



Elektrovertikutierer

DE

Scarificatore

IT

Skaryfikator elektryczny

PL

Electric Scarifier

GB

Elektrische verticateermachine

NL

Scarificateur de gazon

FR

Elektrický vertikutátor

CZ

Vertikutátor

SK

Elektrinis skarifikatorius

LT



EV 1200-31 ZV



Originalbetriebsanleitung

Traduzione delle istruzioni per l'uso in originale

Tłumaczenie oryginalnej instrukcji obsługi

Translation of the original instructions for use

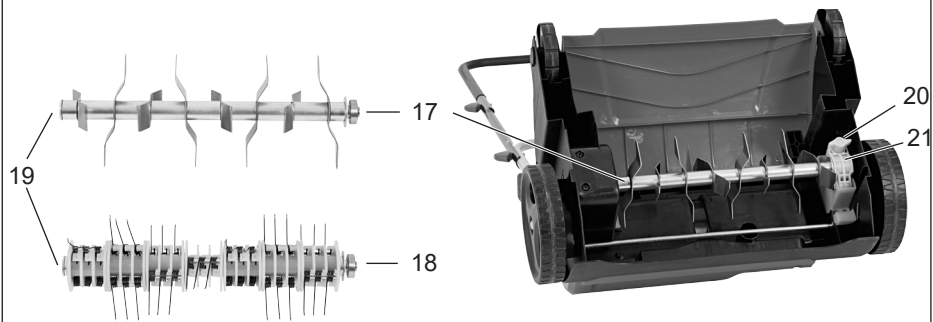
Vertaling van de originele gebruiksaanwijzing

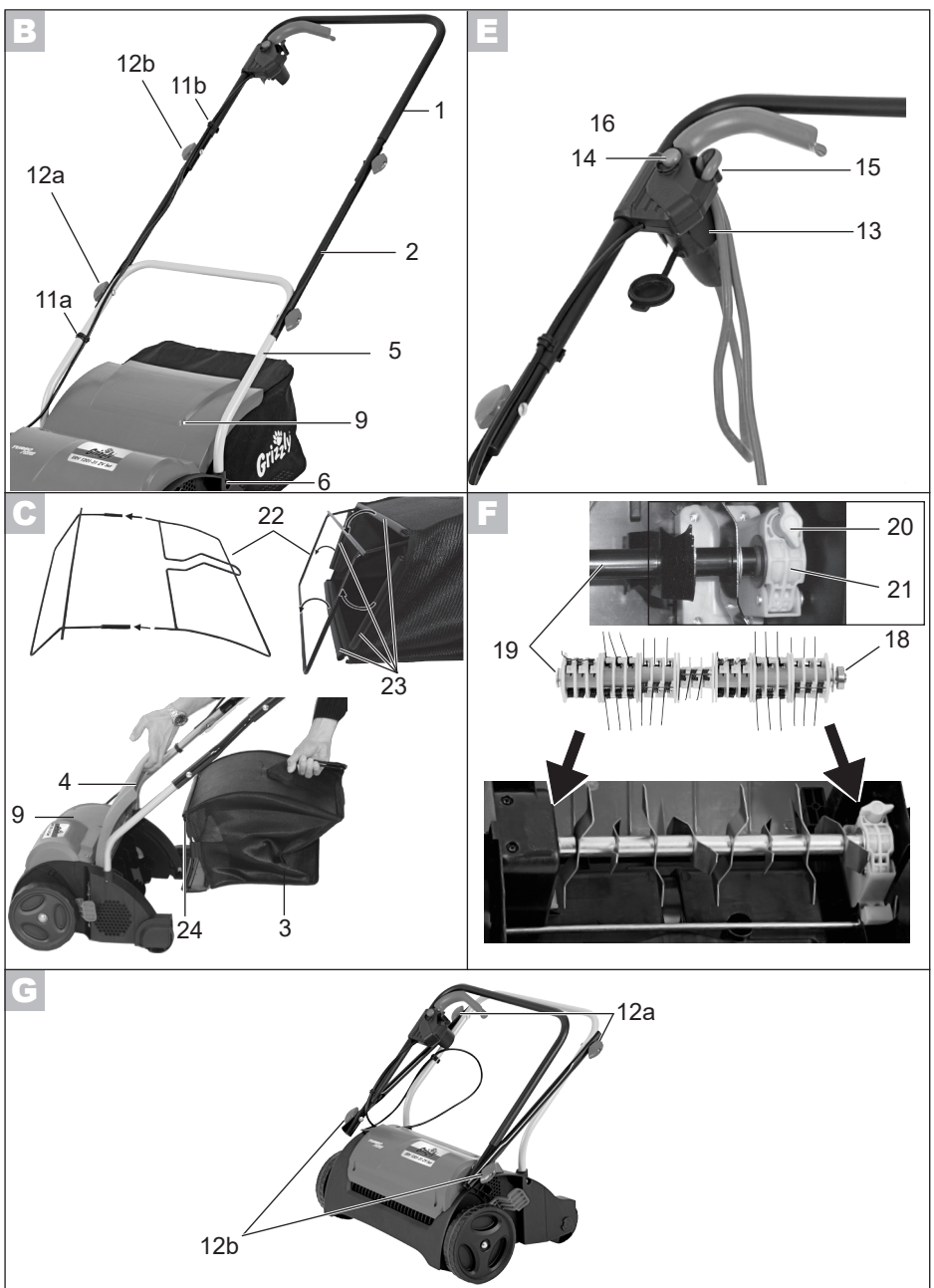
Traduction de la notice d'utilisation originale

Překlad originálního návodu k obsluze

Preklad originálneho návodu na obsluhu

Vertimas iš originalių eksploatavimo instrukcijoje

**A**



<b>DE</b>	<b>Originalbetriebsanleitung .....</b>	<b>5</b>
	Bitte lesen Sie vor der ersten Inbetriebnahme diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch. Bewahren Sie die Anleitung gut auf und geben Sie sie an jeden nachfolgenden Benutzer weiter, damit die Informationen jederzeit zur Verfügung stehen.	
<b>IT</b>	<b>Traduzione delle istruzioni per l'uso in originale .....</b>	<b>18</b>
	Si prega di leggere con attenzione le presenti istruzioni per l'uso la prima volta che si usa l'apparecchio. Conservare con cura il presente manuale d'uso e consegnarlo al successivo utilizzatore prestando attenzione che sia sempre a disposizione di chi usa l'apparecchio.	
<b>PL</b>	<b>Tłumaczenie oryginalnej instrukcji obsługi .....</b>	<b>31</b>
	Przed pierwszym uruchomieniem urządzenia uważnie przeczytaj tę instrukcję obsługi. Przechowuj tę instrukcję w dobrze zabezpieczonym miejscu i przekazuj ją każdemu kolejnemu właścielowi urządzenia, aby zawarte w niej informacje były zawsze dostępne dla osób używających urządzenia.	
<b>GB</b>	<b>Translation of the original instructions for use .....</b>	<b>45</b>
	Before initial start-up, please read through these operating instructions carefully prior to using the machine. Keep the instructions safe and pass them on to any subsequent user so that the information is always available.	
<b>NL</b>	<b>Vertaling van de originele gebruiksaanwijzing.....</b>	<b>57</b>
	Lees voor de inbedrijfstelling deze bedieningshandleiding aandachtig door. Bewaar de handleiding goed en geef deze door aan de volgende gebruiker van deze soldeerbout, zodat iedere gebruiker te allen tijde kan beschikken over de informatie.	
<b>FR</b>	<b>Traduction de la notice d'utilisation originale .....</b>	<b>70</b>
	Avant la première mise en service, veuillez lire attentivement ces instructions d'utilisation. Conservez soigneusement ces instructions et transmettez-les à tous les utilisateurs suivants afin que les informations se trouvent constamment à disposition.	
<b>CZ</b>	<b>Překlad originálního návodu k obsluze.....</b>	<b>83</b>
	Před prvním uvedením do provozu si pro vaši bezpečnost a bezpečnost ostatních pozorně přečtěte tento provozní návod dříve, než začnete čerpadlo používat. Tento návod dobře uschovejte a předejte jej každému dalšímu uživateli, aby byly tyto informace kdykoliv k dispozici.	
<b>SK</b>	<b>Preklad originálneho návodu na obsluhu.....</b>	<b>95</b>
	Pre Vašu bezpečnosť ako i pre bezpečnosť iných osôb si pred prvým uvedením do prevádzky, skôr než prístroj použijete, pozorne prečítajte tento návod na obsluhu. Dobre uložte tento návod a odovzdajte ho každému nasledujúcemu používateľovi, aby tieto informácie boli kedykoľvek k dispozícii.	
<b>LT</b>	<b>Vertimas iš originalių eksploatavimo instrukcijoje .....</b>	<b>107</b>
	Prieš pradėdami eksploatuoti pirmą kartą atidžiai perskaitykite šią eksploatavimo instrukciją. Saugokite šią instrukciją ir prieikus perduokite kitam naudotojui, kad būtų galima bet kada pasinaudoti instrukcijoje esančia informacija.	

# Inhalt

<b>Verwendungszweck.....</b>	<b>5</b>
<b>Sicherheitshinweise .....</b>	<b>6</b>
Bildzeichen/Aufschriften auf dem Gerät.....	6
Symbole in der Anleitung .....	6
Allgemeine Sicherheitshinweise .....	6
<b>Funktionsteile .....</b>	<b>10</b>
<b>Funktionsbeschreibung.....</b>	<b>11</b>
<b>Montageanleitung.....</b>	<b>11</b>
Lieferumfang .....	11
Griffholm montieren .....	11
Fangsack montieren/leeren (optional erhältlich).....	11
<b>Bedienung .....</b>	<b>12</b>
Arbeits-Positionen einstellen.....	12
Ein- und Ausschalten .....	12
Arbeiten mit dem Gerät.....	13
Auswechseln der Walze.....	14
<b>Reinigung, Wartung, Lagerung .....</b>	<b>14</b>
Allgemeine Reinigungs- und Wartungsarbeiten.....	14
Lagerung.....	15
<b>Entsorgung und Umweltschutz.....</b>	<b>15</b>
<b>Garantie.....</b>	<b>15</b>
<b>Reparatur-Service.....</b>	<b>15</b>
<b>Technische Daten .....</b>	<b>16</b>
<b>Ersatzteile/Zubehör .....</b>	<b>16</b>
<b>Fehlersuche .....</b>	<b>17</b>
<b>Original EG Konformitätserklärung ...</b>	<b>119</b>
<b>Explosionszeichnung.....</b>	<b>125</b>
<b>Service-Center .....</b>	<b>127</b>



Bitte lesen Sie vor der ersten Inbetriebnahme diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch.  
Bewahren Sie die Anleitung gut auf und geben Sie sie an jeden nachfolgenden Benutzer weiter, damit die Informationen jederzeit zur Verfügung stehen.

## Verwendungszweck

Das Gerät ist für den häuslichen Gebrauch bestimmt:

- als Rasenlüfter für das Herauskämmen von Filz (aus Blättern, Moos oder Unkraut) zwischen den Grashalmen und das Einsammeln von Blättern und Pflanzenresten.
- als Vertikutierer für das Bearbeiten der Grasnarbe und das Regenerieren von Rasen- und Grasflächen.

Dieses Gerät ist nicht zur gewerblichen Nutzung geeignet. Bei gewerblichem Einsatz erlischt die Garantie.

Jede andere Verwendung, die in dieser Anleitung nicht ausdrücklich zugelassen wird, kann zu Schäden am Gerät führen und eine ernsthafte Gefahr für den Benutzer darstellen.

Das Gerät ist zum Gebrauch durch Erwachsene bestimmt. Kinder sowie Personen, die mit dieser Anleitung nicht vertraut sind, dürfen das Gerät nicht benutzen. Die Benutzung des Gerätes bei Regen oder feuchter Umgebung ist verboten. Der Bediener oder Nutzer ist für Unfälle oder Schäden an anderen Menschen oder deren Eigentum verantwortlich. Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch bestimmungswidrigen Gebrauch oder falsche Bedienung verursacht wurden.

## Sicherheitshinweise

Dieser Abschnitt behandelt die grundlegenden Sicherheitsvorschriften bei der Arbeit mit dem Gerät.

### Bildzeichen/Aufschriften auf dem Gerät



Achtung!  
Bedienungsanleitung lesen.



Verletzungsgefahr durch weggeschleuderte Teile. Umstehende Personen von dem Gerät fern halten.



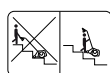
Gefahr durch Stromschlag bei Beschädigung des Netzkabels! Kabel von den Schneidwerkzeugen und dem Gerät fernhalten!



Vorsicht - Scharfes Werkzeug.  
Hände und Füße fernhalten. Die Rotation der Walze dauert nach dem Abschalten des Motors noch an.



Vor Wartungsarbeiten oder falls das Netzkabel beschädigt ist, den Stecker aus der Steckdose ziehen.



Vorsicht bei Treppen! Schalten Sie das Gerät aus und heben Sie es an, wenn Sie es über Treppen transportieren.



Angabe des Schallleistungspegels L<sub>WA</sub> in dB(A).



Schutzklasse II



Elektrogeräte gehören nicht in den Hausmüll.



Arbeitsbreite



Vor Einstellung der Arbeitspositionen Betriebsanleitung lesen.

### Symbole in der Anleitung



**Gefahrenzeichen mit Angaben zur Verhütung von Personen- oder Sachschäden.**



Gebotszeichen (anstelle des Ausrufungszeichens ist das Gebot erläutert) mit Angaben zur Verhütung von Schäden.



Hinweiszeichen mit Informationen zum besseren Umgang mit dem Gerät.

### Allgemeine Sicherheitshinweise



Dieses Gerät kann bei unsachgemäßem Gebrauch ernsthafte Verletzungen verursachen. Bevor Sie mit dem Gerät arbeiten, lesen Sie sorgfältig die Bedienungsanleitung und machen Sie sich mit allen Bedienelementen gut vertraut. Bewahren Sie diese Anleitung gut auf, damit Ihnen die Informationen jederzeit zur Verfügung stehen.

## Arbeiten mit dem Gerät:



Vorsicht! Das Gerät kann ernsthafte Verletzungen hervorrufen. So vermeiden Sie Unfälle und Verletzungen:

### Vorbereitung:

- Das Gerät ist nicht für die Benutzung durch Kinder geeignet.
- Erlauben Sie niemals Kindern oder anderen Personen, die die Bedienungsanleitung nicht kennen, das Gerät zu benutzen. Örtliche Bestimmungen können das Mindestalter der Bedienungsperson festlegen.
- Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt zu werden; es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhalten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.
- Setzen Sie das Gerät niemals ein, während Personen, besonders Kinder, und Haustiere in der Nähe sind.
- Überprüfen Sie das Gelände, auf dem das Gerät eingesetzt wird und entfernen Sie Steine, Stöcke, Drähte oder andere Fremdkörper, die erfasst und weggeschleudert werden können. Verwenden Sie das Gerät nicht zum Einebnen von Bodunebenheiten.
- Tragen Sie stets geeignete Arbeitskleidung wie festes Schuhwerk mit rutschfester Sohle, eine robuste, lange Hose, Ohrenschutz und eine Schutzbrille. Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn Sie barfuß gehen oder offene Sandalen tragen.

- Arbeiten Sie nicht mit einem beschädigten, unvollständigen oder ohne die Zustimmung des Herstellers umgebauten Gerät. Arbeiten Sie nicht mit beschädigten oder fehlenden Schutzvorrichtungen (z.B. Starthebel, Entriegelungsknopf, Prallschutz).
- Setzen Sie niemals Schutzvorrichtungen außer Kraft (z.B. durch Anbinden des Starthebels).
- Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Vergewissern Sie sich vor dem Start Ihres Gerätes, dass kein Gegenstand oder Ast in der Messeröffnung eingeschoben ist, dass das Gerät stabil steht und der Arbeitsbereich aufgeräumt und nicht blockiert ist. Überprüfen Sie den Zustand Ihres Verlängerungskabels sowie die Anschlussleitung Ihres Gerätes. Verwenden Sie die erforderlichen Schutzeinrichtungen.
- Wenn Ihr Gerät beim Einschalten ungewöhnliche Vibrationen oder Geräusche zeigt, ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose und kontrollieren Sie die Messerwalze. Vergewissern Sie sich, dass keine Häckselgutreste die Messerwalze blockieren oder zwischen den Messern eingeklemmt sind. Wenn Sie keine Probleme feststellen, senden Sie das Gerät an eine Kundendienststelle zurück.
- Wenn die Messer nicht mehr korrekt schneiden oder wenn der Motor überlastet ist, überprüfen Sie alle Teile Ihres Gerätes und ersetzen Sie die abgenutzten Teile. Wenn eine umfangreichere Reparatur notwendig ist, wenden Sie sich an eine Kundendienststelle.

**Verwendung:**

- Vorsicht - Scharfes Werkzeug. Schneiden Sie sich nicht die Finger oder Zehen. Halten Sie Füße und Finger beim Arbeiten immer von der Walze und der Auswurföffnung fern. Es besteht Verletzungsgefahr!
- Benutzen Sie das Gerät nicht bei Regen, bei schlechter Witterung, in feuchter Umgebung oder nassen Rasen. Arbeiten Sie nur bei Tageslicht oder guter Beleuchtung.
- Arbeiten Sie mit dem Gerät nicht, wenn Sie müde oder unkonzentriert sind oder nach der Einnahme von Alkohol oder Tabletten. Legen Sie immer rechtzeitig eine Arbeitspause ein. Gehen Sie mit Vernunft an die Arbeit.
- Machen Sie sich mit Ihrer Umgebung vertraut und achten Sie auf mögliche Gefahren, die Sie wegen des Motorgeräusches nicht hören können.
- Achten Sie beim Arbeiten auf einen sicheren Stand, insbesondere an Hängen. Arbeiten Sie immer quer zum Hang, niemals auf- oder abwärts. Seien Sie besonders vorsichtig, wenn Sie die Fahrtrichtung am Hang ändern. Arbeiten Sie nicht an übermäßig steilen Hängen.
- Führen Sie das Gerät nur im Schritttempo und mit beiden Händen am Griff. Seien Sie besonders vorsichtig, wenn Sie das Gerät umkehren oder zu sich heranziehen. Stolpergefahr!
- Starten oder betätigen Sie den Starthebel mit Vorsicht entsprechend den Anweisungen in dieser Anleitung.
- Kippen Sie das Gerät beim Anlassen nicht, es sei denn, es muss angehoben werden. In diesem Fall kippen Sie das Gerät nur so weit, wie es unbedingt erforderlich ist, und heben Sie nur die von der Bedienungsperson abgewandte Seite hoch.
- Wenn das Gerät nach Anheben wieder auf den Boden gestellt wird, müssen beide Hände in Arbeitsstellung sein.
- Gerät nicht ohne vollständig angebrachten Fangsack oder ohne Prallschutz betreiben. Verletzungsgefahr! Halten Sie sich immer entfernt von der Auswurföffnung.
- Benutzen Sie das Gerät nicht in der Nähe von entzündbaren Flüssigkeiten oder Gasen. Bei Nichtbeachtung besteht Brand- oder Explosionsgefahr.

**Arbeitsunterbrechung:**

- Nach dem Ausschalten des Gerätes dreht sich die Walze noch für einige Sekunden. Hände und Füße fernhalten.
- Die Zinken nicht berühren, bevor das Gerät vom Netz getrennt ist und die Zinken vollständig zum Stillstand gekommen sind.
- Entfernen Sie Pflanzenteile nur im Stillstand des Gerätes. Halten Sie die Grasauswurföffnung stets sauber und frei.
- Schalten Sie das Gerät ab, wenn Sie es transportieren, anheben oder kippen wollen und wenn andere Flächen als Gras überquert werden.
- Hinterlassen Sie das Gerät nie unbefrachtigt am Arbeitsplatz.
- Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker:
  - immer, wenn Sie die Maschine verlassen,
  - bevor Sie die Auswurföffnung reinigen oder Blockierungen oder Verstopfungen beseitigen,
  - wenn das Gerät nicht verwendet wird,
  - bei allen Wartungs- und Reinigungsarbeiten,

- wenn das Netzkabel beschädigt oder verheddert ist,
- wenn das Gerät beim Arbeiten auf ein Hindernis trifft oder wenn ungewohnte Vibrationen auftreten. Untersuchen Sie in diesem Fall das Gerät auf Beschädigungen und lassen Sie es ggf. reparieren.
- Bewahren Sie das Gerät an einem trockenen Ort und außerhalb der Reichweite von Kindern auf.



Vorsicht! So vermeiden Sie Geräteschäden und eventuell daraus resultierende Personenschäden:

#### *Pflegen Sie Ihr Gerät*

- Schalten Sie das Gerät aus und heben Sie es an, wenn Sie es über Treppen transportieren.
- Führen Sie vor jeder Benutzung eine Sichtprüfung des Gerätes durch. Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn Sicherheitseinrichtungen (z.B. Prallschutz), Teile der Schneideeinrichtung oder Bolzen fehlen, abgenutzt oder beschädigt sind. Prüfen Sie insbesondere das Netzkabel und den Starthebel auf Beschädigung. Zur Vermeidung einer Unwucht dürfen beschädigte Werkzeuge und Bolzen nur satzweise ausgetauscht werden.
- Benutzen Sie nur Ersatz- und Zubehörteile, die vom Hersteller geliefert und empfohlen werden. Der Einsatz von Fremdteilen führt zum sofortigen Verlust des Garantieanspruches.
- Sorgen Sie dafür, dass alle Muttern, Bolzen und Schrauben fest angezogen sind und das Gerät in einem sicheren Arbeitszustand ist.
- Versuchen Sie nicht, das Gerät selbst zu reparieren, es sei denn, Sie besitzen hierfür eine Ausbildung. Sämtliche

Arbeiten, die nicht in dieser Anleitung angegeben werden, dürfen nur von uns ermächtigten Kundendienststellen ausgeführt werden.

- Behandeln Sie Ihr Gerät mit Sorgfalt. Halten Sie die Werkzeuge sauber, um besser und sicherer arbeiten zu können. Befolgen Sie die Wartungs-vorschriften.
- Überlasten Sie Ihr Gerät nicht. Arbeiten Sie nur im angegebenen Leistungsbereich. Verwenden Sie keine leistungsschwachen Maschinen für schwere Arbeiten. Benutzen Sie Ihr Gerät nicht für Zwecke, für die es nicht bestimmt ist.

#### **Elektrische Sicherheit:**



Vorsicht! So vermeiden Sie Unfälle und Verletzungen durch elektrischen Schlag:

- Nehmen Sie vor jeder Inbetriebnahme eine Sichtprüfung der Netz- und Verlängerungsleitungen auf Anzeichen von Beschädigungen oder Alterung vor.
- Halten Sie das Netzkabel von den Schneidwerkzeugen fern. Wird die Leitung während des Gebrauchs beschädigt, trennen Sie sie sofort vom Netz. **Die Leitung nicht berühren, bevor sie vom Netz getrennt ist.**
- Die Verlängerungsleitungen von den Zinken fernhalten. Die Zinken können die Leitungen beschädigen und zum Kontakt mit aktiven Teilen führen.
- Eine beschädigte Leitung nicht an das Netz anschließen und eine beschädigte Leitung nicht berühren, bevor sie vom Netz getrennt ist. Eine beschädigte Leitung kann zum Kontakt mit aktiven Teilen führen.

- Achten Sie darauf, dass die Netzspannung mit den Angaben des Typenschildes übereinstimmt.
- Schließen Sie das Gerät an eine Steckdose mit Fehlerstrom-Schutzeinrichtung (FI-Schalter) mit einem Auslösestrom von nicht mehr als 30 mA an.
- Vermeiden Sie Körperberührungen mit geerdeten Teilen (z.B. Metallzäune, Metallpfosten).
- Verwenden Sie nur zugelassene Verlängerungskabel der Bauart H05RN-F oder H05VV-F, die höchstens 75 m lang und für den Gebrauch im Freien bestimmt sind. Der Litzenquerschnitt des Verlängerungskabels muss mindestens 2,5 mm<sup>2</sup> betragen. Rollen Sie eine Kabeltrommel vor Gebrauch immer ganz ab. Überprüfen Sie das Kabel auf Schäden.
- Verwenden Sie für die Anbringung des Verlängerungskabels die dafür vorgesehene Kabel-Zugentlastung.
- Benutzen Sie das Kabel nicht, um den Stecker aus der Steckdose zu ziehen. Schützen Sie das Kabel vor Hitze, Öl und scharfen Kanten.
- Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, wenn die Anschlussleitung beschädigt ist. Wenn die Anschlussleitung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnliche qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Ist die Anschlussleitung beschädigt, ziehen Sie zuerst das Verlängerungskabel aus der Steckdose. Danach können Sie die Anschlussleitung des Gerätes entfernen.
- Wenn die Anschlussleitung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.

## Funktionsteile



Die Abbildungen für die Bedienung des Gerätes finden Sie auf den Seiten 2-3.



- 1 Oberer Griffholm
- 2 Mittelholm
- 3 Fangsack (optional erhältlich)
- 4 Prallschutzklappe
- 5 Unterer Holm
- 6 2 Kreuzschlitzschrauben für Holmmontage
- 7 2 Heckräder
- 8 2 Räder
- 9 Gerätgehäuse
- 10 Einstellhebel
- 11 a/b 2 Kabelklemmen
- 12 a/b 4 Schrauben und 4 Flügelmuttern für die Holmbefestigung
- 13 Gerätesteckdose
- 14 Entriegelungsknopf
- 15 Kabel-Zugentlastung
- 16 Starthebel
- 17 Vertikatierwalze mit Messer (bereits montiert)
- 18 Lüfterwalze mit Federzinken (optional erhältlich)
- 19 Welle
- 20 Befestigungsschraube Walze
- 21 Lagerabdeckung



- 22 Fangsackgestänge
- 23 Kunststoff-Laschen
- 24 Stifte

## Funktionsbeschreibung

Der Rasenlüfter und Vertikutierer besitzt zwei leicht austauschbare Arbeitswalzen: eine Lüfterwalze aus Hart-Kunststoff mit vertikal rotierenden Federzinken und eine Vertikutierwalze mit senkrecht angebrachten Edelstahlmessern.

Das Gerät ist mit einem hochwertigen Kunststoffgehäuse mit Fangsack und einem Griffholm mit Klappfunktion ausgestattet. Die Funktion der Bedienteile entnehmen Sie bitte den nachfolgenden Beschreibungen.

## Montageanleitung



Ziehen Sie vor allen Arbeiten an dem Gerät den Netzstecker.

### Lieferumfang

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

- Gerätgehäuse mit Vertikutierwalze und Prallschutz
- Oberer Griffholm komplett mit Starthebel, Netzstecker, Entriegelungsknopf und fest montiertem Gerätekabel
- Unterer Holm
- 2 Mittelholme
- 2 Kabelklemmen
- Montagezubehör
- Originalbetriebsanleitung



Achten Sie bei der Montage darauf, dass das Netzkabel nicht eingeklemmt wird und genügend Spiel hat.

## Griffholm montieren

**B**

1. Stecken Sie den unteren Holm (5) in das Gerätgehäuse (9) und schrauben ihn mit den beiden Kreuzschlitzschrauben (6) an.
2. Schrauben Sie die beiden Mittelholme (2) mit den Schrauben und Flügelmuttern (12a) an den unteren Holm (5) an.
3. Schrauben Sie den oberen Griffholm (1) mit den Schrauben und Flügelmuttern (12b) an den beiden Mittelholmen (2) fest.
4. Befestigen Sie das Gerätekabel mit den beiden Kabelklemmen (11a+b) am Holm.

## Fangsack montieren/leeren



**Achtung: Gerät nicht ohne Prallschutzklappe betreiben.  
Verletzungsgefahr!**

Der Fangsack wird zusammengeklappt geliefert und muss vor dem Einsetzen in das Gerät zusammengebaut werden.

**C**

### Fangsack zusammenbauen:

1. Stecken Sie das Fangsack-Gestänge (22) zusammen.
2. Stülpen Sie die Kunststoff-Laschen (23) über das Fangsack-Gestänge (22).

### Fangsack am Gerät anbringen:

3. Heben Sie die Prallschutzklappe (4) an.
4. Schieben Sie die Stifte (24) am Fangsack-Gestänge (22) in die Aufnahme am Gerätgehäuse (9).
5. Lassen Sie die Prallschutzklappe los, sie hält den Fangsack (3) in Position.

### Fangsack abnehmen/entleeren:

- Heben Sie die Prallschutzklappe (4) an und nehmen Sie den Fangsack (3) heraus.

## Bedienung



Beachten Sie den Lärmschutz und örtliche Vorschriften.

### Arbeits-Positionen einstellen



Das Gerät besitzt 4 Haupteinstellpositionen:

**Transport-Position**  
In dieser Stellung besteht der maximale Sicherheitsabstand des Werkzeugs zum Boden.

### Arbeits-Position

Wählen Sie beim Arbeiten mit dem neuwertigen Gerät diese Einstellung.

### Nachstell-Positionen

Bei zunehmendem Verschleiß der Messer oder Federzinken kann die Arbeits-Position gesenkt werden.

Einen Verschleiß erkennen Sie an einem zunehmend schlechter werdenden Arbeitsergebnis.



Das Gerät befindet sich bei Lieferung in der Transport-Position.

- Zum Einstellen der Arbeits-Position muss das Gerät ausgeschaltet sein.
- Ziehen Sie den Einstellhebel (siehe A Nr. 10) nach außen und drücken Sie ihn in die gewünschte Rastposition. Halten Sie dabei mit der zweiten Hand das Gerät fest.



Der Einstellknopf dient nicht der Höheneinstellung sondern dem Verschleißausgleich. Die Wahl einer Nachstell-Position ohne entsprechenden Verschleiß kann zur Überlastung des Motors und Beschädigung der Walze führen.

### Ein- und Ausschalten



Achten Sie vor dem Einschalten darauf, dass das Gerät keine Gegenstände berührt. Halten Sie Füße und Hände von der Walze und der Auswurföffnung fern. Es besteht Verletzungsgefahr!



- Stellen Sie das Gerät auf eine ebene Rasenfläche.
- Stecken Sie den Stecker des Verlängerungskabels in die Gerätesteckdose (13) am Griff.
- Zur Zugentlastung formen Sie aus dem Ende des Verlängerungskabels eine Schlaufe und hängen diese in die Kabel-Zugentlastung (15) ein.
- Schließen Sie das Gerät an die Netzspannung an.
- Zum Einschalten drücken Sie den Entriegelungsknopf (14) und halten gleichzeitig den Starthebel (16) gedrückt. Lassen Sie den Entriegelungsknopf (14) los.
- Zum Ausschalten lassen Sie den Starthebel (16) los.



**Überlastschutz:** Bei Überlastung des Gerätes schaltet der Motor automatisch ab. Lassen Sie den Starthebel los und starten Sie das Gerät nach einer Abkühlzeit von etwa 1 Minute erneut.



**Achtung! Walze läuft nach dem Ausschalten nach. Kippen oder tragen Sie das Gerät nicht bei laufendem Motor und berühren Sie die laufende Walze nicht. Es besteht Verletzungsgefahr!**

## Arbeiten mit dem Gerät

Um einen gepflegten Rasen zu erhalten, empfehlen wir Ihnen, alle 4 - 6 Wochen zu lüften.

Vertikutieren ist ein intensiverer Eingriff als das Lüften und sollte daher nur einmal im Jahr erfolgen. Der beste Zeitpunkt ist das Frühjahr nach dem ersten Mähen.

**Arbeiten Sie an Hängen immer quer zum Hang. Seien Sie besonders vorsichtig beim Rückwärtsgehen und Ziehen des Gerätes. Es besteht Stolpergefahr!**



Je kürzer der Rasen geschnitten ist, desto besser lässt er sich bearbeiten. Dadurch wird das Gerät weniger belastet und die Lebensdauer der Walze erhöht sich.

- Sie können das Gerät mit oder ohne Fangsack betreiben. Zum Lüften empfiehlt sich das Arbeiten mit Fangsack und zum Vertikutieren ohne Fangsack.
- Entfernen Sie ggf. Erdreste an den Federn der Prallschutzklappe und/oder des Gerätegehäuses, um die Schließfunktion der Prallschutzklappe zu gewährleisten. Bei Betrieb ohne Fangsack muss die Prallschutzklappe vollständig geschlossen sein.
- Mähen Sie den Rasen auf die gewünschte Schnithöhe.
- Der Vertikutierer darf nicht bei langem Gras verwendet werden. Es wickelt

sich sonst um die Vertikutierwalze und führt zur Beschädigung des Gerätes.

- Wählen Sie eine geeignete Arbeits- bzw. Nachstell-Position (bei Verschleißerscheinungen der Walze), so dass das Gerät nicht überlastet wird.
- Beginnen Sie mit dem Arbeiten in der Nähe der Steckdose und bewegen Sie sich von der Steckdose weg.
- Führen Sie das Verlängerungskabel immer hinter sich und bringen Sie es nach dem Wenden auf die schon bearbeitete Seite.
- Führen Sie das Gerät im Schritttempo in möglichst geraden Bahnen. Für ein lückenloses Lüften oder Vertikutieren sollten sich die Bahnen immer um wenige Zentimeter überlappen. Zu langes Verweilen auf einer Stelle kann bei laufendem Gerät die Grasnarbe verletzen.
- Um eine Behinderung durch das Verlängerungskabel zu vermeiden, wenden Sie das Gerät immer so, dass die Kabelzugentlastung am Holm stets der bearbeiteten Seite zugewandt ist.



Schalten Sie nach der Arbeit und zum Transport das Gerät aus, ziehen Sie den Netzstecker und warten Sie den Stillstand der Walze ab.

- Verwenden Sie zum Transport des Gerätes die Transportstellung (siehe „Arbeits-Position einstellen“).
- Heben Sie das Gerät zum Transport über Treppen und empfindliche Oberflächen (z.B. Fliesen) an.
- Reinigen Sie das Gerät nach jedem Einsatz (siehe „Reinigung, Wartung, Lagerung“).
- Nach der Bearbeitung von stark vermoosten Rasen, empfiehlt es sich anschließend nachzusäen. Die Rasenfläche regeneriert sich dann schneller.

## Auswechseln der Walze

 Schalten Sie das Gerät aus, ziehen Sie den Netzstecker und warten Sie den Stillstand der Walze ab.



Tragen Sie beim Umgang mit der Walze Handschuhe.



1. Drehen Sie das Gerät um.
2. Lösen Sie die Befestigungsschraube (20) und klappen Sie die Lagerabdeckung (21) weg.
3. Heben Sie die Walze schräg an und ziehen die Welle (19) aus der Aufnahme.
5. Setzen Sie die neue Walze in umgekehrter Reihenfolge ein.

## Reinigung, Wartung, Lagerung



**Lassen Sie Arbeiten, die nicht in dieser Anleitung beschrieben sind, von einer von uns ermächtigten Kundendienststelle durchführen. Verwenden Sie nur Originalteile.**



Tragen Sie beim Umgang mit der Walze Handschuhe.



Schalten Sie vor allen Wartungs- und Reinigungsarbeiten das Gerät aus, ziehen Sie den Netzstecker und warten Sie den Stillstand der Walze ab.

## Allgemeine Reinigungs- und Wartungsarbeiten



**Spritzen Sie das Gerät nicht mit Wasser ab und reinigen Sie es nicht unter fließendem Wasser. Es besteht Gefahr eines Stromschlages und das Gerät könnte beschädigt werden.**

- Entfernen Sie nach dem Arbeiten anhaftende Pflanzenreste von den Rädern, den Lüftungsöffnungen, der Grasauswuröffnung und der Walze. Verwenden Sie dazu keine harten oder spitzen Gegenstände, Sie könnten das Gerät beschädigen.
- Entfernen Sie ggf. Erdreste an den Federn der Prallschutzklappe und/oder des Gerätegehäuses, um die Schließfunktion der Prallschutzklappe zu gewährleisten.
- Leeren Sie den Fangsack vollständig.
- Halten Sie das Gerät stets sauber. Verwenden Sie keine Reinigungs- bzw. Lösungsmittel.

Wir haften nicht für durch unsere Geräte hervorgerufene Schäden, sofern diese durch unsachgemäße Reparatur oder den Einsatz von Nicht-Originalteilen bzw. durch nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch verursacht werden.

## Lagerung

- Bewahren Sie das Gerät trocken und außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Lassen Sie den Motor abkühlen, bevor Sie das Gerät in geschlossenen Räumen abstellen.
- Umhüllen Sie das Gerät nicht mit Nylonäcken, da sich Feuchtigkeit bilden könnte.

G

Zur Platz sparenden Lagerung kann der Holm nach Lockern der Flügelmuttern (12a+b) zusammengeklappt werden.

**Die Kabel dürfen dabei nicht eingeklemmt werden.**

## Entsorgung und Umweltschutz

Führen Sie Gerät, Zubehör und Verpackung einer umweltgerechten Wiederverwertung zu.



Elektrogeräte gehören nicht in den Hausmüll.

Geben Sie das Gerät an einer Verwertungsstelle ab. Die verwendeten Kunststoff- und Metalleile können sortenrein getrennt werden und so einer Wiederverwertung zugeführt werden. Fragen Sie hierzu unser Service-Center.

Die Entsorgung Ihrer defekten eingesendeten Geräte führen wir kostenlos durch.

## Garantie

- Für dieses Gerät leisten wir 24 Monate Garantie. Diese Garantie gilt nur gegenüber dem Erstkäufer und ist nicht übertragbar.
- Schäden, die auf natürliche Abnutzung, Überlastung oder unsachgemäße Bedienung zurückzuführen sind, bleiben von der Garantie ausgeschlossen. Bestimmte Bauteile unterliegen einem normalen Verschleiß und sind von der Garantie ausgeschlossen. Insbesondere zählen hierzu: Lüfterwalze, Vertikiewalze.
- Voraussetzung für die Garantieleistungen ist zudem, dass die in der Betriebsanleitung angegebenen Wartungsintervalle eingehalten wurden, und die Hinweise zur Reinigung, Wartung und Instandhaltung befolgt wurden. Schäden, die durch Material- oder Herstellerfehler entstanden sind, werden unentgeltlich durch Ersatzlieferung oder Reparatur beseitigt. Voraussetzung ist, dass das Gerät unzerlegt und mit Kauf- und Garantienachweis an den Händler zurückgegeben wird.

## Reparatur-Service

- Sie können Reparaturen, die nicht der Garantie unterliegen, gegen Berechnung von unserem Service-Center durchführen lassen. Es erstellt Ihnen gerne einen Kostenvoranschlag. Wir können Geräte nur bearbeiten, die ausreichend verpackt und frankiert eingesandt wurden.
- **Unfrei - per Sperrgut, Express oder mit sonstiger Sonderfracht - eingeschickte Geräte werden nicht angenommen.**
- Die Entsorgung Ihrer defekten eingesendeten Geräte führen wir kostenlos durch.

## Technische Daten

### Vertikutierer.....EV 1201-31 ZV

Aufnahmeleistung des Motors ..... 1200 W  
 Netzspannung ..... 220-240 V~, 50 Hz  
 Schutzklasse .....  II  
 Schutzart ..... IPX4  
 Arbeitsbreite

Lüfterwalze ..... max. 31 cm  
 Vertikutierwalze ..... max. 31 cm  
 Arbeitstiefe ..... max. 10 mm  
 Gewicht (ohne Fangsack) ..... 8,6 kg  
 Schalldruckpegel  
 $(L_{pA})$  ..... 80 dB(A);  $K_{pA}$  = 3 dB  
 Schalleistungspegel ( $L_{WA}$ )  
     gemessen ..... 96 dB(A);  $K_{WA}$  = 3 dB  
     garantiert ..... 102 dB(A)  
 Vibration am Handgriff ( $a_h$ ) ..... 4,12 m/s<sup>2</sup>;  
        .....  $K = 1,5$  m/s<sup>2</sup>

Der angegebene Schwingungsemissionswert ist nach einem genormten Prüfverfahren gemessen worden und kann zum Vergleich eines Elektrowerkzeugs mit einem anderen verwendet werden.

Der angegebene Schwingungsemissionswert kann auch zu einer einleitenden Einschätzung der Aussetzung verwendet werden.



**Warnung:** Der Schwingungsemissionswert kann sich während der tatsächlichen Benutzung des Elektrowerkzeugs von dem Angabe- wert unterscheiden, abhängig von der Art und Weise, in der das Elektrowerkzeug verwendet wird. Es besteht die Notwendigkeit, Sicherheitsmaßnahmen zum Schutz des Bedieners festzulegen, die auf einer Abschätzung der Aussetzung 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).

Lärm- und Vibrationswerte wurden entsprechend den in der Konformitätserklärung genannten Normen und Bestimmungen ermittelt.

Technische und optische Veränderungen können im Zuge der Weiterentwicklung ohne Ankündigung vorgenommen werden. Alle Maße, Hinweise und Angaben dieser Bedienungsanleitung sind deshalb ohne Gewähr. Rechtsansprüche, die aufgrund der Bedienungsanleitung gestellt werden, können daher nicht geltend gemacht werden.

## Ersatzteile/Zubehör

**Ersatzteile und Zubehör erhalten Sie unter**  
[www.grizzly-shop.de](http://www.grizzly-shop.de) oder  
[www.grizzly-service.eu](http://www.grizzly-service.eu).

Sollten Sie kein Internet haben, so wenden Sie sich bitte telefonisch an das Service-Center (siehe „Grizzly Service-Center“). Halten Sie die unten genannten Bestellnummern bereit.

Vertikutierwalze .....	91099291
Lüfterwalze .....	91099293
Fangsack .....	91099271

## Fehlersuche

Problem	Mögliche Ursache	Fehlerbehebung
Abnormale Geräusche, Klappern oder Vibrationen	Fremdkörper auf der Walze	Fremdkörper entfernen
	Federzinken oder Walzenmesser beschädigt	Walze austauschen
	Walze nicht richtig montiert	Walze korrekt einbauen (siehe Kapitel „Auswechseln der Walze“)
	Rutschender Zahnriemen	Reparatur durch Kundendienst
Gerät startet nicht	Netzspannung fehlt	Steckdose, Kabel, Leitung, Stecker prüfen, ggf. Reparatur durch Elektrofachmann
	Starthebel oder Entriegelungsknopf defekt	Reparatur durch Kundendienst
	Kohlebürsten abgenutzt	
	Motor defekt	
Motor setzt aus	Blockierung durch Fremdkörper	Fremdkörper entfernen
	Rasen zu hoch	Vormähen, siehe Kapitel Bedienung
	Auslass verstopft	Auslass reinigen
	Überlastschutz löst aus	Gerät etwa 1 Min. abkühlen lassen
Arbeitsergebnis nicht zufriedenstellend	Federzinken der Lüfterwalze verschlissen	Walze austauschen
	Messer der Vertikutierwalze stumpf oder beschädigt	Walze austauschen
	Zahnriemen defekt	Reparatur durch Kundendienst
	Transport-Position oder falsche Arbeits-Position gewählt	Arbeits-Position oder Nachstell-Position wählen (siehe Kapitel „Arbeits-Positionen einstellen“)
	Rasen zu hoch	Vormähen, siehe Kapitel „Bedienung“

## Indice

<b>Uso previsto .....</b>	<b>18</b>
<b>Indicazioni di sicurezza.....</b>	<b>19</b>
Simboli/avvertenze poste sull'apparecchio .....	19
Simboli nelle istruzioni .....	19
Indicazioni di sicurezza generali .....	19
<b>Parti funzionali.....</b>	<b>23</b>
<b>Descrizione del funzionamento.....</b>	<b>23</b>
<b>Istruzioni per il montaggio.....</b>	<b>23</b>
Contenuto della confezione .....	23
Montaggio del manico .....	24
Montaggio/svuotamento della sacca di raccolta (opzionale disponibile) .....	24
<b>Comando.....</b>	<b>24</b>
Impostazione delle posizioni di lavoro .....	24
Accensione e spegnimento .....	25
Lavorare con l'apparecchio.....	25
Sostituzione del rullo .....	26
<b>Pulizia, manutenzione, stoccaggio ...</b>	<b>26</b>
Lavori di pulizia e manutenzione generali .....	27
Stoccaggio .....	27
<b>Smaltimento e tutela dell'ambiente ...</b>	<b>27</b>
<b>Garantie .....</b>	<b>28</b>
<b>Servizio di riparazione .....</b>	<b>28</b>
<b>Ricambi/Accessori .....</b>	<b>28</b>
<b>Dati tecnici .....</b>	<b>29</b>
<b>Ricerca errori .....</b>	<b>30</b>
<b>Traduzione della dichiarazione di conformità CE originale .....</b>	<b>119</b>
<b>Vista esplosa.....</b>	<b>125</b>
<b>Grizzly Service-Center .....</b>	<b>127</b>



Per la sicurezza dell'operatore e delle altre persone, prima della prima messa in funzione leggere attentamente le presenti istruzioni per l'uso con la massima attenzione, in ogni caso prima di utilizzare la macchina. Conservare con cura il presente manuale d'uso e consegnarlo al successivo utilizzatore prestando attenzione che sia sempre a disposizione di chi usa l'apparecchio. Campo d'impiego

## Uso previsto

- come arieggiatore per estrarre il fettuccia (da fogliame, muschio o erbaccia) tra i fili d'erba e per raccogliere foglie e resti di piante.
- come scarificatore per la lavorazione della cota erbosa e la rigenerazione di prati e superfici erbose.

Questo apparecchio non è adatto per l'uso industriale. In caso di impiego per uso industriale decade la garanzia.

Qualsiasi uso diverso non espressamente autorizzato nelle seguenti istruzioni, può provocare danni all'apparecchio e rappresentare un serio pericolo per l'utilizzatore. L'apparecchio è destinato all'uso da parte di persone adulte. Bambini e persone che non hanno familiarizzato con le seguenti istruzioni, non devono utilizzare l'apparecchio. L'uso dell'apparecchio durante la pioggia o in un ambiente umido è vietato. L'utilizzatore o utente è responsabile per infortuni o danni ad altre persone o alla proprietà delle medesime.

Il fabbricante declina ogni responsabilità per danni causati da un uso improprio o un comando errato dell'apparecchio.

## Indicazioni di sicurezza

Questo paragrafo tratta le principali norme di sicurezza durante il lavoro con l'apparecchio.

### Simboli/avvertenze poste sull'apparecchio



Attenzione!  
Leggere le istruzioni d'uso.



Pericolo di lesione a causa di parti catapultate. Tenere lontane le persone dalle zone circostanti l'apparecchio.



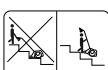
Pericolo a causa di scosse elettriche in caso di danneggiamento del cavo di rete! Tenere lontano il cavo dagli utensili di taglio e dall'apparecchio!



Attenzione – utensile appuntito. Tenere lontani mani e piedi. La rotazione del cilindro continua anche dopo lo spegnimento del motore.



Prima di eseguire lavori di manutenzione o nel caso in cui il cavo di rete è danneggiato, staccare la spina dalla presa.



Attenzione sulle scale! Spegnere l'apparecchio e sollevarlo quando viene trasportato sulle scale.



Indicazione dell'emissione sonora L<sub>WA</sub> in dB(A).



Classe di protezione II



Li apparecchi elettrici non devono essere smaltiti insieme ai rifiuti domestici.



larghezza di lavoro



Prima di impostare le posizioni di lavoro, leggere le istruzioni per l'uso.

### Simboli nelle istruzioni



**Simboli dei pericoli con apposite indicazioni per prevenire danni a persone o cose.**



Simboli dei divieti (al posto del punto esclamativo, viene spiegato il divieto) con indicazioni relative alla prevenzione di danni.



Simboli di avvertenza con informazioni relative ad un migliore trattamento dell'apparecchio.

### Indicazioni di sicurezza generali



In caso di un uso improprio questo apparecchio può causare ferite gravi. Prima di lavorare con l'apparecchio, leggere attentamente le istruzioni d'uso e familiarizzare con tutti i componenti. Conservare le presenti istruzioni in un luogo sicuro in modo tale che possano essere a disposizione in ogni momento.

## Lavorare con l'apparecchio:

 Attenzione! L'apparecchio può provocare ferite gravi. In questo modo si evitano incidenti e ferite:

### Preparazione:

- Non consentire mai a bambini o ad altre persone che non conoscono le istruzioni d'uso, di usare l'apparecchio. Le disposizioni locali possono stabilire l'età minima delle persone che comandano l'apparecchio.
- L'apparecchio non è adatto all'uso da parte di persone (compresi bambini) con facoltà fisiche, sensoriali o mentali limitate o con scarse esperienze o conoscenze; a meno che non siano sorvegliati da una persona responsabile per la loro sicurezza o abbiamo ricevuto istruzioni su come usare l'apparecchio.
- Persone con problemi motori possono usare l'apparecchio solo se sorvegliati.
- Non accendere mai l'apparecchio in presenza di persone, in particolare bambini, e animali domestici nelle vicinanze.
- Controllare l'area sulla quale viene impiegato l'apparecchio e rimuovere pietre, bastoni, fili metallici o altri corpi estranei che potrebbero essere prelevati e catapultati.  
Non usare l'apparecchio per spianare dislivelli nel terreno.
- Indossare sempre abbigliamento da lavoro come scarpe chiuse con suola antiscivolo, un pantalone lungo resistente, protezione per le orecchie e occhiali protettivi. Non usare l'apparecchio scalzi o con sandali aperti.
- Non lavorare con un apparecchio danneggiato, incompleto o trasformato senza l'autorizzazione del fabbricante.

Non lavorare con dispositivi di sicurezza danneggiati o mancanti (p. es. leva d'azionamento, pulsante di sblocco, protezione antiurto).

- Non mettere mai fuori uso i dispositivi di sicurezza (p. es. bloccando la leva d'azionamento).
- Bambini devono essere sorvegliati, per garantire che non giochino con l'apparecchio.
- Assicurarsi prima dell'avvio dell'apparecchio che non siano inseriti oggetti o rametti nell'apertura della lama, che l'apparecchio abbia una posizione stabile e che la zona di lavoro sia ordinata e non bloccata.  
Controllare le condizioni della prolunga e la condutture di collegamento dell'apparecchio. Usare i dispositivi di sicurezza necessari.
- Se il vostro apparecchio presenta vibrazioni o rumori anomali durante l'accensione, staccare la spina di rete dalla presa e controllare il cilindro portalame. Assicurarsi che non vi siano residui di materiale triturato che bloccano il cilindro portalame o che vengono incastrati tra le lame. Se non si riscontrano problemi, restituire l'apparecchio al punto di assistenza clienti.
- Se le lame non tagliano più correttamente o il motore è sovraccarico, controllare tutte le parti dell'apparecchio e sostituire le parti consumate. Se è necessaria una riparazione più accurata, rivolgersi al punto di assistenza clienti.

### Uso:

- Attenzione – utensili appuntiti. Pericolo di tagliarsi le dita delle mani o dei piedi. Tenere mani e piedi sempre lontani dal cilindro e dall'apertura di espulsione durante il lavoro. Pericolo di lesioni!
- Non usare l'apparecchio sotto la pioggia, con maltempo, in ambienti umidi o

sul prato bagnato. Lavorare solo con la luce del giorno o con una buona illuminazione.

- Non lavorare con l'apparecchio, se si è stanchi o deconcentrati oppure dopo aver assunto alcolici o farmaci. Fare pause regolari. Lavorare con cognizione di causa.
- Familiarizzare con l'ambiente e prestare attenzione ad eventuali pericoli che non si possono sentire a causa del rumore del motore.
- Durante il lavoro prestare attenzione ad una posizione ben salda, in particolare sui pendii. Lavorare sempre trasversalmente al pendio, mai su e giù. Usare particolare prudenza quando si inverte la direzione di marcia sul pendio. Non lavorare su pendii eccessivamente ripidi.
- Condurre l'apparecchio con passo cauto e tenendo entrambe le mani sul manico. Usare particolare prudenza durante le manovre. Pericolo di inciampare!
- Avviare o azionare la leva d'avvio con cautela secondo le indicazioni delle presenti istruzioni.
- Non ribaltare l'apparecchio con il motore acceso, salvo nei casi in cui deve essere sollevato. In questo caso ribaltare l'apparecchio solo fino a dove è strettamente necessario e sollevare solo il lato lontano dall'utilizzatore.
- Non azionare l'apparecchio senza il cestino di raccolta ben fissato o senza protezione antiurto. Pericolo di ferite! Mantenersi sempre lontani dall'apertura di espulsione.
- Non usare l'apparecchio nelle vicinanze di liquidi o gas infiammabili. La mancata osservanza di questa avvertenza può generare pericoli di incendio o esplosione.

#### *Interruzione del lavoro:*

- Dopo lo spegnimento dell'apparecchio il rullo continua a girare per alcuni secondi. Tenere lontani mani e piedi.
- Rimuovere i residui di piante solo quando l'apparecchio è fermo. Tenere sempre pulita e libere l'apertura di espulsione dell'erba.
- Spegnere l'apparecchio quando viene deve essere trasportato, sollevato o ribaltato e quando si attraversano superfici diverse dal prato.
- Non lasciare mai l'apparecchio incustodito sul posto di lavoro.
- Spegnere l'apparecchio e staccare la spina di rete:
  - ogni volta che si abbandona la macchina,
  - prima di pulire l'apertura di espulsione o di rimuovere i blocchi o gli intasamenti,
  - quando l'apparecchio non viene usato,
  - durante tutti i lavori di manutenzione e pulizia,
  - quando il cavo di rete è danneggiato o intrecciato,
  - quando l'apparecchio incontra un ostacolo o si verificano vibrazioni insolite durante il lavoro. In questo caso controllare l'apparecchio per verificare l'eventuale presenza di danneggiamenti e, in caso, provvedere alla riparazione.
- Conservare l'apparecchio in un luogo asciutto e lontano dalla portata di bambini



Attenzione! In questo modo si evitano danneggiamento all'apparecchio ed eventuali danni consequenziali a persone:

#### *Cura dell'apparecchio:*

- Spegnere l'apparecchio e sollevarlo, quando viene trasportato su scale.

- Prima di ogni utilizzo effettuare un controllo visivo dell'apparecchio. Non usare l'apparecchio in mancanza dei dispositivi di sicurezza (p. es. protezione antiurto), di componenti del dispositivo di taglio o di bulloni oppure in caso di usura o danneggiamento dei medesimi. Controllare in particolare se il cavo di rete e la leva d'azionamento presentano danneggiamenti. Per evitare sbilanciamenti gli utensili e i bulloni danneggiati possono essere sostituiti solamente nel set completo.
- Usare solo ricambi o accessori forniti o consigliati dal fabbricante. La sostituzione di parti estranee comporta l'immediata perdita del diritto di garanzia.
- Assicurarsi che tutti i dadi, i bulloni e le viti siano ben strette e che l'apparecchio si trovi in condizioni di lavoro sicure.
- Non tentare di riparare l'apparecchio autonomamente, salvo nei casi in cui si è adeguatamente specializzati in materia. Tutti i lavori non specificati nelle seguenti istruzioni devono essere eseguiti esclusivamente dai punti di assistenza clienti da noi autorizzati.
- Trattare il proprio apparecchio con cura. Tenere puliti gli utensili per poter garantire un lavoro migliore e più sicuro. Seguire le istruzioni di manutenzione.
- Non sovraccaricare l'apparecchio. Lavorare solo nell'ambito del campo di potenza specificato. Non usare macchine a bassa potenza per lavori pesanti. Non usare l'apparecchio per scopi diversi da quelli stabiliti.
- Prima di ogni messa in esercizio, effettuare un controllo visivo alle condutture di rete e alle prolungherie per verificare la presenza di segni di danneggiamento o invecchiamento.
- Tenere lontano il cavo di rete dagli utensili di taglio. Se la conduttrice viene danneggiata durante l'uso, staccarla subito dalla rete. ***Non toccare la conduttrice prima di staccarla dalla rete.***
- Tenere lontane le prolungherie dai rebbi. I rebbi possono danneggiare le condutture e provocare il contatto con le parti attive.
- Assicurarsi che la tensione di rete corrisponda alle indicazioni della targhetta.
- Attaccare l'apparecchio ad una presa con dispositivo di protezione contro le correnti di dispersione (interruttore FI) con una corrente nominale di massimo 30 mA.
- Evitare il contatto del corpo con le parti messe a terra (p. es. recinzioni metalliche, pali di metallo).
- Usare solo prolungherie ammesse del tipo H05RN-F o H05VV-F, con una larghezza massima di 75 m, destinate per l'uso esterno. La sezione della prolunga deve corrispondere minimo a 2,5 mm<sup>2</sup>. Prima dell'uso srotolare sempre completamente la bobina del cavo. Controllare il cavo per verificare la presenza di eventuali danneggiamenti.
- Utilizzare per il fissaggio della prolunga solo la sospensione prevista.
- Non usare il cavo per staccare la spina dalla presa. Proteggere il cavo dal calore, dall'olio e dagli spigoli vivi.
- Se la conduttrice di allacciamento è danneggiata, staccare prima di tutto la prolunga dalla spina. Poi è possibile rimuovere la conduttrice di allacciamento dell'apparecchio.

### Sicurezza elettrica:



Attenzione! In questo modo si evitano incidenti e ferite a causa di scosse elettriche:

- Nel caso in cui la conduttrice di collegamento di questo apparecchio venga danneggiata, deve essere sostituita da parte del produttore o dal servizio di assistenza cliente dello stesso oppure da una persona qualificata, al fine di evitare pericoli.

## Parti funzionali

**!** Le figure relative al comando dell'apparecchio si trovano nelle pagine 2-3.

- |          |   |
|----------|---|
| <b>A</b> | 1 Manico superiore<br>2 Traverse intermedie<br>3 Sacca di raccolta<br>(opzionale disponibile)<br>4 Protezione antiurto<br>5 Traversa inferiore<br>6 2 viti con testa a croce per il montaggio del manico<br>7 2 ruote posteriori<br>8 2 ruote<br>9 Alloggiamento dell'apparecchio<br>10 Pulsante di regolazione<br>11 a/b 2 morsetti serracavo<br>12 a/b 4 viti e 4 dadi alettati per il fissaggio del manico<br>13 Connettore dell'apparecchio<br>14 Pulsante di sblocco<br>15 Sicurezza antistrappo cavo<br>16 Leva d'azionamento<br>17 Rullo verticolatore con lama (già montata)<br>18 Cilindro aeratore con rebbi<br>(opzionale disponibile)<br>19 Albero<br>20 Vite di fissaggio rullo<br>21 Copertura cuscinetto |
| <b>C</b> | 22 Tiranteria sacco di raccolta<br>23 Linguette di plastica<br>24 Perni   |

## Descrizione del funzionamento

Lo scarificatore e arieggiatore è dotato di due cilindri di lavoro facilmente sostituibili: un cilindro aeratore di plastica dura con rebbi rotanti verticalmente e un cilindro scarificatore con lame di acciaio inox fissate orizzontalmente.

L'apparecchio è dotato di un pregiato alloggiamento di plastica con sacca di raccolta e un manico ripiegabile. La funzione degli elementi di comando è riportata nelle seguenti descrizioni.

## Istruzioni per il montaggio



Prima di qualsiasi lavoro all'apparecchio, staccare la spina di alimentazione.

## Contenuto della confezione

Rimuovere delicatamente l'apparecchio dalla confezione e controllare se le seguenti parti sono complete:

- Alloggiamento dell'apparecchio con cilindro scarificatore e protezione antiurto
- Montante superiore dell'impugnatura completo di leva di avviamento, spina, pulsante di bloccaggio e cavo montato all'apparecchio
- Traversa inferiore
- 2 traverse intermedie
- 2 morsetti serracavo
- accessori per il montaggio
- Traduzione delle istruzioni per l'uso in originale

**!** Durante il montaggio, fare attenzione che il cavo di alimentazione non venga schiacciato e abbia sufficiente gioco.

## Montaggio del manico

- B**
1. Inserire la traversa inferiore (5) nell'alloggiamento dell'apparecchio (9) e avitarlo con le due viti con intaglio a croce (6).
  2. Avvitare le due traverse intermedie (2) con le viti e i dadi ad aletta (12a) alla traversa inferiore (5).
  3. Avvitare il montante superiore dell'impugnatura (1) mediante le viti e i dadi alettati (12b) ai due montanti centrali (2).
  4. Fissare il cavo dell'apparecchio mediante i due morsetti serracavo (11a+b) al montante

## Montaggio/svuotamento della sacca di raccolta



**Attenzione: non azionare montato o senza protezione antiurto!**

La sacca di raccolta viene fornita in condizioni ripiegate e deve essere assemblato prima dell'inserimento nell'apparecchio.

**C**

### Assemblaggio sacca di raccolta:

1. Assemblare la tiranteria della sacca di raccolta (22).
2. Inserire le lingue di plastica (23) sulla tiranteria della sacca di raccolta (22).

### Fissaggio della sacca di raccolta sull'apparecchio:

3. Sollevare la protezione antiurto (4).
4. Inserire i perni (24) sulla tiranteria della sacca di raccolta (22) nella

sede sull'alloggiamento dell'apparecchio (9).

5. Rilasciare la protezione antiurto che tiene in posizione la sacca di raccolta (3).

### Rimuovere/svuotare la sacca di raccolta:

6. Sollevare la protezione antiurto (4) e rimuovere la sacca di raccolta (3).

## Comando



Osservare la protezione antirumore e le disposizioni locali.

## Impostazione delle posizioni di lavoro



L'apparecchio è dotato di 4 posizioni di impostazione principali:

### Posizione di trasporto

In questa posizione viene garantita la massima distanza di sicurezza dell'utensile dal suolo.



### Posizione di lavoro

Durante il lavoro con l'apparecchio nuovo selezionare questa impostazione.

## Posizioni di regolazione

Con l'aumento dell'usura delle lame o dei rebbi è possibile abbassare la posizione di lavoro.

I segni di usura si riconoscono da un peggioramento progressivo del risultato di lavoro.



Al momento della consegna l'apparecchio si trova nella posizione di trasporto.

- Per regolare la posizione di lavoro l'apparecchio deve essere spento.
- Tirare il pulsante di regolazione (vedi A N. 10) verso l'esterno. Girare il pulsante di regolazione e premerlo nella posizione di incastro desiderata. Tenere l'apparecchio fermo con la seconda mano.



Il pulsante di regolazione non serve per la regolazione dell'altezza, ma per la compensazione dell'usura. La regolazione dell'altezza deve essere effettuata solo in caso di usura. In caso contrario si corre il rischio di causare un sovraccarico del motore e un danneggiamento del cilindro.

## Accensione e spegnimento



**Prima dell'accensione, assicurarsi che l'apparecchio non tocchi altri oggetti. Tenere lontani mani e piedi dal cilindro e dall'apertura di espulsione . Pericolo di lesioni!**



- Posizionare l'apparecchio su una superficie piana del prato.
- Inserire la spina della prolunga nella presa dell'apparecchio (13) sul manico.
- Per la sicurezza antistrappo formare con l'estremità della prolunga un occhiello e appenderlo nella sicurezza antistrappo (15).
- Allacciare l'apparecchio alla tensione di rete.
- Per accendere l'apparecchio, premere il pulsante di sblocco sul manico (14) e contemporaneamente tenere premuta la leva di avvio (16). Rilasciare il pulsante di bloccaggio (14).

- Per spegnere l'apparecchio, rilasciare la leva di avvio (16).



**Protezione anti-sovraccarico:** in caso di sovraccarico dell'apparecchio, il motore si spegne automaticamente. Rilasciare la leva di azionamento e riavviare l'apparecchio dopo un tempo di raffreddamento di circa 1 minuto.ut.



**Attenzione! Dopo lo spegnimento il rullo continua a girare. Non ribaltare o trasportare l'apparecchio con il motore acceso e non toccare il cilindro in movimento. Pericolo di lesioni!**

## Lavorare con l'apparecchio

Per ottenere un prato curato, consigliamo di aerarlo ogni 4 - 6 settimane. La scarificazione è un intervento più intenso rispetto all'aerazione e dovrebbe essere eseguito solo una volta l'anno. Il momento migliore è la primavera successiva alla prima rasatura.



**Lavorare sempre trasversalmente ai pendii . Usare particolare cautela quando si cammina all'indietro e si tira l'apparecchio. Pericolo di inciampare!**



Più l'erba è bassa, più è facile lavorarla. In questo modo si evita di sovraccaricare il motore e si aumenta la durata di vita del cilindro.

- L'apparecchio può essere azionato con o senza la sacca di raccolta. Per arieggiare si consiglia di lavorare con la sacca di raccolta e per scarificare si consiglia di lavorare senza la sacca di raccolta.

- Rimuovere eventuali residui di terra dalle molle dello sportello di protezione antiurto e/o dell'alloggiamento dell'apparecchio, per garantire la funzione di chiusura dello sportello di protezione antiurto. In caso di funzionamento senza sacco raccoglierba, lo sportello di protezione antiurto deve essere completamente chiuso.
- Rasare il prato all'altezza desiderato.
- Lo scarificatore non deve essere usato per l'erba alta, altrimenti questa si avvolge intorno al cilindro scarificatore provocando il danneggiamento dell'apparecchio.
- Selezionare una posizione di lavoro o di regolazione adatta (in presenza di fenomeni di usura del cilindro), in modo tale da evitare un sovraccarico del motore.
- Iniziare con i lavori nelle vicinanze della presa e procedere allontanandosi dalla presa.
- Condurre la prolunga sempre dietro di sé e, dopo l'inversione di marcia, posizionarla sul lato già lavorato.
- Condurre l'apparecchio con passo caudenzato possibilmente lungo percorsi lineari. Per un'aerazione o una scarificazione perfetta le corsie dovrebbero essere sempre appena sovrapposte di alcuni centimetri. Sostare troppo a lungo sullo stesso punto con l'apparecchio acceso può danneggiare la cotica erbosa.
- Per evitare un ostacolo a causa della prolunga, invertire l'apparecchio sempre in modo tale che la sicurezza antistrappo del cavo sul manico sia sempre rivolta verso il lato già lavorato.



Dopo il lavoro e per il trasporto spegnere l'apparecchio, staccare la spina di alimentazione e attendere che il cilindro si fermi.

- Per il trasporto dell'apparecchio scegliere la posizione di trasporto (vedi „impostazione della posizione di lavoro“).
- Sollevare l'apparecchio per il trasporto su scale e su superfici delicate (p. es. mattonelle).
- Pulire l'apparecchio dopo ogni impiego (vedi „Pulizia, manutenzione, stoccaggio“).
- Dopo la lavorazione di prati particolarmente soggetti alla formazione di muschio si consiglia una risemina. La superficie del prato si rigenera più rapidamente.

## Sostituzione del rullo



Spegnere l'apparecchio, staccare la spina di rete e attendere che il cilindro si fermi.



Quando si maneggia il rullo, si consiglia di indossare guanti.



- Capovolgere l'apparecchio.
- Allentare la vite di fissaggio (20) e rimuovere la copertura del cuscinetto (21).
- Sollevare diagonalmente il cilindro (19) e sfilarlo dalla sede.
- Inserire il cilindro nella sequenza invertita.

## Pulizia, manutenzione, stoccaggio



I lavori non descritti nelle presenti istruzioni, devono essere eseguiti da un centro di assistenza clienti da noi autorizzato. Usare solo ricambi originali.



Quando si maneggia il rullo si consiglia di indossare guanti.



Prima di eseguire qualsiasi lavoro di manutenzione e pulizia, spegnere l'apparecchio, staccare la spina di rete e attendere che il cilindro si fermi.

## Lavori di pulizia e manutenzione generali



**Non spruzzare l'apparecchio con acqua e non pulirlo sotto l'acqua corrente. In tal caso di rischiano scosse elettriche o danneggiamento dell'apparecchio.**

- Dopo i lavori rimuovere eventuali residui di piante aderenti dalle ruote, dalle aperture di ventilazione, dall'apertura di espulsione dell'erba e dal cilindro. A tale proposito non usare oggetti duri o appuntiti, potrebbero danneggiare l'apparecchio.
- Rimuovere eventuali residui dalle molle dello sportello di protezione antiurto e/o dell'alloggiamento dell'apparecchio per garantire la funzione di chiusura dello sportello di protezione antiurto.
- Svuotare completamente la sacca di raccolta.
- Tenere sempre pulito l'apparecchio. Non usare detergenti o solventi.

Decliniamo ogni responsabilità per danni causati dai nostri apparecchi, se sono causati da una riparazione non conforme alle disposizioni o da un impiego di ricambi non originali o da un uso improprio.

## Stoccaggio

- Conservare l'apparecchio in un luogo asciutto e lontano dalla portata di bambini.
- Lasciare raffreddare il motore, prima di deporre l'apparecchio in un ambiente chiuso.
- Non avvolgere l'apparecchio in sacchi di nylon, in quanto si potrebbe formare umidità.



Per uno stoccaggio a ingombro ridotto è possibile ripiegare il manico dopo aver allentato i dadi alettati (12a+b).

**Durante tale operazione i cavi non devono essere schiacciati.**

## Smaltimento e tutela dell'ambiente

Smaltire l'apparecchio, gli accessori e l'imballaggio nelle sedi di riciclaggio.



Apparecchi elettrici non devono essere smaltiti insieme ai rifiuti domestici.

Consegnare l'apparecchio ad una sede di riciclaggio. Le parti di plastica e di metallo utilizzate possono essere smaltite nella raccolta differenziata e quindi riciclate. A tale proposito chiedere informazioni al nostro centro di assistenza.

Eseguiamo gratuitamente lo smaltimento dei vostri apparecchi.

## Garantie

- Per questo apparecchio prestiamo 24 mesi di garanzia. Questa garanzia vale solo nei confronti del primo acquirente e non è trasferibile.
- Questo apparecchio non è adatto per l'uso industriale. Nel caso di un impiego per uso industriale decade la garanzia.
- Danni causati da normale usura, sovraccarico o uso improprio sono esclusi dalla garanzia. Determinati componenti sono soggetti ad un usura normale e sono esclusi dalla garanzia. Tra questi rientrano in particolare: cilindro aeratore, cilindro scarificatore.
- La premessa per la prestazione della garanzia è che vengano rispettati gli intervalli di manutenzione specificati nelle istruzioni per l'uso e che vengano seguite le indicazioni per la pulizia, la manutenzione e la riparazione.
- Danni causati da difetti di materiale o di fabbrica, vengono eliminati senza costi aggiuntivi mediante una fornitura sostitutiva o una riparazione.
- La premessa è che l'apparecchio venga restituito al fabbricante non smontato e insieme alla prova di acquisto e alla garanzia.

## Servizio di riparazione

- Riparazioni che non sono coperte dalla garanzia, vengono effettuate dal nostro centro di assistenza tecnica dietro pagamento. Il nostro centro di assistenza esegue gratuitamente preventivi. Possiamo solo lavorare apparecchi spediti con sufficiente imballaggio ed affrancatura.
- **Apparecchi con porto franco – come merce ingombrante, per espresso o insieme ad altri carichi speciali – non vengono accettati.**
- Eseguiamo gratuitamente lo smaltimento dei vostri apparecchi.

## Ricambi/Accessori

**È possibile ordinare pezzi di ricambio e accessori all'indirizzo  
[www.grizzly-service.eu](http://www.grizzly-service.eu).**

Se non si dispone di una connessione Internet, contattare il centro di assistenza (vedere "Grizzly Service-Center"). Tenere a portata di mano i numeri d'ordine riportati in basso.

Cilindro scarificatore .....	91099291
Cilindro aeratore .....	91099293
Sacca di raccolta .....	91099271

## Dati tecnici

<b>Scarificatore.....</b>	<b>EV 1201-31</b>
Potenza assorbita del motore.....	1200 W
Tensione di rete .....	220-240 V~, 50 Hz
Classe di protezione .....	<input checked="" type="checkbox"/> II
Tipo di protezione .....	IPX4
Larghezza di lavoro	
Rullo ventilatore .....	max. 31 cm
Rullo verticolatore .....	max. 31 cm
Profondità di lavoro.....	max. 10 mm
Peso (senza sacca di raccolta).....	8,6 kg
Livello di pressione acustica	
( $L_{pA}$ ) .....	80 dB(A); $K_{pA} = 3$ dB
Livello di potenza sonora ( $L_{WA}$ )	
misurata .....	96 dB(A); $K_{WA} = 3$ dB
garantito .....	102 dB(A)
Vibrazioni all'impugnatura	
( $a_h$ ).....	4,12 m/s <sup>2</sup> ; $K = 1,5$ m/s <sup>2</sup>

Il valore di emissione delle oscillazioni specificato è stato misurato secondo un metodo di prova standardizzato e può essere usato per il confronto di un elettrodomestico con un altro.

Il valore di emissione delle oscillazioni specificato può anche essere usato per una valutazione introduttiva dell'interruzione.



### Avvertenza:

Il valore di emissione delle oscillazioni può variare dal valore specificato durante l'uso effettivo dell'elettrodomestico, a seconda del tipo e del modo di utilizzo dell'elettrodomestico.

Nasce l'esigenza di determinare misure di sicurezza per la protezione dell'operatore, che si basano sulla valutazione dell'interruzione in condizioni d'esercizio effettivo (a tale proposito devono essere considerati tutti gli elementi del ciclo d'esercizio, come per esempio i tempi in cui l'elettrodomestico è spento e quelli in cui l'elettrodomestico è acceso, ma funziona senza sollecitazione).

I valori di rumore e vibrazione sono stati rilevati conformemente alle norme e le disposizioni specificate nella dichiarazione di conformità.

Modifiche tecniche e ottiche possono essere effettuate in seguito agli sviluppi tecnici senza preavviso. Tutte le misure, avvertenze e indicazioni delle presenti istruzioni d'uso sono quindi senza garanzia. Eventuali diritti legali basati sulle presenti istruzioni d'uso, non possono quindi essere fatti valere.

## Ricerca errori

<b>Problema</b>	<b>Possibile causa</b>	<b>Eliminazione errore</b>
Rumori anomali, battiti o vibrazioni	Corpo estraneo sul rullo	Rimuovere corpo estraneo
	Rebbi o lame del rullo danneggiate	Sostituire cilindro
	Rullo non montato correttamente	Montare correttamente il cilindro (vedi capitolo sostituzione del cilindro)
	Cinghia dentata scivolosa	Riparazione da parte del servizio clienti
L'apparecchio non parte	Tensione di rete mancante	Controllare presa, cavo, condutture, eventualmente fare riparare da un elettricista esperto
	Dadi ad alette o pulsante di sblocco difettoso	Riparazione da parte del servizio clienti
	Spazzola di carbone consumate	
	Motore difettoso	
Il motore si spegne	Bloccaggio a causa di corpo estraneo	Rimuovere corpo estraneo
	Prato troppo alto	Prima rasatura, vedi capitolo Commando
	Scarico intasato	Pulire lo scarico
	Protezione sovraccarico azionata	Lasciare raffreddare l'apparecchio per circa 1 min.
Il risultato del lavoro non è sufficiente	Rebbi del cilindro aeratore ) logorati	Sostituire cilindro
	Lame del cilindro scarificatore spuntate o danneggiate	Sostituire cilindro
	Cinghia dentata difettosa	Riparazione da parte del servizio clienti
	Posizione di trasporto o posizione di lavoro errata	Selezionare la posizione di lavoro o la posizione di regolazione (vedi capitolo Impostazione posizioni di lavoro)
	Prato troppo alto	Prima rasatura, vedi capitolo Commando

## Spis treści

<b>Przeznaczenie .....</b>	<b>31</b>
<b>Wskazówki bezpieczeństwa .....</b>	<b>32</b>
Symbole/napisy na urządzeniu .....	32
Symbole w instrukcji .....	32
Ogólne wskazówki bezpieczeństwa ..	32
<b>Opis działania .....</b>	<b>36</b>
<b>Części funkcyjne .....</b>	<b>37</b>
<b>Instrukcja montażu.....</b>	<b>37</b>
Zakres dostawy.....	37
Montaż trzonka uchwytnego.....	37
Montaż/ opróżnianie zasobnika do zbierania skoszonej trawy (fakultatywny dostępny) .....	38
<b>Obsługa .....</b>	<b>38</b>
Ustawienie pozycji roboczych .....	38
Włączenie i wyłączenie .....	39
Praca przy użyciu urządzenia .....	39
Wymiana walca .....	40
<b>Czyszczenie, konserwacja, przechowywanie .....</b>	<b>40</b>
Ogólne czyszczenie i prace konserwacyjne .....	41
Przechowywanie .....	41
<b>Utylizacja, ochrona środowiska .....</b>	<b>41</b>
<b>Garantie.....</b>	<b>42</b>
<b>Serwis naprawczy.....</b>	<b>42</b>
<b>Części zamienne/Akcesoria.....</b>	<b>42</b>
<b>Dane techniczne .....</b>	<b>43</b>
<b>Szukanie usterek .....</b>	<b>44</b>
<b>Tradução do original da Declaração de conformidade CE.....</b>	<b>121</b>
<b>Rysunek w rozłożeniu na części.....</b>	<b>125</b>
<b>Centrum serwisowe Grizzly.....</b>	<b>127</b>



Proszę przed pierwszym użyciem dokładnie przeczytać niniejszą instrukcję obsługi. Instrukcję tę należy zachować i przekazać każdemu, dalszemu użytkownikowi, aby informacje te były zawsze dostępne.

## Przeznaczenie

Niniejsze urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego:

- jako urządzenie do przewietrzania trawników, czyli wyczesywania filcu (z liści, mchu i chwastów) znajdującego się pomiędzy żdżblami trawy i do zbierania liści oraz resztek roślin.
- Jako skaryfikator do obróbki darni i regeneracji powierzchni trawy i trawników.

Urządzenie nie nadaje się do zastosowań profesjonalnych. W przypadku zastosowania do celów profesjonalnych gwarancja traci ważność.

Każde inne zastosowanie, które nie zostało dozwolone w jednoznaczny sposób, może prowadzić do uszkodzeń urządzenia i stanowić poważne zagrożenie dla użytkownika.

Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku przez osoby dorosłe. Dzieciom oraz osobom, które się nie zaznajomili z niniejszą instrukcją, nie wolno stosować niniejszego urządzenia. Eksploatacja urządzenia w deszczu i wilgotnym otoczeniu jest zabroniona.

Osoba obsługująca lub użytkownik są odpowiedzialni za wypadki i urazy innych osób oraz ich mienia.

Producent nie ponosi odpowiedzialności cywilnej za szkody, które są powodowane ze względu na użycie niezgodne z przeznaczeniem i nieprawidłową obsługę.

## Wskazówki bezpieczeństwa

W niniejszym ustępie zajęto się podstawowymi przepisami bezpieczeństwa w trakcie pracy przy użyciu urządzenia.

### Symbole/napisy na urządzeniu



**Uwaga!**

Przeczytaj instrukcję obsługi..



Niebezpieczeństwo urazów ze względu na wyrzucone części. Trzymać z daleka od urządzenia osoby stojące w pobliżu.



Niebezpieczeństwo ze względu na porażenie prądem elektrycznym lub uszkodzenia kabla sieciowego! Trzymać kable z daleka od zespołów tnących i urządzenia!



Ostrożnie - ostre narzędzia. Trzymać z daleka ręce i nogi. Rotacja walca jest wykonywana jeszcze po wyłączeniu silnika.



Przed konserwacją lub w przypadku, gdy kabel sieciowy zostanie uszkodzony, wyciągnąć wtyczkę z gniazda sieciowego.



Zachować ostrożność w przypadku schodów! W trakcie transportu urządzenia po schodach, należy jest wcześniej wyłączyć i podnieść.



Informacje odnośnie poziomu mocy akustycznej  $L_{WA}$  in dB(A).



Poziom ochrony II



Urządzeń elektrycznych nie należy wyrzucać wraz z odpadami i śmieciami z gospodarstw domowych.



Szerokość robocza



Przed rozpoczęciem ustawiania pozycji roboczych przeczytać instrukcję eksploatacji.

### Symbole w instrukcji



**Znaki ostrzegawcze z danymi odnośnie zapobiegania szkodom osobowym i rzeczowym.**



Znaki nakazu (zamiast wykrywki objaśniony jest nakaz) z informacjami odnośnie zapobiegania szkodom.



Znaki informacyjne zawierające informacje odnośnie lepszego sposobu obchodzenia się z urządzeniem.

### Ogólne wskazówki bezpieczeństwa



W przypadku nieprawidłowej eksploatacji urządzenie może spowodować poważne urazy. Przed rozpoczęciem pracy przy użyciu urządzenia proszę starannie przeczytać niniejszą instrukcję obsługi i dobrze zaznajomić się ze wszystkimi częściami obsługi. Niniejszą

instrukcję obsługi należy przechowywać w odpowiedni sposób, aby informacje były Państwu zawsze dostępne.

### **Praca przy użyciu urządzenia:**

 Ostrożnie! Urządzenie może wywołać poważne urazy. W jaki sposób zapobiegać wypadkom i urazom:

#### **Przygotowanie:**

- Proszę nigdy nie pozwalać dzieciom i innym osobom, które nie znają niniejszej instrukcji obsługi, używać tego urządzenia. Lokalne postanowienia mogą ustalać minimalny wiek osób obsługujących urządzenie.
- To urządzenie nie jest przeznaczone do używania przez osoby (włącznie z dziećmi) o ograniczonych zdolnościach fizycznych, zmysłowych lub umysłowych lub osoby nieposiadające odpowiedniej wiedzy i/lub odpowiedniego doświadczenia, chyba że będą one pracować pod nadzorem odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo osoby lub otrzymają od niej wskazówki, jak powinno być używane urządzenie.
- Proszę nigdy nie stosować urządzenia w czasie, w którym w pobliżu są osoby, a szczególnie dzieci, oraz zwierzęta domowe.
- Proszę sprawdzić teren, w którym eksploatowane jest urządzenie, i usunąć kamienie, kije, druty oraz inne ciała obce, które mogą zostać uchwycone i wyrzucone. Urządzenia nie wolno stosować do wyrównywania nierówności terenu.
- Proszę zawsze nosić odpowiednią odzież roboczą, taką jak stabilne obuwie z podeszwą przeciwpospłizgową, stabilne, długie spodnie, ochronę

słuchu i okulary ochronne. Urządzenia nie należy używać, gdy chodzą Państwo boso lub noszą niezapinane sandały.

- Proszę nie pracować przy użyciu urządzenia, które jest uszkodzone, niekompletne, lub które zostało przebudowane bez zgody producenta. Proszę nie wykonywać pracy w przypadku uszkodzonych lub brakujących urządzeń ochronnych (np. dźwigni włączającej, przycisku odryglowującego, osłony odbojowej).
- Nigdy nie wyłączaj urządzeń ochronnych (np. poprzez przywiązywanie dźwigni włączającej).
- Dzieci należy nadzorować w celu zabezpieczenia, że nie bawią się przy użyciu urządzenia.
- Przed uruchomieniem urządzenia upewnij się, że do otworu nożowego nie jest wsunięty żaden przedmiot, np. gałąź, że urządzenie jest stabilnie ustawione, a miejsce pracy jest czyste i nie jest zablokowane. Sprawdź stan przedłużacza oraz przewód sieciowe urządzenia. Używaj wymaganych elementów ochronnych.
- Jeżeli przy włączaniu urządzenie nietypowo vibruje lub wydaje nietypowe dźwięki, odłącz kabel sieciowy od gniazdka sieciowego i skontroluj walec tnący. Upewnij się, że resztki rozdrabnianego materiału nie blokują walca nożowego i nie są zakleszczone między nożami. Jeżeli nie potrafisz odnaleźć problemu, wyślij urządzenie do jednego z naszych punktów serwisowych.
- Jeżeli noże nie tną prawidłowo albo jeżeli silnik jest przeciążony, sprawdź wszystkie części urządzenia i wymień zużyte części. Jeśli konieczna jest większa naprawa, zwróć się do jednego z naszych punktów serwisowych.

**Zastosowanie:**

- Ostrożnie - ostre narzędzia. Proszę nie zaciąć się się palce rąk lub nóg. W trakcie pracy należy trzymać z daleka od walca i otworu wyrzutowego nogi i palce. Istnieje niebezpieczeństwo doznania obrażeń!
- Proszę nie stosować urządzenia w deszczu, przy złych warunkach atmosferycznych, w wilgotnym otoczeniu lub w przypadku mokrej trawy. Pracę należy wykonywać przy dniem świetle lub przy dobrym oświetleniu.
- Pracy przy użyciu urządzenia nie należy wykonywać w przypadku zmęczenia lub braku koncentracji, lub po spożyciu alkoholu wzgl. tabletek. Należy zawsze, w odpowiednim czasie robić przerwę. Do pracy należy podchodzić z rozsądkiem.
- Proszę się zaznajomić z otoczeniem i zwrócić uwagę na możliwe niebezpieczeństwa, których mogą Państwo nie słyszeć ze względu na hałas silnika.
- W trakcie pracy proszę zwrócić uwagę na stabilną pozycję, a szczególnie na pochyłościach. Pracę należy zawsze wykonywać w poprzek pochyłości, nigdy do góry lub w dół. Proszę zachować szczególną ostrożność, gdy zmieniają Państwo na pochyłości kierunek jazdy. Pracy nie należy wykonywać na zbyt dużych pochyłościach.
- Urządzenie należy prowadzić wyłącznie w tempie pieszego, trzymając uchwyt urządzenia obydwooma rękoma. Proszę zachować szczególną ostrożność, gdy urządzenie jest odwracane lub przyciągane. Niebezpieczeństwo potknienia!
- Dźwignię włączającą należy włączać ostrożnie zgodnie z instrukcjami zawartymi w niniejszej instrukcji.
- Urządzenia w trakcie uruchamiania nie należy przechylać, chyba, że musi ono zostać podniesione. W takim przypadku urządzenia należy przechylić jedynie przechylić na tyle, na ile jest to bezwzględnie konieczne, i podnieść je od strony przeciwej do strony, po której znajduje się osoba obsługująca urządzenie.
- Urządzenia nie stosować w przypadku, gdy zasobnik do zbierania skoszonej trawy nie jest całkowicie zamocowany, lub bez osłony odbojowej. Niebezpieczeństwo obrażeń ciała! Proszę zawsze trzymać się z dale od otworu wylotowego.
- Nie eksploatować urządzenia w pobliżu palnych cieczy i gazów. W przypadku nieprzestrzegania tych zaleceń istnieje niebezpieczeństwo pożaru lub wybuchu.

**Przerwanie pracy:**

- Po wyłączeniu urządzenia walec obraca się jeszcze przez parę sekund. Trzymać z daleka ręce i nogi.
- Nie dotykać palców kultywatora przed wyłączeniem urządzenia z sieci i ich całkowitym zatrzymaniem się.
- Części roślin należy usuwać jedynie przy zatrzymanym urządzeniu. Otwór wylotowy trawy musi być stale czysty i wolny.
- Proszę wyłączyć urządzenie, gdy ma być ono transportowane, podnoszone lub przechylone, lub w przypadku, gdy przekraczane są inne powierzchnie niż trawa.
- Proszę nigdy nie zostawiać urządzenia w miejscu pracy bez nadzoru.
- Urządzenie należy wyłączać lub wyciągnąć kabel sieciowy:
  - zawsze, gdy oddalają się Państwo od maszyny,

- przed czyszczeniem otworu wylotowego lub usunięciem blokada lub zatorów,
- jeżeli urządzenie nie jest używane,
- przed wykonaniem wszelkich prac konserwacyjnych i czyszczenia,
- jeżeli kabel sieciowy jest uszkodzony lub popłytany,
- jeżeli w trakcie pracy urządzenie natrafia na przeszkodę lub pojawiają się odbiegające od normy wibracje. W takim przypadku należy sprawdzić urządzenie pod kątem uszkodzeń lub je ewentualnie naprawić.
- Urządzenie należy przechowywać w suchym miejscu poza zasięgiem dzieci.



Ostrożnie! W ten sposób uniknąć Państwa uszkodzeń urządzenia i wynikających ewentualnie z tego szkód osobowych:

#### *Proszę pielęgnować urządzenie*

- W przypadku transportu urządzenia po schodach, należy jest wcześniej wyłączyć i podnieść.
- Przed każdym użyciem należy przeprowadzić kontrolę wzrokową urządzenia. Proszę nie używać urządzenia, gdy brak jest urządzeń ochronnych (np. osłony odbojowej), części urządzenia tnącego lub trzpiani, lub gdy są one zużyte lub uszkodzone. Proszę szczegółowo sprawdzać kabel sieciowy i dźwignię włączającą pod kątem uszkodzeń. W celu uniknięcia niewyważenia uszkodzone narzędzia i trzpienie można wymieniać jedynie jako zestawy.
- Proszę używać wyłącznie części zamiennych i części wyposażenia, które zostały dostarczone i są zalecane przez producenta. Użycie obcych części zamiennych prowadzi do utraty

roszczeń z tytułu gwarancji.

- Proszę zadbać o to, aby wszystkie nakrętki, trzpienie i śruby były dobrze dokręcone, i aby urządzenie było w bezpiecznym stanie eksploatacyjnym.
- Nie należy podejmować prób naprawiania urządzenia we własnym zakresie, chyba, że posiadają Państwo w tym zakresie wykształcenie zawodowe. Wszystkie prace, które nie są podane w niniejszej instrukcji, mogą być wykonywane wyłącznie przez upoważnione przez nas placówki serwisowe.
- Z urządzeniem należy obchodzić się należytą troską. Narzędzia należy utrzymywać w czystości, aby było możliwe łatwiejsze i bezpieczniejsze wykonywanie pracy. Proszę przestrzegać instrukcji (przepisów) konserwacyjnych.
- Nie przeciągać urządzenia. Należy pracować tylko w podanym przedziale mocy. Do cięższych pracy nie stosować maszyn o niższej mocy. Proszę nie stosować urządzenia do celów, do których nie jest ono przeznaczone.

#### **Bezpieczeństwo elektryczne:**



Ostrożnie! W jaki sposób zapobiegać wypadkom i urazom spowodowanym porażeniem elektrycznym:

- Przed każdym uruchomieniem kontroluj wzrokowo przewód sieciowy i przedłużacze pod kątem uszkodzeń i objawów zużycia.
- Kabel sieciowy należy trzymać z daleka od narzędzi tnących. Jeżeli w trakcie eksploatacji przewód zostanie uszkodzony, to należy go natychmiast odłączyć od sieci.

**Nie dotykać przewodu przed odłączeniem go od sieci.**

- Trzymaj przedłużacze z daleka od zębów. Zęby mogą uszkodzić przewód i doprowadzić do kontaktu z częściami znajdującymi się pod napięciem.
- Nie podłączać uszkodzonego przewodu do sieci lub go nie dotykać, gdy nie jest jeszcze wyłączony z sieci. Uszkodzony przewód może prowadzić do kontaktu z aktywnymi częściami.
- Proszę zwrócić uwagę na to, aby napięcie sieciowe było zgodne z danymi znajdującymi się na tabliczce znamionowej.
- Urządzenie podłączać do gniazda chronionego wyłącznikiem różnicowo-prądowym o pomiarowym napięciu wyłączającym o wartości nie większej niż 30 mA.
- Proszę uniknąć kontaktu ciała z uziemionymi częściami (z płotami metalowymi, słupkami metalowymi).
- Proszę stosować wyłącznie dopuszczone kable przedłużające typu konstrukcji H05RN-F lub H05VV-F, których długość wynosi maksymalnie 75 m, i które są przeznaczone do stosowania na zewnątrz. Przekrój poprzeczny przewodu plecionego kabla przedłużającego musi wynosić przynajmniej  $2,5 \text{ mm}^2$ . Przed użyciem należy zawsze całkowicie rozwinąć bęben kablowy. Proszę sprawdzać kabel pod kątem uszkodzeń.
- W celu zamcowania kabla przedłużającego proszę stosować przewidziane w tym celu zawieszenie do kabla.
- Proszę nie używać kabla do wyciągania wtyczki z kabla sieciowego. Kabel należy chronić przed wysoką temperaturą, olejami i ostrymi krawędziami.
- Jeżeli przewód łączący jest uszkodzony, urządzenie należy wyłączyć i wtyczkę sieciową wyciągnąć z gniazd-

ka wytkowego. Jeżeli przewód łączący jest uszkodzony, to musi on zostać, w celu uniknięcia zagrożeń, wymieniony przez producenta lub przez jego serwis, albo też przez wykwalifikowaną osobę.

- Jeżeli przewód sieciowy jest uszkodzony, należy przede wszystkim odłączyć przedłużacz od gniazdką sieciowego. Następnie można odłączyć przewód od urządzenia.

## Opis działania

Skaryfikator i urządzenie do napowietrzania trawy posiada dwa walce robocze, których wymiana nie sprawia trudności: walec napowietrzający z twardego tworzywa sztucznego z pionowo obracającymi się, ocynkowanymi palcami kulturywatora i walec skaryfikatora z umieszczonym w pionowej pozycji nożami ze stali szlachetnej.

Urządzenie jest wyposażone w obudowę z tworzywa sztucznego o wysokiej jakości z zasobnikiem do zbierania skoszonej trawy z trzonkiem uchwytnym o funkcji składania. Sposób działania części obsługi proszę zaczerpnąć z poniższych opisów.

## Części funkcyjne

**!** Ilustracje sposobu obsługi i konserwacji znajdziesz na stronie 2 - 4

- A** 1 Górnny trzonek uchwytyowy
- 2 Trzonki środkowe
- 3 Zasobnik do zbierania skoszonej trawy (fakultatywny dostępny)
- 4 Osłona odbojowa
- 5 Dolny pałek
- 6 2 wkręty z przecięciem krzyżowym do montażu belki uchwytu
- 7 2 koła tylne
- 8 2 koła
- 9 Obudowa urządzenia
- 10 Gałka nastawcza
- 11 a/b 2 zaciski do kabli
- 12 a/b 4 śruby i 4 nakrętki motylkowe do mocowania belki uchwytu
- 13 Gniazdo wytkowe przyrządowe
- 14 Przycisk odryglowujący
- 15 Uchwyt kablowy odciążający
- 16 Dźwignia włączająca
- 17 Walec wertykulatora z nożami (zamontowany)
- 18 Walec napowietrzający z ocynkowanymi palcami kultywatora (fakultatywny dostępny)
- 19 Wał
- 20 Śruba mocująca walec
- 21 Pokrywa łożyska
  
- C** 22 Cięgna worka na trawę
- 23 Płaskowniki plastikowe
- 24 Kołki

## Instrukcja montażu



Przed wszelkimi pracami na urządzeniu należy wyciągać wtyczkę sieciową.

## Zakres dostawy

Proszę ostrożnie wyciągnąć urządzenie z opakowania i sprawdzić, czy dostarczone zostały wszystkie poniższe części:

- obudowa urządzenia z walcem skaryfikatora i osłoną odbojową.
- Góra część uchwytu kompletna, z dźwignią rozruchową, wtyczką, przyciskiem odblokowującym i zamontowanym na stałe kablem.
- dolny pałek
- 2 trzonki środkowe
- 2 zaciski do kabli
- wyposażenie montażowe
- Tłumaczanie oryginalnej instrukcji obsługi



W trakcie montażu proszę zwrócić na to, aby kabel sieciowy nie był zakleszczony i posiadał dostatecznie dużo luzu.

## Montaż trzonka uchwyтовego

- B** 1. Włożyć dolny trzonek (5) w obudowę urządzenia (9) i przykręcić go obydwooma wkrętami z rowkiem krzyżowym.
- 2. Przykręcić obydwa trzonki środkowe (2) śrubami i nakrętkami motylkowymi (13a) do dolnego trzonka (5).
- 3. Przykręcić górną część uchwytu (1) śrubami i nakrętkami skrzelkowymi (12b) do obu części środkowych (2).
- 4. Zamocować kabel dwoma zaciskami (11a+b) do belki.

## Montaż/ opróżnianie zasobnika do zbierania skoszonej trawy



**Uwaga: Urządzenia nie stosować w przypadku, gdy zasobnik do zbierania skoszonej trawy nie jest całkowicie zamocowany, lub bez osłony odbojowej. Niebezpieczeństwo obrażeń ciała!**

Zasobnik do zbierania skoszonej trawy jest dostarczany w stanie złożonym i przed użyciem urządzenia musi zostać zmontowany.



### Zmontowanie zasobnika do zbięcia rania skoszonej trawy:

1. Złożyć zespół dźwigni i drążków zasobnika do zbierania skoszonej trawy (22).
2. Nasadzić zakładek z tworzywa sztucznego (23) na układ dźwigni i drążków (22).

### Zamocowanie zasobnika do zbierania skoszonej trawy:

3. Podnieść osłonę odbojową (4).
4. Wsunąć trzepienie (24) znajdujące się przy układzie dźwigni i drążków (22) w element mocujący obudowy urządzenia (9).
5. Zwolnić osłonę odbojową, utrzymuje ona zasobnik do zbierania skoszonej trawy (3) w odpowiedniej pozycji.

### Zdjęcie/ opróżnienie zasobnika do zbierania skoszonej trawy

6. Podnieść osłonę odbojową (4) i wyjąć zasobnik do zbierania skoszonej trawy (3).

## Obsługa



Przestrzegać przepisów dotyczących ochrony przed hałasem i przepisów lokalnych.

## Ustawienie pozycji roboczych



Urządzenie posiada 4 głównych pozycji nastawczych:

### Pozycja transportowa

W tej pozycji odległość bezpieczeństwa narzędzia od podłoża jest maksymalna.

### Pozycja robocza

Proszę wybrać to ustawienie podczas wykonywania pracy przy użyciu nowego urządzenia.

### Pozycja regulowana

Pozycję roboczą można obniżać w przypadku zużycia noży lub ocynkowanych palców kultywatora.

Na zużycie wskazuje pogarszający się stałego efekt pracy.



W trakcie dostawy urządzenie jest ustawione w pozycji transportowej.

1. Do ustawienia pozycji roboczej urządzenie należy wyłączyć.
2. Pociągnąć przycisk regulacyjny (patrz A nr 10) do zewnątrz. Obrócić przycisk regulacyjny i zatrzasnąć go w żądanej pozycji. Drugą ręką przytrzymać urządzenie.



Przycisk nastawczy nie służy do ustawienia wysokości, lecz do wyrownania zużycia. Wybór pozycji regulacyjnej bez odpowiedniego zużycia może prowadzić do przeciążenia silnika i uszkodzenia walca.

## Włączenie i wyłączenie

**!** Proszę przed włączeniem zwrócić uwagę na to, aby urządzenie nie dotykało do żadnych przedmiotów. Proszę trzymać nogi i ręce z dala od walca i otworu wyrzutowego. Istnieje niebezpieczeństwo doznania obrażeń!

- E**
1. Ustawić urządzenie na równej powierzchni trawy.
  2. Włożyć wtyczkę kabla przedłużającego w gniazdo wtykowe przyrządowe (13) znajdujące się przy uchwycie.
  3. W celu odciążenia kabla należy z końcówki kabla odciążającego uformować pętlę i zawiesić w uchwycie kablowym odciążającym (15).
  4. Podłączyć urządzenie do napięcia sieciowego.
  5. W celu włączenia proszę nacisnąć przycisk odryglowujący (14) znajdujący się przy uchwycie i jednocześnie przytrzymać dźwignię włączającą (16). Zwolnić przycisk odryglowujący (14).
  6. W celu wyłączenia urządzenia dźwignię włączającą należy zwolnić (16).

### Zabezpieczenie przeciążeniowe:

W przypadku przeciążenia urządzenia silnik wyłącza się automatycznie. Zwolnić dźwignię włączającą i, po czasie stygnięcia wynoszącego ok. 1 minutę, ponownie uruchomić urządzenie.

**!** **Uwaga! Walec po wyłączeniu jeszcze się przez pewien czas obraca. Proszę przy pracującym**

urządzeniu nie przechylać go i nie dotykać obracającego się walca. Istnieje niebezpieczeństwo doznania obrażeń!

## Praca przy użyciu urządzenia

W celu utrzymania wypielęgnowanej trawy, zalecamy Państwu napowietrzanie trawy co 4 do 6 tygodni.

Dlatego też skaryfikację należy przeprowadzać, jako bardzo intensywną ingerencję (w przeciwieństwie do napowietrzania), tylko raz w roku. Najbardziej optymalna pora to wiosna przed pierwszym koszeniem trawy.

**!** **Pracę na stokach należy wykonywać zawsze poprzecznie do stoku. Proszę zachować szczególną ostrożność w trakcie cofania się i ciągnięcia urządzenia. Istnieje niebezpieczeństwo potknienia się!**

**i** Im trawa zostanie krócej przycięta, tym łatwiej można ją obrabiać. Dzięki temu urządzenie jest mniej obciążane i okres użytkowania walca wydłuża się.

- Urządzenie może być eksploatowane z lub bez zasobnika do zbierania skoszonej trawy. W przypadku napowietrzania zaleca się pracę z zasobnikiem do zbierania skoszonej trawy, a przypadku skaryfikacji bez zasobnika do zbierania skoszonej trawy.
- Ew. usunąć pozostałości ziemi ze sprężyn klapy chroniącej przed uderzeniem i/lub obudowy urządzenia tak, aby klapa prawidłowo się zamkała. Podczas pracy bez worka klapa musi być całkowicie zamknięta.
- Trawę należy skosić do wymaganej wysokości cięcia.

- Wertykulatora nie można używać na wysokiej trawie. Długa trawa owija się o wałek wertykulujący i powoduje uszkodzenie urządzenia.
- Proszę wybrać odpowiednią pozycję roboczą lub regulację (w przypadku oznak zużycia walca) tak, aby urządzenie nie było przeciążone.
- Prace należy rozpoczynać w pobliżu gniazda wtykowego i poruszać się w kierunku od tego gniazda.
- Kabel przedłużający należy zawsze prowadzić za sobą i po zawróceniu należy go umieszczać po obrabionej stronie.
- Proszę prowadzić urządzenie w tempie kroku pieszego po w miarę możliwości prostych pasach. W celu wykonania napowietrzania bez lub skaryfikacji, pasy powinny się zawsze pokrywać na szerokości paru centymetrów. Zbyt długie przebywanie w jednym miejscu może przy pracującym urządzeniu prowadzić do uszkodzenia darniny.
- W celu uniknięcia utrudnień ze względu na kabel przedłużający, proszę stosować urządzenie zawsze tak, aby uchwyt kablowy odciążający na pałąku był stale skierowany do obrabianej strony.



Po pracy i w celu przetransportowania urządzenia należy go wyłączyć, wyciągnąć wtyczkę sieciową i poczekać, aż walec zatrzyma się.

- Proszę stosować do transportu urządzenia pozycję transportową (patrz „Ustawienie pozycji roboczej”).
- W przypadku transportu urządzenia po schodach lub wrażliwych powierzchniach (np. płytach) proszę podnieść urządzenie.

- Po każdym użyciu прошу wyczyścić urządzenie (patrz „Czyszczenie, konserwacja, przechowywanie”).
- Po obróbce trawy o dużej zawartości mchu zaleca się na samym końcu jej wysianie. Dzięki temu powierzchnia trawy szybciej się regeneruje.

## **Wymiana walca**



Wyłączyć urządzenie, wyciągnąć wtyczkę sieciową i poczekać, aż walec zatrzyma się.



W trakcie manipulowania walcem należy nosić rękawice.



- Proszę obrócić urządzenie.
- Poluzować śrubę mocującą (20) i otworzyć pokrywę łożyska (21).
- Podnieść walec na skos i wyciągnąć walec (19) z elementu mocującego.
- Włożyć nowy walec w odwrotnej kolejności.

## **Czyszczenie, konserwacja, przechowywanie**



Proszę zlecać wykonanie prac, które nie są opisane w niniejszej instrukcji, przez upoważnioną przez nas placówkę serwisową. Proszę stosować wyłącznie oryginalne części zamienne.



W trakcie obchodzenia się z walcem należy nosić rękawice.



Proszę przed wykonaniem prac konserwacyjnych i czyszczenia wyłączyć urządzenie, wyciągnąć wtyczkę sieciową i poczekać, aż walec zatrzyma się.

## Ogólne czyszczenie i prace konserwacyjne



**Proszę nie spryskiwać urządzenia wodą i nie czyścić go pod bieżącą wodą. Istnieje niebezpieczeństwo porażenia prądem i urządzenie może zostać uszkodzone.**

- Po wykonaniu prac proszę usunąć z kół, otworów wentylacyjnych i otworu wylotowego trawy oraz walca przylegające odpady roślinne. W tym celu nie stosować twardych i spiczastych narzędzi - mogą one uszkodzić urządzenie.
- Ew. usunąć pozostałości ziemi ze sprężyn klapy chroniącej przed uderzeniem i/lub obudowy urządzenia tak, aby klapa prawidłowo się zamkała.
- Całkowicie opróżnić zasobnik do zbierania skoszonej trawy.
- Urządzenie należy stale utrzymywać w czystości. Nie stosować w tym celu żadnych środków do czyszczenia lub rozpuszczalników.

Odpowiedzialności cywilnej nie ponosimy za szkody wywołane przez nasze urządzenia, jeżeli zostaną wywołane z powodu nieprawidłowo wykonanej naprawy lub zastosowania nieoryginalnych części zamiennych wzgl. zastosowania urządzenia niezgodnego z przeznaczeniem.

## Przechowywanie

- Urządzenie należy przechowywać w suchym miejscu poza zasięgiem dzieci.
- Przed ustawieniem urządzenia w zamkniętym pomieszczeniu poczekać, aż silnik ostygnie.
- Nie zapakowywać urządzenia w worki nylonowe, gdyż może się wytworzyć wilgoć.



Aby urządzenie zajmowało mniej miejsca podczas przechowywania, można uchwyt złożyć po uprzednim złuzowaniu nakrętek skrzydełkowych (12a+b).

**Kable nie mogą być zakleszczone.**

## Utylizacja, ochrona środowiska

Przekaż urządzenie, jego akcesoria i opakowanie do zgodnej z przepisami o ochronie środowiska naturalnego utylizacji.



Urządzeń elektrycznych nie należy wyrzucać razem z odpadami domowymi.

Oddaj urządzenie w punkcie utylizacji odpadów. Użyte w produkcji urządzenia elementy z tworzyw sztucznych i metalu można od siebie oddzielić i poddać osobnej utylizacji. Zwrócić się po poradę do naszego Centrum Serwisowego.

Utylizację Twoich urządzeń przeprowadzimy bezpłatnie.

## Garantie

- Na urządzenie to udzielamy 24-miesięcznej gwarancji. Gwarancja przysługuje tylko pierwszemu nabywcy i nie przechodzi na kolejnych.
- Urządzenie nie nadaje się do zastosowań profesjonalnych. W przypadku zastosowania do celów profesjonalnych gwarancja traci ważność.
- Szkody wywołane przez naturalne zużycie, przeciążenie lub nieprawidłową obsługę są wykluczone z zakresu gwarancji. Niektóre części konstrukcyjne ulegają normalnemu zużyciu i są wykluczone z zakresu gwarancji. Są to w szczególności: noże pielęce.
- Oprócz tego warunkiem ważności gwarancji jest przestrzeganie podanych w instrukcji eksploatacji częstotliwości wykonywania konserwacji oraz wskazówek dotyczących czyszczenia, konserwacji i utrzymania ruchu.
- Szkody wywołane wadami materiałowymi lub produkcyjnymi zostaną bezpłatnie usunięte przez dostarczenie zastępczego urządzenia bądź przez naprawę.
- Warunkiem jest dostarczenie urządzenia w stanie zmontowanym wraz z dowodem zakupu i kartą gwarancyjną do sprzedawcy.

## Serwis naprawczy

- Naprawy nie objęte gwarancją można zlecać odpłatnie naszemu Centrum Serwisowemu. Nasze Centrum Serwisowe chętnie sporządzi kosztorysy naprawy.  
Przyjmujemy tylko urządzenia, które zostały nam przysłane w odpowiednim opakowaniu z opłaceniem pełnego kosztu przesyłki.
- **Przesyłki nadane bez uiszczenia wystarczającej opłaty pocztowej, w charakterze przesyłki o nietypowych wymiarach, ekspresem lub inną przesyłką specjalną nie będą przyjmowane.**
- Utylizację Twoich urządzeń przeprowadzimy bezpłatnie.

## Części zamienne/ Akcesoria

**Części zamienne i akcesoria  
można zakupić na  
[www.grizzly-service.eu](http://www.grizzly-service.eu).**

Jeżeli nie masz dostępu do Internetu, skontaktuj się z Centrum Serwisowym (patrz „Grizzly Service-Center“). Miej pod ręką wymienione poniżej numery katalogowe.

Walec skaryfikatora .....	91099291
Walec napowietrzacza .....	91099293
Zasobnik do zbierania skoszonej tawy .....	91099271

## Dane techniczne

### Skaryfikator

**elektryczny .....****EV 1201-31 ZV**

Moc pobierana przez silnik ..... 1200 W

Napięcie sieciowe..... 220-240 V~, 50 Hz

Klasa ochrony .....  II

Rodzaj ochrony..... IPX4

Szerokość robocza

Walec aeratora ..... max. 31 cm

Walec wertykulatora ..... max. 31 cm

Głębokość robocza..... max. 10 mm

Ciężar (bez zasobnika do zbierania

skoszonej trawy)..... 8,6 kg

Poziom ciśnienia akustycznego

( $L_{pA}$ ) ..... 80 dB(A);  $K_{pA} = 3$  dB

Poziom mocy akustycznej ( $L_{WA}$ )

zmierzony ..... 96 dB(A);  $K_{WA} = 3$  dB

gwarantowany ..... 102 dB(A)

Wibracja na uchwycie

( $a_h$ ) ..... 4,12 m/s<sup>2</sup>;  $K = 1,5$  m/s<sup>2</sup>

Wartości akustyczne i prędkość wibracji zostały określone zgodnie z wymogami norm podanych w deklaracji producenta. Zmiany techniczne i optyczne mogą być dokonywane bez zapowiedzi w ramach procedur rozwoju technicznego. Wszelkie wymiary, wskazówki i dane tej instrukcji obsługi są w związku z tym niewiążące. W związku z tym wyklucza się wszelkie roszczenia prawne zgłasiane na podstawie tej instrukcji obsługi.

Podana wartość emisji drgań została zmierzona metodą znormalizowaną i może być wykorzystywana do porównań urządzenia elektrycznego z innymi urządzeniami.

Podana wartość emisji drgań może też służyć do szacunkowej oceny stopnia ekspozycji użytkownika na drgania.



### Ostrzeżenie:

Wartość emisji drgań może się różnić w czasie korzystania z urządzenia od podanej wartości, jest to zależne od sposobu używania urządzenia.

Istnieje konieczność określenia i zastosowania środków ochrony użytkownika, opartych na ocenie ekspozycji w rzeczywistych warunkach używania urządzenia (należy przy tym uwzględnić wszystkie części cyklu roboczego, na przykład okresy czasu, w których urządzenie elektryczne jest wyłączone bądź jest włączone, ale pracuje bez obciążenia).

## Szukanie usterek

Problem	Możliwa przyczyna	Sposób usunięcia usterki
Nienormalne odgłosy, Stukanie lub wi-bracje	Obce ciała na walcu	Usunąć obce ciała
	Ocynkowane palce kultywatora lub noże walcowe	Wymienić walec
	Walec nie jest zamontowany prawidłowo	Zamontować walec w prawidłowy sposób (patrz rozdział „Wymiana walca”)
	Ślizgający się pas zębaty	Naprawa przez serwis
Urządzenie nie uruchamia się	Zanik napięcia sieciowego	Sprawdzić gniazdo wtykowe, kabel, przewód, wtyczkę, ewentualnie zlecić naprawę fachowcowi-elektrykowi
	Dźwignia włączająca lub przycisk odryglowujący jest uszkodzony	Naprawa przez serwis
	Szczotki węglowe są zużyte	
	Silnik jest uszkodzony	
Silnik wyłącza się	Blokada przez obce ciało	Usunąć obce ciała
	Trawa jest za wysoka	Wstępne ścieśnięcie trawy, patrz rozdział „Obsługa”
	Wylot jest zablokowany	Wyczyścić wylot
	Zabezpieczenie przeciążeniowe uruchamia się	Poczekać przez ok. 1 minutę, aż urządzenie ostygnie
Wynik pracy jest niezadowalający	Ocynkowane palce kultywatora są zużyte	Wymienić walec
	Noże walca kultywatora są tępé lub uszkodzone	Wymienić walec
	Pas zębaty jest uszkodzony	Naprawa przez serwis
	Wybrana została pozycja transportowa lub nieprawidłowa pozycja robocza	Wybrać pozycję roboczą lub pozycję regulacyjną (patrz rozdział „Ustawienie pozycji roboczej”)
	Trawa jest za wysoka	Wstępne ścieśnięcie trawy, patrz rozdział „Obsługa”

## Content

<b>Use .....</b>	<b>45</b>
<b>Safety instructions .....</b>	<b>46</b>
Symbols / Instructions on the imple- ment.....	46
Symbols in the manual.....	46
General safety instructions .....	46
<b>Functional parts.....</b>	<b>50</b>
<b>Functional description .....</b>	<b>50</b>
<b>Assembling instructions.....</b>	<b>50</b>
Extent of the delivery .....	50
Assembling the handle bar .....	51
Mounting and emptying the collection bag (optionally available)...	51
<b>Operation.....</b>	<b>51</b>
Setting the working positions .....	51
Switching on and off.....	52
Working with the implement.....	52
Exchanging the cylinder.....	53
<b>Cleaning, maintenance, storage .....</b>	<b>53</b>
General cleaning and maintenance work.....	53
Storage .....	54
<b>Disposal and protection of the environment.....</b>	<b>54</b>
<b>Guarantee.....</b>	<b>54</b>
<b>Repair Service.....</b>	<b>55</b>
<b>Replacement parts/Accessories .....</b>	<b>55</b>
<b>Technical data.....</b>	<b>55</b>
<b>Trouble shooting .....</b>	<b>56</b>
<b>Translation of the original EC declaration of conformity .....</b>	<b>121</b>
<b>Exploded Drawing .....</b>	<b>125</b>
<b>Grizzly Service-Center .....</b>	<b>127</b>



Before first using the machine, please read this instruction manual carefully, for your own safety and for the safety of others. Keep the manual in a safe place and pass it on to any subsequent owner to ensure that the information contained therein is available at all times.

## Use

This implement is used:

- As a lawn aerator and to rake leaves, moss and weeds out of the lawn and to collect these leaves and plant residues.
- As a verticutor to cultivate the grass sward and thereby regenerate the lawn.

This appliance is not suitable for commercial use. Commercial use will void the warranty.

Any other use that is not specifically approved in these Instructions can result in damage to the implement and could be a serious danger to the user.

The implement must only be operated by adults. Children and people who are not familiar with these Instructions must not be allowed to use this implement. Never operate this implement while it is raining and in a wet environment.

The owner or operator is responsible for accidents or harm to people and their property.

The manufacturer cannot be held liable for damage caused by incorrect operation of the implement or if it is not used in conformity with its intended purpose.

## Safety instructions

This section covers the basic safety instructions when working with this implement.

### Symbols / Instructions on the implement



#### WARNING!

These Instructions must be read!



Danger of injury due to flung-out material! Keep bystanders well away from the implement..



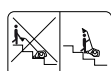
Danger of electric shock if the power cable is damaged! Always ensure that the power cable is kept well away from the implement and its cutting tools!



**CAUTION** – Sharp tools: Ensure that the hands and feet are kept well away from the cutting tools. The cutting cylinder continues to rotate briefly after the motor has been switched off!



Always disconnect the plug from the mains prior to maintenance work or if the power cable is damaged!



Caution with steps! Turn off the power when the implement is to be carried across steps!



Noise level ratings L<sub>WA</sub> in dB(A).



Protection Class II



Electrically powered implements must not be disposed of with the domestic waste.



Working width



Read the Operating Instructions before setting up for work.

### Symbols in the manual



**Warning symbols with information on damage and injury prevention.**



Instruction symbols (the instruction is explained at the place of the exclamation mark) with information on preventing damage..



Help symbols with information on improving tool handling.

### General safety instructions



This implement can cause serious injuries if it is not properly used. Please read these Operating Instructions carefully and familiarize yourself with all the control elements before operating this implement. Keep these Operating Instructions in a readily accessible place so that this information is always at your disposal.

### Operating the implement:



**WARNING!** The implement can cause serious injuries. How to avoid accidents and injuries:

**Preparations:**

- Never allow children and people who are not familiar with these Operating Instructions to use the implement. Local regulations may stipulate a minimum age for operators.
- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
- Never start up the implement while other people, but especially children and domestic pets, are in the vicinity.
- Check the area on which the implement is to be used. Remove all stones, sticks, wire and other foreign bodies that could be caught up and flung out. Never use the implement to level out uneven patches.
- Always wear appropriate protective work clothes and firm shoes with non-slip soles, strong long trousers, ear defenders and goggles. Never operate the implement while bare footed or when wearing open sandals.
- Never operate the implement if it is damaged, incomplete or has been modified without the consent of the manufacturer. Never work with damaged or missing protective devices (e.g. starting lever, unlocking knob, impact protector).
- Never disengage protective devices (e.g. by tying the starting lever).
- Children must be supervised in order to ensure that they do not play with the equipment.
- Before starting the equipment, ensure that no objects or branches are pushed into the blade opening, that the equip-

ment is standing stably and that the workspace is tidy and not blocked. Check the condition of your extension cable and the connecting cable of your equipment. Use the necessary protective equipment.

- If your equipment vibrates or emits unusual noises when switched on, disconnect the plug from the socket and check the cutting cylinder. Ensure that no remains of chopped matter are blocking the cutting cylinder or jammed between the blades. If you find no problems, return the equipment to a customer service centre.
- If the blades no longer cut correctly or if the motor is overloaded, check all the parts of your equipment and replace the worn parts. If a more extensive repair is required, contact a customer service centre.

**Use:**

- CAUTION – A very sharp tool. Avoid cutting your fingers or toes. While working always keep your feet and fingers well away from the cutting cylinder and the ejector opening. There is the danger of serious injury!
- Do not operate the implement while it is raining, in poor weather conditions and when the surrounding area and lawn are wet. Operate the implement only during daylight hours or with bright lighting.
- Do not operate the implement if you are tired or are lacking in concentration and after having drunk alcohol or taken medicine. Always take a work break in due time. Approach the work with common sense.
- Familiarize yourself with the terrain and remain focused on the potential hazards that you could miss on account of the motor noise.

- Always maintain a secure footing while working, especially on a sloping terrain. Always work across slopes - never up and down! Be particularly careful when changing the travelling direction. Do not work on very steep slopes.
- Always guide the implement at a walking pace with both hands on the handle. Be especially careful when you turn the implement around or draw it towards you. Danger of stumbling!
- Start or actuate the starting lever with care and in conformity with the directions in these Instructions.
- Do not tilt the implement when starting, other than it has to be lifted. In this case tilt the implement only to the extent that is absolutely necessary and always lift the implement on the side that is opposite to the operator.
- Never operate the implement without the attached collection bag or impact protector. Danger of injury! Always keep well away from the ejector opening.
- Do not operate the implement in the vicinity of inflammable liquids or gases as this could give rise to the danger of a fire or explosion.
- Never leave the implement unattended at the place of work.
- Always switch off the implement and disconnect the power plug:-
- Whenever you leave the implement
- Before you clean the ejector opening or unblock or unclog the implement
- When the implement is not being used
- During all maintenance and cleaning work
- When the power cable is damaged or has become tangled
- When the implement hits an obstruction during work or when unusual vibrations arise. Establish the cause and see if the implement has been damaged. Do not repair it yourself! Have the implement repaired by an authorised workshop!
- Store the implement in a dry place well out of reach of children.



**CAUTION!** The following states how to avoid damage to the implement and any resulting harm to people:

#### *Work intervals:*

- After the implement has been turned off, the cutting cylinder will continue to rotate for a few seconds. Keep hands and feet well away.
- Only remove plant parts when the implement is standing completely still. Ensure that the grass ejector opening is clean and free.
- Switch off the power when the implement is to be transported, lifted or tilted and when traversing other surfaces than grass.

#### *Take care of your implement*

- Switch off the power when the implement is to be carried across steps.
- Inspect the implement each time before it is to be used. Never operate the implement if safety devices (e.g. impact protector, parts of the cutting facility or bolts are missing, worn out or damaged. Check especially the power cable and starting lever for damage. To avoid imbalance, all tools and bolts must be exchanged as complete sets.
- Only use spare parts and accessories that have been supplied or recommended by the manufacturer. The use of alien parts results in the immediate loss of all guarantee claims.

- Ensure that all nuts, bolts and screws are firmly tightened and that the implement is in a safe working state.
- Never try to repair the implement yourself, other than you have been trained accordingly. All work that has not been listed in these Instructions must only be carried out by authorised servicing agencies.
- Treat the implement with the greatest care. Always keep the tool clean for better and safer work. Follow the maintenance instructions.
- Never overload the implement. Always work within the specified capacity range. Do not use low-power machines for heavy-duty work. Do not operate the implement for purposes for which it is not intended.
- Keep the extension cables away from the teeth. The teeth may damage the cables and result in contact with live parts.
- Check that the mains voltage is the same as indicated on the rating plate.
- Connect the implement to a power socket with a residual-current circuit breaker that has a rated current of not more than 30 mA.
- Avoid body contact with earthed parts (e.g. metal fences, metal posts).
- Only use approved extension cables of the type H05RN-F or H05VV-F with a maximum length of 75 m and which have been approved for open-air use. The stranded cord diameter of the extension cable must be at least 2.5 mm<sup>2</sup>. Always unreel a cable drum to its full length so that the entire cable can be checked for damage.
- Use the envisaged cable suspension when attaching an extension cable.
- Never pull the cable to disconnect the plug from the socket. Protect the cable from heat, oil and sharp edges.
- If the connecting cable is damaged, first disconnect the extension cable from the socket. You can then disconnect the connecting cable of the equipment.
- If the power cable for this equipment is damaged, it must be replaced by the manufacturer, a customer service agent of the same or a similarly qualified person in order to prevent hazards.

### **Electrical safety:**



**CAUTION!** The following states how to avoid accidents and injuries due to electric shock:

- Before each use, carry out a visual inspection of the power and extension cables for signs of damage or ageing.
- If the power cable for this equipment is damaged, it must be replaced by the manufacturer, a customer service agent of the same or a similarly qualified person in order to prevent hazards.
- Keep the power cable well away from the cutting tools. Should the power cable become damaged during work, then instantly disconnect the power cable from the mains.

***DO NOT touch the power cable before it has been disconnected from the mains.***

## Functional parts

**!** The illustration how to handle the appliance can be found on page 2-4.

- A**
  - 1 Upper handle bar
  - 2 Centre bars
  - 3 Collection bag  
(optionally available)
  - 4 Impact protector
  - 5 Lower bar
  - 6 2 Phillips screws for mounting the bar
  - 7 2 rear wheels
  - 8 2 wheels
  - 9 Implement case
  - 10 Setting button
  - 11 a/b 2 cable clamps
  - 12 a/b 4 screws and 4 wing nuts for attaching the bar
  - 13 Connector
  - 14 Unlocking button
  - 15 Cable strain relief
  - 16 Starting lever
  - 17 Scarifier drum w/ blade  
(installed)
  - 18 Aerator cylinder with sprung tines (optionally available)
  - 19 Shaft
  - 20 Mounting bolt for drum
  - 21 Bearing cover
- C**
  - 22 Bag rod assembly
  - 23 Plastic links
  - 24 Pins

## Functional description

The verticutor and lawn aerator has two easily exchangeable work cylinders: An aerator cylinder made of hard plastic with vertically rotating sprung tines, and a verticutor cylinder with vertically mounted high-grade steel knives. The implement features a high-quality

plastic case with collection bag and a handle bar with a folding function. Please refer to the subsequent descriptions for the actual functions of the individual control elements.

## Assembling instructions



Prior to any work on the implement always disconnect the plug from the power socket!

## Extent of the delivery

Carefully unpack the implement and check that all the subsequently listed parts are complete:

- Implement case with verticutor cylinder and impact protector
- Complete bar assembly with start lever, power plug, release knob and permanently attached power cord
- Lower bar
- 2 centre bars
- 2 cable clamps
- Mounting accessories:
- Translation of the original instructions for use



Ensure during assembly that the power cable is not squeezed and that it has sufficient play.

## Assembling the handle bar

- B** 1. Insert the lower bar (5) into the implement case (9) and screw it on with the two Philips screws.
2. Secure the two centre bars (2) to the lower bar (5) with the screws and wing nuts (12a).
3. Use the screws and wing nuts (12b) from the package to mount the upper bar (1) on the two cross bars (2).
4. Use the two cable clips (11 a/b) to attach the power cord to the bar.

## Mounting and emptying the collection bag



**WARNING:** Never operate the implement without the impact protector. Danger of Injury!

The collection bag is delivered in a folded state and must therefore be assembled before it is mounted on the implement.



1. Assemble the collection bag rods (22).
2. Slip the plastic straps (23) over the collection bag rods (22).

### Mounting the collection bag on the implement:

3. Lift the impact protector (4).
4. Push the pins (24) on the collection bag rods (22) into the socket in the implement case (9).
5. Release the impact protector so that it holds the collection bag (3) in its position.

### Removing and emptying the collection bag:

6. Lift the impact protector (4) and take out the collection bag (3).

## Operation



Please observe local regulations concerning noise protection.

### Setting the working positions



The implement has 4 principal position settings:

#### Transport position:

This position sets the maximum safety spacing between the tool and the floor.

#### Working position:

Set this position when working with a new implement.

### Readjustment positions:

The working position can be lowered with increased knife and sprung tine wear. Wear can be identified from an increasingly poor result. The readjusting depth amounts to approx. 3 mm per setting.



When the implement is delivered it is in the Transport Position setting

1. Check that the appliance is turned off before adjusting the working position.
2. Pull up the adjusting knob (see **A**, no. 10). Turn the knob as appropriate and push it down to snap in. Use your other hand to hold the appliance.



The setting button is not intended for height adjustment but rather to compensate for wear. Selection of a readjustment position without the corresponding wear can overload the motor and damage the cylinder.

## Switching on and off



**Before switching on the implement ensure that it is not in contact with any objects. Keep your feet and hands well away from the cylinder and the ejector opening. Danger of injury!**



1. Place the implement on a level lawn surface.
2. Form a loop in the end of the power cable and hang it into the strain relief (15).
3. Connect the implement to the mains voltage.
4. To switch on press the unlocking button on the handle (14) and simultaneously press the starting lever (16). Release the unlocking button (14).
5. To switch off release the starting lever (16).



**Overload protection:** The motor is automatically switched off when the implement is overloaded. Release the starting lever and reset the implement after a cooling down period of approx. 1 minute.



**WARNING! The cylinder continues to run for a brief period after the implement has been switched off. Do not tilt or carry the implement while the motor is still running and do not touch the cylinder while it is still rotating. Danger of injury!**

## Working with the implement

To maintain a well cared-for lawn it should be aerated every 4 to 6 weeks. Verticuting is a more intensive intervention than aerating and should only be carried out once a year, the best time being in spring after the lawn has been mown for the first time.



**When working on slopes always proceed across the slope. Be particularly careful when walking backwards and pulling the implement. Danger of stumbling!**



The shorter the grass, the better the lawn can be treated. Furthermore, the implement is less stressed and the service life of the cylinder is prolonged.

- The implement can be operated with or without the collection bag.  
Recommendation: Work with the collection bag for aerating and without the collection bag for verticuting.
- To ensure that the collision guard flap closes properly, remove any earth that may have collected on the collision guard springs and/or the housing.  
When working without the bag, check that the collision guard flap is tightly closed.
- Mow the lawn to the required grass height.
- Do not use the scarifier in long grass. It may otherwise wind around the scarifier blade and result in damage to the equipment.
- Select the appropriate working or readjustment position (in the event of cylinder wear) so that the implement is not overloaded.

- Commence work in the vicinity of the power socket and proceed away from the socket.
- Always ensure that the extension cable is behind you, and after turning move it to the side that has already been treated.
- Guide the implement at a walking pace down lanes that are as straight as possible. To ensure uninterrupted aerating or verticuting the individual lanes should always overlap by a few centimetres. Dwelling too long at the same place while the implement is running can damage the grass sward.
- To ensure that the extension cable is not an impediment, turn the implement in such a manner that the cable strain release on the bar always faces the side that has been treated.



After work and to transport the implement disconnect the power plug and wait until the cylinder is standing still.

- Adjust the transport position setting (see "Setting the Working Position") when transporting the implement.
- Lift the implement to transport it over steps and sensitive surfaces (e.g. tiles).
- Always clean the implement after each use (see "Cleaning, Maintenance, Storage").
- After having treated lawns with dense moss growth, it is advisable to reseed the lawn so that it can regenerate itself quicker.

## Exchanging the cylinder



Switch off the implement, disconnect the mains plug and wait until the cylinder is standing still.



Wear gloves when handling the cylinder.



1. Turn the implement over.
2. Release the fastening screw (20) and fold the bearing cover (21) away.
3. Tilt the cylinder upwards and pull the shaft (19) out of its seat.
4. Insert the new cylinder by reversing the sequence.

## Cleaning, maintenance, storage



**Work that has not been described in these Instructions must be carried out by a servicing agency authorised by us. Only use original parts.**



Wear gloves when handling the cylinder.



Prior to all maintenance and cleaning work always switch off the implement, disconnect the plug from the power socket and wait until the cylinder is standing still.

## General cleaning and maintenance work



**Do not jet water onto the implement and do not clean it under flowing water. This would result in the danger of an electric shock and the implement could be damaged.**

- When work has finished remove plant residues adhering to the wheels, inside the ventilation opening, the grass ejector opening and the cylinder. Do not use hard or pointed objects for this purpose as they could damage the implement.
- To ensure that the collision guard flap closes properly, remove any earth that may have collected on the collision guard springs and/or the housing.
- Completely empty the collection bag.
- Always keep the implement clean. Do not use cleaning agents or solvents.

We cannot be held liable for damage caused by our implements if they were improperly repaired, if non-original parts have been used or if they were used not in keeping with their intended purpose.

## Storage

- Store the implement in a dry place well out of reach of children.
- Allow the motor to cool down before placing the implement in a closed room.
- Do not wrap nylon sacks around the implement as this could result in the formation of moisture.

**G** To store the appliance, you can reduce its footprint by loosening the wing nuts (12a/b) and folding down the bar.

**Ensure that the cables are not squeezed.**

## Disposal and protection of the environment

Dispose of the implement, accessories and packaging in an environment-friendly manner.



Electrically-powered appliances must not be disposed of with the domestic waste.

Hand in the spent implement to a recycling centre. The plastic and metal parts can then be sorted out and graded for recycling. Our Service Center will be happy to answer any questions in this respect. We will dispose of your implements free of charge

## Guarantee

- There is a 24-month warranty on this appliance. This non-transferable warranty applies to the original purchaser only.
- This appliance is not suitable for commercial use. Commercial use will void the warranty.
- This guarantee does not apply to natural wear, overloading or improper use. Certain parts are subject to normal wear and are excluded from the guarantee. This applies especially to the aerator and verticutor cylinders.
- To qualify for any warranty claims, you must also service the appliance at the intervals specified in the operating instructions and comply with the cleaning, maintenance and servicing information.
- Damage caused by material or manufacturer faults will be remedied free of charge by replacement or repair.
- Claim for such damages by returning the non-dismantled unit together with its receipt slip and warranty card to your dealer.

## Repair Service

- Repairs that are not subject to this guarantee can be carried out by our Service Center against a corresponding charge. Our Service Center will be happy to submit a cost estimate.
- We can only deal with implements that have been adequately packed and carriage paid.
- **Implements dispatched by unpaid carriage – as bulky goods, by express or other special freight forms – will not be accepted.**
- We will dispose of your implements free of charge

## Replacement parts/ Accessories

**Spare parts and accessories  
can be obtained at  
[www.grizzly-service.eu](http://www.grizzly-service.eu).**

If you do not have internet access, please contact the Service Centre (see "Grizzly Service-Center"). Please have the order number mentioned below ready.

Scarifier drum .....	91099291
Aerator drum.....	91099293
Collection bag.....	91099271

## Technical data

<b>Electric Scarifier .....</b>	<b>EV 1201-31 ZV</b>
Motor input.....	1200 W
Rated voltage .....	220-240 V~, 50 Hz
Protection Class .....	<input type="checkbox"/> II
Degree of protection .....	IPX4
Working width	
Aerator drum .....	max. 31 cm
Scarifier drum.....	max. 31 cm
Working depth .....	max. 10 mm

Weight (without collection bag).....8,6 kg  
Acoustic pressure level

( $L_{pA}$ ) .....80 dB(A);  $K_{pA}$  = 3 dB

Sound power level ( $L_{WA}$ )

    measured .....96 dB(A);  $K_{WA}$  = 3 dB

    guaranteed .....102 dB(A)

Vibration at the handle

( $a_h$ ) .....4,12 m/s<sup>2</sup>; K = 1,5 m/s<sup>2</sup>

The stated vibration emission value was measured in accordance with a standard testing procedure and may be used to compare one power tool to another. The stated vibration emission value may also be used for a preliminary exposure assessment.



**Warning:** The vibration emission value may differ during actual use of the power tool from the stated value depending on the manner in which the power tool is used. Safety precautions aimed at protecting the user should be based on estimated exposure under actual usage conditions (all parts of the operating cycle are to be considered, including, for example, times during which the power tool is turned off and times when the tool is turned on but is running idle).

The noise and vibration values have been determined in accordance with the standards and regulations specified in the declaration of conformity.

Technical and visual modifications may be made without notice in the course of further development. All dimensions, information and specifications in these operating instructions are therefore not guaranteed. As such, no assertion of legal claims can be enforced on the basis of the operating instructions.

## Trouble shooting

Problem	Possible cause	Remedy
Abnormal noises, clatter or vibrations	Foreign body on cylinder	Remove foreign body
	Damaged sprung tines or cylinder knives	Exchange cylinder
	Cylinder incorrectly mounted	Install cylinder correctly (see chapter on exchanging the cylinder)
	Toothed-belt slip	Repair by After-Sales Service
Implement does not start	No power	Check power socket, cable, line; repair only by qualified electrician
	Defective start lever or release button	Repair by After-Sales Service
	Carbon brushes worn out	
	Motor defective	
Motor fails	Blocked by foreign body	Remove foreign body
	Grass is too long	Mow beforehand; see chapter "Operation"
	Clogged discharge	Clean discharge
	Overload protection tripped	Allow implement to cool down for about 1 minute
Work result not satisfactory	Sprung tines of aerator cylinder worn out	Exchange cylinder
	Knives of verticutor cylinder blunt or damaged	Exchange cylinder
	Toothed belt defective	Repair by After-Sales Service
	Transport Position or incorrect Working Position selected	Select Working Position or Readjust Position (see chapter "Setting the Working Positions")
	Grass is too long	Mow beforehand; see chapter "Operation"

## Inhoud

<b>Gebruiksdoeleinde .....</b>	<b>57</b>
<b>Veiligheidsinstructies.....</b>	<b>58</b>
Symbolen op het apparaat.....	58
Symbolen in de gebruiksaanwijzing.....	58
Algemene veiligheidsinstructies.....	58
<b>Beschrijving van de werking.....</b>	<b>62</b>
<b>Functionele onderdelen .....</b>	<b>62</b>
<b>Montage-instructies .....</b>	<b>63</b>
Omvang van de levering .....	63
Handvatdrager monteren .....	63
Vangkooi monteren/ledigen (optioneel verkrijgbaar) .....	63
<b>Bediening .....</b>	<b>64</b>
Arbeidsposities instellen .....	64
In- en uitschakelen.....	64
Werken met het apparaat .....	65
Uitwisselen van de wals.....	65
<b>Reiniging, onderhoud, opslag.....</b>	<b>66</b>
Algemene reinigings- en onderhoudswerkzaamheden.....	66
Opslag.....	66
<b>Afvalverwerking en milieu- bescherming .....</b>	<b>66</b>
<b>Garantie .....</b>	<b>67</b>
<b>Reparatieservice.....</b>	<b>67</b>
<b>Vervangstukken/Accessoires .....</b>	<b>67</b>
<b>Technische gegevens .....</b>	<b>68</b>
<b>Foutopsporing .....</b>	<b>69</b>
<b>Vertaling van de originele CE- conformiteitsverklaring.....</b>	<b>122</b>
<b>Explosietekening .....</b>	<b>125</b>
<b>Grizzly Service-Center .....</b>	<b>127</b>



Lees, alvorens het apparaat te gebruiken, aandachtig deze gebruiksaanwijzing door voor uw eigen veiligheid en die van anderen. Bewaar de handleiding goed en geef deze door aan de volgende gebruiker van deze soldeerbout, zodat iedere gebruiker te allen tijde kan beschikken over de informatie..

## Gebruiksdoeleinde

Het apparaat is bedoeld om in huishoudelijke kring gebruikt te worden:

- Als grasmatverluchter voor het uitkammen van vilt (uit bladeren, mos of onkruid) tussen de grassprijetjes en het voor het inzamelen van bladeren en plantenresten.
- Als verticuteermachine voor het bewerken van de grasnerf en het regenereren van grasperken en grasvlakten.

Dit apparaat is niet geschikt voor industrieel gebruik. Bij een industrieel gebruik komt de garantie te vervallen.

Iedere andere toepassing, die in deze handleiding niet uitdrukkelijk toegestaan wordt, tot beschadigingen aan het apparaat leiden en een ernstig gevaar voor de gebruiker betekenen.

Het apparaat is voor het gebruik door volwassenen bestemd. Kinderen alsook personen, die met deze handleiding niet vertrouwd zijn, mogen het apparaat niet gebruiken. Het gebruik van het apparaat bij regen of in geval van een vochtige omgeving is verboden.

De operator of gebruiker is voor ongevallen of schade aan andere mensen of aan hun eigendom verantwoordelijk.

De fabrikant is niet aansprakelijk voor beschadigingen, die door een in strijd met de bepalingen zijnde toepassing of door een foutieve bediening veroorzaakt werden.

## Veiligheidsinstructies

Deze paragraaf behandelt de fundamentele veiligheidsvoorschriften bij het werk met het apparaat.

### Symbolen op het apparaat



Opgelet!  
Bedieningshandleiding lezen.



Gevaar voor verwondingen door weggeslingerde onderdelen. Omstaande personen op een veilige afstand van het apparaat houden.



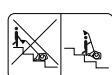
Gevaar door elektrische schok bij beschadiging van de voedingskabel! Kabel op een veilige afstand van de maaiwerk具gen en van het apparaat houden!



Opgepast – scherp werktuig.  
Handen en voeten op een veilige afstand houden. De draaiing van de walsen blijft na het uitschakelen van de motor nog even duren.



Vóór onderhoudswerkzaamheden of indien de voedingskabel beschadigd is, de stekker uit de contactdoos trekken.



Wees voorzichtig bij trappen!  
Schakel het apparaat uit en til het op wanneer u het over trappen transporteert.



Vermelding van het geluidsvermogen niveau  $L_{WA}$  in dB(A).



Beschermingsniveau II



Elektrische apparaten horen niet thuis bij huishoudelijk afval.



Werkbreedte



Vóór instelling van de werkstanden gebruiksaanwijzing lezen.

### Symbolen in de gebruiksaanwijzing



Gevaarsymbool met informatie over de preventie van personen- of zaakschade.



Gebodsteken (in plaats van het uitroepingsteken wordt het gebod toegelicht) met informatie over de preventie van schade.



Aanduidingsteken met informatie over hoe u het apparaat beter kunt gebruiken.

### Algemene veiligheidsinstructies



Dit apparaat kan bij een ondeskundig gebruik ernstige verwondingen veroorzaken. Voordat u met het apparaat werkt, leest u zorgvuldig de bedieningshandleiding en maakt u zich met alle aspecten van de bediening goed vertrouwd. Bewaar deze handleiding goed, opdat de informatie te allen tijde te uwer beschikking staat.

## Werken met het apparaat:



Opgepast! Het apparaat kan ernstige verwondingen veroorzaken. Zo vermijdt u ongevallen en verwondingen:

### Voorbereiding:

- Laat nooit kinderen of andere personen, die de bedieningshandleiding niet kennen, het apparaat niet gebruiken. Lokale bepalingen kunnen de minimumleeftijd van de bedieningspersoon vastleggen.
- Dit apparaat is er niet voor bestemd, door personen (kinderen inbegrepen) met beperkte fysieke, zintuiglijke of geestelijke capaciteiten of bij ontstenen van ervaring en/of bij gebrek aan kennis gebruikt te worden, tenzij ze onder het toezicht van een voor hun veiligheid instante persoon staan of van deze persoon aanwijzingen krijgen, hoe het apparaat te gebruiken is.
- Personen met een motorische handicap mogen het apparaat enkel onder toezicht gebruiken.
- Maak nooit gebruik van het apparaat terwijl er personen, in het bijzonder kinderen, en huisdieren in de buurt zijn.
- Controleer het terrein, waar het apparaat gebruikt wordt, en verwijder stenen, stokken, draden of andere vreemde voorwerpen, die vastgegropen en weggeslingerd kunnen worden.
- Gebruik het apparaat niet om oneffenheden van de grond vlak te maken.
- Draag steeds gepaste werkkledij, zoals vast schoeisel met een slijpvrije zool, een robuuste, lange broek, oorbescherming en een beschermbril.
- Gebruik het apparaat niet als u blootsvoets stapt of open sandalen draagt.
- Werk niet met een beschadigd, onvolledig of zonder de toestemming van de fabrikant omgebouwd apparaat. Werk niet met beschadigde of ontbrekende beschermingsinrichtingen (bijvoorbeeld starthefboom, ontgrendelknop, beschermingsinrichting tegen stoten).
- Stel nooit beschermingsinrichtingen buiten werking (bijvoorbeeld door de starthefboom vast te binden).
- Op kinderen moet er toezicht uitgeoefend worden om te vrijwaren dat ze niet met het apparaat spelen.
- Vergewis u vóór de start van uw apparaat dat er geen voorwerp of tak in de mesopening binnengeschoven is, dat het apparaat stabiel staat en dat het werkterrein opgeruimd en niet geblokkeerd is.
- Controleer de toestand van uw verlengsnoer en ook net netsnoer van uw apparaat. Maak gebruik van de noodzakelijke beschermingsinrichtingen.
- Als uw apparaat bij het inschakelen ongewone trillingen of geluiden vertoont, trekt u de netstekker uit het stopcontact en controleert u de messenwals. Vergewis u dat er geen hakselresten de messenwals blokkeren of tussen de messen ingeklemd zijn. Als u geen problemen vaststelt, zendt u het apparaat terug naar de klantenserviceafdeling.
- Als de messen niet meer correct snoeien of wanneer de motor overbelast is, controleert u alle onderdelen van uw apparaat en vervangt u de versleten onderdelen. Als een meer uitgebreide reparatie noodzakelijk is, richt u zich tot de klantenserviceafdeling.

**Toepassing:**

- Opgepast – scherp werktuig. Snij niet in vingers of tenen. Houd voeten en vingers bij het werken altijd op een veilige afstand van de wals en van de uitwerpopening. Er bestaat gevaar voor verwondingen!
- Gebruik het apparaat niet bij regen, bij een slechte weersgesteldheid, in een vochtige omgeving of op een nat grasperk. Werk uitsluitend bij daglicht of bij een goede verlichting.
- Werk niet met het apparaat als u moe of ongeconcentreerd bent of na consumptie van alcohol of na inname van tabletten. Las altijd tijdig een werk-pauze in. Ga verstandig te werk.
- Maak u met uw omgeving vertrouwd en let op mogelijke gevaren, die u wegens het geluid van de motor niet kunt horen.
- Let bij het werken en in het bijzonder op hellingen op stabiliteit. Werk altijd haaks op de helling, nooit op- of neerwaarts. Wees uiterst voorzichtig wanneer u op een helling van rijdrichting verandert. Werk niet aan overdreven steile hellingen.
- Bedien het apparaat slechts op stap-tempo en met beide handen aan het handvat. Wees uiterst voorzichtig wanneer u het apparaat omkeert of naar u toe trekt. Struikelgevaar!
- Starten of bedien de starthefboom voorzichtig in overeenstemming met de in deze handleiding vermelde instructies.
- Kantal het apparaat bij het starten niet, tenzij het moet opgetild worden. In dit geval kantelt u het apparaat slechts zoals beslist noodzakelijk is en tilt u enkel de van de bedieningspersoon afgewende zijde op.
- Apparaat niet zonder volledig aangebrachte vangkooi of zonder be-

schermingsinrichting tegen stoten bedienen. Gevaar voor verwondingen! Houd u steeds op een veilige afstand van de uitwerpopening.

- Gebruik het apparaat niet in de nabijheid van ontvlambare vloeistoffen of gassen. In geval van veronachtzaaming bestaat er brand- of ontploffingsgevaar.

**Werkonderbreking:**

- Na het uitschakelen van het apparaat draait de wals nog enkele seconden lang. Handen en voeten op een veilige afstand houden.
- Verwijder stukjes plant enkel bij stilstand van het apparaat. Houd de graswerpopening steeds netjes en vrij.
- Schakel het apparaat uit wanneer u het wenst te transporteren, op te tillen of te kantelen en wanneer er andere oppervlakten dan gras overgestoken worden.
- Laat het apparaat nooit zonder toezicht op de werkplaats achter.
- Schakel het apparaat uit en trek de netstekker uit:
  - Altijd wanneer u de machine verlaat
  - Voordat u de uitwerpopening reinigt of blokkeringen of verstoppingen verhelpt
  - Wanneer het apparaat niet gebruikt wordt
  - Bij alle onderhouds- en reinigings-werkzaamheden
  - Wanneer de voedingskabel beschadigd of vastgeraakt is
  - Wanneer het apparaat bij werkzaamheden op een hindernis botst of wanneer er zich ongewone trillingen voordoen. Onderzoek in dit geval het apparaat op beschadigingen en laat het eventueel repareren.

- Bewaar het apparaat op een droge plaats en buiten de reikwijdte van kinderen.

 **Opgepast!** Zo vermijdt u beschadigingen aan het apparaat en eventueel daaruit voortvloeiende, lichamelijke letsen:

#### *Onderhoud uw apparaat*

- Schakel het apparaat uit en til het op als u het over trappen transporteert.
- Voer telkens vóór gebruik een visuele controle van het apparaat door. Gebruik het apparaat niet wanneer er veiligheidsmechanismen (bijvoorbeeld beschermingsinrichting tegen stoten), onderdelen van de snoei-inrichting of bouten ontbreken, versleten of beschadigd zijn. Controleer in het bijzonder de voedingskabel en de startheftboom op beschadiging. Ter preventie van een balanceerfout mogen beschadigde werktuigen en bouten enkel per set uitgewisseld worden.
- Maak uitsluitend gebruik van reserve-onderdelen en accessoires, die door de fabrikant geleverd en aanbevolen worden. Het gebruik van vreemde onderdelen leidt tot het onmiddellijke verlies van de garantieclaim.
- Zorg ervoor dat alle moeren, bouten en schroeven vast aangedraaid zijn en dat het apparaat zich in een veilige operationele toestand bevindt.
- Tracht niet, het apparaat zelf te repareren, tenzij u hiervoor een opleiding genoten hebt. Al de werkzaamheden, die niet in deze handleiding aangegeven worden, mogen uitsluitend door klantenserviceafdelingen, die door ons gemachtigd werden, uitgevoerd worden.
- Behandel uw apparaat met zorg. Houd de werktuigen netjes om beter

en veilig te kunnen werken. Volg de onderhoudsvoorschriften op.

- Overbelast uw apparaat niet. Werk uitsluitend binnen het vermelde vermogensbereik. Gebruik voor zware werkzaamheden geen machines met een zwak vermogen. Gebruik uw apparaat niet door doeleinden, waarvoor het niet bestemd is.

#### **Elektrische veiligheid:**

 **Opgepast!** Zo vermijdt u ongevallen en verwondingen door een elektrische schok:

- Voer telkens vóór ingebruikname een visuele controle van de net- en verlengsnoeren op symptomen van beschadigingen of veroudering door.
- Houd de voedingskabel op een veilige afstand van de maaiwerktuigen. Indien het snoer tijdens het gebruik beschadigd wordt, verbreekt u het onmiddellijk van het stroomnet.
- Het snoer niet aanraken voordat het van het stroomnet verbroken is.***
- De verlengsnoeren op een veilige afstand tot de tanden houden. De tanden kunnen de snoeren beschadigen en tot een contact met actieve onderdelen leiden.
- Let erop dat de netspanning met de op het typeaanduidingplaatje vermelde gegevens overeenstemt.
- Sluit het apparaat uitsluitend op een contactdoos met lekstroom-beschermingsinrichting (FI-schakelaar) met een toegekende stroom van niet meer dan 30 mA aan.
- Vermijd lichamelijk contact met onderdelen, die met de aarde verbonden zijn (bijvoorbeeld metalen omheiningen, metalen palen).

- Gebruik uitsluitend toegestane verlengsnoeren van het constructietype H05RN-F of H05VV-F, die maximaal 75 m lang en voor het gebruik in de open lucht bestemd zijn. De draaddiameter van het verlengsnoer moet minstens 2,5 mm<sup>2</sup> bedragen. Rol een kabeltrommel vóór gebruik altijd volledig af. Controleer het snoer op beschadigingen.
- Gebruik voor het aanbrengen van het verlengsnoer de daarvoor bestemde snoerophanging.
- Gebruik de kabel niet om de stekker uit de contactdoos te trekken. Beschermt het snoer tegen hitte, olie en scherpe kanten.
- Als het netsnoer beschadigd is, trekt u allereerst het verlengsnoer uit het stopcontact. Daarna kunt u het netsnoer van het apparaat verwijderen.
- Als het netsnoer van dit apparaat beschadigd wordt, moet het door de fabrikant of door zijn klantenserviceafdeling of door een gelijkwaardig gekwalificeerde persoon vervangen worden om gevaren te vermijden.

## Beschrijving van de werking

De verticuteermachine en grasmatverluchter bezit twee gemakkelijk uitwisselbare werkwalsen:

een ventilatorwals in harde kunststof met verticaal roterende verende tanden en een verticuteerwals met loodrecht aangebrachte, roestvrij staal messen.

Het apparaat is met een hoogwaardige behuizing in kunststof met vangkooi en een handvatdrager met klapfunctie uitgerust.

Voor de functie van de bedieningsonderdelen verwijzen wij naar de hierna volgende beschrijvingen.

## Functionele onderdelen



De afbeeldingen voor de bediening en het onderhoud vindt u op de zijden 2 - 3.



- 1 Bovenste handvatdrager
- 2 Middelste dragers
- 3 Vangkooi  
(optioneel verkrijgbaar)
- 4 Bescherminrichting tegen stoten
- 5 Onderste drager
- 6 2 kruisgleufschroeven voor montage van de draagbalk
- 7 2 achterwielen
- 8 2 wielen
- 9 Behuizing van het apparaat
- 10 Instelknop
- 11 a/b 2 kabelklemmen
- 12 a/b 4 schroeven en 4 vleugelmoe- ren voor de bevestiging van de draagbalk
- 13 Apparaatcontactdoos
- 14 Ontgrendelknop
- 15 Kabel-trekontlasting
- 16 Starthefboom
- 17 Verticuteerwals met mes (reeds gemonteerd)
- 18 Ventilatorwals met verende tanden (optioneel verkrijgbaar)
- 19 As
- 20 Bevestigingsschroef wals
- 21 Lagerafdekking
- 22 Stangenmechanisme voor de vangzak
- 23 Kunststofstrips
- 24 Pennen



## Montage-instructies



Trek vóór alle werkzaamheden aan het apparaat de netstekker uit.

### Omvang van de levering

Neem het apparaat voorzichtig uit de verpakking en kijk na, of de hierna volgende onderdelen compleet zijn:

- Behuizing van het apparaat met verticale walsen en beschermingsinrichting tegen stoten
- Bovenste handgreephendel compleet met starthefboom, netstekker, ontgrendelknop en vast gemonteerd apparaatsnoer
- Onderste drager
- 2 middelste dragers
- 2 kabelklemmen
- Montageaccessoires
- Vertaling van de originele gebruiksaanwijzing



Let er bij de montage op dat de voedingskabel niet gekneld wordt en voldoende speling heeft.

### Handvatdrager monteren



1. Steek de onderste drager (5) in de behuizing (9) van het apparaat en schroef de drager met de beide kruiskopschroeven (6) vast.
2. Schroef de beide middelste dragers (2) met de schroeven en vleugelmoeren (12a) aan de onderste drager (5) vast.
3. Schroef de bovenste handgreephendel (1) met de schroeven en vleugelmoeren (12b) aan de beide middelste draagbalken (2) vast.

4. Beestig het apparaatsnoer met de beide kabelklemmen (11a+b) aan de draagbalk.

### Vangkooi monteren/ledigen



**Opgelet: apparaat niet zonder beschermingsinrichting tegen stoten bedienen. Gevaar voor verwondingen!**

De vangkooi wordt in dichtgeklapte toestand geleverd en moet vóór gebruik in het apparaat gemonteerd worden.



#### Vangkooi ineenzetten:

1. Verbind het stangenmechanisme voor de vangzak (22).
2. Klem de kunststofstrips (23) op de stangenmechanismen voor de vangzak (21) vast.

#### Vangkooi aan het apparaat aanbrengen:

3. Til de beschermingsinrichting tegen stoten (4) op.
4. Schuif de pennen (24) aan het stangenmechanisme (22) van de vangkooi in de opname aan de behuizing (9) van het apparaat.
5. Laat de beschermingsinrichting tegen stoten los, deze houdt de vangkooi (3) in positie.

#### Vangkooi afnemen/ledigen:

6. Til de beschermingsinrichting tegen stoten (4) op en neem de vangkooi (3) eruit.

## Bediening

**i** Neem de geluidsreductie en lokale voorschriften in acht.

### Arbeidsposities instellen



Het apparaat bezit 4 hoofdinstelposities:

#### Transportpositie

In deze stand bestaat de maximale veiligheidsafstand van het werk具 tot de grond.

#### Werkstand

Kies bij werkzaamheden met het nieuwe apparaat deze instelling.

### Verstelposities

Bij toenemende slijtage van de messen of van de verende tanden kan de werkstand neergelaten worden.

Slijtage herkent u aan een almaar slechter wordend werkresultaat.

**i** Het apparaat bevindt zich bij levering in de transportpositie.

1. Om de werkstand in te stellen, moet het apparaat uitgeschakeld zijn.
2. Trek de instelknop (zie A nr. 10) naar buiten. Draai aan de instelknop en duw hem tot in de gewenste vergrendelde stand. Houd daarbij met de tweede hand het apparaat vast.

**!** De instelknop dient niet om de hoogte in te stellen, maar om de slijtage te compenseren. De keuze van een verstelpositie zonder overeenkomstige slijtage kan tot overbelasting van de motor en tot beschadiging van de wals leiden.

### In- en uitschakelen



**Let er vóór het inschakelen op dat het apparaat geen voorwerpen raakt. Houd voeten en handen op een veilige afstand van de wals en van de uitwerpopening. Er bestaat gevaar voor verwondingen!**



1. Plaats het apparaat op een effen grasveld.
2. Steek de stekker van het verlengsnoer in de apparaatcontactdoos (13) aan het handvat.
3. Voor de trekontlasting vormt u uit het uiteinde van het verlengsnoer een lus en haakt u deze in de trekontlasting (15) vast.
4. Sluit het apparaat op de netspanning aan.
5. Om in te schakelen, drukt u de ontgrendelknop (14) aan het handvat in en houdt u tegelijkertijd de starthefboom (16) ingedrukt. Laat de ontgrendelknop (14) los.
6. Om uit te schakelen, laat u de starthefboom (16) los.



**Bescherming tegen overbelasting:** in geval van overbelasting van het apparaat schakelt de motor automatisch uit. Laat de starthefboom los en start het apparaat na een afkoeltijd van ongeveer 1 minuut opnieuw.



**Oogelet! Wals loopt na het uitschakelen na. Kantel of draag het apparaat niet bij een draaiende motor en raak de draaiende wals niet aan.**  
**Er bestaat gevaar voor verwondingen!**

## Werken met het apparaat

Om een onderhouden gazon te verkrijgen, bevelen wij u aan, telkens na 4 tot 6 weken te verluchten. Het verticuteren is een meer intensieve ingreep dan het verluchten en hoeft daarom slechts één keer per jaar te gebeuren. Het beste tijdstip is het voorjaar na het eerste maaien.



**Werk op hellingen altijd haaks  
op de helling. Wees uiterst voor-  
zichtig bij het achteruitstappen  
en het trekken aan het apparaat.  
Er bestaat struikelgevaar!**



Hoe korter het gazon gemaaid is, hoe beter het behandeld kan worden. Daardoor wordt het apparaat minder belast en wordt de levensduur van de wals verlengd.

- U kunt het apparaat met of zonder vangkooi gebruiken. Om te verluchten, is het aanbevelenswaardig, met vangkooi te werken en om te verticuleren zonder vangkooi.
- Verwijder eventueel aardresten aan de veren van de beschermingsinrichting tegen stoten en/of van de behuizing van het apparaat om de sluitfunctie van de beschermingsinrichting tegen stoten te garanderen. Bij de werking zonder vangzak moet de beschermingsinrichting tegen stoten volledig gesloten zijn.
- Verwijder eventueel aardresten aan de veren van de beschermingsinrichting tegen stoten en/of van de behuizing van het apparaat om de sluitfunctie van de beschermingsinrichting tegen stoten te garanderen. Bij de werking zonder vangzak moet de beschermingsinrichting tegen stoten volledig gesloten zijn.



Schakel na het werk en voor het transport het apparaat uit, trek de netstekker uit en wacht de stilstand van de wals af.

- Gebruik voor het transport van het apparaat de transportstand (zie „Werkstand instellen“).
- Til het apparaat voor het transport over trappen en gevoelige oppervlakken (bijvoorbeeld tegels) op.
- Reinig het apparaat telkens na gebruik (zie „Reiniging, onderhoud, opslag“).
- Na de behandeling van grasperken, waar er veel mos aanwezig is, is het aanbevelenswaardig, vervolgens extra te zaaien. De grasvlakte regenerert dan sneller.

## Uitwisselen van de wals



Schakel het apparaat uit, trek de netstekker uit en wacht de stilstand van de wals af.



Draag bij de omgang met de wals handschoenen.



1. Draai het apparaat om.
2. Draai de bevestigingsschroef (20) los en klap de lagerafdekking (21) weg.
3. Til de wals schuin op en trek de as (19) uit de opname.
4. Breng de nieuwe wals in omgekeerde volgorde aan.

## Reiniging, onderhoud, opslag



**Laat werkzaamheden, die niet in deze handleiding beschreven zijn, door een door ons gemachtigde klantenserviceafdeling doorvoeren. Gebruik uitsluitend originele onderdelen.**



Draag bij de omgang met de wals handschoenen.



Schakel vóór alle onderhouds- en reinigingswerkzaamheden het apparaat uit, trek de netstekker uit en wacht de stilstand van de wals af.

## Algemene reinigings- en onderhoudswerkzaamheden



**Spuit het apparaat niet met water af en reinig het niet onder stromend water. Er bestaat gevaar voor een elektrische schok en het apparaat zou beschadigd kunnen worden.**

- Verwijder na de werkzaamheden vastklevende resten van planten van de wielen, de verluchtingsopeningen, de grasuitweropening en de wals. Gebruik daarvoor geen harde of puntige voorwerpen, ze zouden het apparaat kunnen beschadigen.
- Verwijder eventueel aardresten van de beschermingsinrichting tegen stoten en/of van de behuizing van het apparaat om de sluitfunctie van de beschermingsinrichting tegen stoten te garanderen.
- Ledig de vangkooi volledig.
- Houd het apparaat steeds netjes. Gebruik geen reinigings- c.q. oplosmiddelen.

Wij zijn niet aansprakelijk voor door onze apparaten veroorzaakte beschadigingen, voor zover deze door een ondeskundig uitgevoerde reparatie of door het gebruik van niet-originele onderdelen c.q. door een in strijd met de bepalingen zijnde toepassing veroorzaakt worden.

## Opslag

- Bewaar het apparaat droog en buiten de reikwijdte van kinderen.
- Laat de motor afkoelen voordat u het apparaat in gesloten lokalen neerzet.
- Omhuil het apparaat niet met nylonzakken, omdat er daarin vochtigheid tot ontwikkeling zou kunnen komen.



Voor een plaatsbesparende opslag kan de draagbalk na het losser draaien van de vleugelmoeren (12a+b) ingeklappt worden  
**De snoeren mogen daarbij niet gekneld raken.**

## Afvalverwerking en milieubescherming

Onderwerp apparaat, accessoires en verpakking aan een milieuvriendelijke recyclage.



**Elektrische apparaten horen niet thuis bij huishoudelijk afval.**

Geef het apparaat in een recyclagepark af. De gebruikte onderdelen in kunststof en metaal kunnen gescheiden per type worden en zodanig op een inzamelpunt afgegeven worden. In geval van vragen staat ons servicecenter u ter beschikking. Uw apparaten worden gratis door ons gevaccineerd.

## Garantie

- Voor dit apparaat verlenen wij 24 maanden garantie. Deze garantie geldt uitsluitend tegenover de eerste koper en kan niet overgedragen worden.
- Dit apparaat is niet geschikt voor industrieel gebruik. Bij een industrieel gebruik komt de garantie te vervallen.
- Schade, die aan natuurlijke slijtage, overbelasting of een ondeskundige bediening te wijten is, blijft van de garantie uitgesloten. Bepaalde componenten zijn onderhevig aan normale slijtage en zijn van de garantie uitgesloten. In het bijzonder daartoe behoren: ventilatorwals, verticuteerwals.
- De vereiste voorwaarde voor de garantievergoedingen is bovendien dat de in de gebruiksaanwijzing vermelde onderhoudsintervallen in acht genomen werden en dat aan de aanwijzingen met het oog op de reiniging, het onderhoud en de instandhouding gevolg gegeven werd.
- Schade, die door materiaal- of fabricagefouten ontstaan is, wordt kosteloos door een vervangende levering of door een reparatie verholpen.
- Der vereiste voorwaarde is dat het apparaat in een niet-gedemonteerde toestand en met aankoopbon en garantiebewijs aan de dealer teruggegeven wordt.

## Reparatieservice

- U kunt reparaties, die niet onder de garantie vallen, mits berekening door ons servicecenter laten doorvoeren. Ons servicecenter werkt voor u graag een bestek uit.  
Wij kunnen enkel apparaten behandelen, die voldoende verpakt en gefrankeerd toegezonden werden.
- **Non-franco – volumineus goed, per expresse of met andere speciale vracht – ingezonden apparaten worden niet in ontvangst genomen.**
- Uw apparaten worden gratis door ons geëvacueerd.

## Vervangstukken/ Accessoires

**Reserveonderdelen en accessoires verkrijgt u op  
[www.grizzly-service.eu](http://www.grizzly-service.eu).**

Indien u geen Internet hebt, neem dan contact op met het Service-Center (zie „Grizzly Service-Center“). Hou de onderstaande bestelnummers klaar.

Verticuteerwals.....	91099291
Ventilatorwals .....	91099293
Vangkooi.....	91099271

## Technische gegevens

### Elektrische

**verticuteermachine.....EV 1201-31 ZV**

Opnamevermogen van de motor..1200 W

Netspanning ..... 220-240 V~, 50 Hz

Beschermingsniveau .....  II

Veiligheidsklasse .....IPX4

Werkbreedte

Verluchterwals.....max. 31 cm

Verticuteerwals.....max. 31 cm

Werkdiepte .....max. 10 mm

Gewicht (zonder vangkooi).....8,6 kg

Geluidsdrukniveau

( $L_{pA}$ ) .....80 dB(A);  $K_{pA} = 3$  dB

Geluidsvermogensniveau ( $L_{WA}$ )

gemeten .....96 dB(A);  $K_{WA} = 3$  dB

gewaarborgd .....102 dB(A)

Trilling aan de handgreep

( $a_h$ ).....4,12 m/s<sup>2</sup>;  $K = 1,5$  m/s<sup>2</sup>

De aangegeven trillingemissiewaarde werd volgens een genormaliseerd testmethode gemeten en kan ter vergelijking van een stuk elektrisch gereedschap met een ander gebruikt worden.

De aangegeven trillingemissiewaarde kan ook voor een inleidende inschatting van de blootstelling benut worden.

De noodzaak bestaat, veiligheidsmaatregelen ter bescherming van de operator vast te leggen, die op een inschatting van de blootstelling in de effectieve gebruiksomstandigheden gebaseerd zijn (hierbij moet er met alle aandelen van de bedrijfscyclus rekening gehouden worden, zo bijvoorbeeld met tijden, tijdens dewelke het elektrische gereedschap uitgeschakeld is, en tijden, tijdens dewelke het weliswaar ingeschakeld is, maar zonder belasting functioneert).

Lawaai- en trilwaarden werden in overeenstemming met de in de verklaring van overeenstemming vermelde normen en bepalingen opgespoord.

Technische en optische wijzigingen kunnen in functie van de verdere ontwikkeling zonder aankondiging doorgevoerd worden. Alle in deze gebruiksaanwijzing vermelde maten, aanwijzingen en gegevens gelden daarom onder voorbehoud. Wettige aanspraken, die men op basis van de gebruiksaanwijzing maakt, kan men daarom niet doen gelden.



### Waarschuwing:

Afhankelijk van de manier, waarop het elektrische gereedschap gebruikt wordt, kan de trillingemissiewaarde tijdens het effectieve gebruik van het elektrische gereedschap van de aangegeven waarde verschillen.

## Foutopsporing

Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing van de fout
Abnormale geluiden, gerammel of trillingen	Vreemd voorwerp op de wals	Vreemd voorwerp verwijderen
	Verende tanden of walsmes beschadigd	Wals uitwisselen
	Wals niet correct gemonteerd	Wals correct inbouwen (zie hoofdstuk "Uitwisselen van de wals")
	Slippende tandriem	Reparatie door klantenserviceafdeling
Apparaat start niet	Netspanning ontbreekt	Contactdoos, snoer, leiding, stekker nakijken, eventueel reparatie door vakkundig elektrotechnicus
	Starthefboom of ontgrendel-knop defect	Reparatie door klantenserviceafdeling
	Koolborstels versleten	
	Motor defect	
Motor hapert	Blokkering door vreemd voorwerp	Vreemd voorwerp verwijderen
	Gazon te hoog	Vooraf maaien, zie hoofdstuk "Bediening"
	Uitlaat verstopt	Uitlaat reinigen
	Beschermingsinrichting tegen overbelasting treedt in werking	Apparaat ongeveer 1 minuut lang laten afkoelen
Resultaat van het werk niet bevredigend	Verende tanden van de ventilatorwals versleten	Wals uitwisselen
	Mes van de verticuteerwals stomp of beschadigd	Wals uitwisselen
	Tandriem defect	Reparatie door klantenserviceafdeling
	Transportpositie of verkeerde werkstand gekozen	Werkstand 1 of verstelpositie 2-4 kiezen (zie hoofdstuk "Werkstanden instellen")
	Gazon te hoog	Vooraf maaien, zie hoofdstuk "Bediening"

## Sommaire

<b>Fins d'utilisation .....</b>	<b>70</b>
<b>Conseils de sécurité.....</b>	<b>71</b>
Pictogrammes / légendes sur l'appareil.....	71
Symboles utilisés dans le mode d'emploi.....	71
Conseils de sécurité généraux.....	71
<b>Eléments fonctionnels .....</b>	<b>75</b>
<b>Description du fonctionnement .....</b>	<b>75</b>
<b>Instructions de montage.....</b>	<b>76</b>
Etendue de la livraison.....	76
Montage du guidon .....	76
Montage/vidage du sac de ramassage (disponible en option)....	76
<b>Mise en service .....</b>	<b>77</b>
Réglage des positions de travail .....	77
Orienter les roues arrière .....	77
Mise en et hors service .....	77
Utilisation de l'appareil .....	78
Remplacement du rouleau.....	79
<b>Nettoyage, entretien, dépôt .....</b>	<b>79</b>
Travaux de nettoyage et d'entretien généraux .....	79
Dépôt .....	80
<b>Elimination et protection de l'environnement .....</b>	<b>80</b>
<b>Garantie .....</b>	<b>80</b>
<b>Service de réparation.....</b>	<b>80</b>
<b>Pièces de rechange/Accessoires.....</b>	<b>81</b>
<b>Caractéristiques techniques .....</b>	<b>81</b>
<b>Localisation des dérangements.....</b>	<b>82</b>
<b>Traduction de la déclaration de conformité CE originale .....</b>	<b>120</b>
<b>Vue éclatée.....</b>	<b>125</b>
<b>Grizzly-Service-Center.....</b>	<b>127</b>



Prière de lire attentivement le mode d'emploi avant la première mise en service afin d'éviter un maniement incorrect. Conservez soigneusement ces instructions et transmettez-les à tous les utilisateurs suivants afin que les informations se trouvent constamment à disposition.

## Fins d'utilisation

L'appareil est uniquement destiné à être utilisé dans le secteur domestique :

- comme aérateur de gazon pour éliminer le feutre des feuilles, de la mousse et des mauvaises herbes entre les brins d'herbe et pour rassembler les feuilles et les restes de plantes ;
- comme verticuteur pour le traitement de la couche d'herbe et pour la régénération des pelouses et surfaces couvertes d'herbe.

Cet appareil n'est pas adapté à une utilisation industrielle. Toute utilisation industrielle met fin à la garantie.

Toute autre utilisation qui ne serait pas expressément autorisée dans cette notice peut endommager l'appareil et représenter un danger sérieux pour l'utilisateur.

L'utilisation de l'appareil est réservée aux adultes. Les enfants ou les personnes non familiarisées avec cette notice ne doivent pas utiliser l'appareil. Il est interdit de se servir de l'appareil par temps de pluie ou dans un environnement humide.

L'opérateur ou l'utilisateur est responsable des accidents ou dommages survenant à d'autres personnes ou à leurs biens.

Le constructeur décline toute responsabilité pour une utilisation non conforme aux prescriptions ou pour une utilisation fautive.

## Conseils de sécurité

Ce chapitre traite des prescriptions de base en relation avec la sécurité à l'utilisation de cet appareil.

### Pictogrammes / légendes sur l'appareil



Attention!

Lire le mode d'emploi.



Danger de blessure à cause de projection d'éléments. Maintenir les personnes présentes à distance de l'appareil.



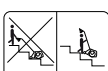
Risque de décharge électrique en cas d'endommagement du câble secteur ! Tenir le câble à distance des outils de coupe et de l'appareil!



Précaution – Outil tranchant. Tenir mains et pieds à l'écart. La rotation du rouleau se poursuit encore après l'arrêt du moteur.



Débrancher le câble secteur avant d'effectuer des travaux d'entretien ou si le câble est endommagé.



Précaution sur les marches ! Débranchez l'appareil et soulevez-le si vous devez le transporter sur des marches.



Indication du niveau de puissance sonore  $L_{WA}$  in dB(A).



Classe de protection II



Les machines n'ont pas leur place dans les ordures ménagères



Largeur de travail



Avant de procéder au réglage des positions de travail, lire la notice d'utilisation.

### Symboles utilisés dans le mode d'emploi



**Symbol de danger et indications relatives à la prévention de dommages corporels ou matériels.**



Symbol d'interdiction (l'interdiction est précisée à la place des guillemets) et indications relatives à la prévention de dommages.



Symboles de remarque et informations permettant une meilleure utilisation de l'appareil.

### Conseils de sécurité généraux



Cet appareil peut causer des blessures graves en cas de maniement impropre. Lisez attentivement le mode d'emploi avant de travailler avec l'aérateur et familiarisez-vous avec toutes ses pièces. Conservez soigneusement cette notice afin de toujours avoir les informations nécessaires à votre disposition.

## Travail avec l'appareil:



Précaution ! L'appareil peut provoquer de graves blessures. Voici comment éviter des accidents et des blessures:

### *Préparation :*

- Ne permettez jamais à des enfants ou à d'autres personnes qui ne connaissent pas le mode d'emploi d'utiliser l'appareil. Les lois et règlements locaux peuvent fixer un âge minimum pour l'utilisation.
- Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Les personnes souffrant de troubles moteurs ne doivent utiliser l'appareil que sous contrôle.
- Ne vous servez jamais de l'appareil lorsque des personnes, en particulier des enfants, et des animaux domestiques se trouvent à proximité.
- Contrôlez le terrain sur lequel l'appareil doit être utilisé et éliminez les pierres, les bâtons, les câbles ou autres corps étrangers risquant d'être happés et catapultés.  
Ne vous servez pas de l'appareil pour égaliser les irrégularités du sol.
- Portez une tenue de travail adéquate, notamment des chaussures solides munies d'une semelle antidérapante, un pantalon long robuste, des protège-oreilles et des lunettes de protection.

tion. N'utilisez pas l'appareil si vous marchez pieds nus ou si vous portez des sandales ouvertes.

- Ne vous servez pas de l'appareil s'il est endommagé, incomplet ou transformé sans l'autorisation du fabricant. N'utilisez jamais l'appareil si des dispositifs de protection sont endommagés ou enlevés (p. ex. levier de démarrage, bouton de verrouillage, protection anti-choc).
- Ne mettez jamais des dispositifs de protection hors service (p. ex. en attachant le levier de démarrage).
- Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Avant le démarrage de votre appareil, vérifiez qu'aucun objet ou branche ne s'est introduit dans l'ouverture de la lame, que l'appareil est bien stable et que la zone de travail est dégagée et est libre de tout obstacle. Contrôlez l'état de votre câble de prolongation ainsi que le raccordement de votre appareil. Utilisez les installations de protection nécessaires.
- Si votre appareil se met à vibrer de manière inhabituelle ou fait du bruit lors de la mise sous courant, retirez la fiche de réseau de la prise de courant et contrôlez l'arbre porte-lames. Assurez-vous qu'aucun reste de paille hachée ne bloque l'arbre porte-lames ou n'est pas coincé entre les lames. Si vous ne constatez aucun problème, renvoyez l'appareil à un site de service après-vente.
- Si les lames ne coupent plus correctement ou si le moteur est surchargé, contrôlez toutes les parties de votre appareil et remplacez les pièces usées. Si une réparation plus importante est nécessaire, adressez-vous à un site de service après-vente.

*Utilisation :*

- Précaution – Outil tranchant. Ne vous coupez pas les doigts ou les orteils. Lorsque vous travaillez, tenez toujours vos pieds et vos doigts à l'écart du rouleau et de l'ouverture d'éjection. Il y a risque de blessures !
- N'utilisez pas l'appareil s'il pleut, en cas de mauvais temps, en milieu humide ou sur une pelouse mouillée. Travaillez uniquement à la lumière du jour ou avec un bon éclairage.
- Ne vous servez pas de l'appareil si vous êtes fatigué, si vous avez du mal à vous concentrer ou si vous avez consommé de l'alcool ou pris des comprimés. Faites des pauses en temps voulu. Travaillez raisonnablement.
- Familiarisez-vous avec votre environnement et tenez compte des dangers possibles que vous risqueriez de ne pas percevoir en raison du bruit développé par le moteur.
- Veuillez assurer votre stabilité, notamment sur les terrains pentus. Travaillez toujours perpendiculairement, au versant, jamais dans le sens de la pente ou de la côte. Soyez particulièrement vigilant lorsque vous changez de direction sur un versant. Ne travaillez pas sur des terrains exagérément escarpés.
- Ne menez l'appareil qu'au pas et en gardant les deux mains sur le guidon. Soyez particulièrement vigilant quand vous changez l'appareil de direction ou lorsque vous le tirez vers vous. Risque de trébuchement !
- Lancez ou manoeuvrez l'interrupteur de démarrage avec précaution en suivant les consignes contenues dans cette notice.
- Ne faites pas basculer l'appareil lors du démarrage, sauf s'il doit être soulevé. Dans ce cas, n'inclinez pas l'aérateur davantage que strictement nécessaire et ne soulevez que le côté opposé à la personne qui le manoeuvre.
- Ne faites pas fonctionner l'appareil sans sac complètement mis en place sans protection anti-choc. Risque de blessure ! Tenez-vous toujours à l'écart de l'ouverture d'éjection.
- N'utilisez pas l'appareil à proximité de liquides ou de gaz inflammables. Il y a risque d'incendie ou d'explosion en cas de non-observation.

*Interruption de travail :*

- Après arrêt de l'appareil, le rouleau d'aération tourne encore pendant quelques secondes. Tenez les mains et les pieds à l'écart.
- N'ôtez le matériel de coupe que lorsque l'appareil se trouve à l'arrêt. Maintenez l'ouverture d'éjection de l'herbe toujours propre et libre.
- Eteignez l'appareil lorsqu'il faut le transporter, le soulever ou le basculer et que d'autres surfaces que des terrains couverts d'herbe doivent être traversées.
- Ne laissez jamais l'appareil sans surveillance sur le lieu de travail.
- Arrêtez l'appareil et retirez la fiche de contact :
  - à chaque fois que vous vous éloignez de la machine,
  - avant de nettoyer l'ouverture d'éjection ou d'éliminer les blocages ou les engorgements,
  - lorsque l'appareil n'est pas utilisé,
  - pour tous les travaux d'entretien et de nettoyage,
  - quand le conducteur de raccordement est endommagé ou enchevêtré,

- lorsque l'appareil en marche ren-contre un obstacle ou que des vibrations inhabituelles surviennent. Véri- fiez dans ce cas si l'appareil est en bon état et faites-le sinon réparer.
- Conservez l'appareil en un endroit sec et hors de la portée des enfants.



**Précaution !** Voici comment éviter des endommagements de l'appareil et d'éventuels dommages personnels en résultant :

#### *Prenez soin de votre appareil*

- Eteignez l'appareil et soulevez-le si vous devez emprunter des marches.
- Effectuez avant toute utilisation un contrôle visuel de l'appareil. N'utilisez pas l'appareil si des dispositifs de sécurité (par exemple la protection anti-choc), des pièces du dispositif de coupe ou des boulons manquent, sont usés ou endommagés. Contrôlez en particulier si la conduite de branchement au secteur et le levier de démarrage sont en bon état. Pour éviter une excentricité, les outils et les boulons endommagés ne peuvent être remplacés que par jeu.
- Utilisez exclusivement des accessoires et des pièces de rechange livrés et conseillés par le constructeur. L'emploi d'autres pièces provoque la perte immédiate du droit à la garantie.
- Veillez à ce que tous les écrous, boulons et vis soient bien serrés et que l'appareil se trouve dans un bon état de marche.
- N'essayez pas de réparer l'appareil vous-même, excepté si vous possédez une formation adéquate. Toutes les tâches qui ne sont pas mentionnées dans cette notice ne peuvent être effectuées que par des points de

service après-vente que nous avons agréés.

- Traitez votre appareil avec précaution. Maintenez les outils aiguisés et propres afin de pouvoir travailler mieux et dans de meilleures conditions de sécurité. Conformez-vous aux instructions d'entretien.
- Ne surchargez pas votre appareil. Ne travaillez que dans la gamme de puissance indiquée. N'employez pas de machines à faible puissance pour de gros travaux. N'utilisez pas votre appareil à des fins pour lesquelles il n'a pas été prévu.

#### **Sécurité électrique :**



**Précaution !** Voici comment éviter des accidents et des blessures dus à des décharges électriques :

- Avant chaque utilisation, effectuez un contrôle visuel des lignes de réseau et des prolongations afin de détecter tout signe de dommage ou de vieillissement.
- Gardez les câbles de rallonge à distance des outils de coupe. Si le câble est endommagé en cours d'utilisation, déconnectez-le immédiatement du secteur.
- **Ne touchez pas au câble avant de l'avoir déconnecté.**
- Tenez hors de portée des pointes les lignes électriques. Les pointes peuvent endommager les lignes et entraîner un contact avec les parties actives.
- Veillez à ce que la tension du réseau corresponde aux indications de la plaque signalétique.
- Ne branchez l'appareil qu'à une prise de courant comportant un disjoncteur de sécurité à courant de défaut

(interrupteur FI) avec un courant de mesure n'excédant pas 30 mA.

- Evitez les contacts corporels avec des éléments mis à la terre (par ex. clôtures ou poteaux en métal).
- Utilisez uniquement des câbles de rallonge de type H05RN-F ou H05VV-F, qui mesurent au moins 75 m de longueur et sont conçus pour une utilisation de plein air. Le câble de rallonge doit posséder un toron d'au moins 2,5 mm<sup>2</sup>. Avant la première utilisation, déroulez toujours un tambour à câble complètement. Vérifiez le bon état du câble.
- Pour la pose de la rallonge, utilisez la suspension de câble prévue à cet effet.
- N'utilisez pas le câble pour retirer la fiche de la prise. Protégez le câble contre la chaleur, l'huile et les bords tranchants.
- Si la conduite de raccordement est endommagée, retirez d'abord le câble de prolongation de la prise de courant. Vous pourrez retirer ensuite la conduite de raccordement de l'appareil.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.

## Eléments fonctionnels



Vous trouverez en pages 2-3 un croquis explicatif des organes de service les plus importants.



- 1 Guidon supérieur
- 2 Guidons centraux
- 3 Sac de ramassage (disponible en option)

- 4 Protection anti-choc
- 5 Guidon inférieur
- 6 2 vis à tête cruciforme pour le montage de ma barre
- 7 2 roues arrière
- 8 2 roues
- 9 Boîtier
- 10 Bouton de réglage
- 11 a/b 2 pinces à câble
- 12 a/b 4 vis et 4 écrous à oreilles pour la fixation de la barre
- 13 Prise de l'appareil
- 14 Bouton de déverrouillage
- 15 Délestage de traction de câble
- 16 Levier de démarrage
- 17 Rouleau de scarificateur avec lame (déjà monté)
- 18 Rouleau d'aération à dents flexibles (disponible en option)
- 19 Onde
- 20 Vis de fixation le tambour
- 21 Couvercle de stockage



- 22 Tringlerie du sac de ramassage
- 23 Languettes synthétiques
- 24 Goupilles

## Description du fonctionnement

Le scarificateur et aérateur de gazon possède deux rouleaux de travail faciles à remplacer :

un rouleau aérateur en matière plastique rigide avec des fourches élastiques à rotation verticale et un rouleau scarificateur avec des couteaux en acier fin disposés perpendiculairement.

L'appareil possède un boîtier en matière plastique de haute qualité avec un sac de ramassage et un guidon à fonction rabattable. Veuillez vous référer aux descriptions ci-après pour ce qui est du fonctionnement des éléments de commande.

## Instructions de montage



Veuillez débrancher l'appareil avant d'effectuer des travaux quelconques sur l'appareil.

## Etendue de la livraison

Sortez l'appareil avec précaution de l'emballage et vérifiez que les pièces suivantes sont bien complètes :

- Boîtier de l'appareil avec rouleau scalficateur et protection anti-choc
- Poignée supérieure poignée complète avec levier de démarrage, fiche de secteur, bouton de déverrouillage et câble d'appareil solidement monté
- Guidon inférieur
- 2 guidons centraux
- 2 pinces à câbles
- Accessoires de montage
- Traduction de la notice d'utilisation originale



Lors du montage, veillez à ce que le câble d'alimentation ne s'enchevêtre pas et ait suffisamment de jeu.

## Montage du guidon



1. Emboîtez le guidon inférieur (5) dans le boîtier de l'appareil (9) et vissez-le avec les deux vis à tête cruciforme (6).
2. Dévissez les deux guidons centraux (2) avec les vis et les écrous à oreilles (12a) sur le guidon inférieur (5).

3. Vissez la poignée supérieure poignée (1) avec les vis et les écrous à oreilles (12b) aux deux barres centrales (2).
4. Fixez le câble d'appareil à la barre à l'aide des deux serre-câbles (11a+b)

## Montage/vidage du sac de ramassage



**Attention : Ne pas faire fonctionner l'appareil sans protection anti-choc. Risque de blessures!**

Le sac de ramassage est livré à l'état replié et doit être assemblé avant de l'utiliser sur l'appareil.



### Assemblage du sac de ramassage :

1. Assemblez les tubes du sac de ramassage (22).
2. Emboîtez les languettes en matière plastique (23) sur les tubes du sac de ramassage (22).

### Mise en place du sac de rat-trapage sur l'appareil :

3. Soulevez la protection anti-choc (4).
4. Introduisez les goupilles (24) se trouvant sur les tubes du sac de ramassage (22) dans le logement sur le boîtier de l'appareil (9).
5. Lâchez la protection anti-choc, elle maintient le sac de ramassage (3) dans sa position.

### Retrait / vidage du sac de ramassage :

6. Soulevez la protection anti-choc (4) et retirez le sac de ramassage (3).

## Mise en service



Respectez les lois de protection contre le bruit et les prescriptions locales.

## Réglage des positions de travail



L'appareil possède 4 positions de réglage principales:

### Position de transport

L'écartement de sécurité maximal de l'outil par rapport au sol existe dans cette position.

### Position de travail

Choisissez ce réglage pour travailler avec l'appareil lorsqu'il se trouve à l'état neuf.

### Positions de rajustage

La position de travail peut être baissée en cas d'usure progressive des couteaux ou des fourches élastiques.

Vous reconnaîtrez une usure au résultat du travail qui devient de plus en plus mauvais.



A la livraison, l'appareil se trouve en position de transport 0.

1. Pour régler la position de travail, l'appareil doit être éteint.
2. Tirez le bouton de réglage (voir A Nr. 10) vers à l'extérieur. Tournez le bouton de réglage et placez-le dans la position de repos souhaitée. Pendant ce temps, tenez solidement l'appareil avec la deuxième main



Le bouton de réglage sert non seulement à régler la hauteur mais aussi la compensation de l'usure.

Le choix d'une position de rajustage sans usure correspondante peut provoquer une surcharge du moteur et un endommagement du rouleau.

## Mise en et hors service



**Avant de mettre l'appareil en marche, veillez à ce qu'il ne touche aucun objet. Maintenez les pieds et les doigts toujours à distance du rouleau et de l'ouverture d'éjection. Il y a risque de blessure!**



1. Placez l'appareil sur une surface d'herbe plane.
2. Branchez la fiche du câble de rallonge dans la prise (13) se trouvant sur la poignée de l'appareil.
3. Pour délester le câble, formez une boucle à l'extrémité de la rallonge et suspendez-la au délestage du câble (15).
4. Raccordez l'appareil à la tension secteur.
5. Pour mettre l'appareil en marche, actionnez le bouton de déverrouillage sur la poignée (14) et tenez en même temps le levier de démarrage (16) enfoncé. Relâchez le bouton de déverrouillage (14).
6. Pour arrêtez l'appareil, relâchez le levier de démarrage (16).



### Protection contre les surcharges:

Le moteur se met automatiquement hors service lorsque l'appareil est surchargé. Relâchez le levier de démarrage et redémarrez l'appareil après un temps de refroidissement d'environ 1 minute.



**Attention ! Le rouleau continue de tourner après l'arrêt. L'appareil ne doit pas être basculé ou porté lorsque le moteur tourne et ne touchez pas au rouleau en rotation.**

**Il y a risque de blessure !**

## Utilisation de l'appareil

Pour obtenir une pelouse soignée, nous vous conseillons de l'aérer toutes les 4 à 6 semaines.

La scarification est une intervention plus intensive que l'aération et ne devrait donc être effectuée qu'une seule fois par an. Le meilleur moment est le printemps après la première tonte.



**Sur des pentes ou en côte, travaillez toujours perpendiculairement à la pente ou à la côte. Faites plus particulièrement attention en reculant et en tirant l'appareil. Il y a risque de trébuchement!**



Plus le gazon est tondu court, mieux on peut l'aérer. Dans ce cas, l'appareil travaille moins et la longévité du rouleau d'aération augmente.

- Vous pouvez utiliser l'appareil avec ou sans sac de ramassage. Nous conseillons de travailler avec le sac de ramassage pour l'aération et sans sac de ramassage pour la scarification.
- Si nécessaire, retirez les restes de terre des ressorts du clapet de protection anti-chocs et / ou du boîtier d'appareil afin que le clapet de protection anti-chocs se ferme sans problème. En cas d'utilisation sans le sac de ra-

massage, le clapet de protection anti-chocs doit être entièrement fermé.

- Tondez la pelouse à la hauteur de coupe souhaitée.
- Le scarificateur ne peut pas être utilisé si les herbes sont trop hautes. Dans ce cas elles s'enroulent autour du rouleau du scarificateur et endommagent l'appareil.
- Réglez la profondeur de travail ou de réglage (en cas de phénomènes d'usure sur le rouleau) de telle sorte que l'appareil ne soit pas surchargé.
- Commencez à travailler à proximité de la prise de courant et éloignez-vous de celle-ci.
- Faites toujours passer le câble de la rallonge derrière vous et après avoir tourné, dirigez-le vers l'endroit déjà traité.
- Menez l'appareil au pas sur une trajectoire si possible droite. Pour une aération ou une scarification complète, les bandes de parcours devraient se chevaucher de quelques centimètres. Evitez de vous attarder à un endroit avec l'appareil en marche, vous risqueriez de blesser la couche d'herbe.
- Pour éviter que le câble de rallonge ne vous gêne, orientez toujours l'appareil de telle sorte que le délestage de traction du câble à la barre de poignée soit dirigé du côté venant d'être traité.



Arrêter toujours l'appareil une fois le travail terminé et pour le transport. Retirez la fiche de contact et attendez que le rouleau s'immobilise.

- Pour le transport de l'appareil, choisissez la position de transport (voir „Réglage de la position de travail“).

- Soulevez l'appareil pour le transporter sur des marches et sur les surfaces délicates (par ex. carreaux).
- Nettoyez l'appareil après chaque utilisation selon les descriptions au chapitre «Nettoyage, entretien, dépôt».
- Après l'aération de gazons très encombrés de mousse, il est conseillé de refaire un semis. La pelouse se régénère alors plus vite.

## Remplacement du rouleau



Mettez l'appareil hors service, débranchez la fiche secteur et attendez l'immobilisation du rouleau.



Portez des gants pour manipuler le couteau.



1. Retournez l'appareil.
2. Débloquez la vis de fixation (20) et ouvrez le recouvrement du palier (21).
4. Soulevez le rouleau à l'oblique et dégagerez l'arbre du logement (19).
5. Remettez le rouleau neuf en place dans l'ordre inverse. Veillez à ce que la coque du palier avec le côté aplati soit mise en place en premier dans le palier.

## Nettoyage, entretien, dépôt



**Confiez les travaux qui ne figurent pas dans le présent mode d'emploi à un service après-vente autorisé par nos soins. N'utilisez que des pièces d'origine.**



Portez des gants lorsque vous maniez le rouleau.



Avant d'effectuer des travaux d'entretien et de nettoyage, mettez l'appareil hors fonction, retirez la fiche secteur et attendez que le rouleau s'immobilise.

## Travaux de nettoyage et d'entretien généraux



**Ne nettoyez pas l'appareil au jet d'eau et ne le passez pas à l'eau courante. Il y a risque de décharge électrique et l'appareil pourrait être endommagé.**

- Après l'aération, ôtez des roues, des ouvertures de ventilation, de l'ouverture d'éjection de l'herbe et du rouleau d'aération les restes de plantes qui y adhèrent encore. Pour ce faire, n'utilisez pas d'objets durs ou pointus, vous risqueriez sinon d'endommager l'appareil.
- Si nécessaire, retirez les restes de terre des ressorts du clapet de protection anti-chocs et / ou du boîtier d'appareil afin que le clapet de protection anti-chocs se ferme sans problème.
- Videz complètement le sac de ramassage.
- Maintenez l'appareil toujours propre. N'utilisez pas de nettoyant ni de solvant.

Nous déclinons toute responsabilité pour les dommages provoqués par nos appareils lorsqu'ils proviennent d'une réparation inappropriée ou de l'emploi de pièces qui ne sont pas d'origine, ainsi que d'une utilisation non conforme aux prescriptions.

## Dépôt

- Conservez l'appareil à l'abri de l'humidité et hors de portée des enfants.
- Laissez refroidir le moteur avant de ranger l'appareil dans une pièce fermée.
- Ne recouvrez pas l'appareil de sacs de nylon car il pourrait se former de l'humidité.

**G** Pour prendre moins de place pour le stockage, la barre peut être repliée après avoir légèrement desserré les écrous à oreilles (12a / b). **Les câbles ne doivent pas être coincés.**

## Elimination et protection de l'environnement

Débarrassez-vous de votre appareil, des ses accessoires et de son emballage de manière écologique.



Les appareils électriques n'ont pas leur place dans les ordures ménagères.

Remettez l'appareil à un point de recyclage. Les différents composants en plastique et en métal peuvent être séparés selon leur nature et être recyclés. Demandez conseil sur ce point à notre centre de services.

Nous procédons gratuitement à l'évacuation de vos appareils.

## Garantie

- Nous accordons une garantie de 24 mois à cet appareil. Cette garantie ne s'applique qu'au premier acheteur et n'est pas transmissible.

- Cet appareil n'est pas adapté à une utilisation industrielle. Toute utilisation industrielle met fin à la garantie.
- Les dommages dus à l'usure naturelle, à une surcharge ou à un maniement incorrect sont exclus des droits de garantie. Certaines pièces sont soumises à une usure normale et sont exclues de la garantie. Ceci concerne notamment : le rouleau d'aération, le rouleau de scarification.
- En outre pour que la garantie s'applique, il faut que les intervalles de maintenance indiqués dans la notice d'utilisation aient été respectés et que les instructions relatives au nettoyage, à l'entretien et à la maintenance aient été exécutées.
- Les dommages dus à un défaut de matériel ou à un vice de fabrication seront éliminés gratuitement soit par un remplacement, soit par une réparation.
- L'appareil doit être retourné, non démonté et accompagné de la preuve d'achat et de garantie du vendeur.

## Service de réparation

- Vous pouvez faire exécuter les réparations qui ne sont pas soumises à la garantie par notre centre de services contre facturation. Notre centre de service établira volontiers un devis. Nous ne pouvons traiter que les appareils qui sont correctement emballés et suffisamment affranchis.
- Les appareils expédiés en port dû, en express ou par fret spécial ne seront pas acceptés.**
- Nous procédons gratuitement à l'évacuation de vos appareils.

## Pièces de rechange/ Accessoires

**Vous obtiendrez des pièces de rechange et des accessoires à l'adresse [www.grizzly-service.eu](http://www.grizzly-service.eu).**

Si vous ne disposez d'aucun accès Internet, veuillez contacter le centre de SAV (voir « Grizzly Service-Center »)  
Veuillez tenir prêts les numéros de commande indiqués ci-dessous.

Rouleau scarificateur .....	91099291
Rouleau aérateur .....	91099293
Sac de ramassage .....	91099271

## Caractéristiques techniques

### Scarificateur

<b>de gazon .....</b>	<b>EV 1201-31 ZV</b>
Puissance moteur .....	1200 W
Tension du réseau .....	220-240 V~, 50 Hz
Classe de protection .....	II
Type de protection .....	IPX4
Largeur de travail .....	
Tambour de ventilateur .....	max. 31 cm
Rouleau de scarificateur .....	max. 31 cm
Profondeur de travail .....	max. 10 mm
Poids (sans sac de ramassage) .....	8,6 kg
Niveau de pression acoustique .....	
( $L_{pA}$ ) .....	80 dB(A); $K_{pA} = 3$ dB
Niveau sonore mesuré ( $L_{WA}$ ) .....	
mesuré .....	96 dB(A); $K_{WA} = 3$ dB
garanti .....	102 dB(A)
Vibration à la poignée .....	
( $a_h$ ) .....	4,12 m/s <sup>2</sup> ; $K = 1,5$ m/s <sup>2</sup>

Des modifications techniques et optiques en vue d'un perfectionnement sont possibles sans notification préalable. C'est

pourquoi toutes les dimensions, informations, remarques et déclarations mentionnées dans ce manuel sont sans engagement de notre part. Par conséquent, des prétentions à des revendications juridiques qui se basent sur le manuel d'instructions d'emploi seront sans effet.

La valeur totale de vibrations déclarée a été mesurée conformément à une méthode d'essai normalisée et peut être utilisée pour comparer un outil à un autre. L'indication du fait que la valeur totale de vibrations déclarée peut également être utilisée pour une évaluation préliminaire de l'exposition.



### Avertissement :

L'émission de vibration au cours de l'utilisation réelle de l'outil électrique peut différer de la valeur totale déclarée, selon les méthodes d'utilisation de l'outil.

Il est nécessaire de fixer des mesures de sécurité pour la protection de l'opérateur, qui sont basées sur une estimation de l'exposition dans les conditions d'utilisation réelles (compte tenu de toutes les parties constitutantes du cycle de fonctionnement, telles que les temps d'arrêt de l'outil et de fonctionnement au repos, en plus du temps de déclenchement).

## Localisation des dérangements

Problème	Cause possible	Remède
Bruit anormaux, cliquètements ou vibrations	Corps étranger sur le rouleau	Remplacer le corps étranger
	Fourches ou couteau du rouleau endommagés	Remplacer le rouleau
	Rouleau mal monté	Monter correctement le rouleau (voir chapitre Remplacement du rouleau)
	La courroie dentée glisse	Réparation par le service clients
L'appareil ne démarre pas	Pas de tension secteur	Contrôler prise, câble, conduite, fiche, le cas échéant faire réparer par un électricien agréé
	Levier de démarrage ou bouton de déverrouillage défectueux	Réparation par le service clients
	Balais à charbon usés	
	Moteur défectueux	
Le moteur a des ratées	Blocage par des corps étrangers	Retirer le corps étranger
	Pelouse trop haute	Prétonte, voir chapitre Utilisation
	Sortie bouchée	Nettoyer la sortie
	La protection contre les surcharges se déclenche	Laisser refroidir l'appareil pendant environ 1 minute
Résultat de travail non satisfaisant	Fourches élastiques du rouleau d'aération usées	Remplacer le rouleau
	Couteau du rouleau scarificateur émoussé ou endommagé	Remplacer le rouleau
	Courroie dentée défectueuse	Réparation par le service clients
	Position de transport ou fausse position de travail choisie	Position de travail 1 ou choisir la position de rajustage 2-4 (voir chapitre Réglage des positions de travail)
	Pelouse trop haute	Prétonte, voir chapitre Utilisation

## Obsah

<b>Účel použití .....</b>	<b>83</b>
<b>Bezpečnostní pokyny.....</b>	<b>84</b>
Grafické značky / nápisu na nástroji .....	84
Symboly v návodu.....	84
Všeobecné bezpečnostní pokyny ....	84
<b>Funkční části.....</b>	<b>88</b>
<b>Popis funkce .....</b>	<b>88</b>
<b>Montážní návod .....</b>	<b>88</b>
Objem dodávky .....	88
Montování násady rukojeti .....	88
Montáž/vyprázdnění sběrného koše (také se dodává).....	89
<b>Obsluha .....</b>	<b>89</b>
Nastavení pracovních poloh .....	89
Za- a vypnutí .....	90
Práce s tímto nástrojem .....	90
Výměna válce .....	91
<b>Čištění, údržba, skladování .....</b>	<b>91</b>
Všeobecné čisticí a údržbové práce .....	91
Uskladnění .....	92
<b>Likvidace jako odpad/ochrana životního prostředí .....</b>	<b>92</b>
<b>Garancie .....</b>	<b>92</b>
<b>Opravy Služby.....</b>	<b>93</b>
<b>Náhradní díly/Příslušenství .....</b>	<b>93</b>
<b>Technické údaje.....</b>	<b>93</b>
<b>Vyhledávání chyb .....</b>	<b>94</b>
<b>Překlad originálního prohlášení o shodě CE.....</b>	<b>120</b>
<b>Explozní výkres .....</b>	<b>125</b>
<b>Grizzly Service-Center .....</b>	<b>127</b>

## Účel použití

Tento nástroj je určený pro domácí používání:

- jako provzdušňovač pro vyčesání plsti (z listů, mechu anebo plevele) mezi stébly trávy a pro posbírání listů a zbytků rostlin.
- jako vertikutátor pro opracování drnu a pro regeneraci trávníkových a trávou pokrytých ploch.

Tento přístroj není vhodný ke komerčnímu využívání. Při používání ke komerčním účelům záruka zaniká.

Každé jiné použití, které v tomto návodu není výslovně připuštěné, může vést ke škodám na nástroji a může představovat vážné nebezpečí pro uživatele.

Tento nástroj je určený na používání skrz dospělé osoby. Děti, jakož i osoby, které nejsou obeznámeny s tímto návodem, nesmí tento nástroj používat. Používání tohoto nástroje za deště anebo ve vlhkém prostředí je zakázané.

Obsluhovatel anebo uživatel je zodpovědný za nehody anebo škody, způsobené jiným osobám anebo jejich majetku.

Výrobce neručí za škody, které byly způsobené používáním v rozporu s určením tohoto nástroje anebo nesprávnou obsluhou.



Přečtěte prosím pozorně tento návod na obsluhu před prvním uvedením do provozu. Dobře uschovejte tento návod a odevzdějte ho každému následujícímu uživateli, aby tyto informace byly vždy k dispozici.

## Bezpečnostní pokyny

Tento odsek pojednává o základních bezpečnostních předpisech při práci s tímto nástrojem.

### Grafické značky / nápisy na nástroji



Pozor  
Přečít návod na obsluhu.



Nebezpečí poranění skrz odmršťené části. Kolemstojící osoby nepřipouštět do blízkosti tohoto nástroje.



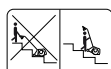
Nebezpečí skrz elektrický úder při poškození síťového kabelu! Nepřipouštět kabel do blízkosti řezných nástrojů a do blízkosti tohoto nástroje!



Pozor - ostrý nástroj. Nepřiblížujte ruce a nohy. Otáčení válce po vypnutí motoru ještě pokračuje.



Před údržbovými pracemi anebo když je síťový kabel poškozený, vytáhněte zástrčku z elektrické zásuvky.



**Pozor u schodů!** Vypněte tento nástroj a nadzvedněte ho, když ho transportujete po schodech.



Údaj výkonu hladiny hluku  $L_{WA}$  v dB(A).



Třída ochrany II



Elektrické nástroje nepatří do domácího odpadu.



Pracovní šířka



Před nastavováním pracovních poloh si přečtěte návod k obsluze.

### Symboly v návodu



**Výstražní znaky s údaji pro varování se škodám na osobách a na věcích.**



Příkazové znaky (namísto vykřičníku je vysvětlený příkaz) s údaji pro zabránění škodám.



Hinweiszeichen mit Informationen zum besseren Umgang mit dem Gerät.

### Všeobecné bezpečnostní pokyny



Tento nástroj může při nesprávném používání zapříčinit vážná poranění. Předtím, než s tímto nástrojem začnete pracovat, pečlivě přečtěte návod na obsluhu a dobře se obeznamte se všemi obslužnými prvky. Dobře uložte tento návod, aby Vám byly příslušné informace kdykoliv k dispozici.

#### Práce s tímto nástrojem:



Pozor! Tento nástroj může vyvolat vážná poranění. Takto se vyvarujte nehodám a poraněním:

### Příprava:

- Nikdy nedovolte dětem anebo jiným osobám, které neznají návod na obsluhu, používat tento nástroj. Místní ustanovení mohou stanovit nejnižší věk obsluhující osoby.
- Tento nástroj není určený na to, aby byl používaný osobami (včetně dětí) s obmezenými fyzickými, senzorickými anebo duševními schopnostmi anebo s nedostatečnými zkušenostmi a/nebo znalostmi; ledaže by se na ně dohlížela osoba, která je zodpovědná za jejich bezpečnost anebo od této osoby dostávají příkazy, jak se tento nástroj má používat.
- Nikdy nepoužívejte tento nástroj tehdy, když jsou osoby, obzvlášť děti a domácí zvířata nabízízkou.
- Zkontrolujte areál, na kterém se tento nástroj použije a odstraňte kameny, hole, dráty a jiná cizí tělesa, které mohou být zachycené a odmrštěné. Nepoužívejte tento nástroj na zarovnání nerovností povrchu země.
- Noste vhodný pracovní oděv, jakož i pevnou obuv s neklouzavou podrážkou, robustné dlouhé kalhoty, ochranu uší a ochranné brýle. Nepoužívejte tento nástroj tehdy, když jdete bosí anebo když nosíte otevřené sandály.
- Nepracujte s poškozeným, neúplným anebo bez souhlasu výrobce přestaveným nástrojem. Nepracujte s poškozenými anebo chybějícími ochrannými zařízeními (např. startovací páka, odblokovací tlačítko, nárazová ochrana).
- Nikdy nevyřazujte ochranná zařízení z funkce (např. přivázáním startovací páky).
- Na děti by se mělo dohlížet, aby se zabezpečilo to, že si s tímto nástrojem nebudou hrát.

- Ujistěte se před spuštěním přístroje, že v otvoru pro nůž není zasunutý žádný předmět nebo větev, že přístroj stabilně stojí a pracovní úsek je vyklenutý a není nicím blokovaný. Zkontrolujte stav vašeho prodlužovacího kabelu a připojného vedení vašeho přístroje. Použijte potřebná ochranná zařízení.
- Jestliže se u vašeho přístroje při zapnutí objeví nezvyklé vibrace nebo zvuky, vytáhněte zástrčku ze zásuvky a zkontrolujte nožový válec. Ujistěte se, že nožový válec neblokují zbytky sekané hmoty ani nezůstaly mezi noži. Pokud nezjistíte žádné problémy, zašlete přístroj zpět zákaznickému servisu.
- Jestliže nože již správně neřežou nebo jestliže je motor přetížený, zkontrolujte všechny díly vašeho přístroje a nahraďte opotřebované díly. Pokud bude nutná větší oprava, obraťte se na zákaznický servis.

### Použití:

- Pozor - ostrý nástroj. Nepořežte si prsty na rukách anebo na nohou. Při práci nikdy nepřibližujte nohy a prsty k válci a k vyhazovacímu otvoru. Existuje nebezpečí poranění!
- Nepoužívejte tento nástroj za deště, při zlém počasí, ve vlhkém prostředí anebo na mokré trávníku. Pracujte pouze za denního světla anebo při dobrém osvětlení.
- Nepracujte s tímto nástrojem když jste unaveni anebo nesoustředěni anebo po požití alkoholu anebo tabletek. Udělejte si vždy včas pracovní přestávku. Postavte se k práci s rozvahou.
- Obeznamte se s okolím a dbejte na možná nebezpečí, které kvůli hluku motoru nebude moct slyšet.

- Dbejte při práci na bezpečný postoj, obzvlášť na svazích. Pracujte vždy ve směru příčně ke svahu, nikdy ne směrem nahoru anebo dolů. Buděte obzvlášť opatrní, když měníte směr jízdy na svahu. Nepracujte na příliš strmých svazích.
- Veděte tento nástroj pouze krovovým tempem a oběma rukama na rukojeti. Buděte obzvlášť opatrní, když tento nástroj obracíte anebo ho k sobě přitahujete. Nebezpečí klopýtnutí!
- Opatrně startujte anebo uvádějte startovací páku do činnosti podle pokynů v tomto návodu.
- Nepřeklápejte tento nástroj při startování, ledaže by se musel nadzvednout. V tom případě překlápejte tento nástroj pouze natolik, nakolik to je bezpodmínečně nutné a zvedejte pouze z té strany, která je odvrácena od obsluhující osoby.
- Neprovozujte tento nástroj bez úplně připevněného sběrného koše anebo bez ochrany proti nárazům. Nebezpečí poranení! Zdržujte se vždy vzdáleně od vyhazovacího otvoru.
- Nepoužívejte tento nástroj v blízkosti zápalných kapalin anebo plynů. Při nedbání na toto existuje nebezpečí požáru anebo exploze.
- Vypněte tento nástroj, když ho chcete transportovat, nadzvednout anebo naklopit a když se mají přecházet jiné plochy než je trávník.
- Nikdy nenechávejte tento nástroj bez dohledu na pracovišti.
- Vypněte tento nástroj a vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky:
  - vždy, když opouštíte tento stroj,
  - předtím, než začnete čistit vyhazovací otvor anebo než začnete odstraňovat zablokování anebo ucpání,
  - když se tento nástroj nepoužívá,
  - při všech údržbových a čistících pracích,
  - když je síťový kabel poškozený anebo zamotaný,
  - když tento nástroj při práci narazí na překážku anebo když nastanou nezvyklé vibrace. V tomto případě prohlédněte tento nástroj ohledně poškození a případně ho nechte opravit.
- Uložte tento nástroj na suchém místě a mimo dosahu dětí.



Pozor! Takto se vyvarujete škodám na nástroji a případně z tohoto vyplývajícím škodám na osobách::

#### *Přerušení práce:*

- Po vypnutí tohoto nástroje se válec ještě po dobu několika vteřin otáčí. Nepřiblížujte k němu ruce ani nohy.
- Nedotýkejte se hrotů do té doby, pokud tento nástroj není odpojený od sítě a pokud se hroty úplně nezastavily.
- Části rostlin odstraňujte pouze při stání tohoto nástroje. Udržujte otvor na vyhazování trávy vždy v čistém a průchozím stavu.

#### *Ošetřujte svůj nástroj*

- Vypněte tento nástroj a nadzvedněte ho, když ho transportujete po schodech.
- Vykonejte před každým jeho použitím optickou kontrolu tohoto nástroje. Neponěchávejte tento nástroj, když schází, jsou opotřebená anebo poškozená bezpečnostní zařízení (např. nárazová ochrana), části řezného zařízení anebo svorníky. Kontrolujte obzvlášť síťový kabel a startovací páku ohledně poškození. Kvůli zabránění nevyvá-

ženosti se smí poškozené nástroje a svorníky vyměňovat pouze po sadách.

- Používejte pouze náhradní díly a díly příslušenství, které jsou výrobcem dodávané a doporučené. Použití cizích dílů vede k okamžité ztrátě nároku na garancii.
- Postarejte se o to, aby byly všechny matice, svorníky a šrouby pevně přitážené a aby byl tento nástroj v bezpečném pracovním stavu.
- Nepokoušejte se sami opravovat tento nástroj, ledaže byste byli pro toto odborně vyškoleni. Všechny práce, které v tomto návodu nejsou uvedené, smí být vykonávané pouze námi zplnomocněnými servisními místy pro zákazníky.
- Zacházejte se svým nástrojem starostlivě. Udržujte nástroje čisté, abyste mohli lépe a bezpečněji pracovat. Dopržujte předpisy pro údržbu.
- Nepřetěžujte Váš nástroj. Pracujte pouze v udaném výkonovém rozsahu. Nepoužívejte výkonově slabé stroje pro těžké práce. Nepoužívejte Váš nástroj pro účely, pro které není určený.

### **Elektrická bezpečnost:**



Pozor! Takto se vyvarujete nehoďám a poraněním skrz elektrický úder:

- Před každým uvedením do provozu proveďte vizuální kontrolu sítového a prodlužovacího kabelu, zda nejvíznámky poškození nebo stárnutí.
- Nepřibližujte sítový kabel k řezným nástrojům. Když se vedení při používání poškodí, okamžitě ho odpojte od sítě. **Nedotýkat se vedení předtím, než je odpojené od sítě.**
- Prodlužovací kabely se nesmí nacházet v blízkosti ozubů. Ozuby mohou

kabely poškodit a vést ke kontaktu s aktivními díly.

- Poškozené vedení nepřipojit na síť a nedotýkat se poškozeného vedení předtím, než je odpojené od sítě. Poškozené vedení může vést ke styku s aktivními díly.
- Dbejte na to, aby síťové napětí souhlasilo s údaji na typovém štítku.
- Připojte tento nástroj podle možnosti na sítovou zásuvku s ochranným zařízením proti chybovému proudu (spínač FI) s vybavovacím proudem nejvíce 30 mA.
- Vystříhejte se tělesným stykům s uzemněnými díly (např. kovové ploty, kovové sloupy).
- Používejte pouze připuštěné prodlužovací kabely typu H05RN-F nebo H05VV-F, které jsou nejvíce 75 m dlouhé a které jsou určené pro vnější použití. Průřez lanka prodlužovacího kabelu musí činit alespoň 2,5 mm<sup>2</sup>. Před použitím vždy úplně odvinte kabelový buben. Zkontrolujte kabel ohledně poškození.
- Pro připevňování prodlužovacího kabelu použijte pro tento účel určená závesná zařízení.
- Nepoužívejte kabel na to, abyste vytahovali sítovou zástrčku ze zásuvky. Ochráňte kabel před horkem, olejem a ostrými hranami.
- Vypněte tento nástroj a vytáhněte sítovou zástrčku ze zásuvky, když je připojovací vedení poškozené. Když se připojovací vedení poškodí, musí být skrz výrobce anebo skrz kvalifikovanou osobu nahrazené, aby se vyvarovalo ohrožení.
- Jestliže je poškozené přípojně vedení, vytáhněte nejdříve ze zásuvky prodlužovací kabel. Poté můžete odstranit přípojně vedení přístroje.

## Funkční části

**!** Obrázky týkající se ovládání přístroje najdete na straně 2-3.

- |          |   |
|----------|---|
| <b>A</b> | 1 Horní držadlo rukojeti<br>2 Střední držadla<br>3 Sběrný koš<br>(také se dodává)<br>4 Nárazová ochrana<br>5 Dolní držadlo<br>6 2 šrouby s křížovou drážkou pro montáž držadla<br>7 2 zadní kolečka<br>8 2 kolečka<br>9 Pouzdro nástroje<br>10 Odblokovací tlačítko<br>11 a/b 2 kabelové svorky<br>12 a/b 4 šrouby a 4 křídlaté matice pro upevnění držadla<br>13 Síťová zásuvka na nástroji<br>14 Odblokovací tlačítko<br>15 Závěs na odlehčení tahu kabelu<br>16 Startovací páka<br>17 Vertikutační válec s nožem (již namontovaný)<br>18 Válec větráku s pružinovými ozuby (také se dodává)<br>19 Hřídel<br>20 Upevňovací šroub hřídele<br>21 Ložiskový kryt |
| <b>C</b> | 22 Tyče sběrného koše<br>23 Plastové lamely<br>24 Kolíky  |

## Popis funkce

Vertikutátor a provzdušňovač má dva snadno vyměnitelné pracovní válce: jeden ventilátorový válec z tvrdého plastu s vertikálně rotujícími pružinovými ozuby a s jedním vertikutátorovým válcem se svisle

připevněnými noži z ušlechtilé oceli. Tento nástroj je vybavený vysoce hodnotným plastovým pouzdrem se sběrným košem a s držadlem rukojeti se sklápěcí funkcí. Funkci obslužných částí si prosím zjistěte z následujících popisů.

## Montážní návod



Před všemi pracemi na tomto nástroji vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.

## Objem dodávky

Vyjměte opatrně tento nástroj z obalu a zkontrolujte, zda jsou kompletně obsažené následující části:

- Pouzdro nástroje s válcem vertikutátoru a s nárazovou ochranou
- Horní držadlo kompletně se spouštěcí páckou, síťovou zástrčkou, odblokovacím knoflíkem a pevně namontovaným přístrojovým kabelem.
- Dolní držadlo
- 2 střední držadla
- 2 kabelové svorky
- Montážní příslušenství
- Překlad originálního návodu k obsluze



Při montáži dbejte na to, aby se síťový kabel nepřiskřípnul a aby měl dostatek vůle.

## Montování násady rukojeti



1. Zastraťte dolní držadlo (5) do pouzdra tohoto nástroje (9) a přišroubujte ho s oběma šrouby s křížovou drážkou (6).

2. Přišroubujte obě střední držadla (2) pomocí šroubů a křídlových matic (12a) na dolní držadlo (5).
3. Horní držadlo (1) pomocí šroubů a křídlatých matic (12b) namontujte na obě střední držadla (2).
4. Přístrojový kabel upevněte k držadlu pomocí dvou kabelových svorek (11a/b).

## Montáž/vyprázdnění sběrného koše



**Pozor:** *Neprovozovat tento nástroj bez úplně připevněného sběrného koše anebo bez nárazové ochrany. Nebezpečí poranění!*

Sběrný koš se dodává v sklopeném stavu a před vsazením do tohoto nástroje se musí sestavit.



### Sestavení sběrného koše:

1. Zastrčte do sebe soutyčí (22) sběrného koše.
2. Nasadte plastové lamely (23) na soutyčí (22).

### Upevnění sběrného koše na tomto nástroji:

3. Nadzvedněte nárazovou ochranu (4).
4. Zasuňte kolíky (24) na soutyčí (22) do úchytky na pouzdře nástroje (9).
5. Přestaňte držet nárazovou ochranu, tato udržuje sběrný koš v požadované poloze.

### Sejmutí/vyprázdnění sběrného koše:

6. Nadzvedněte nárazovou ochranu (4) a vyjměte sběrný koš (3).

## Obsluha



Dbejte na ochranu proti hluku a na místní předpisy.

## Nastavení pracovních poloh



Tento nástroj disponuje 5 hlavními nastavitelnými polohami:

### Poloha pro transportování

V této poloze existuje maximální bezpečnostní odstup nástroje od země.

### Pracovní poloha

Při práci se zánovním nástrojem zvolte toto nastavení.

### Pohyby pro nastavování

Při přibývajícím opotřebení nožů anebo pružných ozubů lze pracovní polohu snížit.

Opotřebení poznáte podle zhoršujícího se pracovního výsledku.



Při dodávce se tento nástroj nachází v poloze pro transportování v stupni.

1. K nastavení pracovní polohy musí být přístroj vypnutý.
2. Nastavovací tlačítko (viz A č. 10) vytáhněte nahoru. Nastavovacím knoflíkem otáčejte a zatlačte jej do požadované zaskakovací polohy. Druhou rukou přitom pevně přidržujte přístroj.



Nastavovací tlačítko neslouží nastavování výšky ale vyrovnaní opotřebení. Navolení polohy pro nastavování bez příslušného opotřebení, může vést k přetížení motoru a k poškození válce.

## Za- a vypnutí



**Dbejte před zapnutím na to, aby se tento nástroj nedotýkal žádných předmětů. Udržujte nohy a ruce vzdáleně od válce a od vyhazovacího otvoru. Existuje nebezpečí poranění!**



- Postavte tento nástroj na rovnou plochu trávníku.
- Zastrčte zástrčku prodlužovacího kabelu do zásuvky (13) tohoto nástroje na držadle.
- Pro odlehčení tahu vytvarujte z konce prodlužovacího kabelu smyčku a tuto zavěste do zařízení na odlehčení tahu (15).
- Připojte tento nástroj na síťové napětí.
- Pro zapnutí stiskněte odblokovací tlačítko (14) na rukojeti a současně držte stisknutou startovací páku (16). Pusťte odblokovací tlačítko (14).
- Pro vypnutí pusťte startovací páku (16).



**Ochrana proti přetížení:** Při přetížení tohoto nástroje, se motor automaticky vypne. Pusťte startovací páku a opět nastartujte tento nástroj po uplynutí asi 1 minuty doby ochlazování.



**Pozor! Válec po vypnutí ještě dobívá. Nenakláňejte anebo nenechte tento nástroj při běžícím motoru a nedotýkejte se otáčejícího se válce. Existuje nebezpečí poranění!**

## Práce s tímto nástrojem

Pro udržování pěstovaného trávníku, Vám doporučujeme provzdušňovat ho každých 4 - 6 týdnů.

Vertikutace je intenzivnější zásah než provzdušňování a proto by se měla vykonávat pouze jednou za rok. Nejlepším obdobím je jaro po prvním sekání.



**Na svazích pracujte vždy přičně ke svahu. Buďte obezřetní při couvání a tahání tohoto nástroje. Existuje nebezpečí klopýtnuti!**



Čím kratší je stříhaný trávník, tím lépe se dá opracovat. Tímto se tento nástroj méně zatěžuje a životnost válce se prodlužuje.

- Tento nástroj můžete provozovat se sběrným košem anebo bez něj. Na provzdušnění se doporučuje práce se sběrným košem a na provzdušňování bez sběrného koše.
- Event. odstraňte zbytky zeminy na pružinách klapky k ochraně proti odrazu a/nebo skříně přístroje, aby byla zajištěna uzavírací funkce klapky k ochraně proti odrazu. Při provozu bez sběrného koše musí být klapka k ochraně proti odrazu úplně uzavřená.
- Vertikutátor se nesmí používat u vysoké trávy. Tráva se navine na válec vertikutátoru, což vede k poškození přístroje.
- Zvolte vhodnou pracovní polohu resp. polohu pro nastavování (při úkazech opotřebení válce) tak, aby nebyl tento nástroj přetížený.
- Začněte s prací v blízkosti elektrické zásuvky a pohybujte se směrem pryč od této zásuvky.

- Vedte prodlužovací kabel vždy za sebou a po otočení ho dejte na již opracovanou stranu.
- Vedte tento nástroj krovovým tempem podle možnosti po přímých dráhách. Pro provzdušňování anebo vertikaci bez mezer, by se měly tyto dráhy vždy pouze několik centimetrů překrývat. Příliš dlouhé setrvávání na jednom místě při běžícím motoru, může zranit drn.
- Aby se vyvarovalo překážení skrz prodlužovací kabel, otočte tento nástroj vždy tak, aby byl závěs na odlehčení tahu kabelu na držadle vždy otočený k opracovávané straně.



Po práci a pro transport tento nástroj vypněte, vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky a počkejte na zastavení válce.

- Pro transport tohoto nástroje použijte polohu pro transportování (viz „Nastavení pracovních poloh“).
- Nadzvedněte tento nástroj pro transport po schodech a ponad citlivé povrchy (např. dlaždice).
- Očistěte tento nástroj po každém použití (viz „Čištění, údržba, uskladnění“).
- Po opracování silně mechem zarostlého trávníku se doporučuje následné dodatečné osetí. Trávníková plocha se potom rychleji regeneruje.

## Výměna válce



Vypněte tento nástroj, vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky a počkejte na zastavení válce.



Noste při zacházení s válcem rukavice.

- F**
1. Otočte tento nástroj.
  2. Uvolněte upevňovací šroub (20) a odklopte kryt ložiska (21).
  3. Nadzvedněte šikmo válec a vytáhněte hřídel (19) z jeho uchycení:
  4. Vsadte nový válec postupem v opačném sledu.

## Čištění, údržba, skladování



**Nechte práce, které nejsou v tomto návodu popsané, vykonat námi pověřeným servisním místem pro zákazníky. Používejte pouze originální díly.**



Noste rukavice při zacházení s válcem.



Vypněte tento přístroj před všemi údržbovými a čistícími pracemi, vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky a počkejte na zastavení válce.

## Všeobecné čistící a údržbové práce



**Neostříkujte tento nástroj vodou a nečistěte ho pod tekoucí vodou. Existuje nebezpečí elektrického úderu a tento nástroj by se mohl poškodit.**

- Po práci odstraňte přilnuté zbytky rostlin na kolečkách, na větracích otvorech, na vyhazovacím otvoru pro trávu a na válci. Nepoužívejte na to žádné tvrdé anebo ostré předměty, tyto by mohly nástroj poškodit.
- Event. odstraňte zbytky zeminy na pružinách klapky k ochraně proti odrazu a/nebo skříně přístroje, aby

byla zajištěna uzavírací funkce klapky k ochraně proti odrazu.

- Úplně vyprázdněte sběrný koš.
- Udržujte tento nástroj vždy v čistém stavu. Nepoužívejte žádné čisticí prostředky anebo rozpouštědla.

Neručíme za škody vyvolané našimi nástroji, pokud byly tyto způsobené neodbornou opravou anebo použitím neoriginálních dílů resp. použitím ne podle určení

## Uskladnění

- Uložte tento nástroj v suchu a mimo dosahu dětí.
- Nechte motor vychladnout předtím, než tento nástroj odložíte do uzavřených místností.
- Nezahalujte tento nástroj do nylono-vých pytlů, jelikož se mohla vytvořit vlhkost.

**G** Aby přístroj při uložení nevyžadoval moc místa, může být držadlo po uvolnění křídlatých matic (12a+b) sklopeno.

**Přitom se nesmí přiskřípnout kabely.**

## Likvidace jako odpad / ochrana životního prostředí

Přiveďte tento nástroj, jeho příslušenství a obal, k recyklaci s ohledem na životní prostředí.



Elektrické nástroje nepatří do domácího odpadu.

Odevzdějte tento nástroj na místě pro recyklaci odpadů. Použité plastové a kovo-vé díly lze podle druhu čistě oddělit a takto přivést k opětnému zužitkování. Optejte se na to v našem servisním centru. Likvidaci Vašich nástrojů jako odpad provádíme bezplatně

## Garancie

- Na tento přístroj poskytujeme záruku v délce 24 měsíců. Tato záruka platí jen ve vztahu k prvnímu kupujícímu a není přenositelná.
- Tento přístroj není vhodný ke komerčnímu využívání. Při používání ke komerčním účelům záruka zaniká.
- Škody, které se vyvazují z přirozeného opotřebení, z přetížení anebo z nepřiměřené obsluhy, zůstávají ze záruky vyloučené. Určité stavební díly podléhají normálnímu opotřebení a jsou ze záruky vyloučené. Obzvlášť k nim patří: nože motyčky.
- Předpokladem poskytnutí záručních výkonů je, aby byly dodrženy intervaly údržby uvedené v návodu k obsluze, a uživatel se řídil pokyny k čištění, údržbě a opravám.
- Škody, které se vyvazují z přirozeného opotřebení, z přetížení anebo z nepřiměřené obsluhy, zůstávají ze záruky vyloučené. Určité stavební díly podléhají normálnímu opotřebení a jsou ze záruky vyloučené. Obzvlášť k nim patří: nože motyčky.
- Předpokladem je, aby nebyl přístroj rozložený a byl obchodníkovi zpět zaslán s dokladem o koupě a záručním listem.

## Opravy Služby

- Opravy, které nespadají do záruky, můžete nechat provést na fakturu v našem servisním centru. Naše servisní centrum Vám rádo vyhotoví odhad nákladů.
- Zpracovat můžeme pouze ty nástroje, které byly zasláné dostatečně zabalené a ofrankované.
- Nevyplaceně – jako neskladné zboží, expresem anebo s jiným zvláštním nákladem – zasláné nástroje se nepřijímají.**
- Likvidaci Vašich nástrojů jako odpad provádime bezplatně

## Náhradní díly/ Příslušenství

**Náhradní díly a příslušenství  
obdržíte na stránkách  
[www.grizzly-service.eu](http://www.grizzly-service.eu).**

Pokud nemáte internet, tak prosím zavolejte na servisní středisko (viz „Grizzly Service-Center“). Ujistěte se, že budete mít po ruce níže uvedená čísla objednávky.

Válec vertikutátoru ..... 91099291  
Válec provzdušňovače ..... 91099293  
Sběrný koš ..... 91099271

## Technické údaje

**Elektrický vertikutátor.....EV 1201-31 ZV**  
Příkon motoru ..... 1200 W  
Síťové napětí ..... 220-240 V~, 50 Hz  
Třída ochrany .....  II  
Druh ochrany ..... IPX4  
Pracovní šířka .....  
    Provzdušňovací válec ..... max. 31 cm  
    Vertikutační válec ..... max. 31 cm  
Pracovní hloubka ..... max. 10 mm

Hmotnost (bez sběrného koše) ..... 8,6 kg  
Hladina akustického tlaku

(L <sub>pA</sub> ) .....	80 dB(A); K <sub>pA</sub> = 3 dB
Úroveň akustického výkonu (L <sub>WA</sub> )	
měřená .....	96 dB(A); K <sub>WA</sub> = 3 dB
zaručená .....	102 dB(A)
Vibrace na rukojeti	
(a <sub>h</sub> ) .....	4,12 m/s <sup>2</sup> ; K = 1,5 m/s <sup>2</sup>

Uvedená emisní hodnota vibrací byla změřena podle normovaného zkušebního postupu a může být použita k porovnání elektrického přístroje s jinými přístroji. Uvedená emisní hodnota vibrací může být také použita k úvodnímu odhadu vystavení emisím.



### Výstraha:

Emisní hodnota vibrací se může během skutečného používání elektrického přístroje odlišovat od uvedené hodnoty, v závislosti na způsobu, kterým je elektrický přístroj používán.

Je zde nutné, aby byla stanovena bezpečnostní opatření k ochraně uživatele, která by se opírala o odhad vystavení emisím během skutečných provozních podmínek (přitom musí být zohledněny všechny části provozního cyklu, např. doby, kdy je elektrický přístroj vypnut, a takové, ve kterých je přístroj sice zapnut, ale běží bez zatížení).

Hodnoty hluku a vibrací byly zjištěny podle norem a ustanovení uvedených v prohlášení o shodě.

V průběhu dalšího vývoje mohou být bez předchozího upozornění provedeny technické a designové změny. Všechny rozměry, pokyny a údaje tohoto návodu k obsluze jsou bez záruky. Proto nelze uplatňovat právní nároky kladené na základě návodu k obsluze.

## Vyhledávání chyb

Problém	Možná příčina	Odstranění chyby
Abnormální zvuky, rachocení anebo vibrace	Cizí těleso na válcí	Odstanit cizí těleso
	Poškozené pružné ozuby anebo nůž válce	Vyměnit válec
	Nesprávně namontovaný válec	Korektně zabudovat válec (viz kapitolu Výměna válce)
	Prokluzující ozubený řemen	Oprava skrz servisní službu
Nástroj nestartuje	Síťové napětí chybí	Kontrolovat síťovou zástrčku, kabel, vedení, zástrčku, případně oprava skrz elektrotechnického odborníka
	Defektní startovací páčka nebo od blokovací tlačítka	Oprava skrz servisní službu
	Uhlíkové kartáčky opotřebené	
	Motor defektní	
Motor vynechává	Blokování skrz cizí těleso	Odstanit cizí těleso
	Trávník příliš vysoký	Předběžně kosit, viz kapitolu Obsluha
	Výstupní otvor ucpaný	Vyčistit výstupní otvor
	Ochrana proti přetížení zareagovala	Nechat tento nástroj asi 1 minutu chladnout
Pracovní výsledek není uspokojivý	Pružné ozuby válce větráku opotřebené	Vyměnit válec
	Nůž válce vertikutátora tupý anebo poškozený	Vyměnit válec
	Ozubený řemen defektní	Oprava skrz servisní službu
	Navolená transportní poloha anebo nesprávná pracovní poloha	Navolit pracovní polohu anebo polohu pro nastavování (viz kapitolu Nastavení pracovních poloh)
	Trávník příliš vysoký	Předběžně kosit, viz kapitolu Obsluha

## Obsah

<b>Účel použitia .....</b>	<b>95</b>
<b>Bezpečnostné pokyny.....</b>	<b>96</b>
Grafické značky / nápisu na nástroji .....	96
Symboly v návode.....	96
Všeobecné bezpečnostné pokyny .....	96
<b>Funkčné časti.....</b>	<b>100</b>
<b>Popis funkcie .....</b>	<b>100</b>
<b>Montážny návod .....</b>	<b>100</b>
Objem dodávky .....	100
Montovanie násady rukoväti .....	100
Montáž/vyprázdenie zberného koša (dolní držadlo) .....	101
<b>Obsluha .....</b>	<b>101</b>
Nastavenie pracovných polôh.....	101
Za- a vypnutie .....	102
Práca s týmto nástrojom .....	102
Výmena valca .....	103
<b>Čistenie, údržba, skladovanie .....</b>	<b>103</b>
Všeobecné čistiace a údržbové práce .....	103
Uskladnenie .....	104
<b>Likvidácia ako odpad / ochrana životného prostredia .....</b>	<b>104</b>
<b>Záruka.....</b>	<b>104</b>
<b>Opravy Služby.....</b>	<b>104</b>
<b>Náhradné diely/Príslušenstvo .....</b>	<b>105</b>
<b>Technické údaje.....</b>	<b>105</b>
<b>Vyhľadávanie chýb .....</b>	<b>106</b>
<b>Preklad originálneho prehlásenia o zhode CE .....</b>	<b>122</b>
<b>Rozvinuté náčrtky.....</b>	<b>125</b>
<b>Grizzly Service-Center .....</b>	<b>127</b>



Prečítajte prosím pozorne tento návod na obsluhu pred prvým uvedením do prevádzky. Dobre uschovajte tento návod a odovzdajte ho každému nasledujúcemu používateľovi, aby tieto informácie boli vždy k dispozícii..

## Účel použitia

Tento nástroj je určený pre domáce používanie:

- ako prevzdušňovač pre vyčesanie plsti (z listov, machu alebo buriny) medzi steblami trávy a pre pozbieranie listov a zvyškov rastlín.
- ako vertikutátor pre opracovanie mäčiny a pre regeneráciu trávnikových a zatrávnených plôch.

Tento prístroj nie je vhodný na komerčné používanie. Pri komerčnom používaní zaniká záruka.

Každé iné použitie, ktoré v tomto návode nie je výslovne pripustené, môže viesť ku škodám na nástroji a môže predstavovať vážne nebezpečenstvo pre používateľa. Tento nástroj je určený na používanie skrz dospelé osoby. Deti, ako aj osoby, ktoré nie sú oboznámené s týmto návodom, nesmú tento nástroj používať. Používanie tohto nástroja pri daždi alebo vo vlhkom prostredí je zakázané.

Obsluhovač alebo používateľ je zodpovedný za nehody alebo škody, spôsobené iným osobám alebo ich majetku.

Výrobca neručí za škody, ktoré boli spôsobené používaním v rozpore s určením tohto nástroja alebo nesprávnou obsluhou.

## Bezpečnostné pokyny

Tento odsek pojednáva o základných bezpečnostných predpisoch pri práci s týmto nástrojom.

### Grafické značky / náписy na nástroji



Pozor  
Prečítať návod na obsluhu.



Nebezpečenstvo poranenia skrz odmrštené časti. Okolostojace osoby nepripúšťať do blízkosti tohto nástroja.



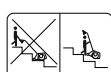
Nebezpečenstvo skrz elektrický úder pri poškodení sieťového kábla! Nepripúšťať kábel do blízkosti rezných nástrojov a do blízkosti tohto nástroja!



Pozor - ostrý nástroj. Nepribližujte ruky a nohy. Otáčanie valca po vypnutí motoru ešte pokračuje.



Pred údržbovými prácami alebo ak je sieťový kábel poškodený, vytiahnite zástrčku z elektrickej zásuvky.



**Pozor pri schodoch!** Vypnite tento nástroj a naddvihnite ho, keď ho transportujete po schodoch.



Údaj výkonu hladiny hluku L<sub>WA</sub> v dB(A).



Trieda ochrany II



Pracovná šírka



Elektrické nástroje nepatria do domáceho odpadu



Pred nastavením pracovných pozícii si prečítajte návod na obsluhu.

### Symboly v návode



**Výstražné znaky s údajmi pre vyvarovanie sa škodám na osobách a na veciach.**



Príkazové znaky (namiesto výkričníka je vysvetlený príkaz) s údajmi pre zabranenie škodám.



Upozorňovacie znaky s informáciami, pre lepšie zaobchádzanie s týmto nástrojom.

### Všeobecné bezpečnostné pokyny



Tento nástroj môže pri nesprávnom používaní zapríčiniť vážne poranenia. Predtým, než s týmto nástrojom začnete pracovať, stačostivo prečítajte návod na obsluhu a dobre sa oboznámte so všetkými obslužnými prvkami. Dobre uložte tento návod, aby Vám boli príslušné informácie kedykoľvek k dispozícii.

### Pracovanie s týmto nástrojom:



Pozor! Tento nástroj môže vyvolať vážne poranenia. Takto sa vyvarujete nehodám a poraneniam:

**Príprava:**

- Nikdy nedovoľte deťom alebo iným osobám, ktoré nepoznajú návod na obsluhu, používať tento nástroj. Miestne ustanovenia môžu stanoviť najnižší vek obsluhujúcej osoby.
- Tento nástroj nie je určený na to, aby bol používaný osobami (včítane detí) s obmedzenými fyzickými, senzorickými alebo duševnými schopnosťami alebo s nedostatočnými skúsenosťami a/alebo znalosťami; ibaže by na ne dozerala osoba, ktorá je zodpovedná za ich bezpečnosť alebo od tejto osoby dostávajú príkazy, ako sa tento nástroj má používať.
- Nikdy nepoužívajte tento nástroj vtedy, keď sú osoby, obzvlášť deti a domáce zvieratá nablízku.
- Skontrolujte areál, na ktorom sa tento nástroj použije a odstráňte kamene, palice, drôty a iné cudzie telesá, ktoré môžu byť zachytené a odmrštené. Nepoužívajte tento nástroj na zarovnanie nerovností povrchu zeme.
- Noste vhodný pracovný odev, ako aj pevnú obuv s nešmykľavou podošvou, robustné dlhé nohavice, ochranu uší a ochranné okuliare. Nepoužívajte tento nástroj vtedy, keď idete bosí alebo keď nosíte otvorené sandále.
- Nepracujte s poškodeným, neúplným alebo bez súhlasu výrobcu prestavaným nástrojom. Nepracujte s poškodenými alebo chybajúcimi ochrannými zariadeniami (napr. štartovacia páka, odblokovacie tlačidlo, nárazová ochrana).
- Nikdy nevyradujte ochranné zariadenia z funkcie (napr. priviazaním štartovacej páky).
- Na deti by sa malo dozerať, aby sa zabezpečilo to, že si s týmto nástrojom nebudú hrať.

- Pred spustením vášho prístroja sa uistite, že v nožovom otvore nie je zasunutý žiadny predmet alebo konár, že prístroj stojí stabilne a že je pracovná oblast' uprataná a nie je zablokovaná. Skontrolujte stav vášho predĺžovacieho kabla, ako aj prípojné vedenie vášho prístroja. Použite potrebné ochranné zariadenia.
- Ked' prístroj pri zapnutí vykazuje neobyčajné vibrácie alebo hluk, vytiahnite sieťovú zástrčku zo zásuvky a skontrolujte nožový valec. Uistite sa, že nožový valec neblokujú žiadne zvyšky sečky alebo že tieto nie sú vzpriecené medzi nožmi. Ked' nezistíte žiadne problémy, zašlite prístroj späť do zákazníckeho servisu.
- Ked' nože viac nerezú správne alebo ked' je motor preťažený, skontrolujte všetky časti vášho prístroja a vymenite opotrebované diely. Ked' je potrebná rozsiahlejšia oprava, obráťte sa na zákaznícky servis.

**Použitie:**

- Pozor - ostrý nástroj. Neporežte si prsty na rukách alebo na nohách. Pri práci nikdy nepribližujte nohy a prsty k valcu a k vyhadzovaciemu otvoru. Existuje nebezpečenstvo poranenia!
- Nepoužívajte tento nástroj pri daždi, pri zlom počasí, vo vlhkom prostredí alebo na mokrom trávniku. Pracujte iba za denného svetla alebo pri dobrom osvetlení.
- Nepracujte s týmto nástrojom keď ste unavení alebo nesústredení alebo po požití alkoholu alebo tabletiek. Urobte si vždy zavčasu pracovnú prestávku. Postavte sa k práci s rozvahou.
- Oboznámte sa s okolím a dbajte na možné nebezpečenstvá, ktoré kvôli hluku motoru nebudeš môcť počuť.

- Dbajte pri práci na bezpečný postoj, obzvlášť na svahoch. Pracujte vždy v smere priečne ku svahu, nikdy smerom nahor alebo nadol. Budte obzvlášť opatrní, keď meníte smer jazdy na svahu. Nepracujte na príliš strmých svahoch.
- Vedte tento nástroj iba krovovým tempom a obomi rukami na rukoväti. Budte obzvlášť opatrní, keď tento nástroj obracieate alebo ho k sebe príťahujete. Nebezpečenstvo potknutia sa!
- Opatrne štartujte alebo uvádzajte štartovaci páku do činnosti podľa pokynov v tomto návode.
- Nepreklápať tento nástroj pri štartovaní, ibaže by sa musel naddvihnuť. V tom prípade preklápať tento nástroj iba natoľko, nakoľko to je bezpodmienečne nutné a dvíhajte iba z tej strany, ktorá je odvrátená od obsluhujúcej osoby.
- Neprevádzkujte tento nástroj bez úplne pripaveného zberného koša alebo bez ochrany proti nárazom. Nebezpečenstvo poranenia! Zdržujte sa vždy vzdialene od vyhadzovacieho otvoru.
- Nepoužívajte tento nástroj v blízkosti zápalných kvapalín alebo plynov. Pri nedbaní na toto existuje nebezpečenstvo požiaru alebo explózie.
- Vypnite tento nástroj, keď ho chcete transportovať, naddvihnuť alebo naloipiť a keď sa majú prechádzať iné plochy než je trávnik.
- Nikdy nenechávajte tento nástroj bez dohľadu na pracovisku.
- Vypnite tento nástroj a vytiahnite sieťovú zástrčku zo zásuvky:
  - vždy, keď opúšťate tento stroj,
  - predtým, než začnete čistiť vyhadzovací otvor alebo než začnete odstraňovať zablokovania alebo upchatia,
  - keď sa tento nástroj nepoužíva,
  - pri všetkých údržbových a čistiacich prácach,
  - keď je sieťový kábel poškodený alebo zamotaný,
  - keď tento nástroj pri práci narazí na prekážku alebo keď nastanú nezvyčajné vibrácie. V tomto prípade prezrite tento nástroj ohľadne poškodení a prípadne ho nechajte opraviť.
- Uložte tento nástroj na suchom mieste a mimo dosahu detí.



Pozor! Takto sa vyvarujete škodám na nástroji a prípadne z tohto vyplývajúcim škodám na osobách:

#### *Prerušenie práce:*

- Po vypnutí tohto nástroja sa valec ešte po dobu niekoľkých sekúnd otáča. Nepribližujte k nemu ruky ani nohy.
- Nedotýkajte sa hrotov dovtedy, pokiaľ tento nástroj nie je odpojený od siete a pokiaľ sa hroty úplne nezastavili.
- Časti rastlín odstraňujte iba pri státi tohto nástroja. Udržujte otvor na vyhadzovanie trávy vždy v čistom a priechodnom stave.

#### *Ošetrujte svoj nástroj*

- Vypnite tento nástroj a naddvihnite ho, keď ho transportujete po schodoch.
- Vykonajte pred každým jeho použitím optickú kontrolu tohto nástroja. Ne používajte tento nástroj, keď chýbajú, sú opotrebené alebo poškodené bezpečnostné zariadenia (napr. nárazová ochrana), časti rezného zariadenia alebo svorníky. Kontrolujte obzvlášť sieťový kábel a štartovaci páku ohľadne poškodenia. Kvôli zabráneniu nevyváženosťi sa smú poškodené nástroje a svorníky vymieňať iba po súpravách.

- Používajte iba náhradné diely a diely príslušenstva, ktoré sú výrobcom dodávané a odporúčané. Použitie cudzích dielov vedie k okamžitej strate nároku na garanciu.
- Postarajte sa o to, aby boli všetky matice, svorníky a skrutky pevne pritiahanuté a aby bol tento nástroj v bezpečnom pracovnom stave.
- Nepokúšajte sa sami opravovať tento nástroj, ibaže by ste boli pre toto odborne vyškolení. Všetky práce, ktoré v tomto návode nie sú uvedené, smú byť vykonávané iba nami splnomocnenými servisnými miestami pre zákazníkov.
- Zaobchádzajte so svojim nástrojom starostlivo. Udržujte nástroje čisté, aby ste mohli lepšie a bezpečnejšie pracovať. Dodržujte predpisy pre údržbu.
- Nepreťažujte Váš nástroj. Pracujte iba v udanom výkonom rozsahu. Ne používajte výkonovo slabé stroje pre ťažké práce. Nepoužívajte Váš nástroj pre účely, pre ktoré nie je určený.

### **Elektrická bezpečnosť:**



Pozor! Takto sa vyvarujete nehodám a poraneniam skrz elektrický úder:

- Pred každým uvedením do prevádzky uskutočnite vizuálnu kontrolu sieťových a predĺžovacích vedení vzhľadom na znaky poškodenia alebo starnutia.
- Nepribližujte sieťový kábel k rezným nástrojom. Ak sa vedenie pri používaní poškodí, okamžite ho odpojte od siete.

**Nedotýkať sa vedenia predtým, než je odpojené od siete.**

- Predĺžovacie káble držte mimo dosah hrotov. Hroty môžu poškodiť vedenia a viest' ku kontaktu s aktívnymi časťami.
- Poškodené vedenie nepripojiť na sieť a nedotýkať sa poškodeného vedenia predtým, než je odpojené od siete. Poškodené vedenie môže viest' ku styku s aktívnymi dielmi.
- Dbajte na to, aby sieťové napätie súhlasilo s údajmi na typovom štítku.
- Pripojte tento nástroj podľa možnosti na sieťovú zásuvku s ochranným zariadením proti chybovému prúdu (spínač FI) s vybavovacím prúdom najviac 30 mA.
- Vystríhajte sa telesným stykom s uzemnenými dielmi (napr. kovové ploty, kovové stípy).
- Používajte len pripustené predĺžovacie káble typu H05RN-F alebo H05VV-F, ktoré sú najviac 75 m dlhé a ktoré sú určené pre vonkajšie použitie. Prierez lanka predĺžovacieho kábla musí činiť aspoň  $2,5 \text{ mm}^2$ . Pred použitím vždy úplne odvíňte káblový bubon. Skontrolujte kábel ohľadne poškodení.
- Pre pripevňovanie predĺžovacieho kábla použite pre tento účel určené závesné zariadenia.
- Nepoužívajte kábel na to, aby ste vytahovali sieťovú zástrčku zo zásuvky. Ochraňujte kábel pred horúčosťou, olejom a ostrými hranami.
- Vypnite tento nástroj a vytiahnite sieťovú zástrčku zo zásuvky, keď je pripojovacie vedenie poškodené. Keď sa pripojovacie vedenie poškodí, musí byť skrz výrobcu alebo skrz kvalifikovanú osobu nahradené, aby sa zabránilo ohrozeniam.
- Ak je prípojné vedenie poškodené, vytiahnite najprv zo zásuvky predĺžovací kábel. Potom môžete odstrániť prípojné vedenie prístroja.

## Funkčné časti

- A** Zobrazenia pre obsluhu prístroja nájdete na stranach 2-3.
- 1 Horné držadlo rukoväte
  - 2 Stredné držadlá
  - 3 Zberný kôš  
(dolní držadlo)
  - 4 Nárazová ochrana
  - 5 Dolné držadlo
  - 6 2 krížové skrutky pre montáž rukoväte
  - 7 2 zadné kolieska
  - 8 2 kolieska
  - 9 Puzdro nástroja
  - 10 Nastavovacie tlačidlo
  - 11 a/b 2 káblové svorky
  - 12 a/b 4 skrutky a 4 krídlové matice na upevnenie rukoväte
  - 13 Sieťová zásuvka na nástroji
  - 14 Odblokovacie tlačidlo
  - 15 Záves na odľahčenie ľahu kábla
  - 16 Štartovacia páka
  - 17 Valce vertikulátora s nožmi  
(už namontované)
  - 18 Valec vetráka s pružinovými ozubmi (dolní držadlo)
  - 19 Hriadeľ
  - 20 Upevňovacia skrutka valca
  - 21 Kryt
- C**
- 22 Tyč zberného koša
  - 23 Plastové lamely
  - 24 Čapy

## Popis funkcie

Vertikutátor a prevzdušovač má dva ľahko vymeniteľné pracovné valce:

jeden ventilátorový valec z tvrdého plastu s vertikálne rotujúcimi pružinovými ozubmi a s jedným vertikutátorovým valcom so zvisle pripojenými nožmi z ušľachtilej ocele.

100

Tento nástroj je vybavený vysoko hodnotným plastovým puzdrom so zberným košom a s držadlom rukoväte so sklápacou funkciou. Funkciu obslužných častí si prosím zistite z nasledujúcich popisov.

## Montážny návod



Pred všetkými prácmi na tomto nástroji vytiahnite sieťovú zástrčku zo zásuvky.

## Objem dodávky

Vyberte opatrne tento nástroj z obalu a skontrolujte, či sú kompletné obsiahnuté nasledujúce časti:

- Puzdro nástroja s valcom vertikutátora a s nárazovou ochranou
- Horné držadlo rukoväte kompletne s štartovacou pákou, zástrčkou, poistným tlačidlom a pevne namontovaným káblom prístroja
- Dolné držadlo
- 2 stredné držadlá
- 2 káblové svorky
- Montážne príslušenstvo
- Preklad originálneho návodu na obsluhu



Pri montáži dbajte na to, aby sa sieťový kábel neprištipol a aby mal dostatok vôle.

## Montovanie násady rukoväti



1. Zastračte dolné držadlo (5) do puzdra tohto nástroja (9) a prieskrutkujte ho obomi skrutkami s krížovou drážkou (6).
2. Priskrutkujte obe stredné držadlá (2) pomocou skrutiek a krídlových matíc (12a) na dolné držadlo (5).

3. Pevne priskrutkujte horné držadlo rukoväte (1) so skrutkami a krídlovými maticami (12b) na obidve stredné držadlá (5).
4. Upevnite kábel prístroja na držadlo s obom svorkami na kábel (11a+b).

## Montáž/vyprázdenie zberného koša



**Pozor: Neprevádzkovať tento nástroj bez úplne pripojeného zberného koša alebo bez nárazovej ochrany. Nebezpečenstvo poranenia!**

Zberný kôš sa dodáva v sklopenom stave a pred vsadením do tohto nástroja sa musí zostaviť.



### Zostavenie zberného koša:

1. Zastračte do seba sútyčie (22) zberného koša.
2. Nasadte plastové lamely (23) na sútyčie (22).

### Upevnenie zberného koša na tomto nástroji:

3. Naddvihnite nárazovú ochranu (4).
4. Zasuňte kolíky (24) na sútyčí (22) do úchytok na puzdre nástroja (9).
5. Prestaňte držať nárazovú ochranu, táto udržuje zberný kôš (3) v požadovanej polohe.

### Sňatie/vyprázdenie zberného koša:

6. Naddvihnite nárazovú ochranu (4) a vyberte zberný kôš (3).

## Obsluha



Dabajte na ochranu proti hluku a na miestne predpisy.

## Nastavenie pracovných poloh



Tento nástroj disponuje 4 hlavnými nastaviteľnými polohami:

**Poloha pre transportovanie**  
V tejto polohe existuje maximálny bezpečnostný odstup nástroja od zeme.

### Pracovná poloha

Pri práci so zánovným nástrojom zvolte toto nastavenie.

### Polohy pre nastavovanie

Pri pribúdajúcim opotrebení nožov alebo pružných ozubov možno pracovnú polohu znížiť.

Opotrebenie rozpoznáte na zhoršujúcim sa výsledku práce.



Pri dodávke sa tento nástroj náchádza v polohe pre transportovanie v stupni.

1. Pre nastavenie pracovnej polohy musíte prístroj vypnúť.
2. Potiahnite nastavovacie tlačidlo (pozri **A** č. 10) smerom nahor. Otočte nastavovacie tlačidlo a zatlačte ho do želanej polohy. S druhou rukou pritom prístroj pevne držte.



Nastavovacie tlačidlo neslúži nastavovaniu výšky ale vyrovnaní opotrebenia. Navolenie polohy pre nastavovanie bez príslušného opotrebenia, môže viesť k preťaženiu motoru a k poškodeniu valca.

## Za- a vypnutie



**Dbajte pred zapnutím na to, aby sa tento nástroj nedotýkal žiadnych predmetov. Udržujte nohy a ruky vzdialene od valca a od vyhadzovacieho otvoru. Existuje nebezpečenstvo poranenia!**



- Postavte tento nástroj na rovnú plochu trávnika.
- Zastrčte zástrčku predlžovacieho kábla do zásuvky (13) tohto nástroja na držadle.
- Pre odľahčenie ľahu vytvarujte z konca predlžovacieho kábla slučku a túto zaveste do zariadenia na odľahčenie ľahu (15).
- Pripojte tento nástroj na sieťové napätie.
- Pre zapnutie stlačte odblokovacie tlačidlo (14) na rukováti a súčasne držte stisnutú štartovaciu páku (16). Pusťte odblokovacie tlačidlo (14).
- Pre vypnutie pust'te štartovaciu páku (16).



**Ochrana proti preťaženiu:** Pri preťažení tohto nástroja, sa motor automaticky vypne. Pusťte štartovaciu páku a opäť naštartujte tento nástroj po uplynutí asi 1 minúty doby ochladzovania.



**Pozor! Valec po vypnutí ešte dobieha. Nenakláňajte alebo nenesť tento nástroj pri bežiacom motore a nedotýkajte sa otáčajúceho sa valca.**

**Existuje nebezpečenstvo poranenia!**

## Práca s týmto nástrojom

Pre udržovanie pestovaného trávnika, Vám odporúčame prevzdušovať ho každých 4 - 6 týždňov.

Vertikutácia je intenzívnejší zásah než prevzdušovanie a preto by sa mala vykonávať iba raz za rok. Najlepším obdobím je jaro po prvom čiatí.



**Na svahoch pracujte vždy priečne k svahu. Budťte obozretní pri cúvaní a tahaní tohto nástroja. Existuje nebezpečenstvo potknutia sa!**



Čím kratšie je strihaný trávnik, tým lepšie sa dá opracovať. Týmto sa tento nástroj menej zaťaže a životnosť valca sa predlžuje.

- Tento nástroj môžete prevádzkovať so zberným košom alebo bez neho. Na prevzdušnenie sa odporúča práca so zberným košom a na prevzdušnenie bez zberného koša.
- V prípade potreby odstráňte zvyšky zeminy z klapky nárazovej ochrany a/alebo krytu prístroja, aby ste zabezpečili zatváraciu funkciu klapky nárazovej ochrany. Pri prevádzke bez zberného koša musí byť klapka nárazovej ochrany úplne zatvorená.
- Strihajte trávu do požadovanej výšky rezu.
- Vertikulator sa nesmie používať pri dlhej tráve. Inak sa navinie okolo vertikulačného valca a povedie k poškodeaniu prístroja.
- Zvolte vhodnú pracovnú polohu resp. polohu pre nastavovanie (pri úkazoch opotrebenia valca) tak, aby neboli tento nástroj preťažený.

- Začnite s prácou v blízkosti elektrickej zásuvky a pohybujte sa smerom preč od tejto zásuvky.
- Vedte predlžovací kábel vždy za sebou a po otočení ho dajte na už opracovanú stranu.
- Vedte tento nástroj krovkým tempom podľa možnosti po priamych dráhach. Pre prevzdušňovanie alebo vertikáciu bez medzier, by sa mali tieto dráhy vždy iba niekoľko centimetrov prekrývať. Príliš dlhé zotrvávanie na jednom mieste pri bežiacom motore, môže zraniť mačinu.
- Aby sa vyvarovalo prekážaniu skrz predlžovací kábel, otočte tento nástroj vždy tak, aby bol záves na odľahčenie ľahu kábla na držadle vždy otočený k opracovanej strane.



Po práci a pre transport tento nástroj vypnite, vytiahnite sieťovú zástrčku zo zásuvky a počkajte na zastavenie valca.

- Pre transport tohto nástroja použite polohu pre transportovanie (viď „Nastavenie pracovných polôh“).
- Naddvihnite tento nástroj pre transport po schodoch a ponad citlivé povrchy (napr. dlaždice).
- Očistite tento nástroj po každom použití (viď „Čistenie, údržba, uskladnenie“).
- Po opracovaní silne machom zarastného trávnika sa odporúča následné dodatočné osiatie. Trávniková plocha sa potom rýchlejšie regeneruje.

## Výmena valca



Vypnite tento nástroj, vytiahnite sieťovú zástrčku zo zásuvky a počkajte na zastavenie valca.



Noste pri zaobchádzaní s valcom rukavice.



- Otočte tento nástroj.
- Uvoľnite upevňovaci skrutku (20) a odkloppte kryt ložiska (21).
- Naddvihnite šikmo valec a vytiahnite hriadeľ (19) z jeho uchytenia:
- Vsadte nový valec postupom v opačnom sledze.

## Čistenie, údržba, skladovanie



**Nechajte práce, ktoré nie sú v tomto návode popísané, vykonať nami povereným servisným miestom pre zákazníkov. Používajte iba originálne diely.**



Noste rukavice pri zaobchádzaní s valcom.



Vypnite tento prístroj pred všetkými údržbovými a čistiacimi prácam, vytiahnite sieťovú zástrčku zo zásuvky a počkajte na zastavenie valca.

## Všeobecné čistiace a údržbové práce



**Neostrekujte tento nástroj vodou a nečistite ho pod tečúcou vodou. Existuje nebezpečenstvo elektrického úderu a tento nástroj by sa mohol poškodiť.**

- Po práci odstráňte priľnuté zvyšky rastlín na kolesách, na vetracích otvoroch, na vyhadzovacom otvore pre trávu a na valci. Nepoužívajte na to žiadne tvrdé alebo ostré predmety, tieto by mohli nástroj poškodiť.

- V prípade potreby odstráňte zvyšky zeminy z klapky nárazovej ochrany a/alebo krytu prístroja, aby ste za-bezpečili zatváraciu funkciu klapky nárazovej ochrany.
- Úplne vyprázdnite zberný kôš.
- Udržujte tento nástroj vždy v čistom stave. Nepoužívajte žiadne čistiace prostriedky alebo rozpúšťadlá.

Neručíme za škody vyvolané našimi nástrojmi, pokiaľ boli tieto spôsobené neodbornou opravou alebo použitím nie originálnych dielov resp. použitím nie podľa určenia.

## **Uskladnenie**

- Uložte tento nástroj v suchu a mimo dosahu detí.
- Nechajte motor vychladnúť predtým, než tento nástroj odložíte do uzavretých miestností.
- Nezahaľujte tento nástroj do nylónových vriec, keďže by sa mohla vytvoriť vlhkosť.

**G** Pre skladovanie s úsporou miesta môžete držadlo po uvoľnení krídlových matíc (12a+b) sklopíť.  
**Pritom sa nesmú priškripnúť káble.**

## **Likvidácia ako odpad / ochrana životného prostredia**

Privedťte tento nástroj, jeho príslušenstvo a obal, k recyklácii s ohľadom na životné prostredie.



Elektrické nástroje nepatria do domáceho odpadu.

Odovzdajte tento nástroj na mieste pre recykláciu odpadov. Použité plastové a kovové diely možno podľa druhu čiste oddeliť a takto priviesť k opäťovnému zužitkovaniu. Opýtajte sa na to v našom servisnom centre.  
Likvidáciu Vašich nástrojov ako odpad vykonávame bezplatne.

## **Záruka**

- Na tento prístroj poskytujeme záruku 24 mesiacov. Táto záruka platí len pre prvého majiteľa a nie je prenosná.
- Tento prístroj nie je vhodný na komerčné používanie. Pri komerčnom používaní zaniká záruka.
- Škody, ktoré sa vyskytujú z prirodze-ného opotrebenia, z preťaženia alebo z neprimeranej obsluhy, zostávajú zo záruky vylúčené. Určité stavebné diely podliehajú normálному opotrebeniu a sú zo záruky vylúčené. Obzvlášť k nim patria: nože motyčky.
- Predpokladom pre poskytnutie záruky je aj dodržanie intervalov údržby uve-dených v návode na obsluhu a dodržovanie pokynov k čisteniu, údržbe a oprave.
- Škody, ktoré vznikli chybou materiálu alebo výrobcu, sa bezplatne odstránia skrz náhradnú dodávku alebo opravu.
- Predpokladom je, že prístroj bude predajcovi vrátený nerozložený a s dokladom o kúpe a záruke.

## **Opravy Služby**

- Opravy, ktoré nespadajú do záruky, môžete nechať vykonať na faktúru v našom servisnom centre. Naše servisné centrum Vám rado vyhotoví odhad nákladov.  
Spracovať môžeme iba tie nástroje, ktoré boli zaslané dostatočne zabale-né a ofrankované.

- **Nevyplatene – ako neskladný tovar, expresom alebo s iným zvláštnym nákladom – zaslané nástroje sa neprijímajú.**
- Likvidáciu Vašich nástrojov ako odpad vykonávame bezplatne.

## Náhradné diely/ Príslušenstvo

**Náhradné diely a príslušenstvo  
nájdete na strane  
[www.grizzly-service.eu](http://www.grizzly-service.eu).**

Ak nemáte Internet, kontaktujte na Service-Center (viď „Grizzly Service-Center“). Dodržiavajte nižšie uvedené objednávacie čísla.

Valec vertikutátora .....	91099291
Valec prevzdušňovača.....	91099293
Zberný kôš.....	91099271

## Technické údaje

<b>Vertikutátor.....</b>	<b>EV 1201-31 ZV</b>
Príkon motora .....	1200 W
Sieťové napätie .....	220-240 V~, 50 Hz
Trieda ochrany.....	<input checked="" type="checkbox"/> II
Druh ochrany .....	IPX4
Pracovná šírka	
Valec prevzdušňovača .....	max. 31 cm
Valec vertikulátora .....	max. 31 cm
Pracovná hlbka.....	max. 10 mm
Hmotnosť (bez zberného koša) .....	8,6 kg
Hladina akustického tlaku	
(L <sub>PA</sub> ) .....	80 dB(A); K <sub>PA</sub> = 3 dB
Hladina akustického výkonu (L <sub>WA</sub> )	
nameraná .....	96 dB(A); K <sub>WA</sub> = 3 dB
zaručená .....	102 dB(A)
Vibrácia na rukoväti	
(a <sub>h</sub> ) .....	4,12 m/s <sup>2</sup> ; K = 1,5 m/s <sup>2</sup>

Hodnoty hluku a vibrácií boli zistené v sú-

lade s normami a predpismi uvedenými vo vyhlásení o zhode.

Technické a optické zmeny môžu byť v priebehu ďalšieho vývoja prevedené bez predchádzajúceho ohlásenia. Všetky miery, pokyny a údaje obsiahnuté v tomto návode na obsluhu sú preto bez záruky. Právne nároky vznesené na základe návodu na obsluhu nemožno preto uplatniť.

Uvedená emisná hodnota vibrácií bola nameraná podľa normovanej skúšobnej metódy a môže byť použitá na porovnanie jedného elektrického prístroja s druhým. Uvedená emisná hodnota vibrácií môže byť použitá aj na úvodné posúdenie vysadenia prístroja.



### Výstraha:

Emisná hodnota vibrácií sa môže počas skutočného používania elektrického nástroja odlišovať od uvádzanej hodnoty, v závislosti od druhu a spôsobu, v akom sa elektrický prístroj používa.

Existuje nutnosť, stanoviť ochranné opatrenia na ochranu užívateľa, ktoré sa opierajú o odhadnutie vysadenia prístroja počas skutočných podmienok používania (pri tom treba zohľadniť všetky časti prevádzkového cyklu, napríklad doby, počas ktorých je elektrický prístroj vypnutý, a také, v ktorých je súčasť zapnutý, ale beží bez zaťaženia).

## Vyhľadávanie chýb

Problém	Možná príčina	Odstránenie chyby
Abnormálne zvuky, rachotenie alebo vibrácie	Cudzie teleso na valci	Odstrániť cudzie teleso
	Poškodené pružné ozuby alebo nôž valca	Vymeniť valec
	Nesprávne namontovaný valec	Korektne zabudovať valec (viď kapitolu Výmena valca)
	Prešmykujúci sa ozubený remeň	Oprava skrz servisnú službu
Nástroj neštartuje	Sieťové napätie chýba	Kontrolovať sieťovú zástrčku, kábel, vedenie, zástrčku, prípadne oprava skrz elektrotechnického odborníka
	Chybný startovacia páka a odblokovacie tlačidlo	Oprava skrz servisnú službu
	Uhlíkové kefky opotrebené	
	Motor defektný	
Motor vynecháva	Blokovanie skrz cudzie teleso	Odstrániť cudzie teleso
	Trávnik príliš vysoký	Predbežne kosiť, viď kapitolu Obsluha
	Výstupný otvor upchaný	Vyčistiť výstupný otvor
	Ochrana proti preťaženiu zareagovala	Nechať tento nástroj asi 1 minútu chladnúť
Pracovný výsledok nie je uspokojivý	Pružné ozuby valca vetráka opotrebené	Vymeniť valec
	Nôž valca vertikutátora tupý alebo poškodený	Vymeniť valec
	Ozubený remeň defektný	Oprava skrz servisnú službu
	Navolená transportná poloha alebo nesprávna pracovná poloha	Navoliť pracovnú polohu alebo polohu pre nastavovanie (viď kapitolu Nastavenie pracovných polôh)
	Trávnik príliš vysoký	Predbežne kosiť, viď kapitolu Obsluha

# Turinys

<b>Paskirtis.....</b>	<b>107</b>
<b>Saugos nurodymai .....</b>	<b>108</b>
Paveikslėliai / užrašai ant prietaiso ...	108
Instrukcijoje naudojami simboliai ...	108
Bendrieji saugos nurodymai.....	108
<b>Veikiančios dalys.....</b>	<b>112</b>
<b>Veikimo aprašymas .....</b>	<b>112</b>
<b>Surinkimo instrukcija.....</b>	<b>112</b>
Pristatomas komplektas.....	112
Rankenos montavimas .....	113
Surinkimo krepšio montavimas/ ištuštinimas (neprivaloma) .....	113
<b>Valdymas .....</b>	<b>113</b>
Darbinių padėcių nustatymas.....	113
Ijungimas ir išjungimas .....	114
Darbas su prietaisu .....	114
Veleno keitimasis.....	115
<b>Valymas, techninė priežiūra,</b>	
<b>Iaikymas .....</b>	<b>115</b>
Bendrieji valymo ir techninės priežiūros darbai .....	115
Laikymas .....	116
<b>Utilizavimas/aplinkos apsauga.....</b>	<b>116</b>
<b>Garantija.....</b>	<b>116</b>
<b>Remonto tarnyba.....</b>	<b>116</b>
<b>Atsarginės dalys/Priedai.....</b>	<b>117</b>
<b>Techniniai duomenys .....</b>	<b>117</b>
<b>Klaidų paieška .....</b>	<b>118</b>
<b>Vertimas iš originalių EB atitinkties deklaracija.....</b>	<b>123</b>
<b>Trimatis vaizdas.....</b>	<b>125</b>
<b>Service-Center .....</b>	<b>127</b>



Prieš pradédami eksploatuoti pirmą kartą atidžiai perskaitykite šią ekspluatavimo instrukciją, kad prietaisą galėtumėte valdyti tik tinkamai. Saugokite šią instrukciją tinkamoje vietoje, kad galėtumėte bet kada ja pasinaudoti.

## Paskirtis

Prietaisas skirtas naudoti namų ūkyje:

- kaip aeratorius jis naudojamas žolės veltiniui (susidariusi amanų arba piktoolių) iššukuoti bei lapams ir augalų liekanoms surinkti.
- kaip skarifikatorius – velėnai apdoroti ir vejos bei žolės plotams atnaujinti.

Šis prietaisas nepritaikytas naudoti komerciniais tikslais. Naudojant komerciniais tikslais netenkama teisės į garantiją.

Griežtai draudžiama naudoti ne pagal šioje instrukcijoje nurodytą paskirtį, nes antraip prietaisui gali būti padaryta žalos ir kilti didelis pavojus naudotojui.

Prietaisą gali naudoti tik suaugusieji.

Šio prietaiso negali naudoti vaikai ir asmenys, nesusipažinę su šia instrukcija.

Draudžiama naudoti prietaisą lyjant lietui arba drėgnoje aplinkoje.

Gamintojas neatsako už žalą, atsiradusią dėl naudojimo ne pagal paskirtį arba netinkamo valdymo.

## Saugos nurodymai

Šiame skyriuje pateikiami pagrindiniai saugos potvarkiai, kurių reikia laikytis dirbant su elektrine vejapjove.

### Paveikslėliai / užrašai ant prietaiso



Dėmesio!  
Atidžiai perskaitykite eksplotavimo instrukciją.



Pavojus susižeisti dėl išsviedžiamų dalių.  
Aplink veikiančią vejapjovę negali būti asmenų.



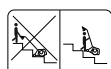
Elektros smūgio pavojus,  
pažeidus tinklo kabelį!  
Kabelį laikyti atokiai nuo piovimo įrankių ir nuo prietaiso!



Atsargiai – ašturus įrankiai.  
Saugoti rankas ir pėdas. Išjungus variklį, velenas dar kurį laiką suskasi.



Prieš pradedant techninę priežiūrą arba esant pažeistam tinklo kabeliui, kištuką ištraukti iš lizdo.



Atsargiai prie laiptų! Prietaisą išjunkite ir pakelkite, jei jį nešate laiptais.



Garo galios lygio  $L_{WA}$  nurodymas dB.



II apsaugos klasė



Elektros prietaisų negalima išmesti kartu su buitinėmis atliekomis.



Darbinis plotis



Prieš nustatydami darbinę padėtį, perskaitykite eksplotavimo instrukciją.

### Instrukcijoje naudojami simboliai



Pavojaus ženklas su duomenimis, kaip išvengti žalos žmonėms ir materialiniams turtui.



Privalomasis ženklas (vietoje ženklo su šauktuku pateiktas reikalavimas) su duomenimis, kaip išvengti žalos materialiniams turtui.



Informacinis ženklas, kuriame pateikiama informacijos, kaip geriau naudoti prietaisą..

### Bendrieji saugos nurodymai



Netinkamai naudojamas prietaisas gali sunkiai sužaloti. Norédami išvengti žalos asmenims ir turtui, perskaitykite toliau pateiktus nurodymus ir jų laikykės bei susipažinkite su visais valdymo elementais.

#### Darbas su įrenginiu:



Atsargiai! Prietaisas gali sukelti rimtų sužeidimų. Taip elgdamiesi, išvengsite nelaimingų atsitikimų ir sužeidimų:

**Paruošimas:**

- Das Gerät ist nicht für die Benutzung durch Kinder geeignet.
- Vaikams ar kitiems asmenims, neperskaičiusiems naudojimo instrukcijos, neleiskite naudoti prietaiso. Tam tikrose šalyse gali galioti taisyklės dėl mažiausio leistino amžiaus, kurio turi būti sulaukęs prietaisą naudojantis asmuo.
- Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt zu werden; es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhalten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.
- Niekada nenaudokite prietaiso, kai šalia yra asmenų, ypač vaikų ir naminių gyvūnų.
- Patirkinkite teritoriją, kurioje bus naudojamas prietaisas, ir pašalinkite akmenis, pagalias, vielas ar kitus svetimkūnius, kuriuos galima surinkti ir išmesti.
- Nenaudokite prietaiso dirvožemio ne-lygumams išlyginti.
- Visada dėvėkite tinkamus darbo drabužius: tvirtus batus su neslystančiais padais, patvarias, ilgas kelnes, ausines ir apsauginius akinius. Nenaudokite prietaiso basi arba avėdami atvirą avalynę.
- Nenaudokite prietaiso, kuris yra pažeistas, nėra visiškai sumontuotas arba buvo perdarytas be gamintojo patvirtinimo. Nedirbkite su apgadinta apsaugine įranga arba be jos (pav., paleidimo svirtis, atlaisvinimo mygtukas, buferis).
- Niekada neapeikite apsauginių įtaisų (pvz., pririšdami paleidimo svirtį).

- Siekiant užtikrinti, kad vaikai su prietaisu nežaistų, juos būtina prižiūrėti.
- Prieš įjungdami prietaisą įsitikinkite, kad joks daiktas ar šaka nėra įstumta į peilio angą, kad prietaisas stovi stabiliai, o darbo zona yra sutvarkyta ir neužblokuota.  
Patirkinkite ilginamojo kabelio būklę bei savo prietaiso maitinimo laidus. Naudokite reikalingą apsauginę įrangą.
- Jei prietaisą įjungiant pasigirsta neįprasta vibracija ar triukšmas, ištraukite kištuką iš lizdo ir patirkinkite veleną. Įsitikinkite, kad nupjautos žolės likučiai neblokuoja veleno ir nėra įstrigę tarp peilių. Jei nerandate problemos, atiduokite prietaisą klientų aptarnavimo skyriui.
- Jei peiliai pjauna nebentinkamai arba yra perkrautas variklis, patirkinkite visas prietaiso detales ir pakeiskite susidėvėjusias dalis. Jei reikalingas didesnis remontas, kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių.

**Naudojimas:**

- Atsargiai – aštūs įrankiai. Neišipjaukite rankų ar kojų pirštų. Dirbdami pirštus ir pėdas visada laikykite toliau nuo veleno ir surinkimo angos. Gresia pavojus susižeisti!
- Nenaudokite prietaiso lyjant, esant blogoms oro sąlygoms, drėgnoje aplinkoje arba esant šlapiai vejai. Dirbkite tik šviesiu paros metu arba esant geram apšvietimui.
- Nedirbkite su prietaisu, jei esate pavargęs ar išsiblaškęs arba vartojote alkoholi ar vaistus. Laiku darykite darbo pertraukas. Darbo metu elkitės tinkamai.
- Susipažinkite su esama aplinka ir atkreipkite dėmesį į galimus pavojus, kurių galite neišgirsti dėl variklio keliamo triukšmo.

- Dirbdami visada stovėkite saugiai, ypač dirbdami ant šlaitų. Visada važiuokite šlaitu skersai, o ne aukštyn ar žemyn. Ypač atsargūs būkite tada, kai reikia keisti važiavimo šlaitu padėti. Nedirbkite ant per daug stačių šlaitų.
  - Prietaisą veskite žingsnio tempu, abiem rankom laikydami rankeną. Būkite ypač atsargūs, kai prietaisą apsukate ar traukiante prie savęs. Gresia pavojus suklupti!
  - Atsargiai atleiskite ar įjunkite paleidimo svirtį, laikydamiesi šios instrukcijos nurodymų.
  - Užvesdami prietaisą, jo nepaverkite, nebent jį reikėtų pakelti. Šiuo atveju paverskite prietaisą tik tiek, kiek būtina, ir pakelkite tik nuo aptarnaujančio asmens nukreiptą prietaiso pusę.
  - Kai prietaisas po pakėlimo vėl pastatomas ant žemės, abi rankos turi būti darbinėje padėtyje.
  - Neeksploatuoti prietaiso be pilnai primontuoto surinkimo krepšio arba be buferio. Gresia pavojus susižeisti! Visada laikykite atokiai nuo surinkimo angos.
  - Nenaudokite prietaiso, jei arti yra degių skysčių arba dujų. To nesilankant kyla gaisro arba sprogimo pavojus.
- Darbo nutraukimas:**
- Išjungus prietaisą, velenas dar keletą sekundžių sukas. Saugoti rankas ir pėdas.
  - Neliesti veleno dantų, kol prietaisas nėra atjungtas nuo tinklo, o dantys dar ne visai nustojo veikti.
  - Augalų likučius pašalinkite tik tada, kai prietaisas neveikia. Žolės surinkimo angą visada laikykite švarią ir laisvą.
- Išjunkite prietaisą, kai norite jį neštį, pakelti ar apversti arba kai reikia perreiti kitus, ne žolės plotus.
  - Niekada nepalikite prietaiso be priežiūros darbo vietoje.
  - Išjunkite prietaisą ir ištraukite iš lizdo kištuką:
    - visada, kai mašiną paliekate,
    - prieš valydamai išmetimo angą arba šalindamai veleno blokavimą ar užsikimšimą,
    - kai prietaisas nėra naudojamas,
    - atlikdami visus techninės priežiūros ir valymo darbus,
    - kai tinklo kabelis yra pažeistas arba susipainiojęs,
    - kai prietaisas darbo metu susiduria su kliūtimi, arba atsiranda neįprasta vibracija. Šiuo atveju patirkinkite, ar prietaisas nėra pažeistas, ir, jei reikia, duokite suremontuoti.
  - Prietaisą laikykite sausoje vietoje, kur jo negalėtų pasiekti vaikai.



Atsargiai! Taip apsaugosite prietaisą nuo sugadinimo ir išvengsite galimai keliamo pavojaus žmonėms:

#### Prižiūrėkite prietaisą

- Prietaisą išjunkite ir pakelkite, jei jį neše laiptais.
- Kiekvieną kartą prieš naudodami prietaisą atlikite vizualią apžiūrą. Nenaudokite prietaiso, jei trūksta apsauginės įrangos (pav., buferio), pjovimo įrangos dalij ar varžtų, jie yra susidėvėję arba pažeisti. Ypač svarbu patirkinti, ar nėra pažeistas tinklo kabelis ir paleidimo svirtis. Siekiant išvengti disbalanso, leidžiama pakeisti tik visą apgadintą įrankių ir varžtų komplektą.
- Naudokite tik originalias atsargines dalis ir reikmenis, kuriuos tiekia arba rekomenduoja gamintojas. Naudojant

svetimas dalis, iš karto prarandamos pretenzijos į garantiją.

- Pasirūpinkite, kad būtų priveržtos visos veržlės, sraigai ir varžtai ir prietaisais būtų saugus bei parengtas darbui.
- Nebandykite remontuoti prietaiso savarankiškai, jei neturite atitinkamų kvalifikacijos. Bet kokie darbai, kurie nėra nurodyti šioje instrukcijoje, gali būti atliekami tik mūsų įgaliotose dirbtuvėse.
- Rūpestingai prižiūrėkite savo prietaisą. Irankius laikykite švarius, kad būtų galima dirbti geriau ir sau- giau. Laikykitės techninės priežiūros reikalavimų.
- Neperkraukite savo prietaiso. Naudokite jį tik pagal paskirtį. Nenaudokite nedidelės galios prietaisų sunkiemis darbams atlkti. Nenaudokite prietaiso tiems tikslams, kuriems jis nėra skir- tas.

### **Elektros sauga:**



Atsargiai! Taip išvengsite elektros smūgio sukelty nelaimingų atsitikimų ir sužeidimų:

- Kiekvieną kartą prieš paleisdami prietaisą, vizualiai patikrinkite tinklo ir ilginamuosius laidus, ar nėra pažeidimo ar senėjimo ženklių.
- Tinklo kabelį laikykite atokiai nuo pjovimo įrankių. Jei kabelis naudojimo metu pažeidžiamas, tuo pat atjunkite jį nuo tinklo. **Neliesti kabelio, kol jis nėra atskirtas nuo tinklo.**
- Ilginamuosis laidus laikykite atokiai nuo veleno dantų. Dantys gali pažeisti laidus, dėl to galimas kontaktas su aktyviomis dalimis.
- Pažeisto laido nejungti prie tinklo ir neliesti, kol jis nebus atskirtas nuo

tinklo. Dėl pažeisto laido galimas kontaktas su aktyviomis dalimis.

- Šis iškinkite, ar maitinimo įtampa atitinka nurodytą techninių duomenų lentelėje.
- Esant galimybei, junkite prietaisą tik prie lizdo su automatiniu apsauginiu jungikliu, veikiančiu, atsiradus elektros nuotekui (FI jungikliu), kurio atjungimo srovė ne didesnė kaip 30 mA.
- Venkite liestis kūnu su įžemintomis dalimis (pav., metalinėmis tvoromis, metaliniais stulpais).
- Naudokite tik leidžiamus naudoti serijos H05RN-F oderio H05VV-F ilginamuosius kabelius, ne ilgesnius kaip 75 m, skirtus naudoti lauke. Ilginamojo laidų skerspjūvis turėtų būti mažiausiai 2,5 mm<sup>2</sup>. Prieš naudodamai visada visą laidą išvyniokite iš ritės. Patikrinkite, ar laidas nepažeistas.
- Ilginamajam kabeliui pritvirtinti nau- dokite tam skirtą kabelio įtempimo kompensatoriu.
- Nenaudokite kabelio kištukui ištraukti iš lizdo. Saugokite laidą nuo karščio, tepalų ir aštinių kraštų.
- Išjunkite prietaisą ir ištraukite tinklo kištuką iš lizdo, jei maitinimo laidas yra pažeistas. Jeigu šio prietaiso maitinimo laidas pažeidžiamas, jį, kad nekeltų pavojaus, reikia paskirti pakeisti gamintojui arba jo klientų aptarnavimo skyriui arba panašiai kvalifi- kuotam asmeniui.
- Jei maitinimo laidas pažeista, visų pirma ištraukite ilginamajį kabelį iš lizdo. Po to galite pašalinti prietaiso maitinimo laidą.
- Jeigu šio prietaiso maitinimo laidas pažeidžiamas, jį, kad nekeltų pavojaus, reikia paveсти pakeisti gamintojui arba jo klientų aptarnavimo skyriui arba panašiai kvalifi- kuotam asmeniui.

## Veikiančios dalys

- A**
  - ! Paveikslėlius rasite puslapiuose nuo 2 iki 3.
  - 1 Viršutinė rankenos dalis
  - 2 Vidurinė rankeno sijos
  - 3 Surinkimo krepšys (neprivaloma)
  - 4 Apsaugos nuo smūgio dangtelis
  - 5 Apatinė rankenos dalis
  - 6 2 kryžminiai varžtai rankenoms primontuoti
  - 7 2 užpakaliniai ratai
  - 8 2 ratukai
  - 9 Prietaiso korpusas
  - 10 Nustatymo svirtis
  - 11 a/b 2 kabelio gnybtai
  - 12 a/b 4 varžtai ir 4 sparnuotosios veržlės rankenoms pritvirtinti
  - 13 Prietaiso lizdas
  - 14 Atlaisvinimo mygtukas
  - 15 Kabelio įtempimo kompensatorius
  - 16 Paleidimo svirtis
  - 17 Skarifikavimo velenas su peiliais (sumontuotas)
  - 18 Aeravimo velenas su spyruokliniais dantimis (neprivaloma)
  - 19 Velenas
  - 20 Veleno tvirtinimo varžtas
  - 21 Guolio dangtelis
- C**
  - 22 Surinkimo krepšio virbai
  - 23 Pastakinės movos
  - 24 Kaiščiai

## Veikimo aprašymas

Vejos aeratorius ir skarifikatorius turi du lengvai keičiamus darbinius velenus: aeravimo veleną iš kieto plastiko su vertikaliai besisukančiais spyruokliniais dantimis ir skarifikavimo veleną su statmenai pritvirtintais nerūdijančio plieno peiliais. Prietaiso korpusas iš aukštos kokybės plastiko su surinkimo krepšiu ir rankena su sulenkimo funkcija. Prietaiso valdymo priemonių funkcijos aprašomos toliau.

## Surinkimo instrukcija



Prieš pradėdami visus darbus iš prietaiso ištraukite tinklo kištuką.

## Pristatomas komplektas

Prietaisą atsargiai išimkite iš pakuočės ir patikrinkite, ar yra visos toliau nurodytos dalys.

- Prietaiso korpusas su skarifikavimo velenu ir buferiu
- Viršutinė rankenos dalis su komplektuota su paleidimo svirtimi, tinklo kištuku, atlaisvinimo mygtuku ir tvirtai primontuotu prietaiso kabeliu
- Apatinė rankenos dalis
- 2 vidurinės rankenos sijos
- 2 kabelio gnybtai
- Montažo priedai
- Vertimas iš originalių eksplloatavimo instrukcijoje



Montuodami atkreipkite dėmesį į tai, kad tinklo kabelis neįstrigtų ir turėtų pakankamai vietos.

## Rankenos montavimas

- B**
- Įkiškite apatinę rankenos siją (5) į prietaiso korpusą (9) ir prisukite ją abiem kryžminiais varžtais (6).
  - Prisukite abi vidurines rankenos sijas (2) varžtais ir sparnuotomis veržlėmis (12a) prie apatinės rankenos sijos (5).
  - Prisukite viršutinę rankenos siją (1) varžtais ir sparnuotomis veržlėmis (12b) prie abiejų vidurinių rankenų sijų (2).
  - Pritvirtinkite prietaiso kabelį abiem kabelio gnybtais (11a+b) prie rankenos.

## Surinkimo krepšio montavimas/ištuštinimas



**Dėmesio:** neeksploatuoti prietaiso be buferio dangtelio.  
Gresia pavojus susižeisti!

Surinkimo krepšys pristatomas su lankstytas, prieš naudojimą jį reikia įstatyti į prietaisą.



### Surinkimo krepšio montavimas:

- Sukiškite surinkimo krepšio virbus (22).
- Užmaukite plastikines movas (23) ant surinkimo krepšio virbų (22).

### Surinkimo krepšio tvirtinimas prie prietaiso:

- Pakelkite buferio dangtelį (4).
- Istumkite kaiščius (24), esančius ant surinkimo krepšio virbų (22) į atramą prietaiso korpuose (9).
- Ableiskite buferio dangtelį, jis laikys surinkimo krepšį (3) tinkamoje padėtyje.

## Surinkimo krepšio nuėmimas/ ištuštinimas:

- Pakelkite buferio dangtelį (4) ir išimkite surinkimo krepšį (3).

## Valdymas



Laikykite apsaugos nuo triukšmo ir vietinių reikalavimų.

## Darbiniu padėciu nustatymas



Prietaisas turi 4 pagrindines nustatymo padėtis:

### transportavimo padėtis

Šioje padėtyje įrankio atstumas iki žemės yra maksimaliai saugus.

### darbinė padėtis

Dirbdami su nauju prietaisu, pasirinkite šią padėtį.

## reguliuojamos padėtys

Didėjant peilių ar spyruoklinių dantų susidėvėjimui, darbinė padėtis gali nusileisti žemiau.

Susidėvėjimą atpažinsite iš pastoviai blogėjančio darbo rezultato.



Prietaisas pristatymo metu yra transportavimo padėtyje.

- Nustatant darbinę padėtį, prietaisas turi būti išjungtas.
- Nustatymo svirį (žr. **A** Nr. 12) patraukite į išorę. Pasukite nustatymo svirį į paspauskite ją į pageidaujamą užfiksavimo padėtį. Antra ranka tvirtai laikykite prietaisą.



Nustatymo mygtukas skirtas ne aukščio nustatymui, bet susidėvėjimo išlyginimui. Reguli-

avimo padėties pasirinkimas be atitinkamo susidėvėjimo gali sukelti variklio perkrovą ir sugadinti veleną.

## Ijungimas ir išjungimas



**Prieš ijungdami prietaisą, įsitikinkite, kad jis prie nieko nesiliečia. Laikykite pėdas ir rankas atokiai nuo veleno ir surinkimo angos. Gresia pavojus susižeisti!**



1. Pastatykite prietaisą ant lygios vejos.
2. Ilginamojo kabelio kištuką įkiškite į prietaiso lizdą (13) rankenoje.
3. Siekdami sumažinti įtampą, iš kabelio galu suformuokite kilpą ir pakabinkite ją ant kabelio įtempimo kompensatoriaus (15).
4. Prijunkite prietaisą prie elektros tinklo.
5. Norédami įjungti, spauskite atlaisvinimo mygtuką (14) ir tuo pačiu metu laikykite nuspaustą paleidimo svirtį (16). Atleiskite atlaisvinimo mygtuką (14).
6. Norédami išjungti, atleiskite paleidimo svirtį (16).

**Apsauga nuo apkrovos:** Kai prietaisas yra apkrautas, variklis išsijungia automatiškai. Atleiskite paleidimo svirtį ir įjunkite prietaisą dar kartą po maždaug 1 minutės atvésimo laiko.



**Dėmesio! Išjungus prietaisą, velenas dar sukas. Neapverskite ir neneškite prietaiso, veikiant varikliui, ir nelieskite veikiančio veleno. Gresia pavojus susižeisti!**

## Darbas su prietaisu

Norint turėti prižiūrėtą veją, mes rekomenduojame aeravimą atlikti kas 4 - 6 savaites.

Skarifikavimas yra intensyvesnė intervencija nei vėdinimas, todėl tai reikėtų daryti tik kartą per metus. Geriausias laikas yra pavasaris po pirmojo žolės nupjovimo.



**Ant šlaitų visada važiuokite šlaitu skersai. Ypač atsargūs būkite, eidami atgal ir traukdam prietaisą. Gresia pavojus suklupti!**



Kuo trumpiau nupjauta žolė, tuo lengviau ją apdirbtį. Dėl to prietaisas mažiau apkraunamas, ir velenas tarnauja ilgiau.

- Prietaisą galite eksplloatuoti su surinkimo krepšiu ir be jo. Atliekant aeravimą, rekomenduojama dirbtį su surinkimo krepšiu, o skarifikavimą – be surinkimo krepšio.
- Pašalinkite galimus žemės likučius ant buferio dangtelio spruoklių ir/arba prietaiso korpuso, kad būtų užtikrinta buferio dangtelio uždarymo funkcija. Eksplloatuojant prietaisą be surinkimo krepšio, buferio dangtelis turi būti visiškai uždarytas.
- Nupjaukite veją iki pageidaujamo pjovimo aukščio.
- Skarifikatoriaus naudoti negalima, esant aukštai žolei. Ji apsivynioja apie skarifikatoriaus veleną ir gali sugadinti prietaisą.
- Parinkite tinkamą darbinę arba reguliuojamą padėtį (pasirodžius veleno susidėvėjimo reiškiniams), kad prietaisas nebūtų perkrautas.
- Pradékite dirbtį netoli elektros lizdo ir judékite tollyn nuo lizdo.

- Ilginimo kabelis visada turi būti už Jūsų. Po apsisukimo perkelkite jį į nuvalytą pusę.
- Veskitė prietaisą žingsnio tempu kiek įmanoma tiesesne trajektorija. Tam, kad atliekant aeravimą ar skarifikavimą, nelikyt tarpu, trajektorijos turi persidengti keliais centimetrais. Per ilgas buvimas vienoje vietoje, veikiant prietaisui, gali pažeisti veleną.
- Tam, kad ilginamasis kabelis netrukdytų dirbtį, prietaisą visada pasukite taip, kad ant rankenos esantis kabelio įtempimo kompensatorius visada būtų atgręžtas į apdirbamą pusę.



Užbaigę darbą ir norėdami nunešti prietaisą, jį išjunkite, ištraukite kištuką iš lizdo ir palaukite, kol nustos veikti velenas.

- Norėdami prietaisą nunešti, nustatykite transportavimo padėtį (žiūrėti „Darbinį padėčių nustatymas“).
- Pakelkite prietaisą, nešdami jį laiptais arba virš jautrių paviršių (pav., plyteliu).
- Išvalykite prietaisą po kiekvieno naujojimo (žiūrėti „Valymas, techninė priežiūra, laikymas“).
- Apdorojus labai samanotą veją, rekomenduojama ją po to dar kartą užsėti. Tada vejos plotas atsinaujina greičiau.

## Veleno keitimas



Išjunkite prietaisą, ištraukite kištuką iš lizdo ir palaukite, kol nustos veikti velenas.



Imdami veleną, dėvėkite pirštines.



- Apsukite prietaisą.
- Atlaisvinkite tvirtinimo varžtą (20) ir atlenkite guolio dangtelį (21).
- Pakelkite veleną įstrižai ir patraukite veleną (19) iš atramos.
- Naują veleną įdékite atvirkštine eilės tvarka.

## Valymas, techninė priežiūra, laikymas



Šioje instrukcijoje nenurodytus darbus paveskite atlikti vieno iš mūsų įgaliotojo techninės priežiūros centro darbuotojams. Naudokite tik originalias dalis.



Dirbdami su peiliu užsidékite pirštines.



Prieš atlikdami visus techninės priežiūros ir remonto darbus išjunkite prietaisą ir ištraukite iš lizdo šakutę, po to palaukite, kol peilis sustos.

## Bendrieji valymo ir techninės priežiūros darbai



Ant prietaiso nepurkškite vandenės ir neplaukite po tekančiu vandeniu. Galima patirti elektros šoką ir pažeisti prietaisą.

- Užbaigę darbą, pašalinkite prilipusias augalų liekanas nuo ratių, aeravimo angų, žolės surinkimo angos ir veleno. Tam tikslui nenaudokite kietų ar smailų daiktų, nes galite sugadinti prietaisą.
- Pašalinkite galimus žemės likučius ant buferio dangtelio spryukočių ir/arba prietaiso korpuso, kad būtų užtikrinta buferio dangtelio uždarymo funkcija.

- Pilnai ištušinkite surinkimo krepšį.
- Visada laikykite prietaisą švarų. Nenaudokite valiklių ar tirpiklių.

Mes neprisiimame atsakomybės už mūsų prietaisų padarytą žalą, jei jie buvo netinkamai suremontuoti arba buvo naudojamas ne originalios dalys ir prietaisas buvo naudojamas ne pagal paskirtį.

## Laikymas

- Užbaigę darbą, pašalinkite prilipusias augalų liekanas nuo ratų, aeravimo angų, žolės surinkimo angos ir veleeno. Tam tikslui nenaudokite kietų ar smailų daiktų, nes galite sugadinti prietaisą.
- Pašalinkite galimus žemės likučius ant buferio dangtelio spyruoklių ir/arba prietaiso korpuso, kad būtų užtikrinta buferio dangtelio uždarymo funkcija.
- Pilnai ištušinkite surinkimo krepšį.
- Visada laikykite prietaisą švarų. Nenaudokite valiklių ar tirpiklių.

**G** Kad prietaisas užimtų mažiau vietas, atfiksuojite dvi sparnuotosios veržlės (12a+b) ir užlenkite lenktą rankeną.

**Atkreipkite dėmesį, kad neprispaustumėte kabelio.**

## Utilizavimas/aplinkos apsauga

Prietaisą, piedus ir pakuočę perduokite utilizuoti aplinkos apsaugos atliekų utilizavimo įstaigai.



Elektros prietaisų negalima išmesti kartu su buitinėmis atliekomis.

Prietaisą perduokite perdirbimo įstaigai. Naudotas plastikines ir metalines dalis ga-

lite surūšiuoti ir perduoti atliekų utilizavimo įstaigai. Apie tai teiraukitės mūsų techninės priežiūros centre.

Jei mums atsiūsite savo sugedusį prietaisą, mes jį utilizuosime nemokamai.

## Garantija

- Šiam prietaisui mes suteikiame 24 mėnesių garantiją. Naudojant komerciniais tikslais netenkama teisės į garantiją.
- Garantija netaikoma natūralaus dévėjimo požymiams ir žalai, atsiradusiai dėl per didelės apkrovos arba netinkamo valdymo. Tam tikros konstrukcinės dalys natūraliai dévisi, todėl joms garantija nesuteikiama. Lobiausiai tai taikoma peiliams.
- Kad būtų suteikta garantija, turėjo būti laikomasi valymo ir techninės priežiūros nurodymų.
- Jei pastebimi medžiagos arba gamybos defektai, pristatomas kitas prietaisas arba jis suremontuojamas. Būtina sąlyga – prietaisas prekybininkui pristatomas neišardytas, su pirkimo čekiu ir garantijos patvirtinimu.

## Remonto taryba

- Remonto darbus, kuriems nesuteikiama garantija, už tam tikrą atlygi galite pavesti atlikti mūsų techninės priežiūros centro darbuotojams. Mūsų techninės priežiūros centro darbuotojai Jums mielai pateiks darbų sąmatą. Mes galime remontuoti tik tuos prietaisus, kurie buvo atsiųsti tinkamai supakuoti ir apmokėti.
- **Dėmesio:** jei turite pretenzijų dėl prietaiso arba norite jį remontuoti, atsiuskite jį nuvalytą mūsų techninės priežiūros centru, būtinai nurodykite defekta.

**Mes nepriimame prietaisų, už kurių siuntimą nebuvo sumokėta (negabarininis krovės, skubiosios siuntas arba kitas specialus gabėjimo būdas).**

- Jei mums atsiųsite savo sugedusį prietaisą, mes jį utilizuosime nemokamai.

## Atsarginės dalys/Priedai

**Atsargines dalis ir priedus galite įsigyti interneto svetainėje [www.grizzly-service.eu](http://www.grizzly-service.eu).**

Jei neturite interneto, kreipkitės telefonu į aptarnavimo centrą (žr. „Grizzly Service-Center“). Pasiruoškite žemai nurodytus užsakymo numerius.

Skarifikavimo velenas.....	91099291
Aeravimo velenas .....	91099293
Surinkimo krepšys .....	91099271

## Techniniai duomenys

<b>Elektrinė skarifikatorius .....</b>	<b>EV 1201-31 ZV</b>
Variklio imamoji galia .....	1200 W
Tinklo įtampa .....	220-240 V~, 50 Hz
Apsaugos klasė .....	II 
Apsaugos rūšis .....	IPX4
Darbinis plotis .....	maks. 31 cm
Darbinis gylis .....	maks. 10 mm
Svoris (be surinkimo krepšys) .....	8,6 kg
Garso slėgio lygis (L <sub>pA</sub> ).....	80 dB(A); K <sub>pA</sub> = 3 dB
Garso galingumo lygis (L <sub>WA</sub> ) nurodytas .....	102 dB(A)
išmatuotas.....	96 dB(A); K <sub>WA</sub> = 3 dB
Vibracija (a <sub>h</sub> ).....	4,12 m/s <sup>2</sup> ; K=1,5m/s <sup>2</sup>

Triukšmo ir vibracijos reikšmės buvo apskaičiuotos remiantis atitinkies deklaracijoje nurodytais standartais ir nuostatomis. Nuolat toliau tobulinant gaminius galimi techniniai ir opiniai pakeitimai, apie kuriuos iš anksto neįspėjama. Dėl šios priežasties neužtikriname, kad atitiks visi šioje eksplataavimo instrukcijoje pateikti matmenys, nurodymai ir duomenys. Dėl to mes nepriimame teisinių pretenzijų dėl eksplataavimo instrukcijoje pateikiamų duomenų.

Nurodyta vibracijos emisijos vertė buvo išmatuota pagal standartuose patvirtintus patikros metodus ir gali būti taikoma kitam panašiam elektriniui įrankiui.

Nurodyta vibracijos emisijos vertė gali būti taikoma pradiniam poveikiu ižvertinti.



### Ispėjimas:

naudojant elektrinį įrankį tikroji vibracijos emisijos vertė gali skirtis nuo nurodytosios, nes ji priklauso nuo elektrinio įrankio naudojimo būdo.

Būtina nustatyti saugos priemones naudotojui apsaugoti, kurios turi būti parinktos atsižvelgiant į poveikio ižvertinimą esant tikrosioms naudojimo sąlygoms (vertinant reikiā atsižvelgti į visus eksplataavimo ciklo etapus, pavyzdžiui, kiek laiko elektrinis įrankis buvo išjungtas, kiek jis buvo įjungtas, tačiau veikė be apkrovos).

## Klaidų paieška

Problema	Galima priežastis	Klaidos šalinimas
Nenormalus triukšmas, barškėjimas arba vibracija	Svetimkūnai ant veleno	Pašalinti svetimkūnius
	Pažeisti spyruokliniai dantys arba veleno peiliai	Pakeisti veleną
	Neteisingai įmontuotas velenas	Įmontuoti veleną teisingai (žiūrėti skyrių „Veleno keitimas“)
	Slystantis pavaros diržas	Remontuoja klientų aptarnavimo skyrius
Prietaisas neužsiveda	Nėra maitinimo įtampos	Patikrinti lizdą, kabelį, laidą, kištuką, jei reikia, remontą pavesti elektrikui
	Sugedusi paleidimo svirtis arba atlaisvinimo mygtukas	Remontuoja klientų aptarnavimo skyrius
	Susidėvėję angliniai šepetėliai	
	Sugedęs variklis	
Variklis sustoja	Blokuoja svetimkūnai	Pašalinti svetimkūnius
	Per aukšta veja	Nupjauti veją, žiūrėti skyrių „Valdymas“
	Užsikimšusi išleidžiamoji anga	Išvalyti išleidžiamąją angą
	Suveikia apsauga nuo perkrovos	Leisti prietaisui maždaug 1 minutę atvėsti
Darbo rezultatas nepatenkinamas	Susidėvėjė aeratoriaus veleno spyruokliniai dantys	Pakeisti veleną
	Skarifikatorius veleno peiliai buki arba pažeisti	Pakeisti veleną
	Sugedęs pavaros diržas	Remontuoja klientų aptarnavimo skyrius
	Pasirinkta transportavimo padėtis arba neteisinga darbinė padėtis	Pasirinkti darbinę padėtį arba reguliuojamas padėtis (žiūrėti skyrių „Darbinių padėčių nustatymas“)
	Per aukšta veja	Nupjauti veją, žiūrėti skyrių „Valdymas“

 Original EG Konformitätserklärung	 Traduzione della dichiarazione di conformità CE originale
Hiermit bestätigen wir, dass das Gerät <b>Elektrovertikutierer</b> <b>Baureihe EV 1200-31 ZV</b>  Seriennummer 201601000001 - 201601000710 folgenden einschlägigen EU-Richtlinien in ihrer jeweils gültigen Fassung entspricht:	Con la presente dichiariamo che <b>Scarficatore</b> <b>di costruzione EV 1200-31 ZV</b>  numero di serie 201601000001 - 201601000710 corrisponde alle seguenti direttive UE in ma- teria nella rispettiva versione valida:
<b>2006/42/EG • 2004/108/EG • 2000/14/EG • 2011/65/EU*</b>	<b>2006/42/EC • 2004/108/EC • 2000/14/EC 2011/65/EU*</b>
Um die Übereinstimmung zu gewährleisten, wurden folgende harmonisierte Normen so- wie nationale Normen und Bestimmungen angewendet:	Per garantire la conformità sono state ap- plicate le seguenti norme armonizzate e anche le norme e disposizioni nazionali che seguono:
<b>EN 60335-1:2012 • EN 62233:2008 • EN ISO 12100:2010</b> <b>DIN EN 50636-2-92:2014 • EN 13684:2004+A3:2009</b> <b>EN 55014-1/A2:2011 • EN 55014-2/A2:2008</b> <b>EN 61000-3-2:2014 • EN 61000-3-3:2013</b>	
Zusätzlich wird entsprechend der Ge- räuschemissionsrichtlinie 2000/14/EC be- stätigt:  Schallleistungspegel Garantiert: 102 dB(A) Gemessen: 96 dB(A) Angewendetes Konformitätsbewertungsver- fahren entsprechend Anhang V / 2000/14 EC	Si dichiara inoltre in conformità alla direttiva 2000/14/EC sull'emissione acustica ambi- entale:  Livello di potenza sonora garantita: 102 dB(A) misurata: 96 dB(A) Procedura della valutazione della conformità applicata come da allegato V / 2000/14/EC
Die alleinige Verantwortung für die Ausstel- lung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller:	Il produttore è il solo responsabile della stesura della presente dichiarazione di con- formità:
 Grizzly Tools GmbH & Co. KG Stockstädter Straße 20 D-63762 Großostheim 30.1.2016 Germany	 V. Lappas, Dokumentationsbevollmächtigter, Responsabile documentazione tecnica

\* 2011/65/EU: Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die Vorschriften 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

\*L'oggetto descritto sopra è conforme alle prescrizioni della Direttiva 2011/65/EU del Parlamento Europeo e del Consiglio dell'8 giugno 2011 sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche.

<b>(CZ)</b> <b>Překlad originálního prohlášení o shodě CE</b>	<b>(FR)</b> <b>Traduction de la déclaration de conformité CE</b>
<p>Tímto potvrzujeme, že konstrukce  <b>Elektrický vertikutátor</b>  <b>EV 1200-31 ZV</b>  Pořadové číslo:  201601000001 - 201601000710</p> <p>odpovídá následujícím příslušným směrnicím EU v jejich toho času platném vydání:</p>	<p>Nous certifions par la présente que le modèle  <b>Scarificateur de gazon</b>  <b>série EV 1200-31 ZV</b>  numéro de série  201601000001 - 201601000710</p> <p>est conforme aux directives UE actuellement en vigueur</p>
<b>2006/42/EC • 2004/108/EC • 2000/14/EC • 2011/65/EU*</b>	
<p>Aby byl zaručen shodnost, bylo použito následujících harmonizovaných- norem jakož i národních norem a předpisů:</p>	<p>En vue de garantir la conformité les normes harmonisées ainsi que les normes et décisions nationales suivantes ont été appliquées :</p>
<b>EN 60335-1:2012 • EN 62233:2008 • EN ISO 12100:2010</b> <b>DIN EN 50636-2-92:2014 • EN 13684:2004+A3:2009</b> <b>EN 55014-1/A2:2011 • EN 55014-2/A2:2008</b> <b>EN 61000-3-2:2014 • EN 61000-3-3:2013</b>	
<p>Navíc se na základě směrnice pro emise hluků 2000/14/EC potvrzuje:  Zaručená úroveň akustického výkonu: 102 dB(A)  Měřená: 96 dB(A)  Použitý způsob postupu pro ohodnocení konformity dle dodatku V/ 2000/14/EC</p>	<p>De plus, conformément à la directive sur les émissions de bruit 2000/14/EC, nous confirmons :  Niveau de puissance sonore garanti: 102 dB(A)  mesuré: 96 dB(A)  Procédé utilisé pour l'évaluation de la conformité en fonction de l'annexe V / 2000/14/EC</p>
<p>Výhradní odpovědnost za vystavení tohoto prohlášení o shodě nese výrobce:</p>	<p>Le fabricant assume seul la responsabilité d'établir la présente déclaration de conformité :</p>
<p><b>CE</b></p> <p>Grizzly Tools GmbH &amp; Co. KG  Stockstädter Straße 20  D-63762 Großostheim  30.1.2016  Germany</p>	 V. Lappas Osoba způsobilá k sestavení dokumentace Charge de documentation

\*Výše popsaný předmět prohlášení splňuje předpisy směrnice 2011/65/EU Evropského parlamentu a Rady z 8. června 2011 o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních.

\* L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme aux dispositions de la directive 2011/65/UE du Parlement Européen et du Conseil du 8 juin 2011 sur la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

<b>(GB) Translation of the original CE declaration of conformity</b>	<b>(PL) Tłumaczenie oryginalnej deklaracji zgodności WE</b>
We confirm, that the <b>Electric Scarifier</b> <b>Design Series EV 1200-31 ZV</b>  Serial number 201601000001 - 201601000710  conforms with the following applicable relevant version of the EU guidelines	Niniejszym oświadczamy, że konstrukcja <b>Skaryfikator elektryczny typu EV 1200-31 ZV</b> numer seryjny 201601000001 - 201601000710  spełnia wymogi odpowiednich Dyrektyw UE w ich aktualnie obowiązującym brzmieniu:
<b>2006/42/EC • 2004/108/EC • 2000/14/EC • 2011/65/EU*</b>	
In order to guarantee consistency, the following harmonised standards as well as national standards and stipulations have been applied:	W celu zapewnienia zgodności z powyższymi dyrektywami zastosowano następujące normy harmonizujące oraz normy i przepisy krajowe:
<b>EN 60335-1:2012 • EN 62233:2008 • EN ISO 12100:2010</b> <b>DIN EN 50636-2-92:2014 • EN 13684:2004+A3:2009</b> <b>EN 55014-1/A2:2011 • EN 55014-2/A2:2008</b> <b>EN 61000-3-2:2014 • EN 61000-3-3:2013</b>	
The following are also confirmed as complying with Noise Emissions Directive 2000/14:  Guaranteed sound power level: 102 dB(A) Measured sound power level: 96 dB(A) The conformity evaluation procedure employed is compliant with appendix V of 2000/14/CE.	Ponadto potwierdzono, zgodnie z dyrektywą w sprawie emisji hałasu 2000/14: poziom mocy akustycznej gwarantowany: 102 dB(A) zmierzony: 96 dB(A) Zastosowana procedura oceny zgodności odpowiada załącznikowi V/ 2000/14/EC
This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer:	Wyłączną odpowiedzialność za wystawienie tej deklaracji zgodności ponosi producent:
 <b>Grizzly Tools GmbH &amp; Co. KG</b> Stockstädter Straße 20 D-63762 Großostheim 30.1.2016 Germany	 V. Lappas Documentation Representative, Osoba upoważniona do sporządzania dokumentacji technicznej, Osoba spłnomocniona na zostawienie dokumentacjie

\*The object of the declaration described above satisfies the provisions of Directive 2011/65/EU of the European Parliament and the Council of 8 June 2011 on limiting the use of certain harmful substances in electrical and electronic appliances.

\* Wyżej opisany przedmiot deklaracji spełnia wymogi dyrektywy 2011/65/UE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 8 czerwca 2011r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym.

<b>NL</b>	<b>Vertaling van de originele CE-conformiteitverklaring</b>	<b>SK</b>	<b>Prekla originálneho prehlásenia o zhode CE</b>
Hiermede bevestigen wij dat de <b>Elektrische verticaleermachine bouwserie EV 1200-31 ZV</b>		Týmto potvrdzujeme, že konštrukcia <b>Vertikutátor živý plot EV 1200-31 ZV</b>	
Serienummer 201601000001 - 201601000710		Número de série: 201601000001 - 201601000710	
aan de hierna volgende, van toepassing zijnde EU-richtlijnen:		zodpovedá nasledovným príslušným smeraniciam EÚ v ich aktuálne platnom znení:	
<b>2006/42/EC • 2004/108/EC • 2000/14/EC • 2011/65/EU*</b>			
Om de overeenstemming te waarborgen, werden de hierna volgende, in overeenstemming gebrachte normen en nationale normen en bepalingen toegepast:		Aby bola zaručená zhoda, boli použité nasledovné harmonizované normy ako i národné normy a predpisy:	
<b>EN 60335-1:2012 • EN 62233:2008 • EN ISO 12100:2010</b> <b>DIN EN 50636-2-92:2014 • EN 13684:2004+A3:2009</b> <b>EN 55014-1/A2:2011 • EN 55014-2/A2:2008</b> <b>EN 61000-3-2:2014 • EN 61000-3-3:2013</b>			
Bovendien wordt in overeenstemming met de geluidsemissierichtlijn 2000/14/EC bevestigd: akoestisch niveau Gegarandeerd: 102 dB(A) Gemeten: 96 dB(A) Toegepaste conformiteitbeoordelingsprocedure in overeenstemming met Annex V / 2000/14/EC		Okrem toho sa v súlade so smernicou o emisiách hluku 2000/14/EC potvrdzuje: zaručená hladina akustického výkonu: 102 dB(A) namenaná: 96 dB(A) Použitý postup hodnotenia zhody v súlade s dodatkom V / 2000/14/EC	
De exclusieve verantwoordelijkheid voor de uitgifte van deze conformiteitsverklaring wordt gedragen door de fabrikant:		Jediný zodpovedný za vystavenie tohto vyhlásenia o zhode je výrobca:	
 Grizzly Tools GmbH & Co. KG Stockstädter Straße 20 D-63762 Großostheim 30.1.2016 Germany		 V. Lappas Documentatiegelastigde, Osoba splnomocná na zostavenie dokumentácie	

\*Het hierboven beschreven voorwerp van de verklaring voldoet aan de voorschriften van de richtlijn 2011/65/EU van het Europese Parlement en van de Raad van 8 juni 2011 inzake beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparaten.

\*Vyššie popísaný predmet vyhlásenia splňa predpisy smernice 2011/65/EU Európskeho parlamentu a Rady z 8. júna 2011 pre obmedzenie používania určitých nebezpečných látok v elektrických a elektronických prístrojoch.

LT

## Vertimas iš originalių EB atitikties deklaracija

Šiuo dokumentu mes patvirtiname, kad  
**Elektrinis skarifikatorius**  
**serija EV 1200-31 ZV**  
Serijos Nr. 201601000001 - 201601000710

Atitinka toliau nurodytų numatytojų ES direktyvų galiojančią leidimą

**2006/42/EC • 2004/108/EC • 2000/14/EC • 2011/65/EU\***

Kad būtų galima užtikrinti atitiktį, taikyti šie darnieji standartai ir nacionaliniai standartai bei nuostatos:

**EN 60335-1:2012 • EN 62233:2008 • EN ISO 12100:2010  
DIN EN 50636-2-92:2014 • EN 13684:2004+A3:2009  
EN 55014-1/A2:2011 • EN 55014-2/A2:2008  
EN 61000-3-2:2014 • EN 61000-3-3:2013**

Remiantis 2000/14/EB dėl valstybių narių įstatymų, reglamentuojančių lauko sąlygomis naujodamos įrangos į aplinką skleidžiamą triukšmą, suderinimo, papildomai patvirtinama:

Garso galingumo lygis

Numatytą: 102 dB(A)

Išmatuota: 96 dB(A)

Taikyta atitikties vertinimo procedūra pagal 2000/14/EB V priedą

Tikтай gamintojas yra atsakingas už šio atitikties pareiškimo parengimą



Grizzly Tools GmbH & Co. KG  
Stockstädter Straße 20  
63762 Großostheim  
Germany, 30.1.2016

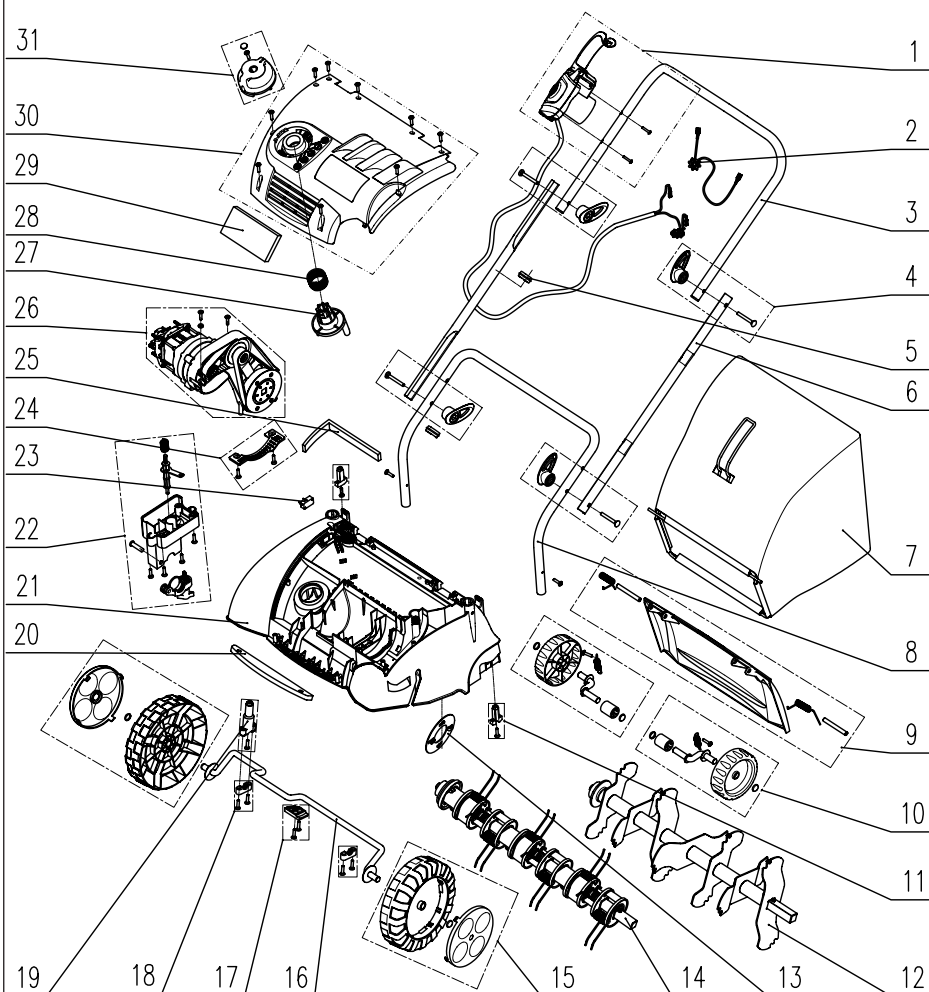
  
\_\_\_\_\_  
Volker Lappas  
(Asmuo, įgaliotas sudaryti dokumentaciją)

\* Pirmiau aprašytas deklaracijos objektas atitinka 2011 m. birželio 8 d. Europos Parlamento ir Tarybos Direktyvos 2011/65/ES dėl tam tikrų pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektroninėje įrangoje apribojimo reikalavimus.



**Explosionszeichnung • Vista esplosa  
Rysunek samorozwijający  
Exploded Drawing • Explosietekening • Vue éclatée  
Výkres sestavení • Výkres náhradných dielov  
Trimatis vaizdas**

**ERV 1200-31 ZV Set**



informativ • informativo • pouczający • informative • informatief • informatif • informační  
informatyvus

B39440\_B39441\_B39508\_20160114\_rev02\_sh

# **Grizzly Service-Center**



**Grizzly Tools GmbH & Co. KG**  
 Kunden-Service  
 Stockstädter Straße 20  
 D-63762 Großostheim  
 Tel.: 06026 9914 440  
 Fax: 06026 9914 499  
 E-Mail: service-baumarkt@grizzly.biz  
 Homepage: www.grizzly.biz



**Novo CSV Ltd**  
 Unit 3, Beldray Park  
 Beldray Road, Mount Pleasant  
 Bilston, West Midlands WV14 7NH  
 Tel.: 0845 683 2672  
 e-mail: care@novoserv.co.uk



**Garden Italia SPA**  
 Via Zaccarini, 8  
 29010 San Nicolò a Trebbia (PC)  
 Tel.: 0523 764811  
 Fax: 0523 768689  
 e-mail: info@gardenitalia.it



**,I.T.S. Winschoten bv**  
 Bezoekadres: Papierbaan 55  
 9672 BG Winschoten“  
 Postadres: Antwoordnummer 300  
 9670 WB Winschoten  
 Tel.: 0900 8724357  
 0597 413753  
 Fax: 0597 420632  
 e-mail: itsw@planet.nl



**Krysiak Sp. z o.o.**  
 ul. Rolna 6  
 62-081 Baranowo  
 Tel.: 061 650 75 30  
 Fax: 061 650 75 32  
 e-mail: krysiak@krysiak.pl  
 Homepage: www.krysiak.pl



**WERCO spol. s r.o.**  
 U Mototechny 131  
 251 62 Mukařov-Tehovec  
 Tel.: 323 661 347 linka 27  
 Fax: 323 661 348  
 e-mail: prijemoprav@werco.cz  
 Homepage: www.werco.cz



**SAV03**  
 ZA de la verrerie  
 03210 Souvigny  
 Tel.: 04 70 48 13 20  
 Fax: 09 72 43 63 96  
 e-mail: contact@sav03.fr  
 Homepage: www.sav03.fr  
 Boutique en ligne: www.sav03.fr/boutique



**WERCO SK, spol. s.r.o.**  
 Letisková 20  
 971 01 Prievidza  
 Tel.: 046 542 0320 klapka 27  
 Fax: 046 542 7207  
 e-mail: reklamacie@werco.sk  
 Homepage: www.werco.sk



**ITSw bv BE**  
 Tel.: 03 54 13760  
 Fax: 03 54 15651  
 e-mail: forteam.esther@skynet.be



**www.grizzlybaltic.com**

The logo for Grizzly, featuring the word "Grizzly" in a stylized, bold, black font. A red paw print graphic is positioned above the letter "i". A registered trademark symbol (®) is located at the top right corner of the "ly" part of the word.

Grizzly®