schakelaar <b>1</b> is defect.	
Het product maakt sterke trillingen en harde geluiden.	De maai-inrichting is vuil.	Maak de maai-inrichting schoon (zie "Reiniging").
	De motor is defect.	Neem contact op met onze klantenservice om het product te laten repareren.
Het maieresultaat is slecht.	De draadspoel <b>16</b> heeft niet genoeg snijdraad.	Verleng de draadspoel eventueel (zie "Snijdraad verlengen").
	De snijdraad wordt niet uit het spoeldekseel <b>15</b> geleid.	Vervang de draadspoel <b>16</b> (zie "Draadspoel vervangen").
		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Verwijder de spoeldekseel <b>15</b>.</li> <li>2. Draai de snijdraad naar buiten door de draaduitlatogen <b>15b</b>.</li> <li>3. Monteer de spoeldekseel <b>15</b> weer.</li> </ol>

## ● Reiniging en onderhoud

### ⚠ WAARSCHUWING! Gevaar voor letsel!



Schakel het product altijd uit, ontkoppel het van de stroomvoorziening en laat het afkoelen, voordat u inspectie-, onderhouds- of reinigingswerkzaamheden uitvoert.

### ⚠ WAARSCHUWING! Gevaar voor letsel!

- ▶ Verwondingsgevaar door bewegende, gevaarlijke onderdelen!



### **⚠️ VOORZICHTIG!**

- ▶ Alle onderhouds- en reparatiewerkzaamheden, die niet zijn vermeld in deze handleiding: Wend u tot een geautoriseerd servicecentrum of een vergelijkbaar gekwalificeerde persoon om het product te laten controleren en repareren. Gebruik uitsluitend originele onderdelen.

### **TIP**

- ▶ Voer de volgende reinigings- en onderhoudswerkzaamheden regelmatig uit. Dit garandeert een lang en betrouwbaar gebruik.

## ● Reiniging

### **⚠️ WAARSCHUWING! Kans op elektrische schokken!**

- ▶ Spuit het product niet af met water en dompel het niet in water.

### **⚠️ WAARSCHUWING! Gevaar voor letsel!**

- ▶ Wees voorzichtig met de draadsnijder [19]. De draadsnijder kan ernstige snijwonden veroorzaken.

### **TIP**

- ▶ Gebruik geen reinigings- of oplosmiddelen. Daarmee kunt u het product onherstelbaar beschadigen.

- Houd de ventilatieopeningen, de motorbehuizing en de grepen van het product schoon. Gebruik daarvoor een vochtige doek of borstel.
- Maak na elke maai bewerking de beschermkap [8] en de maai-inrichting vrij van gras en grond.

## ● Onderhoud

- Controleer het product voor elk gebruik op duidelijke defecten, zoals losse, versleten of beschadigde onderdelen.
- Controleer afdekkingen en veiligheidsvoorzieningen op beschadigingen en juiste bevestiging. Vervang deze eventueel.



## ● Spoelcapsule/Draadspool vervangen

### **(Afb. G)**

### **TIP**



- ▶ U kunt oftewel de volledige spoelcapsule [18] of slechts de draadspool [16] vervangen.
- ▶ Controleer de draadsnijder [19]. Gebruik het product nooit zonder draadsnijder of met een defecte draadsnijder. Als de draadsnijder beschadigd is, moet u contact opnemen met onze klantenservice.
- ▶ U kunt ook in de bouwmarkt algemeen verkrijgbare draden gebruiken om lege draadspoelen opnieuw te gebruiken (zie "Technische gegevens"). De wikkelrichting is op de draadspool [16] afgebeeld.

## Spoelcapsule vervangen

1. Verwijder de stekker.
2. Houd de spoelcapsule [18] met 1 hand vast en draai het spoeldeksel [15] in de richting .
3. Verwijder de spoeldeksel [15] samen met de draadspool [16].
4. Plaats de nieuwe spoeldeksel [15] met de draadspool [16] op de spoelcapsule [18]. Let erop dat de driehoekige markeringen [15a] op het spoeldeksel en de spoelcapsule boven elkaar liggen.
5. Houd de spoelcapsule [18] met 1 hand vast. Draai de spoeldeksel [15] in de richting  vast.

- Trek aan de uiteinden van de draad en druk herhaaldelijk op de maaikop **9**, totdat het uiteinde van de draad ca. 1 cm boven de draadsnijder **19** uitsteekt.

## Draadspoel vervangen

- Verwijder de stekker.
- Open de spoelcapsule **18**, door deze met 1 hand vast te houden en de spoeldeksel **15** in de richting  te draaien.
- Verwijder de spoeldeksel **15** van de spoelcapsule **18** en verwijder de draadspoel **16**.
- Druk het draadeinde van de nieuwe draadspoel uit de slede van de draadspoel.
- Voer het draadeinde door de draaduitlaatogen **15b** in de spoeldeksel **15**.
- Steek de nieuwe draadspoel in de spoelcapsule **18**. De kant van de draadspoel, waarop de wikkelrichting wordt aangegeven door pijlen, moet na het aanbrengen zichtbaar zijn.
- Plaats de spoeldeksel **15** weer op de spoelcapsule **18**. Let erop dat de driehoekige markeringen **15a** op het spoeldeksel en de spoelcapsule boven elkaar liggen.
- Houd de spoelcapsule **18** met 1 hand vast. Draai de spoeldeksel **15** in de richting  vast.
- Trek aan de uiteinden van de draad en druk herhaaldelijk op de maaikop **9**, totdat het uiteinde van de draad ca. 1 cm boven de draadsnijder **19** uitsteekt.

## Reserve draad opwickelen

### TIP

- ▶ De correcte wikkelrichting van de draadspoel **16** is aan de bovenzijde aangegeven.

- Verwijder de lege draadspoel **16** (zie "Draadspoel vervangen", punt 1-3).
- Haal de ring **20** van de draadspoel **16** er naar boven toe af.
- Steek 1 uiteinde van de reserve draad door de opening **21** in de draadspoel **16**.

- Wikkel de draad op de draadspoel **16**.
- Steek het draadeinde door de draaduitlaatogen **16a** in de ring **20**.
- Plaats de ring **20** op de draadspoel **16**.
- Voer het draadeinde door de draaduitlaatogen **15b** in de spoeldeksel **15**.
- Steek de draadspoel **16** in de spoelcapsule **18**. De kant van de draadspoel, waarop de wikkelrichting wordt aangegeven door pijlen, moet na het aanbrengen zichtbaar zijn.
- Plaats de spoeldeksel **15** weer op de spoelcapsule **18**. Let erop dat de driehoekige markeringen **15a** op het spoeldeksel en de spoelcapsule boven elkaar liggen.
- Houd de spoelcapsule **18** met 1 hand vast. Draai de spoeldeksel **15** in de richting  vast.
- Trek aan de uiteinden van de draad en druk herhaaldelijk op de maaikop **9**, totdat het uiteinde van de draad ca. 1 cm boven de draadsnijder **19** uitsteekt.

## ● Transport

- Draag het uitgeschakelde product met een hand op de bovenste handgreep **2** en de andere hand aan de hulpgreep **10**.
- Richt de maai-eenheid in de richting van de grond. Zo voorkomt u dat u bij het transport in contact komt met de maar-inrichting.

## ● Reserveonderdelen/ accessoires

- Compatibele reserveonderdelen voor dit product kunt u kopen op [www.Optimex-Shop.com](http://www.Optimex-Shop.com). Houd voor de bestelling het bestelnummer gereed. Bestellingen kunnen alleen online worden opgegeven en verwerkt. Als u niet zeker weet, waar u het product kunt kopen, neem dan contact op met onze klantenservice.

Stand	Beschrijving	Bestelnummer
<b>16</b>	Draadspoel	944665201

## ● Opbergen

- Bewaar het product op een droge plaats en buiten het bereik van kinderen.
- Leg het product niet op de beschermkap [8]. Hang het product aan de bovenste handgreep [2] op, om te voorkomen dat de beschermkap andere voorwerpen raakt. Het gevaar bestaat dat de beschermkap vervormt, wat kan leiden tot veranderingen in afmetingen en veiligheidskenmerken.

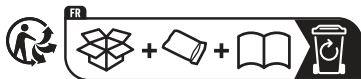
## ● Afvoer

De verpakking bestaat uit milieuvriendelijke grondstoffen die u via de plaatselijke recyclingcontainers kunt afvoeren.



Neem de aanduiding van de verpakkingmaterialen voor de afvalscheiding in acht. Deze zijn gemarkeerd met de afkortingen (a) en een cijfers (b) met de volgende betekenis: 1-7: kunststoffen/20-22: papier en vezelplaten/80-98: composietmaterialen.

## Product:



Het product, waaronder het toebehoren, en de verpakkingmaterialen kunnen worden gerecycled en zijn onderhevig aan een uitgebreide verantwoordelijkheid van de fabrikant.

Gooi ze apart weg, overeenkomstig de aangegeven Info-tri (informatie over afvalscheiding), voor een beter afvalbeheer.

Het Triman-logo geldt alleen voor Frankrijk.



Informatie over de mogelijkheden om het uitgediende product na gebruik te verwijderen, verstrekt uw gemeentelijke overheid.



Gooi het afgedankte product omwille van het milieu niet weg via het huisvuil, maar geef het af bij het daarvoor bestemde depot of het gemeentelijke milieupark. Over afgifteplaatsen en hun openingstijden kunt u zich bij uw aangewezen instantie informeren.

## ● Garantie

Het product werd volgens strenge kwaliteitsrichtlijnen gemaakt en voor de uitlevering zorgvuldig gecontroleerd. In geval van materiaal- of fabricagefouten hebt u tegenover de verkoper van het product wettelijke rechten. Uw wettelijke rechten worden op geen enkele manier door onze hieronder vermelde garantie beperkt.

De garantie voor dit product bedraagt 3 jaar vanaf aankoopdatum. De garantieperiode gaat in op de datum van aankoop. Bewaar het originele bewijs van aankoop op een veilige plek aangezien dit document nodig is als bewijs.

Alle beschadigingen of gebreken die reeds op het moment van aankoop aanwezig zijn, moeten meteen na het uitpakken van het product worden gemeld.

Mocht het product binnen 3 jaar na aankoopdatum een materiaal- of fabricagefout vertonen, zullen wij het - naar onze keuze - gratis voor u repareren of vervangen. De garantieperiode wordt door een plaatsgevonden garantieverlening niet verlengd. Dit geldt ook voor vervangen en gerepareerde onderdelen.

Deze garantie vervalt als het product werd beschadigd of onjuist is gebruikt of onderhouden.

De garantie dekt materiaal- en fabricagefouten af. Deze garantie dekt geen productonderdelen die aan normale slijtage onderhevig zijn en daarom als verbruiksartikelen worden beschouwd (bv. batterijen, oplaadbare batterijen, slangen, inktpatronen), noch dekt zij schade aan breekbare onderdelen, bv. schakelaars of onderdelen die van glas zijn gemaakt.

## ● Afwikkeling in geval van garantie

Om een snelle afhandeling van uw reclamatie te waarborgen dient u de volgende instructies in acht te nemen:

Houd bij alle vragen alstublieft de kassabon en het artikelnummer (IAN 446652\_2307) als bewijs van aankoop bij de hand.

Het artikelnummer vindt u op de typeplaat, ingegraveerd, op het titelblad van uw handleiding (linksonder) of als sticker op de achter- of onderzijde.

Wanneer er storingen in de werking of andere gebreken optreden, dient u eerst telefonisch of per e-mail contact met de onderstaande service-afdeling op te nemen.

Een als defect geregistreerd product kunt u dan samen met uw aankoopbewijs (kassabon) en vermelding van de concrete schade alsmede het tijdstip van optreden voor u franco aan het u meegedeelde servicepunt verzenden.

## ● Service

### **(NL) Service Nederland**

Tel.: 08000225537

E-Mail: [owim@lidl.nl](mailto:owim@lidl.nl)

### **(BE) Service België**

Tel.: 080071011

Tel.: 80023970 (Luxemburg)

E-Mail: [owim@lidl.be](mailto:owim@lidl.be)

# ● EU-Conformiteitsverklaring

## EU-CONFORMITEITSVERKLARING (446652\_2307)

IAN: 446652\_2307  
Productidentificatie: "PARKSIDE" Elektrische grastrimmer  
Modelnummer: HG10989

Het hierboven beschreven voorwerp is in overeenstemming de desbetreffende harmonisatiewetgeving van de Unie:

Richtlijn 2006/42/EG
Richtlijn 2000/14/EG
Richtlijn 2014/30/EU
Richtlijn 2011/65/EU met alle bijbehorende wijzigingen

Vermelding van de toegepaste relevante geharmoniseerde normen of van de overige technische specificaties waarop de conformiteitsverklaring betrekking heeft:

Nr. / Onderdelen
Richtlijn 2006/42/EG
EN 60335-1:2012/A15:2021
EN 50636-2-91:2014
EN 62233:2008
Richtlijn 2014/30/EU
EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021
EN 61000-3-3:2013/A2:2021

Het hierboven beschreven voorwerp van de verklaring is in overeenstemming met Richtlijn 2011/65/EU van het Europees Parlement en de Raad van 8 juni 2011 betreffende beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur:

Nr. / Onderdelen
EN IEC 63000:2018

Conformiteitsbeoordelingsprocedure / naam & adres van de aangemelde instantie waar nodig: Annex VI, TÜV SÜD Industrie Service GmbH (NB 0036), Westendstraße 199, 80686 München, Germany  
Gemeten geluidsvermogeniveau op een apparaat dat representatief is voor dit type: 88 dB(A)  
Gegarandeerd geluidsvermogeniveau voor dit apparaat: 90 dB(A)


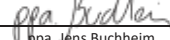
Houder van de technische documentatie: OWIM GmbH & Co.KG

Ondertekend voor en namens:

**OWIM GmbH & Co. KG, Stiftsbergstraße 1, 74167 Neckarsulm, Duitsland**

Deze verklaring van overeenstemming wordt onder de uitsluitende verantwoordelijkheid van de fabrikant verstrekt.

Vertaling van de originele verklaring van overeenkomst










Neckarsulm	18.09.2023		
Plaats	Datum	ppa. Stefan Haensel Procuratiehouder	ppa. Jens Buchheim Procuratiehouder

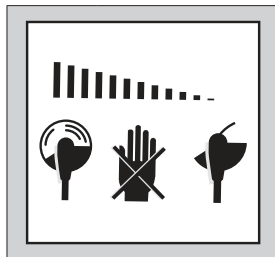
NL



<b>Wykaz użytych piktogramów i symboli</b> .....	Strona	77
<b>Wstęp</b> .....	Strona	78
Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem .....	Strona	78
Zakres dostawy .....	Strona	78
Wykaz części .....	Strona	78
Dane techniczne .....	Strona	79
<b>Ogólne instrukcje bezpieczeństwa</b> .....	Strona	80
<b>Przed pierwszym użyciem</b> .....	Strona	85
Rozpakowanie produktu .....	Strona	85
<b>Montaż</b> .....	Strona	85
<b>Obsługa</b> .....	Strona	86
Przełącznik zasilania .....	Strona	86
Ustawienia .....	Strona	86
<b>Instrukcje robocze</b> .....	Strona	87
Koszenie trawy .....	Strona	87
<b>Rozwiązywanie problemów</b> .....	Strona	87
<b>Czyszczenie i konserwacja</b> .....	Strona	88
Czyszczenie .....	Strona	88
Konserwacja .....	Strona	89
Wymiana bębena lub szpulki z żytką .....	Strona	89
Transport .....	Strona	90
Części zamienne i akcesoria .....	Strona	90
Przechowywanie .....	Strona	90
<b>Utylizacja</b> .....	Strona	90
<b>Gwarancja</b> .....	Strona	91
Sposób postępowania w przypadku naprawy gwarancyjnej .....	Strona	92
<b>Serwis</b> .....	Strona	92
<b>Deklaracja zgodności UE</b> .....	Strona	93

## Wykaz użytych piktogramów i symboli

	<p>Przeczytać instrukcję obsługi.</p>		<p>Osoby postronne trzymać z dala.</p>
	<p><b>OSTRZEŻENIE!</b> - Wskazuje niebezpieczeństwo o średnim stopniu ryzyka, które, jeśli się go nie uniknie, może spowodować śmierć lub poważne obrażenia (np. ryzyko porażenia prądem)</p>		<p>Przed wykonaniem jakiegokolwiek kontroli, konserwacji lub czyszczenia wyłączyć produkt, odłączyć od zasilania i poczekać, aż urządzenie ostygnie.</p>
	<p><b>OSTROŻNIE!</b> - Wskazuje niebezpieczeństwo o niskim stopniu ryzyka, które, jeśli się go nie uniknie, może spowodować niewielkie lub umiarkowane obrażenia (np. ryzyko poparzenia)</p>		<p>Nie narażać produktu na działanie wilgoci. Nie pracować podczas deszczu i nie kosić mokrej trawy.</p>
	<p>Klasa ochronności II (podwójna izolacja)</p>		<p>Prąd przemienny/Napięcie przemienne</p>
	<p>Nosić ochronniki słuchu!</p>		<p>Nosić antypoślizgowe obuwie ochronne!</p>
	<p>Nosić okulary ochronne!</p>		<p>Nosić odzież ochronną!</p>
	<p>Wyciągnąć wtyczkę sieciową, jeśli kabel zasilania <b>4</b> jest uszkodzony lub splątany.</p>		<p>Podczas wykonywania prac konserwacyjnych należy zawsze wyjmować wtyczkę sieciową z gniazdka.</p>
	<p>Wskazanie gwarantowanego poziomu mocy akustycznej <math>L_{WA}</math> w dB</p>		<p>Średnica koszenia</p>
<p><b>23 cm</b></p>	<p>Średnica koszenia</p>		<p>Kierunek obrotu żyłki</p>
	<p>Luzowanie osłony szpulki <b>15</b></p>		<p>Mocowanie osłony szpulki <b>15</b></p>
	<p>Instrukcje bezpieczeństwa Instrukcje użytkowania</p>		<p>Znak CE potwierdza zgodność z dyrektywami UE mającymi zastosowanie do produktu.</p>



Po wyłączeniu produktu zespół tnący obraca się jeszcze przez kilka sekund. Dłonie i stopy trzymać w bezpiecznej odległości.

## **ELEKTRYCZNA PODKASZARKA**

### ● **Wstęp**

Gratulujemy Państwu zakupu nowego produktu. Tym samym zdecydowali się Państwo na zakup produktu wysokiej jakości. Instrukcja obsługi jest częścią tego produktu. Zawiera ona ważne wskazówki dotyczące bezpieczeństwa, użytkowania i utylizacji. Przed pierwszym użyciem produktu należy zapoznać się ze wszystkimi wskazówkami dotyczącymi obsługi i bezpieczeństwa. Używać produktu wyłącznie zgodnie z jego poniżej opisanym przeznaczeniem. W przypadku przekazania produktu innej osobie należy dołączyć do niego całą jego dokumentację.

### ● **Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem**

- Produkt przeznaczony do koszenia trawy w ogrodach. Nie używać produktu do przycinania żywopłotów lub krzewów.
- Urządzeniem tnącym w produkcie jest w pełni automatyczna szpulka z żyłką [16].
- Osłona ochronna [8] zabezpiecza użytkownika przed głowicą tnącą [9].
- Wszelkie inne zastosowania lub modyfikacje produktu są uważane za niewłaściwe i mogą prowadzić do niebezpieczeństw, takich jak śmierć, obrażenia i uszkodzenia. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane niewłaściwym użytkowaniem.

- Produkt przeznaczony jest do użytku domowego i podobnych zastosowań. Produkt nie nadaje się do użytku komercyjnego.
- Produkt jest przeznaczony do użytku przez osoby dorosłe. Dzieci poniżej 16 roku życia mogą używać produktu tylko pod nadzorem. Operator lub użytkownik ponosi odpowiedzialność za wypadki lub szkody wyrządzone innym osobom lub ich własności.

### ● **Zakres dostawy**

#### **⚠ OSTRZEŻENIE!**

- ▶ Produkt i materiały opakowaniowe nie są zabawkami dla dzieci! Dzieci nie mogą bawić się plastikowymi torbami, foliami i drobnymi częściami! Istnieje niebezpieczeństwo połknięcia i uduszenia się!

- 1 Elektryczna podkaszarka
- 1 Uchwyt pomocniczy
- 1 Osłona ochronna
- 1 Szpulka z żyłką (już zamontowana)
- 4 Śruby z łbem krzyżakowym (długie)
- 2 Śruby z łbem krzyżakowym (krótkie)
- 1 Instrukcja obsługi

### ● **Wykaz części**

Przed przeczytaniem zapoznać się z rysunkami, aby zapoznać się ze wszystkimi funkcjami produktu.



(Rys. A)

- 1 Przełącznik zasilania
- 2 Uchwyt górny
- 3 Zaczep odciążający
- 4 Kabel zasilania z wtyczką sieciową
- 5 Drążek uchwytu
- 6 Element środkowy
- 7 Głowica silnika
- 8 Osłona ochronna
- 9 Głowica tnąca
- 10 Uchwyt pomocniczy
- 11a Śruba z łbem krzyżakowym (długa)
- 11b Śruba z łbem krzyżakowym (krótka)

(Rys. D)

- 12 Nakrętka
- 13 Sworzeń
- 14 Mocowanie uchwytu

(Rys. G)

- 15 Osłona szpulki
- 15a Symbol trójkąta
- 15b Oczko wylotu żyłki (w osłonie szpulki)
- 16 Szpulka z żyłką
- 16a Oczko wylotu żyłki (pierścieniu)
- 17 Sprężyna
- 18 Bębenek
- 19 Obcinacz żyłki
- 20 Pierścień
- 21 Otwór (w szpulce z żyłką)

## ● Dane techniczne

<b>Elektryczna podkaszarka</b>	<b>PRT 300 C3</b>
Nominalne napięcie wejściowe U:	230 V~, 50 Hz
Pobór mocy:	300 W
Prędkość obrotowa bez obciążenia:	12500 min <sup>-1</sup>
Klasa ochronności:	II/□
Typ ochrony:	IPX0
Średnica koszenia:	230 mm
Długość żyłki:	4 m
Grubość żyłki:	1,6 mm

Masa:	
Wersja VDE:	1,5 kg
Wersja BS:	2,15 kg

## Wartości emisji hałasu

Zmierzone wartości zostały określone zgodnie z normą EN 50636-2-91. Ważony poziom A hałasu elektronarzędzia wynosi zazwyczaj:

Poziom ciśnienia akustycznego L <sub>pA</sub> :	78 dB
Niepewność K <sub>pA</sub> :	3 dB
Poziom mocy akustycznej L <sub>WA</sub>	
gwarantowana:	90 dB
zmierzona:	88 dB
Niepewność K <sub>WA</sub> :	1,95 dB

## Wartości emisji drgań

Całkowite wartości drgań (suma wektorowa trzech kierunków), określone zgodnie z normą EN 50636-2-91:

Uchwyt główny a <sub>h</sub> :	9,6 m/s <sup>2</sup>
Niepewność K:	1,5 m/s <sup>2</sup>
Uchwyt pomocniczy a <sub>h</sub> :	≤2,5 m/s <sup>2</sup>
Niepewność K:	1,5 m/s <sup>2</sup>

## ⚠ OSTRZEŻENIE!



Nosić ochronniki słuchu!

## RADA

- ▶ Deklarowana całkowita wartość drgań i deklarowana wartość emisji hałasu zostały zmierzone zgodnie ze znormalizowaną procedurą testową i mogą być wykorzystane do porównania jednego elektronarzędzia z innym.
- ▶ Określona całkowita wartość drgań i podana wartość emisji hałasu mogą być również wykorzystane do wstępnej oceny obciążenia.

### **OSTRZEŻENIE!**

- ▶ Emisje drgań i hałasu podczas rzeczywistego użytkowania elektronarzędzia mogą odbiegać od podanych wartości, zależnie od sposobu używania elektronarzędzia, a w szczególności od rodzaju obrabianego przedmiotu.
- ▶ W celu ochrony operatora niezbędne jest ustanowienie środków bezpieczeństwa w oparciu o oszacowanie narażenia na wibracje w rzeczywistych warunkach użytkowania (należy wziąć pod uwagę wszystkie części cyklu pracy, na przykład czasy wyłączenia elektronarzędzia i czas, gdy jest włączony, ale działa bez obciążenia).



## Ogólne instrukcje bezpieczeństwa

### Ogólne instrukcje bezpieczeństwa dla elektronarzędzi

### **OSTRZEŻENIE!**

- ▶ **Przeczytać wszystkie instrukcje bezpieczeństwa, instrukcje użytkowania, ilustracje i dane techniczne dostarczone z tym elektronarzędziem.** Nieprzestrzeganie poniższych instrukcji może spowodować porażenie prądem, pożar i/lub poważne obrażenia.

### **Zachować wszystkie instrukcje bezpieczeństwa oraz instrukcje użytkowania do przyszłego wglądu.**

Użyty w instrukcji bezpieczeństwa termin „elektonarzędzie” odnosi się do elektronarzędzi zasilanych z sieci (z przewodem zasilającym) i elektronarzędzi zasilanych z akumulatora (bez przewodu zasilającego).

### **Bezpieczeństwo pracy**

- 1) **Miejsce pracy powinno być czyste i dobrze oświetlone.** Nieuporządkowane lub nieoświetlone obszary robocze mogą prowadzić do wypadków.
- 2) **Nie należy pracować z elektronarzędziem w środowisku potencjalnie wybuchowym, w którym znajdują się łatwopalne ciecze, gazy lub pyły.** Elektronarzędzia generują iskry, które mogą zapalić pył lub opary.
- 3) **Podczas korzystania z elektronarzędzia trzymać z daleka dzieci i inne osoby.** W przypadku rozproszenia uwagi można utracić kontrolę nad elektronarzędziem.

### **Bezpieczeństwo elektryczne**

- 1) **Wtyczka elektronarzędzia musi pasować do gniazda. Wtyczki nie wolno w żaden sposób zmieniać. Z elektrycznie uziemionymi elektronarzędziami nie używać wtyczek przejściowych.** Niezmodyfikowane wtyczki i dopasowane gniazda zmniejszają ryzyko porażenia prądem.
- 2) **Unikać kontaktu ciała z uziemionymi powierzchniami, takimi jak rury, grzejniki, piece i lodówki.** Jeśli ciało jest uziemione, istnieje zwiększone ryzyko porażenia prądem.
- 3) **Elektronarzędzia należy chronić przed deszczem i wilgocią.** Wnikanie wody do elektronarzędzia zwiększa ryzyko porażenia prądem.
- 4) **Nie używać kabla zasilającego do przenoszenia elektronarzędzia, zawieszania lub odłączania od gniazdka ściennego. Kabel zasilania trzymać z dala od źródeł ciepła, oleju, ostrych krawędzi lub ruchomych części urządzenia.** Uszkodzone lub splątane kable zasilające zwiększają ryzyko porażenia prądem.

- 5) **Podczas pracy z elektronarzędziem na zewnątrz należy używać wyłącznie przedłużaczy przystosowanych do użytku na zewnątrz.** Używanie przedłużacza przystosowanego do użytku na zewnątrz zmniejsza ryzyko porażenia prądem.
- 6) **Jeśli działanie elektronarzędzia w wilgotnym otoczeniu jest nieuniknione, należy zastosować zasilanie z zabezpieczeniem różnicowoprądowym.** Zastosowanie wyłącznika różnicowoprądowego zmniejsza ryzyko porażenia prądem.

### **Bezpieczeństwo osób**

- 1) **Zawsze zwracać uwagę na to, co się robi i zachowywać rozsądek podczas pracy z elektronarzędziem. Nie używać elektronarzędzia będąc zmęczonym lub pod wpływem narkotyków, alkoholu albo leków.** Chwila nieuwagi podczas używania elektronarzędzia może spowodować poważne obrażenia.
- 2) **Nosić sprzęt ochrony osobistej i zawsze okulary ochronne.** Noszenie osobistego sprzętu ochronnego, takiego jak maska przeciwpyłowa, antypoślizgowe obuwie ochronne, kask ochronny lub ochrona słuchu, w zależności od rodzaju i zastosowania elektronarzędzi, zmniejsza ryzyko obrażeń.
- 3) **Unikać niezamierzonego uruchomienia. Przed przeniesieniem, podniesieniem lub podłączeniem do źródła zasilania upewnić się, że elektronarzędzie jest wyłączone.** Trzymanie palca na spuście elektronarzędzia podczas przenoszenia lub przynoszenia włączonego elektronarzędzia to zaproszenie do wypadku.

- 4) **Przed włączeniem elektronarzędzia usunąć narzędzia regulacyjne lub klucze.** Narzędzie lub klucz umieszczony w obracającej się części elektronarzędzia może spowodować obrażenia.
- 5) **Unikać nieprawidłowej postawy. Upewniać się, że stopy są bezpieczne i zachowywać równowagę przez cały czas.** Pozwala to lepiej kontrolować elektronarzędzie w nieoczekiwanych sytuacjach.
- 6) **Nosić odpowiednią odzież. Nie nosić luźnej odzieży ani biżuterii. Włosy, ubranie i rękawice należy trzymać z dala od ruchomych części.** Luźne ubranie, biżuteria lub długie włosy mogą zostać pochwycone przez ruchome części.
- 7) **Jeśli istnieje możliwość zainstalowania urządzeń do odpylania i zbierania kurzu, upewnić się, że są one podłączone i prawidłowo używane.** Używanie odpylacza zmniejsza zagrożenia związane z zapyleniem.
- 8) **Nie dopuszczać, aby wiedza zdobyta podczas częstego używania elektronarzędzia była przyczyną utraty czujności i ignorowania zasad bezpieczeństwa dotyczących elektronarzędzi.** Nieostrożne działanie może w ułamku sekundy doprowadzić do poważnych obrażeń.

### **Używanie i konserwacja elektronarzędzia**

- 1) **Nie przeciążać elektronarzędzia. Używać elektronarzędzia odpowiedniego do wykonywanej pracy.** Odpowiednie elektronarzędzie wykona zadanie lepiej i bezpieczniej w zakresie, do którego zostało zaprojektowane.

- 2) **Nie używać elektronarzędzia, którego przełącznik jest uszkodzony.** Elektronarzędzie, którego nie można włączyć lub wyłączyć, jest niebezpieczne i musi być naprawione.
- 3) **Przed dokonaniem regulacji urządzenia, wymianą narzędzia wkładanego lub odłożeniem elektronarzędzia należy odłączyć wtyczkę od gniazdka ściennego i/lub wyjąć wymienny akumulator.** To zabezpieczenie chroni przed niezamierzonym uruchomieniem elektronarzędzia.
- 4) **Nie używane elektronarzędzia trzymać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Nie pozwalać, aby elektronarzędzie było używane przez osoby, które nie znają tego elektronarzędzia lub nie przeczytały tej instrukcji.** Elektronarzędzia są niebezpieczne, gdy są używane przez niedoświadczonych ludzi.
- 5) **Zachowywać ostrożność podczas używania elektronarzędzi i narzędzi wkładanych. Sprawdzać, czy części ruchome działają prawidłowo i nie zacinają się, czy nie są zepsute lub uszkodzone w stopniu, wykluczającym poprawne funkcjonowanie elektronarzędzia. Przed użyciem elektronarzędzia należy naprawić uszkodzone części.** Wiele wypadków spowodowanych jest przez złe konserwowanie elektronarzędzia.
- 6) **Narzędzia tnące muszą być ostre i czyste.** Starannie konserwowane narzędzia tnące o ostrych krawędziach tnących są mniej podatne na zakleszczenie i łatwiejsze w prowadzeniu.
- 7) **Elektronarzędzia, akcesoria, narzędzia wkładane, itp. powinny być używane zgodnie z tymi instrukcjami. Pod uwagę należy brać warunki i pracę, jaką należy wykonać.** Używanie elektronarzędzi do innych celów niż zamierzone może prowadzić do niebezpiecznych sytuacji.
- 8) **Należy utrzymywać uchwyty i powierzchnie chwytne w stanie suchym, czystym i wolnym od oleju i smaru.** Śliskie uchwyty i powierzchnie chwytne nie zapewniają bezpiecznej obsługi i kontroli elektronarzędzia w nieprzewidzianych sytuacjach.

## Serwis

- 1) **Elektronarzędzie powinno być naprawiane tylko przez wykwalifikowany personel i tylko z użyciem oryginalnych części zamiennych.** Zapewnia to utrzymanie bezpieczeństwa elektronarzędzia.

## Dodatkowe instrukcje bezpieczeństwa Szkolenie

- Ten produkt nie jest przeznaczony do użytku przez dzieci. Dzieci muszą być nadzorowane, aby mieć pewność, że nie bawią się produktem. Dzieci nie mogą czyścić i konserwować produktu.
- W celu uniknięcia zagrożeń uszkodzony kabel zasilania musi być wymieniony przez producenta, jego dział obsługi klienta lub osobę o podobnych kwalifikacjach.
- Produkt nie może być używany przez osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych oraz osoby o niewystarczającej wiedzy lub doświadczeniu.
- Nigdy nie pozwalać na używanie produktu dzieciom ani osobom niezaznajomionym z powyższymi instrukcjami.
- Lokalne przepisy mogą nakładać ograniczenia wiekowe na użytkownika.
- Przeczytać uważnie instrukcję. Zapoznać się z elementami sterującymi i prawidłowym użytkowaniem maszyny.

- Operator lub użytkownik ponosi odpowiedzialność za wypadki lub szkody wyrządzone innym osobom lub ich własności.
- Produkt nie może być używany na wysokości powyżej 2000 m.

## Przygotowanie

- Przed użyciem sprawdzić produkt pod kątem uszkodzonych, brakujących lub nieprawidłowo zamontowanych osłon lub części urządzenia tnącego.
- Przed użyciem produktu i po każdym uderzeniu należy sprawdzić produkt pod kątem oznak zużycia lub uszkodzenia i zlecić wykonanie niezbędnych napraw.
- Należy używać wyłącznie certyfikowanych przedłużaczy (H05VVH2-F) o długości maks. 75 m i przeznaczonych do użytku na zewnątrz. Przed użyciem zawsze całkowicie odwinąć przedłużacz z bębna. Sprawdzić przedłużacz pod kątem uszkodzeń i starzenia.
- Nie podłączać uszkodzonego kabla do zasilania. Nie dotykać uszkodzonego kabla, dopóki nie zostanie odłączony, ponieważ możesz dotknąć części pod napięciem.
- Przed użyciem sprawdź kabel połączeniowy i przedłużacz pod kątem oznak uszkodzenia lub starzenia. Jeżeli kabel ulegnie uszkodzeniu w trakcie użytkowania, należy go natychmiast odłączyć od sieci. **NIE DOTYKAĆ KABLA, ZANIM NIE ZOSTANIE ODŁĄCZONY OD SIECI.** Nie używać produktu, jeśli jest uszkodzony lub zużyty.
- Aby wyciągnąć wtyczkę sieciową z gniazdka, zawsze należy ciągnąć za wtyczkę, nigdy za kabel zasilania.

## Użytkowanie

### OSTRZEŻENIE!

- ▶ Nie dotykać ruchomych, niebezpiecznych części, dopóki produkt nie zostanie odłączony od zasilania, a ruchome niebezpieczne części nie zatrzymają się całkowicie.
- Kabel zasilania i przedłużacze trzymać z dala od urządzenia tnącego, aby uniknąć uszkodzenia, co mogłoby prowadzić do kontaktu z **częściami pod napięciem**.
- Przez cały okres używania produktu należy nosić ochronę oczu, solidne buty i długie spodnie.
- Unikaj używania produktu w złych warunkach pogodowych, zwłaszcza tam, gdzie istnieje ryzyko wyładowań atmosferycznych.
- Istnieje ryzyko skaleczenia dłoni i stóp.
- Zaprzeszczaj używania produktu, gdy w pobliżu znajdują się ludzie, zwłaszcza dzieci lub zwierzęta.
- Produktu należy używać wyłącznie przy świetle dziennym lub przy dobrym oświetleniu sztucznym.
- Zawsze trzymać ręce i stopy z dala od narzędzia tnącego, zwłaszcza podczas uruchamiania silnika.
- Nigdy nie zastępować niemetalowego narzędzia tnącego metalowym narzędziem tnącym.
- Nigdy nie używać produktu z uszkodzonymi lub brakującymi osłonami lub pokrywami, ani z uszkodzonym lub zużytym kablem.
- Unikać nieprawidłowej postawy. Upewnić się, że masz stabilną podstawę, aby móc zachować równowagę przez cały czas podczas pracy na zboczach.
- Chodzić powoli. Nie chodzić trzymając produkt w jednej dłoni.

- Jeśli podczas pracy nastąpi wypadek lub awaria, natychmiast wyłączyć produkt. Odpowiednio opatrzyć obrażenia lub skonsultować się z lekarzem. W celu usunięcia usterki przeczytać rozdział „Rozwiązywanie problemów” lub skontaktować się z naszym centrum serwisowym.
- Przedłużacz trzymać z dala od ruchomych, niebezpiecznych części, aby uniknąć uszkodzenia kabli, co mogłoby prowadzić do dotknięcia części pod napięciem.
- Jeśli kabel zasilania ulegnie uszkodzeniu lub splątaniu podczas użytkowania, natychmiast wyłączyć produkt i odłączyć wtyczkę sieciową, aby odciąć produkt od źródła zasilania.
- Używać wyłącznika różnicowoprądowego o prądzie wyzwalającym nie większym niż 30 mA.
- Nie używać żadnych akcesoriów niezalecanych przez firmę Parksider. Może to spowodować porażenie prądem lub pożar.
- Zawsze odłączać produkt od źródła zasilania (tj. wtyczkę sieciową odłączać od sieci),
  - Gdy produkt pozostaje bez nadzoru;
  - Przed usuwaniem blokady;
  - Przed czyszczeniem, sprawdzaniem lub użyciem produktu;
  - Po uderzeniu w ciało obce;
  - Gdy produkt zacznie nienormalnie wibrować.
- Jeżeli produkt zacznie nienormalnie wibrować, należy go natychmiast sprawdzić.
  - Szukać śladów uszkodzeń.
  - Dokonać niezbędnych napraw uszkodzonych części.
  - Poszukać luźnych części i dokręcić.
- Zawsze upewnić się, że otwory wentylacyjne są wolne od ciał obcych.

## **Konserwacja i przechowywanie**

- Przed przystąpieniem do konserwacji lub czyszczenia należy odłączyć produkt od źródła zasilania (tj. odłączyć kabel zasilania).
- Należy używać wyłącznie części zamiennych i akcesoriów dostępnych i zalecanych przez producenta.
- Regularnie sprawdzać i konserwować produkt. Naprawę produktu należy zlecać wyłącznie autoryzowanemu warsztatowi.
- Gdy produkt nie jest używany, należy go przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Upewnić się, że otwory wentylacyjne są wolne od zanieczyszczeń.

## **Redukcja wibracji i hałasu**

Ograniczyć czas użytkowania, korzystać z trybów niskiego poziomu wibracji i niskiego poziomu hałasu oraz nosić osobiste wyposażenie ochronne, aby zmniejszyć wibracje i hałas.

Poniższe środki pomagają zmniejszyć ryzyko związane z drganiami i hałasem:

- Używać produktu tylko zgodnie z jego przeznaczeniem i zgodnie z opisem w tej instrukcji.
- Upewnić się, że produkt jest w dobrym stanie technicznym i jest odpowiednio konserwowany.
- Używać narzędzi wkładanych odpowiednich dla tego produktu i upewnić się, że są w dobrym stanie.
- Trzymać produkt bezpiecznie za uchwyty lub powierzchnie chwytne.
- Utrzymywać produkt zgodnie z instrukcjami i zapewniać odpowiednie smarowanie (jeśli dotyczy).
- Planować pracę tak, aby produkty o wysokiej wibracji były używane przez dłuższy okres czasu.

## Zachowanie w sytuacjach awaryjnych

Zapoznać się z użytkowaniem tego produktu z pomocą niniejszej instrukcji obsługi. Zapamiętać instrukcje bezpieczeństwa i stosować się do nich. Pomaga to uniknąć ryzyka i niebezpieczeństw.

- Zawsze zachowywać czujność korzystając z tego produktu, aby wcześniej wykryć niebezpieczeństwo i podjąć odpowiednie działania. Szybka interwencja może zapobiec poważnym obrażeniom i uszkodzeniu mienia.
- W przypadku awarii natychmiast wyłączyć produkt i odłączyć od źródła zasilania. Przed ponownym uruchomieniem zlecić sprawdzenie produktu i, jeśli to konieczne, naprawę wykwalifikowanemu specjalście.

## Inne zagrożenia

- Nawet przy prawidłowej obsłudze tego produktu zawsze istnieje ryzyko wystąpienia innych zagrożeń. W związku ze strukturą i konstrukcją mogą wystąpić następujące zagrożenia:
  - Rozcięcia;
  - Ubytek słuchu podczas pracy bez ochrony słuchu;
  - Zagrożenie zdrowia, wynikające z wibracji rąk lub ramion, jeśli produkt jest używany przez dłuższy czas lub nie jest prawidłowo obsługiwany i konserwowany.

### RADA

- ▶ Ten produkt wytwarza pole elektromagnetyczne podczas pracy! W pewnych okolicznościach pole to może mieć wpływ na aktywne lub pasywne implanty medyczne! Aby zmniejszyć niebezpieczeństwo poważnych lub śmiertelnych obrażeń, przed użyciem produktu zaleca się, aby osoby z implantami medycznymi skonsultowały się z lekarzem i producentem implantu medycznego!

## ● Przed pierwszym użyciem

### ● Rozpakowanie produktu

1. Wyjąć produkt z opakowania i usunąć wszystkie materiały opakunkowe oraz folie ochronne.
2. Sprawdzić, czy są wszystkie części i czy opisany zakres dostawy jest kompletny (patrz akapit „Zakres dostawy”).
3. Sprawdzić, czy produkt i wszystkie części są w dobrym stanie. W razie zauważenia jakichkolwiek uszkodzeń lub defektów nie używać produktu, ale postępować zgodnie z opisem w rozdziale „Gwarancja”.

## ● Montaż

### Element środkowy (rys. B)

1. Element środkowy [6] przymocować do głowicy silnika [7].
2. Drążek uchwytu [5] przymocować do elementu środkowego [6].
3. Element środkowy [6] z głowicą silnika [7] i drążkiem uchwytu [5] skrócić czterema długimi śrubami z łbem krzyżakowym [11a].

### Montaż osłony ochronnej (rys. C)

1. Osłonę ochronną [8] nałożyć na głowicę silnika [7].
2. Osłonę ochronną [8] przykręcić za pomocą dwóch śrub z łbem krzyżakowym [11b].

### Uchwyt pomocniczy (rys. D)

1. Z uchwytu pomocniczego [10] odkręcić i wyjąć wstępnie wkręconą nakrętkę [12] i sworzeń [13].
2. Rozsunąć końce uchwytu pomocniczego [10] i nasunąć na mocowanie uchwytu [14].
3. Uchwyt pomocniczy [10] przykręcić za pomocą sworznia [13] i nakrętki [12].

## ● Obsługa

### ⚠ OSTROŻNIE! Ryzyko obrażeń!

- ▶ Nie używać produktu bez osłony ochronnej [8].
- ▶ Nosić odpowiednią odzież oraz ochronę oczu i słuchu.
- ▶ Przed każdym użyciem upewnić się, że produkt jest sprawny.
- ▶ Nacisnąć przełącznik zasilania [1]. Silnik wyłącza się po zwolnieniu przełącznika zasilania. Jeśli przełącznik zasilania jest uszkodzony, zaprzestać używania produktu.

### RADA

- ▶ Należy przestrzegać lokalnych przepisów dotyczących ochrony przed hałasem.

## ● Przełącznik zasilania

### ⚠ OSTROŻNIE! Ryzyko obrażeń i szkód materialnych!

- ▶ Upewnij się, że stoisz pewnie i że mocno trzymasz produkt obiema rękami w pewnej odległości od ciała.
- ▶ Przed włączeniem upewnić się, że produkt nie dotyka obrabianego żadnych przedmiotów.
- ▶ Po wyłączeniu produktu szpulka z żyłką [16] obraca się jeszcze przez pewien czas. Odczekać, aż szpulka z żyłką całkowicie się zatrzyma.
- ▶ Trzymać dłonie i stopy w bezpiecznej odległości od szpulki z żyłką [16].

### RADA

- ▶ Aby zabezpieczyć dostawę na czas transportu, żyłka tnąca jest zawiązana na końcu. Końcówka węzła jest odcinana za pomocą obcinacza żyłki [19] po pierwszym wydłużeniu żyłki.

### RADA

- ▶ Produktu nie można przełączyć do pracy ciągłej.
- ▶ Regularnie usuwać resztki trawy ze szpulki z żyłką [16], aby nie pogorszyć efektu koszenia.

### (Rys. E)

1. Wykonać pętlę przy końcu przedłużacza. Pętlę przelożyć przez otwór w uchwycie głównym [2] i zamocować na zaczeple odciążającym [3].
2. Podłączyć produkt do źródła zasilania.
3. Zapewnić sobie stabilną postawę i trzymać produkt obiema rękami. Nie przykładać bębena [18] do podłoża.
4. **Włączenie:** Przytrzymać wciśnięty przełącznik zasilania [1].
5. **Wyłączenie:** Zwolnić przełącznik zasilania [1].

## ● Ustawienia

### Ustawianie uchwytu pomocniczego (rys. F)

Uchwyt pomocniczy [10] możesz ustawić w różnych pozycjach. Uchwyt pomocniczy ustawić tak, aby w pozycji roboczej bębenek [18] był lekko pochylony do przodu.

- Poluzować nakrętkę [12] i uchwyt pomocniczy [10] ustawić w żądanej pozycji. Ponownie dokręcić nakrętkę.

### Wydłużanie żyłki

### RADA

- ▶ Regularnie usuwać resztki trawy ze obcinacza żyłki [19], aby nie pogarszać efektu koszenia.
- ▶ Regularnie sprawdzać żyłkę tnącą pod kątem uszkodzeń. Upewnić się, że żyłka tnąca ma długość określoną przez obcinacz żyłki [19].



- Produkt posiada funkcję automatycznego wydłużania. Żyłka 1 wysuwa się po uderzeniu głowicą tnącą [9] o podłoże i naciśnięciu przełącznika zasilania [1].
- Jeśli początkowo żyłki będą dłuższe niż średnica koszenia, to zostaną automatycznie skrócone do prawidłowej długości przez obcinacz żyłki [19].
- **Jeśli nie widać końców żyłki:**  
Wymienić szpulkę z żyłką [16] (patrz akapit „Wymiana szpulki z żyłką”).
- **Ręczne ustawianie długości żyłki:**
  - Odłączyć produkt od źródła zasilania.
  - Pociągnąć końce żyłki i nacisnąć kilka razy głowicę tnącą [9], aż końce nici będą wystawać ok. 1 cm poza obcinacz żyłki [19].

## ● Instrukcje robocze

### ⚠ OSTRZEŻENIE! Ryzyko obrażeń!

- ▶ Nie kosić wilgotnej lub mokrej trawy.
- ▶ Przed uruchomieniem produktu upewnić się, że szpulka z żyłką [16] nie ma kontaktu z kamieniami, gruzem lub innymi ciałami obcymi.
- ▶ Włącz produkt przed zbliżeniem się do trawy, która ma być skoszona.
- ▶ Nie przeciążać produktu podczas pracy.
- ▶ Unikać dotykania przeszkód (kamieni, ścian, płotów, itp.). W przeciwnym razie szpulka z żyłką [16] szybko się zużyje.

## ● Rozwiązywanie problemów

Problem	Możliwa przyczyna	Działanie
Produkt nie uruchamia się.	Uszkodzony przełącznik zasilania [1].	Skontaktować się z naszym działem obsługi klienta w celu naprawy produktu.
	Silnik jest uszkodzony.	
Produkt działa z przerwami.	Wewnętrzny luźny styk.	
	Uszkodzony przełącznik zasilania [1].	

### ⚠ OSTRZEŻENIE! Ryzyko obrażeń!

- ▶ Unikać używania produktu przy złej pogodzie, zwłaszcza gdy istnieje ryzyko wyładowań atmosferycznych.
- ▶ Nie ustawiać uchwyty pomocniczego [10] zbyt blisko uchwyty górny [2]. W przeciwnym razie produktem nie będzie można prawidłowo sterować.
- ▶ Podczas pracy trzymać produkt tak, aby osłona ochronna [8] chroniła przed urządzeniem tnącym.

## ● Koszenie trawy



- Kosić trawę, wymachując produktem w lewo i w prawo.
- Kosić powoli, trzymając produkt tak, aby średnica koszenia była równoległa do podłoża.
- Długą trawę kosić warstwami od góry do dołu.

Problem	Możliwa przyczyna	Działanie
Produkt wytwarza silne wibracje i głośno dźwięki.	Narzędzie tnące jest brudne.	Wyczyścić zespół tnący (patrz akapit „Czyszczenie”).
	Silnik jest uszkodzony.	Skontaktować się z naszym działem obsługi klienta w celu naprawy produktu.
Efekt koszenia jest zły.	W szpulce z żyłką [16] nie ma wystarczającej ilości żyłki.	W razie potrzeby wydłużyć żyłkę (patrz akapit „Wydłużanie żyłki”). Wymienić szpulkę z żyłką [16] (patrz akapit „Wymiana szpulki z żyłką”).
	Żyłka nie jest wyprowadzona poza osłonę szpulki [15].	1. Wyjąć osłonę szpulki [15]. 2. Przeciągnąć żyłkę przez oczko wylotu żyłki [15b] na zewnątrz. 3. Zamontować ponownie osłonę szpulki [15].

## ● Czyszczenie i konserwacja

### ⚠ OSTRZEŻENIE! Ryzyko obrażeń!



Przed wykonaniem jakiegokolwiek kontroli, konserwacji lub czyszczenia wyłączyć produkt, odłączyć od zasilania i poczekać, aż urządzenie ostygnie.

### ⚠ OSTRZEŻENIE! Ryzyko obrażeń!

- ▶ Niebezpieczeństwo odniesienia obrażeń od ruchomych, niebezpiecznych części!

### ⚠ OSTROŻNIE!

- ▶ Wszystkie prace konserwacyjne i naprawcze, których nie opisano w niniejszej instrukcji: W celu sprawdzenia i naprawy produktu skontaktować się z autoryzowanym centrum serwisowym lub osobą o podobnych kwalifikacjach. Używać tylko oryginalnych części.

### RADA

- ▶ Należy regularnie przeprowadzać następujące prace związane z czyszczeniem i konserwacją. Zapewnia to długie i niezawodne użytkowanie.

## ● Czyszczenie

### ⚠ OSTRZEŻENIE! Ryzyko porażenia prądem!

- ▶ Nie należy spryskiwać produktu wodą ani zanurzać go w wodzie.

### ⚠ OSTRZEŻENIE! Ryzyko obrażeń!

- ▶ Uważać na obcinasz żyłki [19]. Obcinacz żyłkowy może spowodować poważne skaleczenia.

### RADA

- ▶ Nie używać środków czyszczących ani rozpuszczalników. Mogłyby to nieodwracalnie uszkodzić produkt.
- Otwory wentylacyjne produktu, obudowę silnika i uchwyty utrzymywać w czystości. Do tego celu używać wilgotnej szmatki lub pędzla.
- Po każdym koszeniu należy usunąć trawę i ziemię z osłony ochronnej [8] oraz zespołu tnącego.

## ● Konserwacja

- Przed każdym użyciem sprawdzić produkt pod kątem widocznych wad, takich jak luźne, zużyte lub uszkodzone elementy.
- Pokrywy i osłony sprawdzać pod kątem uszkodzeń i prawidłowego osadzenia. W razie potrzeby wymienić.



## ● Wymiana bębena lub szpulki z żyłką

(Rys. G)

### RADA



- ▶ Wymienić można cały bębenek [18] lub samą szpulkę z żyłką [16].
- ▶ Sprawdzić obcinacz żyłki [19]. Nigdy nie używać produktu bez obcinacza żyłki lub z uszkodzonym obcinaczem żyłki. Jeśli obcinacz żyłki jest uszkodzony, skontaktować się z naszym działem obsługi klienta.
- ▶ Można także użyć komercyjnej żyłki, dostępnej w sklepach ze sprzętem, aby ponownie wykorzystać puste szpulki (patrz akapit „Dane techniczne”). Kierunek nawijania jest pokazany na szpulce z żyłką [16].

## Wymiana bębena

1. Odłączyć wtyczkę sieciową.
2. Jedną ręką przytrzymać bębenek [18] i osłonę szpulki [15] przekręcić w kierunku symbolu .
3. Zdjąć osłonę szpulki [15] wraz ze szpulką z żyłką [16].
4. Na bębenek [18] nałożyć nową szpulkę z żyłką [16] i osłonę szpulki [15]. Upewnić się, że symbole trójkąta [15a] na osłonie szpulki i bębenu są ze sobą zrównane.
5. Przytrzymać bębenek [18] jedną ręką. Osłonę szpulki [15] przekręcić w kierunku symbolu .

6. Pociągnąć końce żyłki i nacisnąć kilka razy głowicę tnącą [9], aż końce nici będą wystawać ok. 1 cm poza obcinacz żyłki [19].

## Wymiana szpulki z żyłką

1. Odłączyć wtyczkę sieciową.
2. Otworzyć bębenek [18], trzymając go jedną ręką i przekracając osłonę szpulki [15] w kierunku symbolu .
3. Zdjąć osłonę szpulki [15] z bębena [18] i wyjąć szpulkę z żyłką [16].
4. Końce żyłki z nowej szpulki przełożyć przez szczeliny w szpulce z żyłką.
5. Przeciągnąć końcówkę żyłki przez oczko wylotu żyłki [15b] w osłonie szpulki [15].
6. Nową szpulkę z żyłką włożyć do bębena [18]. Po włożeniu szpulki z żyłką musi być widoczna ta strona szpulki, na której znajdują się strzałki wskazujące kierunek obrotów.
7. Osłonę szpulki [15] założyć z powrotem na bębenek [18]. Upewnić się, że symbole trójkąta [15a] na osłonie szpulki i bębenu są ze sobą zrównane.
8. Przytrzymać bębenek [18] jedną ręką. Osłonę szpulki [15] przekręcić w kierunku symbolu .
9. Pociągnąć końce żyłki i nacisnąć kilka razy głowicę tnącą [9], aż końce nici będą wystawać ok. 1 cm poza obcinacz żyłki [19].

## Nawijanie zapasowej żyłki

### RADA

▶ Prawidłowy kierunek nawijania szpulki z żyłką **16** jest pokazany na wierzchu.

1. Wyjąć pustą szpulkę z żyłką **16** (patrz akapit „Wymiana szpulki z żyłką”, punkty 1–3).
2. Ciągnąc w górę zdjąć pierścień **20** ze szpulki z żyłką **16**.
3. Jeden koniec nowej żyłki przeciągnąć przez otwór **21** w szpulce z żyłką **16**.
4. Żyłkę nawinąć na szpulkę z żyłką **16**.
5. Przeciągnąć końcówkę żyłki przez oczko wylotu żyłki **16a** w pierścieniu **20**.
6. Pierścień **20** założyć z powrotem na szpulkę z żyłką **16**.
7. Przeciągnąć końcówkę żyłki przez oczko wylotu żyłki **15b** w osłonie szpulki **15**.
8. Szpulkę z żyłką **16** włożyć do bębna **18**. Po włożeniu szpulki z żyłką musi być widoczna ta strona szpulki, na której znajdują się strzałki wskazujące kierunek obrotów.
9. Osłonę szpulki **15** założyć z powrotem na bębenek **18**. Upewnić się, że symbole trójkąta **15a** na osłonie szpulki i bębna są ze sobą zrównane.
10. Przytrzymać bębenek **18** jedną ręką. Osłonę szpulki **15** przekręcić w kierunku symbolu **15**.
11. Pociągnąć końce żyłki i nacisnąć kilka razy głowicę tnącą **9**, aż końce nici będą wystawać ok. 1 cm poza obcinacz żyłki **19**.

### ● Transport

- Gdy produkt jest wyłączony, przemieszczać trzymając jedną ręką za uchwyt górny **2**, a drugą ręką za uchwyt pomocniczy **10**.
- Zespół tnący kierować w stronę podłoża. Zapobiegnie to kontaktowi z zespołem tnącym podczas transportu.

### ● Części zamienne i akcesoria

- Kompatybilne części zamienne do tego produktu można kupić na stronie [www.Optimax-Shop.com](http://www.Optimax-Shop.com). Do złożenia zamówienia potrzebny jest numer produktu. Zamówienia można składać i przetwarzać wyłącznie online. W przypadku braku pewności, gdzie kupić kompatybilne części należy skontaktować się z naszym zespołem obsługi klienta.

Pozycja	Opis	Numer zamówienia
<b>16</b>	Szpulka z żyłką	944665201

### ● Przechowywanie

- Produkt przechowywać w suchym, niedostępnym dla dzieci miejscu.
- Nie kłaść produktu na osłonie ochronnej **8**. Najlepiej powiesić za uchwyt górny **2** tak, aby osłona ochronna nie dotykała innych przedmiotów. Istnieje niebezpieczeństwo odkształcenia osłony ochronnej, zmiany jej wymiarów i właściwości zabezpieczających.

### ● Utylizacja

Opakowanie wykonane jest z materiałów przyjaznych dla środowiska, które można przekazać do utylizacji w lokalnym punkcie przetwarzania surowców wtórnych.



Przy segregowaniu odpadów prosimy zwrócić uwagę na oznakowanie materiałów opakowaniowych, oznaczone są one skrótami (a) i numerami (b) o następującym znaczeniu: 1–7: Tworzywa sztuczne/20–22: Papier i tektura/80–98: Materiały kompozytowe.

## Produkt:



Produkt, w tym akcesoria i materiały opakowaniowe, nadają się do recyklingu i podlegają rozszerzonej odpowiedzialności producenta.

Wyrzucić je osobno, zgodnie z ilustracją przedstawiającą informacje o sortowaniu, aby zapewnić lepszą utylizację odpadów.

Logo Triman jest ważne tylko dla Francji.



Informacji na temat możliwości utylizacji wyeksploatowanego produktu udziela urząd gminy lub miasta.



Z uwagi na ochronę środowiska nie wyrzucać urządzenia po zakończeniu eksploatacji do odpadów domowych, lecz prawidłowo zutylizować. Informacji o punktach zbiorczych i ich godzinach otwarcia udziela odpowiedni urząd.

Elektroodpady nie mogą być wyrzucane do pojemników do selektywnej zbiórki odpadów komunalnych. Można je oddać w specjalnie wyznaczonych miejscach np. Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych lub/bądź w punktach handlowych oferujących w sprzedaży sprzęt elektroniczny.

Należy postępować zgodnie z obowiązującymi w Polsce przepisami dotyczącymi selektywnej zbiórki urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Zużyty sprzęt może mieć szkodliwy wpływ na środowisko i zdrowie ludzi z uwagi na potencjalną zawartość niebezpiecznych substancji, mieszanin oraz części składowych. Gospodarstwo domowe spełnia ważną rolę w przyczynianiu się do ponownego użycia i odzysku surowców wtórnych, w tym recyklingu zużytego sprzętu.

Na tym etapie kształtuje się postawy, które wpływają na zachowanie wspólnego dobra jakim jest czyste środowisko naturalne.

## ● Gwarancja

Produkt został wyprodukowany zgodnie z surowymi wytycznymi dotyczącymi jakości i dokładnie przetestowane przed dostawą. W przypadku wad materiałowych lub produkcyjnych przysługują Państwu prawa ustawowe wobec sprzedawcy produktu. Państwa prawa ustawowe nie są w żaden sposób ograniczone przez naszą gwarancję przedstawioną poniżej.

Gwarancja na ten produkt wynosi 3 lata od daty zakupu. Okres gwarancji rozpoczyna się od daty zakupu. Proszę przechowywać oryginalny rachunek w bezpiecznym miejscu, ponieważ ten dokument jest wymagany jako dowód zakupu.

Wszelkie uszkodzenia lub wady obecne już w momencie zakupu należy zgłosić niezwłocznie po rozpakowaniu produktu.

Jeżeli w ciągu 3 lat od daty zakupu produkt wykaże wady materiałowe lub produkcyjne, to – według naszego uznania – bezpłatnie go naprawimy lub wymienimy. Okres gwarancji nie ulega przedłużeniu o przyznane roszczenie gwarancyjne. Dotyczy to również wymienionych i naprawionych części.

Niniejsza gwarancja traci ważność, jeśli produkt został uszkodzony, był niewłaściwie użytkowany lub konserwowany.

Gwarancja obejmuje wady materiałowe i produkcyjne. Niniejsza gwarancja nie obejmuje części produktu, które podlegają normalnemu zużyciu i dlatego są uważane za części zużywalne (np. baterie, akumulatory, węże, wkłady atramentowe), ani nie obejmuje uszkodzeń części delikatnych, np. przełączników lub części wykonanych ze szkła.

Zgodnie z Kodeksem Cywilnym art. 581 §1 wraz z wymianą urządzenia lub ważnej części czas gwarancji rozpoczyna się na nowo.

## ● Sposób postępowania w przypadku naprawy gwarancyjnej

Aby zapewnić szybkie rozpatrzenie Państwa wniosku, prosimy stosować się do następujących wskazówek:

Przed skontaktowaniem się z działem serwisowym należy przygotować paragon i numer artykułu (IAN 446652\_2307) jako dowód zakupu.

Numerы artykułów można znaleźć na tabliczce znamionowe, na graverunku, na stronie tytułowej jego instrukcji (na dole po lewej stronie) lub jako naklejkę na stronie odwrotnej lub spodniej.

W razie wystąpienia błędów w działaniu lub innych wad, należy skontaktować się najpierw z wymienionym poniżej działem serwisowym telefonicznie lub pocztą elektroniczną.

Produkt uznany za uszkodzony można następnie z dołączeniem dowodu zakupu (paragonu) i podaniem, na czym polega wada i kiedy wystąpiła, przesłać bezpłatnie na podany Państwu adres serwisu.

## ● Serwis

PL

### **Serwis Polska**

Tel.: 008004911946

E-Mail: [owim@lidl.pl](mailto:owim@lidl.pl)

# ● Deklaracja zgodności UE

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE (446652\_2307)

IAN: 446652\_2307  
Nazwa produktu: "PARKSIDE" Elektryczna podkaszarka  
Oznaczenie modelu: HG10989

Opisany powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

Dyrektywa 2006/42/WE
Dyrektywa 2000/14/WE
Dyrektywa 2014/30/UE
Dyrektywa 2011/65/UE wraz ze wszystkimi poprawkami

Odniesienia do odpowiednich norm zharmonizowanych lub do innych specyfikacji technicznych, w stosunku do których deklarowana jest zgodność:

Nr / Części
Dyrektywa 2006/42/WE
EN 60335-1:2012/A15:2021
EN 50636-2-91:2014
EN 62233:2008
Dyrektywa 2014/30/UE
EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021
EN 61000-3-3:2013/A2:2021

Opisany powyżej przedmiot deklaracji jest zgodny z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/UE z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym:

Nr / Części
EN IEC 63000:2018

Procedura oceny zgodności / nazwa i adres jednostki notyfikowanej, w stosownych przypadkach: Annex VI, TÜV SÜD Industrie Service GmbH (NB 0036), Westendstraße 199, 80686 München, Germany

Zmierzony poziom mocy akustycznej urządzenia reprezentatywnego dla tego typu: 88 dB(A)

Gwarantowany poziom mocy akustycznej dla tego urządzenia: 90 dB(A)

Osoba odpowiedzialna za dokumentację techniczną: OWIM GmbH & Co.KG

Podpisano w imieniu:

**OWIM GmbH & Co. KG, Stiftsbergstraße 1, 74167 Neckarsulm, Niemcy**

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Tłumaczenie oryginalnej deklaracji zgodności

Neckarsulm

18.09.2023

Miejsce

Data

ppa. Stefan Haensel

Prokurent

ppa. Jens Buchheim

Prokurent

PL
























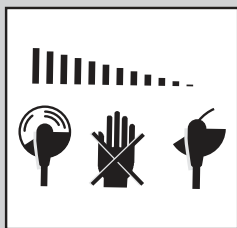
PL 93

<b>Seznam použitých piktogramů a symbolů</b> .....	Strana	95
<b>Úvod</b> .....	Strana	96
Použití ke stanovenému účelu .....	Strana	96
Rozsah dodávky .....	Strana	96
Seznam dílů .....	Strana	96
Technické údaje .....	Strana	97
<b>Všeobecné bezpečnostní pokyny</b> .....	Strana	98
<b>Před prvním použitím</b> .....	Strana	102
Vybalte výrobek .....	Strana	102
<b>Montáž</b> .....	Strana	102
<b>Obsluha</b> .....	Strana	103
Zapnout/vypnout .....	Strana	103
Nastavení .....	Strana	103
<b>Pracovní pokyny</b> .....	Strana	104
Sečení trávy .....	Strana	104
<b>Odstraňování poruch</b> .....	Strana	105
<b>Čištění a údržba</b> .....	Strana	105
Čištění .....	Strana	105
Údržba .....	Strana	106
Výměna cívkového pouzdra/cívky na strunu .....	Strana	106
Transport .....	Strana	107
Náhradní díly/příslušenství .....	Strana	107
Skladování .....	Strana	107
<b>Zlikvidování</b> .....	Strana	107
<b>Záruka</b> .....	Strana	107
Postup v případě uplatňování záruky .....	Strana	108
<b>Servis</b> .....	Strana	108
<b>EU prohlášení o shodě</b> .....	Strana	109



## Seznam použitých piktogramů a symbolů

	<p>Přečtěte si návod na obsluhu.</p>		<p>Udržujte nezúčastněné osoby mimo dosah.</p>
	<p><b>VAROVÁNÍ!</b> - Označuje nebezpečí se středním stupněm rizika, které může mít, pokud se mu nezabrání, za následek těžké zranění nebo smrt (např. riziko úrazu elektrickým proudem)</p>		<p>Před prováděním kontroly, údržby nebo čistících prací výrobek vypněte a nechte ho vychladnout.</p>
	<p><b>OPATRNĚ!</b> - Označuje ohrožení s nízkým stupněm rizika, které může mít, pokud se mu nezabrání, za následek lehké až střední zranění (např. nebezpečí opaření)</p>		<p>Nevystavujte výrobek žádné vlhkosti. Nepracujte v dešti ani nestříhejte vlhkou trávu.</p>
	<p>Ochranná říída II (dvojitá izolace)</p>		<p>Střídavý proud/napětí</p>
	<p>Nosit ochranu sluchu!</p>		<p>Noste protiskluzovou ochrannou obuv!</p>
	<p>Noste ochranné brýle!</p>		<p>Noste ochranné oděvy!</p>
	<p>Vytáhněte sířovou zástrčku, pokud je přípojné vedení 4 poškozené nebo zamotané.</p>		<p>Při pracích údržby vždy vytáhněte sířovou zástrčku ze zásuvky.</p>
	<p>Údaj garantované hladiny akustického výkonu <math>L_{WA}</math> v dB</p>		<p>Okruh sečení</p>
<p>23 cm</p>	<p>Okruh sečení</p>		<p>Směr otáčení struny</p>
	<p>Uvolněte kryt cívky 15</p>		<p>Upevněte kryt cívky 15</p>
	<p>Bezpečnostní pokyny Pokyny pro činnost</p>		<p>Značka CE potvrzuje shodu se směrnici EU, které se na výrobek vztahují.</p>



Po vypnutí výrobku se sekací zařízení ještě několik sekund otáčí. Udržujte ruce a nohy v bezpečné vzdálenosti.

## ELEKTRICKÁ STRUNOVÁ SEKAČKA

### ● Úvod

Blahopřejeme Vám ke koupi nového výrobku. Rozhodli jste se pro kvalitní produkt. Návod k obsluze je součástí tohoto výrobku. Obsahuje důležité pokyny pro bezpečnost, použití a likvidaci. Před použitím výrobku se seznamte se všemi pokyny k obsluze a bezpečnostními pokyny. Používejte výrobek jen popsáním způsobem a na uvedených místech. Při předání výrobku třetí osobě předejte i všechny podklady.

### ● Použití ke stanovenému účelu

- Tento výrobek je určen k sekání trávy v zahradách. Výrobek nepoužívejte ke stříhání živých plotů nebo keřů.
- Výrobek používá jako sekací zařízení plně automatickou cívku na strunu [16].
- Ochranný kryt [8] chrání uživatele před sekací hlavou [9].
- Jiné upotřebení nebo úpravy výrobku se považují za užívání v rozporu se stanoveným účelem a mohou vést k nebezpečím, jako je smrt, život ohrožující zranění nebo poškození. Výrobce neručí za škody, které vzniknou neodborným používáním.
- Tento výrobek je určen pro domácí použití a podobné aplikace. Výrobek není určen pro použití k podnikatelským účelům.

- Výrobek je určen pro použití dospělými. Mladí lidé starší 16 let mohou výrobek používat pouze pod dohledem. Provozovatel nebo uživatel je odpovědný za nehody nebo škody na jiných osobách nebo jejich majetku.

### ● Rozsah dodávky

#### ⚠ VAROVÁNÍ!

- ▶ Výrobek a balicí materiály nejsou dětská hračka! Nedovolte dětem hrát si s plastovými sáčky, fóliemi a malými díly! Hrozí nebezpečí polknutí a udušení!

- 1 Elektrická strunová sekačka
- 1 Přídavná rukojeť
- 1 Ochranný kryt
- 1 Cívka na strunu (předem smontovaná)
- 4 Šrouby s křížovou hlavou (dlouhý)
- 2 Šrouby s křížovou hlavou (krátký)
- 1 Návod na obsluhu

### ● Seznam dílů

Otevřete před dalším čtením stránku s obrázkem a seznamte se se všemi funkcemi výrobku.

(Obr. A)

- 1 Vypínač Zap/Vyp
- 2 Horní rukojeť
- 3 Odlehčení tahu
- 4 Přípojné vedení se sířovou zástrčkou
- 5 Část rukojeti
- 6 Středový díl
- 7 Hlava motoru

- 8 Ochranný kryt
- 9 Sekací hlava
- 10 Přídavná rukojeť
- 11a Šroub s křížovou hlavou (dlouhý)
- 11b Šroub s křížovou hlavou (krátký)

(Obr. D)

- 12 Matice
- 13 Šroub
- 14 Držák rukojeť

(Obr. G)

- 15 Kryt cívky
- 15a Trojúhelníková značka
- 15b Výstupní oko struny (kryt cívky)
- 16 Cívka na strunu
- 16a Výstupní oko struny (kroužek)
- 17 Pružina
- 18 Cívkové pouzdro
- 19 Řezačka struny
- 20 Kroužek
- 21 Otvor (cívka na strunu)

## ● Technické údaje

<b>Elektrická strunová sekačka</b>	<b>PRT 300 C3</b>
Nominální vstupní napětí U:	230 V~, 50 Hz
Příkon:	300 W
Volnoběžné otáčky:	12500 min <sup>-1</sup>
Ochranná třída:	II/□
Stupeň krytí:	IPX0
Okruh sečení:	230 mm
Délka struny:	4 m
Tloušťka struny:	1,6 mm
Hmotnost:	
Verze VDE:	1,5 kg
Verze BS:	2,15 kg

## Hodnoty emisí hluku

Naměřené hodnoty byly stanoveny v souladu s normou EN 50636-2-91. Hladina akustického tlaku elektrického nástroje hodnocená jako A je obvykle:

Hladina akustického tlaku L <sub>pA</sub> :	78 dB
Nejistota K <sub>pA</sub> :	3 dB

Hladina akustického výkonu L <sub>WA</sub>	
zaručeno:	90 dB
změřeno:	88 dB
Nejistota K <sub>WA</sub> :	1,95 dB

## Emisní hodnoty vibrací

Celkové hodnoty vibrací (vektorový součet tří směrů), stanovené v souladu s EN 50636-2-91:

Hlavní rukojeť a <sub>h</sub> :	9,6 m/s <sup>2</sup>
Nejistota K:	1,5 m/s <sup>2</sup>
Přídavná rukojeť a <sub>h</sub> :	≤2,5 m/s <sup>2</sup>
Nejistota K:	1,5 m/s <sup>2</sup>

## ⚠ VAROVÁNÍ!



Nosit ochranu sluchu!

## UPOZORNĚNÍ

- ▶ Uvedená celková hodnota vibrací a uvedená hodnota emisí hluku byly naměřeny pomocí standardizovaných zkušebních metod, a mohou být použity k porovnání jednoho elektrického nástroje s jiným.
- ▶ Uvedená celková hodnota vibrací a uvedená hodnota emisí hluku mohou být použity i pro předběžnému odhadu zatížení.

## ⚠ VAROVÁNÍ!

- ▶ Vibrace a hluk při skutečném použití elektrických nástrojů se od uvedených hodnot odchylují v závislosti na způsobu, jakým je elektrický nástroj používán, zejména typ zpracovávaného obrobku.
- ▶ Je nezbytné zavést bezpečnostní opatření na ochranu obsluhy na základě odhadu vibračního zatížení během skutečných podmínek používání (je třeba vzít v úvahu všechny části pracovního cyklu, například časy, kdy je nářadí vypnuto a časy, kdy je elektrický nástroj zapnut, ale běží bez zatížení).



## Všeobecné bezpečnostní pokyny

### Všeobecné bezpečnostní pokyny pro elektrické nástroje

#### ⚠ VAROVÁNÍ!

- ▶ **Přečtěte si všechny bezpečnostní pokyny, pokyny, ilustrace a technické údaje, kterými je tento elektrický nástroj opatřen.** Nedodržení následných pokynů může způsobit zranění elektrickým proudem, požár a/nebo těžká zranění.

### Uchovejte bezpečnostní pokyny a návody pro budoucnost.

Termín používaný v bezpečnostních pokynech „elektrický nástroj“ se vztahuje na elektrické nástroje napájené ze sítě (síťovým vedením) nebo elektrické nástroje napájené akumulátorem (bez síťového vedení).

### Bezpečnost práce na pracovním místě

- 1) **Udržujte pracovní prostor v čistotě a dobře osvětlený.** Nepořádek nebo neosvětlené pracovní prostory mohou vést k úrazům.
- 2) **Nepracujte s elektrickým nástrojem ve výbušném prostředí, v přítomnosti hořlavých kapalin, plynů nebo prachu.** Elektrické nástroje jsou zdrojem jiskření, které může zapálit prach nebo výpary.
- 3) **Při práci s elektrickými nástroji udržujte děti a osoby v bezpečné vzdálenosti.** Při rozptýlení můžete ztratit kontrolu nad elektrickým nástrojem.

### Elektrická bezpečnost

- 1) **Síťová zástrčka elektrického nástroje se musí hodit do zásuvky. Zástrčka nesmí být žádným způsobem měněna. Nepoužívejte rozbočovací zástrčky s uzemněnými elektrickými nástroji.** Neupravené zástrčky a odpovídající zásuvky snižují riziko úrazu elektrickým proudem.
- 2) **Vyhnete se kontaktu těla s uzemněnými povrchy, jako jsou potrubí, radiátory, sporáky a ledničky.** Pokud je vaše tělo uzemněné, existuje zvýšené riziko úrazu elektrickým proudem.
- 3) **Chraňte elektrické nástroje před deštěm nebo vlhkem.** Proniknutí vody do elektrického nástroje zvyšuje riziko úrazu elektrickým proudem.
- 4) **Nezneužívejte přípojné vedení k zavěšování nebo nošení elektrického nástroje nebo k vytáhnutí zástrčky ze zásuvky. Udržujte přípojné vedení daleko od tepla, oleje, ostrých hran nebo pohybujících se částí přístroje.** Poškozená nebo spletená přípojná vedení zvyšují riziko úrazu elektrickým proudem.
- 5) **Pokud pracujete s elektrickým nástrojem venku, používejte jen prodlužovací kabel vhodný i pro venkovní použití.** Použití prodlužovacího kabelu vhodného pro venkovní prostředí snižuje riziko úrazu elektrickým proudem.
- 6) **Pokud je provoz elektrického nástroje ve vlhkém prostředí nevyhnutelný, použijte proudový chránič.** Použití proudového chrániče snižuje riziko úrazu elektrickým proudem.

## Bezpečnost osob

- 1) **Buďte pozorní, sledujte, co děláte a používejte zdravý rozum při práci s elektrickým nástrojem. Nepoužívejte elektrický nástroj, jste-li unaveni nebo pod vlivem drog, alkoholu nebo léků.** Moment nepozornosti při používání elektrického nástroje může vést k vážným zraněním.
- 2) **Používejte osobní ochranné pomůcky a vždy noste ochranné brýle.** Nošení osobních ochranných pomůcek, jako je protiprachová maska, neklouzavá bezpečnostní obuv, ochranná přilba nebo ochrana sluchu, v závislosti na povaze a použití elektrického nástroje, snižuje riziko zranění.
- 3) **Zabraňte náhodnému spuštění. Ujistěte se, že elektrický nástroj je vypnutý předtím, než jej připojíte k elektrické síti a/nebo akumulátoru, ho zvednete nebo přenášíte.** Pokud přenášíte elektrický nástroj s prstem na spínači nebo zapnutý elektrický nástroj připojíte k napájení, může to vést k nehodám.
- 4) **Před zapnutím elektrického nástroje odstraňte všechny seřizovací nástroje nebo klíč na šrouby.** Nástroj nebo klíč, který ponecháte připevněn k otáčející se části elektrického nástroje, může vést ke zranění.
- 5) **Vyhýbejte se nenormálnímu držení těla. Dbejte na správný postoj a udržujte za všech okolností rovnováhu.** To umožňuje lepší ovladatelnost elektrického nástroje v neočekávaných situacích.
- 6) **Noste vhodný oděv. Nenoste volný oděv nebo šperky. Udržujte své vlasy, oblečení a rukavice mimo dosah pohybujících se částí.** Volný oděv, šperky nebo dlouhé vlasy mohou být zachyceny pohybujícími se částmi.

- 7) **Pokud mohou být namontována zařízení na odsávání a záchyt prachu, ujistěte se, že jsou připojeny a správně použity.** Použití odsávání prachu dokáže snížit ohrožení prachem.
- 8) **Neukolébejte se ve falešné bezpečnosti a nepřekračujte bezpečnostní pravidla pro elektrické nástroje, a to ani v případech, že jste se seznámili s elektrickým nástrojem při častém používání.** Nedbalé jednání může vést k vážným zraněním během zlomků sekundy.

## Upotřebení a zacházení s elektrickým nástrojem

- 1) **Elektrický nástroj nepřetěžujte. Použijte pro svou práci určený typ elektrického nástroje.** S pomocí vhodného elektrického nástroje pracujete lépe a bezpečněji v zadané oblasti výkonu.
- 2) **Nepoužívejte elektrický nástroj, jehož vypínač je vadný.** Elektrický nástroj, které již není možné zapnout nebo vypnout, je nebezpečné a musí být opraveno.
- 3) **Před jakýmkoliv seřizováním, výměnou nástrojových nástavců nebo před uložením nepoužívaného elektrického nástroje vytáhněte zástrčku ze zásuvky a/nebo odstraňte odnímatelný akumulátor.** Toto preventivní opatření zabraňuje neúmyslnému spuštění elektrického nástroje.
- 4) **Nepoužívané elektrické nástroje skladujte mimo dosah dětí. Nenechte osoby používat elektrický nástroj, pokud nejsou s ním obeznámeni nebo nečetli instrukce.** Elektrické nástroje jsou nebezpečné, když jsou používány nezkušenými osobami.

- 5) **Opatrujte elektrické nástroje a nástrojový nástavec s péčí. Zkontrolujte, zda pohyblivé díly bezvadně fungují a nezadírají se, zda díly nejsou prasklé nebo tak poškozené, že je narušena funkce elektrického nástroje. Poškozené díly nechte opravit před použitím elektrického nástroje.** Mnoho nehod je způsobeno špatně udržovanými elektrickými nástroji.
- 6) **Řezné nástroje udržujte ostré a čisté.** Řádně udržované řezné nástroje s ostrými řeznými břity se méně zadírají a lépe se ovládají.
- 7) **Používejte elektrický nástroj, příslušenství a nástrojové nástavce atd. v souladu s těmito pokyny. Zohledněte pracovní podmínky a činnost, která má být provedena.** Použití elektrického nástroje k jiné činnosti, než je určené použití, může vést k nebezpečným situacím.
- 8) **Udržujte rukojeti a úchopy suché, čisté a bez oleje a tuku.** Kluzké rukojeti a úchopy neumožňují bezpečnou obsluhu a ovládání elektrického nástroje v neočekávaných situacích.

## Servis

- 1) **Nechte elektrické nástroje opravovat jen od kvalifikovaného odborného personálu s použitím originálních náhradních dílů.** Tím je zajištěno, že bezpečnost elektrického nástroje zůstane zachována.

## Další bezpečnostní pokyny Školení

- Tento výrobek nesmí být používán dětmi. Děti by měly být pod dohledem, aby si s výrobkem nehrály. Čištění a údržbu nesmějí provádět děti.
- Když je síťové přípojné vedení poškozeno, musí být nahrazen výrobcem nebo jeho zákaznickou službou nebo podobně kvalifikovanou osobou, aby se zabránilo ohrožením.

- Výrobek nesmí používat osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo osoby s nedostatečnými znalostmi nebo zkušenostmi.
- Nikdy nedovolte, aby výrobek používaly děti nebo osoby, které nejsou seznámeny s uvedenými pokyny.
- Místní předpisy mohou stanovit věkové omezení uživatele.
- Přečtěte si pozorně instrukce. Seznamte se s nastavovacími částmi a správným používáním stroje.
- Provozovatel nebo uživatel je odpovědný za nehody nebo škody na jiných osobách nebo jejich majetku.
- Výrobek nesmí být používán v polohách vyšších než 2000 m.

## Příprava

- Před použitím zkontrolujte, zda výrobek nemá poškozená, chybějící nebo nesprávně nasazená ochranná zařízení nebo části řezacího zařízení.
- Před uvedením do provozu a po každém nárazu zkontrolujte, zda výrobek nevykazuje známky opotřebení nebo poškození, a nechte provést případné opravy.
- Používejte pouze certifikované prodlužovací kabely (H05VVH2-F), které jsou dlouhé max. 75 m a jsou určeny pro venkovní použití. Před použitím prodlužovací přívod vždy zcela odviňte z bubnu kabelu. Zkontrolujte, zda prodlužovací kabel není poškozený a zda nestárne.
- Poškozený kabel nepřipojujte k napájecímu zdroji. Nedotýkejte se poškozeného kabelu před jeho odpojením od zdroje napájení, protože byste se mohli dotknout částí pod napětím.
- Před použitím zkontrolujte přípojně a prodlužovací vedení, zda nevykazují známky poškození nebo stárnutí. Pokud je vedení během používání poškozeno, okamžitě je odpojte od sítě. **NEDOTÝKEJTE SE VEDENÍ, DOKUD NENÍ ODPOJENO OD SÍTĚ.** Nepoužívejte výrobek s poškozeným nebo opotřebovaným vedením.

- Chcete-li vytáhnout přípojné vedení ze zásuvky, vždy zatáhněte za síťovou zástrčku, nikdy za přípojné vedení.

## Provoz

### **VAROVÁNÍ!**

- ▶ Nedotýkejte se pohybujících se nebezpečných částí, dokud není výrobek odpojen od napájení a pohybující se nebezpečné části se zcela nezastaví.
- Přípojné vedení a prodlužovací přívod držte mimo řezací zařízení, aby nedošlo k jejich poškození v důsledku kontaktu s **částmi pod napětím**.
- Po celou dobu používání výrobku používejte ochranu zraku, pevnou obuv a dlouhé kalhoty.
- Nepoužívejte výrobek za špatných povětrnostních podmínek, zejména pokud hrozí nebezpečí úderu blesku.
- Existuje riziko řezných zranění rukou a nohou.
- Přerušete používání výrobku, pokud se v jeho blízkosti nacházejí lidé, zejména děti, nebo domácí zvířata.
- Výrobek používejte pouze při denním světle nebo dobrém umělém osvětlení.
- Vždy udržujte ruce a nohy v dostatečné vzdálenosti od řezacího zařízení, zejména při zapínání motoru.
- Nikdy nenahrazujte nekovové řezací zařízení kovovým sekacím zařízením.
- Nikdy nepoužívejte výrobek s poškozeným nebo chybějícím ochranným zařízením nebo kryty nebo s poškozenými nebo opotřebovanými kabely.
- Vyhýbejte se nenormálnímu držení těla. Zajistěte si bezpečnou oporu, abyste při práci na svazích mohli neustále udržovat rovnováhu.
- Postupujte pomalu. Neběhejte s výrobkem v ruce.
- Okamžitě vypněte výrobek v případě nehody nebo poruchy během provozu. Zranění řádně ošetřete nebo vyhledejte lékařskou pomoc. Pro řešení poruch si přečtěte kapitolu „Odstraňování poruch“ nebo se obraťte na náš zákaznický servis.
- Prodlužovací kabel udržujte v dostatečné vzdálenosti od pohyblivých a nebezpečných částí, aby nedošlo k jeho poškození, které by mohlo způsobit dotyk aktivních částí.
- Pokud se přípojné vedení během používání poškodí nebo zamotá, okamžitě výrobek vypněte a odpojte síťovou zástrčku, abyste výrobek odpojili od napájení.
- Použijte proudový chránič s vypínacím proudem nejvýše 30 mA.
- Nepoužívejte žádné příslušenství nedoporučené společností Parkside. To může vést k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.
- Vždy odpojte výrobek od zdroje napájení (tj. odpojte zástrčku od elektrické sítě),
  - Pokud je výrobek bez dozoru;
  - Před odstraněním jakýchkoli blokády;
  - Před kontrolou, čištěním nebo používáním výrobku;
  - Po nárazu do cizího předmětu;
  - Pokud výrobek začne abnormálně vibrovat.
- Pokud výrobek začne abnormálně vibrovat, je nutná okamžitá kontrola.
  - Hleďte známky poškození.
  - Proveďte nezbytné opravy poškozených částí.
  - Vyhledejte uvolněné díly a utáhněte je.
- Stále dbejte na to, aby se ve větracích otvorech nenacházely cizí předměty.

## Údržba a skladování

- Odpojte výrobek od zdroje napájení (tj. před prováděním údržby nebo čištění odpojte zástrčku ze sítě).
- Používejte pouze náhradní díly a příslušenství dostupné a doporučené výrobcem.

- Výrobek pravidelně kontrolujte a udržujte. Výrobek nechávejte opravovat pouze v autorizovaném servisu.
- Když výrobek nepoužíváte, uchovávejte ho mimo dosah dětí.
- Dbejte na to, aby se větrací otvory byly bez znečištění.

### **Snížení vibrací a hluku**

Omezte dobu používání, používejte provozní režimy se slabými vibracemi a málo hlučné a noste osobní ochranné pomůcky pro snížení účinků vibrací a hluku.

Následující opatření umožní snížit vibracemi a hlukem působená rizika:

- Používejte výrobek pouze podle jeho účelu a jak je popsáno v těchto instrukcích.
- Ujistěte se, že je výrobek bezvadný a je dobře udržován.
- Používejte správné nástrojové nástavce pro tento výrobek a zajistěte, aby byly bezvadné.
- Držte výrobek bezpečně za rukojeti/úchopové plochy.
- Udržujte výrobek podle pokynů a dbejte o dostatečné mazání (je-li aplikovatelné).
- Plánujte průběh svých prací tak, aby upotřebení výrobků s vysokou hodnotou vibrací bylo rozloženo na delší časové období.

### **Chování v nouzových případech**

Seznamte se na základě tohoto návodu na obsluhu s použitím tohoto výrobku. Zapamatujte si bezpečnostní pokyny a bezpodmínečně se jich držte. To pomáhá vyhnout se rizikům a nebezpečím.

- Vždy buďte při používání výrobku pozorní, abyste nebezpečí zjistili včas a mohli jednat. Včasný zásah může zabránit vážnému zranění nebo poškození majetku.
- Při selhání ihned výrobek vypněte a odpojte ho od napájení. Nechte výrobek zkontrolovat kvalifikovanému odborníkovi a popřípadě ho opravit předtím, než ho opět uvedete do provozu.

### **Zbytková rizika**

- I když budete tento výrobek používat podle předpisu, vždy zůstávají určitá zbytková rizika. Následující nebezpečí mohou nastat v souvislosti s konstrukcí a provedením:
  - Řezná poranění;
  - Ztráta sluchu, pokud pracujete bez ochrany sluchu;
  - Zdravotní poškození vyplývající z vibrací ruky a paže, je-li výrobek používán po delší dobu, nebo není správně veden a udržován.

### **UPOZORNĚNÍ**

- ▶ Tento výrobek generuje během provozu elektromagnetické pole! Toto pole může za určitých okolností ovlivňovat aktivní nebo pasivní lékařské implantáty! Chcete-li snížit nebezpečí vážných nebo smrtelných úrazů, doporučujeme osobám s lékařskými implantáty, aby konzultovaly svého lékaře a výrobce zdravotnického implantátu před obsluhou výrobku!

### **● Před prvním použitím**

#### **● Vybalte výrobek**

1. Vyjměte výrobek z obalu a odstraňte veškeré balicí materiály a ochranné fólie.
2. Zkontrolujte, zda jsou k dispozici všechny díly a zda je rozsah dodávky kompletní (viz „Rozsah dodávky“).
3. Zkontrolujte, zda je výrobek a všechny součásti v dobrém stavu. Pokud zjistíte jakékoli poškození nebo závadu, výrobek nepoužívejte, ale postupujte podle popisu v kapitole „Záruka“.

### **● Montáž**

#### **Středový díl (obr. B)**

1. Nastičte středový díl **6** na hlavu motoru **7**.
2. Nasadte část rukojeti **5** na středový díl **6**.
3. Připevněte středový díl **6** k hlavě motoru **7** a část rukojeti **5** pomocí 4 dlouhých šroubů s křížovou hlavou **11a**.



## Ochranný kryt (obr. C)

1. Nasadíte ochranný kryt [8] na hlavu motoru [7].
2. Upevníte ochranný kryt [8] s pomocí 2 krátkých šroubů s křížovou hlavou [11b].

## Přídavná rukojeť (obr. D)

1. Uvolněte a vyjměte předmontovanou matici [12] a šroub [13] přídavné rukojeti [10].
2. Vytáhněte konce přídavné rukojeti [10] od sebe a posuňte je přes držák rukojeti [14].
3. Přídavnou rukojeť [10] přišroubujte pomocí šroubu [13] a matice [12].

## ● Obsluha

### ⚠ OPATRNĚ! Riziko zranění!

- ▶ Nepoužívejte výrobek bez ochranného krytu [8].
- ▶ Použijte vhodné oblečení a ochranu očí a sluchu.
- ▶ Ujistěte se před každým použitím, že je výrobek funkceschopný.
- ▶ Nearetujte vypínač Zap/Vyp [1]. Po uvolnění vypínače Zap/Vyp musí být motor vypnutý. Pokud je vypínač Zap/Vyp poškozený, přestaňte výrobek používat.

### UPOZORNĚNÍ

- ▶ Dodržujte místní předpisy vztahující se na hluk.

## ● Zapnout/vypnout

### ⚠ OPATRNĚ! Riziko zranění a materiálních škod!

- ▶ Ujistěte se, že máte bezpečnou oporu a držte výrobek pevně oběma rukama v dostatečné vzdálenosti od vlastního těla.
- ▶ Před zapnutím dbejte na to, aby se výrobek nedotýkal žádných předmětů.

### ⚠ OPATRNĚ! Riziko zranění a materiálních škod!

- ▶ Po vypnutí výrobku se cívka na strunu [16] nějakou dobu dále pohybuje. Nechte cívku na strunu dojít zcela do klidu.
- ▶ Udržujte ruce a nohy v bezpečné vzdálenosti od cívky na strunu [16].

### UPOZORNĚNÍ

- ▶ Sekací struna je na konci zauzlována, aby byla zajištěna transportní bezpečnost při expedici. Zauzlovaný konec odřízne řezačka struny [19] po prvním prodloužení sekací struny.
- ▶ Výrobek nelze zapnout do trvalého provozu.
- ▶ Pravidelně odstraňujte zbytky trávy z cívky na strunu [16], aby nedocházelo ke zhoršení sekacího účinku.

## (Obr. E)

1. Z konce prodlužovacího kabelu vytvořte smyčku. Protáhněte smyčku otvorem na horní rukojeti [2] a zahákněte ji do odlehčení tahu [3].
2. Připojte výrobek k napájení.
3. Dbejte na bezpečné postavení a pevně držte výrobek oběma rukama. Nepokládejte cívkové pouzdro [18] na zem.
4. **Zapnutí:** Podržte vypínač Zap/Vyp [1] stisknutý.
5. **Vypnutí:** Pusťte vypínač Zap/Vyp [1].

## ● Nastavení

### Nastavení přídavné rukojeti (obr. F)

Přídavnou rukojeť [10] můžete nastavit do různých poloh. Nastavte přídavnou rukojeť tak, aby cívkové pouzdro [18] bylo v pracovní poloze mírně nakloněno dopředu.

- Povolte matici [12] a nastavte přídavnou rukojeť [10] do požadované polohy. Zase matici dotáhněte.

## Prodloužení sekací struny

### UPOZORNĚNÍ

- ▶ Pravidelně odstraňujte zbytky trávy z řezačky struny [19], aby nedocházelo ke zhoršení sekacího účinku.
  - ▶ Pravidelně kontrolujte sekací strunu na poškození. Ujistěte se, že sekací struna vykazuje délku zadanou řezačkou struny [19].
- Výrobek má funkci automatického posouvání. Po poklepání sekací hlavou [9] o zem a stisknutí spínače zapnutí/vypnutí [1] se struna 1 prodlouží.
  - Pokud jsou struny zpočátku delší, než určuje okruh sečení, zkrátí je řezačka struny [19] automaticky na správnou délku.
  - Pokud nejsou viditelné konce strun:** Vyměňte cívku na strunu [16] (viz „Vyměňte cívku na strunu“).
  - Ruční nastavení délky struny:**
    - Odpojte výrobek od napájení.
    - Vytáhněte konce strun a opakovaně stiskněte sekací hlavu [9], dokud konce strun nevyčnívají asi 1 cm za řezačku struny [19].

## ● Pracovní pokyny

### ⚠ VAROVÁNÍ! Riziko zranění!

- ▶ Nesekejte vlhkou nebo mokrou travu.
- ▶ Před zapnutím výrobku se ujistěte, že cívka na strunu [16] není v kontaktu s kameny, úlomky nebo jinými cizími předměty.
- ▶ Výrobek zapněte před přiblížením k sečené trávě.
- ▶ V průběhu provozu výrobek nepřetěžujte.
- ▶ Vyhněte se kontaktu s překážkami (kameny, zdmi, laťovými ploty atd.). V opačném případě se cívka na strunu [16] rychle opotřebává.

### ⚠ VAROVÁNÍ! Riziko zranění!

- ▶ Nepoužívejte výrobek za špatného počasí, zejména pokud hrozí nebezpečí úderu blesku.
- ▶ Nevolte pro přídavnou rukojeť [10] polohu, která je příliš blízko horní rukojeti [2]. V opačném případě nebudete moci výrobek správně ovládat.
- ▶ Během práce držte výrobek tak, aby vás ochranný kryt [8] chránil před sekacím zařízením.

## ● Sečení trávy



- Sekejte travu tak, že kýváte výrobkem doprava a doleva.
- Sekejte pomalu a při sekání udržujte výrobek s okruhem sečení rovnoběžně se zemí.
- Vysokou travu sekejte vysokou travu ve vrstvách shora dolů.

## ● Odstraňování poruch

Problém	Možná příčina	Manipulace
Výrobek nespustí.	Vypínač Zap/Vyp <b>1</b> je vadný.	Obraťte se na náš zákaznický servis a nechte výrobek opravit.
	Motor je vadný.	
Výrobek pracuje s přerušeními.	Vnitřní uvolněný kontakt.	
	Vypínač Zap/Vyp <b>1</b> je vadný.	
Výrobek produkuje silné vibrace a silné zvuky.	Sekací zařízení je znečištěné.	Čistěte sekací zařízení (viz „Čištění“).
	Motor je vadný.	Obraťte se na náš zákaznický servis a nechte výrobek opravit.
Výsledek sečení je špatný.	Cívka na strunu <b>16</b> nemá dostatek sekací struny.	V případě potřeby sekací strunu prodlužte (viz „Prodloužení sekací struny“).
	Sekací struna není vedena z krytu cívky <b>15</b> .	Vyměňte cívku na strunu <b>16</b> (viz „Výměna cívky na strunu“). 1. Vyměňte kryt cívky <b>15</b> . 2. Provlékněte sekací strunu ven skrz výstupní oko struny <b>15b</b> . 3. Namontujte opět kryt cívky <b>15</b> .

## ● Čištění a údržba

### ⚠ VAROVÁNÍ! Riziko zranění!



Před prováděním kontroly, údržby nebo čistících prací výrobek vypněte a nechte ho vychladnout.

### ⚠ VAROVÁNÍ! Riziko zranění!

- ▶ Nebezpečí poranění pohyblivými a nebezpečnými částmi!

### ⚠ OPATRNĚ!

- ▶ Veškeré údržbářské a opravárenské práce, které nejsou popsány v této příručce: obraťte se na autorizované servisní středisko nebo obdobně kvalifikovanou osobu, aby byl výrobek zkontrolován a opraven. Používejte pouze originální díly.

### UPOZORNĚNÍ

- ▶ Pravidelně provádějte následující čištění a údržbu. Tím je zajištěno dlouhé a spolehlivé použití.

## ● Čištění

### ⚠ VAROVÁNÍ! Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!

- ▶ Výrobek nestříkejte vodou ani jej neponořujte do vody.

### ⚠ VAROVÁNÍ! Riziko zranění!

- ▶ Buďte opatrní při práci s řezačkou struny **19**. Řezačka struny může způsobit vážné řezné rány.

### UPOZORNĚNÍ

- ▶ Nepoužívejte žádné čistící prostředky popř. rozpouštědla. Ty by mohly výrobek neopravitelně poškodit.
- Větrací otvory, kryt motoru a rukojeti výrobku udržujte v čistotě. K tomuto účelu použijte vlhký hadřík nebo kartáč.
- Po každém sečení očistěte ochranný kryt **8** a sekací zařízení od trávy a zeminy.

## ● Údržba

- Před každým použitím zkontrolujte, zda výrobek nevykazuje zjevné vady, jako jsou uvolněné, opotřebené nebo poškozené díly.
- Zkontrolujte kryty a ochranná zařízení z hlediska poškození a na správné uložení. V případě potřeby je vyměňte.



## ● Výměna cívkového pouzdra/cívky na strunu

(Obr. G)



### UPOZORNĚNÍ

- ▶ Můžete buď vyměnit celé cívkové pouzdro [18], nebo pouze cívku na strunu [16].
- ▶ Zkontrolujte řezačku struny [19]. Nikdy nepoužívejte výrobek bez řezačky struny nebo s vadnou řezačkou struny. Pokud je řezačka struny poškozená, obraťte se na náš zákaznický servis.
- ▶ Můžete také použít komerčně dostupné struny dostupné v železářství a znovu použít prázdné cívky na strunu (viz „Technické údaje“). Směr vinutí je zobrazen na cívce na strunu [16].

## Výměna cívkového pouzdra

1. Vytáhněte síťovou zástrčku.
2. Držte cívkové pouzdro [18] 1 rukou a otočte krytem cívky [15] ve směru .
3. Odejměte kryt cívky [15] spolu s cívkou na strunu [16].
4. Dejte nový kryt cívky [15] s cívkou na strunu [16] na cívkové pouzdro [18]. Ujistěte se, že trojúhelníkové značky [15a] na krytu cívky a cívkovém pouzdru leží na sobě.
5. Pevně držte cívkové pouzdro [18] 1 rukou. Utáhněte kryt cívky [15] ve směru .
6. Vytáhněte konce strun a opakovaně stiskněte sekací hlavu [9], dokud konce strun nevyčnívají asi 1 cm za řezačku struny [19].


## Výměna cívky na strunu

1. Vytáhněte síťovou zástrčku.
2. Otevřete cívkové pouzdro [18] tak, že ji podržíte 1 rukou a otočíte kryt cívky [15] ve směru .
3. Odstraňte kryt cívky [15] cívkového pouzdra [18] a vyjměte cívku na strunu [16].
4. Konce strun nové cívky na strunu vpusťte z otvoru cívky na strunu.
5. Konec struny provlékněte výstupním okem struny [15b] v krytu cívky [15].
6. Vložte novou cívku na strunu do cívkového pouzdra [18]. Strana cívky na strunu, na které je směr chodu vyznačen šipkami, musí být po vložení viditelná.
7. Nasadte kryt cívky [15] opět na cívkové pouzdro [18]. Ujistěte se, že trojúhelníkové značky [15a] na krytu cívky a cívkovém pouzdru leží na sobě.
8. Pevně držte cívkové pouzdro [18] 1 rukou. Utáhněte kryt cívky [15] ve směru .
9. Vytáhněte konce strun a opakovaně stiskněte sekací hlavu [9], dokud konce strun nevyčnívají asi 1 cm za řezačku struny [19].

## Navinutí náhradní struny

### UPOZORNĚNÍ

- ▶ Správný směr vinutí cívky na strunu [16] je vyznačen na její horní straně.
1. Vyjměte prázdnou cívku na strunu [16] (viz „Výměna cívky na strunu“, body 1–3).
  2. Vytáhněte kroužek [20] z cívky na strunu [16] nahoru.
  3. Provlékněte 1 konec náhradní struny otvorem [21] v cívce na strunu [16].
  4. Navíjejte strunu na cívku na strunu [16].
  5. Konec struny provlékněte výstupním okem struny [16a] v kroužku [20].
  6. Nasadte kroužek [20] opět na cívku na strunu [16].
  7. Konec struny provlékněte výstupním okem struny [15b] v krytu cívky [15].

8. Vložte cívku na strunu [16] do cívkového pouzdra [18]. Strana cívky na strunu, na které je směr chodu vyznačen šipkami, musí být po vložení viditelná.
9. Nasadíte kryt cívky [15] opět na cívkové pouzdro [18]. Ujistěte se, že trojúhelníkové značky [15a] na krytu cívky a cívkovém pouzdru leží na sobě.
10. Pevně držte cívkové pouzdro [18] 1 rukou. Utáhněte kryt cívky [15] ve směru .
11. Vytáhněte konce strun a opakovaně stiskněte sekací hlavu [9], dokud konce strun nevyčnívají asi 1 cm za řezačku struny [19].

## ● Transport

- Vypnutý výrobek noste s jednou rukou na horní rukojeti [2] a druhou rukou na přídatné rukojeti [10].
- Nasměrujte sekací jednotku směrem k zemi. Tím zabráníte kontaktu se sekací jednotkou během přepravy.

## ● Náhradní díly/příslušenství

- Kompatibilní náhradní díly pro tento výrobek lze zakoupit na adrese [www.Optimex-Shop.com](http://www.Optimex-Shop.com). Pro svou objednávku prosím mějte k dispozici objednáací číslo. Objednávky lze zadávat a zpracovávat pouze online. Pokud si nejste jisti, kde koupit kompatibilní díly, kontaktujte náš zákaznický servis.

Poloha	Popis	Objednáací číslo
[16]	Cívka na strunu	944665201

## ● Skladování

- Uchovávejte výrobek a suchém místě mimo dosah dětí.
- Neodkládejte výrobek na ochranný kryt [8]. Nejlépe je zavěsit výrobek na horní rukojeť [2], aby se ochranný kryt nedotýkal jiných předmětů. Existuje nebezpečí, že se ochranný kryt zdeformuje, čímž se změní jeho rozměry a bezpečnostní vlastnosti.

## ● Zlikvidování

Obal se skládá z ekologických materiálů, které můžete zlikvidovat prostřednictvím místních sběrů recyklovatelných materiálů.



Při třídění odpadu se řiďte podle označení obalových materiálů zkratkami (a) a čísly (b), s následujícím významem: 1–7: umělé hmoty/20–22: papír a lepenka/80–98: složené látky.

## Výrobek:



Points de collecte sur [www.quefairendemesdechets.fr](http://www.quefairendemesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

Výrobek vč. příslušenství a obalové materiály jsou recyklovatelné a podléhají rozšířené odpovědnosti výrobce.

Likvidujte je odděleně podle ilustrovaných Info-tri (informace o třídění), abyste mohli lépe nakládat s odpady.

Logo Triman platí jen pro Francii.



O možnostech likvidace vysloužilých zařízení se informujte u správy vaší obce nebo města.



V zájmu ochrany životního prostředí vysloužilý výrobek nevyhazujte do domovního odpadu, ale předejte k odborné likvidaci. O sběrnách a jejich otevíracích hodinách se můžete informovat u příslušné správy města nebo obce.

## ● Záruka

Výrobek byl vyroben podle přísných směrnic kvality a před dodáním pečlivě otestován. V případě materiálních nebo výrobních vad máte zákonná práva vůči prodejci výrobku. Vaše zákonná práva nejsou níže uvedenou zárukou nijak omezená.

Záruka na tento výrobek je 3 roky od data zakoupení. Záruční doba začíná dnem zakoupení. Originál dokladu o zakoupení si uschovejte na bezpečném místě, protože tento doklad je vyžadován jako doklad o koupi.

Jakékoli poškození nebo závady, které se vyskytly již v okamžiku nákupu, musí být nahlášeny ihned po vybalení výrobku.

Pokud se u výrobku během 3 let od data zakoupení projeví vada materiálu nebo výrobní vada, pak vám ho podle naší volby bezplatně opravíme nebo vyměníme. Záruční doba se po uznané reklamaci neprodlužuje. To platí také pro vyměněné a opravené díly.

Tato záruka je neplatná, pokud byl výrobek poškozený nebo nesprávně používáný anebo udržovaný.

Záruka se kryje na materiálové a výrobní vady. Tato záruka se nevztahuje na díly výrobku, které jsou vystaveny běžnému opotřebení, a proto je lze považovat za spotřební díly (např. baterie, akumulátory, hadice, inkoustové patrony) nebo na poškození křehkých součástí, jako jsou např. spínače nebo díly, které jsou vyrobeny ze skla.

## ● Postup v případě uplatňování záruky

Pro zajištění rychlého zpracování Vašeho případu se řiďte následujícími pokyny:

Pro všechny požadavky si připravte pokladní stvrzenku a číslo artiklu (IAN 446652\_2307) jako doklad o zakoupení.

Číslo artiklu najdete na typovém štítku, gravuře, titulní stránce návodu (vlevo dole) nebo na nálepce na zadní nebo spodní straně.

V případě poruch funkce nebo jiných závad nejdříve kontaktujte, telefonicky nebo e-mailem, v následujícím textu uvedené servisní oddělení.

Výrobek registrovaný jako vadný potom můžete s příloženým dokladem o zakoupení (pokladní stvrzenkou) a údaji k závadě a kdy k ní došlo, bezplatně zaslat na adresu servisu, která Vám byla sdělena.

## ● Servis

 **Servis Česká republika**

Tel.: 800600632

E-Mail: [owim@lidl.cz](mailto:owim@lidl.cz)

## ● EU prohlášení o shodě

### EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ (446652\_2307)

IAN: 446652\_2307  
Identifikace produktu: "PARKSIDE" Elektrická strunová sekačka  
Číslo modelu: HG10989

Výše popsaný předmět prohlášení je ve shodě s příslušnými harmonizačními právními předpisy Unie:

Směrnice 2006/42/ES
Směrnice 2000/14/ES
Směrnice 2014/30/EU
Směrnice 2011/65/EU se všemi souvisejícími změnami

Odkazy na příslušné harmonizované normy nebo na jiné technické specifikace, ve vztahu k nimž se shoda prohlašuje:

Č. / Části
Směrnice 2006/42/ES
EN 60335-1:2012/A15:2021
EN 50636-2-91:2014
EN 62233:2008
Směrnice 2014/30/EU
EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021
EN 61000-3-3:2013/A2:2021

Předmět výše uvedeného prohlášení je v souladu se směrnicí Evropského parlamentu a Rady 2011/65/EU ze dne 8. června 2011 o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních:

Č. / Části
EN IEC 63000:2018

Postup posuzování shody / jméno a adresa oznámeného subjektu, kde se to hodí: Annex VI, TÜV SÜD Industrie Service GmbH (NB 0036), Westendstraße 199, 80686 München, Germany

Měřená hladina akustického výkonu na zařízení reprezentativním pro tento typ: 88 dB(A)

Garantovaná hladina akustického výkonu pro toto zařízení: 90 dB(A)


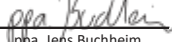
Držitel technické dokumentace: OWIM GmbH & Co.KG

Podepsáno za a jménem:

**OWIM GmbH & Co. KG, Stiftsbergstraße 1, 74167 Neckarsulm, Německo**

Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Překlad původního prohlášení o shodě

Neckarsulm	18.09.2023		
Místo	Datum	ppa. Stefan Haensel Prokurista	ppa. Jens Buchheim Prokurista

CZ


























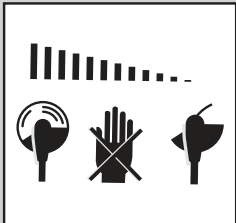
CZ 109

<b>Zoznam použitých piktogramov/symbolov</b> .....	Strana 111
<b>Úvod</b> .....	Strana 112
Použitie v súlade s určením. ....	Strana 112
Rozsah dodávky. ....	Strana 112
Zoznam častí .....	Strana 112
Technické údaje .....	Strana 113
<b>Všeobecné bezpečnostné upozornenia</b> .....	Strana 114
<b>Pred prvým použitím</b> .....	Strana 118
Vybalenie produktu .....	Strana 118
<b>Montáž</b> .....	Strana 119
<b>Obsluha</b> .....	Strana 119
Zapnutie/vypnutie .....	Strana 119
Nastavenia. ....	Strana 120
<b>Upozornenia k práci</b> .....	Strana 120
Kosenie trávny .....	Strana 120
<b>Odstraňovanie porúch</b> .....	Strana 121
<b>Čistenie a údržba</b> .....	Strana 121
Čistenie .....	Strana 121
Údržba. ....	Strana 122
Výmena puzdra na cievku/cievky so strunou. ....	Strana 122
Preprava. ....	Strana 123
Náhradné diely/príslušenstvo .....	Strana 123
Skladovanie .....	Strana 123
<b>Likvidácia</b> .....	Strana 123
<b>Záruka</b> .....	Strana 124
Postup v prípade poškodenia v záruke .....	Strana 124
<b>Servis</b> .....	Strana 124
<b>EÚ vyhlásenie o zhode</b> .....	Strana 125



## Zoznam použitých piktogramov/symbolov

 	<p>Prečítajte si návod na obsluhu.</p>	 	<p>Držte mimo nezúčastnených osôb.</p>
	<p><b>VÝSTRAHA!</b> - Označuje nebezpečenstvo so stredným stupňom rizika, ktoré bude mať za následok smrť alebo vážne zranenie, ak sa mu nevyhnete (napr. nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom)</p>		<p>Pred kontrolou, údržbou alebo čistením produkt vždy vypnite, odpojte ho od napájania a nechajte ho vychladnúť.</p>
	<p><b>POZOR!</b> - Označuje nebezpečenstvo s nižším stupňom rizika, ktoré bude mať za následok ľahké až stredne ťažké zranenie, ak sa mu nevyhnete (napr. nebezpečenstvo obarenia)</p>		<p>Produkt nevystavujte pôsobeniu vlhkosti. Nepracujte v daždi a nekoste mokrú trávu.</p>
	<p>Trieda ochrany II (dvojitá izolácia)</p>		<p>Striedavý prúd/striedavé napätie</p>
	<p>Noste ochranu sluchu!</p>		<p>Noste protišmykovú ochrannú obuv!</p>
	<p>Noste ochranné okuliare!</p>		<p>Noste ochranný odev!</p>
	<p>Ak je napájací kábel <b>4</b> poškodený alebo zamotaný, vyťahnite sieťovú zástrčku.</p>		<p>Pred údržbou vždy vyťahnite sieťovú zástrčku zo zásuvky.</p>
	<p>Garantovaná hladina akustického výkonu <math>L_{WA}</math> uvedená v dB</p>		<p>Priemer kosenia</p>
<p><b>23 cm</b></p>	<p>Priemer kosenia</p>		<p>Smer otáčania struny</p>
	<p>Uvoľnenie krytu cievky <b>15</b></p>		<p>Zaistenie krytu cievky <b>15</b></p>

	Bezpečnostné upozornenia Manipulačné pokyny	 Značka CE potvrdzuje zhodu so smernicami EÚ, ktoré sú relevantné pre produkt.
		Po vypnutí produktu sa rezné zariadenie ešte pár sekúnd točí. Ruky a nohy si držte v bezpečnej vzdialenosti.

## **ELEKTRICKÁ KOSA**

### ● **Úvod**

Blahoželáme Vám ku kúpe Vášho nového výrobku. Rozhodli ste sa pre veľmi kvalitný výrobok. Návod na obsluhu je súčasťou tohto výrobku. Obsahuje dôležité upozornenia týkajúce sa bezpečnosti, používania a likvidácie. Skôr ako začnete výrobok používať, oboznámte sa so všetkými pokynmi k obsluhu a bezpečnosti. Výrobok používajte iba v súlade s popisom a v uvedených oblastiach používania. V prípade postúpenia výrobku ďalším osobám odovzdajte aj všetky dokumenty patriace k výrobku.

### ● **Použitie v súlade s určením**

- Tento produkt je určený na kosenie trávy v záhradách. Produkt nepoužívajte na strihanie živých plotov ani krov.
- Produkt používa ako rezné zariadenie plne automatickú cievku so strunou **16**.
- Ochranný kryt **8** chráni používateľa pred žacou hlavou **9**.
- Akékoľvek iné použitie alebo zmena produktu sa považujú za použitie mimo určenia a môžu spôsobiť nebezpečenstvá ako smrť, život ohrožujúce poranenia či škody. Výrobca nepreberá záruku za škody, ktoré vzniknú neodborným používaním produktu.

- Tento produkt je určený na domáce použitie a podobné účely. Produkt nie je vhodný na komerčné použitie.
- Produkt je určený pre dospelé osoby. Mladiství od 16 rokov smú produkt používať iba pod dozorom. Prevádzkovateľ alebo používateľ je zodpovedný za nehody, ublíženie iným osobám aj za škody na majetku.

### ● **Rozsah dodávky**

**⚠ VÝSTRAHA!**

▶ Produkt a obal nie sú hračky pre deti! Deti sa nesmú hrať s plastovými vreckami, fóliami a malými časťami! Hrozí riziko prehltnutia a udusenia!

- 1 Elektrická kosa
- 1 Prídavné držadlo
- 1 Ochranný kryt
- 1 Cievka so strunou (predmontovaná)
- 4 Krížové skrutky (dlhé)
- 2 Krížové skrutky (krátke)
- 1 Návod na obsluhu

### ● **Zoznam častí**

Pred čítaním si otvorte strany s obrázkami a oboznámte sa so všetkými funkciami produktu.

(Obr. A)

- 1 Vypínač
- 2 Horná rukoväť
- 3 Držiak kábla
- 4 Napájací kábel so sieťovou zástrčkou
- 5 Časť držadla
- 6 Stredový kus
- 7 Hlavica motora
- 8 Ochranný kryt
- 9 Žacia hlava
- 10 Prídavné držadlo
- 11a Krížová skrutka (dlhá)
- 11b Krížová skrutka (krátka)

(Obr. D)

- 12 Matica
- 13 Čap
- 14 Upínanie držadla

(Obr. G)

- 15 Kryt cievky
- 15a Trojuholníková značka
- 15b Očko na výstup struny (kryt cievky)
- 16 Cievka so strunou
- 16a Očko na výstup struny (prstenec)
- 17 Pružina
- 18 Puzdro na cievku
- 19 Rezač na struny
- 20 Prstenec
- 21 Otvor (cievka so strunou)

## ● Technické údaje

<b>Elektrická kosa</b>	<b>PRT 300 C3</b>
Menovité vstupné napätie U:	230 V~, 50 Hz
Príkon:	300 W
Otáčky naprázdno:	12500 min <sup>-1</sup>
Trieda ochrany:	II/□
Krytie:	IPX0
Priemer kosenia:	230 mm
Dĺžka struny:	4 m
Hrúbka struny:	1,6 mm
Hmotnosť:	
Verzia VDE:	1,5 kg
Verzia BS:	2,15 kg

## Hodnoty emisií hluku

Hodnoty boli merané v súlade s EN 50636-2-91. Hladina hluku hodnotená ako A elektrického náradia je zvyčajne:

Hladina hluku $L_{pA}$ :	78 dB
Neistota $K_{pA}$ :	3 dB
Hladina akustického výkonu $L_{WA}$	
garantovaná:	90 dB
nameraná:	88 dB
Neistota $K_{WA}$ :	1,95 dB

## Emisie vibrácií

Celková hodnota vibrácií (suma vektora troch smerov), nameraná podľa normy EN 50636-2-91:

Hlavné držadlo $a_{H1}$ :	9,6 m/s <sup>2</sup>
Neistota K:	1,5 m/s <sup>2</sup>
Prídavné držadlo $a_{H2}$ :	≤2,5 m/s <sup>2</sup>
Neistota K:	1,5 m/s <sup>2</sup>

## VÝSTRAHA!



Noste ochranu sluchu!

## UPOZORNENIE

- ▶ Uvedená celková hodnota vibrácií a hodnota emisií hluku boli merané podľa normovanej skúšobnej metódy a môžu byť aplikované pri porovnaní elektrického náradia s iným náradím.
- ▶ Uvedená celková hodnota vibrácií a hodnota emisií hluku sa môžu použiť aj pre predbežný odhad zaťaženia.

## VÝSTRAHA!

- ▶ Vibrácie a emisie hluku sa môžu počas skutočného používania elektrického náradia odlišovať od zadaných hodnôt, to závisí od typu a spôsobu, akým sa elektrické náradie používa, najmä však, s akým obrobkom sa pracuje.

## **VÝSTRAHA!**

- ▶ Je potrebné stanoviť bezpečnostné opatrenia na ochranu používateľa, ktoré sú založené na odhade zaťaženia vibráciami pri reálnych podmienkach používania (je tu potrebné brať do úvahy všetky časti prevádzkového cyklu, napríklad časy, v ktorých sa elektrické náradie vypína, aj také časy, v ktorých je zapnuté, ale beží bez zaťaženia).



## **Všeobecné bezpečnostné upozornenia**

### **Všeobecné bezpečnostné upozornenia pre elektrické náradie**

## **VÝSTRAHA!**

- ▶ **Prečítajte si všetky bezpečnostné upozornenia, pokyny, znázornenia a technické údaje, ktoré patria k tomuto elektrickému náradíu.** Nedbalosť pri dodržiavaní následných pokynov môže spôsobiť zásah elektrickým prúdom, požiar a/alebo závažné poranenia.

### **Všetky bezpečnostné upozornenia a pokyny si uschovajte pre prípad potreby v budúcnosti.**

Pojem „elektrické náradie“, ktorý je použitý v bezpečnostných upozorneniach, sa vzťahuje na prúdom napájané elektrické náradie (s napájacím káblom) alebo elektrické náradie s akumulátorom (bez napájacieho kábla).

### **Bezpečnosť na pracovisku**

- 1) **Pracovnú oblasť udržiavajte v čistote a dobre osvetlenú.** Neporiadok alebo neosvetlené pracovné oblasti môžu viesť k vzniku úrazov.

- 2) **Elektrické náradie nepoužívajte vo výbušnom prostredí, v ktorom sa nachádzajú horľavé kvapaliny, plyny alebo prach.** Elektrické náradie vytvára iskry, ktoré môžu zapáliť prach alebo výpary.
- 3) **Počas používania elektrického náradia zabráňte prístupu deťom a iným osobám do jeho blízkosti.** Pri rozptýlení môžete stratiť kontrolu nad elektrickým náradím.

### **Elektrická bezpečnosť**

- 1) **Napájacia zástrčka elektrického náradia musí byť kompatibilná so zásuvkou. Zástrčka sa nesmie nijako upravovať. Nepoužívajte adaptérové zástrčky spolu s uzemneným elektrickým náradím.** Neupravované zástrčky a vhodné zásuvky znižujú riziko zásahu elektrickým prúdom.
- 2) **Vyhýbajte sa telesnému kontaktu s uzemnenými povrchmi, napr. rúr, kúrení, sporákov a chladničiek.** Keď je vaše telo uzemnené, hrozí zvýšené riziko zásahu elektrickým prúdom.
- 3) **Elektrické náradie chráňte pred dažďom a vlhkom.** Vniknutie vody do elektrického náradia zvyšuje riziko zásahu elektrickým prúdom.
- 4) **Napájací kábel nepoužívajte na iné účely, na nosenie elektrického náradia, na zavesenie alebo na vyťahovanie zástrčky zo zásuvky. Napájací kábel držte v dostatočnej vzdialenosti od tepla, oleja, ostrých hrán alebo pohyblivých častí.** Poškodené alebo skrútené napájacie káble zvyšujú riziko zásahu elektrickým prúdom.
- 5) **Pri práci s elektrickým náradím v exteriéri používajte iba predĺžovacie káble, ktoré sú vhodné na použitie v exteriéri.** Použitie predĺžovacieho kábla vhodného na použitie v exteriéri znižuje riziko úrazu elektrickým prúdom.

- 6) **Ak sa nedá zabrániť prevádzke elektrického náradia vo vlhkom prostredí, použite prúdový chránič.** Použitie prúdového chrániča znižuje riziko zásahu elektrickým prúdom.

### **Bezpečnosť osôb**

- 1) **Pri práci s elektrickým náradím buďte pozorní a dávajte pozor na to, čo robíte a postupujte logicky. Elektrické náradie nepoužívajte, keď ste unavení alebo ste pod vplyvom drog, alkoholu alebo liekov.** Jediná chvíľka nepozornosti pri používaní elektrického náradia môže viesť k závažným poraneniam.
- 2) **Noste osobné ochranné pomôcky a vždy používajte ochranné okuliare.** Nosenie osobných ochranných pomôcok, ako je protiprachová maska, protišmyková bezpečnostná obuv, ochranná prilba či ochrana sluchu, znižuje v závislosti od typu elektrického náradia a jeho použitia riziko poranení.
- 3) **Zabráňte neúmyselnému uvedeniu do prevádzky. Pred pripojením do elektrickej siete a/alebo k akumulátoru, pred upnutím alebo prenosom skontrolujte, či je elektrické náradie vypnuté.** Keď pri prenášaní elektrického náradia budete mať prst na vypínači alebo elektrické náradie zapojíte do elektrickej siete zapnuté, môže to spôsobiť nehodu.
- 4) **Skôr ako elektrické náradie zapnete, odstráňte nastavovacie nástroje alebo kľúče na skrutky.** Nástroj alebo kľúč, ktorý sa nachádza v otočnej časti elektrického náradia, môže spôsobiť poranenia.
- 5) **Vyhýbajte sa abnormálnej polohe držania tela. Zaisťte si bezpečný prstoj a vždy udržiavajte rovnováhu.** Vďaka tomu budete môcť elektrické náradie lepšie kontrolovať pri neočakávaných situáciách.

- 6) **Noste vhodný odev. Nenoste široký odev ani šperky. Vlasy, odev a rukavice udržiavajte mimo dosahu pohyblivých častí.** Voľný odev, šperky či dlhé vlasy môžu zachytiť pohybujúce sa časti.
- 7) **Ak je možné nainštalovať zariadenie na odsávanie a zber prachu, uistite sa, že je správne pripojené a používané.** Použitie odsávania prachu môže znížiť ohrozenie prachom.
- 8) **Nepodceňujte bezpečnosť a vždy sa riadte bezpečnostnými predpismi pre elektrické náradie, aj to aj v prípade, že ste oboznámení s používaním elektrického náradia a nepoužívate ho po prvýkrát.** Nepozorné konanie môže v niekoľkých sekundách spôsobiť závažné poranenia.

### **Použitie a manipulácia s elektrickým náradím**

- 1) **Elektrické náradie nevystavujte nadmernému zaťaženiu. Pri práci používajte elektrické náradie určené na daný účel.** Je lepšie a bezpečnejšie pracovať s vhodným elektrickým náradím v udávanom rozsahu výkonu.
- 2) **Nepoužívajte elektrické náradie s chybným spínačom.** Elektrické náradie, ktoré sa nedá zapnúť alebo vypnúť, je nebezpečné a musí sa opraviť.
- 3) **Pred nastavením prístroja, výmenou dielov nadstavcov alebo odložením elektrického náradia odpojte zástrčku zo zásuvky a/alebo vyberte integrovaný akumulátor.** Toto bezpečnostné opatrenie zabráni neúmyselnému spusteniu elektrického náradia.

- 4) **Nepoužité elektrické náradie uschovajte mimo dosahu detí. Elektrické náradie nesmú používať osoby, ktoré s ním nie sú oboznámené alebo si neprečítali tieto pokyny.** Elektrické náradie je nebezpečné, ak ho používajú neskusené osoby.
- 5) **Starostlivosti o elektrické náradie a nadstavce venujte náležitú pozornosť. Skontrolujte, či pohybujúce sa súčasti pracujú správne a či sa nezasekávajú, či nie sú časti zlomené alebo poškodené v takom rozsahu, že to ovplyvňuje funkciu elektrického náradia. Poškodené diely nechajte pred použitím elektrického náradia opraviť.** Príčinou mnohých úrazov je nesprávna údržba elektrického náradia.
- 6) **Rezné nástroje udržiavajte ostré a čisté.** Starostlivo udržiavané rezné nástroje s ostrými reznými hranami sa menej zasekávajú a ľahšie sa vedú.
- 7) **Elektrické náradie, príslušenstvo, nadstavce atď. používajte podľa týchto pokynov. Zohľadnite pritom pracovné podmienky a vykonávanú činnosť.** Používanie elektrického náradia na iné účely, ako je vyhradené, môže viesť k nebezpečným situáciám.
- 8) **Rukováti a držadlá udržiavajte suché a bez stôp oleja a tuku.** Šmyklivé rukoväte a držadlá neumožňujú bezpečnú obsluhu a kontrolu elektrického náradia v nepredvídateľných situáciách.

## Servis

- 1) **Opravou elektrického náradia poverte len kvalifikovaný odborný personál pri výhradnom použití originálnych náhradných dielov.** Tým sa zabezpečí zachovanie bezpečnosti elektrického náradia.

## Doplňkové bezpečnostné upozornenia Školenie

- Tento produkt nesmú používať deti. Deti musia byť pod dozorom, aby sa s produktom nehrali. Čistenie a údržbu nesmú vykonávať deti.
- Ak je napájací kábel poškodený, musí ho vymeniť výrobca, jeho oddelenie služieb zákazníkom alebo osoba s podobnou kvalifikáciou, aby sa predišlo vzniku ohrozenia.
- Produkt nesmú používať osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami ani osoby s nedostatkom vedomostí a skúseností.
- Nikdy nedovoľte, aby produkt používali deti alebo osoby, ktoré neboli oboznámené s uvedenými pokynmi.
- Miestne predpisy môžu určovať vekové ohraničenie používateľa.
- Pozorne si prečítajte pokyny. Oboznámte sa s nastavovacími časťami a správnym používaním stroja.
- Prevádzkovateľ alebo používateľ je zodpovedný za nehody, ublíženie iným osobám aj za škody na majetku.
- Produkt sa nesmie používať vo výškach nad 2000 m.

## Príprava

- Pred použitím skontrolujte, či produkt nemá poškodené, chýbajúce alebo nesprávne pripravené ochranné zariadenia alebo časti rezného zariadenia.
- Pred uvedením produktu do prevádzky a po akomkoľvek náraze skontrolujte, či na produkte nie sú známky opotrebovania alebo poškodenia, a v prípade potreby ho dajte opraviť.
- Používajte výlučne certifikované predlžovacie káble (H05VVH2-F), ktoré sú dlhé max. 75 m a sú určené do exteriéru. Predlžovací kábel pred použitím vždy úplne vytiahnite z bubna na kábel. Skontrolujte, či predlžovací kábel nie je poškodený alebo opotrebovaný.

- Do napájania nezapájajte poškodené káble. Poškodeného kábla sa nedotýkajte, kým ho neodpojíte z napájania, pretože by ste sa mohli dotknúť častí pod napätím.
- Pred použitím skontrolujte, či napájací a predlžovací kábel nemajú známky poškodenia a opotrebovania. Ak sa kábel poškodí počas používania, okamžite ho odpojte zo siete. **KÁBLA SA NEDOTÝKAJTE, KÝM NEBUDE ODPOJENÝ ZO SIETE.** Produkt nepoužívajte, ak je kábel poškodený alebo opotrebovaný.
- Keď budete napájací kábel vyťahovať zo zásuvky, vždy ťahajte za sieťovú zástrčku, nikdy za napájací kábel.

## Prevádzka

### VÝSTRAHA!

- ▶ Nebezpečných pohyblivých častí sa nedotýkajte, kým produkt neodpojíte z napájania a kým sa tieto nebezpečné pohyblivé časti úplne nezastavia.

- Napájací a predlžovací kábel držte v dostatočnej vzdialenosti od rezného zariadenia, aby sa nepoškodili káble, ktoré by mohli viesť ku kontaktu s **časťami pod napätím**.
- Počas používania produktu noste po celý čas ochranu očí, pevnú obuv a dlhé nohavice.
- Produkt nepoužívajte pri zlých poveternostných podmienkach, najmä ak hrozí riziko bleskov.
- Hrozí riziko rezných poranení na rukách a nohách.
- Ak sú v blízkosti osoby, najmä deti, alebo domáce zvieratá, používanie produktu prerušte.
- Produkt používajte len pri dennom svetle alebo pri dobrom umelom osvetlení.
- Ruky a nohy si držte vždy mimo rezného zariadenia, najmä keď zapínate motor.
- Nekomové rezné zariadenie nikdy nezamieňajte za kovové rezné zariadenie.
- Produkt nikdy nepoužívajte, ak je ochranné zariadenie príp. kryt poškodený alebo chýba, ani ak je kábel poškodený alebo opotrebovaný.
- Vyhýbajte sa abnormálnej polohe držania tela. Zaisťte pevnú stabilitu, aby ste pri práci na svahoch vždy vedeli udržať rovnováhu.
- Postupujte pomaly. Nikdy s produktom v rukách nebežte.
- V prípade nehody alebo poruchy počas prevádzky produkt okamžite vypnite. Poranenia riadne ošetríte alebo vyhľadajte lekára. Pri oprave porúch si prečítajte kapitolu „Odstraňovanie porúch“ alebo kontaktujte náš zákaznický servis.
- Predlžovací kábel držte v bezpečnej vzdialenosti od nebezpečných pohyblivých častí, aby sa nepoškodili káble, ktoré by mohli viesť ku kontaktu s aktívnymi časťami.
- Ak sa napájací kábel počas používania poškodí alebo zamotá, produkt okamžite vypnite a produkt odpojte z napájania tak, že vytiahnete sieťovú zástrčku.
- Používajte prúdový chránič s citlivosťou do 30 mA.
- Nepoužívajte príslušenstvo, ktoré neodporúčala firma Parkside. Môže to spôsobiť zásah elektrickým prúdom alebo požiar.
- Produkt vždy odpojte od napájania (t. j. vypojte zástrčku zo zásuvky),
  - ak je produkt poškodený;
  - pred odstránením prekážok;
  - pred kontrolou, čistením alebo používaním produktu;
  - ak ste narazili na cudzie teleso;
  - ak produkt začne nezvyčajne silno vibrovať.
- Ak produkt začne nezvyčajne silno vibrovať, je potrebná okamžitá kontrola.
  - Hľadajte známky poškodenia.
  - Na poškodených častiach vykonajte potrebné opravy.
  - Vyhľadajte uvoľnené časti a utiahnite ich.
- Vždy dbajte na to, aby vetracie otvory neboli zablokované cudzími telesami.

## Údržba a skladovanie

- Pred údržbou a čistením produkt odpojte od napájania (t. j. vypojte zástrčku zo zásuvky).
- Používajte len také náhradné časti a príslušenstvo, ktoré odporúča a má k dispozícii výrobca.
- Produkt pravidelne kontrolujte a pravidelne vykonávajte jeho údržbu. Produkt dávajte opravovať len do autorizovaného servisu.
- Keď produkt nepoužívate, uchovávajte ho mimo dosahu detí.
- Vždy dbajte na to, aby vo vetracích otvoroch neboli žiadne nečistoty.

## Zníženie vibrácií a hluku

Skráťte čas používania, používajte režimy s nízkymi vibráciami a nízkym hlukom a používajte osobné ochranné pomôcky na zníženie účinkov vibrácií a hluku.

Nasledujúce opatrenia pomáhajú znižovať riziká spojené s vibráciami a hlukom:

- Produkt používajte iba v súlade s jeho použitím podľa určenia a podľa popisu v tomto návode.
- Uistite sa, že produkt nie je poškodený a že je správne udržiavaný.
- Pre tento produkt používajte správne nadstavce a uistite sa, že sú bezchybné.
- Produkt držte bezpečne za rukoväť/ držadlá.
- Produkt udržiavajte podľa pokynov a zabezpečte jeho adekvátne mazanie (ak je to možné).
- Svoj pracovný postup naplánujte tak, aby sa používanie produktov s vysokými vibráciami rozložilo na dlhšie časové obdobie.

## Správanie v núdzovom prípade

Oboznámte sa s používaním tohto produktu podľa tohto návodu na obsluhu. Zapamätajte si bezpečnostné upozornenia a bezpodmienečne ich dodržiavajte. To pomáha predchádzať rizikám a nebezpečenstvám.

- Pri používaní tohto produktu vždy postupujte obozretne, aby ste mohli včas identifikovať nebezpečenstvo a reagovať naň. Rýchly zásah môže zabrániť vážnym zraneniam a poškodeniam majetku.
- Produkt pri poruche bezodkladne vypnite a odpojte od napájania. Produkt nechajte skontrolovať kvalifikovanému odborníkovi a v prípade potreby ho pred opätovným uvedením do prevádzky nechajte opraviť.

## Zvyškové riziká

- Aj keď tento produkt obsluhujete podľa predpisov, vždy existujú zvyškové riziká. V súvislosti s konštrukciou a vyhotovením tohto produktu sa môžu vyskytovať nasledujúce nebezpečenstvá:
  - Rezné poranenia;
  - Strata sluchu, ak pracujete bez ochrany sluchu;
  - Poškodenie zdravia, ktoré vyplýva z vibrácií ruka – rameno, ak prístroj používate dlhší čas alebo ak ho nevediete alebo neudržiavate správne.

## UPOZORNENIE

- ▶ Tento produkt generuje počas prevádzky elektromagnetické pole! Za určitých okolností môže toto pole ovplyvniť aktívne alebo pasívne lekárske implantáty! Aby ste znížili nebezpečenstvo vážneho alebo smrteľného poranenia, odporúčame osobám s lekáskymi implantátmi, aby sa pred použitím produktu poradili s lekárom a výrobcom implantátu!

## ● Pred prvým použitím

### ● Vybalenie produktu

1. Produkt vyberte z obalu a odstráňte všetky obalové materiály a ochranné fólie.
2. Skontrolujte, či boli dodané všetky časti a či je popísaný rozsah dodávky kompletný (pozri „Rozsah dodávky“).



3. Skontrolujte, či produkt aj všetky časti sú v dobrom stave. Ak zistíte, že je niečo poškodené alebo chybné, produkt nepoužívajte a postupujte podľa popisu v kapitole „Záruka“.

## ● Montáž

### Stredový kus (obr. B)

1. Stredový kus [6] nasuňte na hlavicu motora [7].
2. Na stredový kus [6] nasuňte časť držadla [5].
3. Stredový kus [6] upevnite na hlavicu motora [7] a na časť držadla [5] pomocou 4 dlhých krížových skrutiek [11a].

### Ochranný kryt (obr. C)

1. Ochranný kryt [8] nasadíte na hlavicu motora [7].
2. Ochranný kryt [8] upevnite pomocou 2 krátkych krížových skrutiek [11b].

### Prídavné držadlo (obr. D)

1. Z prídavného držadla [10] uvoľnite a odstráňte predmontovanú maticu [12] a čap [13].
2. Konce prídavného držadla [10] roziahnite a nasuňte ich cez upínanie držadla [14].
3. Prídavné držadlo [10] priskrutkujte pomocou čapu [13] a matice [12].

## ● Obsluha

### ⚠ POZOR! Nebezpečenstvo poranenia!

- ▶ Produkt nepoužívajte bez ochranného krytu [8].
- ▶ Noste vhodný odev aj ochranu zraku a sluchu.
- ▶ Pred každým používaním sa uistite, či je produkt funkčný.
- ▶ Vypínač [1] neareťujte. Po uvoľnení vypínača sa motor musí vypnúť. Ak je vypínač poškodený, produkt už nepoužívajte.

## UPOZORNENIE

- ▶ Dodržiavajte miestne predpisy v súvislosti s ochranou proti hluku.

## ● Zapnutie/vypnutie

### ⚠ POZOR! Nebezpečenstvo zranenia osôb a poškodenia majetku!

- ▶ Dbajte na pevnú stabilitu a produkt držte pevne oboma rukami a ďalej od tela.
- ▶ Pred zapnutím sa uistite, či sa produkt nedotýka žiadnych predmetov.
- ▶ Po vypnutí produktu sa cievka so strunou [16] ešte nejaký čas točí. Počkajte, kým sa cievka so strunou úplne zastaví.
- ▶ Ruky a nohy si držte v bezpečnej vzdialenosti od cievky so strunou [16].

## UPOZORNENIE

- ▶ Na zaistenie bezpečnej prepravy je rezná struna pri dodaní na konci zauzlená. Rezač na struny [19] odreže tento zauzlený koniec po prvom predĺžení reznej struny.
- ▶ Produkt sa nedá prepnúť na trvalú prevádzku.
- ▶ Aby malo kosenie čo najlepší efekt, cievku so strunou [16] pravidelne čistite od zvyškov trávy.

## (Obr. E)

1. Na konci predlžovacieho kábla urobte slučku. Slučku pretiahnite cez otvor na hornej rukoväti [2] a zaveste ju na držiak kábla [3].
2. Produkt zapojte do napájania.
3. Zaujmite stabilný postoj a produkt držte pevne oboma rukami. Puzdro na cievku [18] sa nesmie položiť na zem.
4. **Zapnutie:** Vypínač [1] držte stlačený.
5. **Vypnutie:** Vypínač [1] uvoľnite.

## ● Nastavenia

### Nastavenie prídavného držadla (obr. F)

Prídavné držadlo [10] môžete nastaviť do rôznych polôh. Prídavné držadlo nastavíte tak, že puzdro na cievku [18] nakloníte v pracovnej polohe mierne dopredu.

- Uvoľnite maticu [12] a prídavné držadlo [10] nastavte do požadovanej polohy. Maticu znova dotiahnite.

### Predĺženie reznej struny

#### UPOZORNENIE

- ▶ Aby malo kosenie čo najlepší efekt, rezač na struny [19] pravidelne čistite od zvyškov trávy.
- ▶ Pravidelne kontrolujte, či rezná struna nie je poškodená. Uistite sa, či má rezná struna takú dĺžku, akú uvádza rezač na struny [19].
- Produkt má funkciu automatického predĺženia struny klepnutím. Keď žacou hlavou [9] klepnete o zem a stlačíte vypínač [1], 1 struna sa predĺži.
- Ak by boli struny na začiatku dlhšie než priemer kosenia, rezač na struny [19] ich automaticky skráti na správnu dĺžku.
- **Ak nevidíte konce strún:** Vymeňte cievku so strunou [16] (pozri „Výmena cievky so strunou“).
- **Manuálne nastavenie dĺžky struny:**
  - Produkt odpojte od napájania.
  - Potiahnite za koniec struny a žaciu hlavu [9] stláčajte, až kým koniec struny nebude presahovať rezač na struny [19] o pribl. 1 cm.

## ● Upozornenia k práci

### ⚠ VÝSTRAHA! Nebezpečenstvo poranenia!

- ▶ Nekoste vlhkú ani mokrú trávu.
- ▶ Pred zapnutím produktu sa uistite, či sa cievka so strunou [16] nedotýka kameňov, štrku ani iných cudzích telies.

### ⚠ VÝSTRAHA! Nebezpečenstvo poranenia!

- ▶ Produkt zapnite pred tým, ako sa priblížite k tráve, ktorú chcete pokosiť.
- ▶ Produkt počas prevádzky nepreťažujte.
- ▶ Nedotýkajte sa prekážok (kameňov, múrov, plotov atď.). Cievka sa strunou [16] sa inak rýchlo opotrebuje.
- ▶ Produkt nepoužívajte pri zlom počasi, najmä nie pri nebezpečenstve bleskov.
- ▶ Prídavné držadlo [10] nenastavujte tak, aby bolo príliš blízko k hornej rukoväti [2]. Inak by ste produkt nevedeli správne kontrolovať.
- ▶ Produkt počas práce držte tak, aby vás ochranný kryt [8] chránil pred rezným zariadením.

## ● Kosenie trávy



- Trávu koste pohybovaním produktu doprava a doľava.
- Koste pomaly a pri kosení držte produkt s priemerom kosenia paralelne k zemi.
- Dlhú trávu koste po vrstvách zhora dole.

## ● Odstraňovanie porúch

Problém	Možná príčina	Postup
Produkt sa nezapína.	Vypínač <b>1</b> je poškodený.	Kontaktujte náš zákaznícky servis, aby ste produkt mohli dať do opravy.
	Motor je pokazený.	
Produkt pracuje prerušovane.	Poškodený kontakt vo vnútri.	
	Vypínač <b>1</b> je poškodený.	
Produkt silno vibruje a vydáva hlasné zvuky.	Rezné zariadenie je znečistené.	Rezné zariadenie vyčistíte (pozri „Čistenie“).
	Motor je pokazený.	Kontaktujte náš zákaznícky servis, aby ste produkt mohli dať do opravy.
Výsledok kosenia je zlý.	Cievka so strunou <b>16</b> nemá dosť reznej struny.	V prípade potreby predĺžte reznú strunu (pozri „Predĺženie reznej struny“).
	Rezná struna nevychádza z krytu cievky <b>15</b> .	Vymeňte cievku so strunou <b>16</b> (pozri „Výmena cievky so strunou“).
		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vyberte kryt cievky <b>15</b>.</li> <li>2. Reznú strunu prevlečte cez očko na výstup struny <b>15b</b> smerom von.</li> <li>3. Kryt cievky <b>15</b> namontujte naspäť.</li> </ol>

## ● Čistenie a údržba

### **VÝSTRAHA! Nebezpečenstvo poranenia!**



Pred kontrolou, údržbou alebo čistením produkt vždy vypnite, odpojte ho od napájania a nechajte ho vychladnúť.

### **VÝSTRAHA! Nebezpečenstvo poranenia!**

- ▶ Riziko poranenia nebezpečnými pohyblivými časťami!

### **POZOR!**

- ▶ Všetky údržby a opravy, ktoré nie sú popísané v tomto návode: S kontrolou a opravou produktu sa obráťte na autorizované servisné centrum alebo podobne kvalifikovanú osobu. Používajte len originálne diely.

### **UPOZORNENIE**

- ▶ Nasledovné čistenie a údržbu vykonávajte pravidelne. Zabezpečí sa tým dlhé a spoľahlivé používanie.

## ● Čistenie

### **VÝSTRAHA! Riziko úrazu elektrickým prúdom!**

- ▶ Na produkt nestriekajte vodu ani ho neponárajte pod vodu.

### **VÝSTRAHA! Nebezpečenstvo poranenia!**

- ▶ S rezačom na struny **19** buďte opatrní. Rezač na struny môže spôsobiť vážne rezné rany.

## UPOZORNENIE

► Nepoužívajte žiadne čistiace prostriedky ani rozpúšťadlá. Mohli by ste nimi produkt nenapravitelne poškodiť.

- Vetracie otvory, teleso motora a držadlá produktu udržiňte čisté. Používajte na to vlhkú handričku alebo kefu.
- Po každom kosení vyčistite ochranný kryt [8] a rezné zariadenie od trávy a zeminy.

## ● Údržba

- Pred každým použitím skontrolujte, či produkt nemá viditeľné nedostatky ako uvoľnené, opotrebované alebo poškodené diely.
- Skontrolujte poškodenie krytov a ochranných zariadení a správne upevnenie. V prípade potreby ich vymeňte.


## ● Výmena puzdra na cievku/ cievky so strunou


(Obr. G)

### UPOZORNENIE



- Môžete vymeniť buď celé puzdro na cievku [18], alebo len cievku so strunou [16].
- Skontrolujte rezač na struny [19]. Produkt nikdy nepoužívajte bez rezača na struny ani s poškodeným rezačom na struny. Ak je rezač na struny poškodený, obráťte sa na náš zákaznícky servis.
- Ak chcete znova použiť prázdne cievky so strunou, môžete použiť aj bežné struny dostupné v stavebninách (pozri „Technické údaje“). Smer navíjania je znázornený na cievke so strunou [16].

## Výmena puzdra na cievku

1. Vytiahnite sieťovú zástrčku.
2. Puzdro na cievku [18] držte pevne 1 rukou a kryt cievky [15] otáčajte smerom k .

3. Vyberte kryt cievky [15] spolu s cievkou so strunou [16].
4. Na puzdro na cievku [18] nasadíte nový kryt cievky [15] s cievkou so strunou [16]. Dbajte na to, aby trojuholníkové značky [15a] na kryte cievky a na puzdre na cievku boli nad sebou.
5. Puzdro na cievku [18] držte pevne 1 rukou. Kryt cievky [15] dotiahnite otočením smerom k .
6. Potiahnite za koniec struny a žaciú hlavu [9] stláčajte, až kým koniec struny nebude presahovať rezač na struny [19] o pribl. 1 cm.

## Výmena cievky so strunou

1. Vytiahnite sieťovú zástrčku.
2. Puzdro na cievku [18] otvorte tak, že ho podržíte pevne 1 rukou a kryt cievky [15] otočíte smerom k .
3. Z puzdra na cievku [18] dajte dole kryt cievky [15] a vyberte von cievku so strunou [16].
4. Koniec struny z novej cievky so strunou vytlačte z drážky na cievke so strunou.
5. Koniec struny prevlečte cez očko na výstup struny [15b] na kryte cievky [15].
6. Do puzdra na cievku [18] vložte novú cievku so strunou. Tá strana cievky so strunou, na ktorej je šípku uvedený smer navíjania, musí byť po vložení viditeľná.
7. Na puzdro na cievku [18] nasadíte naspäť kryt cievky [15]. Dbajte na to, aby trojuholníkové značky [15a] na kryte cievky a na puzdre na cievku boli nad sebou.
8. Puzdro na cievku [18] držte pevne 1 rukou. Kryt cievky [15] dotiahnite otočením smerom k .
9. Potiahnite za koniec struny a žaciú hlavu [9] stláčajte, až kým koniec struny nebude presahovať rezač na struny [19] o pribl. 1 cm.

## Navinutie náhradnej struny

### UPOZORNENIE

- Správny smer navíjania cievky so strunou [16] je uvedený na jej hornej strane.

1. Odstráňte prázdnu cievku so strunou [16] (pozri „Výmena cievky so strunou“, body 1–3).
2. Prstenec [20] vyberte z cievky so strunou [16] smerom hore.
3. 1 koniec náhradnej struny prevlečte cez otvor [21] na cievke so strunou [16].
4. Strunu navíňte na cievku so strunou [16].
5. Koniec struny prevlečte cez očko na výstup struny [16a] na prstenci [20].
6. Prstenec [20] nasadte na cievku so strunou [16].
7. Koniec struny prevlečte cez očko na výstup struny [15b] na kryte cievky [15].
8. Cievku so strunou [16] vložte do puzdra na cievku [18]. Tá strana cievky so strunou, na ktorej je šípkou uvedený smer navíjania, musí byť po vložení viditeľná.
9. Na puzdro na cievku [18] nasadte naspäť kryt cievky [15]. Dbajte na to, aby trojuholníkové značky [15a] na kryte cievky a na puzdre na cievku boli nad sebou.
10. Puzdro na cievku [18] držte pevne 1 rukou. Kryt cievky [15] dotiahnite otočením smerom k [8].
11. Potiahnite za koniec struny a žáciu hlavu [9] stláčajte, až kým koniec struny nebude presahovať rezač na struny [19] o pribl. 1 cm.

### Preprava

- Vypnutý produkt nosťe jednou rukou za hornú rukoväť [2] a druhou rukou za prídavné držadlo [10].
- Rezná jednotka musí smerovať k zemi. Zabránite tým kontaktu s reznou jednotkou počas prepravy.

## Náhradné diely/ príslušenstvo

- Kompatibilné náhradné diely pre tento produkt si môžete kúpiť na stránke [www.Optimax-Shop.com](http://www.Optimax-Shop.com). Na objednávku si pripravte objednávacie číslo. Objednávky sa dajú zadávať a upravovať len online. Ak si nie ste istí, kde si môžete kúpiť kompatibilné časti, obráťte sa na náš zákaznícky servis.

Poloha	Popis	Objednávacie číslo
[16]	Cievka so strunou	944665201

## Skladovanie

- Produkt uchovávajte na suchom mieste a mimo dosahu detí.
- Produkt nepokladajte na ochranný kryt [8]. Produkt zaveste za hornú rukoväť [2], aby sa ochranný kryt nedotýkal žiadnych iných predmetov. Hrozí nebezpečenstvo, že ochranný kryt sa zdeformuje, čím sa zmenia rozmery a bezpečnostné vlastnosti.

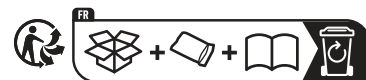
## Likvidácia

Obal pozostáva z ekologických materiálov, ktoré môžete odovzdať na miestnych recyklačných zberných miestach.



Všímajte si prosím označenie obalových materiálov pre triedenie odpadu, sú označené skratkami (a) a číslami (b) s nasledujúcim významom: 1–7: Plasty/20–22: Papier a kartón/80–98: Spojené látky.

## Výrobok:



Points de collecte sur [www.quefairemedesdechets.fr](http://www.quefairemedesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

Výrobok vr. príslušenstva a obalové materiály sú recyklovateľné a podliehajú rozšírenej zodpovednosti výrobcu.

Pre lepšie spracovanie odpadu ich zlikvidujte oddelene podľa obrázkov Info-tri (informácie o triedení).

Triman-Logo platí iba pre Francúzsko.



O možnostiach likvidácie opotrebovaného výrobku sa môžete informovať na Vašej obecnej alebo mestskej správe.



Ak výrobok doslúžil, v záujme ochrany životného prostredia ho neodhoďte do domového odpadu, ale odovzdajte na odbornú likvidáciu. Informácie o zberných miestach a ich otváracích hodinách získate na Vašej príslušnej správe.

## ● Záruka

Výrobok bol starostlivo vyrobený v súlade s prísnyimi smernicami kvality a pred dodaním dôkladne otestovaný. V prípade materiálových alebo výrobných chýb máte zákonné práva voči predajcovi výrobku. Vaše zákonné práva nie sú žiadnym spôsobom obmedzené našou zárukou uvedenou nižšie.

Záruka na tento výrobok je 3 roky od dátumu nákupu. Záručná doba začína plynúť dátumom kúpy. Originál dokladu o kúpe si uschovajte na bezpečnom mieste, pretože tento doklad je potrebný ako dôkaz o kúpe.

Akkoľvek poškodenie alebo nedostatky prítomné už v čase nákupu je potrebné nahlásiť ihneď po vybalení výrobku.

Ak sa v priebehu 3 rokov od dátumu zakúpenia preukáže, že výrobok vykazuje chyby materiálu alebo spracovania, podľa vlastného uváženia Vám ho bezplatne opravíme alebo vymeníme. Záručná doba sa na základe poskytnutej záručnej reklamácie nepredlžuje. To platí aj pre vymenené alebo opravené diely.

Táto záruka je neplatná, ak bol výrobok poškodený alebo nesprávne používaný alebo udržiavaný.

Záruka sa vzťahuje na chyby materiálu a výrobné chyby. Táto záruka sa nevzťahuje na časti výrobku, ktoré podliehajú bežnému opotrebovaniu, a preto sa považujú za opotrebovateľné diely (napr. batérie, nabíjateľné batérie, hadice, atramentové kazety), ani na poškodenie krehkých častí, napr. spínačov alebo častí zo skla.

## ● Postup v prípade poškodenia v záruke

Pre zaručenie rýchleho spracovania Vašej požiadavky dodržte prosím nasledujúce pokyny:

Pre všetky otázky majte pripravený pokladničný doklad a číslo výrobku (IAN 446652\_2307) ako dôkaz o kúpe.

Číslo výrobku nájdete na typovom štítku, gravúre, na prednej strane Vášho návodu (dole vľavo) alebo ako nálepku na zadnej alebo spodnej strane.

Ak sa vyskytnú funkčné poruchy alebo iné nedostatky, najskôr telefonicky alebo e-mailom kontaktujte následne uvedené servisné oddelenie.

Produkt označený ako defektný potom môžete s priloženým dokladom o kúpe (pokladničný lístok) a uvedením, v čom spočíva nedostatok a kedy sa vyskytol, bezplatne odoslať na Vám oznámenú adresu servisného pracoviska.

## ● Servis

SK **Servis Slovensko**  
Tel.: 0800 008158  
E-pošta: owim@lidl.sk

## ● EÚ vyhlásenie o zhode

### EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE (446652\_2307)

IAN: 446652\_2307  
Identifikácia produktu: "PARKSIDE" Elektrická kosa  
Číslo modelu: HG10989

Uvedený predmet vyhlásenia je v zhode s príslušnými harmonizačnými právnymi predpismi Únie:

Smernica 2006/42/ES
Smernica 2000/14/ES
Smernica 2014/30/EU
doplneniami

Odkazy na príslušné použité harmonizované normy alebo iné technické špecifikácie, v súvislosti s ktorými sa zhoda vyhlasuje:

Č. / Časti
Smernica 2006/42/ES
EN 60335-1:2012/A15:2021
EN 50636-2-91:2014
EN 62233:2008
Smernica 2014/30/EU
EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021
EN 61000-3-3:2013/A2:2021

Predmet vyššie uvedeného vyhlásenia je v súlade so smernicou Európskeho parlamentu a Rady 2011/65/EÚ z 8. júna 2011 o obmedzení používania určitých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach:

Č. / Časti
EN IEC 63000:2018

Proces posudzovania zhody / názov a adresa notifikovaného orgánu v prípade potreby: Annex VI, TÜV SÜD Industrie Service GmbH (NB 0036), Westendstraße 199, 80686 München, Germany

Nameraná hladina akustického výkonu na zariadení reprezentatívnom pre tento typ: 88 dB(A)

Garantovaná hladina akustického výkonu na tomto zariadení: 90 dB(A)

Držiteľ technickej informácie: OWIM GmbH & Co.KG

Podpísané za a v mene:

OWIM GmbH & Co. KG, Stiftsbergstraße 1, 74167 Neckarsulm, Nemecko

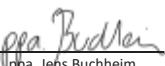
Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.

Preklad pôvodného vyhlásenia o zhode

Neckarsulm  
Miesto

18.09.2023  
Dátum

  
ppa. Stefan Haensel  
Prokurista

  
ppa. Jens Buchheim  
Prokurista

SK
















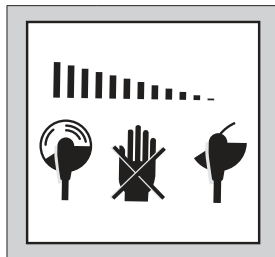
SK 125

<b>Lista de símbolos y pictogramas utilizados</b> .....	Página 127
<b>Introducción</b> .....	Página 128
Uso previsto .....	Página 128
Volumen de suministro .....	Página 128
Lista de las partes .....	Página 128
Datos técnicos .....	Página 129
<b>Indicaciones generales de seguridad</b> .....	Página 130
<b>Antes del primer uso</b> .....	Página 135
Desembalar el producto .....	Página 135
<b>Montaje</b> .....	Página 135
<b>Funcionamiento</b> .....	Página 135
Encendido/apagado .....	Página 136
Configuración .....	Página 136
<b>Indicaciones de trabajo</b> .....	Página 137
Cortar el césped .....	Página 137
<b>Subsanación de fallos</b> .....	Página 137
<b>Limpieza y mantenimiento</b> .....	Página 138
Limpieza .....	Página 138
Mantenimiento .....	Página 138
Cambiar la cápsula del carrete/el carrete de hilo .....	Página 139
Transporte .....	Página 140
Piezas de repuesto/accesorios .....	Página 140
Almacenamiento .....	Página 140
<b>Eliminación</b> .....	Página 140
<b>Garantía</b> .....	Página 141
Tramitación de la garantía .....	Página 141
<b>Asistencia</b> .....	Página 141
<b>Declaración UE de conformidad</b> .....	Página 142



## Lista de símbolos y pictogramas utilizados

 	<p>Lea el manual de instrucciones.</p>	 	<p>Mantener alejadas a personas ajenas.</p>
	<p><b>¡ADVERTENCIA!</b> - Identifica un peligro de nivel medio que, si no se evita, puede tener como consecuencia una lesión grave o incluso la muerte (p. ej., riesgo de descarga eléctrica)</p>		<p>Apague siempre el producto, desconéctelo del suministro de corriente y deje que el producto se enfríe antes de realizar los trabajos de inspección, mantenimiento y limpieza.</p>
	<p><b>¡CUIDADO!</b> - Identifica un peligro de nivel bajo que, si no se evita, puede tener como consecuencia una lesión leve o moderada (p. ej., peligro de escaldadura)</p>		<p>No exponga el producto a humedades. No trabaje si llueve y no recorte el césped mojado.</p>
	<p>Clase de protección II (aislamiento doble)</p>		<p>Tensión/corriente alterna</p>
	<p>¡Utilizar protección auditiva!</p>		<p>¡Utilizar calzado de protección antideslizante!</p>
	<p>¡Utilizar gafas de protección!</p>		<p>¡Usar ropa de protección!</p>
	<p>Desconecte el enchufe si el cable de conexión <b>4</b> está dañado o enredado.</p>		<p>Desconecte siempre el enchufe de la toma de corriente durante los trabajos de mantenimiento.</p>
	<p>Indicación del nivel de potencia acústica garantizado <math>L_{WA}</math> en dB</p>		<p>Círculo de corte</p>
<p><b>23 cm</b></p>	<p>Círculo de corte</p>		<p>Sentido de giro del hilo</p>
	<p>Aflojar la tapa de carrete <b>15</b></p>		<p>Fijar la tapa de carrete <b>15</b></p>
	<p>Indicaciones de seguridad Instrucciones de manipulación</p>		<p>El marcado CE ratifica la conformidad con las directivas de la UE aplicables al producto.</p>



Después de apagar el producto, el dispositivo de corte sigue girando durante unos segundos. Mantenga manos y pies a una distancia segura.

## CORTABORDES ELÉCTRICO

### ● **Introducción**

Enhorabuena por la adquisición de su nuevo producto. Ha optado por un producto de alta calidad. El manual de instrucciones forma parte de este producto. Contiene importantes indicaciones sobre seguridad, uso y eliminación. Antes de usar el producto, familiarícese con todas las indicaciones de manejo y de seguridad. Utilice el producto únicamente como se describe a continuación y para las aplicaciones indicadas. Adjunte igualmente toda la documentación en caso de entregar el producto a terceros.

### ● **Uso previsto**

- Este producto sirve para cortar el césped del jardín. No utilice el producto para cortar setos o arbustos.
- El producto utiliza un carrete de hilo **16** automático como dispositivo de corte.
- La cubierta de protección **8** protege al usuario del cabezal de corte **9**.
- Cualquier modificación o uso distinto del producto se considera como no conforme a lo previsto y puede suponer peligros como la muerte, lesiones que ponen en peligro la vida y daños. El fabricante no se responsabiliza de los daños producidos por un uso indebido.
- Este producto ha sido concebido para un uso doméstico y otro tipo de aplicaciones similares. El producto no es apropiado para un uso comercial.

- El producto ha sido concebido para ser utilizado por adultos. Los jóvenes menores de 16 años solo pueden utilizar el producto bajo supervisión. El operador o usuario es responsable de los accidentes o daños a otras personas o a sus bienes.

### ● **Volumen de suministro**

#### **⚠ ¡ADVERTENCIA!**

- ▶ ¡El producto y el material de embalaje no son ningún juguete! ¡Los niños no deben jugar con las bolsas de plástico, láminas y piezas pequeñas! ¡Existe peligro de atragantamiento y asfixia!

- 1 Cortabordes eléctrico
- 1 Mango auxiliar
- 1 Cubierta de protección
- 1 Carrete de hilo (ya montado)
- 4 Tornillos de punta en cruz (largos)
- 2 Tornillos de punta en cruz (cortos)
- 1 Manual de instrucciones

### ● **Lista de las partes**

Antes de comenzar a leer el manual, consulte las páginas con las figuras y familiarícese con todas las funciones del producto.

(Fig. A)

- 1** Interruptor de encendido/apagado
- 2** Mango superior
- 3** Alivio de tensión
- 4** Cable de conexión con enchufe
- 5** Varilla del mango

- 6 Pieza central
- 7 Cabezal del motor
- 8 Cubierta de protección
- 9 Cabezal de corte
- 10 Mango auxiliar
- 11a Tornillo de punta en cruz (largo)
- 11b Tornillo de punta en cruz (corto)

(Fig. D)

- 12 Tuerca
- 13 Perno
- 14 Alojamiento del mango

(Fig. G)

- 15 Tapa de carrete
- 15a Marca triangular
- 15b Ojal de salida del hilo (tapa de carrete)
- 16 Carrete de hilo
- 16a Ojal de salida del hilo (anillo)
- 17 Resorte
- 18 Cápsula del carrete
- 19 Cortador de hilo
- 20 Anillo
- 21 Abertura (carrete de hilo)

## ● Datos técnicos

Cortabordes eléctrico	PRT 300 C3
Tensión nominal de entrada U:	230 V~, 50 Hz
Consumo de potencia:	300 W
Velocidad al ralentí:	12500 min <sup>-1</sup>
Clase de protección:	II/□
Tipo de protección:	IPX0
Círculo de corte:	230 mm
Longitud del hilo:	4 m
Grosor del hilo:	1,6 mm
Peso:	
Versión VDE:	1,5 kg
Versión BS:	2,15 kg

## Valores de emisión de ruido

Los valores medidos se determinaron de acuerdo con la norma EN 50636-2-91. El nivel de ruido de la herramienta eléctrica valorado con A es por lo general:

Nivel de presión acústica L <sub>pA</sub> :	78 dB
Inseguridad K <sub>pA</sub> :	3 dB
Nivel de potencia sonora L <sub>WA</sub>	
garantizado:	90 dB
medido:	88 dB
Inseguridad K <sub>WA</sub> :	1,95 dB

## Valores de emisión de vibraciones

Los valores totales de emisión de vibraciones (suma vectorial de las tres direcciones) se calculan conforme a la EN 50636-2-91:

Mango principal a <sub>h</sub> :	9,6 m/s <sup>2</sup>
Inseguridad K:	1,5 m/s <sup>2</sup>
Mango auxiliar a <sub>h</sub> :	≤2,5 m/s <sup>2</sup>
Inseguridad K:	1,5 m/s <sup>2</sup>

## ⚠ ¡ADVERTENCIA!



¡Utilizar protección auditiva!

## NOTA

- ▶ El valor total de vibración y el valor de emisión de ruido indicados han sido medidos según un método de ensayo normalizado y pueden utilizarse para comparar una herramienta eléctrica con otra.
- ▶ Asimismo, el valor total de vibración y el valor de emisión de ruido indicados pueden ser utilizados para una evaluación provisional de la carga.

## ⚠ ¡ADVERTENCIA!

- ▶ Durante el uso efectivo de la herramienta eléctrica, las emisiones de vibraciones y ruidos pueden diferir de los valores indicados en función del modo en que se utiliza la herramienta eléctrica y, en especial, del tipo de pieza de trabajo en cuestión.

## ¡ADVERTENCIA!

- ▶ Es necesario establecer medidas de seguridad para proteger al operario sobre la base de una estimación de la carga de oscilación durante las condiciones reales de uso (teniendo en cuenta todas las partes del ciclo de funcionamiento, por ejemplo, los periodos en que la herramienta eléctrica está apagada y los periodos en que la herramienta eléctrica está encendida, pero funcionando sin carga).



## Indicaciones generales de seguridad

### Indicaciones generales de seguridad para herramientas eléctricas

## ¡ADVERTENCIA!

- ▶ **Lea todas las indicaciones de seguridad, instrucciones, ilustraciones y datos técnicos con los que cuenta esta herramienta eléctrica.** Las negligencias por la inobservancia de las siguientes instrucciones pueden provocar descarga eléctrica, incendio y/o lesiones graves.

### Guarde todas las indicaciones de seguridad e instrucciones en un lugar seguro para futuras referencias.

La “herramienta eléctrica”, concepto empleado en las indicaciones de seguridad, hace referencia a herramientas eléctricas alimentadas por red (con cable de alimentación) o herramientas eléctricas que funcionan con batería (sin cable de alimentación).

### Seguridad en el área de trabajo

- 1) **Mantenga el área de trabajo limpia y bien iluminada.** Las áreas de trabajo desordenadas o poco iluminadas pueden provocar accidentes.

- 2) **No trabaje con la herramienta eléctrica en entornos potencialmente explosivos, en los que haya líquidos, gases o polvos inflamables.** Las herramientas eléctricas generan chispas, que pueden incendiar el polvo o los vapores.
- 3) **Mantenga alejados a los niños y otras personas durante el uso de la herramienta eléctrica.** En caso de distracción puede perder el control de la herramienta eléctrica.

### Seguridad eléctrica

- 1) **El enchufe de conexión de la herramienta eléctrica debe encajar en la toma de corriente. No modificar el enchufe en modo alguno. No utilice ningún adaptador con herramientas eléctricas conectadas a tierra.** Los enchufes no modificados y las tomas de corriente que coinciden reducen el riesgo de una descarga eléctrica.
- 2) **Evite el contacto corporal con superficies conectadas a tierra como tubos, calefacciones, cocinas y neveras.** Existe riesgo elevado por descarga eléctrica si su cuerpo está conectado a tierra.
- 3) **Mantenga alejadas las herramientas eléctricas de la lluvia o las humedades.** La penetración de agua en la herramienta eléctrica aumenta el riesgo de una descarga eléctrica.
- 4) **No utilice el cable de conexión para otros fines como llevar y colgar la herramienta eléctrica o desconectar el enchufe de la toma de corriente tirando del cable. Mantenga alejado el cable de conexión del calor, aceite, cantos afilados o partes móviles de dispositivos.** Los cables de conexión enredados o dañados aumentan el riesgo de una descarga eléctrica.

- 5) **Si trabaja con la herramienta eléctrica al aire libre, utilice solo cables de extensión apropiados para el exterior.** El uso de un cable de extensión apropiado para el exterior reduce el riesgo de una descarga eléctrica.
- 6) **Si no se puede evitar el uso de la herramienta eléctrica en un entorno húmedo, utilice un interruptor automático.** El uso de un interruptor automático reduce el riesgo de una descarga eléctrica.

### Seguridad personal

- 1) **Esté atento y preste atención a lo que hace y proceda con sensatez a la hora de trabajar con la herramienta eléctrica. No utilice ninguna herramienta eléctrica si está cansado o bajo la influencia de drogas, alcohol o medicamentos.** Un momento de desatención durante el uso de la herramienta eléctrica puede provocar lesiones de gravedad.
- 2) **Use siempre gafas de protección y el equipo de protección individual.** El uso del equipo de protección individual como máscara antipolvo, calzado de seguridad antideslizante, casco de protección o protección auditiva, según el tipo y aplicación de la herramienta eléctrica, reduce el riesgo de lesiones.
- 3) **Evite un arranque involuntario. Cerciérese de que la herramienta eléctrica esté apagada antes de recogerla, transportarla o conectarla al suministro de corriente y/o la batería.** El transporte de la herramienta eléctrica con el dedo en el interruptor o conectar la herramienta eléctrica encendida al suministro de corriente puede provocar accidentes.

- 4) **Quite las herramientas de ajuste o llaves de tuercas antes de encender la herramienta eléctrica.** Una herramienta o llave, que se encuentre en una parte en movimiento de la herramienta eléctrica, puede provocar lesiones.
- 5) **Evite una postura anómala. Procure una posición segura y mantenga en todo momento el equilibrio.** De este modo, puede controlar mejor la herramienta eléctrica en situaciones inesperadas.
- 6) **Lleve ropa apropiada. No use ropa suelta o joyas. Mantenga alejado el pelo, la ropa y los guantes de las partes móviles.** La ropa suelta, las joyas o el pelo largo pueden quedar enganchados en las partes móviles.
- 7) **Si pueden montarse dispositivos de recogida y de aspiración de polvo, cerciérese de que estén conectados y se puedan utilizar correctamente.** El uso de un dispositivo de aspiración de polvo puede reducir los peligros derivados del polvo.
- 8) **No cree un falso sentido de la seguridad y no pase por alto las normas de seguridad para herramientas eléctricas, incluso si está familiarizado con el uso de la herramienta.** Un manejo descuidado puede provocar lesiones graves en fracciones de segundo.

### Uso y cuidado de la herramienta eléctrica

- 1) **No sobrecargue la herramienta eléctrica. Utilice para su trabajo la herramienta eléctrica designada a tal fin.** Trabaje mejor y de forma más segura en la gama de potencia indicada con la herramienta eléctrica adecuada.
- 2) **No utilice ninguna herramienta eléctrica, cuyo interruptor esté defectuoso.** Una herramienta eléctrica que no se pueda encender o apagar resulta peligrosa y debe ser reparada.

- 3) **Desconecte el enchufe de la toma de corriente y/o quite la batería extraíble antes de realizar los ajustes en el dispositivo, cambiar las partes de la herramienta de inserción o colocar aparte la herramienta eléctrica.** Estas medidas de precaución evitan un arranque inesperado de la herramienta eléctrica.
- 4) **Mantenga las herramientas eléctricas que no utilice fuera del alcance de los niños. No deje que personas, que no estén familiarizadas con el uso de la herramienta o no hayan leído estas instrucciones, utilicen la herramienta eléctrica.** Las herramientas eléctricas son peligrosas si las utilizan personas sin experiencia.
- 5) **Trate con cuidado las herramientas eléctricas y las herramientas de inserción. Controle si las piezas móviles funcionan correctamente y no se atascan, o si las piezas que se encuentran rotas o dañadas afectan al funcionamiento de la herramienta eléctrica. Haga reparar las partes dañadas de la herramienta eléctrica antes de usarla.** Una gran cantidad de accidentes tienen su origen en un mantenimiento deficiente de las herramientas eléctricas.
- 6) **Mantenga afiladas y limpias las herramientas de corte.** Las herramientas de corte que están bien cuidadas y con los cantos cortantes afilados se atascan menos y son más cómodas de usar.
- 7) **Utilice las herramientas eléctricas, accesorios, herramientas de inserción etc. conforme a las instrucciones. Tenga en cuenta las condiciones de trabajo y la tarea a realizar.** El uso de herramientas eléctricas para aplicaciones distintas a las previstas puede provocar situaciones de peligro.

- 8) **Mantenga los mangos y las superficies de agarre secos, limpios y libres de aceite y grasa.** Los mangos y las superficies de agarre resbaladizos no permiten un manejo y control seguro de la herramienta eléctrica en situaciones imprevistas.

### Servicio técnico

- 1) **Deje que un especialista cualificado repare su herramienta eléctrica y solo con piezas de repuesto originales.** De este modo, permanece inalterada la seguridad de la herramienta eléctrica.

### Indicaciones de seguridad adicionales

#### Formación

- Este producto no debe ser utilizado por niños. Es necesario vigilar a los niños para evitar que jueguen con el producto. Las tareas de limpieza y mantenimiento no deben ser llevadas a cabo por niños.
- A fin de evitar riesgos, si el cable de conexión de red resulta dañado, solo el fabricante, su representante de servicio al cliente o una persona con una cualificación similar podrá realizar la sustitución.
- El producto no debe ser utilizado por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas ni por personas con conocimientos o experiencia insuficientes.
- Nunca permita que niños o personas, que no estén familiarizadas con las instrucciones mencionadas, utilicen el producto.
- Las disposiciones locales pueden imponer una restricción de edad al usuario.
- Lea atentamente las instrucciones. Familiarícese con las piezas de ajuste y el uso correcto de la máquina.
- El operador o usuario es responsable de los accidentes o daños a otras personas o a sus bienes.
- No utilizar el producto en altitudes superiores a los 2000 m.

## Preparación

- Antes del uso, compruebe que los dispositivos de protección del producto o las partes del dispositivo de corte no estén dañados, falten o estén mal colocados.
- Antes de poner en marcha el producto y después de cualquier impacto, compruebe si presenta signos de desgaste o daños y encargue las reparaciones necesarias.
- Utilice únicamente cables de extensión certificados (H05VVH2-F), que tengan una longitud máx. de 75 m y hayan sido diseñados para exteriores. Desenrolle por completo el cable de extensión del tambor antes de usarlo. Compruebe si el cable de extensión está dañado o presenta signos de envejecimiento.
- No conecte ningún cable dañado al suministro de corriente. No toque ningún cable dañado sin haberlo desconectado previamente del suministro de corriente, ya que puede tocar piezas bajo tensión.
- Antes del uso, compruebe que el cable de conexión y de extensión no presenten signos de daño o envejecimiento. Si el cable se daña durante el uso, desconéctelo de la red de inmediato. **NO TOQUE EL CABLE ANTES DE DESCONECTARLO DE LA RED.** No utilice el producto si el cable está gastado o dañado.
- Para desconectar el cable de conexión de la toma de corriente, tire siempre del enchufe, no del cable de conexión.

## Funcionamiento

### ¡ADVERTENCIA!

- ▶ No toque ninguna pieza peligrosa en movimiento hasta que se haya desconectado el producto del suministro de corriente y las piezas peligrosas en movimiento se hayan detenido por completo.

- Mantenga alejados el cable de conexión y de extensión del dispositivo de corte para evitar daños en los cables, que podrían llevar a un contacto con **piezas bajo tensión.**
- Utilice protección ocular, calzado resistente y pantalones largos durante todo el tiempo que utilice el producto.
- Evite utilizar el producto en condiciones meteorológicas adversas, especialmente cuando exista riesgo de rayos.
- Existe riesgo de lesiones por corte en manos y pies.
- Interrumpa el uso del producto cuando haya personas, especialmente niños, o animales domésticos cerca.
- Utilice el producto solo a la luz del día o con buena iluminación artificial.
- Mantenga siempre manos y pies alejados del dispositivo de corte, especialmente, cuando encienda el motor.
- No sustituya nunca el dispositivo de corte no metálico por un dispositivo de corte metálico.
- Nunca utilice el producto con dispositivos de protección o cubiertas dañados o faltantes, o con el cable gastado o dañado.
- Evite una postura anómala. Asegúrese de tener una posición segura para poder mantener el equilibrio en todo momento cuando trabaje en pendientes.
- Avance lentamente. No corra con el producto en la mano.
- Apague de inmediato el producto si tiene un accidente o una avería durante el funcionamiento. Trate las lesiones adecuadamente o busque atención médica. Para subsanar las averías, lea el capítulo "Subsanación de fallos" o póngase en contacto con nuestro centro de atención al cliente.
- Mantenga el cable de extensión alejado de las piezas móviles y peligrosas para evitar dañar los cables que puedan entrar en contacto con piezas activas.

- Si el cable de conexión se daña o enreda durante el uso, apague el producto de inmediato y desconecte el enchufe para desconectar el producto del suministro de corriente.
- Utilice un interruptor automático con una corriente de disparo que no supere los 30 mA.
- No utilice accesorios que no hayan sido recomendados por Parkside. Esto puede provocar una descarga eléctrica o un incendio.
- Desconecte siempre el producto del suministro de corriente (es decir, desconectar el enchufe de la red eléctrica),
  - si el producto está sin supervisión;
  - antes de quitar los enclavamientos;
  - antes de comprobar, limpiar o utilizar el producto;
  - después de golpear un cuerpo extraño;
  - si el producto empieza a vibrar fuertemente de manera inusual.
- Si el producto empieza a vibrar fuertemente de manera inusual, es necesario realizar de inmediato una comprobación.
  - Busque indicios de daños.
  - Realice las reparaciones necesarias en las piezas dañadas.
  - Busque piezas sueltas y apriételas.
- Asegúrese siempre de que los orificios de ventilación se encuentren libre de cuerpos extraños.

### **Conservación y almacenamiento**

- Desconecte siempre el producto del suministro de corriente (es decir, desconectar el enchufe de la red eléctrica), antes de realizar los productos de mantenimiento y limpieza.
- Utilice solo accesorios o piezas de repuesto accesorios recomendados por el fabricante.
- Realice tareas de comprobación y mantenimiento periódicamente. Haga reparar el producto únicamente en un taller autorizado.
- Guarde el producto fuera del alcance de los niños cuando no lo vaya a utilizar.

- Asegúrese siempre de que los orificios de ventilación se encuentren libre de suciedad.

### **Reducción de las vibraciones y los ruidos**

Limite el tiempo de uso, utilice modos de baja vibración y bajo ruido, y use equipos de protección individual para reducir los efectos de las vibraciones y los ruidos.

Las medidas siguientes ayudan a reducir los riesgos derivados del ruido y de la vibración:

- Utilice el producto sólo conforme a su uso previsto y según se describe en estas instrucciones.
- Asegúrese de que se realice un mantenimiento correcto en el producto.
- Utilice las herramientas de inserción adecuadas para este producto y asegúrese de que estén en perfectas condiciones.
- Sujete bien el producto de los mangos/ superficies de agarre.
- Realice el mantenimiento en el producto conforme a las instrucciones y asegúrese de que esté lubricado lo suficiente (si procede).
- Planee su flujo de trabajo, de modo que el uso de productos con un valor de vibración elevado se distribuya a lo largo de un periodo más prolongado.

### **Comportamiento en caso de emergencia**

Familiarícese mediante este manual de instrucciones con el uso de este producto. Memorice las indicaciones de seguridad y sigalas al pie de la letra. Esto ayuda a reducir riesgos y peligros.

- Preste siempre atención a la hora de utilizar este producto para poder reconocer los peligros a tiempo y actuar en consecuencia. Actuar rápidamente puede evitar lesiones graves y daños materiales.



- En caso de fallo de funcionamiento, apague el producto de inmediato y desconéctelo del suministro de corriente. Haga revisar el producto por un especialista cualificado y, si es necesario, repárelo antes de volver a ponerlo en funcionamiento.

### Riesgos residuales

- Aunque utilice este producto de forma adecuada, siempre existen riesgos residuales. Pueden aparecer los siguientes peligros en relación con el diseño y modelo:
  - Lesiones por corte;
  - Pérdida auditiva, si trabaja sin protección auditiva;
  - Daños para la salud causados por las vibraciones mano-brazo si el producto se usa durante un largo período de tiempo o no se utiliza o no se le da un mantenimiento adecuado.

#### NOTA

- ▶ ¡Este producto genera durante el funcionamiento un campo electromagnético! ¡En determinadas circunstancias, este campo puede afectar a implantes médicos activos o pasivos! ¡Para reducir el peligro de lesiones graves o mortales, recomendamos que la persona con implante médico consulte a su médico y al fabricante del implante médico antes de utilizar el producto!

### ● Antes del primer uso

#### ● Desembalar el producto

1. Extraiga el producto del embalaje y retire todos los materiales de embalaje y láminas de protección.
2. Compruebe la integridad de todas las piezas y si el volumen de suministro está completo (véase "Volumen de suministro").

3. Compruebe si el producto y todas las piezas se encuentran en buen estado. Si detecta algún daño o defecto, no utilice el producto, sino que proceda como se describe en el capítulo "Garantía".

### ● Montaje

#### Pieza central (Fig. B)

1. Coloque la pieza central [6] en el cabezal del motor [7].
2. Coloque la varilla del mango [5] en la pieza central [6].
3. Fije la pieza central [6] en el cabezal del motor [7] y en la varilla del mango [5] con 4 tornillos de punta en cruz [11a] largos.

#### Cubierta de protección (Fig. C)

1. Coloque la cubierta de protección [8] en el cabezal del motor [7].
2. Fije la cubierta de protección [8] con 2 tornillos de punta en cruz [11b] cortos.

#### Mango auxiliar (Fig. D)

1. Afloje y quite la tuerca [12] premontada y el perno [13] del mango auxiliar [10].
2. Separe los extremos del mango auxiliar [10] y deslícelos sobre el alojamiento del mango [14].
3. Atornille el mango auxiliar [10] con el perno [13] y la tuerca [12].

### ● Funcionamiento

#### **⚠ ¡CUIDADO! ¡Riesgo de lesión!**

- ▶ No utilice el producto sin la cubierta de protección [8].
- ▶ Utilice ropa apropiada, así como protección auditiva y ocular.
- ▶ Antes del uso, cerciórese de que el producto funcione correctamente.
- ▶ No bloquee el interruptor de encendido/apagado [1]. El motor debe estar encendido después de soltar el interruptor de encendido/apagado. No siga utilizando el producto si el interruptor de encendido/apagado estuviera dañado.

## NOTA

- ▶ Tenga en cuenta las disposiciones en materia de protección contra el ruido.

## ● Encendido/apagado

### ⚠ ¡CUIDADO! ¡Riesgo de lesiones y daños materiales!

- ▶ Asegúrese de tener una posición segura y sujete el producto firmemente con ambas manos y a cierta distancia de su propio cuerpo.
- ▶ Asegúrese antes del encendido de que el producto no toque ningún objeto.
- ▶ Una vez apagado el producto, el carrete de hilo [16] continúa moviéndose durante algún tiempo. Deje que el carrete de hilo se pare por completo.
- ▶ Mantenga manos y pies a una distancia segura del carrete de hilo [16].

## NOTA

- ▶ El hilo de corte está anudado en su extremo para garantizar la seguridad durante el transporte en la entrega. El extremo anudado se corta con el cortador de hilo [19] después de prolongar por primera vez el hilo de corte.
- ▶ El producto no puede cambiar a modo continuo.
- ▶ Elimine regularmente los restos de césped del carrete de hilo [16] para que el corte no se vea afectado.

### (Fig. E)

1. Realice un lazo en el extremo del cable de extensión. Pase el lazo por la abertura del mango superior [2] y engánchelo en el alivio de tensión [3].
2. Conecte el producto al suministro de corriente.

3. Procure una posición segura y sujete el producto firmemente con ambas manos. No coloque la cápsula del carrete [18] en el suelo.
4. **Encendido:** Mantenga pulsado el interruptor de encendido/apagado [1].
5. **Apagado:** Suelte el interruptor de encendido/apagado [1].

## ● Configuración

### Ajustar el mango auxiliar (Fig. F)

Puede colocar el mango auxiliar [10] en posiciones diferentes. Ajuste el mango auxiliar, de modo que la cápsula del carrete [18] se encuentre ligeramente inclinada hacia adelante en la posición de trabajo.

- Afloje la tuerca [12] y ajuste el mango auxiliar [10] a la posición deseada. Vuelva a apretar la tuerca.

### Alargar el hilo de corte

## NOTA

- ▶ Elimine regularmente los restos de césped del cortador de hilo [19] para que el corte no se vea afectado.
- ▶ Compruebe regularmente si el hilo de corte está dañado. Asegúrese de que el hilo de corte tiene la longitud especificada por el cortador de hilo [19].
- El producto dispone de un sistema automático de alimentación. El hilo se alarga cuando el cabezal de corte [9] toca el suelo y presiona el interruptor de encendido/apagado [1].
- Si los hilos son inicialmente más largos de lo que especifica el círculo de corte, el cortador de hilo [19] los acorta automáticamente a la longitud correcta.
- **Si no se ve el extremo del hilo:** Sustituya el carrete de hilo [16] (véase "Sustituir el carrete de hilo").
- **Ajustar manualmente la longitud de hilo:**
  - Desconecte el producto del suministro de corriente.

- Tire del extremo del hilo y vuelva a pulsar el cabezal de corte [9] hasta que el extremo del hilo sobresalga aprox. 1 cm del cortador de hilo [19].

## ● Indicaciones de trabajo

### ⚠ ¡ADVERTENCIA! ¡Riesgo de lesión!

- ▶ No corte el césped mojado o húmedo.
- ▶ Antes de encender el producto, cerciórese de que el carrete de hilo [16] no impacte con piedras, grava u cuerpos extraños.
- ▶ Encienda el producto antes de acercarse al césped que desea cortar.
- ▶ No sobrecargue el producto durante el funcionamiento.
- ▶ Evite el contacto con obstáculos (piedras, muros, vallas de estacas, etc.). De lo contrario, el carrete de hilo [16] se desgasta rápidamente.
- ▶ Evite utilizar el producto si hace mal tiempo, especialmente si hay peligro de rayos.

### ⚠ ¡ADVERTENCIA! ¡Riesgo de lesión!

- ▶ No seleccione una posición para el mango auxiliar [10] que esté muy cerca del mango superior [2]. De lo contrario, el producto no se puede controlar correctamente.
- ▶ Sujete el producto durante el trabajo, de modo que la cubierta de protección [8] le proteja del dispositivo de corte.

## ● Cortar el césped



- Corte el césped haciendo girar el producto de derecha a izquierda.
- Corte lentamente y mantenga el producto con el círculo de corte paralelo al suelo.
- Corte el césped largo en capas de arriba abajo.

## ● Subsanación de fallos

Problema	Causa posible	Acción
El producto no se pone en marcha.	El interruptor de encendido/apagado [1] está defectuoso.	Póngase en contacto con nuestro servicio de atención al cliente para que reparen el producto.
	El motor está defectuoso.	
El producto funciona con interrupciones.	Contacto interno suelto.	
	El interruptor de encendido/apagado [1] está defectuoso.	
El producto genera vibraciones y ruidos fuertes.	El dispositivo de corte está sucio.	Limpie el dispositivo de corte (véase "Limpieza").
	El motor está defectuoso.	Póngase en contacto con nuestro servicio de atención al cliente para que reparen el producto.

Problema	Causa posible	Acción
El corte resultante es deficiente.	El carrete de hilo <b>16</b> no tiene suficiente hilo de corte.	En su caso, alargue el hilo de corte (véase “Alargar el hilo de corte”). Cambie el carrete de hilo <b>16</b> (véase “Cambiar el carrete de hilo”).
	El hilo de corte no es guiado fuera de la tapa de carrete <b>15</b> .	1. Quite la tapa de carrete <b>15</b> . 2. Enhebre el hilo de corte hacia el exterior por el ojal de salida de hilo <b>15b</b> . 3. Vuelva a montar la tapa de carrete <b>15</b> .

## ● Limpieza y mantenimiento

### ⚠ ¡ADVERTENCIA! ¡Riesgo de lesión!



Apague siempre el producto, desconéctelo del suministro de corriente y deje que el producto se enfríe antes de realizar los trabajos de inspección, mantenimiento y limpieza.

### ⚠ ¡ADVERTENCIA! ¡Riesgo de lesión!

- ▶ ¡Existe riesgo de lesión por piezas peligrosas en movimiento!

### ⚠ ¡CUIDADO!

- ▶ Todos los trabajos de mantenimiento y reparación que no se describen en este manual: Póngase en contacto con un centro de servicio autorizado o una persona de cualificación similar para comprobar y reparar el producto. Utilice solo piezas originales.

### NOTA

- ▶ Realice regularmente los trabajos de limpieza y mantenimiento siguientes. Esto garantiza un uso prolongado y fiable.

## ● Limpieza

### ⚠ ¡ADVERTENCIA! ¡Riesgo de descarga eléctrica!

- ▶ No salpique el producto con agua ni lo sumerja dentro de esta.

### ⚠ ¡ADVERTENCIA! ¡Riesgo de lesión!

- ▶ Tenga cuidado con el cortador de hilo **19**. El cortador de hilo puede provocar cortes severos.

### NOTA

- ▶ No utilice ningún producto de limpieza o disolvente. El producto podría resultar dañado irreparablemente.

- Mantenga limpios las ranuras de ventilación, la carcasa del motor y los mangos del producto. Para ello, utilice un paño húmedo o un cepillo.
- Después de cada proceso de corte, limpie la cubierta de protección **8** y el dispositivo de corte de césped y tierra.

## ● Mantenimiento

- Antes de cada uso, compruebe que el producto no presenta defectos evidentes, como piezas sueltas, desgastadas o dañadas.

- Compruebe los daños y el correcto asiento de las cubiertas y los dispositivos de protección. Si es necesario, cámbielos.



## ● Cambiar la cápsula del carrete/el carrete de hilo

(Fig. G)



### NOTA

- ▶ Puede cambiar la cápsula del carrete **18** por completo o solo el carrete de hilo **16**.
- ▶ Compruebe el cortador de hilo **19**. Nunca utilice el producto sin cortador de hilo o si este estuviera defectuoso. Si el cortador de hilo estuviera dañado, póngase en contacto con el centro de atención al cliente.
- ▶ También puede utilizar hilos convencionales disponibles en tiendas de bricolaje para reutilizar carretes de hilo vacíos (véase "Datos técnicos"). El sentido de bobinado se muestra en el carrete de hilo **16**.

### Cambiar la cápsula del carrete

1. Desconecte el enchufe.
2. Sujete la cápsula del carrete **18** con 1 mano y gire la tapa de carrete **15** hacia .
3. Quite la tapa de carrete **15** junto con el carrete de hilo **16**.
4. Coloque la tapa de carrete **15** nueva con el carrete de hilo **16** en la cápsula del carrete **18**. Asegúrese de que las marcas triangulares **15a** de la tapa de carrete y de la cápsula del carrete estén una encima de la otra.
5. Sujete bien la cápsula del carrete **18** con 1 mano. Gire la tapa de carrete **15** hacia .
6. Tire del extremo del hilo y vuelva a pulsar el cabezal de corte **9** hasta que el extremo del hilo sobresalga aprox. 1 cm del cortador de hilo **19**.

### Cambiar el carrete de hilo

1. Desconecte el enchufe.
2. Abra la cápsula del carrete **18** sujetándola con 1 mano y girando la tapa de carrete **15** hacia .
3. Extraiga la tapa de carrete **15** de la cápsula del carrete **18** y saque el carrete de hilo **16**.
4. Presione el extremo del hilo del nuevo carrete de hilo para sacarlo de las ranuras del carrete.
5. Pase el extremo del hilo por el ojal de salida de hilo **15b** de la tapa de carrete **15**.
6. Inserte el nuevo carrete de hilo en la cápsula del carrete **18**. El lado del carrete de hilo en el que se indica el sentido de enrollado con una flecha debe estar visible después de insertarlo.
7. Vuelva a colocar la tapa de carrete **15** en la cápsula del carrete **18**. Asegúrese de que las marcas triangulares **15a** de la tapa de carrete y de la cápsula del carrete estén una encima de la otra.
8. Sujete bien la cápsula del carrete **18** con 1 mano. Gire la tapa de carrete **15** hacia .
9. Tire del extremo del hilo y vuelva a pulsar el cabezal de corte **9** hasta que el extremo del hilo sobresalga aprox. 1 cm del cortador de hilo **19**.

### Enrollar hilo de repuesto

#### NOTA

- ▶ El sentido de enrollado correcto del carrete de hilo **16** está especificado en la parte superior.
1. Quite el carrete de hilo **16** vacío (véase "Cambiar el carrete de hilo", puntos 1-3).
  2. Extraiga el anillo **20** del carrete de hilo **16** tirando de él hacia arriba.
  3. Pase un extremo del hilo de repuesto por la abertura **21** del carrete de hilo **16**.
  4. Enrolle el hilo en el carrete de hilo **16**.
  5. Pase el extremo del hilo por el ojal de salida de hilo **16a** en el anillo **20**.

6. Coloque el anillo **20** en el carrete de hilo **16**.
7. Pase el extremo del hilo por el ojal de salida de hilo **15b** de la tapa de carrete **15**.
8. Inserte el carrete de hilo **16** en la cápsula del carrete **18**. El lado del carrete de hilo en el que se indica el sentido de enrollado con una flecha debe estar visible después de insertarlo.
9. Vuelva a colocar la tapa de carrete **15** en la cápsula del carrete **18**. Asegúrese de que las marcas triangulares **15a** de la tapa de carrete y de la cápsula del carrete estén una encima de la otra.
10. Sujete bien la cápsula del carrete **18** con 1 mano. Gire la tapa de carrete **15** hacia **8**.
11. Tire del extremo del hilo y vuelva a pulsar el cabezal de corte **9** hasta que el extremo del hilo sobresalga aprox. 1 cm del cortador de hilo **19**.

## ● Transporte

- Sujete el producto apagado con una mano en el mango superior **2** y la otra en el mango auxiliar **10**.
- Oriente la unidad de corte hacia el suelo. De este modo evita el contacto con la unidad de corte durante el transporte.

## ● Piezas de repuesto/ accesorios

- Puede adquirir piezas de repuesto compatibles con este producto en [www.Optimex-Shop.com](http://www.Optimex-Shop.com). Tenga preparado su número de pedido. Los pedidos solo pueden realizarse y tramitarse online. Si tiene dudas de dónde comprar piezas compatibles, póngase en contacto con nuestro de servicio de atención al cliente.

Posición	Descripción	Número de pedido
<b>16</b>	Carrete de hilo	944665201

## ● Almacenamiento

- Guarde el producto en un lugar seco y fuera del alcance de los niños.
- No coloque el producto sobre la cubierta de protección **8**. Cuelgue el producto del mango superior **2** para que la cubierta de protección no toque otros objetos. Existe el peligro de que la cubierta de protección se deforme, modificando así las dimensiones y las características de seguridad.

## ● Eliminación

El embalaje está compuesto por materiales no contaminantes que pueden ser desechados en el centro de reciclaje local.



Tenga en cuenta el distintivo del embalaje para la separación de residuos. Está compuesto por abreviaturas (a) y números (b) que significan lo siguiente: 1-7: plásticos/20-22: papel y cartón/80-98: materiales compuestos.

### Producto:



El producto, incluidos los accesorios, y el material de embalaje son reciclables y están sujetos a la responsabilidad extendida del fabricante.

Deséchelos por separado siguiendo la información ilustrada de recogida selectiva para un mejor tratamiento de los residuos.

El logotipo Triman se aplica solo para Francia.



Para obtener información sobre las posibilidades de desecho del producto al final de su vida útil, acuda a la administración de su comunidad o ciudad.



Para proteger el medio ambiente no tire el producto junto con la basura doméstica cuando ya no le sea útil. Deséchelo en un contenedor de reciclaje. Diríjase a la administración competente para obtener información sobre los puntos de recogida de residuos y sus horarios.

## ● **Garantía**

El producto ha sido fabricado según normas de calidad exigentes y ha sido probado minuciosamente antes de la entrega. En caso de fallos de material o de fabricación, dispone de derechos legales frente al vendedor del producto. Nuestra garantía mencionada a continuación no restringe sus derechos legales de ningún modo.

La garantía para este producto es de 3 años a partir de la fecha de compra. La garantía empieza el día de la fecha de compra. Conserve el justificante de compra original en un lugar seguro, ya que este documento es necesario para demostrar la compra.

Todos los daños o defectos ya presente en el momento de la compra deben informarse inmediatamente tras desembalar el producto.

Si el producto presenta defectos de material o fabricación en los 3 años a partir de la fecha de compra, lo repararemos o sustituiremos, según nuestra elección, gratuitamente para usted. El período de garantía no se extiende por una reclamación de garantía aprobada. Esto también es aplicable a las piezas sustituidas y reparadas.

La garantía pierde su validez si el producto se daña o se utiliza o mantiene de forma inadecuada.

La garantía cubre defectos de material y fabricación. Esta garantía no cubre las piezas del producto sujetas a un uso y desgaste normal y, por lo tanto, consideradas piezas de desgaste (por ej. pilas, baterías, mangueras, cartuchos de tinta) ni los daños a las piezas frágiles, por ej. interruptores o piezas de cristal.

## ● **Tramitación de la garantía**

Para garantizar una rápida tramitación de su consulta, tenga en cuenta las siguientes indicaciones:

Para realizar cualquier consulta, tenga a mano el recibo y el número de artículo (IAN 446652\_2307) como justificante de compra.

Encontrará el número de artículo en una inscripción de la placa indentificativa, en la portada de las instrucciones (abajo a la izquierda) o en una pegatina en la parte posterior o inferior.

Si el producto fallase o presentase algún defecto, póngase primero en contacto con el departamento de asistencia indicado, ya sea por teléfono o correo electrónico.

Puede enviarnos el producto defectuoso libre de franqueo adjuntando el recibo de compra (ticket de compra) e indicando dónde está y cuándo ha ocurrido el fallo a la dirección de asistencia que le indicamos.

## ● **Asistencia**

ES

### **Asistencia en España**

Tel.: 900984948

E-Mail: [owim@lidl.es](mailto:owim@lidl.es)

## ● Declaración UE de conformidad

### DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD (446652\_2307)

IAN: 446652\_2307  
Identificación del producto: "PARKSIDE" Cortabordes eléctrico  
Número de modelo: HG10989

El objeto de la declaración descrita anteriormente es conforme con la legislación de armonización pertinente de la Unión:

Directiva 2006/42/CE
Directiva 2000/14/CE
Directiva 2014/30/UE
relacionadas

Referencias a las normas armonizadas o referencias a las otras especificaciones técnicas respecto a las cuales se declara la conformidad:

N° / Partes
Directiva 2006/42/CE
EN 60335-1:2012/A15:2021
EN 50636-2-91:2014
EN 62233:2008
Directiva 2014/30/UE
EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021
EN 61000-3-3:2013/A2:2021

El objeto de la declaración descrita anteriormente se ajusta a la Directiva 2011/65/UE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 8 de junio de 2011, sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos:

N° / Partes
EN IEC 63000:2018

Procedimiento de evaluación de la conformidad / nombre y dirección del organismo notificado, cuando proceda:

Annex VI, TÜV SÜD Industrie Service GmbH (NB 0036), Westendstraße 199, 80686 München, Germany

Nivel de potencia acústica medido en un equipo representativo de este tipo: 88 dB(A)

Nivel de potencia acústica garantizado para este equipo: 90 dB(A)



Responsable de la documentación técnica: OWIM GmbH & Co.KG

Firmado en nombre de:

OWIM GmbH & Co. KG, Stiftsbergstraße 1, 74167 Neckarsulm, Alemania

Esta declaración de conformidad se emite bajo la responsabilidad exclusiva del fabricante.

Traducción de la declaración de conformidad original

Neckarsulm	18.09.2023		
Lugar	Fecha	ppa. Stefan Haensel Procurador	ppa. Jens Buchheim Procurador

























ES

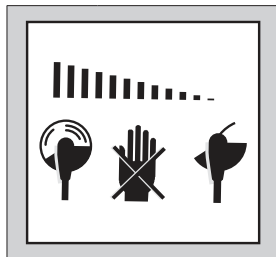




<b>Liste over anvendte piktogrammer/symboler</b> .....	Side 144
<b>Indledning</b> .....	Side 145
Forskriftsmæssig anvendelse .....	Side 145
Leveringsomfang .....	Side 145
Liste over dele .....	Side 145
Tekniske data .....	Side 146
<b>Generelle sikkerhedsanvisninger</b> .....	Side 147
<b>Før første ibrugtagning</b> .....	Side 151
Udpakning af produktet .....	Side 151
<b>Montering</b> .....	Side 152
<b>Betjening</b> .....	Side 152
Til-/frakobling .....	Side 152
Indstillinger .....	Side 153
<b>Arbejdsanvisninger</b> .....	Side 153
Skæring af græs .....	Side 153
<b>Fejlafhjælpning</b> .....	Side 154
<b>Rengøring og vedligeholdelse</b> .....	Side 154
Rengøring .....	Side 154
Vedligeholdelse .....	Side 155
Udskiftning af trådspole/spolekapsel .....	Side 155
Transport .....	Side 156
Reserve dele/tilbehør .....	Side 156
Opbevaring .....	Side 156
<b>Bortskaffelse</b> .....	Side 156
<b>Garanti</b> .....	Side 157
Afvikling af garantisager .....	Side 157
<b>Service</b> .....	Side 157
<b>EU-overensstemmelseserklæring</b> .....	Side 158

## Liste over anvendte piktogrammer/symboler

	Læs betjeningsvejledningen.		Hold omkringstående personer på afstand.
	<b>ADVARSEL!</b> – Betegner en fare med middel risikograd, som kan medføre dødsfald eller alvorlige kvæstelser, hvis den ikke undgås (fx risiko for elektrisk stød)		Sluk altid for produktet, frakobl det fra strømforsyningen, og lad produktet køle af, før du udfører inspektions-, vedligeholdelses- eller rengøringsarbejde.
	<b>FORSIGTIG!</b> – Betegner en fare med lav risikograd, som kan medføre lette til moderate kvæstelser, hvis den ikke undgås (fx forbrændingsfare)		Udsæt ikke produktet for fugt. Arbejd ikke, når det regner, og klip ikke vådt græs.
	Beskyttelsesklasse II (dobbeltisolering)		Vekselsstrøm/-spænding
	Benyt høreværn!		Benyt skridsikre sikkerhedssko!
	Benyt sikkerhedsbriller!		Anvend beskyttelsesbeklædning!
	Træk netstikket ud af stikkontakten, hvis netledningen  er beskadiget eller snoet.		Træk ved vedligeholdelsesopgaver straks netstikket ud af stikkontakten.
	Oplysning af det garanterede lydeffektniveau $L_{WA}$ i dB		Klippebredde
<b>23 cm</b>	Klippebredde		Trådens drejeretning
	Løsning af spoledækslet 		Fastgørelse af spoledækslet 
	Sikkerhedsanvisninger Handlingsanvisninger		CE-mærket bekræfter overensstemmelse med de for produktet gældende EU-retningslinjer.



Efter slukningen af produktet drejer skæreanordningen fortsat i nogle sekunder. Hold hænderne og fødder på sikker afstand.

## ELEKTRISK GRÆSTRIMMER

### ● Indledning

Hjerteligt tillykke med købet af deres nye produkt. Du har besluttet dig for et produkt af høj kvalitet. Brugervejledningen er en del af dette produkt. Den indeholder vigtige informationer om sikkerhed, brug og bortskaffelse. Gør dig inden ibrugtagning af produktet fortrolig med alle betjenings- og sikkerhedsanvisninger. Benyt kun produktet som beskrevet og til de oplyste formål. Videregiv alle papirer, hvis du giver produktet videre til tredjemand.

### ● Forskriftsmæssig anvendelse

- Produktet er beregnet til at skære græs i haver. Brug ikke produktet til skæring af hække eller buske.
- Produktet anvender en fuldautomatisk trådspole [16] som skæreanordning.
- En beskyttelsesafdækning [8] beskytter brugeren mod skærehovedet [9].
- Enhver anden brug eller ændring af produktet gælder som ikke-forskriftsmæssig og kan forårsage farer som død, livsfarlige kvæstelser og skader. Fabrikanten hæfter ikke for skader, der opstår som følge af ikke-forskriftsmæssig anvendelse.
- Dette produkt er beregnet til privat brug og lignende formål. Produktet er ikke egnet til erhvervs-mæssig brug.

- Produktet er beregnet til at blive brugt af voksne. Unge over 16 år må kun benytte produktet under opsyn af en voksen. Brugeren er ansvarlig for uheld eller skader i forhold til andre personer eller deres ejendom.

### ● Leveringsomfang

#### ⚠ ADVARSEL!

- ▶ Produktet og emballagen er ikke legetøj for børn! Børn må ikke lege med plastposer, folier og smådele! Der er fare for slugning og kvælning!

- 1 Elektrisk græstrimmer
- 1 Ekstragreb
- 1 Beskyttelsesafdækning
- 1 Trådspoler (formonteret)
- 4 Krydskærsvkrer (lang)
- 2 Krydskærsvkrer (kort)
- 1 Betjeningsvejledning

### ● Liste over dele

Slå før læsningen op på siderne med figurerne, og gør dig fortrolig med alle produktets funktioner.

(Fig. A)

- 1 Afbryder
- 2 Øverste håndtag
- 3 Trækaflastning
- 4 Netledning med netstik
- 5 Grebsdel
- 6 Mellemstykke

- 7 Motorhoved
- 8 Beskyttelsesafdækning
- 9 Skærehoved
- 10 Ekstragreb
- 11a Krydskærsvkrue (lang)
- 11b Krydskærsvkrue (kort)

(Fig. D)

- 12 Møtrik
- 13 Bolt
- 14 Grebholder

(Fig. G)

- 15 Spoledæksel
- 15a Trekantet markering
- 15b Øsken til tråddudløsning (spoledæksel)
- 16 Trådspole
- 16a Øsken til tråddudløsning (ring)
- 17 Fjeder
- 18 Spolekapsel
- 19 Trådskeer
- 20 Ring
- 21 Åbning (trådspole)

## ● Tekniske data

Elektrisk græstrimmer	PRT 300 C3
Nominel	
indgangsspænding U:	230 V~, 50 Hz
Effektforbrug:	300 W
Tomgangsomedrejningstal:	12 500 min <sup>-1</sup>
Beskyttelsesklasse:	II/□
Tæthedsklasse:	IPX0
Klippebredde::	230 mm
Trådlængde:	4 m
Trådstyrke:	1,6 mm
Vægt:	
VDE-version:	1,5 kg
BS-version:	2,15 kg

## Støjemission

De målte værdier er undersøgt i overensstemmelse med EN 50636-2-91. Det A-vægtede støjniveau for elektroværktøjet er typisk:

Lydtrykniveau $L_{pA}$ :	78 dB
Usikkerhed $K_{pA}$ :	3 dB
Lydeffektivniveau $L_{WA}$	
garanteret:	90 dB
målt:	88 dB
Usikkerhed $K_{WA}$ :	1,95 dB

## Vibrationsniveauværdier

Totale vibrationsværdier (vektorsum i tre retninger) fastlagt i henhold til EN 50636-2-91:

Hovedgreb $a_h$ :	9,6 m/s <sup>2</sup>
Usikkerhed K:	1,5 m/s <sup>2</sup>
Ekstragreb $a_h$ :	≤2,5 m/s <sup>2</sup>
Usikkerhed K:	1,5 m/s <sup>2</sup>

### ADVARSEL!



Benyt høreværn!

### BEMÆRK

- ▶ Den angivne totale vibrationsværdi og den angivne støjemissionsværdi er målt i henhold til normerede testmetoder og kan derfor anvendes til sammenligning med et andet elektroværktøj.
- ▶ Den angivne totale vibrationsværdi og den angivne støjemissionsværdi kan også anvendes til en foreløbig vurdering af belastningen.

### ADVARSEL!

- ▶ Vibrations- og støjemissionsværdier kan afvige fra de angivne værdier i forhold til den faktiske anvendelse af elektroværktøjet og afhængigt af den måde elektroværktøjet anvendes på og til, især i forhold til hvilken materialetype, der bearbejdes.

## ADVARSEL!

- ▶ Det er nødvendigt at fastlægge sikkerhedsforanstaltninger, som beror på en vurdering af svingningsbelastningen under den faktiske betjening (herunder skal alle andele af driftscyklussen tages i betragtning, for eksempel tidspunkter, hvor elektroværktøjet er slukket, samt hvor det er tændt, man kører uden belastning).



## Generelle sikkerhedsanvisninger

### Generelle sikkerhedsanvisninger for elektroværktøj

#### ADVARSEL!

- ▶ **Læs alle sikkerhedsanvisninger, vejledninger, illustrationer og tekniske data, der medfølger til dette elektroværktøj.** Hvis nedenstående sikkerhedsanvisninger og vejledninger ikke overholdes, er der fare for elektriske stød, brand og/eller alvorlige kvæstelser.

### Gem alle sikkerhedsanvisninger og vejledninger til senere anvendelse.

Begrebet "elektroværktøj", der anvendes i sikkerhedsanvisningen refererer til netdrevne elektroværktøjer (med netledning) eller til batteridrevne elektroværktøjer (uden netledning).

### Sikkerhed på arbejdspladsen

- 1) **Sørg for at arbejdsområdet er rent og godt belyst.** Uorden og et dårligt belyst arbejdsområde kan medføre uheld.
- 2) **Elektroværktøjerne må ikke anvendes i eksplosionsfarlige miljøer, hvor der befinder sig brændbare væsker, gasser eller støv.** Elektroværktøjer udsender gnister, der kan antænde støv eller dampe.

- 3) **Hold børn og andre personer på afstand ved brug af elektroværktøjet.** Ved forstyrrelser kan kontrollen over elektroværktøjet gå tabt.

### Elektrisk sikkerhed

- 1) **Elektroværktøjets tilslutningsstik skal passe til stikkontakten. Stikket må under ingen omstændigheder modificeres. Anvend aldrig et adapterstik sammen med elektroværktøjer med jordforbindelse.** Originale stik og passende stikkontakter mindsker risikoen for elektriske stød.
- 2) **Undgå, at kroppen får kontakt med jordforbundne genstande, som rør, radiatorer, komfurer og køleskabe.** Der er øget risiko for elektriske stød hvis kroppen er jordforbundet.
- 3) **Elektroværktøjer må ikke udsættes for regn og fugt.** Risikoen for et elektrisk stød øges, hvis der trænger vand ind i elektroværktøjet.
- 4) **Netledningen må ikke bruges til at bære elektroværktøjet, hænge det op eller til at trække stikket ud af stikkontakten. Hold netledningen væk fra varme, olie, skarpe kanter eller apparatets bevægelige dele.** Beskadede eller snoede netledninger øger risikoen for et elektrisk stød.
- 5) **Hvis elektroværktøjet anvendes udendørs, må der kun bruges forlængerledninger, der er beregnet til udendørs brug.** Anvendelse af en forlængerledning, der er beregnet til udendørs brug, mindsker risikoen for et elektrisk stød.
- 6) **Hvis det ikke er muligt at undgå at bruge elektroværktøjet i fugtige miljøer, skal der anvendes et fejlstrømsrelæ.** Anvendelse af et fejlstrømsrelæ mindsker risikoen for et elektrisk stød.

## Sikkerhed for personer

- 1) **Vær opmærksom på, hvad og hvordan du gør, og brug den sunde fornuft ved arbejde med et elektroværktøj. Brug ikke et elektroværktøj, hvis du er ukoncentreret eller træt, påvirket af stoffer, alkohol eller medicin.** Bare et øjebliks uopmærksomhed ved brugen af elektroværktøjet kan føre til alvorlige kvæstelser.
- 2) **Bær personligt værnemidler og altid sikkerhedsbriller.** Ved at bære personligt sikkerhedsværn, som støvmaske, skridsikre sikkerhedssko, beskyttelseshjelm eller høreværn, der passer til den konkrete anvendelse af elektroværktøjet, mindses risikoen for kvæstelser.
- 3) **Undgå utilsigtet idriftsættelse. Kontrollér, at elektroværktøjet er slukket, før det tilsluttes strømforsyningen, og/eller batteriet, frakobles eller bæres.** Hvis elektroværktøjet bæres med fingeren på afbryderen, eller hvis elektroværktøjet er tændt, når det tilsluttes strømforsyningen, kan det medføre ulykker.
- 4) **Fjern indstillingsværktøjer eller skruenøgler, før elektroværktøjet tændes.** Et værktøj eller en nøgle, der er i kontakt med en roterende del af elektroværktøjet, kan forårsage kvæstelser.
- 5) **Undgå unormale kropsholdninger. Sørg for at stå sikkert, og hold altid balancen.** Sådan kan elektroværktøjet nemmere kontrolleres i uventede situationer.
- 6) **Anvend egnet beklædning. Undgå at anvende tøj med vidde og smykker. Hår, tøj og handsker skal holdes væk fra bevægelige dele.** Løst tøj, smykker eller langt hår kan gribes af bevægelige dele.

- 7) **Hvis der anvendes støvudsugning, og der er monteret udsugningstragte, skal det kontrolleres, at de er tilsluttet og anvendes korrekt.** Anvendelse af støvudsugning kan forebygge farlige situationer med støv.
- 8) **Pas på falsk sikkerhed, og gå ikke på kompromis med sikkerhedsreglerne for elektroværktøjer, også selvom du er fortrolig med elektroværktøjet efter lang tids anvendelse.** Uopmærksomhed kan inden for brøkdelen af et sekund medføre alvorlige kvæstelser.

## Anvendelse og håndtering af elektroværktøjer

- 1) **Elektroværktøjet må ikke overbelastes. Anvend det korrekte elektroværktøj til arbejdsopgaven.** Med det korrekte elektroværktøj arbejder du bedre og mere sikkert i det anbefalede effektområde.
- 2) **Anvend ikke et elektroværktøj med en defekt afbryder.** Et elektroværktøj, der ikke længere kan tændes og slukkes, er farligt og skal repareres.
- 3) **Træk stikket ud af stikkontakten, og/eller fjern et udtagelig genopladeligt batteri, før der foretages indstillinger på apparater, skiftes indsatsværktøj, eller når elektroværktøjet lægges væk.** Disse forholdsregler forhindrer utilsigtet start af elektroværktøjet.
- 4) **Opbevar elektroværktøjer, der ikke benyttes, uden for børns rækkevidde. Personer, der ikke er fortrolige med elektroværktøjet eller ikke har læst disse anvisninger, må ikke anvende værktøjet.** Elektroværktøj, der anvendes af uerfarne personer, er farligt.

5) **Vedligehold elektrværktøjer og indsatsværktøjer omhyggeligt. Kontrollér om bevægelige dele fungerer korrekt og ikke klemmer, om dele er ødelagt og har taget skade i en sådan grad at elektrværktøjets funktion påvirkes. Beskadigede dele skal repareres før de anvendes med elektrværktøjet.** Mange ulykker skyldes dårligt vedligeholdte elektrværktøjer.

6) **Skæreværktøjer skal være skarpe og rene.** Skæreværktøjer, der er plejet korrekt, har skarpe skærekanter og sætter sig ikke fast og er nemmere at styre.

7) **Anvend elektrværktøj, tilbehør, indsatsværktøjer etc. i henhold til disse anvisninger. Vær opmærksom på arbejdsforholdene og den opgave, der skal udføres.** Brug af elektrværktøjer til andre opgaver, end de er beregnet til, kan medføre farlige situationer.

8) **Hold greb og gribeflader tørre, rene og fri for olie og fedt.** Glatte greb og gribeflader forhindrer sikker betjening og kontrol over elektrværktøjet under uforudsete situationer.

## Service

1) **Elektrværktøjet må kun repareres af fagfolk og kun ved anvendelse af originale reservedele.** Herved sikres at elektrværktøjets sikkerhedsstandard bibeholdes.

## Ekstra sikkerhedsanvisninger

### Undervisning

- Dette produkt må ikke benyttes af børn. Børn skal være under opsyn for at sikre, at de ikke leger med produktet. Rengøring og vedligeholdelse må ikke udføres af børn.
- Hvis produktets netledning er beskadiget, skal den udskiftes af producenten eller dennes kundeservice eller en tilsvarende kvalificeret person for at undgå farlige situationer.

- Produktet må ikke benyttes af personer med manglende fysiske, sensoriske eller mentale færdigheder eller af personer med utilstrækkelig viden eller erfaring.
- Tillad ikke, at børn eller personer, som ikke er fortrolige med de nævnte anvisninger, benytter produktet.
- Lokale forskrifter kan fastlægge aldersbegrænsning for brugeren.
- Læs anvisningerne omhyggeligt. Gør dig bekendt med betjeningsanordninger og korrekt brug af maskinen.
- Brugeren er ansvarlig for uheld eller skader i forhold til andre personer eller deres ejendom.
- Produktet må ikke benyttes i mere end 2000 m højde.

## Forberedelse

- Før brug skal produktet kontrolleres for, om beskyttelsesanordninger eller dele af skæreanordningen er beskadigede, mangler eller er forkert placeret.
- Kontrollér produktet for tegn på slid eller skader før ibrugtagning og efter eventuelle stød, og få udført de nødvendige reparationer.
- Anvend udelukkende certificerede forlængerledninger (H05VVH2-F), som er maks. 75 m og beregnet til udendørs brug. Rul altid forlængerledningen helt ud af kabeltromlen før brug. Kontroller forlængerledningen for beskadigelse og aldring.
- Tilslut aldrig en beskadiget ledning til strømforsyning. Bør ikke en beskadiget ledning, før den er frakoblet fra strømforsyningen, da du ellers kan komme til at berøre spændingsførende dele.
- Før brug skal net- og forlængerledningen kontrolleres for tegn på beskadigelse eller aldring. Hvis ledningen beskadises under brug, skal den straks frakobles fra strømmettet. RØR IKKE VED LEDNINGEN, FØR DEN ER FRAKOBLET FRA STRØMNETTET. Anvend ikke produktet, når ledningen er beskadiget eller slidt.

- Fjern altid netstikket fra stikkontakten ved at trække i netstikket og aldrig i netledningen.

## Betjening

### ADVARSEL!

- ▶ Berør ingen bevægelige, farlige dele, før produktet er frakoblet fra strømforsyningen, og de bevægelige, farlige dele står helst stille.
- Hold net- og forlængerledningen væk fra skæreanordningen for at undgå skader på ledningerne, som kan føre til kontakt med **spændingsførende dele**.
- Brug øjenværn, solidt fodtøj og lange bukser i hele den periode, hvor produktet anvendes.
- Undgå at bruge produktet under dårlige vejrforhold og i særdeleshed ved risiko for lynnedslag.
- Der er fare for skæresnit på hænder og fødder.
- Afbryd brugen af produktet, hvis der er personer og især børn eller husdyr i nærheden.
- Benyt kun produktet i dagslys eller i god kunstig belysning.
- Hold altid hænder og fødder væk fra skæreanordningen, og især når motoren tændes.
- Erstat aldrig den ikke-metalliske skæreanordning med en metallisk skæreanordning.
- Brug aldrig produktet med beskadigede eller manglende beskyttelsesanordning eller afdækninger, eller med et beskadiget eller slidt kabel.
- Undgå unormale kropsholdninger. Sørg for at stå stabilt, så du altid kan holde balancen, når der arbejdes på skråninger.
- Gå langsomt frem. Løb ikke med produktet i hånden.
- Sluk straks produktet, hvis der sker en ulykke eller opstår en fejl under driften. Sørg for at behandle kvæstelser korrekt, eller opsøg læge. Læs følgende kapitel til afhjælpning af forstyrrelser "Fejlafhjælpning", eller kontakt vores kundeservice.
- Hold forlængerledningen væk fra bevægelige, farlige dele for at undgå skader på ledningerne, som kan føre til kontakt med aktive dele.
- Hvis netledningen bliver beskadiget eller filtret sammen under brug, skal du straks slukke for produktet og tage stikket ud af stikkontakten for at afbryde produktet fra strømforsyningen.
- Anvend en fejlstrømsafbryder med en udløserstrøm på højest 30 mA.
- Anvend ikke tilbehør, som ikke er anbefalet af Parkside. Dette kan medføre elektriske stød eller brand.
- Afbryd altid produktet fra strømforsyningen (dvs. fra strømmettet),
  - hvis produktet er beskadiget;
  - før du fjerner blokeringer;
  - inden produktet undersøges, rengøres eller anvendes;
  - hvis du har ramt et fremmedlegeme;
  - hvis produktet begynder at vibrere usædvanligt meget.
- Hvis produktet begynder at vibrere usædvanligt meget, skal der straks udføres en kontrol.
  - Led efter tegn på beskadigelser.
  - Foretag de nødvendige reparationer på beskadigede dele.
  - Led efter løse dele, og efterspænd disse.
- Vær altid opmærksom på at holde ventilationsåbningerne fri for fremmedlegemer.

## Vedligeholdelse og opbevaring

- Afbryd produktet fra strømforsyningen (dvs. fra strømmettet), før du udfører vedligeholdelse eller rengøringsarbejde.
- Anvend kun de fra producenten tilgængelige og anbefalede reserve- og tilbehørsdele.



- Kontroller og vedligehold produktet regelmæssigt. Lad kun produktet blive repareret på et autoriseret værksted.
- Opbevar produktet uden for børns rækkevidde, når det ikke anvendes.
- Vær altid opmærksom på at holde ventilationsåbningerne fri for snavs.

## Vibrations- og støjreduktion

Begræns anvendelsestiden, anvend driftsformer med lave vibrationer og støj, og bær desuden personligt sikkerhedsværn for at reducere vibrations- og støjpåvirkninger.

Følgende foranstaltninger bidrager til reduktion af støj- og vibrationsbestemte risici:

- Anvend kun produktet i henhold til den forskriftsmæssige anvendelse og som beskrevet i denne vejledning.
- Kontrollér, at produktet er fejlfrit og godt vedligeholdt.
- Anvend de rigtige indsatsværktøjer til dette produkt og kontrollér, at de er fejlfri.
- Hold produktet sikkert fast i håndtag/gribeflader.
- Vedligehold produktet i henhold til anvisningerne, og sørg for korrekt smøring (hvis det er relevant).
- Planlæg arbejdsforløbet således, at langvarig anvendelse af produkter med høje vibrationstal fordeles over et længere tidsrum.

## Procedurer i nødstilfælde

Bliv først fortrolig med anvendelse af dette produkt i henhold til betjeningsvejledningen. Husk sikkerhedsanvisningerne, og sørg for at overholde dem. Dette hjælper med at reducere risici og farer.

- Ved anvendelse af dette produkt skal du altid være opmærksom på hurtig registrering og afhjælpning af farer. Hurtig reaktion kan forhindre alvorlige kvæstelser og materielle skader.

- Sluk omgående for produktet ved fejlfunktion og afbryd strømforsyningen. Lad produktet kontrollere og eventuelt reparere af kvalificerede fagfolk, før du tager det i brug igen.

## Restrisici

- Også når dette produkt betjenes forskriftsmæssigt, vil der altid være restrisici. Følgende faresituationer kan forekomme i sammenhæng med konstruktionen og opbygningen:
  - Skæresnit;
  - Mistet hørelse, hvis arbejdet udføres uden høreværn;
  - Sundhedsskader som følge af hånd-arm-vibrationer, hvis produktet anvendes over et længere tidsrum, ikke er korrekt håndteret og vedligeholdt.

## BEMÆRK

- ▶ Dette produkt udsender et elektrisk felt under brug! Under bestemte forhold kan dette felt påvirke aktive eller passive medicinske implantater! For at reducere faren for alvorlige eller dødelige kvæstelser, anbefales det, at personer med medicinske implantater konsulterer egen læge eller implantatets fabrikant før produktet anvendes!

## ● Før første ibrugtagning

### ● Udpakning af produktet

1. Tag produktet ud af emballagen, og fjern alle emballagematerialer og beskyttelsesfolier.
2. Kontrollér, om alle dele er til stede, og om det beskrevne leveringsomfang er fuldstændigt (se "Leveringsomfang").
3. Kontrollér, at produktet og alle dele er i god stand. Hvis du konstaterer en beskadigelse eller en defekt, så anvend ikke produktet, men gå frem som beskrevet i kapitlet "Garanti".

## ● **Montering**

### **Mellemstykke (fig. B)**

1. Stik mellemstykket **6** på motorhovedet **7**.
2. Placer grebsdelen **5** på mellemstykket **6**.
3. Fastgør mellemstykket **6** på motorhovedet **7** og på grebsdelen **5** med 4 lange krydskærsvkruer **11a**.

### **Beskyttelsesafdækning (fig. C)**

1. Sæt beskyttelsesafdækningen **8** på motorhovedet **7**.
2. Fastgør beskyttelsesafdækningen **8** med 2 krydskærsvkruer **11b**.

### **Ekstragreb (fig. D)**

1. Løsn og fjern den for monterede møtrik **12** og bolten **13** på ekstragrebet **10**.
2. Træk enderne på ekstragrebet **10** fra hinanden, og skub dem over grebholderen **14**.
3. Skru ekstragrebet **10** fast med bolten **13** og møtrikken **12**.

## ● **Betjening**

### **⚠ FORSIGTIG! Fare for kvæstelser!**

- ▶ Benyt ikke produktet uden beskyttelsesafdækning **8**.
- ▶ Brug egnet beklædning samt øjenbeskyttelse og høreværn.
- ▶ Før enhver anvendelse skal det sikres, at produktet er funktionsdygtigt.
- ▶ Fastlås ikke afbryderen **1**. Efter afbryderen slippes, skal motoren være slukket. Hvis afbryderen er beskadiget, må produktet ikke anvendes mere.

### **BEMÆRK**

- ▶ Overhold de lokale foreskrifter med hensyn til støjbeskyttelse.

## ● **Til-/frakobling**

### **⚠ FORSIGTIG! Risiko for kvæstelser og tingskader!**

- ▶ Sørg for at stå stabilt, og hold produktet godt fast med begge hænder og med afstand til egen krop.
- ▶ Vær inden start opmærksom på, at produktet ikke er i berøring med genstande.
- ▶ Når produktet slukkes, fortsætter trådspolen **16** med at dreje rundt i nogen tid. Lad trådspolen komme fuldstændigt til stilstand.
- ▶ Hold hænderne og fødder på sikker afstand til trådspolen **16**.

### **BEMÆRK**

- ▶ Skæretråden har knuder i enderne ved levering for at sikre den til transport. Trådskæreren **19** skærer enden med knude af efter den første forlængelse af skæretråden.
- ▶ Produktet kan ikke sættes i konstant drift.
- ▶ Fjern regelmæssigt græsrester fra trådspolen **16**, så skæreeffekten ikke påvirkes.

### **(Fig. E)**

1. Form en løkke af forlængerledningens ende. Før løkken gennem åbningen på det øverste håndtag **2**, og hæng den ind i trækafastningen **3**.
2. Tilslut produktet til strømforsyningen.
3. Sørg for at stå sikkert, og hold produktet fast med begge hænder. Sæt ikke spolekapslen **18** på jorden.
4. **Tænding:** Hold afbryderen **1** nede.
5. **Slukning:** Slip afbryderen **1**.

## ● Indstillinger

### Justering af ekstragrebet (fig. F)

Ekstragrebet [10] kan placeres i forskellige positioner. Indstil ekstragrebet således, at spolekapslen [18] hælder let fremad i arbejdsstillingen.

- Løsn møtrikken [12], og juster ekstragrebet [10] til den ønskede position. Spænd møtrikken igen.

### Forlængelse af skæretråd

#### BEMÆRK

- ▶ Fjern regelmæssigt græsrester fra trådskeereren [19], så skæreeffekten ikke påvirkes.
  - ▶ Kontroller regelmæssigt skæretråden for beskadigelse. Sørg for, at skæretråden har den af trådskeereren [19] oplyste længde.
- Produktet er udstyret med en automatisk trykfremføring. Den ene tråd forlænges, hvis du trykker skærehovedet [9] ned på jorden og trykker på afbryderen [1].
  - Hvis trådene i starten er længere end skærecirklen, forkortes de automatisk til den rette længde af trådskeereren [19].
  - **Når ingen trådender er synlige:** Udskift trådspolen [16] (se "Udskiftning af trådspole").
  - **Manuel indstilling af trådlængde:**
    - Afbryd altid produktet fra strømforsyningen.
    - Træk i trådenden, og tryk gentagne gange på skærehovedet [9], indtil trådenden rager ca. 1 cm ud over trådskeereren [19].

## ● Arbejdsanvisninger

#### ⚠ ADVARSEL! Fare for kvæstelser!

- ▶ Skær ikke fugtigt eller vådt græs.

#### ⚠ ADVARSEL! Fare for kvæstelser!

- ▶ Inden produktet tændes, skal det sikres, at trådspolen [16] ikke kommer i berøring med ral, rullesten eller andre fremmedlegemer.
- ▶ Tænd for produktet, inden du nærmer dig det græs, der skal skæres.
- ▶ Produktet må ikke overbelastes, når det er i brug.
- ▶ Undgå berøring af forhindringer (sten, murværk, stakit mv.). Ellers slides trådspolen [16] hurtigt.
- ▶ Undgå at anvende produktet i dårligt vejr, særligt når det lyner.
- ▶ Vælg ikke en indstilling af ekstragrebet [10], som ligger for tæt på det øverste håndtag [2]. Ellers kan du ikke kontrollere produktet korrekt.
- ▶ Under arbejdet skal du holde produktet, så beskyttelsesafdækningen [8] beskytter dig mod skæreenheden.

## ● Skæring af græs



- Skær græsset ved at svinge produktet til højre og venstre.
- Skær langsomt, og hold produktet med klippebredden parallelt med jorden under skæringen.
- Skær længere græs i flere etaper fra øverst til nederst.

## ● Fejlafhjælpning

Problem	Mulig årsag	Handling
Produktet starter ikke.	Afbryderen <b>1</b> er defekt.	Kontakt vores kundeservice for at få produktet repareret.
	Motoren er defekt.	
Produktet arbejder med afbrydelser.	Intern løs kontakt.	
	Afbryderen <b>1</b> er defekt.	
Produktet har stærke vibrationer og høje lyde.	Skæreanordningen er snavset.	Rengør skæreanordningen (se "Rengøring").
	Motoren er defekt.	Kontakt vores kundeservice for at få produktet repareret.
Skæreresultatet er dårligt.	Trådspolen <b>16</b> har ikke tilstrækkelig skæretråd.	Forlæng i givet fald skæretråden (se "Forlængelse af skæretråd").
	Skæretråden føres ikke ud af spoledækslet <b>15</b> .	Udskift trådspolen <b>16</b> (se "Udskiftning af trådspole").
		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tag spoledækslet <b>15</b> ud.</li> <li>2. Før skæretråden ud igennem øskenen til trådudløsning <b>15b</b>.</li> <li>3. Monter spoledækslet <b>15</b> igen.</li> </ol>

## ● Rengøring og vedligeholdelse

### ⚠ ADVARSEL! Fare for kvæstelser!



Sluk altid for produktet, frakobl det fra strømforsyningen, og lad produktet køle af, før du udfører inspektions-, vedligeholdelses- eller rengøringsarbejde.

### ⚠ ADVARSEL! Fare for kvæstelser!

- ▶ Fare for kvæstelser på grund af bevægelige, farlige dele!

### ⚠ FORSIGTIG!

- ▶ Alle former for vedligeholdelses- og reparationsarbejde, som ikke er beskrevet i denne vejledning: Ret henvendelse til et autoriseret servicecenter eller en tilsvarende kvalificeret person for at få produktet kontrolleret eller repareret. Brug kun originale dele.

### BEMÆRK

- ▶ Udfør følgende rengørings- og vedligeholdelsesopgaver regelmæssigt. Sådan garanteres en lang og pålidelig anvendelse.

## ● Rengøring

### ⚠ ADVARSEL! Risiko for elektriske stød!

- ▶ Produktet må sprøjtes på med vand og ikke nedsænkes i vand.

### ⚠ ADVARSEL! Fare for kvæstelser!

- ▶ Vær forsigtig med trådskeereren **19**. Trådskeereren kan forårsage alvorlige snitsår.

### BEMÆRK

- ▶ Anvend ikke rengørings- eller opløsningsmidler. De kan forårsage uoprettelig beskadigelse af produktet.

- Hold produktets ventilationsåbninger, motorhus og greb rene. Brug dertil en fugtig klud eller en børste.
- Fjern græs og jord fra beskyttelsesafdækningen [8] og skæreanordningen efter hver skæring.

## ● Vedligeholdelse

- Kontrollér produktet for åbenlyse mangler såsom løse, sløve eller beskadigede dele inden hver brug.
- Kontrollér afdækninger og sikkerhedsanordninger for beskadigelser og korrekt placering. Udskift disse om nødvendigt.


## ● Udskiftning af trådspole/ spolekapsel


### (Fig. G)

#### BEMÆRK



- ▶ Du kan enten udskifte hele spolekapslen [18] eller kun trådspolen [16].
- ▶ Kontrollér trådskeereren [19]. Anvend aldrig produktet uden trådskeerer eller med defekt trådskeerer. Hvis trådskeereren er beskadiget, skal du henvende dig til kundeservice.
- ▶ Du kan også anvende normale tråde fra byggemarkedet til genanvendelse af tomme trådspoler (se "Tekniske data"). Viklingsretningen kan ses på trådspolen [16].

### Udskiftning af spolekapsel

1. Træk netstikket ud.
2. Hold spolekapslen [18] fast med 1 hånd, og drej spoledækslet [15] i retningen .
3. Tag spoledækslet [15] af sammen med trådspolen [16].
4. Sæt det nye spoledæksel [15] med trådspolen [16] på spolekapslen [18]. Sørg for, at de trekantede markeringer [15a] på spoledækslet og spolekapslen ligger over hinanden.

5. Hold fast i spolekapslen [18] med 1 hånd. Drej spoledækslet [15] fast i retningen .
6. Træk i trådenden, og tryk gentagne gange på skærehovedet [9], indtil trådenden rager ca. 1 cm ud over trådskeereren [19].

### Udskiftning af trådspole

1. Træk netstikket ud.
2. Åbn spolekapslen [18] ved at holde fast med 1 hånd og dreje spoledækslet [15] i retningen .
3. Tag spolekapslens [18] spoledæksel [15] af, og tag trådspolen [16] ud.
4. Tryk trådenden på den nye trådspole ud af slidserne på trådspolen.
5. Før skæretråden igennem øskenen til trådudløsning [15b] i spoledækslet [15].
6. Sæt den nye trådspole i spolekapslen [18]. Den side af trådspolen, hvorpå viklingsretningen er angivet med pile, skal være synlig efter isætning.
7. Sæt spoledækslet [15] på spolekapslen [18] igen. Sørg for, at de trekantede markeringer [15a] på spoledækslet og spolekapslen ligger over hinanden.
8. Hold fast i spolekapslen [18] med 1 hånd. Drej spoledækslet [15] fast i retningen .
9. Træk i trådenden, og tryk gentagne gange på skærehovedet [9], indtil trådenden rager ca. 1 cm ud over trådskeereren [19].

### Opvikling af reservetråd

#### BEMÆRK

- ▶ Den korrekte viklingsretning for trådspolen [16] er angivet på oversiden.

1. Fjern den tomme trådspole [16] (se "Udskiftning af trådspole", punkt 1-3).
2. Tag ringen [20] af trådspolen [16] opad.
3. Før 1 ende på reservetråden igennem åbningen [21] på trådspolen [16].

4. Vikl tråden på trådspolen **16**.
5. Tråd tråddenden gennem øskenen til trådudløsningen **16a** i ringen **20**.
6. Sæt ringen **20** på spolekapslen **16**.
7. Før skæretråden igennem øskenen til trådudløsning **15b** i spoledækslet **15**.
8. Sæt trådspolen **16** ind i spolekapslen **18**. Den side af trådspolen, hvorpå viklingsretningen er angivet med pile, skal være synlig efter isætning.
9. Sæt spoledækslet **15** på spolekapslen **18** igen. Sørg for, at de trekantede markeringer **15a** på spoledækslet og spolekapslen ligger over hinanden.
10. Hold fast i spolekapslen **18** med 1 hånd. Drej spoledækslet **15** fast i retningen **1**.
11. Træk i tråddenden, og tryk gentagne gange på skærehovedet **9**, indtil tråddenden rager ca. 1 cm ud over trådskeereren **19**.

## ● Transport

- Løft det slukkede produkt med en hånd i det øverste håndtag **2** og den anden hånd på ekstragrebet **10**.
- Vend skæreenheden i retning af jorden. Sådan undgår du at komme i kontakt med skæreenheden under transport.

## ● Reservedele/tilbehør

- Kompatible reservedele til dette produkt kan erhverves på [www.Optimex-Shop.com](http://www.Optimex-Shop.com). Hav bestillingsnummeret klar ved din bestilling. Bestillinger kan kun afgives og behandles online. Hvis du er usikker på, hvor du kan købe kompatible dele, kan du henvende dig til vores kundeservice.

Position	Beskrivelse	Bestillings-nummer
<b>16</b>	Trådspole	944665201

## ● Opbevaring

- Opbevar produktet på et tørt sted og uden for børns rækkevidde.
- Stil ikke produktet på beskyttelsesafdækningen **8**. Det er bedre at hænge produktet op i det øverste håndtag **2**, så beskyttelsesafdækningen ikke rører ved andre genstande. Der er fare for, at beskyttelsesafdækningen deformeres, hvormed dimensionerne og sikkerhedsegenskaberne ændres.

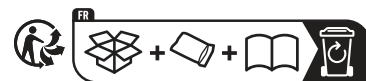
## ● Bortskaffelse

Indpakningen består af miljøvenlige materialer, som De kan bortskaffe over de lokale genbrugssteder.



Bemærk forpackningsmaterialernes mærkning til affaldssorteringen, disse er mærket med forkortelser (a) og numre (b) med følgende betydning: 1-7: kunststoffer/20-22: papir og pap/80-98: kompositmaterialer.

## Produkt:



Points de collecte sur [www.quefairemedeschets.fr](http://www.quefairemedeschets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

Produktet og tilbehøret og emballagematerialer kan genbruges og er underlagt udvidet producentansvar.

De skal bortskaffes separat. Følg de viste mærkater med sorteringsoplysninger, så de bortskaffes på en bedre måde.

Triman-logoet gælder kun for Frankrig.



De får oplyst muligheder til bortskaffelse af det udtjente produkt hos deres lokale myndigheder eller bystyre.



For miljøets skyld, så må produktet aldrig smides ud sammen med husholdningsaffaldet, når det er udtjent, men skal afleveres til en fagmæssig korrekt bortskaffelse.

De kan informere Dem vedrørende opsamlingssteder og deres åbningstider hos deres ansvarlige forvaltning.

## ● **Garanti**

Produktet er blevet fremstillet efter strenge kvalitetsstandarder og kontrolleret nøje før udlevering. I tilfælde af materiale- eller produktionsfejl kan du i medfør af loven gøre krav gældende over for sælgeren af produktet. Dine lovmæssige rettigheder begrænses på ingen måde af den af os nedennævnte garanti.

Garantien på dette produkt gælder i 3 år regnet fra købsdatoen. Garantien gælder fra købsdatoen. Opbevar den originale kvittering et sikkert sted, da dette dokument forlanges forlagt som dokumentation for købet.

Alle skader eller mangler, der allerede forefindes på tidspunktet for købet, skal straks meddeles efter udpakningen af produktet.

Hvis der inden for 3 år regnet fra købsdatoen viser sig en materiale- eller produktionsfejl på produktet, reparerer eller udskifter vi det – efter vores valg – gratis for dig. Garantiperioden forlænges ikke som følge af et imødekømt krav om garanti. Dette gælder også for udskiftede og reparerede dele.

Denne garanti bortfalder, hvis produktet er blevet beskadiget eller anvendt og vedligeholdt forkert.

Garantien dækker materiale- og produktionsfejl. Denne garanti dækker hverken produktdele, der er udsat for normal slidage og derfor er at betragte som sliddele (f.eks. batterier, akkumulatorer, slanger, farvepatroner), eller skader på skræbelige dele, f.eks. kontakter eller dele af glas.

## ● **Afvikling af garantisager**

For at kunne garantere en hurtig sagsbehandling af deres forespørgsel, bedes De følge følgende anvisninger:

Opbevar kassebon og artikelnummer (IAN 446652\_2307) som købsdokumentation, så disse kan fremlægges på forespørgsel.

Artikelnumrene er angivet på typeskiltet, ved en indgravering, på forsiden af vejledningen (nederst til venstre) eller på et mærkat på bag- eller undersiden.

Hvis der forekommer funktionsfejl eller andre mangler, skal De først kontakte nedenstående serviceafdeling telefonisk eller via e-mail.

Et produkt, der er registreret som defekt, kan De derefter sende portofrit til den meddelte serviceadresse ved vedlæggelse af købsbeviset (kassebon) og angivelsen af, hvori manglen består, og hvornår den er opstået.

## ● **Service**

**DK** **Service Danmark**

Tel.: 80253972

E-Mail: owim@lidl.dk

# ● EU-overensstemmelseserklæring

## EU-OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING (446652\_2307)

IAN: 446652\_2307  
Produktidentifikation: "PARKSIDE"Elektrisk græstrimmer  
Modelnummer: HG10989

Genstanden for erklæringen, som beskrevet ovenfor, er i overensstemmelse med den relevante EU-harmoniseringslovgivning:

Direktiv 2006/42/EF
Direktiv 2000/14/EF
Direktiv 2014/30/EU
Direktiv 2011/65/EU med alle relaterede ændringer

Referencer til de relevante anvendte harmoniserede standarder eller referencer til de andre tekniske specifikationer, som der erklæres overensstemmelse med:

Nr. / dele
Direktiv 2006/42/EF
EN 60335-1:2012/A15:2021
EN 50636-2-91:2014
EN 62233:2008
Direktiv 2014/30/EU
EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021
EN 61000-3-3:2013/A2:2021

Genstanden for ovennævnte erklæring er i overensstemmelse med Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2011/65/EU af den 8. juni 2011 om begrænsning af brugen af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr:

Nr. / dele
EN IEC 63000:2018

Procedure for overensstemmelsesvurdering / navn og adresse på det bemyndigede organ, hvor det er relevant:  
Annex VI, TÜV SÜD Industrie Service GmbH (NB 0036), Westendstraße 199, 80686 München, Germany  
Målt lydeffektniveau på udstyr, der er repræsentativt for denne type: 88 dB(A)  
Garanteret lydeffektniveau for dette udstyr: 90 dB(A)


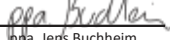
Ikkehænder af den tekniske dokumentation: OWIM GmbH & Co.KG

Underskrevet for og på vegne af:

**OWIM GmbH & Co. KG, Stiftsbergstraße 1, 74167 Neckarsulm, Tyskland**

Denne overensstemmelseserklæring udstedes udelukkende under fabrikantens ansvar.

Oversættelse af original overensstemmelseserklæring

Neckarsulm	18.09.2023		
Sted	Dato	ppa. Stefan Haensel Prokurist	ppa. Jeps Buchheim Prokurist















DK

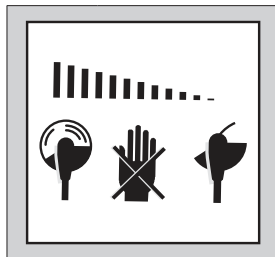




<b>Elenco dei pittogrammi/simboli utilizzati</b> .....	Pagina 160
<b>Introduzione</b> .....	Pagina 161
Uso previsto .....	Pagina 161
Contenuto della confezione .....	Pagina 161
Elenco delle parti .....	Pagina 161
Dati tecnici .....	Pagina 162
<b>Istruzioni generali di sicurezza</b> .....	Pagina 163
<b>Prima del primo utilizzo</b> .....	Pagina 168
Disimballo del prodotto .....	Pagina 168
<b>Montaggio</b> .....	Pagina 168
<b>Funzionamento</b> .....	Pagina 168
Accensione/Spegnimento .....	Pagina 168
Impostazioni .....	Pagina 169
<b>Istruzioni operative</b> .....	Pagina 169
Taglio dell'erba .....	Pagina 170
<b>Risoluzione dei problemi</b> .....	Pagina 170
<b>Pulizia e manutenzione</b> .....	Pagina 171
Pulizia .....	Pagina 171
Manutenzione .....	Pagina 171
Sostituzione della capsula del rocchetto/del rocchetto di filo .....	Pagina 171
Trasporto .....	Pagina 172
Pezzi di ricambio/accessori .....	Pagina 173
Conservazione .....	Pagina 173
<b>Smaltimento</b> .....	Pagina 173
<b>Garanzia</b> .....	Pagina 173
Gestione dei casi in garanzia .....	Pagina 174
<b>Assistenza</b> .....	Pagina 174
<b>ES atitikties deklaracija</b> .....	Pagina 175

## Elenco dei pittogrammi/simboli utilizzati

	<p>Leggere le istruzioni per l'uso.</p>		<p>Tenere lontane le persone non interessate.</p>
	<p><b>AVVERTENZA!</b> - Indica un pericolo a medio rischio che, se non evitato, può causare la morte o gravi lesioni (ad es. rischio di scosse elettriche)</p>		<p>Spegnere sempre il prodotto, scollegarlo dall'alimentazione e lasciarlo raffreddare prima di effettuare qualsiasi operazione di ispezione, manutenzione o pulizia.</p>
	<p><b>CAUTELA!</b> - Indica una minaccia a basso rischio che, se non evitata, può causare lesioni lievi o di media gravità (ad es. pericolo di scottature)</p>		<p>Non esporre il prodotto all'umidità. Non lavorare sotto la pioggia e non tagliare erba bagnata.</p>
	<p>Classe di protezione II (doppio isolamento)</p>		<p>Corrente/tensione alternata</p>
	<p>Indossare le cuffie di protezione!</p>		<p>Indossare calzature antiscivolo e protettive!</p>
	<p>Protegersi gli occhi!</p>		<p>Indossare indumenti protettivi!</p>
	<p>Se il cavo di alimentazione <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">4</span> è danneggiato o aggrovigliato, staccare la spina.</p>		<p>Staccare la spina dalla presa durante la manutenzione.</p>
	<p>Indicazione del livello d'intensità sonora garantito <math>L_{WA}</math> in dB</p>	<p><b>23 cm</b>  </p>	<p>Circonferenza di taglio</p>
<p><b>23 cm</b></p>	<p>Circonferenza di taglio</p>		<p>Senso di rotazione del filo</p>
	<p>Allentamento del coperchio del rocchetto <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">15</span></p>		<p>Fissaggio del coperchio del rocchetto <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">15</span></p>
	<p>Istruzioni di sicurezza Istruzioni</p>		<p>Il marchio CE conferma la conformità alle direttive UE applicabili al prodotto.</p>



Dopo lo spegnimento del prodotto, il dispositivo di taglio continua a ruotare per alcuni secondi. Tenere le mani e i piedi a distanza di sicurezza.

## TAGLIABORDI ELETTRICO

### ● Introduzione

Congratulazioni per l'acquisto del vostro nuovo prodotto. Avete optato per un prodotto di alta qualità. Le istruzioni d'uso sono parte integrante di questo prodotto. Esse contengono importanti avvertenze sulla sicurezza, l'impiego e lo smaltimento. Prima dell'utilizzo del prodotto, prendere conoscenza di tutte le istruzioni d'uso e delle avvertenze di sicurezza. Utilizzare il prodotto solo come descritto e per i campi di applicazione indicati. Consegnare tutte le documentazioni su questo prodotto quando viene ceduto a terzi.

### ● Uso previsto

- Questo prodotto è destinato al taglio dell'erba nei giardini. Non utilizzare il prodotto per la potatura di siepi o arbusti.
- Il prodotto utilizza come dispositivo di taglio un rocchetto di filo **16** completamente automatico.
- Un coperchio di protezione **8** protegge l'utente dalla testa di taglio **9**.
- Qualsiasi altro uso o modifica al prodotto è considerato improprio e può comportare pericoli come morte, lesioni potenzialmente letali e danni. Il produttore non è responsabile per danni causati da un uso improprio.
- Questo prodotto è destinato all'uso domestico e simili. Il prodotto non è adatto per l'uso commerciale.

- Il prodotto è destinato all'uso da parte degli adulti. I giovani sopra i 16 anni possono usare il prodotto solo sotto supervisione. L'operatore o l'utente è responsabile di incidenti o danni ad altre persone o alla loro proprietà.

### ● Contenuto della confezione

#### ⚠ AVVERTENZA!

- ▶ Il prodotto e i materiali di imballaggio non sono giocattoli per bambini! I bambini non devono giocare con sacchetti di plastica, pellicole e piccole parti! Sussiste il rischio di ingerimento e soffocamento!

- 1 Tagliabordi elettrico
- 1 Impugnatura aggiuntiva
- 1 Coperchio di protezione
- 1 Rocchetto di filo (premontato)
- 4 Viti con testa a croce (lunghe)
- 2 Viti con testa a croce (corte)
- 1 Istruzioni per l'uso

### ● Elenco delle parti

Prima di leggere, aprire le pagine delle figure e familiarizzare con tutte le caratteristiche del prodotto.

(Fig. A)

- 1** Interruttore ON/OFF
- 2** Impugnatura superiore
- 3** Scarico della trazione
- 4** Cavo d'alimentazione e spina

- 5 Impugnatura
- 6 Elemento centrale
- 7 Testa del motore
- 8 Coperchio di protezione
- 9 Testa di taglio
- 10 Impugnatura aggiuntiva
- 11a Vite con testa a croce (lunga)
- 11b Vite con testa a croce (corta)

(Fig. D)

- 12 Dado
- 13 Bullone
- 14 Alloggiamento dell'impugnatura

(Fig. G)

- 15 Coperchio del rocchetto
- 15a Segno triangolare
- 15b Occhio di uscita filo (coperchio del rocchetto)
- 16 Rocchetto di filo
- 16a Occhio di uscita filo (anello)
- 17 Molla
- 18 Capsula del rocchetto
- 19 Tagliafilo
- 20 Anello
- 21 Apertura (rocchetto di filo)

## ● Dati tecnici

Tagliabordi elettrico	PRT 300 C3
Tensione di ingresso nominale U:	230 V~, 50 Hz
Potenza assorbita:	300 W
Giri a vuoto:	12500 min <sup>-1</sup>
Classe di protezione:	II/□
Grado di protezione:	IPX0
Circonferenza di taglio:	230 mm
Lunghezza del filo:	4 m
Spessore del filo:	1,6 mm
Peso:	
Versione VDE:	1,5 kg
Versione BS:	2,15 kg

## Valori di emissione di rumore

I valori misurati sono stati determinati secondo la norma EN 50636-2-91. Il livello di rumore ponderato A dell'elettrotensile è tipicamente:

Livello di pressione sonora $L_{pA}$ :	78 dB
Incertezza $K_{pA}$ :	3 dB
Livello d'intensità sonora $L_{WA}$	
garantito:	90 dB
misurato:	88 dB
Incertezza $K_{WA}$ :	1,95 dB

## Valori di emissione di vibrazioni

Valori totali delle vibrazioni (somma vettoriale di tre direzioni) determinati secondo la norma EN 50636-2-91:

Impugnatura principale $a_{h1}$ :	9,6 m/s <sup>2</sup>
Incertezza K:	1,5 m/s <sup>2</sup>
Impugnatura aggiuntiva $a_{h2}$ :	≤2,5 m/s <sup>2</sup>
Incertezza K:	1,5 m/s <sup>2</sup>

### ⚠ AVVERTENZA!



Indossare le cuffie di protezione!

### INDICAZIONE

- ▶ Il valore di vibrazione totale dichiarato e il valore di emissione di rumore dichiarato sono stati misurati secondo una procedura di prova standardizzata e possono essere utilizzati per confrontare un elettrotensile con un altro.
- ▶ Il valore di vibrazione totale dichiarato e il valore di emissione di rumore dichiarato possono essere utilizzati anche per una stima preliminare del carico.

### ⚠ AVVERTENZA!

- ▶ Le emissioni di vibrazioni e di rumore durante l'uso effettivo dell'elettrotensile possono differire dai valori dichiarati a seconda del modo in cui l'elettrotensile viene utilizzato, in particolare il tipo di pezzo da lavorare.

### **AVVERTENZA!**

- ▶ È necessario stabilire misure di sicurezza per proteggere l'operatore sulla base di una stima del carico di vibrazioni durante le condizioni effettive di utilizzo (si dovrebbe tenere conto di tutte le parti del ciclo operativo, come i periodi in cui l'elettrotensile è spento e quelli in cui è acceso ma funziona senza carico).



## **Istruzioni generali di sicurezza**

### **Istruzioni generali di sicurezza per gli elettrotensili**

#### **AVVERTENZA!**

- ▶ **Leggere tutte le istruzioni di sicurezza, le istruzioni, le illustrazioni e i dati tecnici forniti con questo elettrotensile.** Il mancato rispetto delle istruzioni riportate di seguito può causare scosse elettriche, incendi e/o lesioni gravi.

### **Conservare le istruzioni di sicurezza e le istruzioni per eventuali necessità future.**

Il termine "elettrotensile" utilizzato nelle istruzioni di sicurezza si riferisce agli elettrotensili alimentati dalla rete (con cavo di alimentazione) o quelli a batteria (senza cavo di alimentazione).

### **Sicurezza sul posto di lavoro**

- 1) **Mantenere l'area di lavoro pulita e ben illuminata.** Aree di lavoro disordinate o non illuminate possono causare incidenti.
- 2) **Non lavorare con l'elettrotensile in un ambiente potenzialmente esplosivo contenente liquidi, gas o polveri infiammabili.** Gli elettrotensili producono scintille che possono accendere la polvere o i vapori.

- 3) **Tenere lontani i bambini e le altre persone durante l'uso dell'elettrotensile.** Una distrazione potrebbe provocare la perdita del controllo dell'elettrotensile.

### **Sicurezza elettrica**

- 1) **La spina del connettore dell'elettrotensile deve essere inserita nella presa. La spina non deve essere modificata in alcun modo. Non utilizzare adattatori per spine insieme agli elettrotensili con messa a terra.** Spine non modificate e prese adatte riducono il rischio di scosse elettriche.
- 2) **Evitare il contatto fisico con superfici collegate a terra come tubi, riscaldatori, stufe e frigoriferi.** Se il corpo è a terra, il rischio di scossa elettrica aumenta.
- 3) **Tenere gli elettrotensili lontano dalla pioggia o dall'umidità.** La penetrazione dell'acqua in un elettrotensile aumenta il rischio di scosse elettriche.
- 4) **Non usare impropriamente il cavo di alimentazione per trasportare, appendere o scollegare l'elettrotensile dalla presa di corrente. Tenere il cavo di alimentazione lontano da fonti di calore, olio, spigoli vivi o parti in movimento.** I cavi di alimentazione danneggiati o aggrovigliati aumentano il rischio di scosse elettriche.
- 5) **Quando si lavora con un elettrotensile all'aperto, utilizzare solo prolunghate adatte all'uso esterno.** L'uso di una prolunga per esterni riduce il rischio di scosse elettriche.
- 6) **Se il funzionamento dell'elettrotensile in un ambiente umido è inevitabile, utilizzare un interruttore differenziale.** L'uso di un interruttore differenziale riduce il rischio di scosse elettriche.

## Sicurezza personale

- 1) **Stare attenti, prestare attenzione a ciò che si sta facendo e usare il buon senso quando si lavora con un elettrostrumento. Non usare un elettrostrumento quando si è privi di forze, o sotto l'influenza di droghe, alcol o medicinali.** Un istante di disattenzione durante l'utilizzo dell'elettrostrumento potrebbe provocare gravi lesioni.
- 2) **Indossare sempre dispositivi di protezione individuale e occhiali di sicurezza.** L'uso di dispositivi di protezione individuale, quali maschera antipolvere, scarpe di sicurezza antiscivolo, casco di sicurezza o cuffie di protezione, a seconda del tipo e dell'uso dell'elettrostrumento, riduce il rischio di lesioni.
- 3) **Evitare la messa in funzione accidentale. Accertarsi che l'elettrostrumento sia spento prima di collegarlo all'alimentazione e/o alla batteria, sollevarlo o trasportarlo.** Se quando si trasporta l'elettrostrumento si ha il dito sull'interruttore, o se si collega l'elettrostrumento acceso all'alimentazione elettrica, si possono verificare incidenti.
- 4) **Rimuovere gli utensili di regolazione o le chiavi prima di accendere l'elettrostrumento.** Un utensile o una chiave che si trova in una parte rotante dell'elettrostrumento può causare lesioni.
- 5) **Evitare una postura anomala. Garantire una base sicura e mantenere sempre l'equilibrio.** In questo modo è possibile controllare meglio l'elettrostrumento in situazioni impreviste.

- 6) **Indossare indumenti adatti. Non indossare abiti larghi o gioielli. Tenere capelli, vestiti e guanti lontano dalle parti in movimento.** Vestiti sciolti, gioielli o capelli lunghi possono rimanere impigliati in parti in movimento.
- 7) **Se è possibile installare dispositivi di aspirazione e raccolta della polvere, assicurarsi che siano collegati e utilizzati correttamente.** L'uso di un aspiratore polvere può ridurre il rischio di pericoli legati alla polvere.
- 8) **Non essere superficiali credendosi al sicuro e non ignorare le regole di sicurezza per gli elettrostrumenti, anche se si ha familiarità con l'elettrostrumento avendolo utilizzato più volte.** Un uso sbadato può causare gravi lesioni in una frazione di secondo.

## Uso e manipolazione dell'elettrostrumento

- 1) **Non sovraccaricare l'elettrostrumento. Utilizzare l'elettrostrumento adatto al proprio lavoro.** Con l'elettrostrumento giusto si può lavorare meglio e in modo più sicuro per la prestazione specificata.
- 2) **Non utilizzare un elettrostrumento con un interruttore difettoso.** Un elettrostrumento che non può più essere acceso o spento è pericoloso e va riparato.
- 3) **Scollegare la spina e/o rimuovere la batteria prima di apportare regolazioni all'apparecchio, cambiare le parti degli strumenti di inserimento o mettere da parte l'elettrostrumento.** Questa precauzione impedisce l'avviamento involontario dell'elettrostrumento.

- 4) **Tenere gli elettroutensili non utilizzati fuori dalla portata dei bambini. Non consentire l'uso dell'elettroutensile a persone che non lo conoscono o non hanno letto le presenti istruzioni per l'uso.** Gli elettroutensili sono pericolosi se utilizzati da persone inesperte.
- 5) **Prestare cura nella manutenzione degli elettroutensili e dello strumento di inserimento. Controllare che le parti mobili funzionino correttamente e non si inceppino, che le parti siano rotte o danneggiate in modo tale da compromettere il funzionamento dell'elettroutensile. Far riparare le parti danneggiate prima di utilizzare l'elettroutensile.** Molti incidenti sono causati da una cattiva manutenzione degli elettroutensili.
- 6) **Mantenere gli utensili da taglio affilati e puliti.** Gli utensili da taglio con taglienti affilati tenuti con cura si inceppano meno e sono più facili da guidare.
- 7) **Utilizzare elettroutensili, accessori, strumenti di inserimento, ecc. secondo le presenti istruzioni. Tenere conto delle condizioni di lavoro e dell'attività da svolgere.** L'uso di elettroutensili per applicazioni diverse da quelle previste può portare a situazioni di pericolo.
- 8) **Tenere le impugnature e le superfici di presa asciutte, pulite e prive di olio e grasso.** Le impugnature e le superfici di presa scivolose non consentono un uso e un controllo sicuro dell'elettroutensile in situazioni impreviste.

## Manutenzione

- 1) **Far riparare l'elettroutensile solo da personale qualificato e solo con pezzi di ricambio originali.** In questo modo si garantisce il mantenimento della sicurezza dell'elettroutensile.

## Istruzioni di sicurezza aggiuntive

### Formazione

- Questo prodotto non deve essere utilizzato dai bambini. I bambini devono essere sorvegliati in modo da assicurarsi che non giochino con il prodotto. La pulizia e la manutenzione non possono essere eseguite da bambini.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal costruttore o dal suo servizio assistenza o da una persona con qualifica simile, in modo da prevenire ogni rischio.
- Il prodotto non deve essere utilizzato da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o da persone con conoscenze o esperienze insufficienti.
- Non consentire mai l'uso del prodotto a bambini o a persone che non conoscono le istruzioni.
- Le normative locali possono stabilire un limite di età per l'utente.
- Leggere attentamente le istruzioni. Familiarizzare con i comandi manuali e su come utilizzare correttamente la macchina.
- L'operatore o l'utente è responsabile di incidenti o danni ad altre persone o alla loro proprietà.
- Il prodotto non deve essere utilizzato ad altitudini superiori ai 2000 m.

### Preparazione

- Prima dell'uso, controllare il prodotto per eventuali protezioni o parti del dispositivo di taglio danneggiate, mancanti o fissate in modo errato.
- Prima di mettere in funzione il prodotto e dopo qualsiasi urto, ispezionarlo per verificare la presenza di segni di usura o danni e far eseguire le riparazioni necessarie.
- Utilizzare solo prolunghie certificate (H05VVH2-F) lunghe massimo 75 m e progettate per uso esterno. Srotolare sempre completamente la prolunga dal tamburo prima dell'uso. Controllare la prolunga per eventuali danni e invecchiamento.

- Non collegare un cavo danneggiato alla fonte di alimentazione elettrica. Non toccare un cavo danneggiato finché non viene scollegato dall'alimentazione poiché si potrebbero toccare parti sotto tensione.
- Prima dell'uso, controllare che il cavo di alimentazione e la prolunga non presentino segni di danni o invecchiamento. Se il cavo viene danneggiato durante l'uso, scollegarlo immediatamente dalla rete elettrica. **NON TOCCARE IL CAVO FINCHÉ NON È STATO SCOLLEGATO DALLA RETE ELETTRICA.** Non utilizzare il prodotto se il cavo è danneggiato o usurato.
- Per scollegare dalla presa, staccare sempre la spina e mai il cavo di alimentazione.
- Non sostituire mai il dispositivo di taglio non metallico con un dispositivo di taglio metallico.
- Non utilizzare mai il prodotto con protezioni o coperture danneggiate o mancanti o con un cavo danneggiato o usurato.
- Evitare una postura anomala. Assicurarsi di avere un appoggio sicuro per mantenere sempre l'equilibrio quando si lavora sui pendii.
- Procedere lentamente. Non correre con il prodotto in mano.
- Spegnerne immediatamente il prodotto in caso di incidente o malfunzionamento durante il funzionamento. Trattare le lesioni in modo adeguato o consultare un medico. Per la risoluzione dei problemi, leggere il capitolo "Risoluzione dei problemi" o contattare il nostro servizio clienti.

## Funzionamento

### **AVVERTENZA!**

- ▶ Non toccare le parti pericolose in movimento finché il prodotto non sia stato scollegato dall'alimentazione e le parti pericolose in movimento non si siano fermate completamente.
- Tenere i cavi di alimentazione e le prolunghie lontani dal dispositivo di taglio per evitare danni ai cavi che potrebbero portare al contatto con **parti sotto tensione**.
- Indossare protezione per gli occhi, scarpe robuste e pantaloni lunghi durante tutto il periodo di utilizzo del prodotto.
- Evitare di utilizzare il prodotto in condizioni meteorologiche avverse, soprattutto in caso di rischio di fulmini.
- Esiste il rischio di tagli alle mani e ai piedi.
- Interrompere l'uso del prodotto in presenza di persone, in particolare bambini, o animali domestici.
- Utilizzare il prodotto solo alla luce del giorno o con una buona illuminazione artificiale.
- Tenere sempre mani e piedi lontani dal dispositivo di taglio, in particolare quando si accende il motore.
- Tenere la prolunga lontano da parti mobili e pericolose per evitare danni ai cavi che potrebbero portare al contatto con parti attive.
- Se il cavo di alimentazione viene danneggiato o si impiglia durante l'uso, spegnere immediatamente il prodotto e staccare la spina per scollegare il prodotto dall'alimentazione.
- Utilizzare un interruttore differenziale con una corrente di intervento non superiore a 30 mA.
- Non utilizzare accessori non raccomandati da Parkside. Ciò può causare scosse elettriche o incendi.
- Scollegare sempre il prodotto dall'alimentazione elettrica (cioè la spina dalla rete elettrica),
  - Se il prodotto è incustodito;
  - Prima di rimuovere i blocchi;
  - Prima di controllare, pulire o utilizzare il prodotto;
  - Dopo aver colpito un corpo estraneo;
  - Se il prodotto inizia a vibrare in modo anomalo.



- Se il prodotto inizia a vibrare in modo anomalo, è necessario un controllo immediato.
  - Cercare segni di danni.
  - Effettuare le riparazioni necessarie alle parti danneggiate.
  - Cercare le parti allentate e stringerle.
- Assicurarsi sempre che le aperture di ventilazione siano prive di oggetti estranei.

### **Manutenzione e conservazione**

- Scollegare il prodotto dall'alimentazione elettrica (cioè la spina dalla rete elettrica) prima di effettuare qualsiasi operazione di manutenzione o pulizia.
- Utilizzare solo i ricambi e gli accessori disponibili e consigliati dal produttore.
- Controllare il prodotto e sottoporlo regolarmente a manutenzione. La riparazione del prodotto deve essere effettuata esclusivamente presso un'officina autorizzata.
- Quando non viene utilizzato, tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini.
- Assicurarsi che le aperture di ventilazione siano prive di sporco.

### **Riduzione delle vibrazioni e del rumore**

Limitare il tempo di utilizzo, utilizzare modalità a bassa vibrazione e bassa rumorosità e indossare dispositivi di protezione individuale per ridurre gli effetti delle vibrazioni e del rumore.

Le seguenti misure possono contribuire a ridurre i rischi legati a vibrazioni e rumore:

- Utilizzare il prodotto solo in conformità con l'uso previsto e come descritto nelle presenti istruzioni per l'uso.
- Assicurarsi che il prodotto sia perfetto e ben mantenuto.
- Utilizzare gli strumenti di inserimento corretti per questo prodotto e assicurarsi che siano in buone condizioni di funzionamento.
- Tenere saldamente il prodotto dalle impugnature/superfici di presa.

- Mantenere il prodotto secondo le istruzioni e garantire un'adeguata lubrificazione (se del caso).
- Pianificare il processo di lavoro in modo che l'uso di prodotti con un elevato valore di vibrazione sia distribuito su un periodo più lungo.

### **Comportamento in caso di emergenza**

Utilizzare il presente manuale di istruzioni per familiarizzare con l'uso di questo prodotto. Memorizzare le istruzioni di sicurezza e rispettarle a tutti i costi. Ciò aiuta ad evitare rischi e pericoli.

- Fare sempre attenzione durante l'uso di questo prodotto in modo da poter identificare tempestivamente i pericoli e agire di conseguenza. Un intervento rapido può prevenire gravi lesioni e danni materiali.
- In caso di malfunzionamenti del prodotto, spegnerlo subito e scollegarlo dall'alimentazione elettrica. Prima di rimettere in funzione il prodotto, far controllare e, se necessario, riparare da uno specialista qualificato.

### **Rischi residui**

- Anche nel caso in cui questo prodotto sia fatto funzionare in modo conforme, permangono sempre alcuni rischi residui. A causa della struttura e della progettazione, possono verificarsi i seguenti pericoli:
  - Ferite da taglio;
  - Perdita dell'udito se si lavora senza cuffie di protezione;
  - Danni alla salute derivanti da vibrazioni di mani e braccia, in caso il prodotto sia stato utilizzato a lungo o non sia stato fatto funzionare correttamente e sottoposto a manutenzione regolare.

## INDICAZIONE

- ▶ Durante il funzionamento, questo prodotto genera un campo elettromagnetico! In determinate circostanze, questo campo può interferire con impianti medici attivi o passivi! Per ridurre il pericolo di lesioni gravi o mortali, si consiglia alle persone con impianti medici di consultare il proprio medico e il produttore dell'impianto medico prima di utilizzare il prodotto!

## ● Prima del primo utilizzo

### ● Disimballo del prodotto

1. Estrarre il prodotto dall'imballaggio e rimuovere tutto il materiale di imballaggio e le pellicole protettive.
2. Verificare la presenza di tutti i componenti e la completezza della fornitura descritta (vedi "Contenuto della confezione").
3. Controllare che il prodotto e tutte le parti siano in buone condizioni. Se si riscontrano danni o difetti, non utilizzare il prodotto, ma procedere come descritto nel capitolo "Garanzia".

## ● Montaggio

### Elemento centrale (Fig. B)

1. Mettere l'elemento centrale [6] sulla testa del motore [7].
2. Mettere l'impugnatura [5] sull'elemento centrale [6].
3. Fissare l'elemento centrale [6] sulla testa del motore [7] e sull'impugnatura [5] con 4 viti con testa a croce lunghe [11a].

### Coperchio di protezione (Fig. C)

1. Posizionare il coperchio di protezione [8] sulla testa del motore [7].
2. Fissare il coperchio di protezione [8] con 2 viti con testa a croce corte [11b].

## Impugnatura aggiuntiva (Fig. D)

1. Allentare e rimuovere il dado [12] premontato e il bullone [13] dell'impugnatura aggiuntiva [10].
2. Separare le estremità dell'impugnatura aggiuntiva [10] e spingerle sopra l'alloggiamento dell'impugnatura [14].
3. Avvitare l'impugnatura aggiuntiva [10] con il bullone [13] e il dado [12].

## ● Funzionamento

### **⚠ CAUTELA! Rischio di lesioni!**

- ▶ Non utilizzare il prodotto senza il coperchio di protezione [8].
- ▶ Indossare indumenti adatti nonché protezioni per occhi e orecchie.
- ▶ Prima di ogni utilizzo, assicurarsi che il prodotto sia operativo.
- ▶ Non bloccare l'interruttore ON/OFF [1]. Dopo aver rilasciato l'interruttore ON/OFF, il motore deve essere spento. Se l'interruttore ON/OFF dovesse essere danneggiato, non utilizzare più il prodotto.

## INDICAZIONE

- ▶ Rispettare le normative locali relative alla protezione dal rumore.

## ● Accensione/Spegnimento

### **⚠ CAUTELA! Rischio di lesioni e danni materiali!**

- ▶ Assicurarsi di avere un appoggio sicuro e di tenere il prodotto saldamente con entrambe le mani e a distanza dal proprio corpo.
- ▶ Prima dell'accensione, accertarsi che il prodotto non tocchi alcun oggetto.
- ▶ Dopo lo spegnimento del prodotto, il rocchetto di filo [16] continua a ruotare per qualche tempo. Lasciare che il rocchetto di filo si fermi completamente.

### **⚠ CAUTELA! Rischio di lesioni e danni materiali!**

- ▶ Tenere le mani e i piedi a distanza di sicurezza dal rocchetto di filo **16**.

### **INDICAZIONE**

- ▶ Per assicurarne il trasporto alla consegna, il filo di taglio viene annodato all'estremità. L'estremità annodata viene tagliata dal tagliafilo **19** dopo la prima estensione del filo di taglio.
- ▶ Il prodotto non può essere commutato in funzionamento continuo.
- ▶ Rimuovere regolarmente i residui di erba dal rocchetto di filo **16** per non compromettere l'effetto di taglio.

### **(Fig. E)**

1. Formare un anello dall'estremità della prolunga. Inserire l'anello attraverso l'apertura sull'impugnatura superiore **2** e agganciarlo allo scarico della trazione **3**.
2. Collegare il prodotto alla fonte di alimentazione elettrica.
3. Assicurarsi di avere un appoggio sicuro e tenere bene il prodotto con entrambe le mani. Non appoggiare la capsula del rocchetto **18** sul terreno.
4. **Accensione:** Tenere premuto l'interruttore ON/OFF **1**.
5. **Spegnimento:** Rilasciare l'interruttore ON/OFF **1**.

### **● Impostazioni**

#### **Regolazione dell'impugnatura aggiuntiva (Fig. F)**

È possibile regolare l'impugnatura aggiuntiva **10** in diverse posizioni. Regolare l'impugnatura aggiuntiva in modo che la capsula del rocchetto **18** sia leggermente inclinato in avanti nella posizione di lavoro.

- Allentare il dado **12** e regolare l'impugnatura aggiuntiva **10** nella posizione desiderata. Serrare nuovamente il dado.

### **Allungamento del filo di taglio**

#### **INDICAZIONE**

- ▶ Rimuovere regolarmente i residui di erba dal tagliafilo **19** per non compromettere l'effetto di taglio.
- ▶ Controllare regolarmente che il filo di taglio non sia danneggiato. Assicurarsi che il filo di taglio abbia la lunghezza specificata dal tagliafilo **19**.
- Il prodotto dispone di un sistema a tocco automatico. Il 1° filo si allunga quando si batte la testa di taglio **9** sul terreno e si preme l'interruttore ON/OFF **1**.
- Se i fili dovessero essere inizialmente più lunghi di quanto specificato dalla circonferenza di taglio, vengono automaticamente accorciati alla lunghezza corretta dal tagliafilo **19**.
- **Se non sono visibili le estremità del filo:** Sostituire il rocchetto di filo **16** (vedi "Sostituzione del rocchetto di filo").
- **Regolazione manuale della lunghezza del filo:**
  - Scollegare il prodotto dall'alimentazione elettrica.
  - Tirare l'estremità del filo e premere ripetutamente la testa di taglio **9** finché l'estremità del filo non sporga di circa 1 cm oltre il tagliafilo **19**.

### **● Istruzioni operative**

#### **⚠ AVVERTENZA! Rischio di lesioni!**

- ▶ Non tagliare erba umida o bagnata.
- ▶ Prima di accendere il prodotto, accertarsi che il rocchetto di filo **16** non sia a contatto con pietre, detriti o altri corpi estranei.
- ▶ Accendere il prodotto prima di avvicinarsi all'erba da tagliare.

## ⚠ **AVVERTENZA! Rischio di lesioni!**

- ▶ Non sovraccaricare il prodotto durante l'uso.
- ▶ Evitare il contatto con ostacoli (pietre, muri, recinzioni, ecc.). Altrimenti il rocchetto di filo **16** si consuma rapidamente.
- ▶ Evitare di utilizzare il prodotto in caso di maltempo, soprattutto se c'è il rischio di fulmini.
- ▶ Non scegliere una posizione per l'impugnatura aggiuntiva **10** troppo vicina all'impugnatura superiore **2**. Altrimenti non si può controllare adeguatamente il prodotto.
- ▶ Durante il lavoro, tenere il prodotto in modo tale che il coperchio di protezione **8** protegga dal dispositivo di taglio.

## ● **Taglio dell'erba**



- Tagliare l'erba facendo oscillare il prodotto a destra e a sinistra.
- Tagliare lentamente e mantenere il prodotto con la circonferenza di taglio parallela al terreno durante il taglio.
- Tagliare l'erba lunga a strati dall'alto verso il basso.

## ● **Risoluzione dei problemi**

Problema	Possibile causa	Azione
Il prodotto non si avvia.	L'interruttore ON/OFF <b>1</b> è difettoso.	Contattare il nostro servizio clienti per far riparare il prodotto.
	Il motore è difettoso.	
Il prodotto funziona con interruzioni.	Contatto interno allentato.	
	L'interruttore ON/OFF <b>1</b> è difettoso.	
Il prodotto emette forti vibrazioni e forti rumori.	Il dispositivo di taglio è sporco.	Pulire il dispositivo di taglio (vedi "Pulizia").
	Il motore è difettoso.	Contattare il nostro servizio clienti per far riparare il prodotto.
Il risultato del taglio è scarso.	Il rocchetto di filo <b>16</b> non ha abbastanza filo di taglio.	Allungare eventualmente il filo di taglio (vedi "Allungamento del filo di taglio"). Sostituire il rocchetto di filo <b>16</b> (vedi "Sostituzione del rocchetto di filo").
	Il filo di taglio non viene guidato fuori dal coperchio del rocchetto <b>15</b> .	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Rimuovere il coperchio del rocchetto <b>15</b>.</li><li>2. Infilare il filo di taglio verso l'esterno attraverso l'occhiello di uscita filo <b>15b</b>.</li><li>3. Rimontare il coperchio del rocchetto <b>15</b>.</li></ol>

## ● Pulizia e manutenzione

### ⚠ AVVERTENZA! Rischio di lesioni!



Spegnere sempre il prodotto, scollegarlo dall'alimentazione e lasciarlo raffreddare prima di effettuare qualsiasi operazione di ispezione, manutenzione o pulizia.

### ⚠ AVVERTENZA! Rischio di lesioni!

- ▶ Rischio di lesioni a causa di parti mobili e pericolose!

### ⚠ CAUTELA!

- ▶ Qualsiasi lavoro di manutenzione e riparazione non descritto in queste istruzioni: Rivolgersi a un centro di assistenza autorizzato o a una persona con analoghe qualifiche per il controllo e la riparazione del prodotto. Utilizzare solo parti originali.

### INDICAZIONE

- ▶ Eseguire regolarmente i seguenti interventi di pulizia e manutenzione. Ciò garantirà un utilizzo prolungato e affidabile.

## ● Pulizia

### ⚠ AVVERTENZA! Rischio di scossa elettrica!

- ▶ Non spruzzare acqua sul prodotto e non immergerlo in acqua.

### ⚠ AVVERTENZA! Rischio di lesioni!

- ▶ Fare attenzione con il tagliafilo [19]. Il tagliafilo può causare gravi tagli.

### INDICAZIONE

- ▶ Non utilizzare detersivi o solventi. Potrebbero danneggiare irreparabilmente il prodotto.

- Mantenere pulite le fessure di ventilazione, l'alloggiamento del motore e le impugnature del prodotto. A tale scopo, utilizzare un panno umido o una spazzola.
- Dopo ogni operazione di taglio, liberare il coperchio di protezione [8] e il dispositivo di taglio da erba e terra.

## ● Manutenzione

- Prima di ogni utilizzo, verificare che il prodotto non presenti difetti evidenti, come parti allentate, usurate o danneggiate.
- Controllare che i coperchi e le protezioni non siano danneggiati e siano posizionati correttamente. Se necessario, sostituirli.


## ● Sostituzione della capsula del rocchetto/del rocchetto di filo

(Fig. G)

### INDICAZIONE

- ▶ È possibile sostituire l'intera capsula del rocchetto [18] o solo il rocchetto di filo [16].
- ▶ Controllare il tagliafilo [19]. Non utilizzare mai il prodotto senza tagliafilo o con un tagliafilo difettoso. Se il tagliafilo è danneggiato, contattare il nostro servizio clienti.
- ▶ È possibile anche utilizzare il filo disponibile in commercio nei negozi di ferramenta per riutilizzare i rocchetti di filo vuoti (vedi "Dati tecnici"). Il senso di avvolgimento è indicato sul rocchetto di filo [16].

### Sostituzione della capsula del rocchetto

1. Scollegare la spina.
2. Tenere la capsula del rocchetto [18] con 1 mano e ruotare il coperchio del rocchetto [15] in direzione .
3. Rimuovere il coperchio del rocchetto [15] insieme al rocchetto di filo [16].

4. Posizionare il nuovo coperchio del rocchetto **15** con il rocchetto di filo **16** sulla capsula del rocchetto **18**. Assicurarsi che i segni triangolari **15a** sul coperchio del rocchetto e sulla capsula del rocchetto si sovrappongano.
5. Tenere la capsula del rocchetto **18** con 1 mano. Stringere il coperchio del rocchetto **15** in direzione **9**.
6. Tirare l'estremità del filo e premere ripetutamente la testa di taglio **9** finché l'estremità del filo non sporga di circa 1 cm oltre il tagliafilo **19**.

### Sostituzione del rocchetto di filo

1. Scollegare la spina.
2. Aprire la capsula del rocchetto **18** tenendola con 1 mano e ruotando il coperchio del rocchetto **15** in direzione **9**.
3. Rimuovere il coperchio del rocchetto **15** della capsula del rocchetto **18** ed estrarre il rocchetto di filo **16**.
4. Spingere l'estremità del filo del nuovo rocchetto di filo fuori dalla fessura del rocchetto di filo.
5. Infilare l'estremità del filo attraverso l'occhiello di uscita filo **16a** nel coperchio del rocchetto **15**.
6. Inserire il nuovo rocchetto di filo nella capsula del rocchetto **18**. Il lato del rocchetto di filo su cui il senso di avvolgimento è indicato da una freccia deve essere visibile dopo l'inserimento.
7. Rimettere il coperchio del rocchetto **15** sulla capsula del rocchetto **18**. Assicurarsi che i segni triangolari **15a** sul coperchio del rocchetto e sulla capsula del rocchetto si sovrappongano.
8. Tenere la capsula del rocchetto **18** con 1 mano. Stringere il coperchio del rocchetto **15** in direzione **9**.
9. Tirare l'estremità del filo e premere ripetutamente la testa di taglio **9** finché l'estremità del filo non sporga di circa 1 cm oltre il tagliafilo **19**.

### Avvolgimento del filo di ricambio

#### INDICAZIONE

► Il corretto senso di avvolgimento del rocchetto di filo **16** è indicato sul lato superiore.

1. Rimuovere il rocchetto di filo **16** vuoto (vedi "Sostituzione del rocchetto di filo", punti 1-3).
2. Estrarre l'anello **20** dal rocchetto di filo **16** verso l'alto.
3. Infilare 1 estremità del filo di ricambio attraverso l'apertura **21** del rocchetto di filo **16**.
4. Avvolgere il filo sul rocchetto di filo **16**.
5. Infilare l'estremità del filo attraverso l'occhiello di uscita filo **16a** nell'anello **20**.
6. Mettere l'anello **20** sul rocchetto di filo **16**.
7. Infilare l'estremità del filo attraverso l'occhiello di uscita filo **15b** nel coperchio del rocchetto **15**.
8. Inserire il rocchetto di filo **16** nella capsula del rocchetto **18**. Il lato del rocchetto di filo su cui il senso di avvolgimento è indicato da una freccia deve essere visibile dopo l'inserimento.
9. Rimettere il coperchio del rocchetto **15** sulla capsula del rocchetto **18**. Assicurarsi che i segni triangolari **15a** sul coperchio del rocchetto e sulla capsula del rocchetto si sovrappongano.
10. Tenere la capsula del rocchetto **18** con 1 mano. Stringere il coperchio del rocchetto **15** in direzione **9**.
11. Tirare l'estremità del filo e premere ripetutamente la testa di taglio **9** finché l'estremità del filo non sporga di circa 1 cm oltre il tagliafilo **19**.

#### ● Trasporto

- Trasportare il prodotto spento con una mano sull'impugnatura superiore **2** e con l'altra mano sull'impugnatura aggiuntiva **10**.

- Puntare l'unità di taglio verso lo suolo. Ciò impedirà di entrare in contatto con l'unità di taglio durante il trasporto.

## ● Pezzi di ricambio/accessori

- I ricambi compatibili per questo prodotto possono essere acquistati sul sito [www.Optimex-Shop.com](http://www.Optimex-Shop.com). Tenere a portata di mano il numero d'ordine per l'ordine. Gli ordini possono essere effettuati ed elaborati solo online. Se non si è sicuri su dove acquistare le parti compatibili, contattare il nostro servizio clienti.

Posizione	Descrizione	Numero d'ordine
16	Rocchetto di filo	944665201

## ● Conservazione

- Tenere il prodotto in un luogo asciutto e fuori dalla portata dei bambini.
- Non posare il prodotto sul coperchio di protezione 8. Appendere il prodotto all'impugnatura superiore 2 in modo che il coperchio di protezione non tocchi altri oggetti. Esiste il pericolo che il coperchio di protezione si deformi, modificando le dimensioni e le caratteristiche di sicurezza.

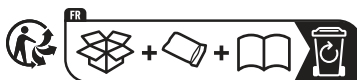
## ● Smaltimento

L'imballaggio è composto da materiali ecologici che possono essere smaltiti presso i siti di raccolta locali per il riciclo.



Osservare l'identificazione dei materiali di imballaggio per lo smaltimento differenziato, i quali sono contrassegnati da abbreviazioni (a) e da numeri (b) con il seguente significato: 1-7: plastiche/20-22: carta e cartone/80-98: materiali compositi.

## Prodotto:



Points de collecte sur [www.quefairemedesdechets.fr](http://www.quefairemedesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

Il prodotto, i suoi accessori e i materiali di imballaggio sono riciclabili e soggetti alla responsabilità estesa del produttore. Per un migliore trattamento dei rifiuti, smaltirli separatamente seguendo i diversi simboli della raccolta differenziata.

Il logo Triman è valido solamente per la Francia.



È possibile informarsi circa le possibilità di smaltimento del prodotto usato presso l'amministrazione comunale o cittadina.



Per questioni di tutela ambientale non gettare il prodotto usato tra i rifiuti domestici, ma provvedere invece al suo corretto smaltimento. Presso l'amministrazione competente è possibile ricevere informazioni circa i siti di raccolta e i relativi orari di apertura.

## ● Garanzia

Il prodotto è stato fabbricato accuratamente secondo severe direttive di qualità ed è stato controllato meticolosamente prima della consegna. In caso di difetti di materiale o fabbricazione l'acquirente può far valere diritti legali nei confronti del venditore. La nostra garanzia sotto riportata non costituisce alcun limite ai diritti legali dell'acquirente.

Questo prodotto è garantito per 3 anni con decorrenza dalla data di acquisto. La garanzia decorre dalla data d'acquisto. Conservare lo scontrino originale in un posto sicuro perché questo documento viene richiesto come prova dell'avvenuto acquisto.

Tutti i danni o difetti presenti già al momento dell'acquisto devono essere comunicati subito dopo l'apertura della confezione.

Se entro 3 anni dalla data di acquisto di questo prodotto si rileva un difetto di materiale o di fabbricazione, noi procederemo, a nostra discrezione, alla riparazione o sostituzione gratuita del prodotto o al rimborso del prezzo di acquisto. Un eventuale intervento in garanzia non prolunga né rinnova il periodo di garanzia stesso. Ciò vale anche per le parti sostituite e riparate.

Questa garanzia decade in caso di danneggiamento oppure uso o manutenzione impropri del prodotto.

La prestazione in garanzia vale per difetti del materiale o di fabbricazione. Questa garanzia non si estende a componenti del prodotto esposti a normale logorio, che possono pertanto essere considerati come componenti soggetti a usura (esempio capacità della batteria, calcificazione, lampade, pneumatici, filtri, spazzole...). La garanzia non si estende altresì a danni che si verificano su componenti delicati (esempio interruttori, batterie, parti realizzate in vetro, schermi, accessori vari) nonché danni derivanti dal trasporto o altri incidenti.

## ● Gestione dei casi in garanzia

Per garantire un rapido disbrigo delle proprie pratiche, seguire le istruzioni seguenti:

Per ogni richiesta si prega di conservare lo scontrino e il codice dell'articolo (IAN 446652\_2307) come prova d'acquisto.

Il numero d'articolo può essere dedotto dalla targhetta, da un'incisione, dal frontespizio delle istruzioni (in basso a sinistra) oppure dall'adesivo applicato sul retro o sul lato inferiore.

In caso di disfunzioni o avarie, contattare innanzitutto i partner di assistenza elencati di seguito telefonicamente oppure via e-mail.

Si può inviare il prodotto ritenuto difettoso all'indirizzo del centro di assistenza indicato con spedizione esente da affrancatura, completo del documento di acquisto (scontrino) e della descrizione del difetto, specificando anche quando tale difetto si è verificato.

## ● Assistenza

IT **Assistenza Italia**  
Tel.: 800790789  
E-Mail: [owim@lidl.it](mailto:owim@lidl.it)



## ● ES atitikties deklaracija

### ES ATITIKTIES DEKLARACIJA (446652\_2307)

IAN: 446652\_2307  
Identificazione del prodotto: "PARKSIDE" Tagliabordi elettrico  
Numero di modello: HG10989

L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione:

Direttiva 2006/42/CE
Direttiva 2000/14/CE
Direttiva 2014/30/UE
Direttiva 2011/65/UE con tutte le relative modifiche

Riferimento alle pertinenti norme armonizzate o riferimenti alle altre specifiche tecniche in relazione alle quali è dichiarata la conformità:

N° / Parti
Direttiva 2006/42/CE
EN 60335-1:2012/A15:2021
EN 50636-2-91:2014
EN 62233:2008
Direttiva 2014/30/UE
EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021
EN 61000-3-3:2013/A2:2021

L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla direttiva 2011/65/UE del Parlamento europeo e del Consiglio, dell'8 giugno 2011, sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche:

N° / Parti
EN IEC 63000:2018

Procedura di valutazione della conformità / nome e indirizzo dell'organismo notificato, se del caso: Annex VI, TÜV SÜD Industrie Service GmbH (NB 0036), Westendstraße 199, 80686 München, Germany

Livello di potenza acustica misurato su un'apparecchiatura rappresentativa di questo tipo: 88 dB(A)

Livello di potenza acustica garantito per questo apparecchio: 90 dB(A)


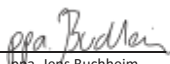
Depositario della documentazione tecnica: OWIM GmbH & Co.KG

Firmato a nome e per conto di:

**OWIM GmbH & Co. KG, Stiftsbergstraße 1, 74167 Neckarsulm, Germania**

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la sola responsabilità del produttore.

Traduzione della dichiarazione di conformità originale

Neckarsulm	18.09.2023		
Luogo	Data	ppa. Stefan Haensel Firmatario autorizzato	ppa. Jørgis Buchheim Firmatario autorizzato






















IT

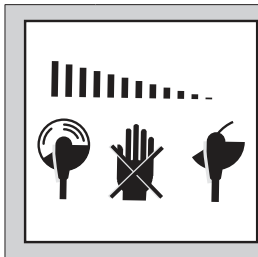


IT 175

<b>A felhasznált piktogramok/szimbólumok listája</b>	Oldal 177
<b>Bevezető</b>	Oldal 178
Rendeltetésszerű használat	Oldal 178
A csomagolás tartalma	Oldal 178
Alkatrészlista	Oldal 178
Műszaki adatok	Oldal 179
<b>Általános biztonsági utasítások</b>	Oldal 180
<b>Mielőtt először használná</b>	Oldal 185
A termék kicsomagolása	Oldal 185
<b>Összeszerelés</b>	Oldal 185
<b>Kezelés</b>	Oldal 186
Be- és kikapcsolás	Oldal 186
Beállítások	Oldal 186
<b>Utasítások a munkához</b>	Oldal 187
Fűnyírás	Oldal 187
<b>Hibaelhárítás</b>	Oldal 188
<b>Tisztítás és karbantartás</b>	Oldal 188
Tisztítás	Oldal 189
Karbantartás	Oldal 189
Az orsótok/zsinórorsó cseréje	Oldal 189
Szállítás	Oldal 190
Pótalkatrészek/tartozékok	Oldal 190
Tárolás	Oldal 190
<b>Mentesítés</b>	Oldal 190
<b>Garancia</b>	Oldal 191
Garanciális ügyek lebonyolítása	Oldal 191
<b>Szerviz</b>	Oldal 192
<b>EU-megfelelőségi nyilatkozat</b>	Oldal 193

## A felhasznált piktogramok/szimbólumok listája

	Olvassa el a használati útmutatót.		Tartsa az illetéktelen személyeket távol.
	<b>FIGYELMEZTETÉS!</b> – Közepes kockázati szintű veszélyre utal, melyet ha nem kerülnek el, az halálesethez vagy súlyos sérüléshez vezethet (pl. áramütés kockázata)		Az átvizsgálás, illetve a karbantartási és a tisztítási munkák megkezdése előtt mindig kapcsolja ki a terméket, válassza le az áramellátásról, majd hagyja lehűlni.
	<b>VIGYÁZAT!</b> – Alacsony kockázati szintű veszélyre utal, melyet ha nem kerülnek el, az könnyebb vagy mérsékelt sérüléshez vezethet (pl. forrázásveszély)		Ne tegye ki a terméket nedvességnek. Ne dolgozzon esőben és ne vágja a fűvet, amikor nedves.
	II. védelmi osztály (kettős szigetelés)		Váltóáram/-feszültség
	Hordjon fülvédőt!		Viseljen csúszásálló biztonsági lábbelit!
	Viseljen védőszemüveget!		Viseljen védőruházatot!
	Húzza ki a csatlakozót, ha megsérült vagy feltekeredett az elektromos vezeték <b>4</b> .		Karbantartási munkák előtt mindig húzza ki az elektromos csatlakozót a konnektorból.
	Garantált hangteljesítményszint L <sub>WA</sub> dB értékkel		A vágási kör mérete
<b>23 cm</b>	A vágási kör mérete		A zsinór forgási iránya
	Az orsófedél <b>15</b> kilazítása		Az orsófedél <b>15</b> rögzítése
	Biztonsági utasítások Kezelési utasítások		A CE-jelzés azt jelzi, hogy a termék megfelel a rá vonatkozó EU előírásoknak.



A vágóegység a termék kikapcsolása után még néhány másodpercig forog. A kezeit és lábait tartsa biztonságos távolságban.

## ELEKTROMOS FÜSZEGÉLYNYÍRÓ

### ● Bevezető

Gratulálunk új termékének vásárlása alkalmából. Ezzel a döntésével vállalatunk értékes terméke mellett döntött. A használati utasítás ezen termék része. A biztonságra, a használatára és a megsemmisítésre vonatkozó fontos tudnivalókat tartalmazza. A termék használata előtt ismerje meg az összes használati és biztonsági tudnivalót. A terméket csak a leírtak szerint és a megadott felhasználási területeken alkalmazza. A termék harmadik személy számára való továbbadása esetén kézbesítse vele annak a teljes dokumentációját is.

### ● Rendeltetésszerű használat

- A termék fű nyírására használható kertekben. A termék sövények és bokrok nyírására nem alkalmas.
- A termék egy teljesen automata zsinórorsót [16] használ vágóberendezésként.
- Egy védőfedél [8] megóvja a felhasználó személyt a vágófejtől [9].
- A termék más használati módjai, módosításai nem rendeltetésszerűnek minősülnek és halálhoz, életveszélyes sérülésekhez és károkhoz vezethetnek. A gyártó nem vállal felelősséget a szakszerűtlen használat miatt bekövetkező károkért.
- A termék otthoni használatra és ahhoz hasonló célokra alkalmas. A termék üzleti használatra nem alkalmas.

- A terméket felnőttek használhatják. 16 év alattiak a terméket kizárólag felügyelet mellett használhatják. A más személyeket vagy azok tulajdonát ért sérülésekért, károkért az üzemeltető vagy felhasználó felelős.

### ● A csomagolás tartalma

#### ▲ FIGYELMEZTÉS!

- ▶ A termék és a csomagolóanyagok nem játékszerek! Gyermek nem játszhatnak a műanyag zacskókkal, fóliákkal és az apró alkatrészekkel! Lenyelés és fulladás veszélye!

- 1 Elektromos fűszegélynyíró
- 1 Segédfogó
- 1 Védőfedő
- 1 Zsinórorsó (előszerelve)
- 4 Csillagfejű csavarok (hosszú)
- 2 Csillagfejű csavarok (rövid)
- 1 Használati útmutató

### ● Alkatrészlista

Elovasás előtt hajtogassa ki az ábrákat tartalmazó oldalakat és ismerkedjen meg a termék funkcióival.

(A ábra)

- 1 Be-/kikapcsológomb
- 2 Felső fogó
- 3 Húzásmentesítő
- 4 Elektromos vezeték csatlakozóval
- 5 Fogóelem

- 6 Középső elem
- 7 Motorfej
- 8 Védőfedél
- 9 Vágófej
- 10 Segédfogó
- 11a Csillagfejű csavar (lang)
- 11b Csillagfejű csavar (rövid)

(D ábra)

- 12 Csavaranya
- 13 Csapszeg
- 14 Fogótartó

(G ábra)

- 15 Orsófedél
- 15a Háromszög alakú jelölés
- 15b Zsinórkimeneti lyuk (orsófedél)
- 16 Zsinórorsó
- 16a Zsinórkimeneti lyuk (gyűrű)
- 17 Rugó
- 18 Orsótok
- 19 Zsinórvágó
- 20 Gyűrű
- 21 Nyílás (zsinórorsó)

## ● Műszaki adatok

<b>Elektromos fűszegélynyíró</b>	<b>PRT 300 C3</b>
Névleges bemenő feszültség U:	230 V~, 50 Hz
Bemenő teljesítmény:	300 W
Üresjáratú fordulatszám:	12500 min <sup>-1</sup>
Védelmi osztály:	II/□
Védelmi besorolás:	IPX0
Vágásszélesség:	230 mm
A zsinór hossza:	4 m
Zsinórvastagság:	1,6 mm
Súly:	
VDE verzió:	1,5 kg
BS verzió:	2,15 kg

## Zajkibocsátási értékek

A mért értékek meghatározása az

EN 50636-2-91 szerint történt. Az elektromos szerszám A besorolású zajszintje tipikusan:

Hangnyomásszint $L_{pA}$ :	78 dB
Bizonytalanság $K_{pA}$ :	3 dB
Hangerőszint $L_{WA}$	
garantált:	90 dB
mért:	88 dB
Bizonytalanság $K_{WA}$ :	1,95 dB

## Rezgési értékek

A rezgési összérték (háromirányú vektorösszeg) megállapítása az EN 50636-2-91 szerint történt:

Főfogó $a_h$ :	9,6 m/s <sup>2</sup>
Bizonytalanság K:	1,5 m/s <sup>2</sup>
Segédfogó $a_h$ :	≤2,5 m/s <sup>2</sup>
Bizonytalanság K:	1,5 m/s <sup>2</sup>

## ⚠ FIGYELMEZTETÉS!



Hordjon fülvédőt!

## MEGJEGYZÉS

- ▶ A megadott rezgési összérték és a megadott zajkibocsátási érték megállapítása egy szabványosított vizsgálati eljárás során került megállapításra, és felhasználható egy elektromos szerszám összehasonlítására egy másikkal.
- ▶ A megadott rezgési összérték és a megadott zajkibocsátási érték továbbá felhasználható a terhelés előzetes becslésére is.

### FIGYELMEZTETÉS!

- ▶ A rezgés- és zajkibocsátási érték az elektromos szerszám tényleges használata közben eltérhet a megadott értéktől, az elektromos szerszám használati típusától és módjától, különösképpen a megmunkálandó munkadarab típusától függően.
- ▶ A kezelő védelmét szolgáló biztonsági intézkedéseket a tényleges használata körülmények közötti rezgésterhelés becslésén alapulóan kell meghatározni (figyelembe véve a működési ciklus minden részét, például azokat az időket, amikor az elektromos szerszám ki van kapcsolva, és azokat, amikor be van kapcsolva, de terhelés nélkül működik).

### Általános biztonsági utasítások

#### Általános biztonsági utasítások elektromos szerszámokhoz

### FIGYELMEZTETÉS!

- ▶ **Olvasson el minden, ehhez az elektromos szerszámhoz mellékelt biztonsági utasítást, figyelmeztetést, ábrát és műszaki adatot.** Az alábbi figyelmeztetések figyelmen kívül hagyása áramütéshez, tüzesettséghez és/vagy súlyos sérülésekhez vezethet.

#### Őrizzen meg minden biztonsági utasítást és figyelmeztetést biztonságos helyen későbbi használatra.

A biztonsági utasításokban használt „elektromos szerszám” kifejezés hálózati áramról működő (hálózati kábellel rendelkező) és akkumulátorral működő (hálózati kábel nélküli) elektromos szerszámokra vonatkozik.

### Munkahelyi biztonság

- 1) **A munkaterület legyen mindig tiszta és jól megvilágított.** A rendtelenség vagy a rossz fényviszonyok balesetekhez vezethetnek.
- 2) **Az elektromos szerszámot ne használja robbanásveszélyes környezetben, ahol gyúlékony folyadékok, gázok vagy porok találhatóak.** Az elektromos szerszámok szikrákat keltenek, mely a port vagy a gázokat meggyújthatják.
- 3) **Az elektromos szerszám használata során tartsa a gyermekeket és az egyéb személyeket távol.** Ha megzavarják, elveszítheti az elektromos szerszám feletti uralmát.

### Elektromos biztonság

- 1) **Az elektromos szerszám hálózati csatlakozójának illenie kell a konnektorba. Ne módosítsa a csatlakozót. Ne használjon adapteres csatlakozódugaszt földelt elektromos szerszámokkal.** A módosítás nélküli csatlakozók és a megfelelően illeszkedő konnektorok használatával csökken az áramütés kockázata.
- 2) **Kerülje a testi érintkezést olyan földelt felületekkel, mint például csövek, fűtőberendezések, sütők vagy hűtőszekrények.** Az áramütés veszélye megnő, ha a teste földelve van.
- 3) **Az elektromos szerszámokat tartsa esőtől, nedvességtől távol.** Ha az elektromos szerszám belsejébe víz jut be, az növeli az áramütés kockázatát.

- 4) **Az elektromos vezetékét kizárólag rendeltetésének megfelelően használja, azzal ne szállítsa vagy akassza fel az elektromos szerszámot, illetve ne használja a hálózati csatlakozó kihúzására a konnektorból. Az elektromos vezetékét óvja a hőtől, olajoktól, éles sarkoktól vagy a készülék mozgó alkatrészeitől.** A sérült vagy összetekeredett elektromos vezetékek növelik az áramütés kockázatát.
- 5) **Ha az elektromos szerszámot kültéren használja, csak olyan hosszabbítót használjon, mely kültéri használatra alkalmas.** Egy kültéri használatra alkalmas hosszabbítókábel használata csökkenti az áramütés kockázatát.
- 6) **Ha elkerülhetetlen, hogy az elektromos szerszámot nedves környezetben használják, használjon egy maradékáram-megszakítót (RCD).** Maradékáram-megszakító használata lecsökkenti az áramütés kockázatát.

### **Személyes biztonság**

- 1) **Az elektromos szerszám használata során legyen körültekintő, figyeljen arra, mit tesz, dolgozzon tudatosan. Ne használjon elektromos szerszámokat kábítószer, alkohol vagy gyógyszerek hatása alatt.** Az elektromos szerszám használata során csupán egy pillanatnyi figyelmetlenség is súlyos sérülésekhez vezethet.
- 2) **Viseljen személyes védőfelszerelést és mindig hordjon védőszemüveget.** A személyes védőfelszerelés, például pormaszka, csúszásmentes biztonsági cipő, védősisak vagy fülvédő – az elektromos szerszám használatától függően – lecsökkenti a sérülések kockázatát.
- 3) **Ügyeljen arra, hogy az elektromos szerszám ne tudjon akaratlanul elindulni. Mielőtt az elektromos szerszámot az elektromos hálózatra és/vagy akkumulátorhoz csatlakoztatná, kézbe venné vagy mozgatná, ellenőrizze, hogy az ki van-e kapcsolva.** Ha az elektromos szerszám szállítása során az ujját a bekapcsológombon tartja, illetve ha az elektromos szerszám bekapcsolt állapotban van és az elektromos hálózatra csatlakozik, az balesetekhez vezethet.
- 4) **Az elektromos szerszám bekapcsolása előtt a beállító szerszámokat, csavarkulcsokat távolítsa el.** Ha egy szerszám vagy egy kulcs az elektromos szerszám egy forgó részébe kerül, az sérüléseket okozhat.
- 5) **Kerülje a szokatlan testhelyzeteket. Álljon biztosan és mindig őrizze meg az egyensúlyát.** Így képes lesz az elektromos szerszámot szokatlan helyzetekben is az irányítása alatt tartani.
- 6) **Viseljen megfelelő ruházatot. Ne viseljen laza ruházatot vagy ékszereket. A haját, ruházatát és a kesztyűjét tartsa a forgó alkatrészekről távol.** A laza ruházatot, ékszereket vagy haját a készülék mozgó részei elkaphatják.
- 7) **Ha porszívó- vagy gyűjtőkészülékek kerültek beszerelésre, ügyeljen azok csatlakoztatására és helyes használatára.** A porszívó használata csökkenti a por okozta veszélyeket.

- 8) **Kerülje a hamis biztonságérzetet, és ne hagyja figyelmen kívül az elektromos szerszámokra vonatkozó biztonsági szabályokat akkor sem, ha a gyakori használatnak köszönhetően azok kezelésében már tapasztalt.** A figyelmeztetés a pillanat törtrésze alatt is sérülésekhez vezethet.

### **Az elektromos szerszám használatja és kezelése**

- 1) **Ne terhelje túl az elektromos szerszámot. Az adott munkához az arra alkalmas elektromos szerszámot használja.** A megfelelő elektromos szerszám jobban és biztonságosabban dolgozhat, ha azt a megfelelő teljesítmény-tartományon belül használja.
- 2) **Ne használjon meghibásodott kapcsolóval rendelkező elektromos szerszámot.** Ha egy elektromos szerszámot nem lehet be- vagy kikapcsolni, az veszélyes és szerelésre szorul.
- 3) **A készülék beállítási műveletei, számbetétek cseréje valamint az elektromos szerszám tárolása előtt húzza ki a hálózati csatlakozót a konnektorból és/vagy vegye ki a kivehető akkumulátort.** Ezzel az óvintézkedéssel megelőzi az elektromos szerszám akaratlan bekapcsolását.
- 4) **A használaton kívüli elektromos szerszámokat tartsa gyermekek számára nem elérhető helyen. Ne hagyja, hogy az elektromos szerszámot olyan személyek használják, akik azzal kapcsolatban nem rendelkeznek tapasztalattal vagy nem olvasták el ezeket az utasításokat.** Az elektromos szerszámok tapasztalatlan kezekben veszélyesek.

- 5) **Ápolja az elektromos szerszámokat és a számbetéteit gondosan. Ellenőrizze a mozgó részek kifogástalan működését, hogy azok nem ragadnak-e be, hogy vannak-e törött vagy sérült alkatrészek, és hogy az elektromos szerszám működését semmi sem befolyásolja. A sérült alkatrészeket az elektromos szerszám használatba vétele előtt meg kell javíttatni.** Sok baleset okozója az elektromos szerszámok gondatlan karbantartása.
- 6) **Gondoskodjon a vágószerszámok élességéről és tisztaságáról.** A gondosan ápolt, éles pengékkel rendelkező vágószerszámok kevésbé hajlamosak a beragadásra, és könnyebben irányíthatóak.
- 7) **Az elektromos szerszámot, annak alkatrészeit, számbetéteit stb. ezen útmutató szerint használja. Ennek során vegye figyelembe a munka körülményeit és az elvégzendő feladatot.** Az elektromos szerszámok nem rendeltetészerű használata veszélyes helyzetekhez vezethet.
- 8) **Tartsa a fogantyúkat és a fogófelületeket szárazon, tisztán, olajktól és zsiradékktól mentesen.** A csúszós fogantyúk és fogófelületek miatt nem biztosítható az elektromos szerszám biztonságos kezelése és irányítása váratlan helyzetekben.

### **Javítás**

- 1) **Az elektromos szerszám javítási munkálatait bizza képzett szakemberre, és csak eredeti pótalkatrészeket használjon.** Így gondoskodhat az elektromos szerszám biztonságos működésének megőrzéséről.



## További biztonsági utasítások

### Szaktudás

- A terméket gyermekek nem használhatják. A gyermekeket tartsa felügyelet alatt, hogy azok ne játszhassanak a termékkel. A tisztítást és a karbantartást nem végezhetik gyermekek.
- Ha az elektromos vezeték megsérül, a kockázatok elkerülése érdekében azt a gyártónak, az ügyfélszolgálatának, vagy egy annak megfelelő képzettségű szakembernek kell kicserélnie.
- A terméket nem használhatják csökkent testi, érzékszervi vagy szellemi képességekkel rendelkező, valamint elegendő tudással és tapasztalattal nem rendelkező személyek.
- Ne hagyja, hogy gyermekek, valamint az megadott utasításokat nem ismerő személyek használják a terméket.
- A felhasználó életkorát helyi előírások is meghatározhatják.
- Olvassa el az utasításokat figyelmesen. Ismerkedjen meg az állítható alkatrészekkel és a gép szakszerű kezelésével.
- A más személyeket vagy azok tulajdonát ért sérülésekért, károkért az üzemeltető vagy felhasználó felelős.
- A termék 2000 méternél magasabban fekvő helyeken nem használható.

### Előkészületek

- Használat előtt ellenőrizze a terméket, hogy a védőelemei vagy a vágóegység alkatrészei nem sérültek vagy hiányoznak-e, vagy nincsenek-e helytelenül felszerelve.
- Használat előtt és bármilyen beütődés után ellenőrizze a terméket, hogy nem kopott vagy sérült-e meg, és végeztesse el a szükséges javításokat.

- Csak tanúsított, legfeljebb 75 m hosszú, kültéri használatra alkalmas hosszabbítókábeleket (H05VVH2-F) használjon. Használat előtt mindig tekerje le a hosszabbítókábelt a kábeldobról teljesen. Ellenőrizze, hogy a hosszabbítókábel nem sérült-e vagy nincs-e előregedve.
- Sérült kábelt ne csatlakoztasson az áramforrásra. Ne érjen a sérült kábelhez, mielőtt az elektromos hálózatról leválasztaná, mert feszültség alatt álló részekhez érhet.
- Használat előtt ellenőrizze az elektromos vezetékét és a hosszabbítókábelt, hogy azokon nincsenek-e sérülések vagy előregedés jelei. Ha a vezeték a használat során megsérül, azonnal válassza le a hálózatról. **NE ÉRJEN A VEZETÉKHEZ, MIELŐTT AZT A HÁLÓZATRÓL LEVÁLASZTOTTA.** Ne használja a terméket, ha a vezetéke sérült vagy kopott.
- Az elektromos vezeték konnektorból történő kihúzásához mindig magát a csatlakozót húzza, soha ne az elektromos vezetékét.

### Használat

#### FIGYELMEZTETÉS!

- ▶ Ne nyúljon a mozgó, veszélyes alkatrészekhez, amíg terméket leválasztotta az áramellátásról, és a mozgó, veszélyes alkatrészek teljesen le nem álltak.
- A **feszültség alatt lévő alkatrészek** felé menő kábelek sérülésének elkerülése érdekében az elektromos vezetékét és hosszabbítókábelt tartsa a vágóegységtől távol.
- A termék használatának teljes időtartama alatt viseljen védőszemüveget, tartós lábbelit és hosszú nadrágot.
- Kerülje a termék használatát rossz időjárási körülmények között, különösen villámlás kockázata mellett.
- Ez a kezek és a lábak sérüléseinek kockázatával jár.

- Függesse fel a termék használatát, ha más személyek, különösen gyermekek vagy háziállatok tartózkodnak a közelben.
- A terméket csak nappali fénynél vagy megfelelő mesterséges megvilágítás mellett használja.
- A kezeit és a lábait mindig tartsa a vágóegységtől távol, különösen akkor, amikor a motort bekapcsolja.
- Soha ne cserélje ki a nem fémből készült vágóegységet fémből készült vágóegységre.
- Soha ne használja a terméket, ha a védőelemek vagy fedelek sérültek, hiányoznak, vagy ha a vezeték elhasználódott.
- Kerülje a szokatlan testhelyzeteket. Gondoskodjon a biztos állásról, hogy a lejtős területeken végzett munka során mindig meg tudja tartani az egyensúlyát.
- Haladjon lassan. Ne fusson a termékkel a kezében.
- Ha a használat során baleset történik vagy üzemzavar keletkezik, azonnal kapcsolja ki a terméket. A sérüléseket lássa el szakszerűen, vagy forduljon orvoshoz. Az üzemzavarok elhárításához olvassa el a „Hibaelhárítás” c. részt, vagy forduljon ügyfélszolgálatunkhoz.
- Tartsa a hosszabítókábelét a mozgó, veszélyes alkatrészekről távol, hogy elkerülje a vezetékek sérülését, aminek következtében feszültség alatt lévő részekhez érhet.
- Ha az elektromos vezeték használat közben megsérül vagy összegabalyodik, azonnal kapcsolja ki a terméket, és húzza ki a csatlakozót, hogy a terméket leválassza az áramforrásról.
- Használjon maradékáram-megszakítót, melynek kioldási árama nem haladja meg a 30 mA értéket.
- Ne használjon olyan alkatrészeket, melyeket nem a Parkside javasol. Az áramütéshez vagy tüzesettséghez vezethet.
- Mindig válassza le a terméket az áramforrásról (húzza ki az elektromos csatlakozót a konnektorból),
  - ha a termék nincs felügyelet alatt;
  - elakadások eltávolítása előtt;
  - a termék ellenőrzése, tisztítása vagy használata előtt;
  - ha idegen tárgyakba akadt;
  - ha a termék elkezdett szokatlanul erősen rezegni.
- Ha a termék szokatlanul erősen kezd rezegni, azonnali átvizsgálásra van szükség.
  - Keresse meg a sérüléseket.
  - Végezze el a sérült alkatrészek szükséges javításait.
  - Keresse meg a kilazult alkatrészeket és húzza meg azokat.
- Mindig ügyeljen arra, hogy a szellőzőnyílásokban ne legyenek idegen tárgyak.

### **Karbantartás és tárolás**

- Karbantartási és tisztítási munkák előtt válassza le a terméket az áramforrásról (húzza ki az elektromos csatlakozót a konnektorból).
- Csak a gyártó által javasolt és tőle beszerezhető pótalkatrészeket és tartozékokat használjon.
- A terméket rendszeresen ellenőrizze és tartsa karban. A terméket kizárólag hivatalos szervizben javíttassa.
- Ha a terméket nem használja, tárolja gyermekek számára nem elérhető helyen.
- Ügyeljen arra, hogy a szellőzőnyílások szennyeződésektől mentesek legyenek.

### **A rezgés és a zaj csökkentése**

Csökkentse a használati időt, alkalmazzon kevesebb rezgéssel és zajjal járó használati módokat, valamint viseljen személyes védőfelszerelést, ezzel csökkentve a rezgés és a zaj hatásait.

Az alábbi intézkedések segítenek a rezgések és a zaj okozta ártalmak csökkentésében:

- A terméket kizárólag rendeltetészerűen, az ebben az útmutatóban leírtak szerint használja.
- Ügyeljen a termék kifogástalan állapotára és gondoskodjon a megfelelő karbantartásról.
- A termékhez a megfelelő szerszámbereteket használja, és ügyeljen arra, hogy azok kifogástalan állapotban legyenek.
- Tartsa a terméket határozottan a fogóinál, illetve fogófelületeinél.
- A termék karbantartását végezze az utasításoknak megfelelően, továbbá ne feledkezzen meg az elégséges kenésről sem (ahol ez szükséges).
- A munkafolyamatot tervezze meg úgy, hogy a nagyobb rezgési értékű termékekkel végzett munka nagyobb időintervallumra tudjon eloszlni.

### Teendők vészhelyzet esetén

Ismerkedjen meg a termék használatával ennek az útmutatónak a segítségével. Tartsa észben a biztonsági utasításokat, és minden esetben kövesse azokat. Ez segít elkerülni a kockázatot és veszélyeket.

- A termék használata során legyen mindig éber, így időben képes lesz a veszélyek felismerésére és kezelésére. A gyors beavatkozás segít megelőzni a súlyos személyi sérüléseket és anyagi károkat.
- Üzemzavarok esetén azonnal kapcsolja ki a terméket és válassza le az áramellátásról. Vizsgáltsa át és szükség szerint szereltesse meg a terméket egy képzett szakemberrel, mielőtt újra használná.

### További kockázatok

- Az termék előírásoknak megfelelő használata során is fennállnak bizonyos veszélyek. A felépítéséből és kialakításából adódóan az alábbi veszélyekkel lehet számolni:
  - Vágási sérülések;
  - Halláskárosodás, ha fülvédő nélkül dolgozik;

- A kezek és a karok rezgésével járó egészségügyi kockázatok, amennyiben a terméket hosszabb ideig használják, illetve a kezelése és a karbantartása nem szakszerűen történik.

### MEGJEGYZÉS

- ▶ A termék működés közben elektromágneses teret kelt! Ez a tér bizonyos körülmények között hatással lehet aktív vagy passzív orvosi implantátumok működésére! A súlyos vagy halálos sérülések elkerülése érdekében az orvosi implantátumokkal rendelkező személyek érdeklődjenek orvosuknál vagy az orvosi implantátum gyártójánál, mielőtt a terméket használnák!

### ● Mielőtt először használná

#### ● A termék kicsomagolása

1. Vegye ki a terméket a csomagolásból, és szabaduljon meg az összes csomagolóanyagtól és védőfóliától.
2. Ellenőrizze, hogy minden alkatrész megvan-e, és hogy a csomagolás minden alkatrészt tartalmaz-e (lásd „A csomagolás tartalma”).
3. Ellenőrizze, hogy a termék és minden alkatrész jó állapotban van-e. Ha sérülést vagy hibát talál, ne használja a terméket, hanem járjon el a „Garancia” c. fejezetben leírtak szerint.

#### ● Összeszerelés

##### **Középső elem (B ábra)**

1. Helyezze a középső elemet **6** a motorfejre **7**.
2. Helyezze a fogóelemet **5** a középső elemre **6**.
3. Rögzítse a középső elemet **6** a motorfejre **7** és a fogóelemre **5** 4 csillagfejű csavarral **11a**.

## Védőfedél (C ábra)

1. Helyezze rá a védőfedeleket [8] a motorfejre [7].
2. Rögzítse a védőfedeleket [8] 2 rövid csillagfejű csavarral [11b].

## Segédfogó (D ábra)

1. Lazítsa ki, majd távolítsa el a segédfogó [10] előre beszerelt csavaranyáját [12] és a csapszeget [13].
2. Húzza szét a segédfogó [10] két végét, majd tolja rá azokat a fogótartóra [14].
3. Csavarozza meg a segédfogót [10] a csapszegegel [13] és a csavaranyával [12].

## ● Kezelés

### ⚠ VIGYÁZAT! Sérülés kockázata!

- ▶ Ne használja a terméket védőfedél [8] nélkül.
- ▶ Viseljen megfelelő ruházatot, valamint szem- és fülvédőt.
- ▶ Minden használat előtt győződjön meg arról, hogy a termék működőképes.
- ▶ Ne reteszelve a be-/kikapcsológombot [1]. A be-/kikapcsológomb felengedése után a motornak kikapcsolt állapotban kell lennie. Ha a be-/kikapcsoló gomb sérült, ne használja tovább a terméket.

### MEGJEGYZÉS

- ▶ Tartsa szem előtt a zajvédelemre vonatkozó helyi előírásokat.

## ● Be- és kikapcsolás

### ⚠ VIGYÁZAT! Sérülések és anyagi károk kockázata!

- ▶ Gondoskodjon a biztonságos állásról, és a terméket mindkét kezével erősen tartsa, a saját testétől távol.
- ▶ Bekapcsolás előtt ügyeljen arra, hogy a termék ne érjen idegen tárgyakhhoz.

### ⚠ VIGYÁZAT! Sérülések és anyagi károk kockázata!

- ▶ A termék kikapcsolása után a zsinórorsó [16] még egy rövid ideig tovább forog. Várja meg, míg a zsinórorsó teljesen leáll.
- ▶ A kezeit és lábait tartsa a zsinórorsótól [16] biztonságos távolságban.

### MEGJEGYZÉS

- ▶ A vágózsínort a végén megcsomózzák, hogy szállításkor rögzíteni lehessen a szállítás érdekében. A csomós véget a vágózsínor első meghosszabbítása után a zsinórvágó [19] vágja le.
- ▶ A termék nem kapcsolható hosszú távú működésre.
- ▶ Rendszeresen távolítsa el a fűmaradékokat a zsinórorsóból [16], hogy a vágás hatékonysága ne romoljon.

## (E ábra)

1. Formáljon a hosszabbítókábel végéből egy hurkot. Vezesse át a hurkot a felső fogón [2] lévő nyíláson, majd akassza be a húzásmentesítőbe [3].
2. Csatlakoztassa a terméket az áramforrásra.
3. Gondoskodjon a biztonságos állásról, és tartsa meg a terméket mindkét kezével erősen. Ne tegye rá az orsótokat [18] a talajra.
4. **Bekapcsolás:** Tartsa lenyomva a be-/kikapcsoló gombot [1].
5. **Kikapcsolás:** Engedje fel a be-/kikapcsológombot [1].

## ● Beállítások

### A segédfogó beállítása (F ábra)

A segédfogót [10] különböző pozíciókba állíthatja. A segédfogót állítsa be úgy, hogy az orsótok [18] munkaállásban enyhén előrefelé dőljen.

- Lazítsa meg a csavaranyát [12] és állítsa be a segédfogót [10] a kívánt pozícióba. Húzza meg a csavaranyát újra.

## A vágózsínór meghosszabbítása

### MEGJEGYZÉS

- ▶ Rendszeresen távolítsa el a fűmaradékokat a zsinórvágóból [19], hogy a vágás hatékonysága ne romoljon.
- ▶ Rendszeresen ellenőrizze a vágózsínór épségét. Ellenőrizze, hogy a vágózsínór hossza megfelel-e a zsinórvágó [19] által meghatározott hosszúságnak.
- A termék automatikus léptető funkcióval rendelkezik. Az 1 zsinór meghosszabbodik, ha a vágófejet [9] a földhöz ütögeti, és megnyomja a be-/kikapcsológombot [1].
- Ha a zsinórok eleinte hosszabbak lennének a vágási körnél, azokat a zsinórvágó [19] automatikusan lemetshi a megfelelő hosszra.
- **Ha a zsinórok végei nem láthatóak:** Cseréje ki az zsinórorsót [16] (lásd „A zsinórorsó cseréje” c. részt).
- **A zsinór hosszának manuális beállítása:**
  - Húzza ki a termék csatlakozóját a konnektorból.
  - Húzza meg a zsinórvéget, majd nyomja meg többször egymás után a vágófejet [9], amíg a zsinór vége kb. 1 cm-re ki nem nyúlik a zsinórvágó [19] fölé.

## ● Utasítások a munkához

### ⚠ FIGYELMEZTETÉS! Sérülés kockázata!

- ▶ Ne vágjon nyirkos, nedves fűvet.
- ▶ A termék bekapcsolása előtt győződjön meg arról, hogy a zsinórorsó [16] nem érintkezik kövekkel, törmelékkel vagy más idegen tárgyakkal.

### ⚠ FIGYELMEZTETÉS! Sérülés kockázata!

- ▶ Kapcsolja be a terméket, mielőtt megközelítené a levágandó fűvet.
- ▶ Működés közben ne terhelje túl a terméket.
- ▶ Kerülje az érintkezést az akadályokkal (kövekkel, falakkal, kerítésekkel stb.). Ellenkező esetben a zsinórorsó [16] hamar elhasználdik.
- ▶ Kerülje a termék használatát rossz időben, különösen villámlás veszélye esetén.
- ▶ A segédfogóhoz [10] ne válasszon olyan állást, amely túl közel van a felső fogóhoz [2]. Ilyen esetben a terméket nem lehet megfelelően irányítás alatt tartani.
- ▶ A munka során tartsa úgy a terméket, hogy a védőfedél [8] megvédje a vágógegységtől.

## ● Fűnyírás



- Fű nyírásához mozgassa a terméket jobbra-balra.
- Vágjon lassan, és a vágás során tartsa a terméket a vágási körben párhuzamosan a talajhoz.
- A hosszabb fűvet rétegenként felülről lefelé vágja.

## ● Hibaelhárítás

Probléma	Lehetséges ok	Teendő
A termék nem indul.	A be-/kikapcsoló gomb <b>1</b> meghibásodott.	A termék javításához forduljon ügyfélszolgálatunkhoz.
	A motor meghibásodott.	
A termék működése szakadozik.	Egy belső érintkezés kilazult.	
	A be-/kikapcsoló gomb <b>1</b> meghibásodott.	
A termék erősen rezeg, és erős hangot ad ki.	A vágóegység elszennyeződött.	Tisztítsa meg a vágóegységet (lásd a „Tisztítás” c. részt).
	A motor meghibásodott.	A termék javításához forduljon ügyfélszolgálatunkhoz.
Gyenge vágási eredmény.	A zsinórorsóban <b>16</b> nincs elég vágózsínor.	Szükség esetén hosszabbítsa meg a vágózsínórt (lásd „A vágózsínor meghosszabbítása” c. részt).
	A vágózsínor nem vezethető ki az orsófedélből <b>15</b> .	Cserélje ki a zsinórorsót <b>16</b> (lásd a „A zsinórorsó cseréje” c. részt). <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vegye ki az orsófedelet <b>15</b>.</li> <li>2. Tolja ki a vágózsínórt a zsinórkimeneti lyukon <b>15b</b>.</li> <li>3. Szerelje vissza az orsófedelet <b>15</b> a helyére.</li> </ol>

## ● Tisztítás és karbantartás

### ⚠ FIGYELMEZTETÉS! Sérülés kockázata!



Az átvizsgálás, illetve a karbantartási és a tisztítási munkák megkezdése előtt mindig kapcsolja ki a terméket, válassa le az áramellátásról, majd hagyja lehűlni.

### ⚠ FIGYELMEZTETÉS! Sérülés kockázata!

- ▶ A mozgó, veszélyes alkatrészek sérülés kockázatát okozhatják!

### ⚠ VIGYÁZAT!

- ▶ Az ebben az útmutatóban nem szereplő karbantartási és javítási munkálat esetén: A termék átvizsgálásához vagy javításához forduljon egy arra jogosult szervizközponthoz vagy egy annak megfelelő képzettségű személyhez. Csak eredeti alkatrészeket használjon.

### MEGJEGYZÉS

- ▶ Az alábbi tisztítási és karbantartási munkálatokat rendszeresen el kell végezni. Ezáltal biztosítható a hosszú távú, megbízható használat.

## ● Tisztítás

### ⚠ FIGYELMEZTETÉS! Áramütésveszély!

- ▶ Ne locsoljon a termékre vizet és ne merítse vízbe.

### ⚠ FIGYELMEZTETÉS! Sérülés kockázata!

- ▶ A zsinórvágóval [19] legyen óvatos. A zsinórvágó súlyos vágási sérüléseket okozhat.

## MEGJEGYZÉS

- ▶ Ne használjon tisztító- és oldószereket. Azzal javíthatatlan kárt tehet a termékben.

- A termék szellőzőnyílásait, motorházát és fogóit tartsa tisztán. Ehhez használjon egy enyhén nedves ruhát vagy egy kefét.
- Minden vágás után tisztítsa meg a védőfedelelet [8] és a vágóegységet a fűtől és a homoktól.

## ● Karbantartás

- Minden használat előtt ellenőrizze a terméket, nincsenek-e rajt látható hiányosságok, például laza, elkopott vagy sérült alkatrészek.
- Ellenőrizze a fedő- és védőelemek épségét és megfelelő rögzítését. Szükség esetén cserélje ki azokat.

## ● Az orsótok/zsinórorsó cseréje

(G ábra)



### MEGJEGYZÉS

- ▶ Kicserélheti a teljes orsótokat [18] vagy csak a zsinórorsót [16].


## MEGJEGYZÉS

- ▶ Ellenőrizze a zsinórvágót [19]. Soha ne használja a terméket zsinórvágó nélkül, vagy ha a zsinórvágó sérült. Ha a zsinórvágó megsérült, forduljon az ügyfélszolgálathoz.
- ▶ Az üres zsinórorsók újrafelhasználásához barkácsáruházban megvásárolható, kereskedelmi forgalomban kapható zsinórokat is használhat (lásd a „Műszaki adatok” c. részt). A csavarási irány a zsinórorsón [16] látható.

## Az orsótok cseréje

1. Húzza ki az elektromos vezeték csatlakozóját a konnektorból.
2. Tartsa meg az orsótokat [18] az egyik kezével, és fordítsa az orsófedelelet [15]  irányba.
3. Az orsófedelelet [15] a zsinórorsóval [16] együtt vegye le.
4. Illessze rá az új orsófedelelet [15] a zsinórorsóval [16] együtt az orsótokra [18]. Győződjön meg róla, hogy az orsófedélen és az orsótokon lévő háromszög alakú jelek [15a] egymásra kerülnek.
5. Tartsa meg az orsótokat [18] az egyik kezével. Szorítsa meg az orsófedelelet [15]  irányba.
6. Húzza meg a zsinórvéget, majd nyomja meg többször egymás után a vágófejet [9], amíg a zsinór vége kb. 1 cm-re ki nem nyúlik a zsinórvágó [19] fölé.

## A zsinórorsó cseréje

1. Húzza ki az elektromos vezeték csatlakozóját a konnektorból.
2. Nyissa meg az orsótokat [18], megtartva 1 kézzel, és fordítsa az orsófedelelet [15]  irányba.
3. Vegye le az orsótok [18] orsófedelét [15], és vegye ki belőle a zsinórorsót [16].
4. Tolja ki az új zsinórorsó zsinórjának végét a zsinórorsó vágóján keresztül.

- Fűzze át a zsinór végét az orsófedélen [15] lévő zsinórkimeneti lyukon [15b].
- Helyezze be az új zsinórorsót az orsótokba [18]. Behelyezés után a zsinórorsónak annak az oldalának kell látszódnia, amelyen a nyíl jelzi a tekerési irányt.
- Tegye vissza az orsófedelelet [15] az orsótokra [18]. Győződjön meg róla, hogy az orsófedélen és az orsótokon lévő háromszög alakú jelek [15a] egymásra kerülnek.
- Tartsa meg az orsótokat [18] az egyik kezével. Szorítsa meg az orsófedelelet [15] irányba.
- Húzza meg a zsinórvéget, majd nyomja meg többször egymás után a vágófejet [9], amíg a zsinór vége kb. 1 cm-re ki nem nyúlik a zsinórvágó [19] fölé.

## Pótzsinór feltekerése

### MEGJEGYZÉS

- A zsinórorsó [16] helyes tekerési iránya a felső oldalán van feltüntetve.

- Távolítsa el az üres zsinórorsót [16] (lásd „Zsinórorsó cseréje”, 1–3 pontok).
- Húzza le felfelé a gyűrűt [20] a zsinórorsóról [16].
- Fűzze át a pótzsinór egyik végét a zsinórorsó [16] nyílásán [21].
- Tekerje fel a zsinórt a zsinórorsóra [16].
- Fűzze át a zsinór végét a gyűrűn [20] lévő zsinórkimeneti lyukon [16a].
- Helyezze a gyűrűt [20] a zsinórorsóra [16].
- Fűzze át a zsinór végét az orsófedélen [15] lévő zsinórkimeneti lyukon [15b].
- Helyezze be a zsinórorsót [16] az orsótokba [18]. Behelyezés után a zsinórorsónak annak az oldalának kell látszódnia, amelyen a nyíl jelzi a tekerési irányt.
- Tegye vissza az orsófedelelet [15] az orsótokra [18]. Győződjön meg róla, hogy az orsófedélen és az orsótokon lévő háromszög alakú jelek [15a] egymásra kerülnek.

- Tartsa meg az orsótokat [18] az egyik kezével. Szorítsa meg az orsófedelelet [15] irányba.
- Húzza meg a zsinórvéget, majd nyomja meg többször egymás után a vágófejet [9], amíg a zsinór vége kb. 1 cm-re ki nem nyúlik a zsinórvágó [19] fölé.

## ● Szállítás

- A kikapcsolt terméket szállítsa egy kézzel a felső fogónál [2], a másik kezével a segédfogónál [10] tartva.
- A vágógégséget irányítsa a talaj felé. Így szállítás során elkerülheti az érintkezést a vágógégséggel.

## ● Pótalkatrészek/tartozékok

- A termékhez kompatibilis pótalkatrészeket a [www.Optimex-Shop.com](http://www.Optimex-Shop.com) oldalon találhat. A megrendeléshez készítse elő a rendelési számat. A megrendelés feladása és feldolgozása kizárólag online lehetséges. Ha nem tudja biztosan, hogy hol vásárolhat kompatibilis alkatrészeket, forduljon az ügyfélszolgálatunkhoz.

Állás	Leírás	Megrendelésszám
[16]	Zsinórorsó	944665201

## ● Tárolás

- A terméket száraz, gyermekek számára nem elérhető helyen tárolja.
- Ne állítsa rá a terméket a védőfedélre [8]. Akassza fel a terméket a felső fogónál [2], hogy a védőfedél ne tudjon más tárgyakhoz hozzáérni. Fennáll a veszély, hogy a védőfedél eldeformálódik, és azzal megváltoznak a méretek és a biztonsági tulajdonságok is.

## ● Mentésítés

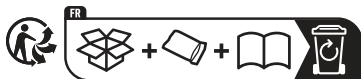
A csomagolás környezetbarát anyagokból készült, amelyeket a helyi újrahasznosító helyeken adhat le ártalmatlanítás céljából.





A hulladék elkülönítéséhez vegye figyelembe a csomagolóanyagban található jelzéseket. Ezek rövidítései (a) és számokat (b) tartalmaznak a következő jelentéssel: 1-7: műanyagok/20-22: papír és karton/80-98: kötőanyagok.

## Termék:



A termék, beleértve a tartozékokat és a csomagolóanyagokat is, újrahasznosítható, és a gyártó kiterjesztett felelőssége alá tartozik. A jobb hulladékkezelés érdekében az ábrán látható információk (szortírozási információk) alapján külön ártalmatlanítsa őket.

A Triman-logó csak Franciaországra vonatkozik.



A kiszolgált termék megsemmisítési lehetőségeiről lakóhelye illetékes önkormányzatánál tájékozódhat.



A környezete érdekében, ne dobja a kiszolgált terméket a háztartási szemétkébe, hanem adja le szakszerű ártalmatlanításra. A gyűjtőhelyekről és azok nyitvatartási idejéről az illetékes önkormányzatnál tájékozódhat.

## ● Garancia

A terméket gondosan, szigorú minőségi előírások betartásával gyártottuk, és a szállítás előtt gondosan ellenőriztük. Anyag- vagy gyártási hibák esetén a termék eladóójával szemben törvényes jogok illetik meg. Az Ön törvényes jogait az általunk alább meghatározott garancia semmilyen módon nem korlátozza.

Erre a termékre 3 év garanciát adunk a vásárlás dátumától számítva. A garancia idő a vásárlás dátumával kezdődik. Biztonságos helyen őrizze meg az eredeti vásárlói bizonylatot, mert ez a dokumentum szükséges a vásárlás bizonyításához.

A vásárláskor fennálló károkat és hiányosságokat a termék kicsomagolása után haladéktalanul jelezze.

Ha ezen a terméken a vásárlástól számított 3 éven belül anyag- vagy gyártási hibát észlel, választásunk szerint ingyenesen megjavítjuk vagy kicseréljük a terméket. A garancia idő nem hosszabbodik meg a helyette nyújtott szavatossági igény által. Ez a kicserélt vagy javított alkatrészekre is érvényes.

A garancia megszűnik, ha a terméket megrongálták, ill. nem szakszerűen kezelték vagy végezték a karbantartást.

A garancia az anyag- és gyártási hibákra vonatkozik. Ez a garancia nem terjed ki azokra a termékalkatrészekre, amelyek normál kopásnak vannak kitéve, és ezért gyorsan kopó alkatrésznek minősülnek (pl. elemekre, akkumulátorokra, tömlőkre, tintapatronokra), illetve a törékeny alkatrészek sérülésére, pl. kapcsolókra vagy üveg alkatrészekre.

## ● Garanciális ügyek lebonyolítása

Ügyének gyors elintézetősége céljából, kérjük kövesse az alábbi útmutatást:

Kérjük, kérdések esetére készítse elő a pénztárblokkot és a cikkszámot (IAN 446652\_2307) a vásárlás tényének az igazolására.

Kérjük, hogy a cikkszámot olvassa le a típustábláról, a gravírozásból, az Útmutató címlapjáról (balra lent), illetve a hátoldalon, vagy a termék alján található matricáról.

Amennyiben működési hibák, vagy egyéb hiányosság lépne fel, előszöris vegye fel a kapcsolatot a következőkben megnevezett szervizek egyikével telefonon, vagy e-mailen.

A hibásnak ítélt terméket ezután a vásárlást igazoló blokk, valamint a hiba leírásának és keletkezési idejének mellékelésével díjmentesen postázhatja az Önnel közölt szervizcímre.

## ● **Szerviz**

### **HU Szerviz Magyarország**

Tel.: 0680021536

E-mail: [owim@lidl.hu](mailto:owim@lidl.hu)

# ● EU-megfelelőségi nyilatkozat

## EU-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT (446652\_2307)

IAN: 446652\_2307  
Termékazonosító: "PARKSIDE" Elektromos fűszegélynyíró  
Típuszám: HG10989

A fent ismertetett nyilatkozat tárgya megfelel a vonatkozó uniós harmonizációs jogszabálynak:

2006/42/EK irányelve
2000/14/EK irányelve
2014/30/EU irányelve
2011/65/EU irányelve az összes kapcsolódó

Az alkalmazott harmonizált szabványokra hivatkozás vagy az azokra az egyéb műszaki leírásokra való hivatkozás, amelyekkel kapcsolatban megfelelőségi nyilatkozatot tettek:

Szám / vonatkozó részek
2006/42/EK irányelve
EN 60335-1:2012/A15:2021
EN 50636-2-91:2014
EN 62233:2008
2014/30/EU irányelve
EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021
EN 61000-3-3:2013/A2:2021

A fent ismertetett nyilatkozat tárgya megfelel az egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló, 2011. június 8-i 2011/65 / EU európai parlamenti és tanácsi irányelvnek:

Szám / vonatkozó részek
EN IEC 63000:2018

Megfelelőség-értékelési eljárás/ adott esetben az értesített szerv neve és címe: Annex VI, TÜV SÜD Industrie Service GmbH (NB 0036), Westendstraße 199, 80686 München, Germany

Mért hangteljesítményszint a típust képviselő egyetlen berendezésen: 88 dB(A)

A berendezés szavatolt hangteljesítményszintje: 90 dB(A)



A műszaki dokumentáció tulajdonosa: OWIM GmbH & Co.KG

A nyilatkozatot a nevében és megbízásában írták alá:

**OWIM GmbH & Co. KG, Stiftsbergstraße 1, 74167 Neckarsulm, Németország**

A jelen megfelelőségi nyilatkozatot a gyártó kizárólagos felelősségére bocsátják ki.

Az eredeti megfelelőségi nyilatkozat fordítása

Neckarsulm	18.09.2023		
Hely	Dátum	ppa. Stefan Haensel meghatalmazott aláíró	ppa. Jørgen Buchheim meghatalmazott aláíró

HU



HU 193

**vOWIM GmbH & Co. KG**

Stiftsbergstraße 1  
74167 Neckarsulm  
GERMANY

Model No.: HG10989

Version: 12/2023

IAN 446652\_2307

