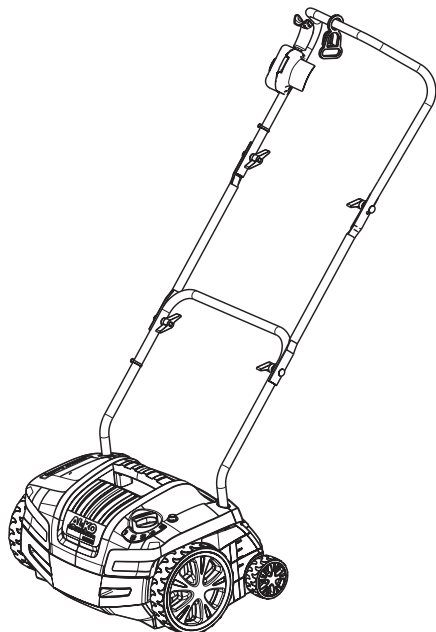


BETRIEBSANLEITUNG

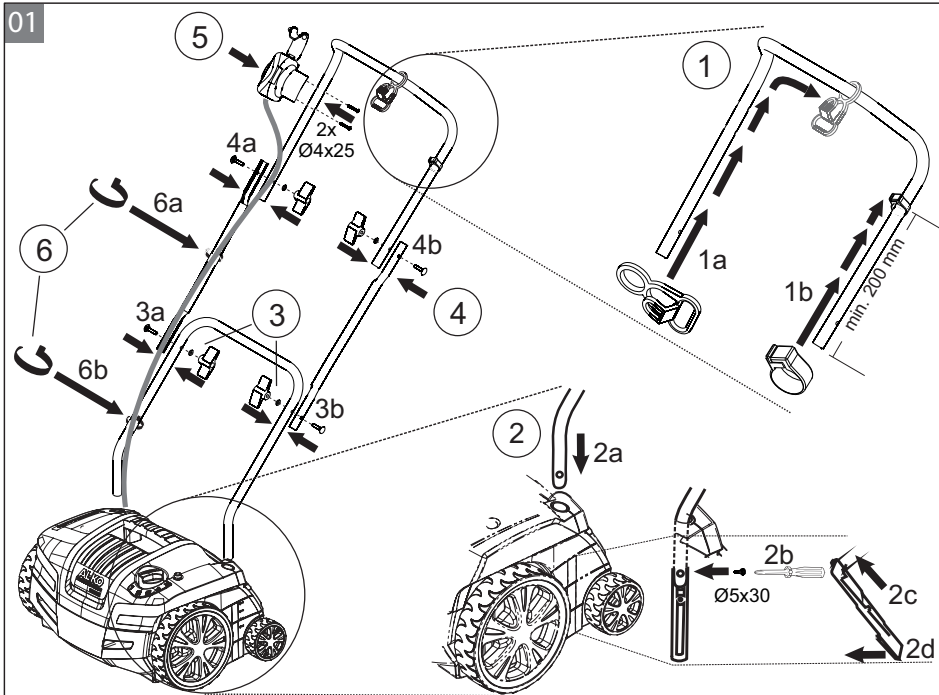
ELEKTRO-VERTIKUTIERER

Combi Care 38.6 E comfort

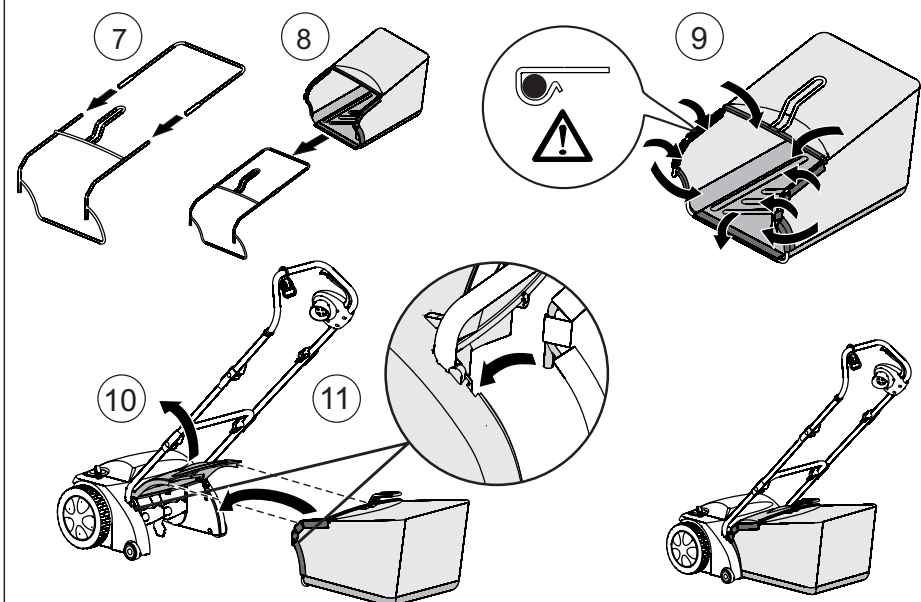
DE
GB
NL
FR
ES
PT
IT
SI
HR
RS
PL
CZ
SK
HU
DK
SE
NO
FI
EE
LV
LT
RU
UA
BG
RO
GR
MK
TR

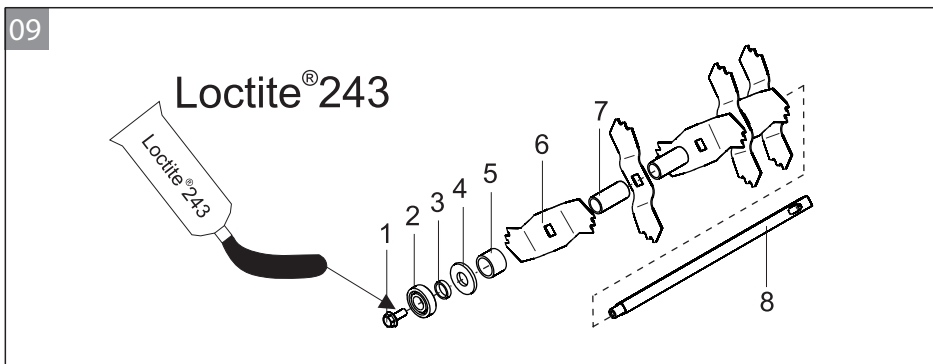
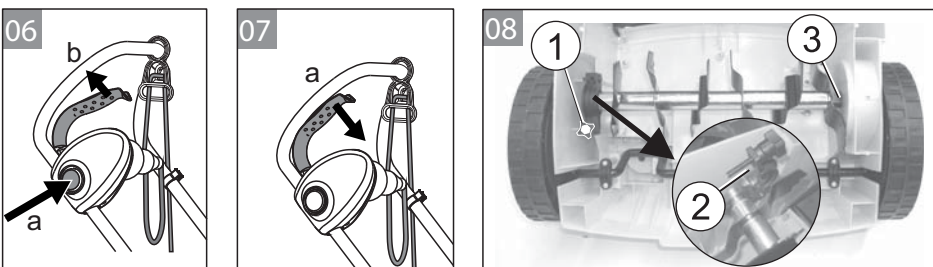
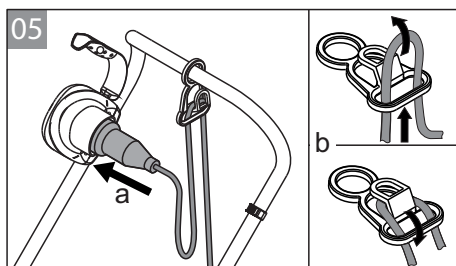
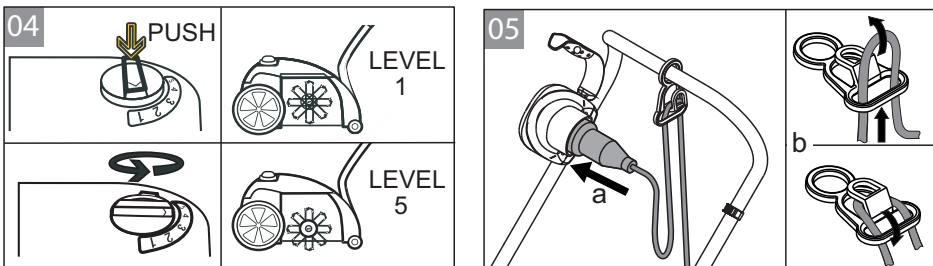
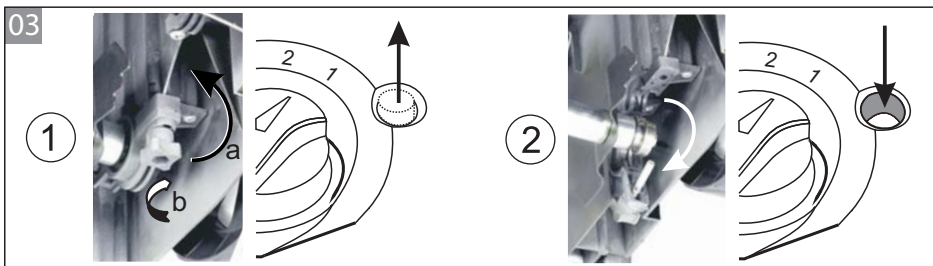


01



02





	Combi Care 38.6 E comfort		
112800			
	1060 x 550 x 1093 mm		1,3 kW
	ca. 14,0 kg		4000 min ⁻¹
	5 x		$L_{PA} = 86 \text{ dB (A)}$ $K = 3,0 \text{ dB (A)}$
	380 mm		$a_{vhw} = 8 \text{ m/s}^2$ $K = 1,5 \text{ m/s}^2$ ISO 20643
	370 mm		$L_{WA} = 99 \text{ dB (A)}$
	230 V		ca. 55 l
	min. 10 A		

DE:	Original-Betriebsanleitung	8
GB:	Translation of the original instructions for use.....	14
NL:	Vertaling van de originele gebruikershandleiding.....	20
FR:	Traduction de la notice d'utilisation originale	26
ES:	Traducción del manual original de instrucciones	32
PT:	Tradução do manual de instruções original	38
IT:	Traduzione del manuale per l'uso originale	44
SI:	Prevod originalnih navodil	50
HR:	Prijevod originalnih Uputa za uporabu	56
RS:	Превод оригиналног упутства за рад.....	62
PL:	Tłumaczenie oryginalnej instrukcji obsługi	68
CZ:	Překlad originálního návodu k použití	74
SK:	Preklad originálneho návodu na použitie	80
HU:	Az eredeti kezelési útmutató fordítása	86
DK:	Oversættelse af den originale brugsanvisning	92
SE:	Översättning av originalbruksanvisning	98
NO:	Oversettelse av den originale bruksanvisningen.....	104
FI:	Käännös alkuperäisestä käyttöohjeesta.....	110
EE:	Algupärase kasutusjuhendi tõlge	116
LV:	Originālās lietošanas instrukcijas tulkojums.....	122
LT:	Originalios naudojimo instrukcijos vertimas	128
RU:	Перевод оригинального руководства по эксплуатации	134
UA:	Переклад оригіналу посібника з експлуатації	140
BG:	Превод на оригиналното ръководство за експлоатация.....	146
RO:	Traducerea manualului de utilizare original	152
GR:	Μετάφραση των γνήσιων οδηγιών χρήσης	158
MK:	Превод на оригиналното упатство за работа	164
TR:	Orijinal işletim talimatının çevirisи	170



Einleitung

- Lesen Sie diese Dokumentation vor der Inbetriebnahme durch. Dies ist Voraussetzung für sicheres Arbeiten und störungsfreie Handhabung.
- Beachten Sie die Sicherheits- und Warnhinweise in dieser Dokumentation und auf dem Gerät.
- Diese Dokumentation ist permanenter Bestandteil des beschriebenen Produkts und sollte bei Veräußerung dem Käufer mit übergeben werden.

Zeichenerklärung

Achtung!

Genaues Befolgen dieser Warnhinweise kann Personen- und / oder Sachschäden vermeiden.



Spezielle Hinweise zur besseren Verständlichkeit und Handhabung.

Inhaltsverzeichnis

Einleitung.....	8
Produktbeschreibung.....	8
Sicherheitshinweise.....	10
Montage.....	10
Inbetriebnahme.....	10
Sicherheit Anschlussleitung.....	11
Wartung und Pflege	12
Hilfe bei Störungen.....	13
Entsorgung	13
Garantie.....	13

Produktbeschreibung

Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieses Gerät ist zum Auflockern und Lüften eines Rasenbodens (Vertikutieren) im privaten Bereich bestimmt und darf nur auf abgetrocknetem, kurzgeschnittenem Rasen eingesetzt werden.

Eine andere, darüber hinausgehende Anwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß.

Achtung!

Das Gerät darf nicht im gewerblichen Einsatz betrieben werden.

Sicherheits- und Schutzeinrichtungen

Motorschutzschalter

Bei Überlastung des Vertikutierers/Lüfters schaltet der Motorschutzschalter den Motor aus. Die Funktion des Motorschutzschalters darf nicht außer Kraft gesetzt werden.

Hat der Motorschutzschalter das Gerät ausgeschaltet, wie folgt handeln:

1. Gerät vom Stromnetz trennen.
2. Ursache für Überlastung beseitigen.
3. Nach einer Abkühlzeit von 2 bis 3 Minuten Stroman schluss wiederherstellen und das Gerät in Betrieb nehmen.

Sicherheits-Schaltbügel

Das Gerät ist mit einem Sicherheits-Schaltbügel ausgestattet, der beim Loslassen das Gerät stoppt.

Gefahr!

Die Funktion des Sicherheitsschaltbügels nicht außer Kraft setzen.

Heckklappe

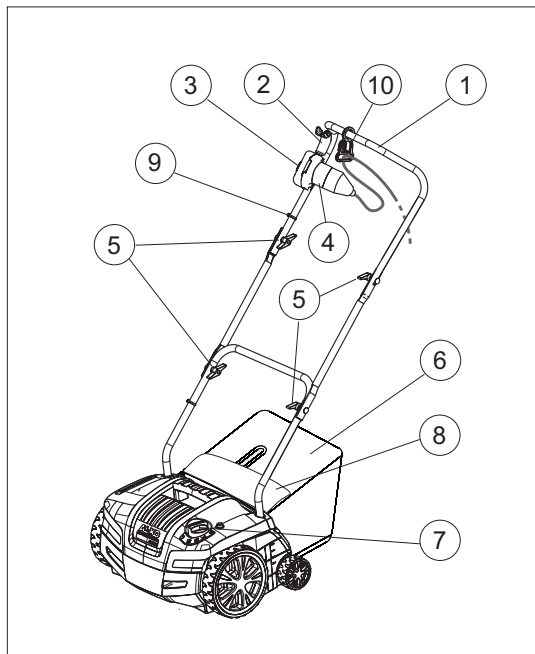
Das Gerät ist mit einer Heckklappe ausgestattet.

Optische Sicherheitsanzeige (03, 08)

Die optische Sicherheitsanzeige zeigt die Fixierung der Messerwelle an.

- Der grüne Stift ist ca. 5 mm sichtbar (1): die Messerwelle ist richtig fixiert.
- Der grüne Stift ist nicht mehr sichtbar, ein roter Rand ist sichtbar (2): die Fixierung der Messerwelle hat sich gelockert. Die Fixierung der Messerwelle muss kontrolliert und verschraubt werden (08/1, 08/3)

Produktübersicht



1	Führungsholm
2	Sicherheitsbügel
3	Sicherheits-Tastschalter
4	Stecker am Sicherheits-Tastschalter
5	Drehgriffe zum Klappen des Führungsholms
6	Grasfangbox
7	Drehschalter zur Arbeitstiefeneinstellung
8	Prallklappe
9	Sicherungsklemme für Kabelzugentlastung
10	Kabelzugentlastung

Symbole am Gerät

	Vor der Inbetriebnahme die Betriebsanleitung lesen!
	Dritte aus dem Gefahrenbereich fernhalten! Sicherheitsabstand einhalten!

	Vor Wartungsarbeiten am Schneidwerk Netzstecker ziehen!
	Netzkabel nicht überfahren! Stromschlaggefahr bei beschädigtem Netzkabel!
	Hände und Füße vom Schneidwerk fernhalten! Vor Wartungs- und Pflege sowie Reinigungsarbeiten das Gerät vom Stromnetz trennen!
	Vor Wartungsarbeiten am Schneidwerk Zündkerze ziehen!
	Gehör- und Augenschutz tragen!

Sicherheitshinweise

- Gerät nur in technisch einwandfreiem Zustand benutzen
- Gerät vor Feuchtigkeit schützen
- Sicherheits- und Schutzeinrichtungen nicht außer Kraft setzen
- Schutzbrille und Gehörschutz tragen
- Lange Hose und festes Schuhwerk tragen
- Hände und Füße vom Schneidwerk fernhalten
- Hände und Füße nicht in die Nähe rotierender Teile bringen
- Dritte aus dem Gefahrenbereich fernhalten
- Fremdkörper im Arbeitsbereich entfernen
- Beim Verlassen des Gerätes:
 - Motor ausschalten
 - Stillstand des Schneidwerks abwarten
 - Vom Netz trennen
- Gerät nicht unbeaufsichtigt lassen
- Kinder oder andere Personen, die die Betriebsanleitung nicht kennen, dürfen das Gerät nicht benutzen
- Gerät nicht unter Einfluss von Alkohol, Drogen oder Medikamenten bedienen
- Örtliche Bestimmungen zum Mindestalter der Bedienungsperson beachten

Montage

Gerät laut Bildteil (01, 02) montieren.



Achtung!

Das Gerät darf erst nach vollständiger Montage betrieben werden.

Inbetriebnahme



Achtung!

Vor Inbetriebnahme immer eine Sichtkontrolle durchführen. Mit losem, beschädigten oder abgenutzten Schneidwerk und/oder Befestigungsteilen darf das Gerät nicht benutzt werden.

- Landesspezifische Bestimmungen für die Betriebszeiten beachten
- Immer die mitgelieferte Bedienungsanleitung des Motorenherstellers beachten

Sicherheit Anschlussleitung

- Nur Gummikabel der Qualität H05RN-F nach DIN/VDE 0282 mit einem Leitungsquerschnitt von 3 Phasen je 1,5 mm² verwenden.
- Die Typbezeichnung muss auf der Anschlussleitung vermerkt sein. Stecker und Kupplungsdose müssen aus Gummi oder Gummi überzogen sein und DIN/VDE 0620 entsprechen.
- Nur eine Anschlussleitung mit ausreichender Länge benutzen.
- Anschlussleitung, Stecker und Kupplungsdose müssen spritzwassergeschützt sein.
- Reparaturen an der Anschlussleitung, am Stecker und an der Kupplungsdose dürfen nur durch autorisierte Fachbetriebe durchgeführt werden. Eine defekte Anschlussleitung (z. B. mit Rissen, Schnitt-, Quetsch- oder Knickstellen in der Isolation) darf nicht verwendet werden.
- Steckverbindungen vor Nässe schützen.



Gefahr!

Anschlussleitung nicht beschädigen oder durchtrennen.

Im Schadensfall Anschlussleitung sofort vom Stromnetz trennen.

Elektrische Voraussetzungen

- 230 V/50 Hz Wechselstrom
- Mindestquerschnitt
- Anschlussleitung = 1,5 mm²
- Mindestabsicherung Netzanschluss = 10 A
- Fehlerstromschutzschalter (FI)
- Maximaler Auslösestrom = 30 mA.

Netzverbindung herstellen (05)

1. Kupplungsteil des Netzkabels auf den Stecker des Sicherheits-Tastschalters stecken (a).
2. Mit dem Netzkabel eine Schlaufe bilden und in die Kabelzugentlastung einhängen (b). Die Schlaufe so lang lassen, dass die Kabelzugentlastung von einer Seite zur anderen gleiten kann.



Gefahr!

Das Gerät nie an Netzsteckdosen ohne Fehlerstromschutzschalter betreiben.

Arbeitstiefe einstellen (04)



Achtung!

Die Arbeitstiefe nur bei abgeschaltenem Motor und stillstehender Messerwelle einstellen.

Die Arbeitstiefe der Messerwelle an der Wähl scheibe einstellen.

1. Vertikutierer am Holm nach hinten kippen.
2. Dreh schalter nach unten drücken und auf Stufe „1“ drehen.

Positionen auf der Wähl scheibe:

1 – 5 = Einstellung der Arbeitstiefe (04)



Bei neuen Messern die Wähl scheibe max. auf Position 2 stellen!

Die richtige Arbeitstiefe richtet sich nach:

- dem Rasenzustand
- der Messerabnutzung

Bei zu tief eingestellter Arbeitstiefe:

- bleibt der Vertikutierer stehen
- zieht der Motor nicht durch

In diesem Fall Wähl scheibe auf geringere Arbeitstiefe zurückdrehen.



Vor dem Vertikutieren den Rasen immer mähen.

Motor starten (06)

1. Taster des Sicherheits-Tastschalters drücken und gedrückt halten (a).
2. Sicherheitsbügel gegen den Holm ziehen (b). Der Motor startet.



Der Sicherheitsbügel rastet nicht ein. Er muss während der ganzen Zeit gehalten werden.

3. Taster des Sicherheits-Tastschalters loslassen.

Motor ausschalten (07)

1. Sicherheitsbügel loslassen (a). Dieser geht automatisch in die Nullstellung. Der Motor ist ausgeschaltet.



Gefahr durch Schnittverletzungen!

Messerwelle läuft nach! Nach Abschalten nicht sofort unter das Gerät fassen.

Fangbox ein-/aushängen

1. Vor dem Ein-/Aushängen der Fangbox den Motor ausschalten.
2. Stillstand der Messerwelle abwarten.

Allgemeine Hinweise zum Betrieb

- Zum Starten des Gerätes muss das Schneidwerk vollständig freigängig sein
- Anschlussleitung aus dem Arbeitsbereich fernhalten
- Das Gerät nur am Führungsholm steuern. Dadurch ist der Sicherheitsabstand vorgegeben
- Besondere Aufmerksamkeit beim Umkehren mit dem Vertikutierer oder beim Heranziehen des Geräts
- An Abhängen auf sicheren Stand achten
- Immer quer zum Hang vertikutieren
- Nie an steilen Abhängen vertikutieren
- Vertikutierer nur im Schritt-Tempo führen
- Gerät nie mit laufendem Motor kippen oder transportieren
- Vom Fachmann prüfen lassen:
 - nach Auffahren auf ein Hindernis
 - bei sofortigem Stillstand des Motors
 - bei verbogenem Messer
 - bei verbogener Messerwelle
 - bei defektem Keilriemen

- Das Gerät nach jedem Gebrauch reinigen (Spachtel, Lappen etc.).

Messerwelle ausbauen (08)

1. Schraube (1) des Lagers herausschrauben.
2. Lagerhälfte (2) hochklappen.

3. Messerwelle aus der unteren Lagerhälfte heben und aus der Antriebseite (3) herausziehen.

Der Einbau erfolgt in umgekehrter Reihenfolge.

Messer ausbauen (09)



Vor dem Ausbau der Messer auf deren Einbaulage achten!

1. Sechskant-Schraube (1) herausschrauben.
2. Kugellager (2) vorsichtig von der Welle (8) abziehen.
3. Druckring (3), Scheibe (4) und kurze Distanzhülse (5) von der Welle abziehen
4. Messer (6) und lange Distanzhülsen nacheinander abziehen.

Der Einbau erfolgt in umgekehrter Reihenfolge.

Lüfterwalze ausbauen

Die Lüfterwalze ausbauen und die Stahlfederzinken erneuern erfolgt analog zur Messerwelle.

Wartung und Pflege



Gefahr!

Verletzungsgefahr an der Messerwelle.

Schutzhandschuhe tragen!



Das Motorgehäuse darf nicht geöffnet werden.
Wartung und Reparatur des Motors müssen in einer autorisierten Fachwerkstatt erfolgen.

- Vor allen Wartungs- und Reinigungsarbeiten den Netzstecker ziehen! Stillstand der Welle abwarten.
- Nur Original-Ersatzteile verwenden.
- Abgenutzte oder beschädigte Arbeitswerkzeuge und Bolzen nur satzweise tauschen, um Unwucht zu vermeiden.
- Gerät nicht mit Wasser abspritzen!
Eindringendes Wasser kann den Motor und den Sicherheits-Tastschalter zerstören.

Hilfe bei Störungen

Störung	Hilfe
Motor läuft nicht	<ul style="list-style-type: none"> ■ Anschlussleitung sowie Leitungsschutzschalter überprüfen ■ Motorschalterbügel zum Oberholm drücken. ■ Geringere Arbeitstiefe wählen.
Welle dreht nicht	<ul style="list-style-type: none"> ■ Geringere Arbeitstiefe wählen. ■ Messer freiräumen ■ Kundendienstwerkstatt aufsuchen
Motorleistung lässt nach	<ul style="list-style-type: none"> ■ Geringere Arbeitstiefe wählen. ■ Abgenutzte Messer austauschen. ■ Gehäuse reinigen ■ Rasen mähen (Rasenhöhe zu hoch).
schlechte Vertikutierleistung	<ul style="list-style-type: none"> ■ geringere Arbeitstiefe wählen. ■ abgenutzte Messer austauschen.
Unruhiger Lauf Gerät vibriert	<ul style="list-style-type: none"> ■ Schadhafte Messer. ■ Kundendienstwerkstatt aufsuchen.

Störungen, die mit Hilfe dieser Tabelle nicht behoben werden können müssen in einer autorisierten Fachwerkstatt behoben werden.

Entsorgung



**Ausgediente Geräte, Batterien oder Akkus
nicht über den Hausmüll entsorgen!**

Verpackung, Gerät und Zubehör sind aus recycling-fähigen Materialien hergestellt und entsprechend zu entsorgen.

Garantie

Etwaige Material- oder Herstellungsfehler am Gerät beseitigen wir während der gesetzlichen Verjährungsfrist für Mängelansprüche entsprechend unserer Wahl durch Reparatur oder Ersatzlieferung. Die Verjährungsfrist bestimmt sich jeweils nach dem Recht des Landes, in dem das Gerät gekauft wurde.

Unsere Garantiezusage gilt nur bei:

- Sachgemäßer Behandlung des Gerätes
- Beachtung der Bedienungsanleitung
- Verwendung von Original-Ersatzteilen

Die Garantie erlischt bei:

- Reparaturversuchen am Gerät
- Technischen Veränderungen am Gerät
- nicht bestimmungsgemäßer Verwendung (z. B. gewerblicher oder kommunaler Nutzung)

Von der Garantie ausgeschlossen sind:

- Lackschäden, die auf normale Abnutzung zurückzuführen sind
- Verschleißteile, die auf der Ersatzteilkarte mit Rahmen **xxx xxx (x)** gekennzeichnet sind
- Verbrennungsmotoren – Für diese gelten die separaten Garantiebestimmungen der jeweiligen Motorenhersteller

Im Garantiefall wenden Sie sich bitte mit dieser Garantieerklärung und dem Kaufbeleg an Ihren Händler oder die nächste autorisierte Kundendienststelle. Durch diese Garantiezusage bleiben die gesetzlichen Mängelansprüche des Käufers gegenüber dem Verkäufer unberührt.

Introduction

- Please read this document before putting the machine into operation. This is essential for safe working and trouble-free handling.
- Comply with the safety and warning instructions in this documentation and on the machine.
- This document is a permanent component of the described product, and should remain with the machine if it is sold to someone else.

Explanation of symbols



Important!

Following these warning instructions can help to avoid personal injury and/or damage to property.



Special instructions for ease of understanding and handling.

Table of contents

Introduction.....	14
Product description.....	14
Safety instructions	16
Assembly.....	16
Start-up.....	16
Power cable safety	17
Maintenance and care	18
Help in case of malfunction	19
Disposal.....	19
Guarantee.....	19

Product description

Intended use

This machine is intended for loosening and aerating a lawn (scarfing) in private applications, and is only allowed to be used on dried lawns which have been mown short.

Any use not in accordance with this designated use shall be regarded as misuse.



Important!

The machine is not allowed to be used in commercial applications.

Safety and protective devices

Motor protection switch

The motor protection switch switches off the scarifier/aerator if the motor is overloaded. Do not deactivate the function of the motor protection switch.

Proceed as follows if the motor protection switch has switched off the machine:

1. Disconnect the machine from the mains.
2. Determine the cause of the overload.
3. After allowing the machine to cool down for 2 to 3 minutes, reconnect the power cable and start operating the machine.

Operator presence control

The machine is equipped with an operator presence control which stops the machine when it is released.



Danger!

Do not deactivate the function of the operator presence control.

Rear flap

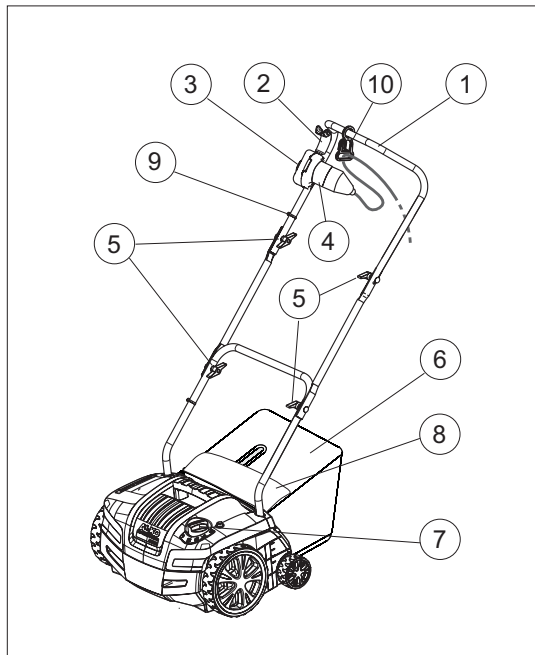
The machine is equipped with a rear flap.

Visual safety indicator (03, 08)

The visual safety indicator displays when the blade shaft is secured.

- The work shaft is secured correctly when the green mark is visible (5 mm) (1).
- If the green mark is not visible any more and a red mark is visible (2), the securing of the blade shaft is loose. The securing of the blade shaft has to be checked and bolted (08/1, 08/3).

Product overview



1	Handlebar
2	Operator presence control
3	Safety pushbutton switch
4	Plug on the safety pushbutton switch
5	Turning handles for folding back the handlebar
6	Grass catcher
7	Rotary switch for setting the working depth
8	Baffle
9	Terminal block for cable strain relief
10	Cable strain relief

Symbols on the appliance

	Read the operating instructions before starting operation.
	Keep other people out of the danger area. Maintain a safety distance.

	Disconnect the mains plug before starting maintenance work on the blade system!
	Do not run over the mains cable. Danger of electric shock if the mains cable is damaged!
	Keep your hands and feet away from the blade system. Disconnect the appliance from the mains supply before maintenance and care as well as cleaning work!
	Remove the spark plug before starting maintenance work on the blade system!
	Wear hearing and eye protection!

Safety instructions

- Only use the machine if it is in perfect technical condition
- Protect the machine against moisture
- Do not deactivate safety and protective devices
- Wear protective glasses and ear defenders
- Wear long trousers and sturdy shoes
- Keep your hands and feet away from the blade system
- Do not place your hands and feet close to any rotating parts
- Keep third parties away from the danger area
- Remove foreign bodies from the working area
- When leaving the machine:
 - Switching off the motor
 - Wait for the blade system to come to a stop
 - Disconnect from the mains
- Do not leave the machine unsupervised
- Children, or other people who are not familiar with the operating instructions, are not allowed to use the machine
- The machine must not be operated by persons under the influence of alcohol, drugs or medication
- Comply with the local regulations on minimum age of people operating the machine

Assembly

Assemble the machine in accordance with the illustrations (01, 02).



Important!

The appliance is not allowed to be operated unless it has been fully assembled.

Start-up



Important!

Always perform a visual check prior to start-up. Do not operate the machine if the blade system and/or the fastening parts are loose, damaged or worn.

- Heed the country-specific regulations for the operating times of chain saws
- Always comply with the operating instructions supplied from the engine manufacturer

Power cable safety

- Only use rubber-sheathed cables with quality H05RN-F acc. to DIN/VDE 0282 with a conductor cross section of 3 phases of 1.5 mm² each.
- The type designation must be marked on the power cable. The plug and coupling socket must be made from rubber or sheathed in rubber, and be in accordance with DIN/VDE 0620.
- Only use a power cable with sufficient length.
- The power cable, plug and coupling socket must be protected against splash water.
- Repairs on the power cable, plug and coupling socket are only allowed to be carried out by authorised specialist companies. A defective power cable (e.g. with cracks, cuts, crushed or kinked points in the insulation) is not allowed to be used.
- Protect the plug connections against moisture.



Danger!

Do not damage or cut the power cable.

If the power cable is damaged, immediately disconnect it from the mains.

Electrical requirements

- 230 V/50 Hz alternating current
- Minimum cross section
- Power cable = 1.5 mm²
- Minimum fusing of mains connection = 10 A
- Residual-current circuit breaker (RCCB)
- Maximum tripping current = 30 mA.

Establishing the mains connection (05)

1. Connect the coupling part of the power cable to the plug on the safety pushbutton switch (a).
2. Coil the power cable into a loop and hook it into the cable strain relief (b). Leave the loop long enough for the cable strain relief to be able to slide from one side to the other.



Danger!

Never operate the machine from mains sockets which do not have a residual-current circuit breaker.

Setting the working depth (04)



Important!
Only set the working depth if the engine is switched off and the blade shaft is stopped.

Set the working depth of the blade shaft at the dial selector.

1. Tilt the scarifier backwards with the handlebar.
2. Push the twist switch down and turn it to level "1".

Positions on the dial selector:

- 1 - 5 = Setting the working depth (04)



With new blades, set the dial selector to position 2 at most!

The correct working depth depends on:

- the condition of the lawn
- the wear on the blades

If the working depth is set too low:

- the scarifier will stop
- the engine will stall

In this case, move the dial selector back to a shallower working depth.



Always mow the lawn before scarifying.

Starting the engine (06)

1. Push and hold the button of the safety pushbutton switch (a).
2. Pull the operator presence control against the handlebar (b). The motor starts.



The operator presence control does not lock in place. It must be held in place all the time.

3. Release the button of the safety pushbutton switch.

Switching off the motor (07)

1. Release the operator presence control (a). It automatically returns to its initial position. The motor is switched off.



Danger of lacerations!

The blade shaft keeps turning under its own momentum! After switching off, do not reach under the machine straight away.

Hooking in/unhooking the grass catcher

1. Switch off the engine before hooking in/unhooking the grass catcher.
2. Wait for the blade shaft to come to a stop

General notes on operation

- The blade system must be able to turn entirely freely in order for the machine to be started
- Keep the power cable out of the working area
- Only control the machine using the handlebar. This ensures the necessary safety clearance.
- Be particularly careful when turning the scarifier or pulling the machine behind you
- Make sure you can stand securely on slopes
- Always scarify across the slope
- Never scarify on steep slopes
- Always scarify at walking pace
- Never tilt or transport the machine when the engine is running
- Have the machine checked by a specialist if the following events occur:
 - After running into an obstacle
 - if the engine stops suddenly
 - If a blade is bent
 - If the blade shaft is bent
 - If the V-belt is defective

Maintenance and care



Danger!

Risk of injury on the blade shaft.

Wear protective gloves!



Do not open the engine housing.
Maintenance of the engine must be done by an authorised specialist workshop.

- Disconnect the mains plug before any maintenance and cleaning work! Wait for the shaft to come to a stop.
- Only use genuine spare parts.
- Only renew worn or damaged implements and pins as a set, in order to avoid imbalances.
- Do not spray the equipment with water!
Water ingress can cause irreparable damage to the motor and the safety pushbutton switch.

- Clean the machine after each use (scraper, cloth, etc.).

Remove the blade shaft (08).

1. Unscrew and remove the screw (1) of the bearing.
2. Fold up the bearing half (2).
3. Lift the blade shaft out of the lower bearing half and pull it out of the drive side (3).

Install in reverse order.

Remove the blades (09).



Before removing the blades, check their installation position!

1. Unscrew and remove hexagon bolt (1).
2. Carefully pull the ball bearing (2) off the shaft (8).
3. Pull the thrust ring (3), washer (4) and short spacer tube (5) off the shaft.
4. Pull off the blades (6) and long spacer tubes one after another.

Install in reverse order.

Removing the aerator roller

Remove the aerator roller and renew the steel spring tines in the same way as the blade shaft.

Help in case of malfunction

Malfunction	Help
Motor does not start	<ul style="list-style-type: none"> ■ Check the power cable and the residual-current circuit breaker ■ Push the operator presence control towards the top handlebar. ■ Select a lower working depth.
Shaft does not rotate	<ul style="list-style-type: none"> ■ Select a lower working depth. ■ Clear the blades ■ Contact a customer service workshop
The engine loses power	<ul style="list-style-type: none"> ■ Select a lower working depth. ■ Renew worn blades. ■ Clean the housing ■ Mow the lawn (grass is too long).
Poor scarifying performance	<ul style="list-style-type: none"> ■ Select a lower working depth. ■ Renew worn blades.
Machine is not running smoothly Machine is vibrating	<ul style="list-style-type: none"> ■ Damaged blades. ■ Contact a customer service workshop.

Malfunctions that cannot be rectified using this table must be attended to by an authorised specialist workshop.

Disposal

 **Do not dispose of worn-out equipment, spent batteries or rechargeable batteries in domestic waste.**

Packaging, equipment and accessories are made from recyclable materials, and must be disposed of accordingly.

Guarantee

We will resolve any material or manufacturing faults on the machine during the legal warranty period for claims relating to faults, in accordance with our choice either to repair or replace. The legal warranty period is determined by the legislation of the country in which the appliance was purchased.

Our warranty promise applies only if:

- the machine has been handled correctly
- the instructions for use have been complied with
- original spare parts have been used

The warranty becomes void in the case of:

- someone has attempted to repair the machine
- any technical modifications have been made to the machine
- the machine has not been used correctly (e.g. commercial or communal use)

The guarantee excludes:

- Paint damage that can be attributed to normal wear and tear
- Wear parts that are marked with **xxx xxx (x) frame** on the spare parts card
- Internal combustion engines – These are covered by the separate warranty provisions of the corresponding engine manufacturers

In the event of a warranty claim, please take this warranty declaration and your proof of purchase and contact your dealer or the nearest authorised customer service centre. This warranty promise does not affect your statutory rights.

Inleiding

- Lees deze documentatie vóór de ingebruikname door. Dit is een voorwaarde voor veilig werken en een storingsvrij gebruik.
- Neem de veiligheids- en waarschuwingsinstructies in deze documentatie en op het apparaat in acht.
- Deze documentatie vormt een vast onderdeel van het beschreven product en moet bij verkoop aan de koper worden overhandigd.

Verklaring van tekens

Voorzichtig!

Het nauwkeurig opvolgen van deze waarschuwings-instructies kan lichamelijk letsel en / of materiële schade voorkomen.



Speciale aanwijzingen voor meer duidelijkheid en een beter gebruik.

Inhoudsopgave

Inleiding	20
Productomschrijving	20
Veiligheidsinstructies	22
Montage	22
Inbedrijfstelling	22
Veiligheid aansluiteiding	23
Onderhoud en verzorging	24
Hulp bij storingen	25
Verwijderen	25
Garantie	25

Productomschrijving

Beoogd gebruik

Dit apparaat voor particulier gebruik is bedoeld voor het loswerken en beluchten van gazonen (verticuteren) en mag uitsluitend bij droog, kort gemaaid gras worden gebruikt.

Een andere, hiervan afwijkende toepassing wordt beschouwd als niet-reglementair.



Voorzichtig!

Het apparaat mag niet voor commercieel gebruik worden ingezet.

Veiligheids- en beveiligingsvoorzieningen

Motorbeveiligingsschakelaar

Bij overbelasting van de verticuteerde/beluchter schakelt de motorbeveiligingsschakelaar de motor uit. De motorbeveiligingsschakelaar mag niet buiten werking worden gezet.

Als de motorbeveiligingsschakelaar het apparaat het uitgezet, ga dan als volgt te werk:

1. Haal het apparaat van het stroomnetwerk.
2. Los de oorzaak van de overbelasting op.
3. Herstel na een afkoeltijd van 2 tot 3 minuten de stroomtoevoer weer en neem het apparaat in gebruik.

Veiligheidsschakelbeugel

Het apparaat is voorzien van een veiligheidsschakelbeugel die, nadat deze is losgelaten, ervoor zorgt dat het apparaat stopt.



Gevaar!

Zet de veiligheidsschakelbeugel niet buiten werking.

Achterkap

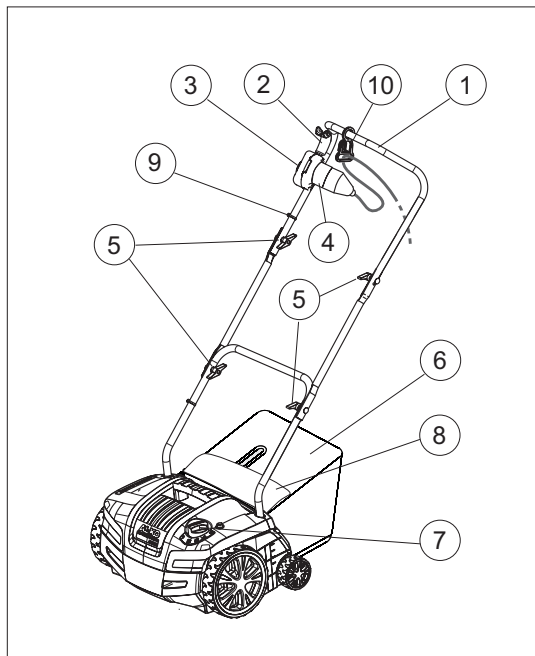
Het apparaat is voorzien van een achterkap.

Optische veiligheidsindicatie (03, 08)

De optische veiligheidsindicatie geeft de bevestiging weer van de werkas.

- De groene pin is ca. 5 mm zichtbaar (1): de werkas is correct bevestigd.
- De groene pin is niet langer zichtbaar, een rode strook is zichtbaar (2): de bevestiging van de werkas is losgekomen. De bevestiging van de werkas moet gecontroleerd en vastgezet worden (08/1, 08/3)

Productoverzicht



1	Duwboom	6	Grasopvangbak
2	Veiligheidsbeugel	7	Draaggreep voor instelling van de werkdiepte
3	Veiligheidsdrukschakelaar	8	Klep
4	Stekker van de veiligheidsdrukschakelaar	9	Borgklem voor kabeltrekontlasting
5	Draaggreep voor het opklappen van de duwboom	10	Kabeltrekontlasting

Symbolen op het apparaat

	Lees vóór ingebruikname de gebruiksaanwijzing!
	Houd anderen uit de buurt van de gevarenzone! Houd voldoende afstand!

	Voordat wordt begonnen met onderhouds-werkzaamheden aan het maaiwerk, de stekker uit het stopcontact trekken!
	Rijd niet over de voedingskabel heen! Bij een beschadigde stroomkabel bestaat gevaar voor elektrische schokken!
	Blijf met uw handen en voeten bij het maaiwerk vandaan! Voordat wordt begonnen met onderhouds-, verzorgings- en reinigings-werkzaamheden, het apparaat scheiden van de stroomvoorziening!
	Voordat wordt begonnen met onderhouds-werkzaamheden aan het maaiwerk, de bougie los trekken!
	Gehoor- en oogbescherming dragen!

Veiligheidsinstructies

- Gebruik het apparaat uitsluitend in onbeschadigde toestand
- Beschermt het apparaat tegen vochtigheid
- Zet de veiligheids- en beveiligingsvoorzieningen niet buiten werking
- Draag een veiligheidsbril en gehoorbescherming
- Draag een lange broek en stevig schoeisel
- Blijf met uw handen en voeten bij het maaiwerk vandaan
- Handen en voeten niet in de buurt van roterende onderdelen brengen
- Houd anderen uit de buurt van de gevarenzone
- Verwijder vreemde voorwerpen uit het te bewerken terrein
- Als u het apparaat achterlaat:
 - Motor uitschakelen
 - Wacht tot het messensysteem stilstaat
 - Haal de stekker los
- Laat het apparaat niet zonder toezicht achter
- Kinderen of andere personen die de gebruikershandleiding niet kennen, mogen het apparaat niet gebruiken
- Bedien het apparaat niet als u onder invloed bent van alcohol, drugs of geneesmiddelen
- Neem de plaatselijke voorschriften in acht inzake de minimumleeftijd van de bediener

Montage

Montere het apparaat conform de afbeelding (01, 02).

Voorzichtig!

Pas na de geheel voltooide montage mag het apparaat gebruikt worden.

Inbedrijfstelling

Voorzichtig!

Voer altijd een visuele controle uit voor de ingebruikname. Met loszittende, beschadigde of versleten messen en/of bevestigingsonderdelen mag het apparaat niet gebruikt worden.

- De landspecifieke voorschriften voor de gebruiksduur in acht nemen
- Altijd de aanwijzingen in de meegeleverde gebruikershandleiding van de motorfabrikant opvolgen

Veiligheid aansluiteiding

- Gebruik uitsluitend rubberen snoeren van de kwaliteit H05RN-F conform DIN/VDE 0282 met een leidingsdiameter van 3 x 1,5 mm².
- De typeaanduiding moet vermeld zijn op de aansluiteiding. De stekker en de aansluitdoos moeten van rubber of met rubber ommanteld zijn en voldoen aan DIN/VDE 0620.
- Gebruik uitsluitend een aansluiteiding met een afdoende lengte.
- De aansluiteiding, stekker en aansluitdoos moeten spatwatervrij zijn.
- Reparaties aan de aansluiteiding, de stekker en de aansluitdoos mogen uitsluitend door geautoriseerde gespecialiseerde bedrijven worden uitgevoerd. Een defecte aansluiteiding (bijv. met scheuren, met ingesloten, geplette of geknakte plekken in de isolatie) mag niet gebruikt worden.
- Bescherm steekverbindingen tegen vocht.



Gevaar!

Aansluiteiding niet beschadigen of doorsnijden.

In geval van schade moet de aansluiteiding meteen van het stroomnetwerk gehaald worden.

Elektrische voorwaarden

- 230 V/50 Hz wisselstroom
- Minimum diameter
- Aansluiteiding = 1,5 mm²
- Minimale beveiliging netaansluiting = 10 A
- Verliesstroomschakelaar (FI)
- Maximale uitschakelstroom = 30 mA.

Stroomaansluiting herstellen (05)

1. Steek het aansluitdeel van de stroomkabel in de stekker van de veiligheidsdrukschakelaar (a).
2. Maak een lus van de voedingskabel en hang deze in de kabeltrekontlasting (b). Maak de lus zo lang dat de kabeltrekontlasting van de ene naar de andere kant kan glijden.



Gevaar!

Gebruik het apparaat nooit met een stekkerdoos zonder verliesstroomschakelaar.

Werkdiepte instellen (04)



Voorzichtig!

Stel de werkdiepte uitsluitend in als de motor uitstaat en de messenbalk stilstaat.

Stel de werkdiepte van de messenbalk in met de keuzeknop.

1. Kantel de verticuteerder met de duwboom naar achteren.
2. Duw de draaischakelaar omlaag en draai in stand „1“.

Standen van de keuzeknop:

1 - 5 = instelling van de werkdiepte (04)



Zet bij nieuwe messen de keuzeknop max. op stand 2!

De juiste werkdiepte wordt bepaald aan de hand van:

- de toestand van het gazon
- de slijtage van de messen

Bij een onjuiste werkdiepte:

- blijft de verticuteerder steken
- trekt de motor niet door

Zet de keuzeknop in dat geval op een minder lage werkdiepte.



Maai altijd het gras voordat u gaat verticuteren.

De motor starten (06)

1. De knop van de veiligheidsdrukschakelaar indrukken en ingedrukt houden (a).
2. Trek de veiligheidsbeugel tegen de duwboom (b). De motor start.
3. Knop van de veiligheidsdrukschakelaar loslaten.



De veiligheidsbeugel wordt niet vastgezet. Deze moet de gehele tijd vastgehouden worden.

Motor uitschakelen (07)

- Veiligheidsbeugel loslaten (a). Deze gaat automatisch naar de beginstand. De motor is uitgeschaakt.



Gevaar voor snijletsel!

De messenbalk blijft even doordraaien! Grijp na het uitschakelen niet meteen onder het apparaat.

Oppangbak aan-/loskoppelen

- Schakel de motor uit voordat u de oppangbak aan-/loskoppelt.
- Wacht tot de messenbalk tot stilstand is gekomen.

Algemene aanwijzingen voor het gebruik

- Om het apparaat te kunnen starten, moet het mes-sensysteem volledig vrij kunnen lopen
- Houd de aansluitleiding uit de buurt van het te bewerken terrein
- Manoeuvreer het apparaat uitsluitend met behulp van de duwboom. Daardoor wordt automatisch een veilige afstand gehandhaafd
- Wees extra alert bij het omkeren van de verticuteermachine of als u het apparaat naar u toetrekt
- Zorg ervoor dat u veilig op hellingen staat
- Verticuteer altijd dwars op de helling
- Verticuteer nooit op steile hellingen
- Gebruik de verticuteerde uitsluitend in wandeltempo
- Het apparaat nooit met lopende motor kantelen of vervoeren
- Controle door een vakman is nodig:
 - wanneer er tegen een obstakel is gereden
 - bij onmiddellijke stilstand van de motor
 - bij een verbogen mes
 - bij een verbogen messenbalk
 - wanneer de V-snaar defect is

Onderhoud en verzorging



Gevaar!

Kans op letsel door de messenbalk.

Draag beschermende handschoenen!



De motorbehuizing mag niet worden geopend.

Het onderhoud en de reparatie van de motor moeten bij een erkend bedrijf plaatsvinden.

- Haal voorafgaand aan alle onderhouds- en reinigingswerkzaamheden de stekker los! Wacht tot de balk tot stilstand is gekomen.
- Gebruik uitsluitend originele reserveonderdelen.
- Vervang versleten of beschadigd werkgereedschap en bouten per set om onbelangs te voorkomen.
- Spuit het apparaat niet schoon met water! Indringend water kan de motor en de veiligheidsdruschkelaar vernielen.
- Maak het apparaat na ieder gebruik schoon (spatel, doek, enz.).

De werkas demonteren (08)

- Draai de schroef (1) van de lager eruit.
- Klap de lagerhelft (2) omhoog.
- Til de messenbalk uit de onderste lagerhelft en trek deze eruit aan de aandrijfkant (3).

De montage vindt plaats in omgekeerde volgorde.

Het mes uitbouwen (09)



Let vóór de demontage van de messen op hun inbouwpositie!

- Draai de zeskantbout (1) eruit.
- Trek de kogellager (2) voorzichtig van de balk (8).
- Haal de klemring (3), schijf (4) en korte afstands-huls (5) van de balk
- Verwijder achtereenvolgens de messen (6) en de lange afstandshulzen.

De montage vindt plaats in omgekeerde volgorde.

Beluchterrol demonteren

Het demonteren van de beluchterrol en het vervangen van de stalen pinnen vindt op dezelfde wijze plaats als bij de messenbalk.

Hulp bij storingen

Storing	Oplossing
Motor draait niet	<ul style="list-style-type: none"> ■ Controleer de aansluitleiding alsmede de stroomonderbreker ■ Druk de motorschakelaar tegen het bovendeel van de duwboom. ■ Selecteer een kleinere werkdiepte.
Balk draait niet	<ul style="list-style-type: none"> ■ Selecteer een kleinere werkdiepte. ■ Messen schoonvegen ■ Werkplaats klantenservice bezoeken
Motorvermogen is onvoldoende	<ul style="list-style-type: none"> ■ Selecteer een kleinere werkdiepte. ■ Vervang versleten messen. ■ Maak de behuizing schoon ■ Maai het gras (gras te hoog).
slechte verticale prestaties	<ul style="list-style-type: none"> ■ Selecteer een kleinere werkdiepte. ■ Versleten messen vervangen.

Motor draait onregelmatig
Apparaat trilt

- Defecte messen.
- Werkplaats klantenservice bezoeken.

Storingen die met behulp van deze tabel niet opgelost worden, moeten door een geautoriseerd vakbedrijf hersteld worden.

Verwijderen



Laat afgedankte apparaten, batterijen of accu's niet samen met huishoudelijk afval afvoeren!

Verpakking, apparaat en toebehoren zijn vervaardigd van materialen die voor hergebruik geschikt zijn. Verwijder deze daarom dienovereenkomstig.

Garantie

Eventueel binnen de wettelijke termijn voor aansprakelijkheid optredende materiaal- of fabricagefouten van het apparaat worden naar eigen oordeel door ons verholpen, hetzij door reparatie of door levering van een vervangend apparaat. De geldende termijn voor aansprakelijkheid hangt in elk geval af van de wetgeving in het land waarin het apparaat werd aangeschaft.

Onze garantie geldt alleen bij:

- reglementair gebruik van het apparaat
- naleving van de gebruikershandleiding
- toepassing van originele onderdelen

De garantie vervalt bij:

- reparatiepogingen aan het apparaat
- technische wijzigingen aan het apparaat
- niet-reglementair gebruik (bijv. commercieel of gemeenschappelijk gebruik)

Van de garantie zijn uitgesloten:

- lakschade opgetreden als gevolg van normaal gebruik
- Slijtageonderdelen die op de reserveonderdelenkaart met een kader **xxx xxx (x)** zijn aangeduid
- Verbrandingsmotoren – hierop zijn de afzonderlijke garantiebeperkingen van toepassing van de betreffende motortfabrikant

Bij een aanspraak op garantie moet u zich met deze garantieverklaring en uw kassabon wenden tot uw dealer of tot de dichtstbijzijnde klantenservice. Deze garantietoezegging laat het vorderingsrecht van de koper op de verkoper wegens defecten aan het apparaat onverlet.

Introduction

- Lisez la présente documentation avant la mise en service. C'est la condition pour un travail sûr et une bonne maniabilité.
- Respectez les consignes de sécurité et de mise en garde contenues dans cette documentation.
- La présente documentation fait partie intégrante du produit décrit et devrait être remis à l'acheteur en cas de vente.

Légende

Attention !

Respecter à la lettre ces instructions de sécurité peut éviter les dommages corporels et / ou matériels.



Instructions spéciales pour une meilleure compréhension et maniabilité.

Table des matières

Introduction.....	26
Description du produit.....	26
Consignes de sécurité	28
Montage.....	28
Mise en service.....	28
Sécurité du câble d'alimentation.....	29
Maintenance et entretien	30
Aide en cas de pannes	31
Élimination.....	31
Garantie.....	31

Description du produit

Utilisation conforme

Cet appareil est destiné à désenchêtrer et à aérer (scarification) les pelouses des particuliers et ne doit être utilisé que sur une pelouse sèche et tondue à ras. Toute autre utilisation dépassant ce cadre est considérée comme non conforme.

Attention !

L'appareil n'est pas destiné à une utilisation professionnelle.

Dispositifs de sécurité et de protection

Disjoncteur moteur

Le disjoncteur-protecteur coupe le moteur en cas de surcharge du scarificateur/de l'aérateur. Le disjoncteur-protecteur de moteur ne doit jamais être mis hors service.

Lorsque le disjoncteur-protecteur de moteur a coupé l'appareil, procéder comme suit :

1. Débrancher l'appareil du réseau électrique.
2. Éliminer la cause de la surcharge.
3. Après un temps de refroidissement de 2 à 3 minutes, rétablir l'alimentation électrique et mettre l'appareil en service.

Interrupteur de sécurité

L'appareil est équipé d'un interrupteur de sécurité qui stoppe l'appareil lorsqu'il est relâché.

Danger !

Ne pas mettre l'interrupteur de sécurité hors service.

Volet arrière

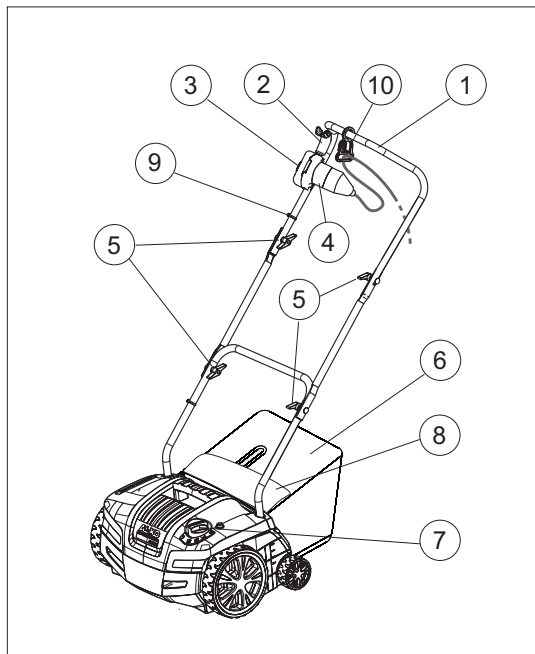
L'appareil est équipé d'un volet arrière.

Témoin visuel de sécurité (03, 08)

Le témoin visuel de sécurité indique le verrouillage de l'arbre à couteaux.

- La tige verte est visible sur env. 5 mm (1) : l'arbre de travail est correctement verrouillé.
- La tige verte n'est plus visible, un bord rouge est visible (2) : le verrouillage de l'arbre de travail s'est bloqué. Contrôler et visser le verrouillage de l'arbre de travail (08/1, 08/3).

Aperçu du produit



1	Guidon	6	Bac de ramassage
2	Étrier de sécurité	7	Commutateur tournant de réglage de la profondeur de travail
3	Bouton-poussoir de sécurité	8	Trappe déflectrice
4	Connecteur sur le bouton-poussoir de sécurité	9	Pince de sécurité pour tendeur de câble
5	Griffes rotatives pour rabattre le guidon	10	Tendeur de câble

Symboles sur l'appareil

	Lire la notice d'utilisation avant la mise en service !
	Éloigner les tierces personnes de la zone à risques ! Garder une distance de sécurité !

	Débrancher la prise secteur avant tout travail de maintenance sur le système de coupe !
	Ne pas rouler sur le câble d'alimentation ! Risque d'électrocution si le câble d'alimentation est endommagé !
	Maintenir à distance les mains et les pieds de l'outil de coupe ! Avant les travaux de maintenance, d'entretien et de nettoyage, débrancher l'appareil du secteur !
	Retirer la bougie avant tout travail de maintenance sur le système de coupe !
	Porter une protection auditive et des lunettes de protection !

Consignes de sécurité

- N'utilisez que des appareils dans un état impeccable
- Protéger l'appareil de l'humidité
- Ne jamais mettre hors service les dispositifs de sécurité et de protection
- Porter des lunettes de protection et un casque de protection auditive
- Porter des pantalons longs et des chaussures solides
- Maintenir les mains et les pieds à distance de l'outil de coupe
- Ne pas approcher les mains ni les pieds des pièces en rotation
- Éloigner les tierces personnes de la zone à risques
- Retirer tout corps étranger de la zone de travail
- Lorsque vous quittez l'appareil :
 - Arrêter le moteur
 - Attendre l'immobilisation du système de coupe
 - Débrancher l'appareil du réseau électrique
- Ne pas laisser l'appareil sans surveillance
- Les enfants ou les personnes ne connaissant pas la notice d'utilisation, ne doivent pas utiliser l'appareil
- L'appareil ne doit pas être utilisé sous l'emprise de l'alcool, de drogues ou de médicaments
- Respecter les réglementations locales concernant l'âge minimum de l'utilisateur

Montage

Monter l'appareil conformément à la figure (01, 02).

Attention !

L'appareil ne doit être utilisé qu'après un montage complet.

Mise en service

Attention !

Toujours effectuer un contrôle visuel avant la mise en service. L'appareil ne doit pas être utilisé avec un système de coupe et/ou des éléments de fixation desserrés, endommagés ou usés.

- Respecter la réglementation spécifique au pays en ce qui concerne les horaires d'exploitation
- Toujours respecter la notice d'utilisation fournie par le fabricant du moteur

Sécurité du câble d'alimentation

- Utiliser uniquement un câble caoutchouc de qualité H05RN-F conforme à la norme DIN/VDE 0282 présentant une section de 3 x 1,5 mm².
- La désignation de type doit être marquée sur le câble d'alimentation. Le connecteur et le boîtier de raccordement doivent être en caoutchouc ou gainés de caoutchouc et satisfaire aux spécifications de la norme DIN/VDE 0620.
- Utiliser uniquement un câble d'alimentation présentant une longueur suffisante.
- Le câble d'alimentation, le connecteur et le boîtier de raccordement doivent être protégés contre les projections d'eau.
- Les réparations du câble d'alimentation électrique, du connecteur et du boîtier de raccordement doivent être effectuées uniquement par des ateliers agréés. Ne pas utiliser de câble d'alimentation défectueux (dont l'isolation présente p. ex. des fissures, des coupures, des écrasements ou des coudures).
- Protéger les connexions électriques de l'humidité.

Danger !

Ne pas endommager ni couper le câble d'alimentation électrique.

En cas de dommage, débrancher immédiatement le câble d'alimentation électrique du réseau.

Conditions électriques préalables

- Courant alternatif 230 V/50 Hz
- Section minimum
- Câble d'alimentation électrique = 1,5 mm²
- Puissance minimum de fusible du raccordement au réseau = 10 A
- Interrupteur différentiel (FI)
- Courant maximum de déclenchement = 30 mA.

Établir la connexion avec le réseau (05)

1. Enficher le connecteur du câble d'alimentation électrique dans la prise de l'interrupteur de sécurité (a).
2. Former une boucle avec le câble électrique et la suspendre dans le dispositif de décharge de traction (b). La boucle doit être suffisamment longue pour que le dispositif de décharge de traction glisse d'un côté à l'autre.

Danger !

Ne jamais brancher l'appareil sur des prises de courant qui ne sont pas raccordées à un interrupteur différentiel.

Régler la profondeur de travail (04)

Attention !

Le réglage de la profondeur de travail doit être effectué uniquement lorsque le moteur est à l'arrêt et que l'arbre à couteaux est immobile.

Régler la profondeur de travail de l'arbre avec le sélecteur.

1. Basculer le scarificateur vers l'arrière en le tenant par le guidon.
2. Enfoncer le commutateur tournant et le placer sur la position « 1 ».

Positions sur le sélecteur :

1 - 5 = Réglage de la profondeur de travail (04)

 Lorsque les couteaux sont neufs, placer le sélecteur sur la position « 2 » maximum !

La profondeur de travail correcte dépend de :

- l'état du gazon,
- l'usure des couteaux.

En cas de profondeur de travail incorrecte :

- le scarificateur s'immobilise,
- le moteur ne « tire » pas bien.

Dans ce cas, placer le sélecteur sur une profondeur de travail moins importante.

 Toujours tondre avant d'utiliser le scarificateur.

Démarrer le moteur (06)

1. Enfoncer et maintenir enfoncé le bouton de l'interrupteur de sécurité (a).
2. Tirer l'étrier de sécurité contre le guidon (b). Le moteur démarre.
3. Relâcher le bouton de l'interrupteur de sécurité.

 L'étrier de sécurité ne s'enclenche pas. Il doit être maintenu pendant toute la durée du travail.

Arrêter le moteur (07)

1. Relâcher l'étrier de sécurité (a). Il revient automatiquement en position zéro. Le moteur est coupé.



Danger de coupures !

L'arbre à couteaux continue de tourner ! Ne pas introduire la main sous l'appareil immédiatement après la coupure du moteur.

Accrocher/Décrocher le bac de ramassage

1. Couper le moteur avant d'accrocher/de décrocher le bac de ramassage.
2. Attendre l'immobilisation de l'arbre à couteaux.

Généralités concernant l'utilisation

- Le système de coupe doit être entièrement libre pour pouvoir démarrer l'appareil
- Tenir le câble d'alimentation électrique hors de la zone de travail
- L'appareil ne doit être guidé qu'à partir du guidon. Cela garantit la distance de sécurité
- Faire preuve d'une attention toute particulière lorsque vous revenez sur vos pas avec le scarificateur ou que vous rapprochez l'appareil de vous
- Sur les terrains en pente, veiller à conserver une position stable
- Toujours scarifier perpendiculairement à la pente
- Ne jamais scarifier sur des pentes raides
- Toujours mener le scarificateur à la vitesse d'un homme à pied
- Ne jamais basculer ou transporter l'appareil lorsque le moteur tourne
- Toujours faire effectuer un contrôle par un professionnel :
 - après un passage sur un obstacle,
 - en cas d'arrêt soudain du moteur,
 - si la lame est pliée,
 - si l'arbre à couteaux est plié,
 - en cas de dommage sur la courroie trapézoïdale.



Ne pas ouvrir le carter.
La maintenance et les réparations à effectuer sur le moteur doivent être confiées à un atelier agréé.

- Retirer le connecteur de la prise avant toute opération de maintenance ou de nettoyage ! Attendre l'immobilisation de l'arbre.
- Utilisez exclusivement des pièces de rechange d'origine.
- Toujours remplacer les outils et boulons par jeux entiers pour éviter tout balourd.
- Ne pas projeter d'eau sur l'appareil.
La pénétration d'eau peut détruire le moteur et le bouton-poussoir de sécurité.
- Nettoyer l'appareil après toute utilisation (racle, chiffons, etc.).

Démonter l'arbre de couteaux (08)

1. Dévisser la vis (1) du palier.
2. Basculer le demi-palier (2) vers le haut.
3. Sortir l'arbre à couteaux du demi-palier inférieur et le retirer du côté Entraînement (3).

Le montage se fait en sens inverse.

Démonter les couteaux (09)



Bien noter la position de montage des couteaux avant de les démonter !

1. Dévisser le boulon à tête hexagonale (1).
2. Retirer le roulement à billes (2) avec précaution de l'arbre (8).
3. Retirer de l'arbre la bague de pression (3), la rondelle (4) et la courte douille d'entretoise (5).
4. Retirer les uns après les autres les couteaux (6) et les longues douilles d'entretoise.

Le montage se fait en sens inverse.

Démontage du rouleau aérateur

Le démontage du rouleau aérateur et le remplacement des griffes en acier se font de manière similaire à deux de l'arbre à couteaux.

Maintenance et entretien



Danger !

Risque de blessures au niveau de l'arbre de couteaux.
Porter des gants de protection !

Aide en cas de pannes

Panne	Aide
Le moteur ne fonctionne pas	<ul style="list-style-type: none"> ■ Contrôler le câble d'alimentation électrique, ainsi que le disjoncteur de protection de circuit ■ Pousser l'étrier de contact moteur contre la partie supérieure du guidon. ■ Choisir une profondeur de travail plus faible.
L'arbre ne tourne pas	<ul style="list-style-type: none"> ■ Choisir une profondeur de travail plus faible. ■ Dégager les couteaux ■ Contacter l'atelier du service clients
Baisse de puissance du moteur	<ul style="list-style-type: none"> ■ Choisir une profondeur de travail plus faible. ■ Remplacer les couteaux usés. ■ Nettoyer le carter ■ Tondre l'herbe (hauteur trop élevée).

Mauvaise performance de scarification	<ul style="list-style-type: none"> ■ Choisir une profondeur de travail plus faible. ■ Remplacer les couteaux usés.
Marche irrégulière L'appareil vibre	<ul style="list-style-type: none"> ■ Couteaux endommagés. ■ Apporter l'appareil à un atelier SAV.

Les dysfonctionnements qui n'auront pas pu être supprimés à l'aide de ce tableau doivent être éliminés par un atelier agréé.

Élimination

 **Ne pas éliminer les appareils hors d'usage, les piles ou les batteries avec les ordures ménagères !**

L'emballage, l'appareil et les accessoires sont fabriqués en matériaux recyclables et doivent être éliminés de manière adéquate.

Garantie

Pendant la période légale de garantie contre les vices de fabrication, nous éliminons par réparation ou remplacement, selon notre choix, tout défaut de matériau ou de fabrication survenu sur l'appareil. La durée de prescription dépend de la législation respective en vigueur dans le pays où a été acheté l'appareil.

Notre garantie s'applique seulement en cas :

- d'une utilisation conforme de l'appareil
- du respect du mode d'emploi
- d'utilisation de pièces de rechange originales

La garantie ne s'applique pas en cas :

- en cas de tentatives de réparation effectuées sur l'appareil
- en cas de modifications techniques effectuées sur l'appareil
- en cas d'utilisation non conforme (p. ex. utilisation professionnelle ou communale)

Sont exclues de la garantie :

- les détériorations de la peinture dues à une usure normale
- les pièces d'usure qui figurent en encadré **xxx xxx (x)** sur la carte des pièces de rechange
- Moteur à explosion - Ces derniers sont garantis par les réglementations de garantie des constructeurs respectifs des moteurs.

En cas de garantie, veuillez vous adresser à votre revendeur ou bien au point de service après-vente agréé le plus proche, en présentant cette déclaration de garantie et la preuve d'achat. Cette acceptation de garantie n'obéit en rien les droits légaux de l'acheteur en cas de vice de la marchandise vis-à-vis du vendeur.

Introducción

- Lea el presente manual de instrucciones por completo antes de la puesta en funcionamiento. Esto es esencial para un trabajo seguro y un manejo sin problemas.
- Debe observar las instrucciones de seguridad y advertencia en la presente documentación y en el aparato.
- La presente documentación es parte del producto descrito y debe entregarse al comprador junto con el aparato en caso de reventa.

Explicación de los símbolos



¡Atención!

La estricta observación de estas indicaciones de advertencia puede evitar daños personales y materiales.



Indicaciones especiales para una mejor comprensión y manejo.

Índice

Introducción	32
Descripción del producto	32
Instrucciones de seguridad.....	34
Montaje.....	34
Puesta en funcionamiento	34
Cable de conexión de seguridad	35
Mantenimiento y limpieza	36
Ayuda en caso de avería.....	37
Eliminación del producto	37
Garantía.....	37

Descripción del producto

Uso previsto

El aparato está previsto para uso privado para mulir y airear el suelo (escarificar) y únicamente debe emplearse en césped corto y seco.

Cualquier otro uso distinto o fuera de estos márgenes se considera no conforme a lo prescrito.



¡Atención!

No está permitido el uso comercial del aparato.

Dispositivos de seguridad y protección

Guardamotor

En caso de sobrecarga del escarificador/aireador, el guardamotor desconecta el motor. Está prohibido inutilizar la función del guardamotor.

Si el guardamotor desconecta la máquina, proceda del siguiente modo:

1. Desconecte la máquina de la red eléctrica.
2. Solucione la causa de la sobrecarga.
3. Deje enfriar la máquina de 2 a 3 minutos, conéctela a la toma de corriente y enciéndala.

Barra de cambio de seguridad

La máquina está equipada con una barra de cambio de seguridad que, si se suelta, detiene la máquina.



Peligro

Está prohibido inutilizar la función de la barra de cambio de seguridad.

Tapa trasera

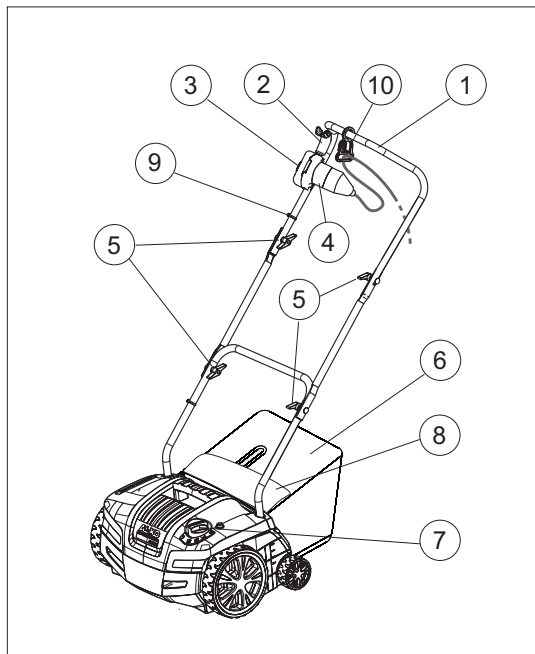
La máquina dispone de tapa trasera.

Indicador óptico de seguridad (03, 08)

El indicador óptico de seguridad muestra la fijación del eje de trabajo.

- La espiga verde es visible aprox. 5 mm (1): el eje de trabajo está fijado correctamente.
- La espiga verde ya no es visible, en su lugar se ve un borde rojo (2): la fijación del eje de trabajo se ha aflojado. La fijación del eje de trabajo se debe controlar y atornillar (08/1, 08/3)

Vista general de las piezas



1	Manillar	6	Recogedor de césped
2	Palanca de seguridad	7	Interruptor giratorio para ajustar la profundidad de trabajo
3	Interruptor de seguridad	8	Trampilla de desvío
4	Enchufe del interruptor de seguridad	9	Grapa de seguridad para la descarga de tracción del cable
5	Empuñadura giratoria para cerrar el manillar	10	Descarga de tracción del cable

Símbolos en el aparato

	Lea el manual de instrucciones antes de la puesta en funcionamiento.
	Mantenga a terceras personas alejadas de la zona de peligro. Mantenga una distancia de seguridad suficiente.

	Desenchufe el conector de red antes de realizar trabajos en el mecanismo de corte.
	No pase por encima del cable de alimentación. Peligro de descarga eléctrica si el cable de red está dañado.
	Mantenga las manos y los pies alejados del mecanismo de corte. Antes de efectuar los trabajos de mantenimiento, conservación y limpieza, desconecte el aparato de la red de corriente.
	Quite la bujía antes de realizar los trabajos de mantenimiento en el mecanismo de corte.
	Utilice protección auditiva y protección para los ojos.

Instrucciones de seguridad

- El aparato únicamente se debe utilizar si se encuentra en perfecto estado técnico.
- Proteja el aparato de la humedad
- No se deben inutilizar los dispositivos de seguridad y protección
- Utilice gafas de protección y protección para los oídos
- Utilice pantalones largos y calzado robusto
- Mantenga las manos y los pies alejados del mecanismo de corte
- No coloque las manos y los pies cerca de las piezas giratorias
- Mantenga a terceros alejados de la zona de peligro
- Elimine los cuerpos extraños de la zona de trabajo
- Antes de abandonar la máquina:
 - Apague el motor
 - Espere a que el mecanismo de corte se pare
 - Desconecte el conector de la red
- No deje la máquina desatendida
- No está permitido utilizar la máquina a los niños o a los adultos que no estén familiarizados con este manual de instrucciones
- No utilice el aparato bajo la influencia de drogas, alcohol o medicamentos
- Respete la normativa local relativa a la edad mínima del operador de la máquina

Montaje

Monte la máquina según la parte gráfica (01, 02).



¡Atención!

Se debe montar el aparato por completo antes de ponerlo en funcionamiento.

Puesta en funcionamiento



¡Atención!

Antes de la puesta en marcha, siempre debe llevar a cabo una inspección visual. La máquina no se deberá utilizar si las piezas de fijación y/o el mecanismo de corte están sueltos, defectuosos o desgastados.

- Tenga en cuenta las disposiciones específicas del país sobre horarios de operación
- Tenga siempre en cuenta el manual de instrucciones del fabricante del motor que se suministra adjunto

Cable de conexión de seguridad

- Únicamente utilice un cable de goma de calidad HO5RN-F conforme a la norma DIN/VDE 0282 con una sección transversal de 3 fases de 1,5 mm² cada una.
- La denominación de tipo debe estar indicada en el cable de conexión. El enchufe y la caja de acoplamiento deben ser de goma o estar revestidos de goma, y deben cumplir la norma DIN/VDE 0620.
- Utilice sólo un cable de conexión de longitud suficiente.
- El cable de conexión, el enchufe y la caja de acoplamiento deben estar protegidos contra salpicaduras de agua.
- Sólo el personal especializado y autorizado puede realizar trabajos de reparación en el cable de conexión, el enchufe y la caja de acoplamiento. No está permitido utilizar cables de conexión defectuosos (por ejemplo, con fisuras, cortes, aplastamientos o plegados en el aislamiento).
- Proteja las conexiones de enchufe contra la humedad.



Peligro

No se debe dañar ni cortar el cable de conexión.

En caso de daño, desenchufe inmediatamente el cable de conexión de la red eléctrica.

Condiciones eléctricas

- Corriente alterna 230 V/50 Hz
- Sección mínima
- Cable de conexión = 1,5 mm²
- Protección mínima por fusible de la conexión a la red = 10 A
- Interruptor de protección de corriente residual (FI)
- Corriente de disparo admisible máxima = 30 mA.

Establezca la conexión a la red (05)

1. Enchufe la caja de acoplamiento del cable en la clavija del interruptor de seguridad (a).
2. Forme un lazo con el cable y cuélguelo en el dispositivo de contratracción de cable (b). El lazo del cable de red deberá ser suficientemente largo como para que la contratracción de cable pueda desplazarse de un lado al otro.



Peligro

No utilice nunca la máquina en clavijas de enchufe sin interruptor de protección de corriente residual.

Ajuste la profundidad de trabajo (04)



¡Atención!

La profundidad de trabajo sólo se debe ajustar con el motor apagado y el eje de cuchillas parado.

Ajuste la profundidad de trabajo del eje de cuchillas en el disco selector.

1. Incline el escarificador por el mango hacia atrás.
2. Presione el interruptor giratorio hacia abajo y ajústelo en el grado de conexión "1".

Posiciones en el disco selector:

1 - 5 = ajuste de la profundidad de trabajo (04)



Si se renuevan las cuchillas, ajuste el disco selector en la posición 2 como máximo.

Para el ajuste correcto de la profundidad de trabajo se debe tener en cuenta lo siguiente:

- El estado del césped
- El desgaste de las cuchillas

En caso de un ajuste demasiado profundo de la profundidad de trabajo:

- El escarificador se detiene
- El motor no tira

En este caso, ajuste el disco selector a una profundidad de trabajo inferior.



Antes de escarificar, siempre se debe segar el césped.

Arranque del motor (06)

1. Apriete el botón del interruptor de seguridad y manténgalo apretado (a).
2. Tirar de la barra de seguridad en dirección contraria al mango (b). El motor arranca.
3. Suelte el botón del interruptor de seguridad.



La barra de seguridad no se enclava. Se debe mantener durante todo el tiempo.

Apague el motor (07)

- Suelte la barra de seguridad (a). Ésta volverá automáticamente a la posición cero. El motor está apagado.



Peligro de lesiones por cortes.

El eje de cuchillas sigue rotando. No ponga las manos debajo de la máquina inmediatamente después de desconectarla.

Colocar/quitar el recogedor

- Apague el motor antes de colocar o quitar el recogedor.
- Espere a que el eje de cuchillas se pare.

Indicaciones generales sobre el funcionamiento

- Para arrancar la máquina, el mecanismo de corte siempre debe estar desenclavado y libre de cualquier obstrucción
- Mantenga el cable de conexión alejado de la zona de trabajo
- Maneje el aparato únicamente sujetándolo por el manillar. Esta es la distancia de seguridad que debe respetarse
- Tenga especial cuidado al invertir la marcha con el escarificador o al acercarlo hacia usted
- En pendientes asegúrese de que la máquina se apoya con seguridad sobre la superficie en la que se encuentra
- Siempre se debe escarificar en sentido transversal respecto a la pendiente
- Nunca se debe escarificar en pendientes inclinadas
- Conduzca el escarificador únicamente a marcha lenta (de paso)
- Nunca incline ni transporte la máquina con el motor en marcha
- Se debe encargar una revisión a un técnico en los siguientes casos:
 - Tras chocar con un obstáculo
 - Si el motor se ha parado repentinamente
 - Si se dobla la cuchilla
 - Si se dobla el eje de cuchillas
 - Si la correa dentada está defectuosa

Mantenimiento y limpieza



Peligro

Peligro de lesiones con el eje de cuchillas.

Utilice guantes de protección.



No se debe abrir la carcasa del motor. El mantenimiento y la reparación del motor se deben llevar a cabo en un taller especializado y autorizado.

- Desenchufe el conector de red antes de realizar cualquier trabajo de mantenimiento y limpieza. Espere a que el eje se pare.
- Utilice sólo recambios originales.
- Sustituya las herramientas de trabajo y los pernos desgastados o deteriorados conjuntamente para evitar un desequilibrio.
- ¡No rociar el equipo con agua! Si penetra agua en la máquina, puede producirse una avería en el interruptor de seguridad y el motor.
- Limpie la máquina después de cada uso (con una espátula, trapos, etc.).

Desmonte el eje de cuchillas (08)

- Desatornille el tornillo (1) del cojinete.
- Pliegue hacia arriba la mitad del cojinete (2).
- Levante el eje de cuchillas de la mitad inferior del cojinete y sáquelo del lado de accionamiento (3).

El montaje se realiza siguiendo el orden inverso.

Desmonte las cuchillas (09)



Tenga en cuenta la posición de montaje de las cuchillas antes de desmontarlas.

- Desatornille el tornillo hexagonal (1).
- Extraiga el rodamiento de bolas (2) del eje (8) con cuidado.
- Retire el aro de presión (3), la arandela (4) y el casquillo distanciador corto (5) del eje
- Desmonte las cuchillas (6) y los casquillos distanciadores largos sucesivamente.

El montaje se realiza siguiendo el orden inverso.

Desmonte el eje de aireación

Proceda del mismo modo que con el eje de cuchillas para desmontar el eje de aireación y sustituir los dientes flexibles de acero.

Ayuda en caso de avería

Problema	Solución
El motor no funciona	<ul style="list-style-type: none"> ■ Compruebe el cable de conexión y el interruptor de protección de la línea ■ Presione el estribo de commutación del motor hacia el mango superior. ■ Seleccione una profundidad de trabajo inferior.
El eje no gira	<ul style="list-style-type: none"> ■ Seleccione una profundidad de trabajo inferior. ■ Despeje las cuchillas ■ Acuda a un taller de atención al cliente
La potencia del motor disminuye	<ul style="list-style-type: none"> ■ Seleccione una profundidad de trabajo inferior. ■ Sustituya las cuchillas desgastadas. ■ Limpie la carcasa ■ Siegue el césped (demasiado alto).

El rendimiento de escarificación es malo	<ul style="list-style-type: none"> ■ Seleccione una profundidad de trabajo inferior. ■ Sustituya las cuchillas desgastadas.
Funcionamiento ruidoso El aparato vibra	<ul style="list-style-type: none"> ■ Cuchillas defectuosas. ■ Diríjase a un taller de servicio posventa.

La reparación de averías que no se puedan solucionar con ayuda de la presente tabla se deberá encargar a un taller especializado y autorizado.

Eliminación del producto

 **No elimine los aparatos, pilas o baterías usados con los residuos domésticos.**

El embalaje, el aparato y los accesorios están fabricados a partir de materiales reciclables y deben desecharse de la manera correspondiente.

Garantía

Nosotros solucionamos los posibles fallos del material o de fabricación de la máquina durante el plazo legal de prescripción de derechos por deficiencias según nuestro criterio mediante reparación o entrega supletoria. El periodo de la garantía depende de la legislación del país donde se compró el aparato.

Nuestra garantía solo tiene validez en los siguientes casos:

- Se manipula el aparato correctamente
- Se tienen en cuenta las instrucciones de uso
- Se utilizan piezas de repuesto originales

La garantía no tendrá validez en los siguientes casos:

- Algun intento de reparación del aparato
- Modificaciones técnicas del aparato
- En caso de utilización no conforme a la finalidad prevista (por ejemplo, utilización industrial o comunal)

Quedan excluidos de la garantía:

- Los daños de pintura derivados del desgaste normal
- Las piezas de desgaste que en la ficha de piezas de repuesto están identificadas con el marco xxx xxx (x)
- Motores de combustión: para éstos se aplican las regulaciones de garantía propias del fabricante del motor correspondiente

En caso de garantía, diríjase al comercio donde compró el aparato o al servicio de atención al cliente autorizado más cercano con esta declaración de garantía y el comprobante de compra. De acuerdo con esta garantía, los derechos del comprador permanecen intactos frente al vendedor.

Introdução

- Leia este manual até ao fim antes de colocar o aparelho em funcionamento. Esta é a condição para um trabalho seguro e um manuseamento sem problemas.
- Observe tanto as instruções de segurança e avisos contidos neste manual, como os afixados no aparelho.
- Este manual constitui parte integrante do produto descrito e deve ser entregue ao comprador no ato da compra do aparelho.

Explicação dos símbolos

Atenção!

Um cumprimento correto destes avisos e observações pode evitar danos pessoais e/ou materiais.



Observações especiais para melhor compreensão e manuseamento.

Índice

Introdução.....	38
Descrição do produto	38
Observações de segurança.....	40
Montagem.....	40
Colocação em funcionamento	40
Proteção do cabo de alimentação	41
Manutenção e conservação	42
Ajuda para detetar e eliminar avarias.....	43
Eliminação.....	43
Garantia.....	43

Descrição do produto

Utilização prevista

Este aparelho destina-se a descompactar e arejar relvados (escarificação) a nível doméstico e só pode ser utilizado em relva seca e cortada rente ao solo.

Qualquer outra utilização, para além desta, é considerada incorreta.

Atenção!

O aparelho não pode ser utilizado a nível comercial.

Dispositivos de segurança e proteção

Disjuntor do motor

No caso de o escarificador/ventilador sofrer uma sobrecarga, este disjuntor desliga o motor. A função do disjuntor do motor não pode ser desativada.

Se o disjuntor do motor tiver desligado o aparelho, proceder como se segue:

1. Desligar o aparelho da rede elétrica.
2. Eliminar as causas de sobrecarga.
3. Após um tempo de arrefecimento de 2 a 3 minutos, restabelecer a ligação elétrica e por o aparelho a trabalhar.

Aro de comando e de segurança

O aparelho está equipado com um aro de comando e de segurança que, quando é solto, faz parar o aparelho.

Perigo!

A função do aro de comando e de segurança não deve ser desativada.

Tampa traseira

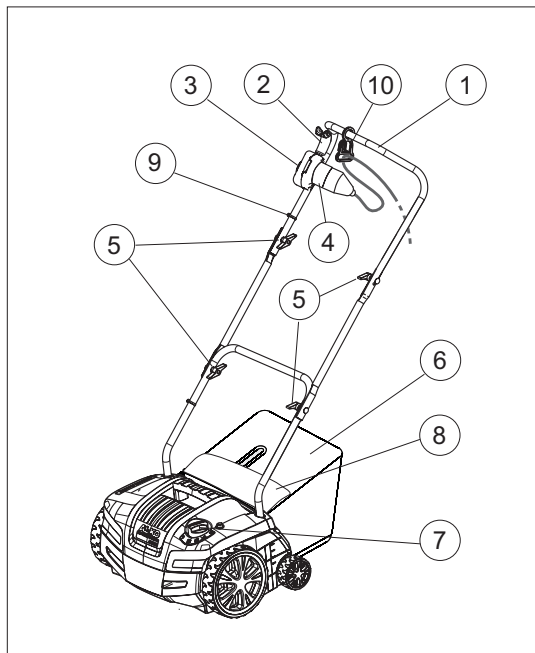
O aparelho está equipado com uma tampa traseira.

Indicação ótica de segurança (03, 08)

A indicação ótica de segurança indica a fixação do veio das lâminas.

- Cerca de 5 mm do pino verde são visíveis (1): o veio das lâminas está corretamente fixo.
- O pino verde não está visível e pode ver-se um bordo vermelho (2): a fixação do veio das lâminas tem de ser controlada e enrosada (08/1, 08/3).

Vista geral do produto



1	Guiador (barra)
2	Aro de segurança
3	Comando de segurança
4	Ficha do comando de segurança
5	Manípulo rotativo para rebater guiador (barra)
6	Coletor
7	Interruptor rotativo de regulação da profundidade de trabalho
8	Resguardo
9	Grampo para proteger o cabo contra esforços mecânicos
10	Proteção contra esforços mecânicos

Símbolos no aparelho

	Antes da colocação em funcionamento, ler o manual de instruções!
	Manter terceiros afastados da área de perigo! Manter a distância de segurança!

	Retirar a ficha da tomada antes de qualquer trabalho de manutenção no mecanismo de corte!
	Não passar por cima do cabo de rede! Perigo de choque elétrico no caso de cabo de rede danificado!
	Manter as mãos e os pés afastados do mecanismo de corte! Antes de trabalhos de manutenção, conservação e limpeza, desligar o aparelho da rede elétrica!
	Retirar a vela de ignição antes de qualquer trabalho de manutenção no mecanismo de corte!
	Utilizar proteção auditiva e óculos de proteção!

Observações de segurança

- Utilizar o aparelho apenas em condições técnicas perfeitas
- Proteger o aparelho contra a humidade
- Os dispositivos de segurança e de proteção não devem ser desativados
- Usar óculos de proteção e proteção auricular
- Usar calças compridas e calçado resistente
- Manter as mãos e os pés afastados do mecanismo de corte
- Manter os pés e as mãos afastados das peças rotativas
- Manter terceiros afastados da área de perigo
- Afastar corpos estranhos da zona de trabalho
- Ao acabar de utilizar o aparelho:
 - Desligar o motor
 - Aguardar pela paragem do mecanismo de corte
 - Retirar a ficha da tomada
- Não deixar o aparelho sem supervisão
- As crianças ou outras pessoas que não conheçam o manual de instruções, não devem utilizar o equipamento
- Nunca utilizar o aparelho sob o efeito de álcool, drogas ou medicamentos
- Cumprir sempre as determinações locais para a idade mínima do utilizador

Montagem

Montar o aparelho de acordo com as imagens (01, 02).



Atenção!

O aparelho só pode ser operado, após montagem completa.

Colocação em funcionamento



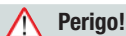
Atenção!

Antes da colocação em funcionamento realizar sempre uma inspecção visual do equipamento. O aparelho não pode ser utilizado com um mecanismo de corte e/ou elementos de fixação solto(s), danificado(s) ou gasto(s).

- Cumprir as disposições específicas do país relativas aos horários em que o equipamento pode ser utilizado
- Ter sempre em atenção o manual de instruções fornecido pelo fabricante do motor

Proteção do cabo de alimentação

- Utilizar apenas cabos de borracha da qualidade H05RN-F, de acordo com o disposto pela norma DIN/VDE 0282, com uma secção de cabo trifásica: 3 x 1,5 mm².
- A designação do tipo deve estar inscrita no cabo de alimentação. A ficha e a tomada de ligação devem ser de borracha ou revestidas a borracha e estar de acordo com o disposto pela norma DIN/VDE 0620.
- Utilizar apenas um cabo de alimentação com comprimento suficiente.
- O cabo de alimentação, a ficha e a tomada de ligação devem estar protegidos contra as projeções de água.
- As reparações no cabo de alimentação, na ficha e na tomada de ligação só podem ser levadas a cabo por técnicos autorizados. Um cabo de alimentação com defeito (por exemplo, com fendas, cortes, partes esmagadas ou vincos no isolamento) não pode ser utilizado.
- Proteger as ligações de ficha contra a humidade.



Perigo!

Não danificar nem cortar o cabo de alimentação.

Em caso de acidente, desligar imediatamente o cabo de alimentação da rede elétrica.

Condições elétricas

- 230 V/50 Hz corrente alternada
- Secção mínima
- Cabo de alimentação = 1,5 mm²
- Proteção mínima da ligação à rede = 10 A
- Circuito impeditivo de passagem de corrente para o solo (FI)
- Corrente de desligar máxima = 30 mA.

Ligação à rede (05)

1. Ligar o elemento de ligação do cabo de alimentação à ficha do comando de segurança (a).
2. Fazer uma laçada com o cabo de alimentação e pendurá-la no dispositivo de alívio de tensão do cabo (b). A laçada deve ser longa o suficiente para que o dispositivo de alívio de tensão do cabo possa passar de um lado para o outro.



Perigo!

O aparelho nunca deve ser ligado a tomadas sem circuito impeditivo de passagem de corrente para o solo.

Regular a profundidade de trabalho (04)



Atenção!

Regular a profundidade de trabalho apenas com o motor desligado e com o veio das lâminas inativo.

Regular a profundidade de trabalho do veio das lâminas no disco seletor.

1. Atuando sobre a barra, inclinar o escarificador para trás.
2. Pressionar o interruptor rotativo para baixo e rodar para o nível "1".

Posições no disco seletor:

1 - 5 = Regulação da profundidade de trabalho (04)



Com lâminas novas, colocar o disco seletor, no máximo, na posição 2!

A profundidade de trabalho correta rege-se por:

- o estado da relva
- o desgaste das lâminas

Em caso de profundidade de trabalho demasiado funda:

- o escarificador fica parado
- o motor não anda

Neste caso, voltar a rodar o disco seletor para uma profundidade de trabalho mais reduzida.



Cortar sempre a relva antes da escarificação.

Arranque do motor (06)

1. Premir o botão do comando de segurança e mantê-lo premido (a).
2. Puxar o aro de proteção contra a barra (b). O motor arranca.



O aro de proteção não encaixa. Tem de ser premido durante todo o tempo.

3. Soltar o botão do comando de segurança.

Desligar o motor (07)

1. Soltar o aro de segurança (a). Ele retoma automaticamente a posição inicial. O motor está desligado.



Perigo de lesões provocadas por cortes!

O veio das lâminas continua a funcionar por inércia! Por isso, depois de se ter desligado o aparelho, não o agarrar logo por baixo.

Encaixar e desencaixar o coletor

1. Desligar sempre o motor antes de encaixar e desencaixar o coletor.
2. Esperar que o veio das lâminas pare.

Indicações gerais sobre a operação

- Para que o aparelho possa ser colocado em funcionamento, é necessário que o mecanismo de corte tenha total liberdade de movimentos
- Manter o cabo de alimentação afastado da zona de trabalho
- Comandar o aparelho sempre só pelo respetivo guiador (barra). Dessa forma, estará a respeitar-se a distância de segurança
- Prestar especial atenção ao inverter a marcha com o escarificador ou aproximar o aparelho do corpo
- Em inclinações, assegurar uma boa estabilidade
- A escarificação deve ser sempre feita transversalmente em relação ao declive
- Nunca utilizar o escarificador em declives muito inclinados
- Utilizar sempre o escarificador a uma velocidade lenta, ao ritmo da sua marcha normal
- Nunca inclinar nem transportar o aparelho com o motor a funcionar
- O escarificador tem de ser visto por um técnico sempre que:
 - tiver passado por cima de um obstáculo
 - ocorra paragem súbita do motor
 - as lâminas estiverem torcidas ou dobradas
 - o veio das lâminas estiver torcido ou dobrado
 - a correia trapezoidal estiver defeituosa

Manutenção e conservação



Perigo!

Perigo de lesões no veio das lâminas.

Usar sempre luvas de proteção!



A carcaça do motor não pode ser aberta. A manutenção e a reparação do motor têm de ser realizadas num ponto de assistência técnica autorizado.

- Antes de realizar qualquer trabalho de manutenção ou de limpeza, desligar sempre a ficha da tomada! Esperar que o veio pare.
- Utilizar exclusivamente peças sobressalentes originais.
- Tanto as ferramentas de trabalho, como os pernos desgastados ou danificados só podem ser substituídos em conjunto, a fim de evitar desequilíbrios.
- Nunca lavar o aparelho com uma mangueira! A água pode penetrar no aparelho e avariar o motor e o comando de segurança.
- Limpar sempre o aparelho após cada utilização (es-pátula, pano, etc.).

Desmontar o veio de lâminas (08)

1. Desapertar o parafuso (1) da chumaceira.
2. Levantar a metade da chumaceira (2).

3. Levantar o veio das lâminas da metade inferior da chumaceira e extraí-lo do lado de acionamento (3).

A montagem é feita pela ordem inversa da desmontagem.

Desmontar o veio de lâminas (09)



Antes de desmontar as lâminas prestar atenção à respetiva posição de montagem!

1. Desapertar o parafuso de cabeça sextavada (1).
2. Retirar cuidadosamente o rolamento de esferas (2) do veio (8).
3. Retirar o anel de pressão (3), a anilha (4) e o tubo distanciador curto (5) do veio
4. Retirar então, uns a seguir aos outros, as lâminas (6) e os tubos distanciadores compridos.

A montagem é feita pela ordem inversa da desmontagem.

Desmontagem do rolo ventilador

A desmontagem do rolo ventilador e a substituição dos dentes flexíveis de aço é semelhante à do veio das lâminas.

Ajuda para detetar e eliminar avarias

Avaria	Ajuda
O motor não funciona	<ul style="list-style-type: none"> ■ Verificar o cabo de alimentação e o disjuntor do cabo ■ Empurrar o aro de comando do motor para cima, até à barra superior. ■ Selecionar uma menor profundidade de trabalho.
O veio não roda	<ul style="list-style-type: none"> ■ Selecionar uma menor profundidade de trabalho. ■ Libertar as lâminas ■ Entre em contacto com a assistência técnica autorizada
Perda de potência do motor	<ul style="list-style-type: none"> ■ Selecionar uma menor profundidade de trabalho. ■ Substituir as lâminas desgasadas. ■ Limpar a caixa ■ Cortar a relva (a relva está demasiado alta).

Potência de reticulação insuficiente	<ul style="list-style-type: none"> ■ Selecionar uma menor profundidade de trabalho. ■ Substituir as lâminas desgasadas.
Funcionamento irregular O aparelho vibra	<ul style="list-style-type: none"> ■ Lâminas com danos. ■ Entrar em contacto com um ponto de assistência técnica autorizado.

Caso não consiga eliminar a avaria com a ajuda desta tabela, terá de se dirigir a um ponto de assistência técnica autorizado a fim de que o aparelho seja então reparado.

Eliminação



Nunca deitar os aparelhos usados, nem as pilhas, baterias ou acumuladores gastos, para o lixo doméstico!

A embalagem, o aparelho e os acessórios são fabricados com materiais recicláveis, devendo ser devidamente eliminados.

Garantia

Eventuais defeitos de material e de fabrico do aparelho serão por nós eliminados, dentro do prazo legal de garantia contra defeitos, de acordo com o nosso critério, através de reparação ou de substituição do aparelho. O prazo legal de garantia legal é o em vigor no país onde o aparelho foi adquirido.

A aceitação dos direitos de garantia é válida apenas:

- em caso de manuseamento correto do aparelho
- observando o manual de instruções
- em caso de utilização de peças sobressalentes de origem

A garantia caducará em caso de:

- tentativas de reparação no aparelho
- modificações técnicas no aparelho
- se o aparelho não for usado corretamente (por exemplo, utilização industrial ou comunitária)

São excluídos da garantia:

- danos de pintura provocados pelo desgaste normal
- Peças de desgaste que estejam identificadas com **xxx xxx (x)** no cartão de peças sobressalentes
- Motores de combustão – Para estes motores são válidas as disposições de garantia em separado do respetivo fabricante do motor

Em caso de garantia, por favor contacte o comércio ou o próximo ponto de assistência técnica ao cliente autorizado, apresentando a declaração de garantia e o comprovativo de compra. Os direitos legais do comprador respeitantes a garantia contra defeitos manter-se-ão inalterados face a presente declaração de garantia.

Introduzione

- Prima della messa in funzione leggere attentamente la presente documentazione. È il presupposto per lavorare in modo sicuro e per una gestione regolare.
- Attenersi alle indicazioni di sicurezza e avvertimenti riportate all'interno di questa documentazione e sull'apparecchio!
- Il presente libretto di istruzioni è parte integrante del prodotto descritto e dovrà essere consegnato all'eventuale acquirente insieme al prodotto.

Legenda

Attenzione!

L'attenta osservanza delle presenti avvertenze può impedire danni a persone e/o cose.



Indicazioni speciali volte a migliorare la comprensione e l'uso.

Sommario

Introduzione.....	44
Descrizione del prodotto.....	44
Indicazioni di sicurezza.....	46
Montaggio.....	46
Messa in funzione.....	46
Sicurezza del cavo di alimentazione	47
Manutenzione e cura	48
Supporto in caso di anomalie	49
Smaltimento.....	49
Garanzia.....	49

Descrizione del prodotto

Utilizzo conforme alla destinazione

Questo apparecchio è stato progettato per allentare e aerare un pavimento di cemento (scarificazione) nel settore privato e può essere utilizzato solo su prati asciutti tagliati corti.

Un utilizzo differente che esula da quanto specificato sopra non viene considerato conforme alla destinazione.

Attenzione!

L'apparecchio non può essere utilizzato in ambito professionale.

Dispositivi di sicurezza e di protezione

Interruttore salvamotore

In caso di sovraccarico dello scarificatore/arieggiatore, il salvamotore motore spegne il motore. Non è consentito annullare la funzione del salvamotore.

Se il salvamotore ha spento l'apparecchio, procedere come segue:

1. Scollegare l'apparecchio dall'alimentazione di rete.
2. Rimuovere la causa del sovraccarico.
3. Dopo un tempo di raffreddamento di 2-3 minuti ripristinare l'alimentazione e azionare nuovamente l'apparecchio.

Impugnatura di sicurezza

L'apparecchio è dotato di un'impugnatura di sicurezza che arresta l'apparecchio non appena viene rilasciata.

Pericolo!

Non annullare la funzione dell'impugnatura di sicurezza.

Portello posteriore

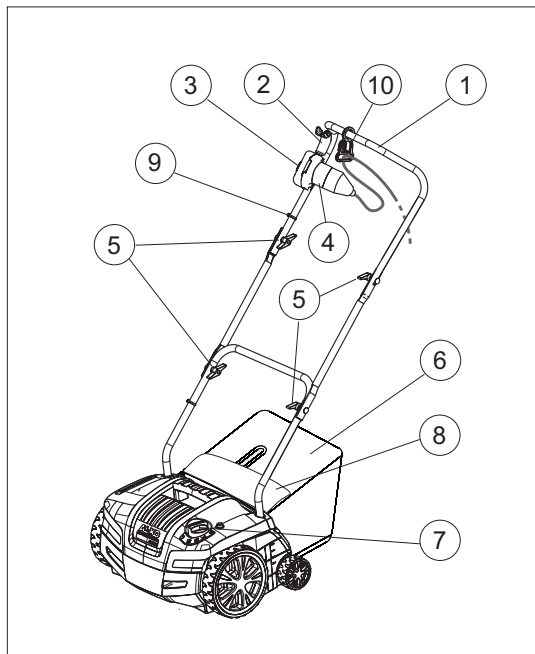
L'apparecchio è dotato di un portello posteriore.

Indicatore ottico di sicurezza (03, 08)

L'indicatore ottico di sicurezza mostra se l'albero porta taglienti è ben fissato.

- La matita verde è visibile ca. 5 mm (1): l'albero motore è ben fissato.
- La matita verde non è più visibile, è visibile un cerchio rosso (2): la fissazione dell'albero motore si è allentata. La fissazione dell'albero motore deve essere controllata e avvitata (08/1, 08/3)

Panoramica prodotto



1	Stegola	6	Cesto di raccolta
2	Impugnatura di sicurezza	7	Dispositivo di selezione girevole per imposta-zione profondità di lavoro
3	Interruttore di sicurezza a tasto	8	Deflettore
4	Presa dell'interruttore di sicurezza a tasto	9	Blocco di sicurezza per portacavo
5	Maniglia girevole per maniglie per piegare la stegola	10	Portacavo

Simboli sull'apparecchio

	Prima di mettere in funzione leggere le istruzioni per l'uso!
	Tenere terzi lontani dalla zona di pericolo! Mantenere la distanza di sicurezza.

	Prima di eseguire interventi di manutenzione sugli utensili di taglio, scollegare la spina dalla presa di alimentazione.
	Non calpestare il cavo di alimentazione! Pericolo di scossa elettrica in caso di cavo di alimentazione danneggiato!
	Non avvicinare mani e piedi all'apparato di taglio! Prima di eseguire lavori di manutenzione, cura e pulizia, scollegare l'apparecchio dalla rete elettrica!
	Prima di eseguire interventi di manutenzione sugli utensili di taglio, staccare la candela!
	Indossare una protezione per l'udito e per gli occhi!

Indicazioni di sicurezza

- Utilizzare l'apparecchio solo se in stato tecnico ineccepibile
- Proteggere la macchina dall'umidità
- Non annullare le installazioni di sicurezza e di protezione
- Indossare occhiali di protezione e protezioni acustiche
- Indossare pantaloni lunghi e scarpe da lavoro robuste
- Non avvicinare mani e piedi all'apparato di taglio
- Non avvicinare mani e piedi alle parti rotanti
- Tenere terzi lontani dalla zona di pericolo
- Rimuovere corpi estranei dall'area di lavoro
- Quando ci si allontana dall'apparecchio:
 - Spegnere il motore
 - Attendere l'arresto degli utensili di taglio
 - Scollegare l'apparecchio dalla rete
- Non lasciare l'apparecchio incustodito
- È vietato l'uso della macchina ai bambini o ad altre persone che non conoscono il manuale d'uso.
- Non utilizzare la macchina sotto l'influsso di alcol, droghe o medicinali
- Attenersi alle disposizioni locali sull'età minima della persona addetta all'uso

Montaggio

Montare la macchina secondo i pezzi nell'immagine (01, 02).



Attenzione!

L'apparecchio può essere messo in funzione solo dopo un montaggio completo.

Messa in funzione



Attenzione!

Prima della messa in funzione svolgere sempre un'ispezione visiva. Se gli utensili di taglio e/o gli elementi di fissaggio sono allentati, danneggiati o usurati, non usare l'apparecchio.

- Attenersi alle disposizioni specifiche di paese per quanto riguarda i tempi operativi
- Attenersi sempre alle istruzioni per l'uso del costruttore del motore in dotazione.

Sicurezza del cavo di alimentazione

- Usare solo un cavo rivestito in gomma di qualità HO5RN-F conforme alla norma DIN/VDE 0282 con una sezione di $3 \times 1,5 \text{ mm}^2$.
- L'indicazione del tipo deve essere indicata sul cavo di alimentazione. Spina e presa di accoppiamento devono essere in gomma o rivestiti in gomma e conformi alla norma DIN/VDE 0620.
- Utilizzare solo un cavo di alimentazione sufficientemente lungo.
- Cavo di alimentazione, spina e presa di accoppiamento devono essere dotati di protezione dagli schizzi d'acqua.
- Le riparazioni del cavo di alimentazione, della spina e della presa di accoppiamento devono essere eseguite esclusivamente da personale specializzato autorizzato. Non è consentito utilizzare un cavo di alimentazione difettoso (ad esempio, che presenta screpolature, tagli, deformazioni o pieghe nel materiale isolante).
- Proteggere i collegamenti a innesto dall'umidità.

Pericolo!

Non danneggiare né recidere il cavo di alimentazione. In caso di danno, scolare immediatamente il cavo di alimentazione dalla rete elettrica.

Requisiti elettrici

- Corrente alternata (CA) da 230 V/50 Hz
- Sezione minima
- Cavo di alimentazione = $1,5 \text{ mm}^2$
- Protezione minima dell'allacciamento alla rete = 10 A
- Interruttore di sicurezza per correnti di guasto (FI)
- Corrente di apertura massima = 30 mA

Realizzazione del collegamento alla rete (05)

1. Inserire la parte del cavo di alimentazione dotata di presa di accoppiamento nel connettore del pulsante di sicurezza (a).
2. Con il cavo di alimentazione creare un'ansa e inserirlo nel dispositivo di eliminazione della trazione (b). Lasciare l'ansa abbastanza lunga per farla scorrere da una parte all'altra.

Pericolo!

Non utilizzare mai l'apparecchio collegato a una presa di rete senza interruttore di sicurezza per correnti di guasto.

Impostare la profondità di lavoro (04)

Attenzione!

Regolare la profondità di lavoro solo con il motore spento e l'albero porta taglienti fermo.

Regolare la profondità di lavoro dell'albero porta taglienti mediante il dispositivo di selezione.

1. Ribaltare lo scarificatore all'indietro tenendolo per il manico.
2. Premere verso il basso il dispositivo di selezione girevole e ruotarlo sul livello "1".

Posizioni del dispositivo di selezione:

1 - 5 = Regolazione della profondità di lavoro (04)

 quando le lame sono nuove, impostare sempre il dispositivo di selezione al massimo sulla posizione 2!

La profondità di lavoro corretta si basa sui seguenti fattori:

- lo stato del prato
- l'usura delle lame

In caso di profondità di lavoro errata:

- lo scarificatore si ferma
- il motore non si avvia

In questo caso, portare il dispositivo di selezione indietro su una profondità di lavoro minore.

 Prima di scaricare, tosare sempre il prato.

Avviamento del motore (06)

1. Premere il pulsante di sicurezza e tenerlo premuto (a).
2. Tirare l'impugnatura di sicurezza verso il manico (b). Il motore si avvia.
3. Rilasciare il pulsante di sicurezza.

 L'impugnatura di sicurezza non si innesta. Deve essere tenuta premuta per tutto il tempo di lavoro.

Spegnere il motore (07)

1. Rilasciare l'impugnatura di sicurezza (a). Questa passa automaticamente in posizione di inattività. Il motore viene spento.



Pericolo di lesioni da taglio!

L'albero porta taglienti è ancora in movimento! Dopo lo spegnimento non intervenire subito sotto l'apparecchio.

Inserimento/estrazione del cesto di raccolta

1. Prima di inserire/estrarre il cesto di raccolta, spegnere il motore.
2. Attendere che l'albero porta taglienti si fermi completamente.

Indicazioni generali sul funzionamento

- Per avviare l'apparecchio è necessario assicurare la completa libertà di movimento degli utensili di taglio
- Tenere il cavo di alimentazione lontano dall'area di lavoro
- Controllare l'apparecchio solo per mezzo delle stegole, in modo da garantire la distanza di sicurezza
- Fare particolare attenzione quando si effettuano inversioni di direzione con lo scarificatore oppure quando si tira indietro l'apparecchio per avvicinarlo a sé
- Rispettare la distanza di sicurezza sui terreni in pendenza
- Scaricare sempre in direzione trasversale rispetto al pendio
- Non scaricare mai terreni in forte pendenza
- Condurre lo scarificatore solo a passo d'uomo
- Non ribaltare né trasportare mai l'apparecchio quando il motore è in funzione
- Far eseguire controlli a personale specializzato nei seguenti casi:
 - dopo aver investito un ostacolo
 - in caso di arresto improvviso del motore
 - in caso di coltello piegato
 - in caso di albero porta taglienti piegato
 - in caso di cinghia trapezoidale difettosa

Manutenzione e cura



Pericolo!

Pericolo di lesioni causato dall'albero porta taglienti. Indossare guanti di protezione.



■ Non è consentito aprire la scocca. La manutenzione e la riparazione del motore devono essere eseguite da un'officina autorizzata.

- Prima di eseguire qualunque intervento di manutenzione e pulizia, scollegare la spina dalla presa di alimentazione! Attendere che l'albero si fermi completamente.
- Utilizzare esclusivamente pezzi di ricambio originali.
- Sostituire gli utensili di lavoro e i bulloni usurati o danneggiati solo a gruppi, per evitare squilibri.
- Non esporre l'apparecchio a spruzzi d'acqua! Le infiltrazioni d'acqua possono rovinare il motore e l'interruttore a tasto di sicurezza.
- Pulire l'apparecchio dopo ogni utilizzo (con una spatola, un panno e così via).

Smontare l'albero porta taglienti (08).

1. Svitare la vite (1) del cuscinetto.
2. Ribaltare metà del cuscinetto (2).
3. Sollevare l'albero porta taglienti dalla metà inferiore del cuscinetto ed estrarla dal lato di azionamento (3).

Il montaggio avviene in ordine inverso.

Smontare la lama (09).



■ Prima di smontare la lama, fare attenzione alla relativa posizione di assemblaggio!

1. Svitare la vite a brugola (1).
2. Estrarre con cautela il cuscinetto a sfera (2) dall'albero (8).
3. Estrarre dall'albero l'anello di pressione (3), la rosetta (4) e il distanziale corto (5)
4. Estrarre la lama (6) e il distanziale lungo in successione.

Il montaggio avviene in ordine inverso.

Smontaggio del cilindro dell'arieggiatore

La procedura di smontaggio dell'arieggiatore e di sostituzione dei denti a molla in acciaio è analoga a quella descritta per l'albero porta taglienti.

Supporto in caso di anomalie

Anomalia	Risoluzione
Il motore non parte	<ul style="list-style-type: none"> ■ Controllare il cavo di alimentazione e l'interruttore di sicurezza ■ Premere la barra di accensione del motore contro il manico superiore. ■ Selezionare una profondità di lavoro minore.
L'albero non gira	<ul style="list-style-type: none"> ■ Selezionare una profondità di lavoro minore. ■ Liberare le lame. ■ Recarsi presso un'officina di assistenza clienti
La potenza motore si affievolisce	<ul style="list-style-type: none"> ■ Selezionare una profondità di lavoro minore. ■ Sostituire le lame usurate. ■ Pulire la scocca ■ Tosare il prato (altezza dell'erba eccessiva).
Cattive prestazioni di scarificatura	<ul style="list-style-type: none"> ■ Selezionare una profondità di lavoro minore. ■ Sostituire le lame usurate.

Funzionamento irregolare
L'apparecchio vibra

- Lama danneggiata.
- Consultare un'officina del servizio assistenza.

Per le anomalie che non è stato possibile risolvere con l'aiuto di questa tabella è necessario consultare un'officina specializzata.

Smaltimento



Non smaltire gli apparecchi, le batterie e gli accumulatori esausti tra i rifiuti domestici!

L'imballo, l'apparecchio e gli accessori sono stati prodotti con materiali riciclabili, pertanto devono essere smaltiti di conseguenza.

Garanzia

Elimineremo - a nostra discrezione tramite riparazione o consegna sostitutiva - eventuali difetti di produzione o del materiale dell'apparecchio entro i termini di prescrizione previsti dalla legge per i diritti di ricorso per vizi della cosa. I termini di prescrizione dipendono dalla normativa in vigore nel paese in cui l'apparecchio è stato acquistato.

I termini della garanzia valgono solo nei casi seguenti:

- impiego corretto del dispositivo
- osservanza delle istruzioni per l'uso
- utilizzo di parti di ricambio originali

La garanzia decade nei casi seguenti:

- tentativi di riparazione del dispositivo
- modifiche tecniche al dispositivo
- utilizzo non conforme alla destinazione d'uso (ad esempio, impiego industriale o comunale)

Sono esclusi dalla garanzia:

- danni della vernice da ricondurre alla normale usura
 - Parti usurabili che sono contraddistinte sulla scheda ricambi con telaio **xxx xxx (x)**
 - Motori a scoppio – Per questi valgono le disposizioni di garanzia separate dei rispettivi costruttori dei motori
- Durante la copertura della garanzia, rivolgersi al proprio rivenditore o al centro di assistenza autorizzato più vicino presentando la garanzia e la ricevuta di acquisto. I presenti termini della garanzia tutelano i legittimi diritti di reclamo per vizi della cosa dell'acquirente nei confronti del venditore.

Uvod

- Pred zagonom pozorno preberite to dokumentacijo. To je pogoj za varno delo in nemoteno delovanje.
- Upoštevajte varnostne napotke in opozorila v tej dokumentaciji in na napravi.
- Dokumentacija je trajni sestavni del opisanega izdelka in jo je treba ob odtujitvi naprave izročiti kupcu.

Razlaga oznak



Pozor!

Natančno upoštevanje teh varnostnih navodil lahko prepreči telesne poškodbe in/ali materialno škodo.



Posebni napotki za boljše razumevanje in ravnanje.

Kazalo vsebine

Uvod	50
Opis izdelka	50
Varnostni napotki	52
Montaža	52
Zagon	52
Varnostni priključni vodnik	53
Vzdrževanje in nega	54
Pomoč pri motnjah	55
Odstranjevanje	55
Garancija	55

Opis izdelka

Namenska uporaba

Naprava je namenjena prezračevanju trate (rahlijanju) za domačo rabo in se lahko uporablja samo za suho, kratko pristriženo travo.

Drugačna uporaba velja za nenamensko.



Pozor!

Naprave ni dovoljeno uporabljati v komercialne namene.

Varnostne naprave in zaščita

Zaščitno stikalo motorja

Zaščitno stikalo motorja izklopi motor v primeru preobremenitve rahlijalnika/prezračevalnika. Delovanja zaščitnega stikala motorja ne smete onemogočiti.

Če je zaščitno stikalo motorja izklopljilo napravo, naredite naslednje:

1. Napravo odklopite iz električnega omrežja.
2. Poščite vzrok preobremenitve.
3. Počakajte 2 do 3 minute, da se naprava ohladi, nato znova priključite napajanje in znova zaženite napravo.

Varnostna preklopna ročica

Naprava je opremljena z varnostno preklopno ročico, ki zaustavi napravo, če jo izpustite.



Nevarnost!

Delovanja varnostne preklopne ročice ne smete onemogočiti.

Pokrov košare

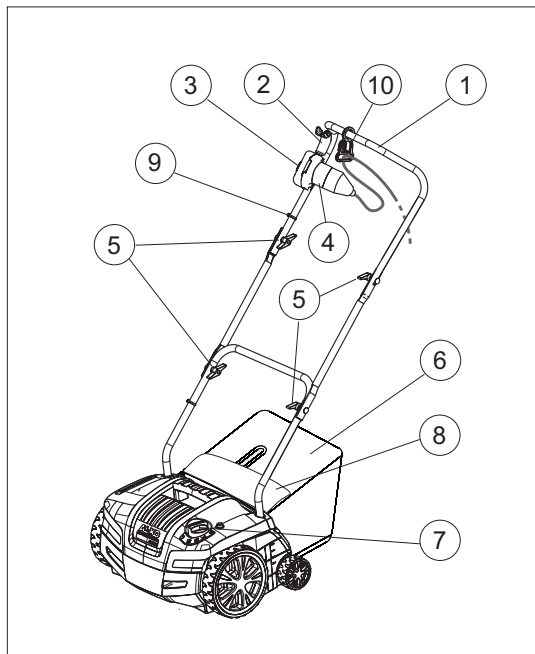
Naprava je opremljena s pokrovom za košaro.

Vidna varnostna oznaka (03, 08)

Vidna varnostna oznaka kaže pritrdirtev delovnega vretena.

- Zeleni zatič je viden pribl. 5 mm (1). Rezalni valj je pravilno pritrjen.
- Zeleni zatič ni več viden, rdeči rob je viden (2). pritrdirtev rezalnega valja je zakljenjena. Pritrditev rezalnega valja je treba preveriti in priviti (08/1, 08/3).

Pregled izdelka



1	Upravljalni ročaj
2	Varnostni lok
3	Varnostno tipkalo
4	Vtič na varnostnem tipkalu
5	Vrtljiva ročica za preklop upravljalnega ročaja
6	Košara za travo
7	Vrtljivo stikalo za nastavitev delovne globine
8	Zaščitni pokrov
9	Varovalna objemka za razbremenitev vleka kabla
10	Držalo za razbremenitev vleka kabla

Simboli na napravi

	Pred zagonom preberite navodila za uporabo!
	Poskrbite, da v območju nevarnosti ne bo drugih oseb! Zagotovite varnostno razdaljo!

	Pred vzdrževalnimi deli na rezilih izvlecite napajalni vtič!
	Ne vozite čez napajalni kabel! Nevarnost električnega udara v primeru poškodovane- ga napajalnega kabla!
	Z rokami in nogami ne segajte v bližino rezil! Pred vzdrževalnimi deli in nego ter čiščenjem odklopite napravo iz električnega omrežja!
	Pred vzdrževalnimi deli na rezilih izvlecite vžigalno svečko!
	Nosite zaščito za sluh in zaščito za oči!

Varnostni napotki

- Napravo uporabljajte samo v tehnično brezhibnem stanju.
- Zaščitite napravo pred vlagom.
- Delovanja varnostnih naprav in zaščite ne smete onemogočiti.
- Nosite zaščitna očala in glušnike.
- Nosite dolge hlače in trdne čevlje.
- Z rokami in nogami ne segajte v bližino rezil.
- Rok in nog ne približujte vrtečim se delom.
- Poskrbite, da v območju nevarnosti ne bo drugih oseb.
- Odstranite tujke iz delovnega področja.
- Kadar napravo zapuščate:
 - Izklop motorja
 - Počakajte, da se rezila ustavijo.
 - Izklopite napravo iz omrežja.
- Naprave ne puščajte brez nadzora.
- Otroci in druge osebe, ki niso seznanjene z navodili za uporabo, naprave ne smejo uporabljati.
- Naprave ne smete uporabljati, če ste pod vplivom alkohola, drog ali zdravil.
- Upoštevajte lokalne predpise o minimalni starosti upravljalca.

Montaža

Napravo sestavite po slikah (01, 02).



Pozor!

Napravo zaženite šele, ko je popolnoma sestavljena.

Zagon



Pozor!

Pred zagonom vedno preglejte napravo. Naprave ne uporabljajte, če so rezila in/ali pritrditveni deli zrahljeni, poškodovani ali obrabljeni.

- Upoštevajte lokalne predpise glede časa uporabe.
- Vedno upoštevajte navodila za uporabo, ki jih priloži proizvajalec motorja.

Varnostni priključni vodnik

- Uporabljajte izključno gumijasti kabel kakovosti H05RN-F po standardu DIN/VDE 0282 s prerezom vodnika 3 x 1,5 mm².
- Oznaka tipa mora biti navedena na priključnem vodniku. Vtič in vtičnica morata biti izdelana iz gume ali prevlečena z gumijasto prevleko in skladna z DIN/VDE 0620.
- Uporabite samo en priključni vodnik ustrezne dolžine.
- Priključni vodnik, vtič in vtičnica morajo biti zaščitni pred pršenjem vode.
- Popravila priključnega vodnika, vtiča in vtičnice lahko izvaja samo pooblaščen serviser. Poškodovanega priključnega vodnika (razpokana, zarezana, zmečkana ali prelomljena izolacija) ne smete uporabljati.
- Vtične povezave zaščitite pred vlago.

Nevarnost!

Priključnega vodnika ne smete poškodovati ali pretregati.

V primeru okvare takoj izklopite priključni vodnik iz omrežja.

Električne zahteve

- Izmenično napajanje 230 V/50 Hz
- Najmanjši prerez
- Priključni vodnik = 1,5 mm²
- Omrežna varovalka najmanj 10 A
- Zaščitno stikalo na okvarni tok (FI)
- Sprostitveni tok = 30 mA

Priklop v omrežje (05)

1. Priključek vodnika vklopite v priključek varnostnega stikala (a).
2. Z vodnikom naredite zanko in jo vpnite v držalo vodnika (b). Zanka vodnika mora biti dovolj dolga, da se držalo vodnika lahko premika z ene na drugo stran.

Nevarnost!

Naprave nikoli ne priključite na omrežne vtičnice brez zaščitnega stikala na okvarni tok.

Nastavite delovno globino (04)

Pozor!

Delovno globino nastavite samo pri izklopljenem motorju in mirujočem rezalnem valjem.

Delovno globino rezalnega valja določite na nastavitevno plošči.

1. Rahljalnik preklopite nazaj na prečki.
2. Pritisnite stikalo in ga obrnite na stopnjo 1.

Položaji na nastavitevni plošči:

1–5 = Nastavitev globine delovanja (04)



Pri novih rezilih na nastavitevni plošči izberite največ stopnjo 2!

Ustrezno delovno globino nastavite glede na:

- stanje trate,
- obrabo rezil.

Pri neustrezni delovni globini:

- se rahljalnik ustavi,
- se motor ne zažene.

V tem primeru prilagodite nastavitevno ploščo na nižjo delovno globino.



Pred rahljanjem trato vedno pokosite.

Zagon motorja (06)

1. Tipko varnostnega stikala pritisnite in zadržite pritisnjeno (a).
2. Varnostno ročico povlecite proti ročaju (b). Motor se zažene.



Varnostna ročica se ne zaskoči. zato jo morate ves čas držati.

3. Spustite tipko varnostnega stikala.

Izklop motorja (07)

1. Izpustite varnostno ročico (a), ki se samodejno povrne v začetni položaj. Motor je izklopljen.



Obstaja nevarnost urezni!

Rezalni valj se po izklopu še nekaj časa vrti! Po izklopu ne smete takoj seči pod napravo.

Obešanje/snemanje košare

- 1. Preden obesite/snamete košaro, izklopite motor.
- 2. Počakajte, da se rezalni valj ustavi.

Spološni napotki za uporabo

- Da bi napravo lahko zagnali, delovanje rezil ne sme biti ovirano.
- Priklužni vodnik držite izven delovnega območja.
- Napravo vodite samo s pomočjo upravljalnega ročaja. Na ta način je zagotovljena varnostna razdalja.
- Posebno pozorni boste pri obračanju rahljalnika in prizdigovanju naprave.
- Na pobočju pazite na varno razdaljo.
- Vedno rahljavajte prečno na pobočje.
- Nikoli ne rahljavajte v smeri strmine.
- Rahljalnik vodite s hitrostjo hoje.
- Naprave ne smete prekucniti ali prenašati, dokler motor deluje.
- Strokovnjak naj preveri:
 - če prevozite oviro,
 - če se motor takoj ustavi,
 - če je rezilo zvito,
 - če je rezalni valj zvit,
 - če je klinasti jermen poškodovan.

Vzdrževanje in nega



Nevarnost!

Nevarnost telesnih poškodb na rezальнem valju.

Nosite zaščitne rokavice!



Ohišja motorja ne smete odpirati.
Vzdrževanje in popravila motorja mora opraviti pooblaščen strokovni servis.

- Pred vzdrževalnimi deli in čiščenjem izvlecite omrežni vtič! Počakajte, da se valj ustavi.
- Uporabljajte izključno originalne nadomestne dele.
- Uporabljeno ali poškodovano delovno orodje in vijke zamenjajte v kompletu, da bi preprečili neravnotežje.
- Naprave ne brizgajte z vodo!
Vstop vode lahko uniči motor in varnostno tipko.
- Napravo očistite po vsaki uporabi (s strgalom, krpo itd.).

Demontirajte rezalni valj (08)

1. Odvijte in izvlecite vijak (1) ležišča.
2. Polovico ležišča (2) preklopite navzgor.
3. Rezalni valj dvignite iz spodnje polovice ležišča in izvlecite iz pogonske strani (3).

Vgradnja poteka v obratnem vrstnem redu.

Demontirajte rezilo (09)

Pred demontažo rezila pazite na njegovo vgradno lego!

1. Odvijte in izvlecite vijak s šestrobno glavo (1).
2. Kroglečni ležaj (2) previdno snemite z valja (8).
3. Potisni obroč (3), podložko (4) in kratki distančni tulec (5) snemite z valja.
4. Enega za drugim snemite rezilo (6) in dolgi distančni tulec.

Vgradnja poteka v obratnem vrstnem redu.

Demontaža prezračevalnega valja

Demontaža prezračevalnega valja in zamenjava jeklenih vzmetnih rogljev poteka podobno kot pri rezalnem valju.

Pomoč pri motnjah

Motnja	Ukrep
Motor ne deluje	<ul style="list-style-type: none"> ■ Preverite priključni vodnik ter zaščitno stikalo vodnika. ■ Potisnite preklopno ročico motorja proti zgornjemu ročaju. ■ Izberite manjšo delovno glibino.
Valj se ne vrti.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Izberite manjšo delovno glibino. ■ Sprostite rezilo. ■ Obiščite servisno delavnico.
Moč motorja slabí	<ul style="list-style-type: none"> ■ Izberite manjšo delovno glibino. ■ Zamenjajte obrabljenega rezila. ■ Očistite ohišje. ■ Pokosite travo (trava je morda previšoka).
Majhna moč rahljalnika	<ul style="list-style-type: none"> ■ Izberite manjšo delovno glibino. ■ Zamenjajte obrabljenega rezila.
Neenakomerno delovanje Tresenje naprave	<ul style="list-style-type: none"> ■ Rezilo je poškodovano. ■ Obiščite servisno delavnico.

Garancija

Morebitne napake materiala ali proizvodne napake na napravi bomo znotraj zakonskega obdobja veljavnosti, ki velja za garančijske zahtevke, po naši izbiri opravili s popravilom ali nadomestilom. Obdobje veljavnosti garancije je odvisno od veljavne zakonodaje v državi, v kateri je bila naprava kupljena.

Naša garancija velja samo, če:

- je bila naprava strokovno uporabljena,
- so bila upoštevana navodila za upravljanje,
- so bili uporabljeni originalni nadomestni deli.

Težave, ki jih ne morete odpraviti s pomočjo te preglednice, mora odpraviti pooblaščen serviser.

Odstranjevanje



Odsluženih naprav, baterij in akumulatorjev ne odlagajte med gospodinjske odpadke!

Embalaža, naprava in dodatna oprema so izdelani iz materialov, ki so primerni za recikliranje, in jih je treba ustrezno odstraniti.

Garancija preneha veljati, če:

- so bili izvedeni poskusi popravila naprave,
- so bile izvedene tehnične spremembe na napravi,
- naprava ni bila uporabljena v skladu z namenom uporabe
(npr. uporaba za pridobitvene ali komunalne namene).

Garancija ne velja za:

- poškodbe laka, ki so posledica normalne uporabe,
- obrabne dele, ki so na kartici nadomestnih delov označeni z okvirjem **xxx xxx (x)**,
- motorje z notranjim izgorevanjem – za te veljajo ločena garančijska določila posameznih proizvajalcev motorja.

V primeru garančijskega zahtevka se s tem garančijskim listom in potrdilom o nakupu obrnite na vašega prodajalca ali na najbližjo pooblaščeno servisno službo. Ta garancija ne vpliva na zakonske garančijske pravice, ki jih ima kupec do prodajalca.

Uvod

- Prije puštanja u pogon pročitajte ovu dokumentaciju. To je preduvjet za siguran rad i nesmetano rukovanje.
- Pridržavajte se sigurnosnih napomena i upozorenja u ovoj dokumentaciji i na uređaju.
- Ova dokumentacija stalan je sastavni dio opisanoga proizvoda i trebala bi se prilikom prodaje predati kupcu.

Objašnjenje crteža



Pozor!

Točno slijedenje ovih upozorenja može spriječiti tjelesne ozljede i/ili materijalne štete.



Posebne napomene za bolju razumljivost i rukovanje.

Sadržaj

Uvod	56
Opis proizvoda.....	56
Sigurnosne napomene	58
Montaža.....	58
Stavljanje u pogon	58
Sigurnosni priključni kabel	59
Održavanje i njega.....	60
Pomoć u slučaju smetnji.....	61
Zbrinjavanje.....	61
Jamstvo	61

Opis proizvoda

Namjenska uporaba

Ovaj stroj namijenjen je rahljenju i prozračivanju tla travnjaka (rahlijenje) u privatne svrhe i smije se koristiti samo na suhim travnjacima s niskom travom.

Drugaćija uporaba izvan tih okvira smatra se nenamjenskom.



Pozor!

Uredaj se ne smije koristiti u profesionalne svrhe.

Sigurnosni i zaštitni uređaji

Zaštitna sklopka motora

U slučaju preopterećenja stroja za rahljenje/prozračivanje travnjaka motorska zaštitna sklopka isključuje motor. Funkcija motorske zaštitne sklopke ne smije se isključivati.

Ako je motorska zaštitna sklopka isključila uredaj, postupite kako slijedi:

1. Odvojite stroj sa strujnog napajanja.
2. Otklonite uzrok preopterećenja.
3. Nakon vremena hlađenja od 2 do 3 minute stroj ponovno priključite na strujno napajanje i pokrenite ga.

Sigurnosni uklopni stremen

Stroj je opremljen sigurnosnim uklopnim stremenom koji ga zaustavlja u slučaju njegovog puštanja.



Opasnost!

Funkcija sigurnosnog uklopнog stremena ne smije se isključivati.

Poklopac za zapreminske prostor

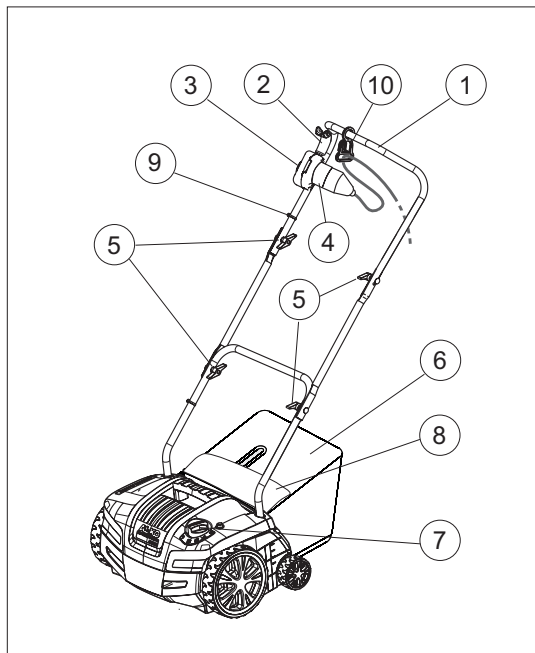
Uredaj je opremljen poklopcom za zapreminske prostor.

Optički sigurnosni indikator (03, 08)

Optički sigurnosni indikator prikazuje pričvršćenje radnog vratila.

- Kod 5 mm vidljive zelene oznake (1): radno je vratilo ispravno pričvršćeno.
- Zelena oznaka više nije vidljiva, vidljiv je crveni rub (2): olabavilo se učvršćenje vratila za noževe. Učvršćenje vratila za noževe mora se provjeriti i zavrnuti (08/1, 08/3)

Pregled proizvoda



1	Ručka za upravljanje	6	Košara za sakupljanje trave
2	Sigurnosna ručica	7	Okretna sklopka za namještanje radne dubine
3	Sigurnosna sklopka s tipkom	8	Zaštitna zaklopka
4	Utikač na sigurnosnoj sklopcu s tipkom	9	Sigurnosna stezaljka za otpuštanje kabela
5	Okrene ručke za zaklapanje ručke za upravljanje	10	Rasterećenje povlačenja kabela

Simboli na uređaju

	Prije pokretanja pročitajte upute za uporabu!
	Treće osobe udaljite iz područja opasnosti! Održavajte sigurnosni razmak!

	Prije izvođenja radova održavanja na reznoj jedinici isključite mrežni utikač!
	Nemojte prelaziti uređajem preko mrežnog kabela! Opasnost od strujnog udara zbog oštećenog mrežnog kabela!
	Ruke i noge držite podalje od reznog mehanizma! Prije izvođenja bilo kakvih radova održavanja ili čišćenja, uređaj isključite iz mrežnog napajanja!
	Prije izvođenja radova održavanja na reznoj jedinici odvrnите svjećicu!

Sigurnosne napomene

- Uredaj koristite samo u tehnički besprijeckornom stanju
- Zaštite uredaj od vlage.
- Nemojte isključivati sigurnosne i zaštitne naprave.
- Nosite zaštitne naočale i zaštitu za sluh.
- Nosite hlače dugih nogavica i čvrstu obuću.
- Ruke i noge držite podalje od reznog mehanizma!
- Ruke i stopala ne držite u blizini rotirajućih dijelova.
- Treće osobe udaljite iz područja opasnosti
- Uklonite strana tijela iz područja rada.
- U slučaju udaljavanja od stroja:
 - Isključivanje motora
 - pričekajte da se rezna naprava zaustavi
 - odvojite stroj s mrežnog napajanja
- Stroj ne ostavljajte bez nadzora.
- Djeca ili druge osobe koje nisu upoznate s uputama za uporabu ne smiju koristiti stroj
- Uredaj ne koristite pod utjecajem alkohola, droga ili lijekova
- Pridržavajte se mjesnih odredbi o minimalnoj starosti upravljačkog osoblja

Montaža

Montirajte uređaj prema dijelu slike (01, 02).



Pozor!

Uredaj se smije koristiti isključivo potpuno montiran.

Stavljanje u pogon



Pozor!

Prije stavljanja u pogon uvijek provedite vizualnu kontrolu. Ako su rezna naprava i/ili pričvrsni dijelovi labavi, oštećeni ili istrošeni stroj se ne smije koristiti.

- Pridržavajte se lokalno specifičnih odredbi o vremenu rada
- Uvijek se pridržavajte priloženih uputa za uporabu proizvođača motora

Sigurnosni priključni kabel

- Koristiti samo gumirani kabel kvalitete H05RN-F prema DIN/VDE 0282 poprečnog presjeka 3 x 1,5 mm².
- Na priključnom kabelu mora postojati oznaka tipa. Utikač i konektor moraju biti gumirani ili presvučeni gumom i u skladu sa standardom DIN/VDE 0620.
- Koristite samo priključni kabel dovoljne duljine.
- Priključni kabel, utikač i konektor moraju biti zaštićeni od prskajuće vode.
- Popravke na priključnom kabelu, utikaču ili konektoru smije izvoditi samo ovlašteno stručno osoblje. Ne smije se koristiti neispravni priključni kabel (npr. s pukotinama, rezovima, nagnjećenjima i prelomima na izolaciji).
- Utične spojeve zaštite od mokrine.



Opasnost!

Nemojte oštećivati niti presijecati priključni kabel. U slučaju oštećenja priključni kabel odmah odvojite sa strujnog napajanja.

Električni zahtjevi

- Izmjenična struja 230 V/50 Hz
- Minimalni poprečni presjek
- Priključni kabel = 1,5 mm²
- Minimalno osiguranje mrežnog priključka = 10 A
- Zaštitna sklopka struje kvara (F1)
- Maksimalna okidna struja = 30 mA.

Spajanje na struju (05)

1. Konektor mrežnog kabala utaknite na utikač sigurnosne impulsne sklopke (a).
2. Od mrežnog kabala napravite petlju i pričvrstite ga u mehanizam za otpuštanje kabala (b). Petlju ostavite toliko dugu da mehanizam za otpuštanje kabala može kliziti s jedne na drugu stranu.



Opasnost!

Stroj nikada ne koristite priključen na mrežnu utičnicu bez zaštitne sklopke struje kvara.

Namještanje radne dubine (04)

Pozor!

Radnu dubinu podešavajte samo kad je motor isključen, a osovina s noževima zaustavljena.

Radnu dubinu osovine s noževima podesite na biraču.

1. Stroj za rahljenje travnjaka pomoći ručke pomjerite unazad.
2. Okretnu sklopku pritisnite prema dolje i okrenite u položaj "1".

Položaji na biraču:

1 - 5 = namještanje radne dubine (04)



Kod novih noževa birač podesite maks. u položaj 2!

Ispravna radna dubina namješta se prema:

■ stanju travnjaka

■ istrošenosti noževa

U slučaju pogrešne radne dubine:

■ stroj za rahljenje se ne kreće

■ motor ne vuče

U tom slučaju potrebno je birač vratiti na manju radnu dubinu.



Travnjak uvijek pokosite prije rahljenja.

Pokrenite motor (06)

1. Pritisnite i držite pritisnutim gumb sigurnosne impulsne sklopke (a).
2. Povucite sigurnosni stremen od ručke (b). Motor se pokreće.
3. Pustite gumb sigurnosne impulsne sklopke.



Sigurnosna ručica se ne uglavljuje. Potrebno ga je cijelo vrijeme držati.

Isključite motor (07)

1. Pustite sigurnosni stremen (a). On se automatski vraća u null položaj. Motor je isključen.



Opasnost od porezotina!

Osovina se s noževima još kreće nakon isključivanja stroja! Nakon isključivanja stroja ne posežite odmah ispod stroja.

Stavljanje/skidanje prihvatnog spremnika za travu

1. Isključite motor prije stavljanja/skidanja prihvatnog spremnika za travu.
2. Pričekajte da se osovina s noževima zaustavi.

Opće napomene o radu

- Za pokretanje stroja rezna naprava mora biti u potpunosti slobodna.
- Priklučni kabel držite podalje od područja rada.
- Strojem upravljajte samo na ručki za upravljanje. Na taj način određen je sigurnosni razmak.
- Budite krajnje oprezni prilikom kretanja unatrag ili privlačenja stroja za rahljenje travnjaka prema sebi.
- Pazite na siguran razmak na padinama.
- Rahljenje padina vršite uvijek poprečno.
- Rahljenje nikada ne vršite na strmim padinama.
- Prozračivačem travnjaka uvijek upravljajte brzinom koraka.
- Stroj ne podižite niti prenosite dok motor radi.
- Potrebno je da stručno osoblje izvrši provjeru stroja:
 - nakon nailaženja na prepreku
 - kod iznenadnog zaustavljanja motora
 - ako je nož iskrivljen
 - ako je osovina s noževima iskrivljena
 - U slučaju oštećenog klinastog remena

- Uredaj ne prskajte vodom!
Voda koja prodre u stroj može uništiti motor i sigurnosnu impulsnu sklopku.
- Stroj očistite nakon svake uporabe (lopaticom za struganje, krpom, itd.).

Demontirajte vratilo za noževe (08)

1. Odvijte vijak ležaja (1).
2. Preklopite uvis polovicu ležaja (2).
3. Podignite osovinu s noževima iz donje polovice ležaja i izvucite je s pogonske strane (3).

Ugradnja slijedi obrnutim redoslijedom.

Demontirajte noževe (09)

-  Prije vađenja noževa pazite na njihov položaj za ugradnju!
1. Odvijte vijak sa šesterokutnom glavom (1).
 2. S osovine (8) oprezno skinite kuglični ležaj (2).
 3. S osovine skinite tlačni prsten (3), podlošku (4) i kratku razmačnu čahuru (5).
 4. Noževe (6) i duge razmačne čahure skinite redom.

Ugradnja slijedi obrnutim redoslijedom.

Vađenje valjka za prozračivanje

Vađenje valjka za prozračivanje i mijenjanje čeličnih opružnih zubaca slijedi analogno s osovinom s noževima.

Održavanje i njega



Opasnost!

Opasnost od ozljeda na osovini s noževima.

Nosite zaštitne rukavice!



- Kućište motora se ne smije otvarati.
Održavanje i popravak motora moraju se izvršiti u ovlaštenoj stručnoj radionici.

- Prije svih radova na servisiranju i čišćenju stroja izvucite mrežni utikač iz utičnice! Pričekajte da se osovina zaustavi.
- Koristite samo originalne rezervne dijelove.
- Istrošen ili oštećen rezni alat i svornjake mijenjajte samo u kompletu kako biste izbjegli neuravnotežnost.

Pomoć u slučaju smetnji

Smetnja	Pomoć
Motor ne radi	<ul style="list-style-type: none"> ■ Provjerite priključni kabel i zaštitnu sklopku kabela. ■ Motorni sklopnik pritisnite do gornje ručke. ■ Odaberite manju radnu dugubinu.
Osovina se ne okreće.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Odaberite manju radnu dugubinu. ■ Oslobojidite noževe. ■ Potražite radionicu servisnog odjela
Snaga motora opada	<ul style="list-style-type: none"> ■ Odaberite manju radnu dugubinu. ■ Izmijenite istrošene noževe. ■ Očistite kućište. ■ Pokosite travnjak (previsoka trava).
Slaba snaga prozračivača travnjaka	<ul style="list-style-type: none"> ■ Odaberite manju radnu dugubinu. ■ Izmijenite istrošene noževe.
Bučan rad Uredaj vibrira	<ul style="list-style-type: none"> ■ Oštećeni noževi. ■ Potražite ovlašteni servis za kupce.

Kvarove koji se ne mogu otkloniti pomoću savjeta iz ove tablice, potrebno je otkloniti u ovlaštenoj stručnoj radionici.

Zbrinjavanje



Istrošene uređaje, baterije ili akumulatore ne odlažite u kućno smeće!

Ambalaža, uređaj i pribor napravljeni su od materijala koji se može reciklirati pa ih treba prikladno odložiti.

Jamstvo

Možebitne greške u materijalu ili proizvodnji na uređaju uklonit ćemo tijekom zakonskoga roka zastare za jamstvo na nedostatke prema vlastitom izboru popravljanjem ili zamjenskom dostavom. Rok zastare određuje se prema pravu države u kojoj je uređaj kupljen.

Naša jamstvena izjava vrijedi samo u slučaju:

- stručnog rukovanja uređajem
- pridržavanja uputa za uporabu
- uporabe originalnih zamjenskih dijelova

Jamstvo prestaje vrijediti u slučaju:

- pokušaja popravljanja na uređaju
- tehničkih izmjena na uređaju
- nemamjenske uporabe
(npr. obrtničke ili komunalne uporabe)

Jamstvo ne obuhvaća:

- oštećenja laka koja proizlaze iz normalnog trošenja
 - potrošne dijelove koji su na kartici zamjenskih dijelova označeni okvirom xxx xxx (x)
 - motore s unutarnjim izgaranjem – Za njih vrijede zasebne jamstvene odredbe pojedinog proizvođača motora
- U jamstvenom slučaju obratite se s ovom jamstvenom izjavom i potvrdom o kupnji svome trgovcu ili najbližoj ovlaštenoj servisnoj službi. Ova jamstvena izjava ne mijenja zakonsko jamstvo kupca na nedostatke prema prodavaču.

Увод

- Пре пуштања у погон прочитајте ову документацију. То је услов за безбедан рад и неометано руковање.
- Придржавајте се сигурносних и упозоравајућих напомена у овој документацији и на уређају.
- Ова документација је сталан саставни део описаног производа и требала би да се приликом продаје преда купцу.

Објашњење цртежа

Пажња!

Исправним слеђењем ових напомена са упозорењима могу да се избегну телесне повреде и материјална оштећења.

 Посебне напомене за боље разумевање и руковање.

Садржај

Увод	62
Опис производа	62
Безбедносне напомене	64
Монтажа.....	64
Пуштање у погон.....	64
Безбедност везана за приклучни вод	65
Одржавања и нега	66
Помоћ у случају сметњи.....	67
Одлагање	67
Гаранција.....	67

Опис производа

Сврсисходна употреба

Овај уређај је намењен за проређивање и проветравање травњака (вертикулација) у приватне сврхе и сме да се користи само на осушену, кратко одсеченој трави.

Свака друга употреба сматра се ненаменском.

Пажња!

Уређај не сме да се користи у занатским пословима.

Сигурносни и заштитни уређаји

Заштитни прекидач за мотор

Заштитни прекидач ће искључити мотор приликом преоптеређења вертикулатора/прозрачивача. Функција заштитног прекидача мотора не сме да се деактивира.

Ако је заштитни прекидач мотора искључио уређај, извршите следеће:

1. Одвојите уређај од струјне мреже.
2. Одстраните узрок преоптеређења.
3. После периода хлађења од 2 до 3 минута поново успоставите струјни приклучак и активирајте уређај.

Сигурносна преклопна ручка

Уређај је опремљен сигурносном преклопном ручком којом се зауставља уређај кад се он пусти.

Опасност!

Функција сигурносне преклопне ручке не сме да се деактивира.

Поклопац на полеђини

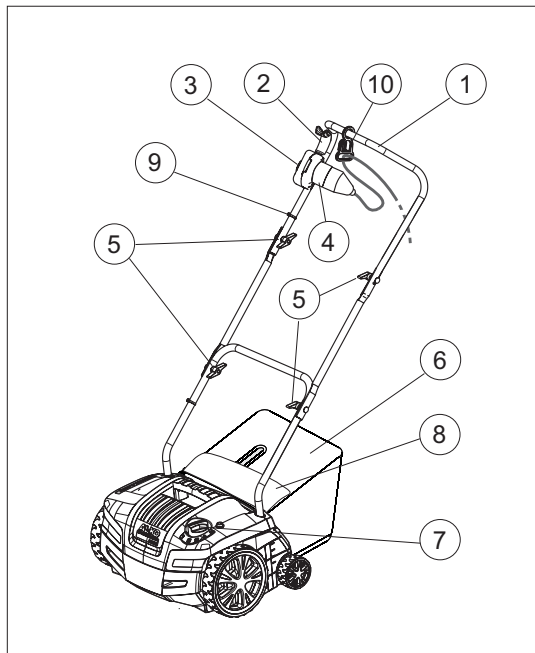
Уређај је опремљен поклопцем на полеђини.

Оптички сигурносни индикатор (03, 08).

Оптички сигурносни индикатор приказује фиксирање вратила ножа.

- Зелени клин је видљив на дужини од око 5 mm (1):
вратило ножа је правилно фиксирано.
- Зелени клин више није видљив, видљива је црвена ивица (2):
фиксирање вратила ножа се олабавило.
Фиксирање вратила ножа се мора преконтролисати и заврнути (08/1, 08/3).

Преглед производа



1	Рукохват за вођење
2	Сигурносна ручка
3	Сигурносни прекидач
4	Утикач на сигурносном прекидачу
5	Обртне ручке за преклапање рукохвата за вођење
6	Кутија за сакупљање
7	Обртни прекидач за подешавање радне дубине
8	Заштитна клапна
9	Сигурносна стезалјка за држач кабла
10	Држач кабла

Симболи на уређају

	Пре пуштања у рад прочитајте упутство за употребу!
	Удаљите друга лица из подручја опасности! Придржавајте се безбедносног размaka!

	Извуците мрежни утикач пре радова одржавања на механизму за сечење!
	Немојте возити преко мрежног кабла! Опасност од струјног удара при оштетеном мрежном каблу!
	Држите руке и ноге даље од механизма за сечење! Пре радова одржавања и неге, као и чишћења, искључите уређај из електричне мреже!
	Пре радова одржавања на механизму за сечење извузите свећицу!
	Носити заштиту од буке и заштиту за очи!

Безбедносне напомене

- Користите уређај само у технички беспрекорном стању
- Заштитите уређај од влаге
- Немојте деактивирати сигурносне и заштитне механизме
- Носите заштитне наочаре и заштиту за слух
- Носите дугачке панталоне и чврсту обућу
- Држите руке и ноге даље од механизма за сечење
- Руке и ноге не смеју да се налазе близу ротирајућих делова
- Удаљите друга лица из подручја опасности
- Одстраните страна тела из радног подручја
- Пре удаљавања од уређаја:
 - Искључивање мотора
 - сачекајте док се механизам за сечење не заустави
 - одвојите га од мреже
- не остављајте уређај без надзора
- деца и друга лица која нису упозната са упутством за руковање не смеју користити уређај
- немојте руковати уређајем под утицајем алкохола, дрога или лекова
- водите рачуна о локалним одредбама везаним за минималну старост руковоца уређаја

Монтажа

Монтирајте уређај према илустрацијама (01, 02).



Пажња!

Уређај сме да се користи тек када је у потпуности монтиран.

Пуштање у погон



Пажња!

Пре пуштања у погон увек спроведите визуелну контролу. Уређај се не сме користити ако су механизми за сечење и/или делови за причвршћивање лабави, оштетени или истрошени.

- Придржавајте се одредби везаних за времена рада које су специфичне за земљу у којој се уређај користи
- Увек се придржавајте приложеног упутства за употребу произвођача мотора

Безбедност везана за прикључни вод

- Користите само гумене каблове квалитета H05RN-F према DIN/VDE 0282 са попречним пресеком вода од 3 фазе по 1,5 mm².
- Ознака типа мора да буде забележена на прикључном воду. Утикач и спојна утичница морају да буду од гуме или обложени гумом и морају да одговарају захтевима DIN/VDE 0620.
- Користите само један, довољно дугачак прикључни вод.
- Прикључни вод, утикач и спојна утичница морају да буду заштићени од прскања водом.
- Поправке прикључногвода на утикачу и спојној утичници смеју да врше само овлашћене специјализоване фирме. Не сме да се користи оштећен прикључни вод (нпр. са испуцаним, пресеченим, згњеченим или савијеним местима на изолацији).
- Заштитите утичне спојеве од воде.



Опасност!

Немојте оштетити или пресећи прикључни вод.

У случају оштећења одмах одвојите прикључни вод од струјне мреже.

Електрични предуслови

- наизменична струја од 230 V/50 Hz
- минимални попречни пресек
- прикључни вод = 1,5 mm²
- минимално осигурање мрежног прикључка = 10 A
- прекидач за заштиту од струје квара (FI)
- максимална излазна струја = 30 mA.

Успостављање мрежног споја (05)

1. Утакните спојни део мрежног кабла на утикач сигурносног прекидача (a).

2. Мрежним каблом направите омчу и зачаките је за држач кабла (b). Омча треба да буде толико велика да се држач кабла може помицати са једне стране на другу.



Опасност!

Уређај никада не сме да ради на мрежним утичницама без прекидача за заштиту од струје квара.

Подешавање радне дубине (04)



Пажња!

Подешавајте радну дубину само кад је мотор искључен и кад вратило ножа мирује.

Подесите радну дубину вратила ножа на бирачу.

1. Нагните вертикулатор уназад држећи га за рукохват.
2. Притисните обртни прекидач према доле и притисните на ниво „1“.

Положаји на бирачу:

- 1 - 5 = подешавање радне дубине (04)



Код нових ножева поставите бирач макс. на положај 2!

Правилна радна дубина одређује се према:

- стању траве
- истрошености ножа

Ако је радна дубина подешена предубоко:

- вертикулатор мирује
- мотор неће повући

У том случају вратите бирач на мању радну дубину.



Увек покосите траву пре вертикулације.

Покретање мотора (06)

1. Притисните дугме сигурносног прекидача и држите га притиснутим (a).
2. Повуците сигурносну ручку ка дршци (b). Мотор стартује.



Сигурносна ручка се неће заблокирати. Она се мора држати цело време.

3. Пустите дугме сигурносног прекидача.

Искључивање мотора (07)

- Пустите сигурносну ручку (а). Она ће се аутоматски померити на нулти положај. Мотор је искључен.



Опасност од посекотина!

Вратило ножа се наставља покретати и кад је мотор искључен! Не стављајте руке испод уређаја одмах након искључивања.

Качење/откачивање кутије за сакупљање

- Искључите мотор пре качења/откачивања кутије за сакупљање.
- Сачекајте док се вратило ножа не заустави.

Опште напомене о раду

- За покретање уређаја механизам за сечење мора да буде потпуно слободан
- Држите приклучни вод даље од радног подручја
- Управљајте уређајем само држећи рукохват уређаја. Тиме је обезбеђено сигурносно растојање
- Будите посебно пажљиви приликом откетања или повлачења вертикулатора
- Обратите пажњу на стабилност уређаја на стрминама
- Увек вршите вертикулацију попречно на стрмини
- Немојте никад вршити вертикулацију на оштрим стрминама
- Водите вертикулатор само брзином хода
- Немојте никад нагињати уређај или га преносити док мотор ради
- Стручњак треба да преконтROLИШЕ уређај:
 - после удара о препреку
 - у случају тренутног заустављања мотора
 - када се нож искриви
 - када се искриви вратило ножа
 - када је клинасти ремен неисправан

Одржавања и нега

Опасност!

Опасност од повреда на вратилу ножа. носите заштитне рукавице!



Кућиште мотора не сме да се отвара. Одржавање и поправљање мотора мора се извршити у овлашћеној стручној радионици.

- Извуците мрежни утикач пре свих радова одржавања и чишћења! Сачекајте док се вратило не заустави.
- Користити само оригиналне резервне делове.
- Мењајте истрошене или оштећене радне алате и осовинице у више наврата како би се избегла неравнотежа.
- Немојте прскати уређај водом! Вода која продре у уређај може уништити мотор и сигурносни прекидач.
- Очистите уређај након сваке употребе (шпахтлом, крпом итд.).

Демонтирање вратила ножа (08)

- Одворните завртањ (1) лежаја.
- Подигните половину лежаја (2).
- Подигните вратило ножа из доње половине лежаја и извуките га из погонске стране (3).

Уградња се врши обрнутим редоследом.

Демонтажа вратила ножа (09)



Пре вађења ножева обратите пажњу на положај њихове уградње!

- Одворните хексагони завртањ (1).
- Пажљиво скините куглични лежај (2) са вратила (8).
- Скините потисни прстен (3), подлошку (4) и кратку дистанциону чауру (5) са вратила
- Скините нож (6) и дугачке дистанционе чауре једне за другим.

Уградња се врши обрнутим редоследом.

Вађење валька проветривача

Вађење валька проветривача и замена зубаца челичне опруге врше се аналогно са вратилом ножа.

Помоћ у случају сметњи

Сметња	Помоћ
Мотор не ради	<ul style="list-style-type: none"> ■ Проверите прикључни вод и заштитни прекидач вода ■ Притисните преклопну ручку мотора према горњој држици. ■ Изаберите мању радну дубину.
Вратило се не okreће	<ul style="list-style-type: none"> ■ Изаберите мању радну дубину. ■ Ослободите ножеве ■ Обратите се сервису службе за подршку корисницима
Снага мотора слаби	<ul style="list-style-type: none"> ■ Изаберите мању радну дубину. ■ Замените истрошено ножеве. ■ Очистите кушице ■ Покосите траву (трава је превисока).
Слаб учинак вертикулације	<ul style="list-style-type: none"> ■ Изаберите мању радну дубину. ■ Замените истрошено ножеве.

Немирањ ход
Уређај вибрира

- Оштећени ножеви.
- Обратите се сервису службе за подршку корисницима.

Сметње које не могу да се одстране помоћу ове табеле морају да се одстрane у овлашћеној стручној радионици.

Одлагање

 **Не бацајте истрошено уређаје, батерије или акумулаторе у кућни отпад!**

Амбалажа, уређај и прибор су израђени од материјала који су погодни за рециклажу и треба да се одложе на отпад на одговарајући начин.

Гаранција

Евентуалне грешке у материјалу или производњи на уређају отклоњени моза време законског рока застаре права на гаранцију за недостатке према сопственом избору поправљањем или заменом. Рок застаре одређује се према праву државе у којој је уређај купљен.

Наша гарантна изјава важи само у случају:

- стручног руковања уређајем
- поштивања упутства за употребу
- употребе оригиналних резервних делова

Гаранција престаје да важи у случају:

- покушаја поправљања на уређају
- техничких измена на уређају
- несврснисходне употребе (нпр. професионално или комунално коришћење)

Гаранција не обухвата:

- оштећења лака која се своде на нормално трошење
- потрошне делове који су на картици резервних делова означени рамом **xxx xxx (x)**
- мотора са унутрашњим сагоревањем – за њих важе посебне гарантне одредбе датог производјача мотора

У гарантном случају са овом гарантном изјавом и потврдом о куповини обратите се своме продавцу или најближе овлашћеној сервисној радионици. Ова гарантна изјава не угрожава законска права купца на гаранцију за недостатке према произвођачу.

Wprowadzenie

- Przed uruchomieniem urządzenia należy zapoznać się z niniejszą dokumentacją. Jest to konieczne dla zapewnienia bezusterkowej pracy i bezpiecznej obsługi.
- Należy przestrzegać zasad bezpieczeństwa i wskazówek ostrzegawczych zawartych w niniejszej dokumentacji i umieszczonych na urządzeniu.
- Niniejsza dokumentacja stanowi nieodłączną część opisywanego produktu i w razie jego sprzedaży powinna również zostać przekazana.

Objaśnienie znaków

Uwaga!

Ścisłe stosowanie się do tych ostrzeżeń pomoże uniknąć obrażeń i szkód materialnych.



Szczególne wskazówki ułatwiające zrozumienie instrukcji i obsługi.

Spis treści

Wprowadzenie	68
Opis produktu	68
Zasady bezpieczeństwa	70
Montaż	70
Uruchomienie	70
Przewód zasilający bezpieczny	71
Konserwacja i pielęgnacja	72
Pomoc w przypadku usterek	73
Utylizacja	73
Gwarancja	73

Opis produktu

Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Opisywane urządzenie jest przeznaczone do spulchniania i napowietrzania trawników (wertykulacji) do użytku prywatnego i wolno je stosować wyłącznie na osuszonym, krótko przyciętym trawniku.

Wszelkie inne zastosowania wykraczające poza wyżej wymienione uznaje się za niezgodne z przeznaczeniem.

Uwaga!

Urządzenie nie jest przeznaczone do eksploatacji w ramach działalności gospodarczej.

Urządzenia zabezpieczające i ochronne

Samoczynny wyłącznik silnikowy

Przy przeciążeniu wertykulatora/aeratora wyłącznik samoczynny silnikowy wyłącza silnik. Nie wolno dezaktywować wyłącznika samoczynnego silnikowego.

Jeżeli wyłącznik samoczynny silnikowy wyłączył urządzenie, należy postępować w następujący sposób:

1. Odłączyć urządzenie od sieci zasilającej.
2. Usunąć przyczynę przeciążenia.
3. Odczekać 2–3 minuty do ostygnięcia, a następnie ponownie podłączyć do zasilania i uruchomić urządzenie.

Dźwignia włączająca

Urządzenie jest wyposażone w dźwignię włączającą, która po zwolnieniu wyłącza urządzenie.

Niebezpieczeństwo!

Nie wolno dezaktywować dźwigni włączającej.

Klapa tylna

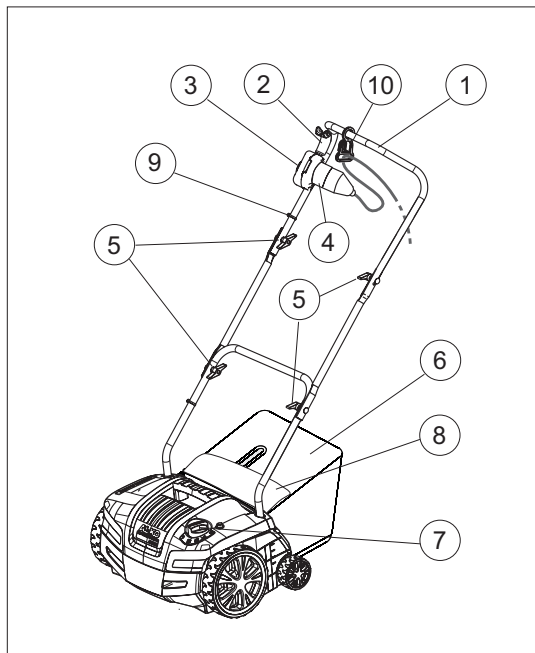
Urządzenie jest wyposażone w klapę tylną.

Optyczny wskaźnik bezpieczeństwa (03, 08)

Optyczny wskaźnik bezpieczeństwa wskazuje zamocowanie wału nożowego.

- Zielony trzpień jest widoczny na ok. 5 mm (1): Wał nożowy jest zamocowany prawidłowo.
- Zielony trzpień jest niewidoczny, czerwona krawędź jest widoczna (2): mocowanie wału nożowego uległo poluzowaniu. Mocowanie wału nożowego należy skontrolować i przykręcić (08/1, 08/3)

Przegląd produktu



1	Belka prowadząca	6	Kosz na trawę
2	Pałek bezpieczeństwa	7	Pokrętło do regulacji głębokości roboczej
3	Przycisk bezpieczeństwa	8	Klapa odbojowa
4	Wtyczka na przycisku bezpieczeństwa	9	Zacisk bezpieczeństwa uchwytu kablowego odciążającego
5	Pokrętne rączki do składania trzonka prowadzącego	10	Uchwyt kablowy odciążający

Symboly umieszczone na urządzeniu

	Przed uruchomieniem przeczytać instrukcję eksploatacji!
	Nie dopuszczać osób trzecich do niebezpiecznego obszaru! Zachować bezpieczny odstęp!

	Przed pracami konserwacyjnymi przy mechanizmie tnącym należy wyciągnąć wtyczkę kabla zasilającego!
	Nie jeździć po kablu! Niebezpieczeństwo porażenia prądem przy uszkodzonym kablu sieciowym!
	Nie zbliżać dloni ani stóp do mechanizmu tnącego! Przed przystąpieniem do prac związanych z konserwacją, utrzymaniem sprawności i czyszczeniem odłączyć urządzenie od sieci elektrycznej!
	Przed pracami konserwacyjnymi przy mechanizmie tnącym należy wyciągnąć świecę zapłonową!
	Nosić ochronę słuchu i oczu!

Zasady bezpieczeństwa

- Używać tylko urządzenia w nienagannym stanie technicznym
- Chroń urządzenie przed wilgocią
- Nie dezaktywować urządzeń ochronnych i zabezpieczających
- Należy zakładać okulary ochronne i ochraniacze słuchu
- Należy zakładać długie spodnie i solidne obuwie
- Nie zbliżać dloni ani stóp do mechanizmu tnącego
- Nie zbliżać kończyn do obracających się części
- Nie dopuszczać osób trzecich do niebezpiecznego obszaru
- Usunąć ciała obce ze strefy roboczej
- Przed pozostawieniem urządzenia:
 - Wyłączenie silnika
 - Odczekać do zatrzymania mechanizmu tnącego
 - Odłączyć urządzenie od zasilania sieciowego
- Nie pozostawiać urządzenia bez nadzoru
- Dzieci lub inne osoby, które nie zapoznały się z instrukcją obsługi, nie mogą używać urządzenia.
- Nie wolno obsługiwać urządzenia pod wpływem alkoholu, środków odurzających lub leków
- Przestrzegać lokalnych przepisów określających wiek minimalny personelu obsługi.

Montaż

Zamontować urządzenie zgodnie z rysunkiem (01, 02).

Uwaga!

Urządzenie można uruchomić dopiero po jego całkowitym zmontowaniu.

Uruchomienie

Uwaga!

Przed uruchomieniem należy zawsze dokonać oględzin. Urządzenia nie wolno użytkować z poluzowanymi, uszkodzonymi lub zużytymi mechanizmami tnącymi i/lub elementami mocującymi.

- Stosować się do przepisów krajowych dotyczących czasu pracy
- Stosować się zawsze do instrukcji obsługi opracowanej przez producenta silnika, wchodzącej w zakres dostawy

Przewód zasilający bezpieczny

- Należy stosować wyłącznie kabel w osłonie gumowej HO5RN-F według normy DIN/VDE 0282 o przekroju poprzecznym $3 \times 1,5 \text{ mm}^2$.
- Oznaczenie typu powinno być umieszczone na przewodzie zasilającym. Wtyczka i gniazdo wtykowe powinny być wykonane z gumi lub powlecone gumi i zgodne z normą DIN/VDE 0620.
- Należy stosować tylko jeden kabel zasilający o dostatecznej długości.
- Przewód zasilający, wtyczka i gniazdo wtykowe powinny posiadać zabezpieczenie przed wodą rozpryskową.
- Napравы przewodu zasilającego, wtyczki i gniazda wtykowego mogą być wykonywane wyłącznie przez autoryzowany zakład elektryczny. Nie wolno używać uszkodzonego przewodu zasilającego (np. z pękniami, przecięciami, zgnieceniami, zagięciami izolacji).
- Połączenia wtykowe należy chronić przed wilgocią.



Niebezpieczeństwo!

Nie należy uszkadzać ani przecinać przewodu zasilającego.

W przypadku uszkodzenia przewodu zasilającego, należy natychmiast odłączyć zasilanie.

Wymagania elektryczne

- Prąd przemienny 230 V/50 Hz
- Minimalny przekrój
- Przewód zasilający = $1,5 \text{ mm}^2$
- Minimalny bezpiecznik przyłącza sieciowego = 10 A
- Wyłącznik ochronny prądowy (F1)
- Maksymalny prąd wyzwalający = 30 mA.

Ustanawianie połączenia sieciowego (05)

1. Złączkę przewodu zasilającego umieścić w gnieździe z przyciskiem włączającym (a).
2. Z przewodu zasilającego utworzyć pętlę i zawiesić w uchwycie (b). Długość pętli powinna umożliwiać przesuwanie się uchwytu przewodu z jednej strony na drugą.



Niebezpieczeństw!

Urządzenia nie wolno nigdy podłączać do gniazd sieciowych bez wyłącznika ochronnego prądowego.

Ustawienie głębokości roboczej (04)

! Uwaga!

Głębokość roboczą należy ustawiać wyłącznie przy wyłączonym silniku i niepracującym wale nożowym.

Głębokość roboczą wału nożowego ustawia się na tarczy preselekcyjnej.

1. Wertykulator przechylić do tyłu za trzonek.
2. Pokrętło nacisnąć i obrócić do położenia „1”.

Położenia na tarczy preselekcyjnej:

1–5 = ustawienie głębokości roboczej (04)



W przypadku nowych noży należy wybierać maksymalnie pozycję 2 na tarczy preselekcyjnej!

Prawidłowa głębokość robocza zależy od:

- stanu trawnika
- zużycia noży

Przy nieprawidłowej głębokości roboczej:

- wertykulator zatrzymuje się
- silnik jest przeciążony

W takim przypadku pokrętło na tarczy preselekcyjnej należy przestawić na niższą pozycję.



Przed wertykulacją należy zawsze skosić trawnik.

Uruchamianie silnika (06)

1. Nacisnąć i przytrzymać wciśnięty przycisk włączający (a).
2. Dźwignię włączającą podciągnąć do trzonka (b). Nastąpi uruchomienie silnika.



Dźwignia włączająca nie zablokowuje się. Należy ją trzymać przez cały czas pracy.

3. Puścić przycisk włączający.

Wyłączanie silnika (07)

1. Zwolnić dźwignię włączającą (a). Automatycznie powróci do położenia zerowego. Następuje wyłączenie silnika.



Niebezpieczeństwo skałeczenia na skutek przecięcia!

Wał nożowy obraca się jeszcze po wyłączeniu silnika! Po wyłączeniu urządzenia nie wolno chwycić od razu za spód urządzenia.



Nie wolno otwierać obudowy. Konserwacja i naprawy silnika muszą być wykonywane w autoryzowanym warsztacie specjalistycznym.

Zakładanie / zdejmowania kosza

1. Przed założeniem / zdjęciem kosza należy wyłączyć silnik.
2. Odczekać do całkowitego zatrzymania wału nożowego.

Ogólne wskazówki dotyczące eksploatacji

- Aby móc uruchomić urządzenie, mechanizm tnący musi obracać się całkowicie swobodnie
- Przewód zasilający należy trzymać z dala od strefy roboczej
- Kierować urządzeniem tylko za pomocą dźwigara prowadzącego. W ten sposób zachowany jest bezpieczny odstęp
- Szczególną uwagę należy zwrócić podczas zawracania wertykulatorem lub przy przyciąganiu urządzenia do siebie
- Na skarpach należy zwrócić uwagę na stabilną pozycję pracy
- Na wzniesieniu wertykulację należy przeprowadzać zawsze w poprzek
- Nie należy nigdy wykonywać wertykulacji na stromych skarpach
- Wertykulator należy prowadzić zawsze w tempie spacerowym
- Nie należy nigdy przechylać ani transportować urządzenia z włączonym silnikiem
- Należy zlecić specjalistom sprawdzenie urządzenia w przypadku:
 - po najechaniu na przeszkodę
 - w razie naglego zatrzymania silnika
 - w razie wygięcia noży
 - zgięcia wału nożowego
 - w przypadku uszkodzenia paska klinowego

Konserwacja i pielęgnacja



Niebezpieczeństwo!

Niebezpieczeństwo skałeczenia o wał nożowy.

Zakładać rękawice ochronne!

- Przed wszelkimi pracami konserwacyjnymi i czyszczeniem należy wyciągnąć wtyczkę przewodu zasilającego! Odczekać do całkowitego zatrzymania wału.
- Stosować tylko oryginalne części zamienne.
- Zużyté lub uszkodzone narzędzia robocze i trzpienie należy wymieniać w kompletach, aby uniknąć niewyważenia.
- Nie spryskiwać urządzenia wodą! Wnikająca woda może uszkodzić silnik i wyłącznik bezpieczeństwa.
- Urządzenie należy czyścić po każdym użyciu (szpatułką, ściereczką itp.).

Demontaż wału nożowego (08)

1. Wykręcić śrubę (1) łożyska.
2. Podnieść połowę łożyska (2).
3. Podnieść wał nożowy z dolnej połowy łożyska i wyjąć ze strony napędu (3).

Montaż następuje w odwrotnej kolejności.

Demontaż noży (09)



Przed demontażem noży należy zwrócić uwagę na ich położenie montażowe!

1. Wykręcić śrubę sześciokątną (1).
2. Ostrożnie zdjąć łożysko kulkowe (2) z wału (8).
3. Zdjąć z wału pierścień dociskowy (3), podkładkę (4) i krótką tulejkę dystansową (5).
4. Zdjąć kolejno po sobie noże (6) i długie tulejki dystansowe.

Montaż następuje w odwrotnej kolejności.

Demontaż wału napowietrzającego

Demontaż wału napowietrzającego i wymiana stalowych zębów sprężystych przebiega analogicznie, jak w przypadku wału nożowego.

Pomoc w przypadku usterek

Usterka	Pomoc
Silnik nie działa	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sprawdzić przewód zasilający oraz wyłącznik ochronny przewodu. ■ Dźwignię włączającą docisnąć do trzonka. ■ Wybrać mniejszą głębokość roboczą.
Wal się nie obraca	<ul style="list-style-type: none"> ■ Wybrać mniejszą głębokość roboczą. ■ Oczyścić noże ■ Odwiedzić zakład serwisowy
Moc silnika zmniejsza się	<ul style="list-style-type: none"> ■ Wybrać mniejszą głębokość roboczą. ■ Wymienić zużyte noże. ■ Wyczyścić obudowę ■ Skosić trawę (wysokość trawnika zbyt duża)
Slaba wydajność wertykulacji	<ul style="list-style-type: none"> ■ Wybrać mniejszą głębokość roboczą. ■ Wymienić zużyte noże.

Nierówna praca silnika
Wibracje urządzenia

- Uszkodzone noże.
- Udać się do serwisu.

Usterki, których nie można usunąć stosując się do wskazówek z tabeli, wymagają ingerencji autoryzowanego warsztatu serwisowego.

Utylizacja



Nie utylizować zużytych urządzeń, baterii lub akumulatorów wraz z odpadami z gospodarstw domowych.

Opakowanie, urządzenie i akcesoria wykonano z materiałów nadających się do recyklingu i należy zapewnić ich odpowiednią utylizację.

Gwarancja

Ewentualne wady materiałowe lub produkcyjne w urządzeniu usuwamy przed upływem ustawowego okresu przedawnienia roszczeń z tytułu rękojmi za wady fizyczne, dokonując wedle naszego uznania naprawy lub wymiany produktu. Okres przedawnienia ustalany jest zgodnie z prawem obowiązującym w kraju, w którym produkt został zakupiony.

Gwarancja obowiązuje tylko w przypadku:

- prawidłowej obsługi urządzenia
- przestrzegania instrukcji obsługi
- stosowania oryginalnych części zamiennych

Gwarancja wygasza w przypadku:

- prób naprawy urządzenia
- wprowadzenia do urządzenia modyfikacji technicznych
- użytkowania w sposób niezgodny z przeznaczeniem (np. przez zakłady komunalne lub do celów komercyjnych)

Gwarancja nie obejmuje:

- uszkodzeń lakieru spowodowanych zwykłym zużyciem
 - części zużywalnych, oznaczonych na wykazie części zamiennych ramką **xxxx xxxx (x)**,
 - Silniki spalinowe – w ich przypadku obowiązują oddzielne przepisy gwarancyjne danego producenta silnika
- W celu realizacji roszczeń gwarancyjnych należy zwrócić się do dystrybutora lub najbliższego autoryzowanego punktu serwisowego, przedkładając niniejszą deklarację gwarancyjną oraz dowód zakupu. Niniejsze zobowiązanie gwarancyjne nie narusza ustawowych roszczeń z tytułu rękojmi za wady fizyczne przysługujących klientowi w stosunku do sprzedawcy.

Úvod

- Před uvedením do provozu si přečtěte tuto dokumentaci. To je předpokladem pro bezpečnou práci a bezproblémovou manipulaci.
- Dodržujte bezpečnostní a výstražné předpisy v této dokumentaci a na přístroji.
- Tato dokumentace je trvalou součástí popsaného výrobku a měla by být při prodeji předána kupujícímu.

Vysvětlení značek



Pozor!

Přesné dodržování těchto výstražných upozornění může předejít zraněním a / nebo věcným škodám.



Speciální pokyny pro lepší srozumitelnost a manipulaci.

Obsah

Úvod	74
Popis výrobku	74
Bezpečnostní pokyny	76
Montáž	76
Uvedení do provozu	76
Bezpečnost připojovací kabeláže	77
Údržba a péče	78
Pomoc při poruchách	79
Likvidace	79
Záruka	79

Popis výrobku

Použití v souladu s určeným účelem

Tento přístroj je určený ke kypření a provzdušňování travníkové půdy (kypření) na soukromých pozemcích a smí se používat pouze na suchém, krátce stříženém travníku.

Jiné použití nad tento rámec platí jako neodpovídající stanovenému účelu.



Pozor!

Přístroj nesmí být používán ke komerčním účelům.

Bezpečnostní a ochranná zařízení

Ochranný spínač motoru

Při přetížení načechrávače/provzdušňovače jistič motoru motor vypne. Funkce ochranného jističe motoru nesmí být odpojována.

Pokud ochranný jistič motoru přístroj vypnul, postupujte následujícím způsobem:

1. Odpojte přístroj od elektrické sítě.
2. Odstraňte příčinu přetížení.
3. Po uplynutí doby ochlazení od 2 do 3 minut připojte přístroj opět k elektrické přípojce a uveďte jej do provozu.

Bezpečnostní spínací třmen

Přístroj je vybavený bezpečnostní spínací konzolou, která při uvolnění přístroj zastaví.



Nebezpečí!

Funkci bezpečnostní spínací konzoly neodpojovat.

Výklopná zád'

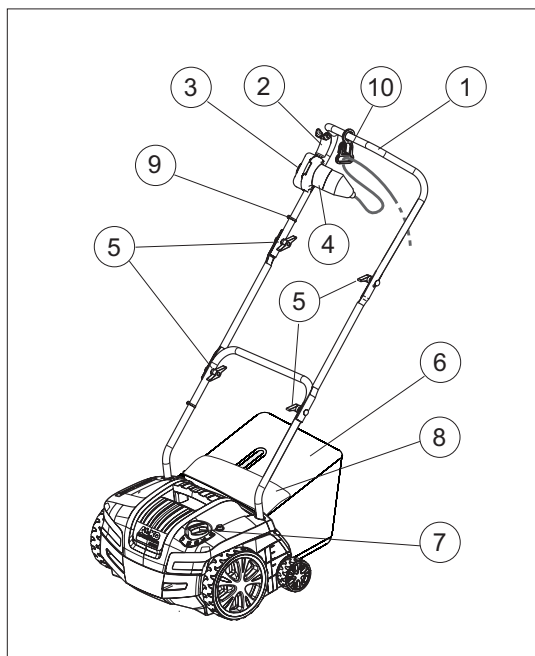
Přístroj je vybavený výklopou zádí.

Optický bezpečnostní ukazatel (03, 08)

Optický bezpečnostní ukazatel zobrazuje upevnění pracovního hřídele.

- Je vidět asi 5 mm zeleného kolíku (1): Nožová hřídel je správně zafixována.
- Zelený kolík již není vidět, je vidět červený okraj (2): Fixace nožové hřídele se uvolnila. Fixace nožové hřídele musí být zkонтrolována a sešroubována (08/1, 08/3).

Přehled výrobku



1	Vodicí rukojeť	6	Sběrný koš na trávu
2	Bezpečnostní rukojeť	7	Otočný spínač k nastavení pracovní výšky
3	Bezpečnostní spínač	8	Nárazová klapka
4	Zástrčka na bezpečnostním spínači	9	Svorka pro odlehčení tahu kabelů
5	Otočná rukojeť ke sklopení vodicí rukojeti	10	Držák na odlehčení kabelu

Symboly na stroji

	Před uvedením do provozu si přečtěte návod k použití!
	Třetí osoby držte stranou nebezpečné oblasti! Dopržujte bezpečnostní vzdálenost!

	Před údržbou žacího ústrojí vytáhněte síťovou zástrčku!
	Elektrický kabel nesmí být přejížděn! Nebezpečí úrazu elektrickým proudem u poškozeného síťového kabelu!
	Nohy a ruce udržujte dál od řezacího ústrojí! Před údržbou, ošetřováním a čištěním odpojte stroj ze sítě!
	Před údržbou žacího ústrojí vytáhněte zapalovací svíčku!
	Noste ochranu sluchu a očí!

Bezpečnostní pokyny

- Používejte stroj pouze v technicky bezvadném stavu.
- Stroj chráňte před vlhkostí.
- Nevyřazujte bezpečnostní a ochranná zařízení.
- Noste ochranné brýle a ochranu sluchu.
- Noste dlouhé kalhoty a pevnou obuv.
- Nohy a ruce udržujte dál od řezacího ústrojí.
- Ruce ani nohy nenechávejte v blízkosti točících se dílů.
- Třetí osoby držte stranou nebezpečné oblasti.
- Odstraňte cizí předměty z pracovní zóny.
- Při opuštění přístroje:
 - Vypněte motor.
 - Počkejte do zastavení žacího ústrojí.
 - Odpojte ho od sítě.
- Nenechávejte zařízení bez dozoru.
- Děti a osoby, které nejsou seznámeny s návodem k obsluze, nesmějí zařízení používat.
- Neovládejte stroj pod vlivem alkoholu, drog nebo léků.
- Respektujte místní předpisy pro minimální věk obsluhující osoby.

Montáž

Zařízení namontujte podle obrázku (01, 02).



Pozor!

Přístroj je možné používat až po úplném smontování.

Uvedení do provozu



Pozor!

Před uvedením do provozu vždy provedte vizuální kontrolu. Jsou-li žací ústrojí a/nebo upevňovací díly uvolněné, poškozené nebo opotřebované, nesmí se přístroj používat.

- Dodržujte ustanovení pro provozní dobu specifická pro danou zemi.
- Vždy dodržujte dodaný návod k obsluze od výrobce motoru.

Bezpečnost připojovací kabeláže

- Používejte pouze gumové kably s kvalitou H05R-N-F dle normy DIN/VDE 0282 s průřezem vodiče 3 x 1,5 mm².
- Typové označení musí být uvedené na připojovací kabeláži. Zástrčka a spojovací zásuvka musí být z gumy nebo pogumovány a odpovídat normě DIN/VDE 0620.
- Používejte pouze dostatečně dlouhou připojovací kabeláž.
- Připojovací kabeláž, zástrčka a spojovací zásuvka musejí být chráněny před postříkáním vodou.
- Poškozený zásobník nebo uzávěr zásobníku vyměňte. Opravy připojovací kabeláže, zástrčky a spojovací zásuvky smí provádět pouze oprávněné odborné provozy. Vadná připojovací kabeláž (např. s trhlinami, zárezy, zhmožděními nebo zlomenými izolacemi) nesmí být používána.
- Konektory chráňte před vlhkostí.

Nebezpečí!

Připojovací kabeláž nepoškozujte nebo nepřerušujte. V případě poškození odpojte připojovací kabeláž ihned od elektrické sítě.

Předpoklady elektrické instalace

- Střídavý proud 230 V / 50 Hz
- Minimální průřez
- Připojovací vodič = 1,5 mm²
- Minimální jištění síťové připojky = 10 A
- Chránič svodového proudu (FI)
- Maximální spouštěcí proud = 30 mA.

Připojení k elektrické sítí (05)

1. Spojovací díl síťového kabelu nastrčit na zástrčku bezpečnostního dotykového spínače (a).
2. Síťovým kabelem vytvořit smyčku a zavésit na uvolňovací poutko kabelu (b). Smyčku nechat tak dlouhou, aby uvolňovací poutko kabelu mohlo klouzat z jedné strany na druhou.

Nebezpečí!

Přístroj nikdy neprovozovat na síťových zásuvkách bez chrániče svodového proudu.

Nastavení pracovní výšky (04)

Pozor!

Pracovní výšku nastavovat pouze při vypnutém motoru a zastaveném nožovém hřídeli.

Pracovní výšku nožového hřídele nastavujte na nastavovacím kotouči.

1. Vertikutátor sklopte za rukojetí směrem dozadu.
2. Směrem dolů stlačit otočný spínač a otočit na úroveň „1“.

Úprava pozice na nastavovacím kotouči:

1–5 = nastavení pracovní výšky (04)



Při novém sečení nastavit nastavovací kotouč max. na pozici 2!

Správná pracovní výška se řídí podle:

- stavu trávníku,
- opotřebování nožů.

Při nesprávně nastavené pracovní výšce:

- zůstane načechrávač stát,
- motor se netočí.

V takovém případě otočte nastavovacím kotoučem zpět na nejnižší pracovní výšku.



Před kypřením vždy trávník posekejte.

Nastartování motoru (06)

1. Stisknout tlačítko bezpečnostního dotykového spínače a držet stisknuté (a).
2. Bezpečnostní konzolu přitáhnout k rukojeti (b). Motor se nastartuje.



Západka bezpečnostní konzoly nezaskočí. Během celé doby je nutné ji držet.

3. Uvolnit tlačítko bezpečnostního dotykového spínače.

Vypnutí motoru (07)

1. Uvolnit bezpečnostní konzolu (a). Ta automaticky přejde do výchozího postavení. Motor je vypnutý.



Nebezpečí zranění pořezáním!

Nožový hřidel se dotáčí i po vypnutí motoru! Po vypnutí nesahat ihned pod přístroj.

Zavěšení/vyjmoutí zachytávacího koše

1. Před zavěšením/vyjmoutím zachytávacího koše vypnout motor.
2. Počkat do zastavení nožového hřidele.

Všeobecná upozornění k provozu

- K nastartování přístroje je nutné, aby se žáci ústrojí mohlo volně pohybují.
- Odstranit připojuvající kabeláž z pracovní zóny.
- Přístroj řídit pouze za vodicí rukojetí. Tím je preventivně udržována bezpečnostní vzdálenost.
- Zvláštní pozornost při otáčení načechráváče nebo při jeho přitahování
- Na svazích dávejte pozor na bezpečné postavení
- Kypřete vždy napříč svahu
- Nekypřete nikdy na příkrých svazích
- Kypřič vodťe pouze krokem
- Přístroj nepřevracejte nebo nepřepravovujte, je-li motor spuštěný
- Nechat zkontovalat odborníkem:
 - po najetí na překážku
 - při náhlém zastavení motoru
 - při ohnutém noži
 - při ohnutém nožovém hřidle,
 - při vadném klínovém řemenu

Údržba a péče



Nebezpečí!

Nebezpečí zranění o nožovou hřidel.

Nosit ochranné rukavice!



Zákaz

otevírání

krytu.

Údržba a opravy motoru musí být prováděny v autorizovaném odborném servisu.

- Před veškerými servisními a čisticími činnostmi vytáhněte síťovou zástrčku! Počkejte do zastavení hřidele.
- Používejte jen originální náhradní díly.
- Opatřované nebo poškozené pracovní nástroje a čepy vyměňovat pouze po sadách, prevence nevyvážnosti.
- Neostříkujte přístroj vodou!
Vnikající voda může zničit motor a bezpečnostní spínač.
- Po použití přístroj očistěte (stérka, hadr atd.).

Demontáž nožové hřidele (08)

1. Vyšroubovat šroub (1) ložiska.
2. Vyklopit polovinu ložiska (2) směrem nahoru.
3. Vyzvednout nožový hřidel ze spodní poloviny ložiska a vytáhnout z pohonné jednotky (3).

Montáž provést v opačném pořadí.

Demontáž nože (09)

Před demontáži nožů věnovat pozornost jejich zamontované poloze!

1. Vyšroubovat šestistranný šroub (1).
2. Opatrně odtáhnout kuličkové ložisko (2) od hřidele (8).
3. Z hřidele vytáhnout přitlačný kroužek (3), podložku (4) a distanční objímku (5)
4. Postupně vytáhnout nůž (6) a dlouhou distanční objímku.

Montáž provést v opačném pořadí.

Demontáž provzdušňovacího válce

Vymontovat válec provzdušňovače a obnovit ocelové pružinové hroty, analogicky k nožovému hřideli.

Pomoc při poruchách

Porucha	Nápověda
Motor neběží	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zkontrolovat připojovací kabeláz a chránič vodiče ■ Stisknout spínací konzoly motoru k horní rukojeti. ■ Zvolit nižší pracovní výšku.
Hřídel se netočí.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zvolit nižší pracovní výšku. ■ Uvolnit prostor okolo nožů ■ Vyhledejte servis
Slábne výkon motoru	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zvolit nižší pracovní výšku. ■ Vyměnit opotřebené nože. ■ Vyčistit kryt ■ Posekat trávník (výška trávníku je příliš vysoká).
Špatný výkon vertikutátoru	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zvolit nižší pracovní výšku. ■ Vyměnit opotřebené nože.
Neklidný chod Přístroj vibruje	<ul style="list-style-type: none"> ■ Poškozené nože ■ Vyhledejte zákaznický servis.

Poruchy, které nelze odstranit pomocí této tabulky, je nutné nechat odstranit v autorizovaném odborném servisu.

Likvidace



Vysloužilé stroje, baterie nebo akumulátory nelikvidujte s domovním odpadem!

Obal, stroj a příslušenství jsou vyrobeny z recyklovatelných materiálů a je nutné je likvidovat příslušným způsobem.

Záruka

Případné vady na materiálu či výrobní závady na stroji odstraníme během zákonné lhůty pro reklamací nedostatků, a to dle našeho uvážení buď opravou, nebo náhradní dodávkou. Lhůta pro reklamací nedostatků se řídí právními ustanoveními země, ve které byl výrobek zakoupen.

Naše záruka platí jen v následujících případech:

- Řádné používání stroje
- Dodržování návodu k jeho použití
- Používání originálních náhradních dílů

Záruka zaniká v následujících případech:

- Provádění pokusů o opravu stroje
- Provádění technických úprav stroje
- Použití, které není v souladu s určením (např. použití k průmyslovým či komunálním účelům)

Ze záruky jsou vyloučeny:

- Škody na laku, které jsou způsobeny normálním opotřebením.
- Opotřebované díly, které jsou v seznamu náhradních dílů označeny rámečkem **xxx xxx (x)**
- Spalovací motory – pro ně platí zvláštní záruční ustanovení příslušného výrobce motoru

V případě uplatnění záruky se s tímto záručním listem a účtenkou obraťte na vašeho prodejce nebo nejbližší autorizovaný servis pro zákazníky. Zákonné nároky kupujícího vůči prodejci v případě zjištěných nedostatků na přístroji zůstávají touto zárukou nedotčeny.

Úvod

- Prečítajte si túto príručku pred uvedením do prevádzky. Je to predpoklad pre bezpečnú prácu a bezporuchové zaobchádzanie.
- Dodržiavajte bezpečnostné a výstražné pokyny uvedené v tejto dokumentácii a na prístroji.
- Táto dokumentácia je stálou súčasťou popísaného výrobku a mala by byť pri predaji odovzdaná kupujúcemu.

Vysvetlenie značiek



Pozor!

Presné dodržiavanie týchto výstražných pokynov môže zabrániť zraneniam osôb a/alebo vecným škodám.



Špeciálne pokyny pre lepšiu zrozumiteľnosť a zaobchádzanie.

Obsah

Úvod	80
Popis výrobku	80
Bezpečnostné pokyny	82
Montáž	82
Uvedenie do prevádzky	82
Bezpečnosť pripojovacej kabeláže	83
Údržba a starostlivosť	84
Pomoc pri poruchách	85
Likvidácia	85
Záruka	85

Popis výrobku

Používanie v súlade s určením

Tento prístroj je určený na kyprenie a prevzdušňovanie trávnikovej pôdy (skyprenie) na súkromných pozemkoch a smie sa používať iba na suchom, krátke strihanom trávniku.

Iné alebo rozsiahlejšie používanie sa považuje za používanie v rozpore s určeným účelom.



Pozor!

Prístroj sa nesmie prevádzkovať v priemyselnom násadení.

Bezpečnostné a ochranné zariadenia

Ochranný vypínač motora

Pri preťažení prístroja na kyprenie pôdy / ventilátora istič motoru motor vypne. Funkcia ochranného ističa motora nesmie byť odpájaná.

Ak ochranný istič motora prístroj vypol, postupujte nasledujúcim spôsobom:

1. Odpojiť prístroj od elektrickej siete.
2. Odstráňte príčinu preťaženia.
3. Po uplynutí doby ochladenia od 2 do 3 minút pripojte prístroj opäť k elektrickej prípojke a uvedte ho do prevádzky.

Bezpečnostná spínacia konzola

Prístroj je vybavený bezpečnostnou spínacou konzolou, ktorá pri uvoľnení prístroj zastaví.



Nebezpečenstvo!

Funkciu bezpečnostnej spínacej konzoly neodpájať.

Výklopná zadná časť

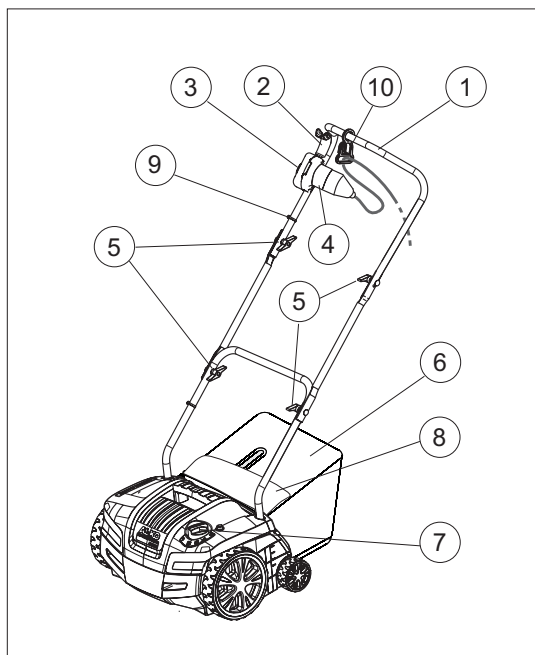
Prístroj je vybavený výklopou zadnou časťou.

Optický bezpečnostný ukazovateľ (03, 08)

Optický bezpečnostný ukazovateľ zobrazuje upevnenie nožového hriadeľa.

- Zelený kolík je vidieť cca 5 mm (1): je pracovný hriadeľ upevnený správne.
- Zelený kolík už viac nie je viditeľný, červený okraj je viditeľný (2): upevnenie pracovného hriadeľa sa zaistilo. Upevnenie pracovného hriadeľa sa musí skontrolovať a skrutky dotiahnuť (08/1, 08/3)

Prehľad výrobku



1	Vodiaca tyč
2	Bezpečnostný strmeň
3	Bezpečnostná dotykový spínač
4	Zástrčka na bezpečnostnom dotykovom spínači
5	Otočná rukoväť pre sklopenie vodiacej tyče
6	Zberný kôš na trávu
7	Otočný spínač pre nastavenie pracovnej výšky
8	Zachytávací kryt
9	Poistná spona na uvoľnenie čahu kábla
10	Držiak na uvoľnenie kábla

Symbole na zariadení

	Pred uvedením do prevádzky si prečítajte návod na použitie!
	Tretie osoby nepúšťajte do nebezpečnej oblasti! Dopržiavajte bezpečnostnú vzdialenosť!

	Pred údržbou žacieho ústrojenstva vytiahnite sieťovú zástrčku!
	Neprechádzajte kolesami cez napájací kábel! Ak je kábel poškodený, hrozí nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom!
	Ruky a nohy držte mimo dosahu rezného nástroja! Pred údržbou, ošetrovacími a čistiacimi práccami zariadenie odpojte od elektrickej siete!
	Pred údržbou žacieho ústrojenstva vytiahnite zapalovačiu sviečku!
	Používajte chrániče slchu a ochranu očí!

Bezpečnostné pokyny

- Prístroj používajte len v technicky bezchybnom stave
- Zariadenie chráňte pred vlhkostou
- Nevyradovať bezpečnostné a ochranné zariadenia
- Nosiť ochranné okuliare a ochranu slchu
- Nosiť dlhé nohavice a pevnú obuv
- Ruky a nohy držte mimo dosahu rezacieho nástroja
- Ruky ani nohy nenechávať v blízkosti točiacich sa dielov.
- Tretie osoby nepúšťajte do nebezpečnej oblasti
- Odstrániť cudzie predmety z pracovnej zóny
- Pri opustení prístroja:
 - Vypnutie motora
 - Počkať do zastavenia žacieho ústrojenstva
 - Odpojiť od siete
- Nenechávať zariadenie bez dohľadu
- Deti a iné osoby, ktoré nie sú oboznámené s návodom na obsluhu, prístroj nesmú používať
- Zariadenie neobsluhujte pod vplyvom alkoholu, drog alebo liekov
- Dodržiavajte miestne ustanovenia o minimálnom dovolenom veku pre obsluhujúce osoby

Montáž

Prístroj namontujte podľa obrázkovej časti (01, 02).



Pozor!

Zariadenie sa smie prevádzkovať iba po úplnej montáži.

Uvedenie do prevádzky



Pozor!

Pred uvedením do prevádzky vykonajte vždy vizuálnu kontrolu. Ak sú žacie ústrojenstvo a/alebo upevňovacie diely uvoľnené, poškodené alebo opotrebované, nesmie sa prístroj používať.

- Dodržiavajte ustanovenia pre dobu prevádzky špecifickú pre danú krajinu
- Vždy dodržiavajte dodaný návod na obsluhu od výrobcu motoru

Bezpečnosť pripojovacej kabeláže

- Používať len gumové káble s kvalitou H05RN-F podľa normy DIN/VDE 0282 s prierezom vodiča $3 \times 1,5 \text{ mm}^2$.
- Typové označenie musí byť uvedené na pripojovacej kabeláži. Zástrčka a spojovacia zásuvka musí byť z gumenia alebo pogumované a zodpovedať norme DIN/VDE 0620.
- Používať len dostatočne dlhú pripojovaciu kabeláž.
- Pripojovacia kabeláž, zástrčka a spojovacia zásuvka musia byť chránené pred postriekaním vodom.
- Poškodený zásobník alebo uzáver zásobníka vy- meniť. Opravy pripojovacej kabeláže, zástrčky a spojovacej zásuvky smú vykonávať len oprávnené odborné prevádzky. Chybná pripojovacia kabeláž (napr. s trhlinami, zárezmi, pomliaždeninami alebo zlomeniami izolácie) nesmie byť používaná.
- Konektory chrániť pred vlhkosťou.



Nebezpečenstvo!

Pripojovaciu kabeláž nepoškodzovať alebo neprerusovať.

V prípade poškodenia odpojiť pripojovaciu kabeláž ihneď od elektrickej siete.

Predpoklady elektrickej inštalácie

- Striedavý prúd 230 V / 50 Hz
- Minimálny prierez
- Pripojovací vodič = $1,5 \text{ mm}^2$
- Minimálne istenie sieťovej prípojky = 10 A
- Chránič zvodového prúdu (FI)
- Maximálny spúšťiaci prúd = 30 mA.

Pripojenie elektrickej siete (05)

1. Spojovací diel sieťového kábla zasuňte do zástrčky bezpečnostného dotykového spínača (a).
2. Z elektrického sieťového kábla vytvorte slučku a zaveste na uvoľnovacie pútko kábla (b). Slučku nechať tak dlhú, aby uvoľnovacie pútko kábla mohlo kízať z jednej strany na druhú.



Nebezpečenstvo!

Prístroj nikdy neprevádzkujte na sietových zásuvkách bez chrániča zvodového prúdu.

Nastavenie pracovnej výšky (04)



Pozor!

Pracovnú výšku nastavovať len pri vypnutom motore a zastavenom nožovom hriadeľi.

Pracovnú výšku nožového hriadeľa nastavovať na nastavovacom kotúči.

1. Prístroj na kyprenie pôdy sklopiť za rukoväť smerom dozadu.
2. Smerom dolu stlačiť otočný spínač a otočiť na úroveň „1“.

Úprava pozície na nastavovacom kotúči:

1 – 5 = nastavenie pracovnej výšky (04)



Pri novom kosení nastaviť nastavovací kotúč max. na pozícii 2!

Správna pracovná výška sa riadi podľa:

- stavu trávnika,
- opotrebovania nožov.

Pri nesprávne nastavenej pracovnej výške:

- zostane prístroj na kyprenie pôdy stáť,
- motor sa nepretáča.

V takomto prípade otočte nastavovacím kotúčom späť na najnižšiu pracovnú výšku.



Pred kyprením pôdy vždy trávnik pokosiť.

Naštartovanie motora (06)

1. Stlačiť tlačidlo bezpečnostného dotykového spínača a držať stlačené (a).
2. Zatiahnuť bezpečnostnú konzolu proti rukoväti (b). Motor sa naštartuje.
3. Uvoľniť tlačidlo bezpečostného dotykového spínača.



Západka bezpečnostnej konzoly nezaskočí. Počas celej doby je nutné ju držať.

Vypnutie motora (07)

- Uvoľnite bezpečnostnú konzolu (a). Tá automaticky prejde do nulovej polohy. Motor je vypnutý.



Nebezpečenstvo zranenia porezaním!

Nožový hriadeľ sa dotáča aj po vypnutí motoru!
Po vypnutí nesiahať hneď pod prístroj.

Zavesenie / vybratie zachytávacieho koša

- Pred zavesením / vybratím zachytávacieho koša vypnúť motor.
- Počkať do zastavenia nožového hriadeľa.

Všeobecné upozornenia k prevádzke

- Pre naštartovanie prístroja je nutné, aby sa žacie ústrojenstvo mohlo voľne pohybovať
- Odstrániť pripojovací kabeláz z pracovnej zóny.
- Prístroj riadte len držaním za vodiacu tyč. Tým je predpísaná bezpečnostná vzdialenosť.
- Zvláštna pozornosť pri otáčaní prístroja na kyprenie pôdy alebo pri jeho príťahovaní
- Na svahoch dávať pozor na bezpečné postavenie
- Pôdu kypríť vždy priečne k svahu
- Pôdu nekypríť nikdy na strmých svahoch
- Prístroj na kyprenie pôdy vodiť len krokom
- Prístroj neprevracať alebo neprepravovať, ak je motor spustený
- Necháť skontrolovať odborníkom:
 - po nájazde na prekážku,
 - v prípade náhlého zastavenia motora,
 - pri ohnutom noži
 - pri ohnutom nožom hriadeľi,
 - pri poškodení klinového remeňa.

- Pred všetkými servisnými a čistiacimi činnosťami vytiahnuť sieťovú zástrčku! Počkať do zastavenia hriadeľa.
- Používajte len originálne náhradné diely.
- Opotrebované alebo poškodené pracovné nástroje a čapy vymieňať iba po setoch, prevencia nevyváženosťi.
- Prístroj nestriekajte s vodou!
Vníknutá voda môže zničiť motor a bezpečnostný tlačidlový spínač.
- Po použití prístroj očistiť (stierka, handra atď.).

Demontáž nožového hriadeľa (08)

- Vyskrutkovať skrutku (1) ložiska.
- Vyklopiť polovicu ložiska (2) smerom hore.
- Vyzdvihnuť nožový hriadeľ zo spodnej polovice ložiska a vytiahnuť z pohonnej jednotky (3).

Montáž vykonať v opačnom poradí.

Demontáž noža (09)

- Pred demontážou nožov venovať pozornosť ich zabudovanej polohe!

- Vyskrutkovať šesthrannú skrutku (1).
- Opatrne odtiahnuť gulôčkové ložisko (2) od hriadeľa (8).
- Z hriadeľa vytiahnuť prítačný krúžok (3), podložku (4) a dištančnú objímku (5)
- Postupne vytiahnuť nôž (6) a dlhú dištančnú objímku.

Montáž vykonať v opačnom poradí.

Demontáž ventilátorového valca

Vymontovať valec ventilátora a obnoviť lyžiny oceľovej pružiny, analogicky k nožovému hriadeľu.

Údržba a starostlivosť



Nebezpečenstvo!

Nebezpečenstvo zranenia o nožový hriadeľ.
Noste ochranné rukavice!



Zákaz otvárania krytu.
Údržbu a opravu motora musí vykonať odborná dielňa s oprávnením.

Pomoc pri poruchách

Porucha	Nápoveda
Motor nebeží	<ul style="list-style-type: none"> ■ Skontrolovať pripojovací kabeláz a chránič vodiča. ■ Stlačiť spínacie konzoly motora k hornej rukoväti. ■ Zvoliť nižšiu pracovnú výšku.
Hriadeľ sa netočí	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zvoliť nižšiu pracovnú výšku. ■ Uvoľniť priestor okolo nožov. ■ Vyhládajte servisnú dielňu.
Výkon motora slabne	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zvoliť nižšiu pracovnú výšku. ■ Vymeniť opotrebované nože. ■ Vyčistiť kryt. ■ Pokošiť trávnik (výška trávnicka je príliš vysoká).
Zlý výkon prístroja na kyprenie pôdy	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zvoliť nižšiu pracovnú výšku. ■ Vymeniť opotrebované nože.
Nepokojný chod Prístroj vibruje	<ul style="list-style-type: none"> ■ Poškodené nože ■ Vyhládajte zákaznícky servis.

Poruchy, ktoré nemožno odstrániť pomocou tejto tabuľky, je nutné nechať odstrániť v autorizovanom odbornom servise.

Záruka

Prípadné chyby materiálu alebo výrobné chyby na prístroji odstránime počas zákonnej premlčacej doby pre nároky na odstránenie nedostatkov podľa nášho výberu opravou alebo výmenou. Premlčacia lehota sa určuje vždy podľa právnych predpisov krajiny, v ktorej bolo zariadenie zakúpené.

Nárok na uplatnenie záruky akceptujeme len pri:

- odbornom zaobchádzaní s prístrojom
- dodržiavaní návodu na obsluhu
- Používali sa len originálne náhradné diely

Nárok na uplatnenie záruky zaniká ak:

- pokusoch o opravu prístroja
- technických zmenach na prístroji
- používaní v rozpore s určením
(napr. komerčné alebo komunálne použitie)

Zo záruky sú vylúčené:

- poškodenia laku, ktoré vyplývajú z normálneho opotrebovania
- diely podliehajúce opotrebienu, ktoré sú na karte náhradných dielov označené rámkom [xxx xxx (x)]
- Spaľovacie motory – Pre tieto platia osobitné záručné podmienky príslušného výrobcu motoru.

V záručnom prípade sa, prosím, obráťte s týmto vyhlásením o záruke a s dokladom o kúpe na svojho predajcu alebo najbližší autorizovaný zákaznícky servis. Príslušom záruky zostávajú zákonné nároky kupujúceho voči predávajúcemu na odstránenie nedostatkov nedotknuté.

Likvidácia



Opotrebované prístroje, batérie alebo akumulátory nelikvidujte s komunálnym odpadom!

Obal, prístroj a príslušenstvo sú vyrobené z recyklovaných materiálov a musia sa vhodne zlikvidovať.

Bevezetés

- Az üzembe helyezés előtt olvassa át ezt a dokumentumot. Ez a zavarmentes munkavégzés és a hibamentes kezelés feltétele.
- Ügyeljen a kézikönyvben és a terméken található biztonsági előírásokra és figyelmeztető utalásokra.
- Ez a dokumentáció a benne leírt termék kötelező tartozéka, és a termék eladása esetén át kell adni a vásárlónak.

Jelmagyarázat



Figyelem!

A figyelmeztető utasítások pontos betartásával elkerülhetők a személyi és/vagy anyagi károk.



Az érthetőséget és a használatot segítő, különleges tudnivalók.

Tartalomjegyzék

Bevezetés.....	86
Termékleírás	86
Biztonsági utasítások.....	88
Összeszerelés	88
Üzembe helyezés	88
Csatlakozókábel biztonsága.....	89
Karbantartás és ápolás.....	90
Hibaelhárítás	91
Ártalmatlanítás.....	91
Garancia.....	91

Termékleírás

Rendeltetésszerű használat

Ez a gép gyepek fellazítására és szellőztetésére (vertikálására) szolgál, és magáncélú használatra készült, és csak száraz, rövidre vágott gyepen használható.

Az ezen túlmenő használat nem rendeltetésszerűnek számít.



Figyelem!

A készüléket nem szabad iparszerűen működtetni.

Biztonsági és védőberendezések

Motorvédő kapcsoló

A talajlazító/szellőztető túlterhelése esetén a motorvédő kapcsoló leállítja a motort. A motorvédő kapcsolót nem szabad kiiktatni.

Ha a motorvédő kapcsoló állította le a gépet, a következők szerint járjon el:

1. Válassza le a gépet az elektromos hálózatról.
2. Szüntesse meg a túlterhelés okát.
3. Várjon 2–3 perct, amíg a gép le nem hűl, majd csatlakoztassa azt újra az elektromos hálózathoz, és helyezze üzembe.

Biztonsági kapcsolókengyel

A gép egy biztonsági kapcsolókengyellel van felszerelve, amely az elengedésekor leállítja a gépet.



Veszély!

A biztonsági kapcsolókengyelt nem szabad kiiktatni.

Hátsó fedél

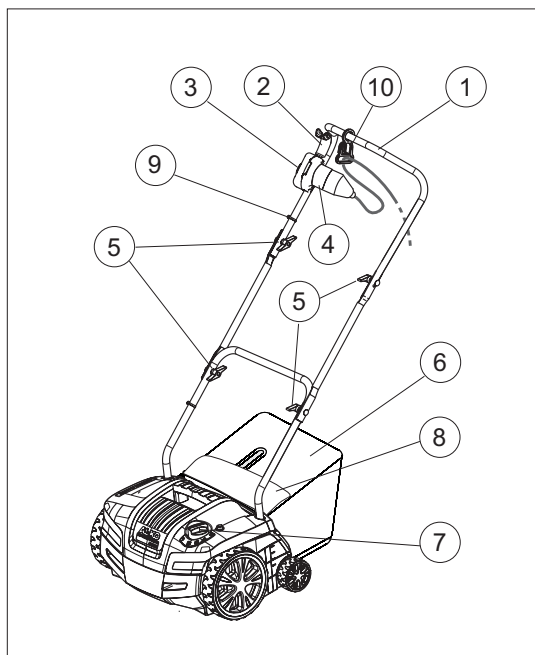
A gép egy hátsó fedéllel rendelkezik.

Optikai biztonsági kijelző (03, 08).

Az optikai biztonsági jelzés a késtengely rögzített állapotát jelzi.

- A zöld csapból kb. 5 mm látható (1): a késtengely jól van rögzítve.
- A zöld csap nem látható, viszont látható egy piros szegély (2): a késtengely rögzítése kilazult. A késtengely rögzítését ellenőrizni kell és fel kell csavarozni (08/1, 08/3)

Termékáttekintés



1	Vezetőnyél	6	Fügyűjtő doboz
2	Biztonsági kengyel	7	Forgókapcsoló a munkamélység beállításához
3	Biztonsági nyomókapcsoló	8	Ütközöfedél
4	Dugasz a biztonsági nyomókapcsolónál	9	Rögzítőkapocs a kábel feszülésének megakadályozására
5	Forgókar a vezetőnyél felhajtásához	10	Kábel-tehermentesítő

A készüléken szereplő szimbólumok

	Üzembe helyezés előtt olvassa el a kezelési útmutatót!
	Harmadik személyeket tartson távol a veszélyzónától! Tartson biztonsági távolságot!

	A vágóberendezésen végzett karbantartási munkálatok előtt húzza ki a hálózati csatlakozót!
	Ne hajtson át a hálózati kábelen! Sérült hálózati kábel esetén áramütés veszélye áll fenn!
	Kezeit és lábait tartsa távol a vágószerkezetől! Karbantartás, ápolás, valamint tisztítás előtt válassza le a készüléket az elektromos hálózatról!
	A vágóberendezésen végzett karbantartási munkálatok előtt húzza ki a gyújtógyertyát!
	Viseljen fülvédőt és szemvédőt!

Biztonsági utasítások

- A berendezést csak akkor használja, ha műszakilag kifogástalan állapotban van
- Óvja a készüléket a nedvességtől
- A biztonsági és védelmi berendezéseket nem szabad kiiktatni
- Mindig viseljen védőszemüveget és hallásvédőt
- Mindig viseljen hosszú nadrágot és zárt cipőt
- Kezeit és lábait tartsa távol a vágószerkezettől
- A kezeit és a lábait tartsa távol a forgó alkatrészektől
- Harmadik személyeket tartson távol a veszélyes területről
- Távolítsa el az idegen tárgyakat a munkaterületről
- A gép elhagyásakor:
 - A motort kikapcsolása
 - Várja meg, amíg leáll a vágóberendezés
 - Válassza le a hálózatról
- A gépet ne hagyja felügyelet nélkül
- Gyerekek és olyan személyek, aik a kezelési utasítást nem ismerik, a készüléket nem használhatják.
- A készüléket ne kezelje alkohol, drogok vagy gyógyszerek hatása alatt.
- Helyi előírások meghatározhatják a kezelőszemély minimális életkorát.

Összeszerelés

A készüléket a (01, 02) képrészer szerint szerelje össze.



Figyelem!

A készüléket csak teljes összeszerelése után szabad működtetni.

Üzembe helyezés



Figyelem!

Üzembe helyezés előtt mindenkorábban végezzen szemrevételezéses ellenőrzést. Meglazult, sérült vagy kopott vágóberendezéssel és/vagy rögzítőelemekkel a gépet tilos használni.

- A működési időre vonatkozó országspecifikus rendelkezéseket vegye figyelembe.
- Mindig tartsa be a motorgyártó hozzáadott kezelési útmutatóját.

Csatlakozókábel biztonsága

- Csak a DIN/VDE 0282 szabvány előírásainak megfelelő, H05RN-F minőségű, 3 x 1,5 mm² keresztmetszetű, gumírozott kábelt használjon.
- A csatlakozókábelben fel kell hogy legyen tüntetve a típusmegnevezés. A használt dugasznak, illetve dugaljnak gumiból kell készülnie, vagy gumibevonatosnak kell lennie, és meg kell felelniük a DIN/VDE 0620 szabvány előírásainak.
- Mindig elegendően hosszú csatlakozókábelt használjon.
- A csatlakozókábelnek, a dugasznak, valamint az aljzatnak fröccsenő víz elleni védelemmel kell rendelkeznie.
- A csatlakozókábelt, a dugaszt, illetve az aljzatot kizárolag erre jogosult szakemberek javíthatják. Sérvált csatlakozókábelt (például amelynek szigetelése repedezett, szakadt, összenyomódott vagy megtörött) tilos használni.
- A csatlakozókat óvja a nedvességtől.



Veszély!

Ne sérítse meg vagy vágja át a csatlakozókábelt.

A kábel sérülése esetén azonnal válassza le a kábelt az elektromos hálózatról.

Energiaszükséglet

- 230 V/50 Hz váltóáram
- Minimális keresztmetszet
- Csatlakozókábel = 1,5 mm²
- Hálózat minimális védelme = 10 A
- Hibaáram-védelmi kapcsoló (FI)
- Maximális kiváltási érzékenység = 30 mA.

Csatlakoztatás a hálózathoz (05)

1. A hálózati kábel csatlakozó részét dugja a biztonsági nyomókapcsoló aljzatába (a).
2. Hajtson egy hurokot a hálózati kábelre, és akassza be a kábeltartóba (b). A hurok legyen olyan hosszú, hogy a kábeltartó szabadon átcsúszhasson a fogantyú egyik oldaláról a másikra.



Veszély!

A gépet soha ne csatlakoztassa életvédelmi relével nem rendelkező elektromos hálózathoz.

Megmunkálási mélység beállítása (04)



Figyelem!

A munkamélységet csak akkor szabad állítani, ha a motor nem jár, és a kés tengelye sem forog.

A késtengely munkamélységét a kiválasztó tárcsával lehet beállítani.

1. A talajlazítót a fogantyúnál fogva döntse hátra.
2. Nyomja le a forgókapcsolót, és fordítsa „1” állásba.

Kiválasztó tárcsa állásai:

1-5 = A munkamélység beállítása (04)



Új kés használata esetén a kiválasztó tárcsát legfeljebb „2” állásba szabad állítani.

A megfelelő munkamélységet a következők határozzák meg:

- a gyep állapota
- a kés kopottsága

Ha rosszul állítja be a munkamélységet:

- a talajlazító leáll
- a motor nem forog

Ebben az esetben a kiválasztó tárcsát állítsa kisebb fokozatba.



Talajlazítás előtt mindenkor nyírja le a füvet.

A motor indítása (06)

1. Nyomja meg és tartsa nyomva a biztonsági nyomókapcsoló nyomógombját (a).
2. Húzza a biztonsági kapcsolókengelyt a fogantyúhoz (b). A motor elindul.
3. Engedje el a biztonsági nyomókapcsoló nyomógombját.



A biztonsági kapcsolókengely nem reteszeli le. Folyamatosan húzva kell tartani.

Motor kikapcsolása (07)

- Engedje el a biztonsági kapcsolókengyelt (a). A kapcsolókengyel automatikusan alaphelyzetbe áll. A motor leáll.



Vágási sérülések veszélye!

A késtengely a motor leállítása után még forog! A motor leállítása után ne nyúljon azonnal a gép alá.

Fűgyűjtő be-/kiakasztása

- A fűgyűjtő be-/kiakasztása előtt állítsa le a motort.
- Várja meg, amíg leáll a késtengely.

Általános tudnivalók az üzemeltetéssel kapcsolatban

- A gép indításához a vágóberendezésnek teljesen szabadon kell tudnia forogni
- A csatlakozókábelt tartsa távol a munkaterülettől
- A készüléket csak a vezetőmarkolatnál fogva kormányozza. Ez előre megadja a biztonsági távolságot
- Különös elővigyázatossággal járjon el, amikor kanyarodik a talajlazítóval, vagy amikor maga felé húzza a gépet
- Lejtős terepen ügyeljen arra, hogy biztosan álljon
- Lejtős terepen mindenkor a lejtésirányra merőlegesen lazítsa a talajt
- Ne végezzen talajlazítást meredek lejtőkön
- A talajlazítót mindenkor kis sebességgel tolja
- A gépet soha ne billentse meg vagy szállítsa járó motorral
- Ellenőriztesse a gépet szakemberrel:
 - akadályba ütközés után
 - a motor hirtelen leállása esetén
 - elhajlott kés esetén
 - elhajlott a késtengely esetén
 - meghibásodott ékszíj esetén

Karbantartás és ápolás



Veszély!

A késtengelynél végzett munka során megsérülhet. Viseljen védőkesztyűt!



A motorház nem nyitható. A motor karbantartását és javítását egy hivatalos szakműhelyben kell végrehajtani.

- Minden karbantartási és tisztítási munka előtt húzza ki a hálózati csatlakozót. Várja meg, amíg leáll a tengely forgása.
- Csak eredeti pótalkatrészeket használjon.
- Az elkopott vagy sérült munkaeszközök ből és csapokból mindenkor a teljes készletet cserélje ki, hogy a rendszer ne váljon kiegyensúlyozatlanná.
- Ne érje fröccsenő víz az eszközt! A bejutó víz tönkretetheti a motort és a biztonsági kapcsolót.
- A gépet minden használat után tisztítsa meg (kápróval, ronggyal stb.).

Késtengely kiszerelése (08)

- Csavarja ki a csapágy csavarját (1).
- Hajtsa fel a fél csapágházakat (2).
- Emelje ki a késtengelyt a csapágház alsó részéből, és húzza ki a hajtott oldalból (3).

A beszerelés fordított sorrendben történik.

Kés kiszerelése (09)



A kés kiszerelése előtt jegyezze meg, pontosan, milyen állásban vannak beszerelve!

- Csavarozza ki a hatlapfejű csavart (1).
- Óvatosan húzza le a golyóscsapágyat (2) a tengelyről (8).
- Húzza le a tengelyről a nyomógyűrűt (3), a tárcsát (4) és a rövid távtartóperselyt (5).
- Egymás után húzza le a kést (6) és a hosszú távtártóperselyeket.

A beszerelés fordított sorrendben történik.

Gyepszellőztető henger kiszerelése

A gyepszellőztető henger kiszerelése és az acél rugós tüskék cseréje a késtengelyhez használt eljárással azonos módon végezhető el.

Hibaelhárítás

Zavar	Segítség
A motor nem jár	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ellenőrizze a csatlakozókábelét, valamint a kábel védőkapcsolóját ■ Húzza a motor kapcsolókengyelét a fogantyú felső részéhez. ■ Válasszon kisebb munkamély-séget.
A tengely nem forog	<ul style="list-style-type: none"> ■ Válasszon kisebb munkamély-séget. ■ Tisztítsa meg a késeket ■ Keresse fel az ügyfélszolgálatot
Motor teljesítménye csökken	<ul style="list-style-type: none"> ■ Válasszon kisebb munkamély-séget. ■ Cserélje ki az elkopott késeket. ■ Ház tisztítása ■ Nyírja le a füvet (túl magas a fű).
Rossz lazítási teljesítmény	<ul style="list-style-type: none"> ■ Válasszon kisebb munkamély-séget. ■ Cserélje ki az elkopott késeket.
Egyenetlen járás Készülék vibrál	<ul style="list-style-type: none"> ■ A kések sérültek. ■ Keresse fel az ügyfélszolgálatot.

Garancia

A berendezés esetleges anyagszavítással vagy alkatrészcserevel történik és gyártási hibáinak a törvényben előírt jótállási időn belül. A jótállási határidőt azon ország jogrendszere határozza meg, ahol a berendezést vásárolták.

A garancia kizárálag akkor érvényes, ha:

- a készüléket szakszerűen kezeli
- a kezelési útmutatót betartja
- Eredeti pótalkatrészket használtak

A garancia nem vonatkozik:

- a használatból eredő festékhibákról
- a kopó alkatrészekre, amelyek a pótalkatrész katalógusban be annak keretezve [xxx xxx (x)].
- Belső égésű motorok – Ezekre az adott motorgyártó külön garanciális rendelkezései vonatkoznak.

Garanciális esetben a jelen garanciajeggyel és a fizetési bizonnyal forduljon a szakkereskéshez vagy a legközelebbi hivatalos ügyfélszolgálathoz. A jelen garanciavállalás a vevőnek az eladóval szembeni törvényes szavatossági igényeit nem érinti.

Forduljon szakszervizhez, ha olyan zavart tapasztal, amely nem hárítható el ezen táblázat segítségével.

Ártalmatlanítás



A használaton kívüli berendezéseket, elemeket és akkumulátorokat ne helyezze a háztartási hulladék közé.

A csomagolás, a gép és a tartozékok újrahasznosítható anyagokból készültek, ezért ennek megfelelően kell leselejtezni őket.

Indledning

- Læs denne dokumentation, før du tager maskinen i brug. Dette er en forudsætning for, at du kan arbejde sikkert og håndtere maskinen uden at begå fejl.
- Overhold altid sikkerheds- og advarselsanvisningerne i denne dokumentation.
- Denne dokumentation er en fast bestanddel af den beskrevne maskine og bør udleveres til køberen ved salg.

Tegnforklaring



OBS!

Ved at følge disse advarsler nøje kan person- og/eller tingsskader undgås.



Specielle anvisninger, der gør dig i stand til at forstå og håndtere maskinen bedre.

Indholdsfortegnelse

Indledning	92
Produktbeskrivelse	92
Sikkerhedsanvisninger	94
Montering.....	94
Ibrugtagning.....	94
Sikkerhed - tilslutningsledning	95
Service og vedligeholdelse.....	96
Hjælp ved forstyrrelser	97
Bortskaffelse.....	97
Garanti.....	97

Produktbeskrivelse

Tilsigtet brug

Denne maskine er beregnet til at løsne og lufte (vertikalskære) en græsplæne i privat område og må kun anvendes på en tør og kortklippet græsplæne.

Enhver anden brug eller en brug, der går ud over den beskrevne, er ikke tilsigtet.



OBS!

Maskinen må ikke bruges til erhvervsmæssige formål.

Sikkerheds- og beskyttelsesanordninger

Motorværn

Ved overbelastning af plænelufteren slår motorværnet motoren fra. Motorværnets funktion må ikke sættes ud af kraft.

Gør som følger, hvis motorværnet har slået maskinen fra:

1. Tag ledningen ud af stikket.
2. Afhjælp årsagen til overbelastningen.
3. Når maskinen har kølet af i 2 til 3 minutter, sættes ledningen i stikket igen, og maskinen tages i brug.

Sikkerhedsbøjle

Maskinen er udstyret med en sikkerhedsbøjle, som stopper maskinen, når den slippes.



Fare!

Sikkerhedsbøjlens funktion må ikke sættes ud af kraft.

Bagklap

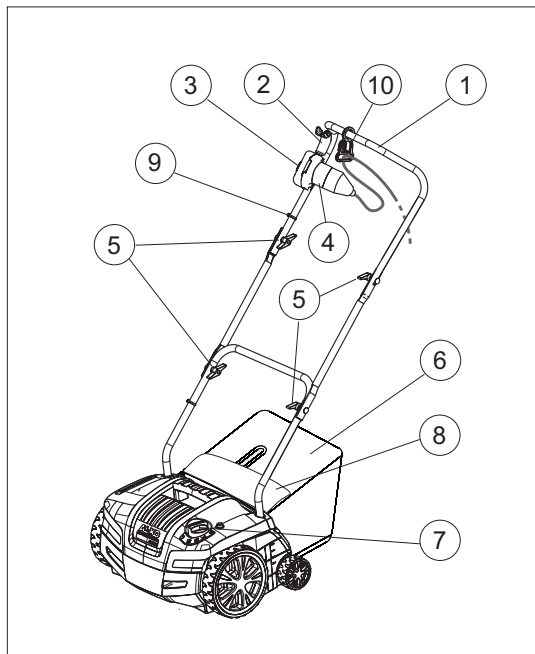
Maskinen er udstyret med en bagklap.

Optisk sikkerhedsindikator (03, 08)

Den optiske sikkerhedsindikator viser, om knivakslen er fikseret.

- Der kan ses ca. 5 mm af den grønne stift (1): Knivakslen er rigtigt fikseret.
- Den grønne stift kan ikke mere ses, der ses en rød kant (2): Knivakslen fiksering har løsnet sig. Knivakslen fiksering skal kontrolleres og spændes (08/1, 08/3)

Produktoversigt



1	Håndtag	6	Græsopsamlingsbeholder
2	Sikkerhedsbøjle	7	Drejekontakt til indstilling af arbejdsdybden
3	Sikkerhedsknap	8	Beskyttelsesklap
4	Stik på sikkerhedsknappen	9	Sikkerhedsklemme til kabeltrækaflaster
5	Drejegreb til sammenklapning af håndtaget	10	Kabeltrækaflaster

Symboler på apparatet

	Læs brugsanvisningen før brug!
	Hold uvedkommende væk fra fareområdet! Hold sikkerhedsafstand!

	Træk stikket ud, før der udføres vedligeholdelse på skæreværket!
	Kør ikke hen over ledningen! Fare for elektrisk stød på grund af beskadiget ledning!
	Hold hænder og fødder væk fra klippeværket! Træk stikket ud af stikkontakten inden service, vedligeholdelse og rengøring!
	Træk tændrøret ud, før der udføres vedligeholdelse på skæreværket!
	Brug høre- og øjenværn!

Sikkerhedsanvisninger

- Maskinen må kun bruges i teknisk perfekt tilstand
- Beskyt maskinen mod fugt
- Sikkerheds- og beskyttelsesanordninger må ikke sættes ud af kraft
- Bær beskyttelsesbriller og høreværn
- Bær langbukser og solidt fodtøj
- Hold hænder og fødder væk fra skæreværket
- Hold hænder og fødder væk fra roterende dele
- Hold uvedkommende personer ude af fareområdet
- Fjern fremmedlegemer i arbejdsmiljøet
- Når du går væk fra maskinen:
 - Standsning af motoren
 - Vent, indtil skæreværket står stille
 - Tag ledningen ud af stikket
- Lad ikke maskinen stå uden opsyn
- Børn og andre personer, der ikke har kendskab til brugsanvisningen, må ikke bruge maskinen
- Anvend ikke maskinen under påvirkning af alkohol, narkotika eller medicin
- Overhold lokale bestemmelser om mindstealder for personen, der betjener maskinen

Montering

Monter maskinen iht. skitsen (01, 02).



OBS!

Maskinen må først bruges, når den er monteret fuldstændigt.

Ibrugtagning



OBS!

Førtag altid visuel kontrol inden ibrugtagning. Hvis skæreværket og/eller fastgørelsесdele er løse, beskadiget eller slidt, må maskinen ikke anvendes.

- Overhold de landespecifikke bestemmelser for anvendelsestider
- Overhold altid motorproducentens brugsanvisning, der følger med maskinen

Sikkerhed - tilslutningsledning

- Der må kun anvendes gummikabler i kvalitet H05RN-F iht. DIN/VDE 0282 med et ledningstværsnitt på 3 x 1,5 mm².
- Typebetegnelsen skal være markeret på tilslutningsledningen. Stik og koblingsdåse skal være af gummi eller betrukket med gummi og opfylde bestemmelserne iht. DIN/VDE 0620.
- Tilslutningsledningen skal være tilstrækkelig lang.
- Tilslutningsledning, stik og koblingsdåse skal være stænkvandsbeskyttet.
- Reparationer på tilslutningsledning, stik og koblingsdåse må kun udføres af autoriserede fagfolk. En defekt tilslutningsledning (f.eks. på grund af revner, snit-, klem- eller knæksteder i isoleringen) må ikke anvendes.
- Beskyt stikket mod fugt.



Fare!

Tilslutningsledningen må ikke beskadiges eller skæres over.

I tilfælde af skade skal tilslutningsledningen straks afbrydes fra strømmen.

Elektriske forudsætninger

- 230 V/50 Hz vekselstrøm
- Min. tværsnit
- Tilslutningsledning = 1,5 mm²
- Min. sikring, strømtilslutning = 10 A
- Fejlstrømsrelæ (FI)
- Maks. udløsningsstrøm = 30 mA.

Oprettelse af netforbindelse (05)

1. Sæt netkablets koblingsdel på stikket til sikkerhedsknappen (a).
2. Dan en sløjfe med netkablet, og sæt den i ledningens trækaflastning (b). Bind en så lang sløjfe, at trækaflastningen kan glide fra den ene til den anden side.



Fare!

Betjen aldrig maskinen på netstikdåser uden fejlstrømsrelæ.

Indstilling af arbejdsdybde (04)



OBS!

Arbejdsdybden må kun indstilles, når motoren er slæt fra, og knivakslen står stille.

Indstil knivakslen arbejdsdybde på justeringsskiven.

1. Vip plæneluften bagud med håndtaget.
2. Tryk drejekontakten nedad, og indstil den på trin "1".

Positioner på justeringsskiven:

- 1 - 5 = Indstilling af arbejdsdybden (04)



Indstil justeringsskiven på maks. position 2, når maskinen har nye knive!

Den rigtige arbejdsdybde retter sig efter:

- græsplænens tilstand
- slitagen på knivene

Ved forkert arbejdsdybde:

- bliver plæneluften stående
- trækker motoren ikke igennem

I dette tilfælde skal justeringsskiven drejes tilbage til en mindre arbejdsdybde.



Græsplænen skal altid klippes, før den luftes.

Start af motoren (06)

1. Tryk på sikkerhedsknappen, og hold den inde (a).
2. Træk sikkerhedsbøjlen ind mod håndtaget (b). Motoren starter.



Sikkerhedsbøjlen går ikke i lås. Den skal holdes inde hele tiden.

3. Slip sikkerhedsknappen.

Sluk for motoren (07)

1. Slip sikkerhedsbøjlen (a). Denne går automatisk i nulstilling. Der er slukket for motoren.



Fare ved snitsår!

Knivakslen har efterløb! Grib ikke straks ind under maskinen, efter at motoren er slukket.

Montering/afmontering af opsamlingskassen

1. Sluk for motoren, før opsamlingsboksen monteres/afmonteres.
2. Vent til knivakslen står stille.

Generelle anvisninger vedrørende betjeningen

- For at starte maskinen skal skæreværket kunne løbe helt frit
- Hold tilslutningsledningen væk fra arbejdsmrådet
- Styr kun maskinen med håndtaget. Herved overholderes sikkerhedsafstanden
- Udvis særlig omhu, når du vender plænelufternen eller trækker den ind mod dig selv
- Sørg for sikkert fodfæste på skrånninger
- Kør altid plænelufternen på tværs af skrånningen
- Brug aldrig plænelufternen på stejle skrånninger
- Plænen må kun luftes i gangtempo
- Vip eller transporter aldrig maskinen, mens motoren kører
- Lad en fagmand foretage eftersyn:
 - efter påkørsel af en forhindring
 - hvis motoren pludseligt går i stå
 - hvis en kniv er bøjet
 - hvis knivakslen er bøjet
 - hvis kileremmen er defekt

Service og vedligeholdelse



Fare!

Fare for kvæstelse på knivakslen.

Bær beskyttelseshandsker!



Motorhuset må ikke åbnes.
Motoren skal vedligeholdes og repareres på et autoriseret værksted.

- Tag altid ledningen ud af stikket, når maskinen vedligholdes eller rengøres! Vent, til akslen står stille.
- Benyt kun originale reservedele.
- For at forebygge ubalance må slidte eller beskadigede arbejdsredskaber og bolte kun udskiftes sætvis.
- Sprojt ikke vand på maskinen!
Hvis der trænger vand ind, kan motoren og sikkerhedsafbryderen tage skade.
- Rengør maskinen, efter at den har været i brug (spatel, klude osv.).

Afmontering af knivakslen (08)

1. Skru skrue (1) i lejet af.
2. Vip lejehalvdel (2) op.
3. Løft knivakslen op af nederste lejehalvdel, og træk den ud af drevsiden (3).

Montering i omvendt rækkefølge.

Afmontering af kniven (09)



Bemærk, hvordan knivene er indbygget, før de afmonteres!

1. Skru sekskantskruen (1) af.
2. Træk forsigtigt kuglelejet (2) af akslen (8).
3. Træk trykkringen (3), skiven (4) og den korte afstandsmuffe (5) af akslen
4. Træk knive (6) og lange afstandsmuffer af én for én.

Montering i omvendt rækkefølge.

Afmontering af luftervalsen

Afmonteringen af luftervalsen og udskiftningen af stål-fjedertænderne udføres analogt med knivakslen.

Hjælp ved forstyrrelser

Forstyrrelse	Hjælp
Motoren kører ikke	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kontrollér tilslutningsledningen og ledningens sikkerhedsafbryder ■ Tryk motorstartbøjlen ind mod det øverste håndtag. ■ Vælg en mindre arbejdsdybde.
Akslen kører ikke rundt	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vælg en mindre arbejdsdybde. ■ Rens mellem tænderne ■ Kontakt kundeserviceværksted
Motorydelsen falder	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vælg en mindre arbejdsdybde. ■ Udkift slidte knive. ■ Rengør huset ■ Klip plænen (græsset for højt).
Dårlig luftning	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vælg en mindre arbejdsdybde. ■ Udkift slidte knive.
Urolig gang Maskinen vibrerer	<ul style="list-style-type: none"> ■ Defekte knive. ■ Kontakt kundeserviceværksted.

Fejl, der ikke kan afhjælpes med dette skema, skal udbedres i et autoriseret værksted.

Bortskaffelse



Udtjente maskiner, batterier og genopladelige batterier må ikke bortsaffaffes med det almindelige husholdningsaffald!

Emballage, udstyr og tilbehør er fremstillet af genanvendelige materialer og skal bortsaffaffes på behørig vis.

Garanti

Eventuelle materiale- eller produktionsfejl ved maskinen afhjælpes inden for den lovbestemte forældelsesfrist for garantikrav ved reparation eller erstatningslevering efter vores valg. Reklamationsperioden bestemmes af loven i det land, hvor maskinen er købt.

Vores garanti gælder kun, hvis:

- Korrekt behandling af maskinen
- Overholdelse af brugsanvisningen
- Anvendelse af originale reservedele

Garantien bortfalder ved:

- Forsøg på reparation af maskinen
- Tekniske ændringer på maskinen
- Ikke-bestemmelsesmæssig anvendelse (f.eks. erhvervsmæssig eller kommunal anvendelse)

Følgende er ikke omfattet af garantien:

- Læskader, der skyldes normal slitage
 - Sliddele, der på reservedelskortet er mærket med ramme xxx xxx (x)
 - Forbrændingsmotorer – her gælder motorproducentens separate garantibestemmelser
- Kontakt den forhandler, hvor maskinen er købt eller den nærmeste autoriserede kundeservice ved skader omfattet af garantien. Medbring denne garantieklaering samt købskvitteringen. Købers retligt bestemte erstatningskrav over for sælgeren berøres ikke af denne garantiforpligtelse.

Inledning

- Läs igenom den här dokumentationen innan du börjar använda maskinen. Detta är en förutsättning för ett säkert och felfritt arbete.
- Beakta de säkerhetsanvisningar och varningstexter som finns i denna dokumentation och på maskinen.
- Dokumentation är en permanent beståndsdel av den beskrivna produkten och måste vid försäljning överlämnas till den nya köparen.

Teckenförklaring



Obs!

Att noga följa varningstexterna kan förebygga person- och/eller materialskador.



Speciella anvisningar för bättre förståelse och handhavande.

Innehållsförteckning

Inledning.....	98
Produktbeskrivning.....	98
Säkerhetsanvisningar.....	100
Montering.....	100
Start.....	100
Säkerhet anslutningsledning	101
Underhåll och skötsel	102
Avhjälpa fel	103
Återvinning.....	103
Garanti.....	103

Produktbeskrivning

Avsedd användning

Den här maskinen är avsedd att luckra upp och lufta gräsmattor (vertikalskära) i privata områden och får endast användas på torrt, kortklippt gräs.

Användning utanför den beskrivna betraktas som inkorrekt användning.



Obs!

Maskinen får inte användas i yrkesmässig verksamhet.

Säkerhets- och skyddsanordningar

Motorskyddsbytare

Vid överlastning av vertikalskäraren/luftaren stänger motorskyddsbytaren av motorn. Motorskyddsbytarens funktion får inte sättas ur drift.

Har motorskyddsbytaren stängt av maskinen ska du göra på följande sätt:

1. Koppla bort maskinen från strömnätet.
2. Åtgärda orsaken till överlastningen.
3. Efter en avsvalningstid på 2 till 3 minuter ska du återskapa strömanslutningen och ta maskinen i drift igen.

Kopplingsbygel

Maskinen är utrustad med en säkerhetsbygel som stoppar maskinen om du släpper den.



Fara!

Säkerhetsbygeln får inte kopplas från.

Bakre lucka

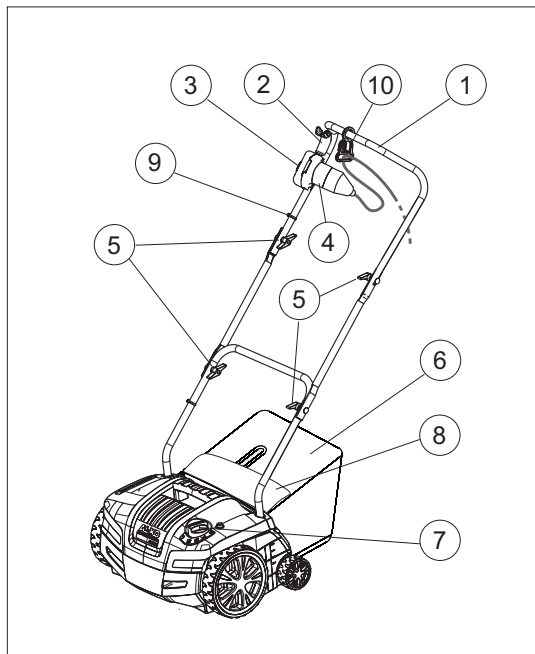
Maskinen är utrustad med en bakre lucka.

Optisk säkerhetsindikering (03, 08)

Den optiska säkerhetsindikeringen visar arbetsaxelns fixering.

- Ca 5 mm. av det gröna stiftet syns (1): Knivaxeln är sitter korrekt.
- Det gröna på stiftet syns inte längre, men ändemot en röd rand (2): Knivaxelns fäste sitter löst. Knivaxelns fäste måste kontrolleras och dras åt (08/1, 08/3)

Produktöversikt



1	Styrstång	6	Gräsuppsamlare
2	Säkerhetsbygel	7	Ratt för inställning av arbetsdjup
3	Säkerhetsbrytare	8	Kollisionslucka
4	Kontakt vid säkerhetsbrytaren	9	Säkringsklämma för kabelavlastaren
5	Grepp för fällning av styrhandtaget	10	Kabelavlastare

Symboler på maskinen

	Läs igenom bruksanvisningen före användning!
	Se till att inga andra personer finns i farozonen! Håll tillräckligt långt säkerhetsavstånd!

	Före underhållsarbeten på skärverket ska du dra ut strömsladden!
	Kör inte över strömsladden! Skadad strömsladd kan ge upphov till fara för elstötar!
	Håll händer och fötter på avstånd från knivarna! Innan underhålls, skötsel och rengöringsarbeten utförs måste redskapet kopplas bort från strömnätet!
	Före underhållsarbeten på skärverkets tändstift ska du dra ut strömsladden!
	Bär hörselskydd och skyddsglasögon!

Säkerhetsanvisningar

- Använd endast produkten i tekniskt felfritt skick
- Skydda apparaten mot fukt
- Säkerhets- och skyddsanordningarna får inte kopplas bort
- Använd skyddsglasögon och hörselskydd
- Ha på dig långbyxor och rejälä skor
- Håll händer och fötter på avstånd från skärverket
- Håll händer och fötter borta från roterande delar
- Håll utomstående borta från riskområdet
- Ta bort främmande föremål i arbetsområdet
- När du lämnar maskinen:
 - Stänga av motorn
 - Vänta tills skärverktyget stannat
 - Koppla bort från strömnätet
- Lämna inte maskinen obevakad
- Barn och andra personer som inte är förtroagna med bruksanvisningen får inte använda maskinen
- Använd inte maskinen om du är påverkad av alkohol, droger eller mediciner
- Beakta lokala bestämmelser rörande lägsta ålder på personer som får manövrera maskinen

Montering

Montera maskinen i enlighet med illustrationerna (01, 02).



Obs!

Redskapet får användas först efter fullständig montering.

Start



Obs!

Genomför alltid en visuell kontroll före användning. Maskinen får inte användas om skärverktyg och/eller fastdelar är lösa, skadade eller slitna.

- Beakta landsspecifika bestämmelser när det gäller drifttider
- Läs igenom den medföljande bruksanvisningen från motortillverkaren

Säkerhet anslutningsledning

- Använd endast gummikabel av kvaliteten H05RN-F enligt DIN/VDE 0282 med en ledningsdiameter på 3 x 1,5 mm².
- Typbeteckningen måste vara angiven på anslutningsledningen. Stickkontakt och kopplingsdosor måste vara av gummi eller gummiöverdragna och motsvara DIN/VDE 0620.
- Använd endast en anslutningsledning som är tillräckligt lång.
- Anslutningsledning, stickkontakt och kopplingsdosor måste tåla vattenstänk.
- Reparationer på anslutningsledningen, stickkontakten och kopplingsdosan får endast utföras av auktoriserade yrkespersoner. Det är inte tillåtet att använda en defekt anslutningsledning (t.ex. med sprickor, snitt-, kläm- eller böjningsställen i isoleringen).
- Skydda stickanslutningen från väta.



Fara!

Anslutningsledningen får inte skadas eller skäras igenom.

Vid en skada ska du direkt dra ut strömsladden från strömnätet.

Elektriska förutsättningar

- 230 V/50 Hz växelström
- Minsta diameter
- Anslutningsledning = 1,5 mm²
- Minsta säkring för nätslutenheten = 10 A
- Jordfelsbrytare (FI)
- Maximal utlösningsström = 30 mA.

Ansluta strömsladden (05)

1. Anslut nätkabelns kopplingsdel till säkerhetsbrytarens kontakt (a).
2. Forma en öglor med strömsladden och häng in i kabelavlastaren(b). Låt öglan vara så lång så att kabelavlastaren kan glida från den enda sidan till den andra.



Fara!

Anslut aldrig maskinen till strömkontakter utan jordfelsbrytare.

Ställ in arbetsdjupet (04)



Obs!

Arbetsdjupet får endast ställas in när motorn är avstängd och knivaxeln är stilla.

Ställ in knivaxelns arbetsdjup på valskivan.

1. Luta vertikalskäraren bakåt med hjälp av handtaget.
2. Tryck ratten neråt och vrid till steg "1".

Positioner på ratten:

- 1 - 5 = inställning av arbetsdjupet (04)



Vid nya knivar får valskivan max. ställas på position 2!

Rätt arbetsdjup beror på:

- grässets tillstånd
 - knivens slitage
- Vid fel arbetsdjup:
- förblir vertikalskäraren stående
 - tar sig motorn inte igenom

Ställ in ratten på ett lägre arbetsdjup i detta fall.



Före vertikalskärningen ska du alltid klippa gräset.

Starta motorn (06)

1. Tryck säkerhetsbrytaren och håll den tryckt (a).
2. Dra säkerhetsbygeln mot handtaget (b). Motorn startar.



Säkerhetsbygeln snäpper inte fast. Den måste hållas hela tiden.

3. Släpp säkerhetsbrytaren.

Stänga av motorn (07)

1. Släpp säkerhetsbygeln (a). Den går automatiskt till nollställningen. Motorn är avstängd.



Fara för skärsidor!

Knivaxeln fortsätter snurra! Efter avstängningen ska du vänta med att ta under maskinen.

Hänga på/av uppsamlingsboxen

1. Före du hänger på/av uppsamlingsboxen måste du stänga av motorn.
2. Vänta tills knivaxeln har stannat.

Allmänna anvisningar rörande driften

- För att starta maskinen måste skärverket vara fullständigt frigående
- Håll anslutningsledningen från arbetsområdet
- Styr endast maskinen på styrningshandtaget. På så sätt har du rätt säkerhetsavstånd
- Var extra uppmärksam när du vänder med vertikalskäraren och när du drar i maskinen
- På slutningar ska du se till att stå ordentligt
- Vertikalskär alltid på tvären mot handtaget
- Vertikalskär aldrig i branta slutningar
- Vertikalskär endast i gång-tempo
- Luta eller transportera aldrig maskinen när motorn är igång
- Låt en yrkesperson kontrollera maskinen:
 - efter påkörsning av ett hinder
 - om motorn stannar tvärt
 - om kniven är böjd
 - om knivaxeln är böjd
 - om kilremmen är defekt

Underhåll och skötsel



Fara!

Skaderisk på knivaxeln.

Använd skyddshandskar!



Före alla underhålls- och rengöringsarbeten ska du dra ut strömsladden. Underhåll och reparation av motorn måste utföras av auktoriserad verkstad.

- Dra ut stickkontakten före alla underhålls- och rengöringsarbeten! Vänta tills knivaxeln har stannat.
- Använd endast originalreservdelar.
- Uttjänt eller skadade arbetsverktyg och bultar får endast bytas ut satsvis.
- Spruta inte vatten på produkten!
Inträngande vatten kan skada motorn och säkerhetssnappen.
- Rengör maskinen efter varje användning (skrapa, trasa etc.).

Demontera knivvalsen (08)

1. Skruva ut skruven (1) ur lagret.
2. Fäll upp lagerhalvan (2).
3. Lyft knivaxeln från den under lagerhalvan och dra ut från drivningssidan (3).

Monteringen görs i omvänt ordning.

Demontera kniven (09)

Före du demonterar kniven ska du kontrollera dess monteringsläge!

1. Skruva ut sexkantsskruven (1).
2. Dra försiktigt ut kullagret (2) från axeln (8).
3. Dra av tryckring (3), skiva (4) och kort distanshylsa (5) från axeln
4. Dra av kniv (6) och lång distanshylsa efter varandra.

Monteringen görs i omvänt ordning.

Demontera luftningsvalsen

Demontera luftningsvalsen och byt ut stålfläderstiften analogt till knivaxeln.

Avhjälpa fel

Störning	Hjälp
Motorn fungerar inte	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kontrollera anslutningsledningen samt skyddsbytaren ■ Tryck säkerhetsbygeln till det övre handtaget. ■ Välj ett lägre arbetsdjup.
Axeln roterar inte	<ul style="list-style-type: none"> ■ Välj ett lägre arbetsdjup. ■ Rensa kniven ■ Kontakta serviceverkstad
Motoreffekten avtar	<ul style="list-style-type: none"> ■ Välj ett lägre arbetsdjup. ■ Byt ut uttjänta knivar. ■ Rengör höljet ■ Klipp gräset (för hög gräs-höjd).
Dålig vertikal-skärningseffekt	<ul style="list-style-type: none"> ■ Välj ett lägre arbetsdjup. ■ Byt ut uttjänta knivar.
Oregelbunden gång Maskinen vibrerar	<ul style="list-style-type: none"> ■ Skadad kniv. ■ Uppsök en serviceverkstad.

Störningar som inte kan åtgärdas med hjälpen i den här tabellen måste åtgärdas hos en auktoriserad verkstad.

Återvinning



Uttjänta apparater, batterier och laddare får inte slängas i hushållsavfallet!

Förpackning, enhet och tillbehör är tillverkade av återvinningsbara material och ska avfallshanteras på motsvarande sätt.

Garanti

Eventuella material- eller tillverkarfel på maskinen ansvarar vi för under garantin inom den lagstadgade preskriptionstiden antingen genom reparation eller utbyte av del/delar. Garantitiden bestäms av gällande lag i det land där redskapet köptes.

Vår garantiförsäkran gäller enbart om:

- Ett korrekt handhavande av maskinen
- Beaktande av bruksanvisningen
- Användning av reservdelar i original

Garantin upphör att gälla vid:

- Egna reparationsförsök på maskinen
- Tekniska förändringar på maskinen
- Ej ändamålsenlig användning
(t.ex. användning för kommersiellt bruk eller användning inom kommunal verksamhet)

Garantin gäller inte för:

- lackskador som beror på normalt slitage
 - Förslittingsdelar, som på reservdelsbladet är inramade [xxx xxx (x)]
 - Förbränningsmotorer – Separata garantibestämmelser från respektive motortillverkare gäller
- Vid garantianspråk vänder ni er med detta garantidokument och kvittot till en återförsäljare eller närmaste auktoriserade kundtjänst. Genom detta garantiättagande påverkas inte köparens lagstadgade anspråk gentemot försäljaren.

Innledning

- Les denne dokumentasjonen før igangsetting. Dette er en forutsetning for sikkert arbeid og feilfri håndtering.
- Vær oppmerksom på sikkerhets- og varselhenvisningene i denne veilederingen og på maskinen.
- Denne veilederingen er en permanent del av det beskrevne produktet, og må overleveres til kjøperen ved salg.

Tegnforklaring

Advarsel!

Dersom disse advarslene følges nøyde, kan man unngå personskader og/eller materielle skader.



Spesiell informasjon for bedre forståelighet og håndtering.

Innhold

Innledning	104
Produktbeskrivelse	104
Sikkerhetshenvisninger	106
Montering.....	106
Igangsetting	106
Sikkerhet tilkoblingsledning	107
Vedlikehold og pleie.....	108
Feilsøking	109
Affallshåndtering	109
Garanti.....	109

Produktbeskrivelse

Tiltenkt bruk

Denne maskinen er konstruert for å løsne opp og lufte en gressplen (fjerne mose) til private formål, og skal kun brukes på tørt, kortklipt gress.

Enhver annen bruk anses som ikke tiltenkt bruk.

Advarsel!

Maskinen er kun ment for privat bruk.

Sikkerhets- og beskyttelsesanordninger

Motorverntryter

Ved overbelastning av mosefjernerden/viften slår motorverntryteren av motoren. Funksjonen til motorverntryteren må ikke settes ut av drift.

Hvis motorverntryteren har slått av maskinen, går du fram på følgende måte:

1. Koble maskinen fra strømnettet.
2. Fjern årsaken til overbelastningen.
3. Etter en nedkjølingstid på 2 til 3 minutter kobler man til strømmen igjen og setter maskinen i drift.

Sikkerhetskoblingsbøyle

Maskinen er utstyrt med en sikkerhetskoblingsbøyle som stanser maskinen når den slippes opp.

Fare!

Sett ikke funksjonen til sikkerhetskoblingsbøylen ut av drift.

Bakluke

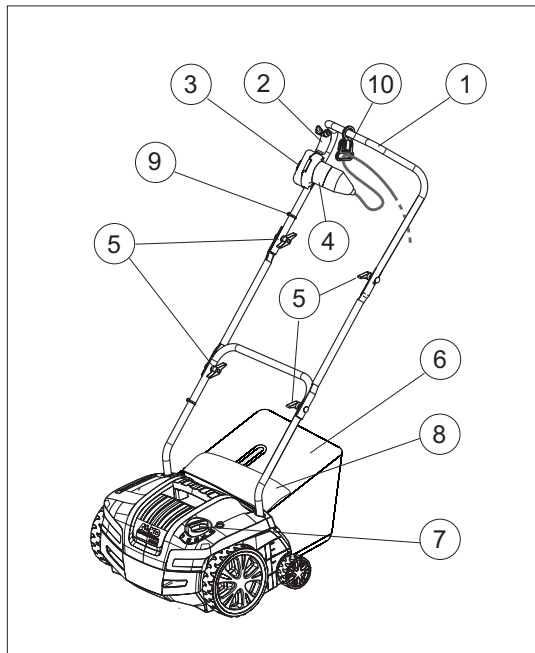
Maskinen er utstyrt med en bakluke.

Optisk sikkerhetsindikator (03, 08)

Den optiske sikkerhetsindikatoren viser festet til knivakselen.

- Den grønne stiftens er synlig ca. 5 mm (1): knivakselen er festet riktig.
- Den grønne stiftens er ikke lenger synlig, en rød kant er synlig (2): festet til knivakselen har løsnet. Festet til knivakselen må kontrolleres og skrus fast (08/1, 08/3)

Produktoversikt



1	Styrestang	6	Gressoppsamler
2	Sikkerhetsbøyle	7	Dreiebryter for innstilling av arbeidsdybde
3	Sikkerhets-tastebryter	8	Beskyttelsesdeksel
4	Kontakt på sikkerhetsbryter	9	Sikringsklemme for kabeltrekkavlastning
5	Dreiehåndtak for å slå ned styrestangen	10	Kabeltrekkavlastning

Symboler på maskinen

	Les bruksanvisningen før driften settes i gang!
	Hold tredjepersoner unna fareområdet! Overhold sikkerhetsavstanden!

	Trekk ut støpslet før vedlikeholdsarbeid på skjæreinnretningen!
	Ikke kjør over strømkabelen! Fare for strømstøt dersom strømkabelen blir skadet!
	Hold hender og føtter unna skjæreinnretningen! Før vedlikehold, pleie og rengjøring skal maskinen kobles fra strømmen!
	Trekk ut tennpluggen før vedlikeholdsarbeid på skjæreinnretningen!
	Bruk hørselsvern og vernebriller!

Sikkerhetshenvisninger

- Bruk maskinen kun i teknisk feilfri tilstand
- Apparatet skal beskyttes mot fuktighet
- Sikkerhets- og beskyttelsesanordninger skal ikke settes ut av funksjon
- Bruk vernebriller og hørselsvern
- Bruk lange bukser og gode sko
- Hold hender og føtter unna skjæreinnretningen
- Hender og føtter skal ikke føres i nærheten av roterende deler
- Hold tredjepersoner unna fareområdet
- Fjern fremmedlegemer fra arbeidsområdet
- Når du forlater maskinen:
 - Slå av motoren
 - Vent til skjæreinnretningen står stille
 - Koble fra strømmen
- Ikke la maskinen være uten oppsyn
- Barn eller andre personer som ikke er kjent med bruksanvisningen skal ikke bruke maskinen
- Ikke bruk gressklipperen hvis du er under påvirkning av alkohol, narkotika eller medisiner
- Følg lokale forskrifter med hensyn til operatørens minimumsalder

Montering

Maskinen monteres i henhold til figurene (01, 02).

Advarsel!

Maskinen skal kun brukes etter fullstendig montering.

Igangsetting

Advarsel!

Det skal alltid foretas en visuell kontroll før bruk. Maskinen skal ikke brukes dersom skjæreinnretningen og/eller en festedel er løs, ødelagt eller slitt.

- Følg nasjonale forskrifter med hensyn til driftstider
- Følg alltid den medfølgende bruksanvisningen fra motorprodusenten

Sikkerhet tilkoblingsledning

- Bruk kun gummikabel med kvaliteten H05RN-F iht. DIN/VDE 0282 med et ledningstverrsnitt på 3 x 1,5 mm².
- Typebetegnelsen må være merket på tilkoblingsledningen. Støpsel og koblingsboks må være av gummi eller overtrukket med gummi og oppfylle DIN/VDE 0620.
- Bruk kun en tilkoblingsledning som er lang nok.
- Tilkoblingsledning, støpsel og koblingsboks må være sprutsikre.
- Reparasjoner på tilkoblingsledningen, støpslet og koblingsboksen må kun utføres av autoriserte fagbedrifter. Defekt tilkoblingsledning (f.eks. sprekker, snitt-, klem- eller knekksteder i isolasjonen) må ikke brukes.
- Beskytt pluggforbindelser mot fuktighet.



Fare!

Tilkoblingsledning må ikke skades eller kappes av.

Hvis det oppstår skader, skal tilkoblingsledningen umiddelbart kobles fra strømnettet.

Elektriske forutsetninger

- 230 V/50 Hz vekselstrøm
- Minimum tverrsnitt
- Tilkoblingsledning = 1,5 mm²
- Minimumssikring nettilkobling = 10 A
- Jordfeilbryter (FI)
- Maks. utløsningsstrøm = 30 mA.

Opprette nettforbindelse (05)

1. Plugg koblingsdelen på strømkabelen inn i kontakten på sikkerhetsbryteren (a).
2. Lag en sløyfe på strømkabelen og heng den inn i kabelstrekkavlastningen (b). Lag sløyfen så lang at kabelstrekkavlastningen kan gli fra den ene siden til den andre.



Fare!

Maskinen må aldri drives på stikkontakter uten jordfeilbryter.

Still inn arbeidsdybden (04)



Advarsel!

Still inn arbeidsdybden kun når motoren er slått av og knivakselen står stille.

Still inn arbeidsdybden til knivakselen på dreieskiven.

1. Vipp mosefjerner bakover på håndtaket.
2. Trykk dreiebryteren nedover og drei til trinn "1".

Posisjoner på dreieskiven:

- 1 – 5 = Innstilling av arbeidsdybden (04)



På nye kniver stilles dreieskiven maks. på posisjon 2!

Riktig arbeidsdybde retter seg etter:

- plenens tilstand
- knivens slitasje

Ved feil arbeidsdybde:

- blir mosefjerner stående
- trekker ikke motoren rundt

I slike tilfeller vil dreieskiven dreie tilbake til mindre arbeidsdybde.



Slå alltid plenen før du skal fjerne mose.

Start motoren (06)

1. Trykk på tasten til sikkerhetsbryteren og hold den inne (a).
2. Trekk sikkerhetsbøylen mot håndtaket (b). Motoren starter.



Sikkerhetsbøylen går ikke i lås. Den må holdes nede hele tiden.

3. Slipp tasten på sikkerhetsbryteren.

Slå av motoren (07)

1. Slipp sikkerhetsbøylen (a). Denne går automatisk til nullstilling. Motoren er slått av.



Fare for snittskader!

Knivakselen fortsetter å gå! Grip ikke inn under maskinen like etter at den er slått av.

Heng fangboks inn/ut

1. Slå av motoren før på-/avhenging av fangboksen.
2. Vent til knivakselen står stille.

Generelle merknader til bruken

- For å starte maskinen må skjæreinnsretningen gå helt fritt
- Hold tilkoblingsledningen unna arbeidsområdet
- Maskinen skal kun styres på føringshåndtaket. På den måten er sikkerhetsavstanden gitt
- Vær spesielt oppmerksom når du snur med mosefjerner eller når du trekker maskinen mot deg
- Pass på at du står stødig i skråninger
- Fjern alltid mosen på tvers av skråningen
- Fjern aldri mose i bratte skråninger
- Før mosefjerner kun i gåtempo
- Maskinen skal aldri vippes eller transporteres mens motoren går
- La fagfolk foreta kontroll etter følgende hendelser:
 - Etter at man har kjørt på en hindring
 - Når motoren stanser umiddelbart
 - Hvis kniven er bøyd
 - Hvis knivakselen er bøyd
 - ved defekt kilereim

Vedlikehold og pleie



Fare!

Fare for å skade seg på knivakselen.

Bruk vernehansker!



Huset må ikke åpnes.
Vedlikehold og reparasjon av motoren skal foretas ved et godkjent verksted.

- Trekk ut nettstøpslet før alt vedlikeholds- og rengjøringsarbeid! Vent til akselen står stille.
- Bruk bare originale reservedeler.
- Arbeidsverktøy og bolter som er slitt eller skadet skal kun byttes som sett, for å unngå ubalanse.
- Maskinen skal ikke spyles med vann!
Vann som trenger inn, kan ødelegge motoren og sikkerhetsbryteren.
- Rengjør maskinen hver gang etter bruk (sparkel, klut etc.).

Demontere knivaksel (08)

1. Skru ut skruen (1) på lageret.
2. Slå opp lagerhalvdelen (2).
3. Løft knivakselen ut av den nedre lagerhalvdelen og trekk den ut på drevsiden (3).

Monteringen foregår i motsatt rekkefølge.

Demontere kniv (09)

Vær oppmerksom på monteringsposisjonen til knivene før demontering!

1. Skru ut sekskantskruen (1).
2. Trekk kulelager (2) forsiktig av akselen (8).
3. Trekk trykkring (3), skive (4) og kort avstandshylse (5) av akselen
4. Trekk av kniven (6) og de lange avstandshylsene etter hverandre.

Monteringen foregår i motsatt rekkefølge.

Demontering av luftavelse

Demonter luftavelsen og skift stålfjærtindene analogt i forhold til knivakselen.

Feilsøking

Feil	Hjelp
Motoren går ikke	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kontrollere tilkoblingsledning og lednings-jordfeilbryter ■ Trykk motorbryterbøylen mot overbøylen. ■ Velg mindre arbeidsdybde.
Aksel går ikke rundt	<ul style="list-style-type: none"> ■ Velg mindre arbeidsdybde. ■ Gi kniven plass ■ Oppsok et verksted hos kundeservice
Motorytelsen synker	<ul style="list-style-type: none"> ■ Velg mindre arbeidsdybde. ■ Bytt slitte kniver. ■ Rengjør huset ■ Slå plenen (gresset er for høyt).
Mosen fjernes dårlig	<ul style="list-style-type: none"> ■ Velg mindre arbeidsdybde. ■ Bytt slitte kniver.
Urolig kjøring Vibrasjoner hos maskinen	<ul style="list-style-type: none"> ■ Skadede kniver. ■ Kontakt kundeservice.

Feil som ikke kan utbedres ved hjelp av denne tabellen, må utbedres på et godkjent verksted.

Avfallshåndtering



Kasserte maskiner, batterier eller opp-ladbare batterier skal ikke kastes med husholdningsavfallet!

Emballasje, maskin og tilbehør er laget av gjenvinnbare materialer og skal deponeres tilsvarende.

Garanti

Eventuelle material- eller produksjonsfeil på maskinen utbedrer vi i løpet av den lovpålagte foredelsesfristen for mangler etter eget valg, enten ved reparasjon eller med et nytt produkt. Foredelsesfristen fastlegges ut fra gjeldende lovgivning i landet hvor maskinen ble kjøpt.

Vår garanti gjelder kun ved:

- Korrekt behandling av apparatet
- Overholdelse av bruksanvisningen
- Bruk av originale reservedeler

Garantien gjelder ikke ved:

- Forsøk på å reparere apparatet
- Tekniske endringer på apparatet
- Ikke tiltenkt bruk (f.eks. industriell eller kommunal bruk)

Følgende omfattes ikke av garantien:

- Lakkskader som skyldes normal slitasje
 - Slitedeler som i reservedelskortet med ramme er merket xxx xxx (x)
 - Forbrenningsmotorer – for disse gjelder de separate garantibetingelsene til den aktuelle motorprodusenten
- Ved et garantikrav må du henvende deg med denne garantierklæringen og kvitteringen til din forhandler eller til nærmeste autoriserte kundeservice. Denne garantien endrer ikke de lovmessige kravene om mangel man kan fremsette overfor selgeren.

Johdanto

- Lue tämä käyttöohje ennen laitteen käyttöönottoa. Käyttöohjeen lukeminen on laitteen turvallisen ja häiriöttömän käytön edellytys.
- Tässä käyttöohjeessa ja laitteessa olevia turvallisuusohjeita ja varoituksia on ehdottomasti noudattava.
- Tämä käyttöohje on osa tuotetta, ja se on annettava laitteen ostajalle.

Merkkien selitykset



Huomio!

Näitä varoituksia on noudatettava tarkasti vammojen ja/tai esineaurioiden väittämiseksi.



Lisätietoja laitteesta ja sen käytöstä.

Sisällysluettelo

Johdanto.....	110
Tuotekuvaus	110
Turvallisuusohjeet.....	112
Asennus.....	112
Käyttöönotto	112
Liitintäjohdon turvallisuus	113
Huolto ja hoito.....	114
Ohjeet häiriötilanteissa	115
Hävittäminen.....	115
Takuu ja tuotevastuu.....	115

Tuotekuvaus

Käyttötarkoitus

Tämä laite on tarkoitettu nurmikon hoitoon ja ilmaukseen (pystyleikkuri) kotitalouksien piholla. Laitteella saa käsitellä vain kuivaa, lyhyeksi ajettua ruohikkoa.

Muu, kuvausta laajempi käyttö ei ole käyttötarkoituksesta mukaista.



Huomio!

Laitetta ei ole tarkoitettu ammattimaiseen käyttöön.

Turvalaitteet ja suojukset

Moottorinsuojakytkin

Jos pystyleikkuri/ilmaaja ylikuormittuu, moottorinsuojakytkin sammuttaa moottorin. Moottorinsuojakytktä ei saa poistaa toiminnaasta.

Jos moottorinsuojakytkin on sammuttanut moottorin, toimi näin:

1. Kytke laite irti virtalähteestä.
2. Poista ylikuormittumisen syy.
3. Anna laitteen jäähtyä 2–3 minuuttia, jonka jälkeen kytke virta uudelleen päälle ja käynnistä laite.

Hätäkytkin.

Laitteessa on hätäkytkin. Laite pysähtyy, kun ote irtooa hätäkytkimestä.



Vaara!

Hätäkytkintä ei saa kytkeä pois päältä.

Takaluukku

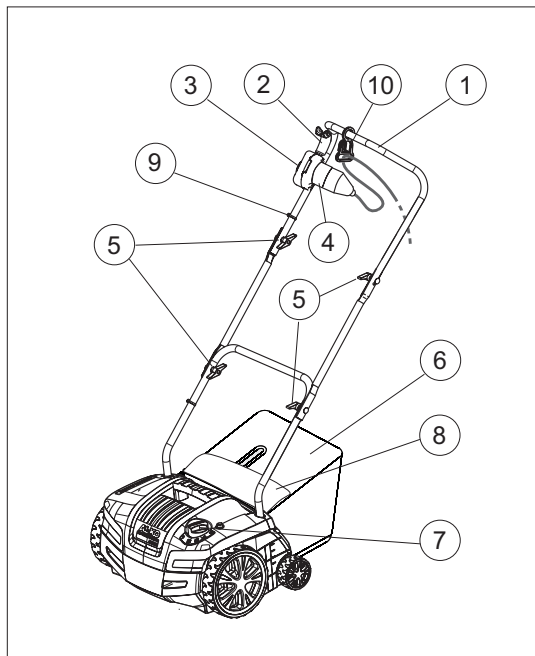
Laitteessa on takaluukku.

Tarkistusaukko (03, 08)

Tarkistusaukosta näkyy käyttöäkselin kiinnitys.

- Vihreä tappi on n. 5 mm näkyvissä (1): teräakseli on kiinnitetty oikein.
- Vihreä tappi ei ole enää näkyvissä, näkyy vain punainen reuna (2): teräakselin kiinnitys on löystynyt. Teräakselin kiinnitys on tarkistettava ja se on kiinnitettävä kunnolla (08/1, 08/3)

Tuotteen yleiskuva



1	Työntöaisa	6	Keruušäiliö
2	Hätäkytkin	7	Kiertokytkin muokkaussyyvyyden säätöä varten
3	Turvakytkin	8	Luukku
4	Turvakytkimen pistoke	9	Johdon vedonpoistimen varmistin
5	Työntöaisan käänökahvat	10	Johdon vedonpoistin

Laitteessa käytettävät merkinnät

	Lue käyttöohje ennen käyttöönottoa!
	Muiden henkilöiden oleskelu vaara-alueella on kielletty! Noudata turvaetäisyyttä!

	Irrota laite pistorasiasta ennen teräosien huoltotöitä!
	Älä ajaa verkkojohdon yli! Sähköiskun vaara, jos verkkajohto vaurioituu!
	Pidä kädet ja jalat loitolla teräkoneistosta! Kytke laite irti virtalähteestä ennen huolto-, hoito- ja puhdistustöitä!
	Irrota sytytystulpan pistoke ennen teräosien huoltotöitä!
	Käytä kuulo- ja silmäsuojaimia!

Turvallisuusohjeet

- Käytä laitetta vain, kun se on teknisesti moitteettomassa kunnossa
- Suoja laite kosteudelta
- Älä poista turva- ja suojalaitteita käytöstä
- Käytä suojalaseja ja kuulosuojaimia
- Käytä pitkiä housuja ja tukavia kenkiä
- Pidä kädet ja jalat loitolla teräkoneistosta
- Älä laita käsiä ja jalkoja pyörivien osien läheisyyteen
- Muiden henkilöiden oleskelu vaara-alueella on kielletty
- Poista esineet käsiltäväältä alueelta
- Kun lähdet koneelta:
 - Sammuta moottori
 - Odota, että terien liike pysähtyy
 - Kytke irti verkkovirrasta
- Älä jätä laitetta valvomatta
- Lapset tai muut henkilöt, jotka eivät ole lukeneet käyttöohjetta, eivät saa käyttää laitetta.
- Laitetta ei saa käyttää alkoholin, huumeiden tai lääkkeiden vaikuttuksen alaisena
- Noudata voimassa olevia käyttökärajoja

Asennus

Asenna laite kuvan (01, 02) mukaisesti.



Huomio!

Laitetta saa käyttää vasta, kun sen asennus on suoritettu loppuun.

Käyttöönotto



Huomio!

Tarkista laite silmämäärisesti aina ennen käyttöönottoa. Jos terät ja/tai kiinnitysosat ovat löysällä, vaurioituneet tai kuluneet, laitetta ei saa käyttää.

- Noudata paikallisia käyttöaikaan liittyviä määriäyksiä
- Noudata aina myös moottorin valmistajan käyttöohjettaa

Liitintäjohdon turvallisuus

- Käytä vain DIN/VDE 0282 -standardin mukaista H05RN-F-kumikaapelia, jonka poikkileikkaus on 3 x 1,5 mm².
- Liitintäjohdossa on oltava typpimerkintä. Pistokkeen ja pistorasian on oltava kumisia tai kumipäällystettyjä ja vastattava standardin DIN/VDE 0620 vaatimuksia.
- Käytä vain riittävän pitkää liitintäjohtoa.
- Liitintäjohdon, pistokkeen ja pistorasian on oltava roiskevesisuojattuja.
- Liitintäjohdon, pistokkeen ja pistorasian korjaustyöt saa tehdä vain sähköalan ammattilainen. Viallista liitintäjohto (esim. murtumat, viilit, puristuneet tai taittuneet kohdat tiivisteessä) ei saa käyttää.
- Suojaa pistoliitännät kosteudelta.



Vaara!

Älä vaurioita tai katkaise liitintäjohto.

Jos liitintäjohto on vaurioitunut, kytke laite heti irti virtalähteestä.

Sähkötekniset vaatimukset

- 230 V/50 Hz vaihtovirta
- Vähimmäispoikkileikkaus
- Liitintäjohto = 1,5 mm²
- Verkkoliitännän sulakekoko vähintään = 10 A
- Vikavirran suojakytkin (FI)
- Suurin laukaisuvirta = 30 mA

Verkkoliitäntä (05)

1. Työnnä verkkokaapelin pistoke turvakytimen liittimeen (a).
2. Käännä verkkokohto silmukalle ja ripusta se kaapelin vedonpoistimeen (b). Jätä silmukka tarpeeksi pitkäksi, jotta johdon vedonpoistin ulottuu puolelta toiselle.



Vaara!

Älä käytä laitetta koskaan pistorasioissa, joissa ei ole vikavirran suojakytintä.

Muokkaussyytyyden säätö (04)



Huomio!

Muokkaussyytyttä voidaan säättää vain, kun moottori on sammutettu ja teräakseli ei liiku.

Säädä teräkselin muokkaussyyvyyts valitsimella.

1. Kallista pystyleikkuria työntötangolla taaksepäin.
2. Paina kiertokytkin alas ja käänä se kohtaan "1".

Valitsimen asennot:

1 – 5 = Muokkaussyytyyden säätö (04)



Jos terät ovat uusia, aseta valitsin korkeintaan kohtaan 2!

Sopiva muokkaussyyvyys valitaan seuraavin perustein:

- nurmikon pituus
- terien kunto

Jos muokkaussyyvyys on väärä:

- pystyleikkuri ei liiku
- moottori ei käynnisty

Käännä valitsin pienempään muokkaussyyteen.



Aja nurmikko aina ennen pystyleikkurin käyttöä.

Moottorin käynnistäminen (06)

1. Paina turvakytimen painiketta pitkään (a).
2. Vedä hätkäkytkin työntöaisaa vasten (b). Moottori käynnisty.



Hätkäkytkin ei lukitu. Sitä on pidettävä koko ajan paikallaan.

3. Vapauta turvakytimen painike.

Moottorin kytkeminen pois päältä (07)

1. Päästä hätkäkytkin irti (a). Se palautuu automaattisesti nolla-asentoon. Moottori sammuu.



Vaara – teräviä teriä!

Teräkseli liikkuu vielä hetken sammutuksen jälkeen! Älä koske laitteeseen heti moottorin sammuttaua.

Keruusäiliön kiinnitys/irrotus

- 1. Sammuta moottori ennen keruusäiliön kiinnitystä/ irrotusta.
- 2. Odota, että teräakselin liike pysähtyy.

Yleisiä käyttöohjeita

- Terien on pystytävä toimimaan esteettömästi ennen laitteen käynnistystä
- Pidä liittäntäjohto poissa työskentelyalueelta
- Ohjaa laitetta vain työntöaisasta. Näin pysyt turvallisella etäisyydellä laitteesta
- Käännä laite erittäin varovasti, kun pystyleikkuri on käytössä tai vedät laitetta taaksepäin
- Pidä laitteesta tiukasti kiinni rinteessä
- Käytä pystyleikkuria aina poikittaissuunnassa rinteessä
- Älä käytä laitetta jyrkissä rinteissä
- Käytä laitetta vain kävelyvauhdissa
- Älä kallista tai kuljeta laitetta, kun sen moottori on käynnissä
- Vie ammattilaishuoltoon:
 - jos laitteella on ajettu esteeseen
 - jos moottori sammuu yhtäkkiä
 - jos terä on väännynty
 - jos teräakseli on väännynty
 - jos kiilahihnassa on vikaa

Huolto ja hoito



Vaara!

Teräakseli on tervä.

Käytä suojakäsineitä!



Laitteen koteloa ei saa avata. Moottorin huolto ja korjaus on tehtävä valtuutetussa huollossa.

- Irrota pistorasiasta ennen huolto- ja puhdistustöitä! Odota, että akselin liike pysähtyy.
- Käytä ainoastaan alkuperäisiä varaosia.
- Jos teräosat ja pultit ovat kuluneet tai vaurioituneet, vaihda koko sarja yhdellä kertaa. Näin laite ei toimi epätasaisesti.
- Älä ruiskuta laitetta vedellä! Sisään tunkeutuva vesi voi rikkota moottorin ja turvakosketuskytkimen.

- Puhdista laite jokaisen käyttökerran jälkeen (lastalla, liinalla jne.).

Teräakselin irrottaminen (08)

1. Ruuvaa laakerin ruuvi (1) irti.
2. Käännä laakerinpuoliskot (2) ylös.
3. Nosta teräkseli alemmasta laakerinpuoliskosta ja irrota se käyttöpuolelta (3).

Asennus tapahtuu päinvastaisessa järjestyksessä.

Terän irrottaminen (09)



Ennen kuin irrotat terän, katso mihin kohtaan se on asennettu!

1. Ruuvaa kuusikantaruuvi (1) irti.
2. Vedä kuulalaakeri (2) varovasti irti akselista (8).
3. Vedä kiristysrengas (3), levy (4) ja lyhyt väliputki (5) irti akselista.
4. Irrota ensin terät (6) ja sitten pitkä väliputki.

Asennus tapahtuu päinvastaisessa järjestyksessä.

Ilmaajatelan irrotus

Ilmaajatela irrotetaan ja teräsjouset uusitaan samalla tavalla kuin teräkseli.

Ohjeet häiriötilanteissa

Häiriö	Kokeile tätä
Moottori ei käy	<ul style="list-style-type: none"> ■ Tarkista liitintäjohto ja suo-jakytkin. ■ Paina moottorin hätäkytkin työntöaisaa vasten. ■ Valitse pienempi muokkaus-syyys.
Akseli ei pyöri	<ul style="list-style-type: none"> ■ Valitse pienempi muokkaus-syyys. ■ Poista esteet terien edestä. ■ Vie laite huoltoon
Moottorin teho alenee	<ul style="list-style-type: none"> ■ Valitse pienempi muokkaus-syyys. ■ Vaihda kuluneet terät. ■ Puhdista kotelo. ■ Leikkaa nurmikko (ruoho liian pitkää).
Muokkausteho on heikko	<ul style="list-style-type: none"> ■ Valitse pienempi muokkaus-syyys. ■ Vaihda kuluneet terät.
Epätasainen käynti Laite tärisee	<ul style="list-style-type: none"> ■ Terät ovat vaurioituneet. ■ Vie laite huoltoon.

Jos laitteessa on toimintahäiriötä, joita ei voida selvittää tämän taulukon ohjeiden avulla, vie laite valtuutettuun huoltoon.

Hävittäminen



Käytöstä poistettuja laitteita, paristoja tai akkuja ei saa hävittää kotitalousjätteenä!

Pakaus, laite ja lisävarusteet on valmistettu kierrättävistä materiaaleista, ja ne voidaan vastaavasti hävittää.

Takuu ja tuotevastuu

Jos laitteessa esiintyy lakisääteisenä takuuaihana materiaali- tai valmistusvirheitä, meillä on oikeus valintamme mukaan joko korjata ne tai vaihtaa virheellinen osa uuteen. Tuotevastuuun voimassaoloaika määräytyy laitteen ostomaan lainsäädännön mukaan.

Takuu on voimassa vain, kun:

- laitetta on käsitetty asianmukaisesti
- käyttöohjetta on noudatettu
- laitteessa on vain alkuperäisiä varaosia

Takuu raukeaa, jos:

- laitetta on yritytty korjata
- laitteeseen on tehty teknisiä muutoksia
- Laitetta on käytetty ohjeiden vastaisesti (esim. yritystoiminnessa tai kunnallistechnisessä käytössä)

Takuu ja tuotevastuu eivät koske:

- tavallisesta käytöstä johtuvia maalipinnan vaurioita
- kuluvat osat, jotka on merkitty varaosakaavioon kehyskoodilla xxx xxx (x)
- polttoainevoittoit – ks. moottorin valmistajan takuehdot

Ota yhteys laitteen myyjään tai lähimpään valtuutettuun asiakaspalveluun laitteen takuuuta koskevissaasioissa. Ota mukaan tämä takuutodistus ja laitteen ostokuitti. Tämä takuutodistus ei vaikuta ostajan kuluttajansuojalain alaisiin oikeuksiin.

Sissejuhatus

- Lugege need dokumendid enne kasutuselevõttu läbi. See on ohutu töö ja rikkevaba käsitsemise eeldus.
- Järgige kindlasti nendes dokumentides ja seadmel olevald ohutusjuhiseid ja hoiatusi!
- Need dokumendid on kirjeldatava toote lahatamatu osa ning need tuleb toote edasimüümisel ostjale kaasa anda.

Sümbolite seletus



Tähelepanu!

Ohutusjuhiste täpne järgimine aitab vältida kehavigastusi ja/või materiaalset kahju.



Erijuhisid arusaamise ja käsitsemise parandamiseks.

Sisukord

Sissejuhatus	116
Toote kirjeldus.....	116
Ohutusjuhised.....	118
Monteerimine.....	118
Kasutuselevõtt.....	118
Ühenduskaabli ohutus	119
Hooldus	120
Abi tõrgete korral	121
Jäätmekäitlus.....	121
Garantii	121

Toote kirjeldus

Otstarbekohane kasutamine

See seade on ette nähtud muru kobestamiseks ja õhutamiseks (aereerimiseks) erakasutuses ning sellega tohib töötada vaid kuival lühikeseks niitudet murul.

Mis tahes muu kasutus pole otstarbekohane.



Tähelepanu!

Seadet ei tohi kasutada äriotstarbel.

Ohutus- ja kaitseseadised

Mootori kaitselülit

Õhutaja/aeraatori ülekoormuse korral lülitab mootori kaitselülit mootori välja. Mootori kaitselülit talitlust ei tohi blokeerida.

Kui mootori kaitselülit on seadme välja lülitanud, toime järgmiselt:

1. Lahutage seade vooluvõrgust;
2. Kõrvaldage ülekoormuse põhjus.
3. Pärast 2–3-minutilist jahtumist taastage vooluühendus ja võtke seade uuesti kasutusse.

Turva-lülitushoob

Seadmel on turva-lülitushoob, mille lahtilaskmisel seade seiskub.



Oht!

Ärge blokeerige turva-lülitushoova toimimist.

Tagaklapp

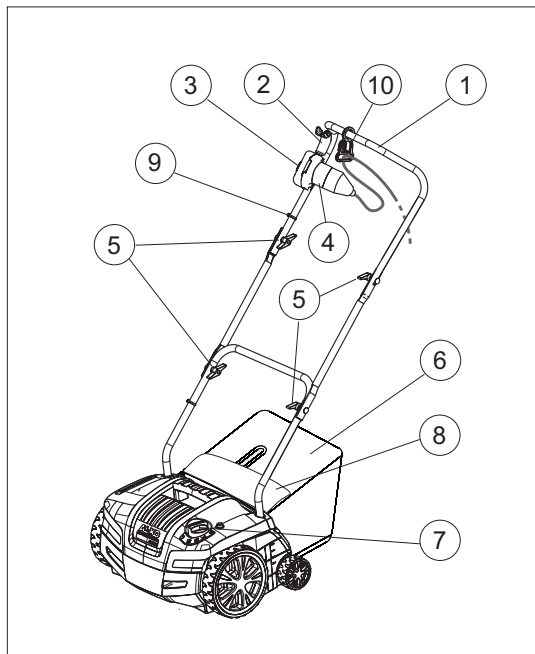
Seadmel on tagaklapp.

Optiline turvanäidik (03, 08)

Optiline turvanäidik näitab töövölli fikseerimist.

- Kui rohelise markeeringu pikkus on umbes 5 mm (1), on töövölli õigesti fikseeritud.
- Kui rohelist markeeringut pole enam näha, kuid on näha punast serva (2), on töövölli kinnitus lõdvenenud. Töövölli kinnitust tuleb kontrollida ja pingutada (08/1, 08/3)

Toote ülevaade



1	Käepide
2	Turvahoob
3	Turva-kontaktilülit
4	Turva-kontaktilülit pistik
5	Pöördpidemed käepideme pööramiseks
6	Murukogur
7	Töösügavuse seadistamise pöördlülit
8	Kaitsekate
9	Kinnitusklamber kaabli kaitmiseks tömbamise eest
10	Kaabli tömbetöökis

Sümbolid seadmel

	Lugege enne kasutuselevõttu kasutusjuhend läbi!
	Hoidke körvalised isikud ohupiirkonnast eemal! Hoidke ohutut kaugust!

	Enne lõikemehhanismil hooldustööde tege- mist tõmmake toitepistik välja!
	Ärge sõitke üle toitekaabli! Kahjustunud toitekaabel põhjustab elektrilöögi ohtu!
	Hoidke käed ja jalad lõikeseadmetest eemal! Enne hooldus-, korrashoiu- ja puhastustöid tuleb seade toitevõrgust lahitada!
	Enne lõikemehhanismil hooldustööde tege- mist tõmmake süüteküünal välja!
	Kandke kõrvaklappe ja kaitseprille!

Ohutusjuhised

- Kasutage seadet vaid tehniliselt läitmatus korras
- Kaitske seadet niiskuse eest.
- Ärge blokeerige ohutus- ja turvaseadiseid
- Kandke kaitseprille ja kuulmiskaitset
- Kandke pikki pükse ja kinniseid jalanoosid
- Hoidke käed ja jalad lõikeseadmetest eemal
- Ärge pange käsi ega jalgu põörlevate osade vahele
- Hoidke kõrvalised isikud ohupiirkonnast eemal.
- Eemaldage tööpiirkonnast võörkehad
- Seadme juurest lahkudes:
 - Mootori väljalülitamine
 - Oodake, kuni lõikemehhanism on seiskenud
 - Lahutage vooluvõrgust
 - Ärge jätkke seadet järelevalvet
- Lapsed ja teised isikud, kes kasutusjuhendit ei tunne, ei tohi seadet kasutada
- Seadet ei tohi kasutada alkoholi, narkootikumide või ravimite mõju all.
- Järgige kasutajate vanust piiravaid kohalikke mää- ruseid.

Monteerimine

Monteerige seade vastavalt joonistele (01, 02).



Tähelepanu!

Seadet tohib käitada alles pärast täielikku monteerimist.

Kasutuselevõtt



Tähelepanu!

Enne kasutuselevõttu tuleb alati teha visuaalne kontroll. Seadet ei tohi kasutada lahtise, kahjustunud või kulunud lõikemehhanismi ja/või kinnituselementidega.

- Järgige riigis kehtivaid tööajanõudeid.
- Järgige alati mootori tootja kasutusjuhendit.

Ühenduskaabli ohutus

- Kasutage vaid direktiivile DIN/VDE 0282 vastavat kummikaablit H05RN-F, mille juhtme läbimõõt on 3 x 1,5 mm².
- Ühenduskaabil peab olema tüübithäise markeering. Pistik ja ühenduspesa peavad olema kummist või kummiga kaetud ning vastama standardile DIN/VDE 0620.
- Kasutage vaid piisava pikkusega ühenduskaablit.
- Ühenduskaabel, pistik ja pistikupesa peavad olema pritsmekindlad.
- Ühenduskaablit, pistikut ja pistikupesa tohib parandada vaid volitatud remonditöökoda. Katkist ühenduskaablit (nt isolatsiooni praoed, lõike-, muljumisvõi murdekahod) ei tohi kasutada.
- Kaitstske pistikühendusi niiskuse eest.



Oht!

Ärge kahjustage ühenduskaablit ega astuge selle peale.

Kahjustuse korral tömmake ühenduskaabel viivitamatult pistikupesast välja.

Elektrinõuded

- 230 V / 50 Hz vahelduvvool
- Minimaalne läbimõõt
- Ühenduskaabel = 1,5 mm²
- Toitevörgu ühenduse minimaalne kaitse = 10 A
- Rikkevoolu kaitselülit (Fl)
- Maksimaalne käivitusvool = 30 mA.

Toitevõrku ühendamine (05)

1. Asetage toitekaabli ühendusdetail turva-kontaktlülitist pistikusse (a).
2. Moodustage toitekaablist silmus ja riputage tõmbetökitesse (b). Jätke silmus nii pikki, et tõmbetökis saaks libiseda ühelt poolelt teisele.



Oht!

Ärge ühendage seadet kunagi rikkevoolu kaitselülitita pistikupesadesse.

Klappide lõtku reguleerimine (04)



Tähelepanu!

Seadistage töösügavust ainult väljalülitud mootori ja paigalasetseva töövölli korral.

Kasutage töövölli sügavuse seadistamiseks valikukustast.

1. Kallutage öhutajat käepidemest taha.

2. Vajutage pöördlülitit alla ja pöörake astmele „1”.

Valikuketta asendid:

1–5 = töösügavuse seadistamine (04)



Uute nugade korral viige valikuketas maksimaalselt 2. asendisse.

Õige töösügavus sõltub:

- muru seisundist,
- nugade kulumisest.

Vale töösügavuse korral:

- jäääb öhutaja seisma,
- mootor ei käivitu.

Sel juhul keerake valikuketast tagasi väiksemale töösügavusele.



Enne öhutamist tuleb muru tingimata niita.

Mootori käivitamine (06)

1. Suruge turva-kontaktlülitit nuppu ja hoidke all (a).
2. Tömmake turvahoob vastu käepidet (b). Mootor käivitub.



Turvahoob ei lukstu. Seda tuleb kogu aeg all hoida.

3. Laske turva-kontaktlülitit nupp lahti.

Mootori väljalülitamine (07)

1. Laske turvahoob lahti (a). See läheb automaatselt nullasendisse. Mootor on välja lülitatud.



Lõikevigastuste oht!

Töövölli järel töö! Ärge asetage käsi kohe pärast väljalülitamist seadme alla.

Koguri külgepanek/ärvavõtmine

1. Enne koguri külgepaneke/ärvavõtmist lülitage mootor välja.
2. Oodake, kuni töövöll seiskub.

Üldised tööjuhised

- Seadme käivitamiseks peab lõikemehhanism saama täiesti vabalt liikuda
- Hoidke ühenduskaabel tööpiirkonnast eemal
- Juhtige seadet ainult käepidemest. Nii on ohutuskaugus tagatud
- Olge eriti tähelepanelik õhutaja pööramisel või seadme lähemale tömbamisel
- Kallakutel jälgige, et teil oleks alati stabiilne asend
- Töötage õhutajaga alati kallakuga risti
- Ärge õhutage kunagi järskudel kallakutel
- Juhtige õhutajat alati könnitempos
- Ärge kallutage ega transportige seadet kunagi töötava mootoriga
- Laske spetsialistil seade üle vaadata, kui:
 - olete takistuse otsa sõitnud,
 - mootori kohesel seisukumisel,
 - nuga on köver,
 - töövöll on köver,
 - kiilrihm on defektne.

Hooldus



Oht!

Vigastusoht töövölli juures.

Kandke kaitsekindaid!



Mootorikorpust ei tohi avada.
Mootorit tuleb hooldada ja remontida volitatud töökojas.

- Enne kõiki hooldus- ja puuhastustöid tuleb toitepistik lahutada! Oodake, kuni völl jääb seisma.
- Kasutage ainult originaalvaruosi.
- Vahetage kulunud või kahjustunud tööriistad ja poliid mittevastavuse vältimeks välja vaid komplekti kaupa.
- Ärge pritsige seadet veega!
Sissetungiv vesi võib mootorit ja turva-kontaktlülitit rikkuda.
- Puhastage seade pärast kasutamist ära (pahtilabidas, lapp jms).

Eemaldage töövöll (08)

1. Keerake laagri kruvi (1) välja.
2. Lükake laagripool (2) üles.
3. Tõmmake töövöll ülemisest laagripoolest välja ja tõmmake ajamipoolelt (3) välja.

Kokkupanek toimub vastupidises järjekorras.

Eemaldage völl (09)

Enne noa lahtivõtmist jätké selle paigaldusand meeldet!

1. Keerake kuuskantkruvi (1) välja.
2. Tõmmake kuullaager (2) ettevaatlikult völliilt (8) ära.
3. Tõmmake völliilt ära surverõngas (3), seib (4) ja lühike vahehüls (5)
4. Tõmmake üksteise järel ära nuga (6) ja pikad vahehülsid.

Kokkupanek toimub vastupidises järjekorras.

Õhutusvaltsi lahtivõtmine

Õhutusvaltsi lahtivõtmine ja terasest vedrupiide uuendamine toimub sarnaselt töövölliga.

Abi tõrgete korral

Rike	Abi
Mootor ei tööta	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kontrollige ühenduskaablit ja juhtme kaitselülilit ■ Suruge mootorilülit hooba käepideme suunas. ■ Valige väiksem töösügavus.
Völl ei pöörle	<ul style="list-style-type: none"> ■ Valige väiksem töösügavus. ■ Vabastage nuga ■ Pöörduge klienditeenindusse
Mootori võimsus väheneb	<ul style="list-style-type: none"> ■ Valige väiksem töösügavus. ■ Vahetage kulunud noad ära. ■ Puhastage korpus ■ Niitke muru ära (muru on liiga kõrge).
Kehv õhutustulemus	<ul style="list-style-type: none"> ■ Valige väiksem töösügavus. ■ Vahetage kulunud noad ära.
Ebaühilane töö Seade vibreerib	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kahjustunud noad. ■ Pöörduge klienditeenindusse.

Tõrked, mida ei saa selle tabeli abil kõrvaldada, tuleb kõrvaldada volitatud remonditöökojas.

Jäätmekäitlus



Vanu seadmeid, patareisid ja akusid ei tohi visata olmejäätmete hulka!

Pakend, seade ja tarvikud on valmistatud taaskasutatavatest materjalidest ning need tuleb vastavalt sellele suunata jäätmekäitlusesse.

Garantii

Võimalikud materjalide ja tootmisvead kõrvaldame seaduses ettenähtud garantiaja jooksul oma äranägemisel kas remondi teel või asendame uue tootega. Garantiaeg oleneb seadme ostukoha riigi seadustest.

Meie garantii kehtib vaid alljärgnevate tingimuste täitmisel:

- seadet kasutatakse öigesti,
- kasutusjuhendit järgitakse,
- Originaalvaruosade kasutamine

Garantii kaotab kehtivuse alljärgnevatel juhtudel:

- seadet on üritatud ise remontida,
- seadet on modifitseeritud,
- seadet on kasutatud mitteotstarbekohaselt (nt kommers- või kommunaalotstarbel).

Garantii ei hõlma:

- loomulikust kulumisest tulenevaid värvikahjustusi,
 - kuluvaid osi, mis on varuosade kaardil tähistatud raamiga **xxx xxx (X)**,
 - Sisepõlemismootorid – neile kehtivad vastava mootoritootja eraldi garantii tingimused.
- Garantiijuhtumi korral pöörduge koos selle garantidekläratsiooni ja ostutõendiga edasimüüja või lähima volitatud klienditeeninduse poole. See garantidekläratsioon ei mõjuta ostja seaduslikku nõudeõigust müüja vastu.

levads

- Pirms lietošanas sākuma izlasiet šo dokumentāciju. Tas ir priekšnoteikums drošam darbam un manipulēšanai bez traucējumiem.
- Ievērojet drošības un brīdinājuma norādījumus, kas minēti šajā dokumentācijā un izvietoti uz ierīces.
- Šī dokumentācija ir aprakstīta ražojuma neatņemama sastāvdaļa un pārdošanas brīdī tā kopā ar ražojumu jānodod pircējam.

Zīmu skaidrojums



Uzmanību!

Šo brīdinājuma norādījumu precīza ievērošana var pasargāt no traumu gūšanas un/vai materiālajiem zaudējumiem.



Īpaši norādījumi labākai izpratnei un manipulēšanai.

Saturs

levads	122
Izstrādājuma apraksts	122
Drošības norādījumi	124
Montāža	124
Ekspluatācijas sākšana	124
Savienojuma vada drošības prasības	125
Tehniskā apkope un tīrišana	126
Palīdzība traucējumu gadījumā	127
Utilizācija	127
Garantija	127

Izstrādājuma apraksts

Paredzētais lietojums

Šī ierīce ir paredzēta zālienai augsnies irdināšanai un aerācijai (vertikulēšanai) privātai lietošanai. Šo ierīci drīkst izmantot tikai sausā, īsi nopļautā zālienā.

Citāda lietošana, kas neatbilst šim mērķim, ir uzskatāma par noteikumiem neatbilstošu.



Uzmanību!

Iekārtā nav paredzēta komerciālai izmantošanai.

Drošības un aizsardzības ierīces

Motora aizsardzības slēdzis

Kultivatora/aeratora pārslodzes gadījumā motora aizsargslēdzis izslēdz motoru. Motora aizsardzības slēdzi nedrīkst deaktivizēt.

Ja motora aizsargslēdzis ir izslēdzis ierīci, rīkojieties kā norādīts turpmāk.

1. Atvienojiet ierīci no elektrotīkla.
2. Novērsiet pārslodzes cēloni.
3. Pēc 2-3 minūšu dzesēšanas perioda atkal pievienojiet ierīci elektrotīklam un sāciet ierīces ekspluatāciju.

Drošības svira

Ierīce ir aprīkota ar drošības pārslēgu — ja tas tiek atlaists, ierīce tiek apturēta.



Bistami!

Drošības sviru nedrīkst deaktivizēt.

Aizmugurējais vāks

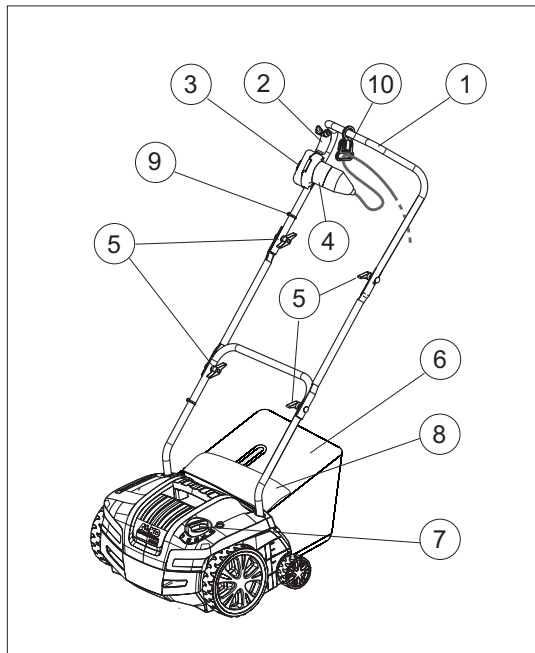
Ierīce ir aprīkota ar aizmugurējo vāku.

Optiskais drošības indikators (03, 08)

Optiskais drošības indikators norāda darba vārpstas fiksāciju.

- Ja redzama zaļā atzīme (1), 5 mm darba vārpsta ir fiksēta pareizi.
- Zaļā atzīme vairs nav redzama, ir redzama sarkanā atzīme (2): naža vārpstas stiprinājums ir kļuvis valīgs; naža vārpstas stiprinājums ir jāpārbauda un jāpievelk (08/1, 08/3).

Izstrādājuma apskats



1	Rokturis	6	Zāles savākšanas tvertne
2	Drošības svira	7	Grozāms slēdzis dzīluma regulēšanai
3	Drošības taustiņslēdzis	8	Novirzītāvāks
4	Kontaktdakša ar drošības taustiņslēdzi	9	Kabeļa nostiepuma atslogošanas drošības spaile
5	Roktura pagriežamā daļa roktura noliekanai.	10	Elastīga kabeļa uzmava

Simboli uz iekārtas

	Pirms ekspluatācijas sākšanas izlasiet lietošanas instrukciju!
	Nelaujiet bīstamajā zonā atrasties nepiederošām personām! Ievērojet drošības distanci!

	Pirms apkopes darbiem griezējmehānismam atvienojiet kontaktdakšu no elektrotīkla!
	Neuzbrauciet uz strāvas vada! Bojāta strāvas vada gadījumā pastāv elektriskā trieciena risks!
	Sargiet rokas un kājas no saskares ar griezējmehānismu! Pirms tūrišanas un apkopes darbiem vienmēr atvienojiet ierīci no elektrotīkla!
	Pirms apkopes darbiem griezējmehānismam atvienojiet aizdedzes sveci!
	Izmantojiet dzirdes un acu aizsardzības līdzekļus!

Drošības norādījumi

- Iekārtu drīkst lietot tikai, ja tā ir tehniskā kārtībā
- Ierīci neglabājiet mitrās vietās.
- Neizslēdziet drošības ierīces un aizsargierīces.
- Valkājiet aizsargbrilles un dzirdes aizsarglīdzekļus.
- Valkājiet garas bikses un stingrus apavus.
- Sargiet rokas un kājas no saskares ar griezējmehānismu.
- Netuviniet rokas un kājas rotējošām daļām.
- Neļaujiet bīstamajā zonā atrasties nepiederošām personām.
- No darba zonas aizvāciet svešķermeņus.
- Atstājot ierīci
 - Motora izslēgšana
 - Pagaidiet, līdz pilnībā apstājas griezējmehānisms.
 - Atvienojiet ierīci no elektrotīkla.
- Neatstājiet ierīci nepieskatītu.
- Ierīci nedrīkst izmantot bērni un personas, kas ne-pārzina lietošanas instrukcijas.
- Nedarbiniet ierīci, esot alkohola, narkotiku vai medikamentu ieteikmē.
- Nemiet vērā vietējos noteikumus par lietotāju minimālo vecumu.

Montāža

Ierīces montāžu veiciet atbilstoši attēlam (01, 02).



Uzmanību!

Ierīci drīkst izmantot tikai, kad veikta pilnīga tās montāža.

Ekspluatācijas sākšana



Uzmanību!

Pirms ekspluatācijas sākšanas vienmēr veiciet vizuālu iekārtas pārbaudi. Ja ierīcei ir valīgs, bojāts vai nodilis griezējmehānisms un/vai stiprinājuma daļas, ierīci nedrīkst lietot.

- Nemiet vērā attiecīgajā valstī spēkā esošos noteikumus, kas attiecīnami uz darbināšanas laiku.
- Vienmēr ievērojiet motora rāžotāja nodrošinātajā rokasgrāmatā iekļautos norādījumus.

Savienojuma vada drošības prasības

- Izmantojiet tikai H05RN-F klasses gumijas kabeli (saskaņā ar standartu DIN/VDE 0282) ar $3 \times 1,5 \text{ mm}^2$ vada šķērsgriezumu.
- Tipa apzīmējumam jābūt norādītam uz savienojuma vada. Kontaktakcī un kontaktligzdai jābūt izgatavotai no gumijas vai ar gumijas pārkājumu un jāatbilst standartam DIN/VDE 0620.
- Izmantojiet tikai pietiekama garuma savienojuma vadu.
- Savienojuma vadam, kontaktakcī un kontaktligzdai jābūt šķakatdrošai.
- Nomainiet bojātu tvertni vai tvertnes vāku. Savienojuma vadu, kontaktakcī un kontaktligzdu drīkst remontēt tikai autorizēts specializētais uzņēmums. Nedrīkst izmantom bojātu savienojuma vadu (piemēram, ar plūsimi, griezumiem, saspieštām vai ielocītām vietām izolācijas materiālā).
- Sargiet sprauds savienojumus no mitruma.



Bīstami!

Nebojājiet vai nepārgrieziet savienojuma vadu.

Savienojuma vada bojājuma gadījumā nekavējoties atvienojet vadu no elektrotīkla.

Elektrotehniskās prasības

- 230 V/50 Hz maiņstrāva
- Savienojuma vada
- minimālais šķērsgriezums = $1,5 \text{ mm}^2$
- Elektrotīkla pieslēguma aizsardzības drošinātāja minimālā strāva = 10 A
- Noplūdes strāvas slēdzis (FI)
- Maksimālā nostrādes strāva = 30 mA.

Pieslēgšana elektrotīklam (05)

1. Iespraudiet strāvas kabeļa savienotāju drošības taustiņslēdža kontaktakcī (a).
2. Strāvas kabeli salokiet cilpā un iekariet to kabeļa turētājā (b). Cilpai jābūt pietiekami garai, lai kabeļa turētājs varētu slīdēt no vienas puses uz otru.



Bīstami!

Nekad nelietojiet ierīci, pieslēdzot to strāvas kontaktligzdai bez noplūdes strāvas slēdža.

Iestatiet darba dzīlumu (04).



Uzmanību!

Iestatiet darba dzīlumu tikai, kad ir izslēgts motors un negriežas nažu vārpsta.

Iestatiet nažu vārpstas darba dzīlumu ar regulēšanas disku.

1. Satveriet kultivatoru aiz roktura un sagāziet uz aizmuguri.
2. Nospiediet grozāmo slēdzi uz leju un pagrieziet to pozīcijā „1”.

Regulēšanas diska pozīcijas:

1 – 5 = darba dzīluma iestatīšana (04).



Ja naži ir jauni, iestatiet regulēšanas disku maks. 2. pozīcijā!

Pareizais darba dzīlums jānosaka pēc:

- zāliena stāvokļa;
- nažu nodiluma.

Ja darba dzīlums nav pareizs:

- kultivators tiek apturēts;
- motors apstājas.

Šādā gadījumā ar regulēšanas disku iestatiet mazāku darba dzīlumu.



Pirms irdināšanas vienmēr nopļaujiet zālienu.

Motora iedarbināšana (06).

1. Turiet nospiestu drošības taustiņslēdža taustīnu (a).
2. Pievelciet drošības sviru pie roktura (b). Motors sāk darboties.



Drošības svira netiek fiksēta. Tā visu laiku jātur nospiesta.

3. Atlaidiet drošības taustiņslēdža taustīnu.

Motora izslēgšana (07)

1. Atlaidiet drošības sviru (a). Tā automātiski novietojas sākuma pozīcijā. Motors ir izslēgts.



Sagriešanās risks!

Nažu vārpsta turpina griezties! Pēc izslēgšanas uzreiz nesniedzieties zem ierīces.

Savākšanas tvertnes pielikšana/noņemšana

- Pirms savākšanas tvertnes pielikšanas/noņemšanas izslēdziet motoru.
- Pagaidiet, līdz pārstāj griezties nažu vārpsta.

Vispārīgas norādes par ekspluatāciju

- Lai iedarbinātu ierīci, griezejmehānismam jāgriežas pilnīgi brīvi.
- Sekojet, lai savienojuma vads neatrastos darba zonā.
- Vadiet ierīci tikai ar rokturi. Šādi tiek ievērots drošības attālums.
- Rīkojieties īpaši uzmanīgi, griežoties atpakaļ ar kultivatoru vai pievelket ierīci pie sevis.
- Nogāzēs ievērojiet stabili stāvokli.
- Irdinot augsti, vienmēr virziet ierīci šķērsām nogāzei.
- Nekad neirdiniet stāvās nogāzēs.
- Vadiet kultivatoru tikai iešanas ātrumā.
- Nekad nesagāziet vai netransportējiet ierīci ar ie-slēgtu motoru.
- Ierīce jāpārbauda speciālistam:
 - pēc uzbraukšanas šķērslim;
 - ja pēkšni apstājas motors;
 - ja ir salieks nazis;
 - ja ir saliekta nažu vārpsta;
 - ja ir bojāta kīlsiksna.

- Nesmidziniet uz iekārtas ūdeni! Iekļuvušais ūdens var sabojāt motoru un drošības taustiņslēdzi.
- Vienmēr pēc lietošanas noturiet ierīci (ar lāpstīju, drānu u. tml.).

Noņemiet nažu vārpstu (08).

- Izskrūvējiet gultņa skrūvi (1).
- Paceliet gultņa pusī (2) uz augšu.
- Izceliet nažu vārpstu no apakšējā gultņa puses un izvelciet no piedziņas puses (3).

Lai ieliku nažu vārpstu atpakaļ, veiciet darbības pretējā secībā.

Nažu noņemšana (09)

-  Pirms nažu izņemšanas ievērojiet to montāžas stāvokli!
- Izskrūvējiet sešstūra skrūvi (1).
 - Uzmanīgi noņemiet lodīšu gultni (2) no vārpstas (8).
 - Noņemiet no vārpstas piespiedējgredzenu (3), paplāksni (4) un īso distances ieliktni (5).
 - Citu pēc cita noņemiet nažus (6) un garos distances ieliktnus.

Lai ieliku nažu vārpstu atpakaļ, veiciet darbības pretējā secībā.

Kultivatora vārpstas izņemšana

Kultivatora vārpstas izņemšana un tērauda atspēzaru maiņa jāveic līdzīgi kā nažu vārpstas izņemšana.

Tehniskā apkope un tīrišana



Bīstami!

Savainojumu gūšanas risks pie nažu vārpstas.

Valkājiet aizsargcimdus!

 Motora korpusu nedrīkst atvērt. Motora apkopi un remontu ir jāveic autorizētā darbnīcā.

- Vienmēr pirms apkopes un tīrišanas atvienojet kontaktdakšu! Pagaidiet, līdz pārstāj griezties vārpsta.
- Izmantojiet tikai oriģinālās detaļas.
- Nodilušu vai bojātu instrumentu un tapu gadījumā vienmēr nomainiet visu komplektu, lai nepieļautu ierīces disbalansu.

Palīdzība traucējumu gadījumā

Problēma	Rīcība
Motors nesāk darboties	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pārbaudiet savienojuma vadu un vada aizsargslēdzi. ■ Piespiediet motora ieslēgšanas sviru pie augšējā roktura. ■ Izvēlieties mazāku darba dzīļumu.
Negriežas vārpsta	<ul style="list-style-type: none"> ■ Izvēlieties mazāku darba dzīļumu. ■ Atbrīvojiet nažus. ■ Vērsieties Klientu apkalpošanas servisa darbnīcā.
Samazinās motora jauda	<ul style="list-style-type: none"> ■ Izvēlieties mazāku darba dzīļumu. ■ Nomainiet nodilušos nažus. ■ Iztīriet korpusu. ■ Nopļaujiet zālienu (pārāk gara zāle).
Slikta irdināšanas jauda	<ul style="list-style-type: none"> ■ Izvēlieties mazāku darba dzīļumu. ■ Nomainiet nodilušos nažus.
Nevienmērīga darbība ierīce vibrē	<ul style="list-style-type: none"> ■ Bojāti naži. ■ Sazinieties ar klientu apkalpošanas darbnīcu.

Traucējumi, ko nevar novērst, izmantojot šo tabulu, jānovērš autorizētā darbnīcā.

Utilizācija



Nolietotas ierīces, baterijas vai akumulatorus nedrīkst utilizēt kopā ar saimniecības atkritumiem!

Ierīce, tās iepakojums un piederumi ir izgatavoti no otreiz pārstrādājamiem izejmateriāliem un tādēļ ir atbilstoši jāutilizē.

Garantija

Iespējamos ierīces materiāla vai ražošanas brākus mēs novērsim atbilstoši likumā noteiktajam noilgu-ma termiņam attiecībā uz garantijas prasībām, paturot tiesības izvēlēties remontu vai jaunas preces piegādi. Noilguma termiņš tiek noteikts, vadoties pēc tās valsts spēkā esošās likumdošanas, kurā ierīce tika nopirkta.

Mūsu garantijas pakalpojumi ir spēkā tikai tad, ja:

- ierīce tiek lietota pareizā veidā;
- tiek ievēroti lietošanas instrukcijas norādījumi;
- tiek izmantotas oriģinālās rezerves daļas;

Garantija zaudē savu spēku, ja:

- ierīce ir veikti labošanas mēģinājumi;
- ierīce ir veiktas tehniska rakstura izmaiņas;
- ierīce netiek izmantota atbilstoši paredzētajam mērķim (piemēram, ierīce tiek izmantota komerciāliem vai komunāliem mērķiem)

Garantija neattiecas uz:

- krāsas bojājumiem, kas radušies normāla nolietojuma rezultātā;
 - dilstošajām detalām, kas rezerves daļu kartē ir atzīmētas ar rāmiņu **xxx xxx (x)**;
 - lekšdedzes motoriem – uz tiem attiecas atsevišķi attiecīgo motoru ražotāju garantijas sniegšanas noteikumi
- Garantijas prasību gadījumā lūdzam jūs ar šo garantijas deklarāciju un pirkuma čeku doties pie jūsu tirdzniecības pārstāvja vai uz tuvāko oficiālo Klientu apkalpošanas centru. Šī apņemšanās sniegt garantijas pakalpojumus neievētmē tiesības uz likumā noteikto pircēja garantijas prasību iesniegšanu pret pārdevēju.

Įžanga

- Prieš paleidimą perskaitykite šią dokumentaciją. Tai yra saugaus darbo ir sklandaus valdymo sąlyga.
- Laikykites šioje dokumentacijoje ir ant prietaiso pa-teikiamų saugos ir įspėjamujų nuorodų!
- Ši dokumentacija yra nuolatinė aprašyto gaminio sudėtinė dalis ir per perleidimą turėtų būti kartu perduodama pirkėjui.

Sutartiniai ženklai



Dėmesio!

Tiksliai laikant šiuos įspėjamuosius nuorodus, galima iš-vengti žalos asmenims ir (arba) turtui.



Specialios nuorodos dėl geresnio suprantamu-mo ir valdymo.

Turinys

Įžanga.....	128
Gaminio aprašymas.....	128
Saugos nuorodos	130
Montavimas	130
Paleidimas	130
Jungiamojo laido sauga.....	131
Techninė priežiūra	132
Pagalba atsiradus sutrikimų	133
Išmetimas	133
Garantija.....	133

Gaminio aprašymas

Naudojimas pagal paskirtį

Šis įrenginys yra skirtas vejai parenti ir védinti (aeruti) privačioje valdoje ir jį galima naudoti tik ant sausos, trumpai nupjautos vejos.

Kitoks, leistinas ribas viršijantis naudojimas yra laikomas naudojimu ne pagal paskirtį.



Dėmesio!

Įrenginį draudžiama eksplotuoti komerciniais tikslais.

Saugos ir apsauginiai įtaisai

Variklio apsauginė relė

Parentuvu / aeratoriaus perkrovos atveju apsauginis variklio jungiklis išjungia variklį. Apsauginį variklio jungiklį draudžiama atjungti.

Jei apsauginis jungiklis išjungė variklį, atlikite šiuos veiksmus:

1. Prietaisą atjunkite nuo elektros maitinimo tinklo.
2. Pašalinkite perkrovos priežastį.
3. Palaukite 2–3 minutes, kol prietaisas atauš, tada ji vėl prijunkite prie elektros maitinimo tinklo ir įjunkite.

Apsauginė perjungimo šakutė

Įrenginyje yra sumontuota saugos rankenėlė, kuri, ją paleidus, išjungia įrenginį.



Pavojus!

Draudžiama atjungti saugos rankenėlę.

Užpakalinis atverčiamasis skydelis

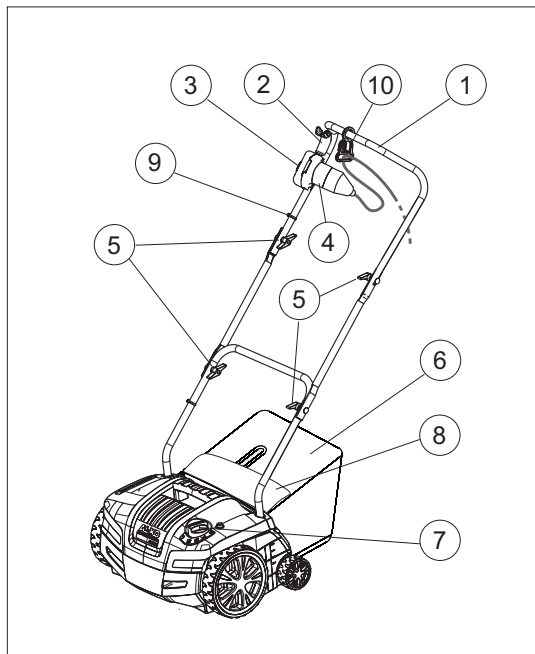
Įrenginyje yra sumontuotas užpakalinis atverčiamasis skydelis.

Optinis saugos rodiklis (03, 08)

Optinis saugos rodiklis rodo darbinio veleno įtvirtinimą.

- Žalias kaištis matomas maždaug 5 mm (1): peilių velenas tinkamai užfiksotas.
- Žalio kaiščio nebematyti. Matomas raudonas kraštas (2): peilių veleno fiksatorius atsilaisvino. Peilių veleno fiksatorių reikia patikrinti ir prisukti (08/1, 08/3)

Gaminio apžvalga



1	Kreipiamoji rankena	6	Žolės surinkimo krepšys
2	Apsauginė apkaba	7	Darbinio gylį nustatymo sujungiklis
3	Apsauginis jutiklinis jungiklis	8	Sklendė su atvartu
4	Apsauginio jutiklinio jungiklio kištukas	9	Apsauginiai gnybtai laidų atlaisvinimui
5	Pasukamosios rankenėlės, skirtos kreipiamajai rankenai užlenkti	10	Kabelio apsauga nuo ištraukimo

Ant įrenginio esantys simboliai

	Prieš eksplotacijos pradžią perskaitykite naudojimo instrukciją!
	Pašaliniam asmenims liepkite pasišalinti iš pavojaus zonos! Laikykites saugaus atstumo.

	Prieš pjovimo mechanizmo techninės priežiūros darbus, kabelio kištuką ištraukite iš elektros maitinimo tinklo lizdo!
	Nepervažiuokite tinklo kabelio! Elektros smūgio pavojus esant pažeistam tinklo kabeliui!
	Laikykite plaštakas ir pėdas toliau nuo pjovimo mechanizmo! Prieš techninės priežiūros, priežiūros ir valymo darbus išjunkite įrenginį iš elektros maitinimo tinklo!
	Prieš pjovimo mechanizmo techninės priežiūros darbus, ištraukite uždegimo žvakę!
	Naudokite klausos ir akių apsaugą!

Saugos nuorodos

- Naudokite tik nepriekaištingos techninės būklės įrenginių
- Saugokite prietaisą nuo drėgmės
- Draudžiama atjungti saugos ir apsauginius įtaisus
- Būtina naudoti apsauginius akinius ir klausos apsaugos priemonę
- Būtina mūvėti ilgas kelnes ir avėti tvirtą avalynę
- Laikykite plaštakas ir pėdas toliau nuo pjovimo mechanizmo
- Rankų ir kojų nekiškite prie besiskančių dalių
- Neprileiskite pašalininių asmenų prie pavojaus zonos
- Iš darbo zonas pašalinkite pašalininius daiktus
- Pasitraukdami nuo įrenginio:
 - Išjunkite variklį.
 - Palaukite, kol pjovimo mechanizmas visiškai sustos.
 - Prietaisą atjunkite nuo elektros maitinimo tinklo
- Nepalikite įrenginio be priežiūros.
- Įrenginį draudžiama naudoti vaikams ir kitiems asmenims, nesusipažinusieiams su naudojimo instrukcija.
- Nevaldykite prietaiso, jei vartojote alkoholio, narkotikų arba medikamentų.
- Atkreipkite dėmesį į vietos galiojančiose taisyklėse nurodytą mažiausią valdymo darbus atliekančių asmenų amžių.

Montavimas

Sumontuokite prietaisą, kaip parodyta paveikslėliuose (01, 02).

Dėmesio!

Įrenginį galima naudoti tik tada, kai jis visiškai sumontuotas.

Paleidimas

Dėmesio!

Prieš paleidimą visada atlikite apžiūrą. Jei pjovimo mechanizmas ir (arba) tvirtinimo detalės yra atsilaisvinusios, sugadintos arba susidėvėjusios, naudoti įrenginį draudžiama.

- Laikykitės konkrečios šalies nuostatų dėl darbo laiko.
- Visada laikykitės pateikiamos variklių gamintojo naudojimo instrukcijos.

Jungiamojo laido sauga

- Naudokite tik H05RN-F kabelį su guminiu apvalkalu, atitinkančiu DIN / VDE 0282, kurio laido skerspjūvio plotas yra $3 \times 1,5 \text{ mm}^2$.
- Ant jungiamojo laidos turi būti nurodytas tipo žymuo. Kištukas ir jungiamoji dėžutė turi būti pagaminti iš gumos arba aptrauktai guma bei atitinkti DIN / VDE 0620.
- Leidžiama naudoti tik pakankamo ilgio jungiamajai laidą.
- Jungiamasis laidas, kištukas ir jungiamoji dėžutė turi būti apsaugoti nuo vandens purslų.
- Taisytis jungiamajai laidai, kištukai ir jungiamajų dėžutę leidžiama tik įgaliojant specializuotai įmonei. Pažeistą jungiamajai laidą (pvz., su ištrūkimais, izoliacijos įjovimais, suspaudimais arba sulenkimais) naudoti draudžiama.
- Kištukines jungties reikia saugoti nuo drėgmės.



Pavojus!

Negalima pažeisti arba perpjauti jungiamojo laidą.
Pažeidimo atveju jungiamajai laidą būtina iš karto atjungti nuo elektros maitinimo tinklo.

Reikalavimai, keliami elektros sistemai

- 230 V / 50 Hz kintamoji srovė
- Mažiausiasis skerspjūvio plotas
- Jungiamasis laidas = $1,5 \text{ mm}^2$
- Tinklo jungties saugiklio mažiausioji vardinė srovė = 10 A
- Gedimo srovės apsauginis jungiklis (FI)
- Mažiausioji grįžimo srovė = 30 mA .

Prijungimas prie tinklo (05)

1. Tinklo kabelio jungiamąją dalį užmaukite ant saugos mygtukinio jungiklio kištuko (a).
2. Iš tinklo kabelio padarykite kilpą ir užkabinkite ją ant kabelio įtempimo mažinimo įtaiso (b). Kilpa turi būti tokio ilgio, kad kabelio įtempimo mažinimo įtaisas galėtų slankioti iš vienos pusės į kitą.



Pavojus!

Niekada nenaudokite prietaiso, jei tinklo lizde nėra gedimo srovės apsauginio jungiklio.

Darbinio gylio nustatymas (04)



Dėmesio!

Darbinį gyli leidžiama nustatyti tik tuomet, kai variklis yra išjungtas ir peilių velenas nesisuka.

Peilių veleno darbinį gyli nustatykite atrankos disku.

1. Paėmę už rankenos, parentuvą atlenkite atgal.
2. Sukamajį jungiklį paspauskite žemyn ir pasukite iki padalos „1“.

Atrankos diskų padėtys:

1–5 = darbinio gylio nustatymas (04)



Kai naudojami nauji peiliai, atrankos diską nustatykite į ne didesnę kaip 2 padėtį!

Tinkamą darbinį lygi lemia:

- vejos būklė
- peilių nudiliimas

Kai darbinis gylis netinkamas:

- parentuvą nejudė
- variklis neužsiveda

Tokiu atveju atrankos diską pasukite atgal ir nustatykite mažesnį darbinį gylį.



Prieš purendami veją, ją visada nupjaukite.

Variklio paleidimas (06)

1. Paspauskite saugos mygtukinį jungiklį ir laikykite ji nuspauštą (a).
2. Saugos rankenėlę pritraukite prie rankenos (b). Variklis išsijungs.



Saugos rankenėlė neužsifiksuoja. Ją reikia laikyti prispauštą visą laiką.

3. Atleiskite saugos mygtukinio jungiklio mygtuką.

Variklio išjungimas (07)

1. Atleiskite saugos rankenėlę (a). Ji automatiškai grįžta į nulinę padėtį. Variklis išsijungia.



Traumų dėl įjovimų pavojus!

Peilių velenas kurį laiką sukasi iš inercijos! Išjungę įrenginį, nekiškite po juo rankų iš karto.

Surinktuvo prikabinimas ir atkabinimas

1. Prieš prikabindami arba atkabindami surinktvuą, išjunkite variklį.
2. Palaukite, kol peilių velenas visiškai sustos.

Bendrieji nurodymai dėl naudojimo

- Norint įjungti įrenginį, pjovimo mechanizmas turi suktis visiškai nekliduodamai
- Jungiamajį laidą patraukite iš darbo zonos
- Įrenginį valdykite tik kreipiamajā rankena. Tokiu būdu užtikrinamas saugus atstumas
- Reikalingas ypatingas atsargumas apsisukant su parentuvu arba traukiant prietaisą savęs link
- Ant šlaity stenkite stovėti tvirtai
- Visada purenkitė eidami skersai šlaito
- Niekada nepurenkitė ant stačių šlaity
- Parentuvą stumkite tik pėsčio žmogaus greičiu
- Įrenginio nepaverskite ir neneškite į kitą vietą neišjungę variklio
- Įrenginį turi patikrinti specialistas:
 - po užvažiavimo ant kliūties
 - staigiai sustojus varikliui
 - sulinkus peiliui
 - sulinkus peilių velenui
 - pažeidus trapecinį diržą

Techninė priežiūra



Pavojas!

Peilių velenas kelia traumų pavoju.

Mūvėkite apsaugines pirštines!



- Korpuso negalima atidaryti.
Variklis turi būti techniškai priziūrimas ir remontojamas įgaliotose specializuotose dirbtuvėse.

- Prieš pradēdami bet kokius techninės priežiūros darbus, ištraukite kištuką iš elektros maitinimo tinklo lizdo! Palaukite, kol velenas visiškai sustos.
- Naudokite tik originalias atsargines dalis.
- Susidėvėjusius arba apgadintus darbinius įtaisus ir varžtus keiskite visus iš karto kaip visą komplektą, kad būtų išvengta disbalanso.
- Saugokite įrenginį nuo vandens purslų!
Į vidų patekės vanduo gali sugadinti variklį ir sau-gos mygtukinį jungiklį.

- Įrenginį reikia nuvalyti po kiekvieno naudojimo (mentele, skudurais ir t. t.).

Peilių veleno išmontavimas (08)

1. Išsukite guolio sraigą (1).
2. Guolio puses (2) atlenkite į viršų.
3. Peilių veleną iškelkite iš apatinės guolio pusės ir ištraukite traukdamai iš pavaro pusės (3).

Montuojama atvirkštine eilės tvarka.

Peilių išmontavimas (09)

- Prieš išmontuodami peilius, įsidémekite jų mon-tavimo padėtį!
1. Išsukite sraigą su šešiabriaune galvute (1).
 2. Nuo veleno (8) atsargiai nutraukite rutulinį guoli (2).
 3. Nuo veleno nutraukite prispaudimo žiedą (3), poveržę (4) ir trumpają skečiamąją įvorę (5).
 4. Peilių (6) ir ilgają skečiamąją įvorę atitraukite vieną nuo kitos.

Montuojama atvirkštine eilės tvarka.

Aeratoriaus veleno išmontavimas

Išmontuokite aeratoriaus veleną ir pakeiskite plieninius spyruoklinius dantis, atlikdamai tuos pačius veiksmus, kaip su peilių velenu.

Pagalba atsiradus sutrikimų

Sutrikimas	Šalinimas
Neveikia variklis.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Patikrinkite jungiamaji laidą ir apsauginį laidą jungiklį ■ Variklio jungiklio rankenėlę prispauskite prie viršutinės rankenos. ■ Parinkite mažesnį darbinį gylį.
Velenas nesisuka	<ul style="list-style-type: none"> ■ Parinkite mažesnį darbinį gylį. ■ Nuvalykite peilius ■ Kreipkités į klientų aptarnavimo dirbtuvės
Mažėja variklio galia	<ul style="list-style-type: none"> ■ Parinkite mažesnį darbinį gylį. ■ Pakeiskite susidėvėjusius peilius. ■ Nuvalykite korpusą ■ Nupjaukite veją (per aukštą žolę).
Prastas purenimo našumas	<ul style="list-style-type: none"> ■ Parinkite mažesnį darbinį gylį. ■ Pakeiskite susidėvėjusius peilius.
Netolygus veikimas įrenginys vibruso	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sugedę peiliai. ■ Kreipkités į klientų aptarnavimo dirbtuvės.

Garantija

Galimus prietaiso medžiagų ar gamybos defektus įstatymu numatyti pretenzijų dėl trūkumų reiškimo senaties termino laikotarpiu mes šaliname savo nuožiura – suremontuodami arba pakeisdami prietaisą. Senaties terminas nustatomas kiekvienu konkrečiu atveju pagal šalies, kurioje įrenginys buvo įsigytas, teisės aktus.

Mūsų garantinis įspareigojimas galioja tik šiais atvejais:

- Tinkamas elgesys su prietaisu
- Naudojimo instrukcijos laikymasis
- Naudojamos originalios atsarginės dalys

Garantija nustoja galioti šiais atvejais:

- Bandymas remontuoti prietaisą
- Prietaiso techniniai pakeitimai
- Naudojimas ne pagal paskirtį (pvz., komercinius arba komunalinius naudojimas)

Garantija netaikoma:

- dažų pažeidimams, atsiradusiems dėl normalaus dėvėjimosi,
- Susidėvinčiosioms dalims, atsarginių dalių kortelėje pažymėtoms rėmeliu **xxx xxx (x)**,
- Vidaus degimo varikliai – jiems taikomos atskirose atitinkamų variklių gamintojų garantinės nuostatos.

Esant garantiniam atvejui, kreipkités su šia garantijos deklaracija ir pirkimo dokumentu į savo prekybininką arba į artimiausią įgaliotą klientų aptarnavimo skyrių. Šis garantinis įspareigojimas neturi įtakos įstatymu numatytais pirkėjo pretenzijų dėl trūkumų reiškimui pardavėjo atžvilgiu.

Triktis, kurių neįmanoma pašalinti vadovaujantis šia lentele, turi pašalinti įgaliotosios specializuotos dirbtuvės.

Išmetimas

 Nebenaudojamų įrenginių, baterijų ar akumuliatorių nešalinkite su buitinėmis atliekomis!

Pakuotė, įrenginys ir priedai pagaminti iš perdirbamų medžiagų ir juos reikia atitinkamai šalinti.

Введение

- Прочтите данную документацию перед началом работ. Это необходимо для безопасной и безотказной работы.
- Соблюдайте указания по технике безопасности и предупреждения в данной документации и на устройстве.
- Данная документация является неизменной частью описанного продукта и при перепродаже должна передаваться покупателю.

Пояснения символов



Внимание!

Точное следование этим предупредительным указаниям поможет предотвратить травмирование и/или материальный ущерб.



Специальные указания для облегчения понимания и эксплуатации.

Оглавление

Введение	134
Описание продукта	134
Указания по технике безопасности	136
Монтаж.....	136
Ввод в эксплуатацию	136
Предохранительный соединительный провод...	137
Техобслуживание и уход.....	138
Устранение неисправностей.....	139
Утилизация.....	139
Гарантия	139

Описание продукта

Использование по назначению

Данный прибор предназначен для разрыхления и вентиляции грунта газона (аэрации) на частных участках, и его можно использовать только на сухом коротко подстриженном газоне.

Другое, выходящее за рамки данного использования, считается использованием не по назначению.



Внимание!

Эксплуатация устройства в профессиональных целях запрещена.

Предохранительные и защитные устройства

Выключатель защиты двигателя

При перегрузке рыхлителя/аэратора предохранитель выключает двигатель. Запрещается отключать функцию выключателя защиты двигателя.

Если предохранитель выключил устройство, выполните следующее:

1. Отсоединить прибор от сети электропитания.
2. УстраниТЬ причину перегрузки.
3. Через 2-3 минуты времени охлаждения снова подключите устройство к источнику питания и введите его в эксплуатацию.

Предохранительный рычаг

Прибор оснащен предохранительной переключающей вилкой, которая при отпускании останавливает прибор.



Опасность!

Запрещается отключать функцию предохранительной переключающей вилки.

Задняя дверь

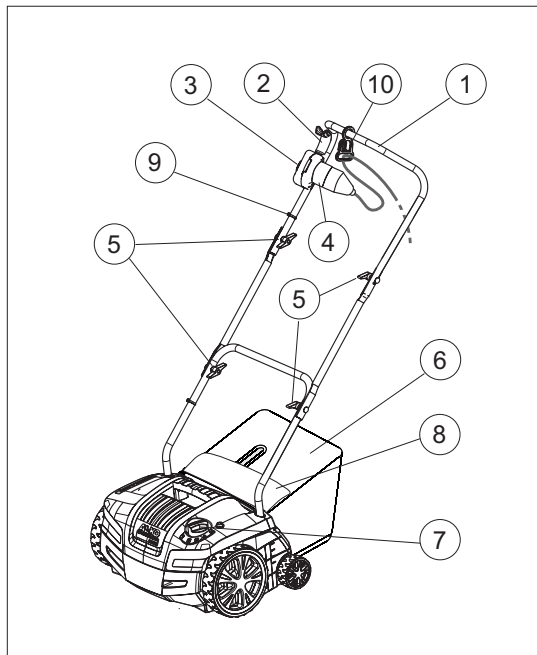
Прибор оснащен задней дверью.

Оптическая индикация безопасности (03, 08)

Оптическая индикация безопасности указывает фиксацию рабочего вала.

- Штифт зеленого цвета выступает примерно на 5 мм (1):
ножевой вал зафиксирован правильно.
- Штифт зеленого цвета не выступает, а край красного цвета выступает (2):
фиксатор ножевого вала заблокирована. Фиксатор ножевого вала необходимо контролировать и закрепить с помощью винтов (08/1, 08/3)

Обзор продукта



1	Направляющая балка	6	Емкость для травы
2	Предохранительная дуга	7	Поворотный переключатель для установки рабочей глубины
3	Предохранительный сенсорный переключатель	8	Отражательная заслонка
4	Штекер предохранительного сенсорного переключателя	9	Клемма предохранителя эластичной муфты для кабеля
5	Вращающиеся рукоятки для поднятия направляющей балки	10	Эластичная муфта для кабеля

Символы на устройстве

	Перед вводом в эксплуатацию прочтите руководство по эксплуатации!
	Удалите посторонних лиц из опасной зоны! Соблюдайте безопасное расстояние!

	Перед проведением работ на режущем аппарате вытащите вилку из розетки!
	Не наезжайте на сетевой кабель! Опасность поражения электрическим током при повреждении сетевого кабеля!
	Берегите руки и ноги от режущего механизма! Отключайте устройство от сети электропитания перед техническим обслуживанием, уходом и очисткой!
	Перед проведением работ на режущем аппарате наденьте колпачок свечи зажигания!
	Надевайте беруши и защитные очки!

Указания по технике безопасности

- Устройство должно использоваться только в технически безупречном состоянии!
- Защищайте устройство от влаги
- Не выводите из строя предохранительные и защитные устройства.
- Носите защитные очки и защиту органов слуха
- Носите длинные брюки и прочную обувь
- Берегите руки и ноги от режущего механизма
- Берегите руки и ноги от вращающихся частей.
- Удалите посторонних лиц из опасной зоны
- Удалите посторонние предметы из рабочей зоны
- При покидании прибора:
 - Выключение двигателя
 - Дождаться полной остановки режущего механизма
 - Отсоединить прибор от сети электропитания
- Не оставлять прибор без присмотра
- Дети и другие лица, не ознакомленные с инструкцией по эксплуатации, не должны использовать устройство.
- Не работайте с устройством под воздействием алкоголя, наркотиков или лекарств
- Соблюдайте местные предписания относительно минимального возраста оператора устройства.

Монтаж

Смонтируйте устройство в соответствии с участком изображения (01, 02).



Внимание!

Эксплуатация устройства разрешена только после полного монтажа.

Ввод в эксплуатацию



Внимание!

Перед вводом в эксплуатацию всегда проводите визуальный осмотр. Не используйте прибор с незакрепленным, поврежденным или изношенным режущим механизмом и/или деталями крепления.

- Соблюдайте национальные положения, регламентирующие допустимое время работы.
- Всегда соблюдайте прилагающееся руководство по эксплуатации изготовителя двигателя.

Предохранительный соединительный провод

- Использовать только резиновый кабель качества H05RN-F согласно стандарту DIN/VDE 0282 с попечным сечением 3 x 1,5 мм².
- На соединительном проводе должна быть нанесена типовая маркировка. Штекер и розетка должны быть из резины или обтянуты резиной и соответствовать стандарту DIN/VDE 0620.
- Используйте только соединительный кабель достаточной длины.
- Соединительный кабель, штекер и розетка должны иметь защиту от брызг воды.
- Ремонт соединительного провода, штекера и розетки может выполнять только уполномоченное специализированное предприятие. Запрещено использовать поврежденный соединительный провод (например, с порывами, местами разреза, передавливания или скручивания в изоляции).
- Беречь штекерное соединение от влаги.



Опасность!

Не повреждать и не рассоединять соединительный провод.

Немедленно отключить от сети питания в случае повреждения соединительного провода.

Электрические условия

- 230 В, 50 Гц переменного тока
- Минимальное поперечное сечение
- Соединительный провод = 1,5 мм²
- Минимальный предохранитель подключения к сети = 10 А
- Переключатель защиты от тока утечки (FI)
- Максимальный ток расцепления = 30 мА.

Установка сетевого соединения (05)

1. Вставить соединительную деталь сетевого кабеля на штекер предохранительной клавиши (а).
2. Образуйте сетевым кабелем петлю и подвесьте в съемник кабельного напряжения (б). Оставьте петлю настолько длинной, чтобы устройство снятия нагрузки с кабеля могло скользить с одной стороны в другую.



Опасность!

Никогда не подключайте прибор к сетевой розетке без переключателя защиты от тока утечки.

Отрегулируйте клапанный зазор (04)



Внимание!

Настраивайте рабочую глубину только при остановленном двигателе и выключенном ножевом вале.
Настраивайте рабочую глубину на диске выбора.

1. Наклоните вертикуттер на склоне назад.
2. Прижмите вниз поворотный переключатель и прокрутите его в положение «1».

Положения на диске выбора:

1-5 = регулировка рабочей глубины (04)



С новыми ножами устанавливайте диск максимум в положение «2»!

Правильная рабочая глубина зависит от:

- состояния газона,
- износа ножей.

При неправильной рабочей глубине:

- аэратор не перемещается,
- двигатель не включается.

В таком случае установите диск на меньшую рабочую глубину.



Перед аэрацией газон обязательно покосите.

Запуск двигателя (06)

1. Нажмите и удерживайте нажатой предохранительную кнопку (а).
2. Потяните предохранительную дугу к выступу (б). Двигатель запускается.



Предохранительная дуга не фиксируется. Ее необходимо удерживать все время.

3. Отпустите предохранительную клавишу.

Выключение двигателя (07)

1. Отпустите предохранительную дугу (а). Она автоматически переходит в нулевое положение. Двигатель выключен.



Опасность порезов!

Ножевой вал двигается по инерции! После выключения дайте прибору полностью остановиться.

Навешивание/снятие приемной коробки

- Выключите двигатель перед навешиванием/снятием приемной коробки.
- Дождаться полной остановки ножевого вала.

Общие указания по эксплуатации

- Для запуска устройства должен быть обеспечен свободный ход режущего аппарата.
- Не допускайте попадания соединительного кабеля в рабочую зону
- Управляйте устройством только за ручку управления. Это позволяет соблюдать безопасную дистанцию.
- Особо будьте внимательны при обращении при обратном ходе аэратора или при притягивании прибора
- На склонах следите за устойчивым положением
- Всегда выполняйте аэрацию поперек откоса
- Никогда не аэрируйте крутые склоны
- Выполняйте вертикацию только плавно
- Никогда не опрокидывайте и не транспортируйте с работающим двигателем
- Дайте проверить специалисту:
 - после наезда на препятствие
 - при внезапной остановке двигателя
 - при согнутом ноже;
 - при согнутом ножевом вале,
 - с неисправным клиновидным ремнем

Техобслуживание и уход



Опасность!

Опасность травмирования ножевым валом.

Носите защитные перчатки!



Запрещено открывать корпус двигателя. Техническое обслуживание и ремонт двигателя должны выполняться в специализированной мастерской.

- Перед работами по техобслуживанию и чистке извлекайте штекер из розетки! Дождаться полной остановки вала!
- используйте оригинальные запчасти.

- Изношенные или поврежденные рабочие инструменты и болты менять только комплектами, чтобы избежать дисбаланса.
- Не очищайте устройство струей воды! Попадание воды может уничтожить двигатель и предохранительный кнопочный выключатель.
- Чистите устройство после использования (лопаточки, лопасти и т. д.).

Демонтируйте ножевой вал (08)

- Выкрутите винты (1) подшипника.
- Откиньте вверх половину подшипника (2).
- Ножевой вал поднимите из нижней половины подшипника и извлеките с приводной стороны (3).

Установка осуществляется в обратной последовательности.

Демонтируйте нож (09)

- Перед демонтажем ножа следите за его монтиным положением!
- Выкрутите винт с шестигранной головкой (1).
 - Осторожно снимите шарикоподшипник (2) с вала (8).
 - Снимите с вала упорное кольцо (3), шайбу (4) и короткую распорную втулку (5)
 - Снимите последовательно нож (6) и длинную распорную втулку.

Установка осуществляется в обратной последовательности.

Демонтаж аэрирующего цилиндра

Демонтируйте аэрирующий цилиндр и стальные пружинные зубья аналогично ножевому валу.

Устранение неисправностей

Неисправность	Способ устранения
Двигатель не работает	<ul style="list-style-type: none"> ■ Проверьте соединительный провод, а также предохранитель линии ■ Прижмите дугу переключателя двигателя к верхней поперечине. ■ Выберите меньшую рабочую глубину.
Вал не вращается	<ul style="list-style-type: none"> ■ Выберите меньшую рабочую глубину. ■ Очистите ножи ■ Обратитесь в сервисную мастерскую.
Сниженная мощность двигателя	<ul style="list-style-type: none"> ■ Выберите меньшую рабочую глубину. ■ Замените изношенные ножи. ■ Очистите корпус ■ Скосите газон (большая высота газона).
плохой результат аэрации	<ul style="list-style-type: none"> ■ Выберите меньшую рабочую глубину. ■ Замените изношенные ножи.

Неспокойный ход (бение)
Устройство вибрирует

- Поврежден нож.
- Обратитесь за помощью в сервисный центр.

Неисправности, которые нельзя устранить с помощью данной таблицы, должны быть устранены в специализированной мастерской.

Утилизация



Вышедшие из строя приборы, аккумуляторы и батареи запрещается утилизировать вместе с бытовыми отходами!

Упаковка, устройство и принадлежности изготовлены из пригодных для переработки материалов и подлежат соответствующей утилизации.

Гарантия

Мы устранием возможные дефекты материалов или производства в течение срока давности, установленного законом в отношении рекламаций по качеству, путем ремонта или замены изделия. Срок давности определяется законодательством страны, в которой было приобретено устройство.

Наше гарантийное обязательство действительно только при:

- надлежащем обращении с устройством;
- соблюдении руководства по эксплуатации;
- использовании оригинальных запасных частей.

Гарантия аннулируется при:

- попытках выполнения ремонта устройства;
- технических изменениях устройства;
- недоброжелательном использовании (например, коммерческое использование, использование в коммунальном хозяйстве).

Гарантия не распространяется на:

- повреждения лакокрасочного покрытия, вызванные нормальным износом;
- быстроизнашивающиеся детали, отмеченные на схеме деталей рамкой **xxx xxx (x)**;
- двигатели внутреннего сгорания — на них распространяются отдельные гарантийные положения соответствующего изготовителя.

При возникновении гарантийного случая обратитесь с настоящим гарантийным сертификатом и документом, подтверждающим покупку, к своему дилеру или в ближайшую авторизованную сервисную службу. Данное гарантийное обязательство не изменяет установленные законом претензии покупателя по отношению к продавцу.

Вступ

- Прочитайте цей документ перед запуском приладу. Це є необхідною умовою безпечної та безвідмовної роботи.
- Дотримуйтесь вказівок із техніки безпеки і попереджень у цій документації та на пристрой!
- Ця документація є незмінною частиною описаного продукту й у разі перепродажі має передаватися покупцеві.

Пояснення символів

Увага!

Дотримуйтесь цих попереджень, щоб уникнути травмування й матеріальних збитків.



Спеціальні вказівки для кращого розуміння та полегшення роботи.

Зміст

Вступ.....	140
Опис пристроя	140
Правила техніки безпеки.....	142
Складання	142
Введення в експлуатацію.....	142
Безпека кабелю підключення.....	143
Технічне обслуговування та догляд	144
Усунення несправностей.....	145
Утилізація	145
Гарантія	145

Опис пристроя

Використання за призначенням

Цей пристрой призначений для непрофесійного розпушування та перелопачування поверхні газонів (вертикуції) лише на висушених та коротко обрізаних газонах.

Будь-яке інше використання вважається використанням не за призначенням.

Увага!

Забороняється використовувати пристрой у комерційних цілях.

Запобіжні та захисні елементи

Вимикач захисту двигуна

При перевантаженні аератора/розпушувача реле захисту вимикає двигун. Функцію вимикача захисту двигуна вимикати заборонено.

Якщо пристрой вимкнувся при спрацьовування реле захисту двигуна, виконайте наступне:

1. Відключіть пристрой від мережі.
2. Усуньте причину перевантаження.
3. Через 2-3 хвилини охолодження знову підключіть живлення і введіть пристрой в експлуатацію.

Запобіжний важіль

Прилад оснащено запобіжною дугою перемикання, при відпусканні якої пристрой зупиняється.

Небезпека!

Функцію запобіжної дуги вимикати заборонено.

Вантажний люк

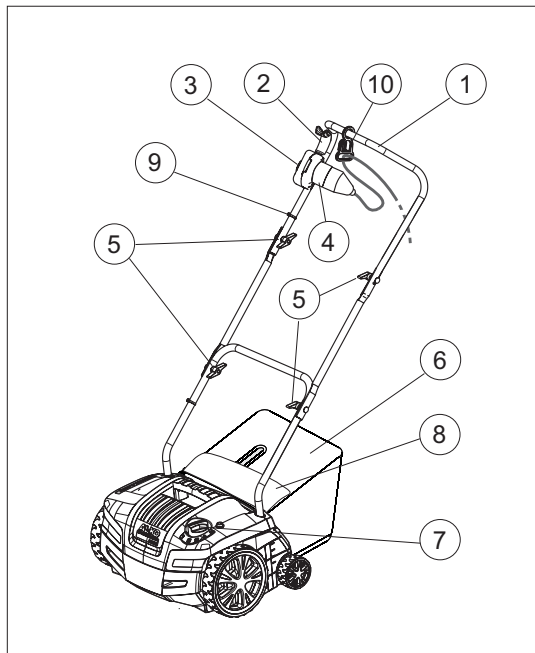
Прилад устаткований вантажним люком.

Оптичний запобіжний індикатор (03, 08)

Оптичний запобіжний індикатор вказує фіксацію робочого вала.

- Штифт зеленого кольору виступає приблизно на 5 мм (1): вал ножів зафіксовано правильно.
- Штифт зеленого кольору не виступає, край червоного кольору виступає (2): фіксоватор вала ножів заблоковано. Фіксоватор вала ножів слід контролювати за закріпити за допомогою гвинтів (08/1, 08/3)

Огляд виробу



1	Напрямна балка	6	Травозбирник
2	Запобіжна скоба	7	Поворотний перемикач для встановлення робочої глибини
3	Запобіжний сенсорний перемикач	8	Відбивний щиток
4	Штекер запобіжного сенсорного перемикача	9	Клема запобіжника еластичної муфти для кабелю
5	Поворотне руків'я для підняття напрямної балки	10	Еластична муфта для кабелю

Умовні позначення на пристрої

	Перед введенням в експлуатацію прочитайте посібник з експлуатації!
	Виведіть сторонніх осіб із небезпечної зони! Дотримуйтесь безпечної відстані!

	Перед роботою на різальному механізмі відключіть вилку з розетки!
	Не наїжджайте на мережевий кабель! Небезпека ураження електричним струмом у разі пошкодження мережевого кабелю!
	Бережіть руки і ноги від різального механізму! Не забувайте вимикати пристрій від мережі електроживлення перед технічним обслуговуванням, доглядом та очищеннем!
	Перед роботою на різальному механізмі відключіть вилку з розетки!
	Використовуйте захисні навушники та окуляри!

Правила техніки безпеки

- Використовуйте прилад лише в бездоганному технічному стані.
- Захищайте пристрій від вологи
- Не виводьте з ладу запобіжні та захисні пристрої.
- Використовуйте захисні окуляри та засоби захисту слуху
- Носіть довгі штани та міцне взуття
- Бережіть руки і ноги від різального механізму
- Не наближайтесь до компонентів, які обертаються.
- Виведіть сторонніх осіб із небезпечної зони
- Видаліть з робочої зони сторонні предмети.
- Якщо пристрій треба залишити:
 - Вимикання двигуна
 - Дочекайтесь зупинки ріжучого механізму
 - Від'єднайте від мережі
- Не залишайте пристрій без нагляду
- Дітям та іншим особам, що не ознайомилися з посібником з експлуатації, забороняється експлуатувати прилад
- Не використовуйте прилад, перебуваючи під впливом алкоголью, наркотичних речовин або медикаментів
- Дотримуйтесь місцевих норм безпеки, які також можуть обмежувати вік оператора.

Складання

Змонтуйте пристрій відповідно до частини зображення (01, 02).

⚠ Увага!

Використовувати прилад можна тільки після повного складання.

Введення в експлуатацію

⚠ Увага!

Перед запуском обов'язково огляньте прилад. Не дозволяється користуватися пристроєм, якщо відкручені, пошкоджені або зношенні ріжучий механізм і/або деталі кріплення.

- Дотримуйтесь національних положень, що регламентують допустимий час роботи
- Завжди дотримуйте інструкцій з експлуатації виробника двигуна

Безпека кабелю підключення

- Використовуйте лише гумовий кабель якості H05RN-F відповідно до стандарту DIN/VDE 0282 з поперечним перетином проводу 3 x 1,5 mm².
- Маркування типу повинно бути присутнім на приєднувальному кабелі. Штекер та розетка повинні бути з гуми або обтягнуті гумою і відповідати стандарту DIN/VDE 0620.
- Використовуйте лише приєднувальний кабель достатньою довжиною.
- Приєднувальний кабель, штекер та розетка повинні мати захист від близькі води.
- Ремонт приєднувального кабелю, штекера та розетки може виконувати лише спеціалізоване підприємство. Несправний приєднувальний кабель (наприклад, з поривами, слідами розрізання, перетискання та скручування) використовувати заборонено.
- Бережіть штекерні з'єднання від вологи!



Небезпека!

Не пошкоджуйте і не роз'єднуйте приєднувальний кабель.

У випадку пошкодження приєднувального кабелю негайно відключайте від джерела живлення.

Електричні умови

- 230 В/ 50 Гц змінного струму
- Мінімальний перетин
- Кабель підключення = 1,5 mm²
- Мінімальний запобіжник мережевого підключення = 10 A
- Перемикач захисту від струму витоку (FI)
- Максимальний струм спрацьовування = 30 mA.

Встановлення підключення до мережі (05)

1. Вставте з'єднувальну деталь мережевого кабелю на штекер запобіжного перемикача (а).

2. Утворіть з мережевого кабелю петлю і навісьте в захист від навантаження кабелю (б). Залиште петлю такої довжини, щоб пристрій зняття навантаження з кабелю міг ковзати з боку в бік.



Небезпека!

Ніколи не експлуатуйте мережеві розетки без пристрою захисного вимкнення.

Налаштування висоти зрізання (04)



Увага!

Налаштовуйте робочу глибину лише при вимкненному двигуні та якщо ножовий вал не рухається.

Налаштуйте робочу глибину ножового вала на диску вибору.

1. Нахиліть аератор на схилі назад.
2. Притисніть донизу поворотний перемикач і прокрутіть його в положення «1».

Позиції на диску вибору:

- 1 - 5 = налаштування робочої глибини (04)



З новими ножами встановлюйте диск максимум в положення 2!

Правильна робоча глибина залежить від:

- стану газону,
- ступеню зношення ножів.

При неправильній робочій глибині:

- аератор не рухається,
- двигун не вмикається.

В такому випадку оберіть меншу робочу глибину.



Перед розпушуванням газону завжди косіть його.

Запуск двигуна (06)

1. Натисніть на запобіжний перемикач і утримуйте його натиснутим (а).
2. Потягніть запобіжну скобу проти поперечини (б). Двигун запуститься.
3. Відпустіть запобіжний перемикач.

Вимкнення двигуна (07)

1. Відпустіть запобіжну скобу (а). Вона автоматично повертається в нульове положення. Двигун вимкнеться.



Заборонено відкривати корпус. Технічне обслуговування та ремонт двигуна слід виконувати в авторизованій спеціалізованій майстерні.



Небезпека порізу!

Ножовий вал рухається за інерцією! Після вимкнення дочекайтесь повної зупинки приладу.

Навішування/знімання коробки вловлювання

1. Перед навішуванням/зніманням коробки вловлювання вимкніть двигун.
2. Дочекайтесь зупинки вала ножів.

Загальні вказівки щодо експлуатації

- Для запуску виробу ріжучий механізм повинен мати повністю вільний хід.
- Виведіть третіх осіб з робочої зони!
- Для керування пристроям використовуйте тільки поручень. Це дозволить дотримуватися безпечної відстані
- Особливо будьте уважні, коли обходите аератор або притягуете пристрій.
- Слідкуйте за безпечністю та стабільністю свого робочого положення на схилах
- Завжди виконуйте розпушування впоперек схилу
- Ніколи не працюйте на крутых схилах
- Виконуйте роботу лише плавно
- Ніколи не перекидайте і не транспортуйте виріб, якщо увімкнений двигун
- Доручіть перевірку виробу спеціалісту:
 - після наїзду на перешкоду
 - після різкої зупинки двигуна
 - у разі згинання ножа;
 - якщо зігнувся вал ножів,
 - якщо несправний клиновидний ремінь

Технічне обслуговування та догляд



Небезпека!

Небезпека травмування валом ножів.
Надягайте захисні рукавиці!

- Перед початком усіх робот з техобслуговування та очищення слід витягти мережевий штекер! Дочекайтесь зупинки вала ножів.
- Використовуйте тільки оригінальні запчастини.
- Зношені або пошкоджені робочі інструменти та болти міняйте лише комплектами, щоб уникнути дисбалансу.
- Не оббрізкуйте пристрій водою! Вода може пошкодити двигун і аварійний вимикач.
- Очищувати пристрій після кожного використання (лопаточки, лопасті тощо).

Встановіть вал ножів (08)

1. Відкрутіть гвинт (1) підшипника.
2. Половину підшипника (2) підніміть догори.
3. Підніміть вал ножа з нижньої половини підшипника і витягніть з боку привода (3).

Монтаж виконується у зворотному порядку.

Встановіть ніж (09)



Перед демонтажем ножа зверніть увагу на його монтажне положення!

1. Відкрутіть шестигранний гвинт (1).
2. Обережно зніміть шарикопідшипник (2) з вала (8).
3. Зніміть притиснє кільце (3), шайбу (4) та коротку втулку (5) з вала.
4. Зніміть ніж (6) і довгу втулку.

Монтаж виконується у зворотному порядку.

Демонтаж аераційного циліндра

Зніміть аераційний циліндр і замініть сталеві пружинні зубці аналогічно валу ножів.

Усунення несправностей

Несправність	Допомога
Двигун не працює	<ul style="list-style-type: none"> ■ Перевірте присіднувальний кабель, а також запобіжне реле лінії ■ Потягніть руків'я перемикача двигуна до верхньої балки. ■ Оберіть меншу робочу глибину.
Вал не обертається	<ul style="list-style-type: none"> ■ Оберіть меншу робочу глибину. ■ Почистіть ніж ■ Зверніться у сервісний центр
Потужність двигуна знижується	<ul style="list-style-type: none"> ■ Оберіть меншу робочу глибину. ■ Замініть зношений ніж. ■ Почистіть корпус ■ Скосіть газон (надто висока трава).
поганий результат розпушування	<ul style="list-style-type: none"> ■ Оберіть меншу робочу глибину. ■ Замініть зношений ніж.

Нерівномірна робота
Прилад вібрює

- Пошкоджений ніж.
- Слід звернутися до сервісної майстерні.

Несправності, які не вдається усунути за допомогою цієї таблиці, слід усувати в авторизованій спеціалізованій майстерні.

Утилізація



Забороняється викидати зношенні прилади, батареї й акумулятори разом із побутовими відходами!

Упаковка, прилад і приладдя виготовлені з придатних для переробки матеріалів і підлягають відповідній утилізації.

Гарантія

Будь-які дефекти матеріалу або виробничий брак, до закінчення встановленого законом строку давності рекламацій, будуть усунені нами – на наш вибір – за допомогою ремонту або поставки з метою заміни. Строк давності визначається законодавством країни, у якій прилад було куплено.

Гарантія зберігається лише за таких умов:

- належного поводження з пристроєм;
- дотримання інструкції з експлуатації;
- використання оригінальних запасних частин.

Гарантія анулюється за таких умов:

- спроб проведення ремонту пристрою;
- технічних змін пристрою;
- використання не за призначенням (наприклад, комерційне або комунальне використання)

Гарантія не поширюється на:

- Пошкодження лакофарбового покриття, спричинене звичайним зношуванням
- частини, що зношуються, і які позначено у відомості запасних частин рамкою **xxx xxx (x)**
- двигуни внутрішнього згоряння – на них поширюються окрім гарантійні положення відповідного виробника.

У разі виникнення гарантійного випадку зверніться з цим гарантійним сертифікатом і документом, що підтверджує покупку, до свого дилера або найближчої авторизованої сервісної служби. Це гарантійне зобов'язання не змінює встановлені законом претензії покупця щодо продавця.

Увод

- Прочетете тази документация преди пускането в експлоатация. Това е предпоставка за безопасна работа и безпроблемно боравене с уреда.
- Следвайте указанията за безопасност и предупредителните указания в тази документация и върху уреда.
- Тази документация е неделима част от описания продукт и при продажба трябва да бъде предадена на купувача.

Обяснение на знаците



Внимание!

Точното съблюдаване на тези предупредителни указания може да бъде предпоставка за предотвратяване на телесни повреди и/или материални щети.



Специални указания за по-добро разбиране и боравене.

Съдържание

Увод	146
Описание на продукта	146
Указания за безопасност	148
Монтаж	148
Пускане в експлоатация	148
Обезопасяващ свързващ проводник	149
Поддръжка и почистване	150
Помощ при неизправности	151
Изхвърляне	151
Гаранция	151

Описание на продукта

Използване по предназначение

Този уред е предназначен за разрохване и аериране на тревна площ (вертикутиране) за частно ползване и може да се прилага само при изсушена, късо подрязана трева.

Друго използване, излизашо извън тези рамки, се счита за използване не по предназначение.



Внимание!

Уредът не бива да се използва за стопански цели.

Зашитни и предпазни устройства

Зашитен прекъсвач за двигателя

При претоварване на аератора/вентилатора защитният автомат на двигателя го изключва. Функцията на защитния автомат на двигателя не трябва да се прекратява.

Ако защитният автомат на двигателя го е изключил, процедурайте по следния начин:

1. Изключете уреда от електрическата мрежа.
2. Отстранете причината за претоварването.
3. След време за изстиване от 2 до 3 минути възстановете електрическото свързане и пуснете уреда в експлоатация.

Предпазна скоба на превключвател

Уредът е снабден с предпазен превключвател, който спира уреда при освобождаване.



Опасност!

Не прекратявайте действието на предпазния превключвател.

Задна клапа (затвор)

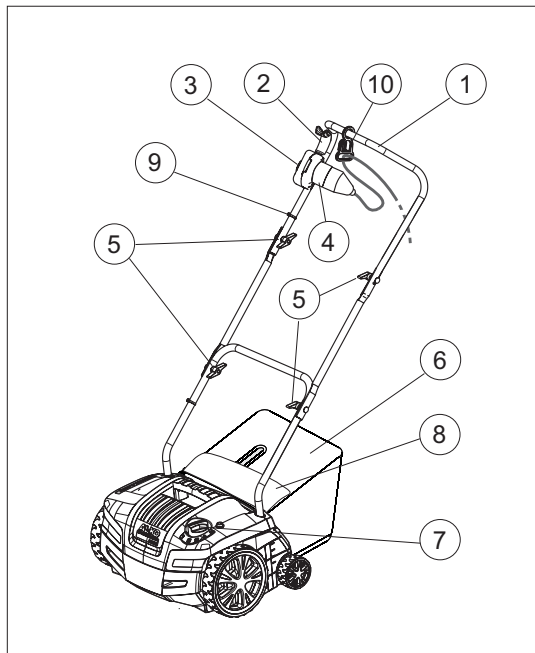
Уредът е оборудван със задна клапа (затвор).

Оптична аварийно-обезопасителна индикация (03, 08)

Оптичната предпазна индикация показва закрепването на ножовия вал.

- Зеленият щифт е видим около 5 mm (1): ножовият вал е правилно фиксиран.
- Зеленият щифт не се вижда повече, вижда се един червен пояс (2): закрепването на ножовия вал се е разхлабило. Закрепването на ножовия вал трябва да се провери и да се завинти (08/1, 08/3)

Преглед на продукта



1	Водещ прът	6	Контейнер за събиране на трева
2	Предпазна релса	7	Избираща шайба за регулиране на работната дълбочина
3	Предпазен бутонен изключвател	8	Преградна плоча
4	Щекер на предпазния бутонен изключвател	9	Обезопасителна клема за скоба за облекчаване на опъна на кабела
5	Ръчка за въртене на задкрилката на водещия прът	10	Скоба за облекчаване на опъна на кабела

Символи по уреда



Преди въвеждането в експлоатация прочетете ръководството за работа!



Дръжте далеч от опасната зона останалите хора!
Спазвайте безопасно разстояние!

	Преди работа по поддръжката с режещия механизъм извадете мрежовия щепсел!
	Не стъпвайте върху захранващия кабел! Риск от токов удар, ако захранващият кабел е повреден!
	Пазете ръцете и краката далеч от режещия нож! Изключете устройството от захранването преди работа по поддръжка, грижи и почистване!
	Преди работа по поддръжката с режещия механизъм извадете свещите!
	Носете защита за слуха и предпазни средства за очите!

Указания за безопасност

- Използвайте уреда само в технически безупречно състояние
- Пазете уреда от влага
- Не прекратявайте действието на предпазните и защитните устройства
- Носете защитни очила и наушници за защита от шум
- Носете дълъг панталон и твърди обувки
- Пазете ръцете и краката далеч от режещия нож
- Не поставяйте ръцете и краката близо до въртящи се части
- Дръжте далеч от опасната зона останалите хора
- Отстранете чуждите тела в работната област
- При приключване на работа с уреда:
 - Изключване на мотора
 - Изчакайте спирането на режещия механизъм
 - Изключете от мрежата
- Не оставяйте уреда без надзор
- Деца или други лица, които не познават инструкцията за експлоатация, не трябва да използват уреда#
- Не използвайте уреда под въздействието на алкохол, наркотични вещества или лекарства
- Съблюдавайте местните разпоредби за минимална възраст на оператора

Монтаж

Монтирайте уреда съгласно секция на чертежа (01, 02).

Внимание!

Уредът може да се експлоатира едва след цялостен монтаж.

Пускане в експлоатация

Внимание!

Преди пускането в експлоатация винаги извършвайте оглед. Уредът трябва да се използва с разхлабен, повреден или износен режещ механизъм и/или крепежни детайли.

- Спазвайте специфичните за съответната държава разпоредби за продължителността на работа
- Винаги спазвайте доставеното ръководство за обслужване на производителя на мотора

Обезопасяващ свързващ проводник

- Използвайте 3-фазен гумиран кабел клас H05RN-F по стандарт DIN/VDE 0282 с напречно сечение от 1,5 mm² на фаза.
- Означението на типа трябва да бъде отбелязано на свързващия проводник. Щепсельт и контактната кутия трябва да са от гума или с гумено покритие и да отговарят на стандарт DIN/VDE 0620.
- Използвайте само един свързващ проводник с достатъчна дължина.
- Свързващият проводник, щепсельт и съединителната кутия трябва да са защитени от въздействие на водни пръски.
- Ремонти по свързващите проводници, щепсела и контактната кутия трябва да се извършват само от оторизирани специалисти. Не трябва да се използва дефектен свързващ проводник (напр. с цепнатини, срезове, смачкани или прегънати места).
- Пазете щепселните съединения от влага.



Опасност!

Не повреждайте или прерязвайте свързващия проводник.

При повреда веднага изключете свързващия проводник от електрическата мрежа.

Изисквания към електрическата мрежа

- 230 V/50 Hz променлив ток
- Минимално напречно сечение
- Свързващ проводник = 1,5 mm²
- Минимална защита на връзката с мрежата = 10 A
- Защитен изключвател при появя на утечен ток (FI)
- Максимален ток на изключване = 30 mA.

Установяване на съединението с мрежата (05)

1. Поставете съединителната част на мрежовия кабел в щепселя на предпазния бутонен изключвател (a).
2. Направете клуп с мрежовия кабел и го окачете в устройството за предпазване на кабела от изопване (b). Оставете клупа с такава дължина, че устройството за предпазване на кабела от изопване да може да се пълзга от едната до другата страна.



Опасност!

Никога не използвайте уреда със щепселни кутии без защитен изключвател при появя на утечен ток.

Настройка на работната дълбочина (04)



Внимание!

Настройвайте работната дълбочина само при изключен двигател и спрян ножов вал.

Настройте работната дълбочина на ножовия вал чрез избиращата шайба.

1. Наклонете назад аератора с помощта на напречната рамка.
2. Натиснете надолу въртящия превключвател и го завъртете на степен „1“.

Позиции на избиращата шайба:

1 – 5 = настройка на работната дълбочина (04)



При нови ножове настройте избиращата шайба макс. на позиция 2!

Правилната работна дълбочина се определя от:

- положението на тревата
- износването на ножовете

При прекалено голяма работна дълбочина:

- аераторът спира
- двигателят не функционира

В този случай завъртете обратно избиращата шайба на минималната работна дълбочина.



Преди вертикуиране винаги окосявайте тревата.

Стартиране на мотора (06)

1. Натиснете бутона на предпазния бутонен изключвател и го държете натиснат (a).
2. Изтеглете предпазния превключвател към напречната рамка (b). Двигателят стартира.



Предпазният превключвател не може да се фиксира. Той трябва да се държи през цялото време.

3. Освободете бутона на предпазния бутонен изключвател.

Изключване на мотора (07)

1. Освободете предпазния превключвател (a). Той автоматично заема нулево положение. Двигателят е изключен.

⚠ Опасност от наранявания вследствие срязване!

Ножовият вал продължава да се движи по инерция! След изключване не поставяйте ръката си под уреда.

Окачване/откачване на приемната кутия

- Преди окачване/откачване на приемната кутия изключете двигателя.
- Изчакайте спирането на ножовия вал.

Общи указания за експлоатация

- При включване на уреда режещият механизъм трябва да може да се движи напълно свободно
- Свързваният проводник трябва да се държи далеч от работната област
- Управлявайте уреда само с направляващата на пречна рамка. Така се спазва безопасното разстояние
- Повишено внимание при смяна на посоката с аератора или при придързване на уреда
- При работа по склонове внимавайте за стабилно положение
- Вертикутирайте винаги напречно на склона
- Никога не вертикутирайте по стръмни склонове
- Движете аератора винаги с пешеходна скорост
- Никога не наклонявайте или транспортирайте уреда при работещ двигател
- Обърнете се към специалист:
 - след врязване в препятствие
 - при внезапно спиране на двигателя
 - при изкривен нож
 - при изкривен ножов вал
 - при дефектен клинов ремък

Поддръжка и почистване

⚠ Опасност!

Опасност от нараняване до ножовия вал.
Носете защитни ръкавици!

ℹ Корпусът на двигателето не трябва да бъде отварян. Поддръжката и ремонтът на двигателя трябва да се извършва в специализирана работилница.

- Преди всякакви работи по ремонт и поддръжка издърпайте мрежовия щекер! Изчакайте спирането на вала.
- Използвайте само оригинални резервни части.
- Сменяйте износените или повредени работни инструменти и болтове само в комплект, за да избегнете разбалансиране.
- Измивайте уреда само с водна струя! Проникналата вода може да разрушит двигател и предпазния бутонен изключвател.
- Почиствайте уреда след всяка употреба (шпакла, кърпа и т.н.).

Демонтаж на ножовия вал (08)

- Развинтете винт (1) на лагера.
- Повдигнете нагоре лагерната половина (2).
- Повдигнете ножовия вал от долната лагерната половина и го извадете от страната на задвижването (3).

Монтажът се извършва в обратна последователност.

Демонтаж на ножа (09)

ℹ Преди да снемете ножа от монтажно положение внимавайте!

- Развийте шестостенния болт (1).
- Изтеглете внимателно сачмения лагер (2) от вала (8).
- Изтеглете от вала притискащия пръстен (3), шайбата (4) и късата междинна втулка (5).
- Изтеглете последователно ножа (6) и дългите междинни втулки.

Монтажът се извършва в обратна последователност.

Демонтаж на аерирация валяк

Демонтажът на аерирация валяк и смяната на стоманените пружинни зъби се извършва аналогично на ножовия вал.

Помощ при неизправности

Неизправност	Помощни мерки
Моторът не работи	<ul style="list-style-type: none"> ■ Проверете свързващия проводник, както и защитния изключвател на проводника. ■ Притиснете предпазния превключвател към горната на-пречна рамка. ■ Изберете по-малка работна дълбочина.
Валът не се върти	<ul style="list-style-type: none"> ■ Изберете по-малка работна дълбочина. ■ Разчистете пространството около ножа ■ Свържете се със сервиза за обслужване на клиенти
Мощността на двигателя пада	<ul style="list-style-type: none"> ■ Изберете по-малка работна дълбочина. ■ Сменете износените ножове. ■ Почистете корпуса ■ Окосете тревата (височината на тревата е много голяма).
Ниска мощност на аератора	<ul style="list-style-type: none"> ■ Изберете по-малка работна дълбочина. ■ Сменете износените ножове.

Неравномерен ход
Уредът вибрира

- Повредени ножове.
- Свържете се със сервиза за обслужване на клиенти.

Повредите, които не могат да бъдат отстранени с помощта на тази таблица, трябва да се отстранят в оторизиран сервис.

Изхвърляне



Не предавайте за преработка износените уреди, батерии или акумулатори заедно с битовите отпадъци!

Опаковката, уредът и принадлежностите са произведени от подлежащи на рециклиране материали и трябва да се изхвърлят в съответствие с това.

Гаранция

Евентуалните материални или производствени дефекти на уреда се отстраняват от нас по наш избор чрез ремонт или подмяна с нов, в рамките на установеният давностен срок за предявяване на претенции към качеството. Давностният срок се определя съответно според законите на страната, където е продаден уредът.

Нашата гаранция важи само при:

- Боравене с уреда според изискванията
- Спазване на ръководството за експлоатация
- Използване на оригинални резервни части

Гаранцията става невалидна при:

- Опити за ремонт на уреда
- Технически промени по уреда
- използване не по предназначение (напр. за промишлени цели или комунални нужди)

От гаранцията се изключват:

- Щети по лаковото покритие, възникнали вследствие на нормално износване
- Бързоизносващи се части, обозначени в списъка с резервни части с формат xxx xxx (x)
- Двигатели с вътрешно горене – За тях важат отделните гаранционни разпоредби на съответните производители на двигателите

В случай на дефект през гаранционния срок, моля обърнете се с тази декларация за гаранция и документа за покупка към Вашия дилър или към най-близката оторизирана клиентска служба. Тази гаранция не засяга законовите претенции за недостатъци от страна на купувача към продавача.

Introducere

- Citiți această documentație înainte de punerea în funcțiune. Aceasta este o condiție obligatorie pentru lucrul în condiții de siguranță și pentru o utilizare lipsită de defectiuni.
- Respectați instrucțiunile de siguranță și avertisamentele din această documentație și de pe aparat.
- Această documentație este o componentă permanentă a produsului descris și în caz de vânzare, trebuie predată cumpărătorului.

Semnificația simbolurilor



Atenție!

Prin respectarea exactă a acestor avertismente se pot evita vătămările persoanelor și/sau pagubele materiale.



Instrucțiuni speciale pentru o mai bună înțelegere și manevrare.

Cuprins

Introducere	152
Descrierea produsului.....	152
Instrucțiuni de siguranță	154
Montajul	154
Punerea în funcțiune	154
Siguranță privind cablul de alimentare	155
Întreținerea și îngrijirea	156
Ajutor în caz de defectiuni	157
Eliminarea deșeurilor	157
Garanția.....	157

Descrierea produsului

Utilizarea în conformitate cu destinația

Acest aparat este destinat afânării și aerisirii gazonului (scarificare) în domeniul privat, iar utilizarea acestuia este permisă numai pe un gazon uscat, tuns scurt.

O utilizare diferită, suplimentară este considerată contrară destinației.



Atenție!

Nu este permisă utilizarea aparatului în scopuri comerciale.

Echipamente de siguranță și protecție

Întrerupător de protecție a motorului

În cazul suprasolicitării scarificatorului/aerotorului, întrerupătorul de protecție a motorului oprește motorul. Nu este permisă scoaterea din funcțiune a întrerupătorului de protecție a motorului.

În cazul în care întrerupătorul de protecție a motorului a oprit aparatul, procedați după cum urmează:

1. Decupați aparatul de la rețeaua electrică.
2. Remediați cauza suprasolicitării.
3. După o perioadă de răcire de 2 până la 3 minute, restabilită conexiunea electrică și puneti aparatul în funcțiune.

Comutator oprire de siguranță

Aparatul este dotat cu un etrier de comandă de siguranță, care oprește aparatul atunci când este eliberat.



Pericol!

Nu scoateți din funcțiune etrierul de comandă de siguranță.

Clapetă posterioară

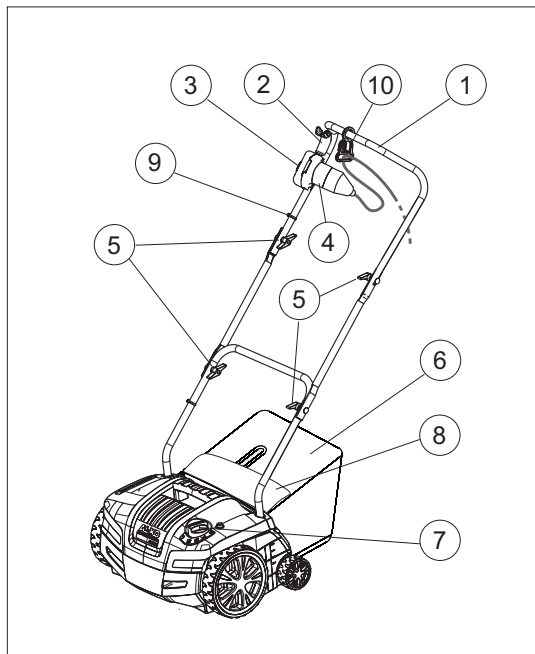
Aparatul este dotat cu o clapetă posterioară.

Indicator de siguranță optic (03, 08)

Indicatorul optic de siguranță arată fixarea arborelui de lucru.

- Știftul verde este vizibil cca. 5 mm (1): arborele cuțitului este fixat corect.
- Știftul verde nu mai este vizibil, se poate vedea o margine roșie (2): Fixarea arborelui cuțitului s-a slăbit. Fixarea arborelui cuțitului trebuie controlată și înșurubată (08/1, 08/3)

Privire de ansamblu asupra produsului



1	Mâner de ghidaj
2	Comutator de siguranță
3	Buton de siguranță
4	Ștecar la comutatorul de siguranță
5	Mânere rotative pentru rabaterea mânerului de ghidaj
6	Casetă colectare iarbă
7	Comutator rotativ pentru reglarea adâncimii de lucru
8	Clapetă de impact
9	Clemă de siguranță pentru detensionarea cablului
10	Detensionare cablu

Simboluri pe aparat

	Cititi instrucțiunile de utilizare înainte de punerea în funcție!
	Țineti alte persoane departe de zona de pericol! Păstrați distanța de siguranță!

	Anterior efectuării lucrărilor de întreținere la mecanismul de tăiere, decuplați ștecărul din priză!
	Nu călați cablul de alimentare! Pericol de electrocutare dacă cablul de alimentare este deteriorat!
	Țineți mâinile și picioarele departe de unitatea de tăiere! Înaintea lucrărilor de întreținere sau curățare deconectați aparatul de la rețea!
	Anterior efectuării lucrărilor de întreținere la mecanismul de tăiere, decuplați bujia incandescentă!
	Purtați echipament de protecție pentru auz și ochelari de protecție!

Instrucțiuni de siguranță

- Utilizați aparatul numai când se află într-o stare tehnică ireproșabilă
- Protejați aparatul de umezeală
- Nu scoateți din funcțiune dispozitivele de siguranță și de protecție
- Purtați ochelari de protecție și căști de protecție
- Purtați pantaloni lunghi și încăltăminte solidă
- Țineți mâinile și picioarele departe de unitatea de tăiere
- Nu apropiati mâinile și picioarele de piesele rotative
- Țineți alte persoane departe de zona de pericol
- Înlăturați corpurile străine din zona de lucru
- La îndepărțarea de aparat:
 - Opritrea motorului
 - Așteptați până când mecanismul de tăiere se oprește
 - Întrerupeți conexiunea la rețea
- Nu lăsați aparatul nesupravegheat
- Nu este permisă utilizarea aparatului de către copii sau alte persoane care nu cunosc instrucțiunile de utilizare#
- Nu utilizați aparatul sub influența alcoolului, a drogurilor sau a medicamentelor
- Respectați dispozițiile locale privind vârstă minimă a persoanei de deservire

Montajul

Montați aparatul conform imaginii (01 02).



Atenție!
Aparatul poate fi utilizat numai după montajul complet.

Punerea în funcțiune

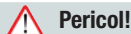


Efectuați întotdeauna un control vizual înainte de punerea în funcțiune. Nu este permisă utilizarea aparatului cu mecanismul de tăiere și/sau elementele de fixare desprinse, deteriorate sau uzate.

- Respectați prevederile naționale referitoare la timpii de funcționare
- Respectați întotdeauna instrucțiunile de utilizare ale producătorului motorului, livrate împreună cu aparatul

Siguranță privind cablul de alimentare

- Utilizați numai cabluri din cauciuc cu o calitate H05RN-F conform DIN/VDE 0282 cu o secțiune a conductorilor de $3 \times 1,5 \text{ mm}^2$.
- Denumirea tipului trebuie să fie inscripționată pe cablul de alimentare. Ștecărul și doza de conectare trebuie să fie fabricate din cauciuc sau să fie acoperite cu cauciuc și să corespundă cerințelor DIN/VDE 0620.
- Utilizați numai un cablu de alimentare suficient de lung.
- Cablul de alimentare, ștecărul și doza de conectare trebuie să fie protejate împotriva stropirii cu apă.
- Efectuarea reparațiilor la nivelul cablului de alimentare, al ștecărului și al dozei de conectare este permisă numai firmelor de specialitate autorizate. Nu este permisă utilizarea unui cablu de alimentare defect (de exemplu cu fisuri, tăieturi, puncte de strivire sau îndoie în izolație).
- Protejați legăturile cu fișă împotriva umezelii.



Pericol!

Nu deteriorați sau tăiați cablul de alimentare.

În caz de daune, decupați imediat cablul de alimentare de la rețeaua electrică.

Condiții de natură electrică

- 230 V/50 Hz curent alternativ
- Secțiune minimă
- Cablu de alimentare = $1,5 \text{ mm}^2$
- Siguranță minimă a conexiunii la rețea = 10 A
- Întrerupător de protecție contra curenților vagabonzi (FI)
- Curent de declanșare maxim = 30 mA

Realizați conexiunea la rețea (05)

1. Cuplați elementul de conectare al cablului de alimentare la ștecărul întrerupătorului de siguranță cu tastă (a).
2. Formați o buclă cu ajutorul cablului de alimentare și agătați-o în elementul de descărcare de tracțiune (b). Lăsați bucla atât de lungă încât descărcarea de tracțiune să poată aluneca de pe o parte pe celalătă.



Pericol!

Nu utilizați niciodată aparatul cuplat la o priză fără întrerupător de protecție conta curenților vagabonzi.

Reglați adâncimea de lucru (04)



Atenție!

Reglați adâncimea de lucru numai când motorul este oprit și arborele portcuțit nu se mai mișcă.

Reglați adâncimea de lucru a arborelui portcuțit cu ajutorul discului de reglare.

1. Rabatați scarificatorul către spate cu ajutorul mânerului.
2. Apăsați comutatorul rotativ în jos și roțiți-l la treapta „1”.

Pozitii pe discul de reglare:

1 - 5 = reglarea adâncimii de lucru (04)



În cazul cuțitelor noi, deplasați discul de reglare maximum în poziția 2!

Adâncimea de lucru corectă depinde de:

- starea gazonului
- uzura cuțitelor

În cazul unei adâncimi de lucru incorecte:

- scarificatorul se oprește
- motorul nu pornește

În situația aceasta, roțiți discul de reglare înapoi la o adâncime de lucru mai mică.



Gazonul trebuie întotdeauna tuns anterior scarificării.

Porniți motorul (06)

1. Apăsați butonul întrerupătorului de siguranță cu tastă și țineți-l apăsat (a).
2. Trageți etrierul de siguranță spre mâner (b). Motorul pornește.
3. Eliberați butonul întrerupătorului de siguranță cu tastă.



Etrierul de siguranță nu se blochează. Acesta trebuie ținut strâns tot timpul.

Oprîti motorul (07)

- Eliberați comutatorul de siguranță (a). Acesta revine automat în poziția zero. Motorul este oprit.



Pericol de provocare de tăieturi!

Arborele portcuțit se rotește și după oprire! După ce ați oprit aparatul, nu introduceți imediat mâna sub acesta.

Agățarea/înlăturarea cutiei colectoare

- Anterior agățării/înlăturării cutiei colectoare, oprîti motorul.
- Așteptați până când arborele portcuțit nu se mai mișcă.

Indicații generale privind funcționarea

- Pentru pornirea aparatului, mecanismul de tăiere trebuie să se poată deplasa fără obstacole pe întreaga trajectorie
- Evacuați cablul de alimentare din zona de lucru
- Controlați aparatul numai cu ajutorul mânerului de ghidare. Astfel se menține distanța de siguranță
- Acordați o atenție deosebită la întoarcerea cu scarificatorul sau la tragerea acestuia spre dumneavoastră
- Asigurați-vă o poziție stabilă în cazul pantelor
- Scarificați întotdeauna transversal față de pantă
- Nu scarificați niciodată în pante abrupte
- Conduceți scarificatorul numai cu viteza de deplasare la pas
- Nu răsturnați sau transportați niciodată aparatul cu motorul mergând
- Solicitați verificarea de către un specialist în următoarele cazuri:
 - după ce ați trecut peste un obstacol
 - la oprirea bruscă a motorului
 - în cazul unui cuțit îndoit
 - în cazul arborelui portcuțit îndoit
 - în cazul curelei trapezoidală defecte

Întreținerea și îngrijirea



Pericol!

Pericol de rănire la arborele portcuțit.
Purtați mănuși de protecție!



Nu este permisă deschiderea carcasei. Întreținerea și repararea motorului trebuie efectuată într-un atelier autorizat.

- Anterior tuturor lucrărilor de întreținere și curățenie decuplați ștecarul din priză! Așteptați până când arborele nu se mai mișcă.
- Utilizați numai piese de schimb originale.
- Înlocuiți sculele de lucru și bolțurile uzate sau deteriorate numai în seturi pentru a evita un dezechilibru.
- Nu spălați aparatul cu apă!
Apa pătrunsă poate deteriora întrerupătorul de siguranță și motorul.
- Curățați aparatul după fiecare utilizare (șpaclu, cârpă etc.).

Demontarea arborelui cuțitului (08)

- Desfaceți șurubul (1) rulmentului.
- Rabatați în sus jumătatea de rulment (2).
- Ridicați arborele portcuțit din jumătatea inferioară de rulment și scoateți-l de pe partea de transmisie (3).

Montarea se realizează în ordine inversă.

Demontarea cuțitului (09)



Anterior demontării cuțitelor, rețineți poziția de montare a acestora!

- Desfaceți șurubul cu cap hexagonal (1).
- Demontați rulmentul cu bile (2) cu atenție de pe arbore (8).
- Demontați inelul de presiune (3), șâiba (4) și bucsă scurtă de distanțare (5) de pe arbore
- Demontați succesiv cuțitele (6) și bucsurile lungi de distanțare.

Montarea se realizează în ordine inversă.

Demontarea cilindrului aeratorului

Demontarea cilindrului aeratorului și înlocuirea dintilor flexibili din oțel se realizează analog arborelui portcuțit.

Ajutor în caz de defectiuni

Defectiune	Asistență
Motorul nu funcționează	<ul style="list-style-type: none"> ■ Verificați cablul de alimentare și întrerupătorul de protecție a cablului ■ Apăsați etrierul de comandanță a motorului spre mânerul superior. ■ Alegeți o adâncime de lucru mai mică.
Arboarele nu se rotește	<ul style="list-style-type: none"> ■ Alegeți o adâncime de lucru mai mică. ■ Eliberați cuștile ■ Vizitați atelierul serviciului pentru clienți
Puterea motorului scade	<ul style="list-style-type: none"> ■ Alegeți o adâncime de lucru mai mică. ■ Înlocuiți cuștile uzate. ■ Curățați carcasa ■ Tundeți gazonul (gazonul este prea înalt).

Putere de scarificare necorespunzătoare	<ul style="list-style-type: none"> ■ Alegeți o adâncime de lucru mai mică. ■ Înlocuiți cuștile uzate.
Funcționare cu trepidații Aparatul vibrează	<ul style="list-style-type: none"> ■ Cuștile defecte. ■ Vizitați atelierul serviciului pentru clienți.

Defectiunile care nu au putut fi reparate cu ajutorul prezentului tabel trebuie remediate într-un atelier de specialitate autorizat.

Eliminarea deșeurilor

 Nu eliminați aparatelor scoase din uz, bateriile și acumulatoarele prin intermediul gunoiului menajer!

Ambalajul, aparatul și accesorile sunt fabricate ca materiale reciclabile și se vor elibera corespunzător.

Garanția

Remediem eventualele defecte de material sau de fabricație ale aparatului, în timpul termenului legal de prescripție pentru reclamațiile cu privire la defecte, la alegerea noastră, prin reparare sau furnizarea pieselor de schimb. Termenul de prescripție se stabilește în funcție de legislația țării din care s-a achiziționat aparatul.

Prestația de garanție se oferă numai la:

- manipularea corespunzătoare a aparatului
- respectarea instrucțiunilor de utilizare
- utilizarea pieselor de schimb originale

Garanția își pierde valabilitatea la:

- încercările de reparare a aparatului din proprie inițiativă
- efectuarea unor modificări de natură tehnică la aparat
- utilizarea neconformă destinației
(de exemplu utilizarea comercială sau cea care depășește spațiul privat)

Din serviciile de garanție se exclud:

- deteriorarea stratului de vopsea ca urmare a unei uzuri normale
- piesele de uzură marcate într-un cadru, din lista pieselor de schimb **xxx xxx (x)**
- motoarele cu ardere internă - Pentru acestea sunt valabile prevederile de garanție ale producătorului respectiv de motoare

În caz de solicitare a prestării de garanție vă rugăm să vă prezentați cu această declaratie de garanție și cu chitanța de achiziționare, la distribuitorul Dvs. sau la următorul Serviciu de Asistență pentru Clienți autorizat. Prin acest acord al prestării de garanție, drepturile legale ale cumpărătorului la reclamațiile cu privire la defecte rămân neatinse.

Εισαγωγή

- Διαβάστε αυτή την τεκμηρίωση πριν από τη θέση σε λειτουργία. Αποτελεί προϋπόθεση για την ασφαλή εργασία και τον απρόσκοπτο χειρισμό.
- Προσέχετε τις υποδείξεις ασφαλείας και προειδοποίησης στην παρούσα τεκμηρίωση και στη μηχανή.
- Αυτή η τεκμηρίωση αποτελεί μόνιμο αναπόσταστο τμήμα του προϊόντος που περιγράφεται και θα πρέπει σε περίπτωση μεταπώλησης να παραδίδεται στον αγοραστή.

Επεξήγηση συμβόλων

Προσοχή!

Με την πιστή τήρηση αυτών των υποδείξεων προειδοποίησης είναι δυνατή η αποφυγή σωματικών τραυματισμών ή/και υλικών ζημιών.

 Ειδικές υποδείξεις για καλύτερη κατανόηση και χειρισμό.

Πίνακας περιεχομένων

Εισαγωγή	158
Περιγραφή προϊόντος	158
Υποδείξεις ασφαλείας	160
Συναρμολόγηση	160
Θέση σε λειτουργία	160
Ασφάλεια καλωδίου σύνδεσης	161
Συντήρηση και φροντίδα	162
Βοήθεια σε περίπτωση βλαβών	163
Απόρριψη	163
Εγγύηση	163

Περιγραφή προϊόντος

Ενδεδειγμένη χρήση

Το παρόν μηχάνημα προορίζεται για το σκάλισμα και τον αερισμό του γκαζόν (αναμόχλευση) στον ιδιωτικό τομέα και η χρήση του επιτρέπεται μόνο σε στεγνό και κοντό γκαζόν.

Κάθε άλλη χρήση θεωρείται ως μη ενδεδειγμένη.

Προσοχή!

Το μηχάνημα δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιείται για επαγγελματική χρήση.

Διατάξεις ασφαλείας και προστασίας

Διακόπτης προστασίας μοτέρ

Σε περίπτωση υπερφόρτωσης του αναμοχλευτή/αεριστήρα, το μοτέρ απενεργοποιείται μέσω του διακόπτη προστασίας μοτέρ. Η λειτουργία του διακόπτη προστασίας μοτέρ δεν πρέπει να αδρανοποιείται.

Εάν ο διακόπτης προστασίας μοτέρ έχει απενεργοποιήσει τη συσκευή, ακολουθήστε την εξής διαδικασία:

1. Αποσύνδεστε τη συσκευή από το δίκτυο ρεύματος.
2. Αντιμετωπίστε την αιτία της υπερφόρτωσης.
3. Μετά από χρόνο ψύξης από 2 έως 3 λεπτά, συνδέστε ξανά τον ρευματολήπτη και θέστε τη συσκευή σε λειτουργία.

Μπάρα κυκλώματος ασφαλείας

Το μηχάνημα διαθέτει μια μπάρα κυκλώματος ασφαλείας, η οποία όταν απελευθερώθει σταματάει το μηχάνημα.

Κίνδυνος!

Μην θέτετε την μπάρα ασφαλείας εκτός λειτουργίας.

Πίσω καπάκι

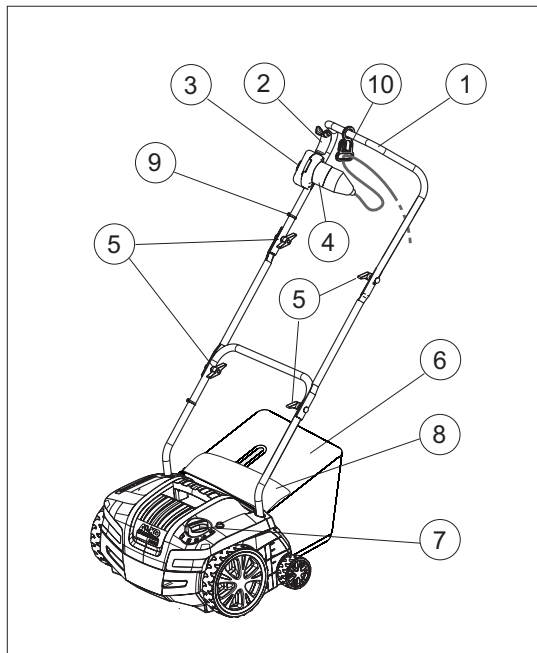
Το μηχάνημα διαθέτει πίσω καπάκι.

Οπτική ένδειξη ασφαλείας (03, 08)

Η οπτική ένδειξη ασφαλείας δείχνει τη σταθεροποίηση του άξονα μαχαιριών.

- Ο πράσινος πείρος είναι εμφανής κατά περ. 5 mm (1): ο άξονας μαχαιριών είναι σταθερά στερεωμένος.
- Ο πράσινος πείρος δεν είναι πλέον εμφανής, αλλά εμφανίζεται ένα κόκκινο στρογγυλό περίγραμμα (2): η στερέωση του άξονα μαχαιριών έχει χαλαρώσει. Πρέπει να ελεγχθεί και να βιδωθεί η στερέωση του άξονα μαχαιριών (08/1, 08/3)

Συνοπτική παρουσίαση προϊόντος



1	Χειρολαβή οδήγησης
2	Μπάρα ασφαλείας
3	Πιεζοδιακόπης ασφαλείας
4	Αρσενικό βύσμα του πιεζοδιακόπη ασφαλείας
5	Περιστροφικές λαβές για το δίπλωμα της χειρολαβής οδήγησης
6	Κάδος συλλογής χόρτου
7	Περιστρεφόμενος διακόπης για τη ρύθμιση του βάθους εργασίας
8	Προστατευτικό καπάκι
9	Κολιέ ασφαλείας για ανακουφιστικό καλωδίου
10	Ανακουφιστικό καλωδίου

Σύμβολα στη μηχανή

	Διαβάστε τις οδηγίες χρήσης πριν από τη θέση σε λειτουργία!
	Κρατάπτε τρίτους μακριά από την περιοχή κινδύνου! Διατηρείτε απόσταση ασφαλείας!

	Πριν από τη διεξαγωγή εργασιών συντήρησης στον μηχανισμό κοπής αποσυνδέετε το αρσενικό βύσμα ρεύματος!
	Μην περνάτε πάνω από το καλώδιο δικτύου ρεύματος! Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας εάν έχει υποστεί ζημιές το καλώδιο δικτύου ρεύματος!
	Κρατάτε μακριά τα χέρια και τα πόδια από τον μηχανισμό κοπής! Πριν από τη διεξαγωγή εργασιών συντήρησης, φροντίδας και καθαρισμού, αποσυνδέετε τη συσκευή από το δίκτυο ρεύματος!
	Πριν από τη διεξαγωγή εργασιών συντήρησης στον μηχανισμό κοπής αποσυνδέετε το μπουζι!

Υποδείξεις ασφαλείας

- Το μηχάνημα πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο σε τεχνικώς άρτια κατάσταση
- Προστατεύετε τη μηχανή από υγρασία
- Δεν επιτρέπεται η απενεργοποίηση των συστημάτων ασφαλείας και προστασίας
- Φοράτε προστατευτικά γυαλιά και ωτασπίδες
- Φοράτε μακριά παντελόνια και σταθερά υποδήματα
- Κρατάτε μακριά τα χέρια και τα πόδια από τον μηχανισμό κοπής
- Μην πλησιάζετε τα χέρια και τα πόδια σας σε περιστρεφόμενα μέρη
- Κρατάτε τρίτους μακριά από την περιοχή κινδύνου
- Απομακρύνετε τα ξένα αντικείμενα στην περιοχή κοπής
- Κατά την εγκατάλειψη του μηχανήματος:
 - Θέση κινητήρα εκτός λειτουργίας
 - Περιμένετε μέχρι ο μηχανισμός κοπής να ακινητοποιηθεί
 - Εκτελέστε αποσύνδεση από το ρεύμα
- Μην αφήνετε το μηχάνημα χωρίς επιτήρηση
- Παιδιά ή άλλα άτομα που δεν γνωρίζουν τις οδηγίες λειτουργίας απαγορεύεται να χρησιμοποιούν το μηχάνημα
- Ο χειρισμός της μηχανής δεν επιτρέπεται να γίνεται υπό τη επήρεια αλκοόλ, ναρκωτικών ή φαρμάκων
- Τηρείτε τους τοπικούς κανονισμούς για το ελάχιστο όριο ηλικίας του χειριστή

Συναρμολόγηση

Συναρμολογήστε τη συσκευή σύμφωνα με τις εικόνες (01, 02).

Προσοχή!

Το μηχάνημα επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο μετά από πλήρη συναρμολόγηση.

Θέση σε λειτουργία

Προσοχή!

Πριν από τη θέση σε λειτουργία, πραγματοποιείτε πάντα έναν οπτικό έλεγχο. Εάν ο μηχανισμός κοπής ή/και τα εξαρτήματα στερέωσης εμφανίζουν χαλάρωση, ζημιά ή φθορά, δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιείται το μηχάνημα.

- Προσέξτε τις διατάξεις που ισχύουν σε κάθε χώρα για τις ώρες λειτουργίας
- Προσέχετε πάντα τις συνοδευτικές οδηγίες χρήσης του κατασκευαστή του κινητήρα

Ασφάλεια καλώδιου σύνδεσης

- Χρησιμοποιείτε πάντα καλώδια από καουτσούκ ποιότητας H05RN-F κατά DIN/VDE 0282 με διατομή καλωδίου 3 φάσεων του 1,5 mm².
- Επάνω στο καλώδιο σύνδεσης πρέπει να αναγράφεται η ονομασία τύπου. Το αρσενικό βύσμα και το θηλυκό βύσμα πρέπει να έχουν επικάλυψη καουτσούκ και να συμμορφώνονται με το πρότυπο DIN/VDE 0620.
- Χρησιμοποιείτε μόνο καλώδια σύνδεσης με επαρκές μήκος.
- Το καλώδιο σύνδεσης, το αρσενικό βύσμα και το θηλυκό βύσμα πρέπει να είναι υδατοστεγή.
- Οι επισκευές στο καλώδιο σύνδεσης, το αρσενικό βύσμα ή το θηλυκό βύσμα επιτρέπεται να εκτελούνται μόνο από εξουσιοδοτημένες τεχνικές εταιρείες. Εάν το καλώδιο σύνδεσης είναι ελαπτωματικό (π. χ. με ρωμές, κομμένα σημεία, τσακισμένα σημεία ή σημεία κάμψης στη μόνωση), τότε δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιείται.
- Οι κουμπωτές συνδέσεις πρέπει να προστατεύονται από υγρασία.

Κίνδυνος!

Μην προκαλείτε ζημιά και μην κόβετε το καλώδιο σύνδεσης.

Εάν το καλώδιο σύνδεσης είναι χαλασμένο, αποσυνδέστε το αμέσως από το δίκτυο ρεύματος.

Προϋποθέσεις ηλεκτρικής σύνδεσης

- Εναλλασσόμενο ρεύμα 230 V/50 Hz
- Ελάχιστη διατομή
- Καλώδιο σύνδεσης = 1,5 mm²
- Ελάχιστη ασφάλεια ηλεκτρικής σύνδεσης = 10 A
- Ασφαλειοδικόπης (FI)
- Μέγιστο ρεύμα ενεργοποίησης = 30 mA.

Σύνδεση στο ηλεκτρικό δίκτυο (05)

1. Συνδέστε το θηλυκό τρίμητα του καλωδίου ρεύματος στο αρσενικό βύσμα του πιεζοδιακόπτη ασφαλείας (a).
2. Δημιουργήστε έναν βρόχο με το καλώδιο ρεύματος και αναρτήστε το στο ανακουφιστικό καλωδίου (b). Ο βρόχος πρέπει να είναι τόσο μακρύς, ώστε το ανακουφιστικό καλωδίου να μπορεί να ολισθαίνει από τη μία πλευρά προς την άλλη.

Κίνδυνος!

Η συσκευή δεν πρέπει ποτέ να συνδέεται σε ηλεκτρικές πρίζες χωρίς ασφαλειοδικόπτη.

Ρύθμιση του βάθους εργασίας (04)

Προσοχή!

Το βάθος εργασίας πρέπει να ρυθμίζεται μόνο όταν ο κινητήρας είναι απενεργοποιημένος και ο άξονας των μαχαιριών ακινητοποιημένος.

Ρυθμίστε το βάθος εργασίας του άξονα μαχαιριών στο δίσκο επιλογής.

1. Κλίνετε προς τα πίσω τον αναμοχλευτή από τη χειρολαβή.
2. Πιέστε προς τα κάτω τον περιστρεφόμενο διακόπτη και θέστε τον στη βαθμίδα "1".

Θέσεις στο δίσκο επιλογής:

1 - 5 = Ρύθμιση του βάθους εργασίας (04)



Εάν τα μαχαίρια είναι καινούρια, τότε να θέτετε το δίσκο επιλογής το πολύ έως τη θέση 2!

Το σωστό βάθος εργασίας καθορίζεται από τα εξής:

- την κατάσταση του γκαζόν
- τη φθορά των μαχαιριών

Εάν το βάθος εργασίας είναι πολύ μεγάλο:

- ο αναμοχλευτής παραμένει ακίνητος
- ο κινητήρας δεν κινεί το μηχάνημα

Σε αυτήν την περίπτωση, θέστε το δίσκο επιλογής σε μικρότερο βάθος εργασίας.



Να κόβετε πάντα το γκαζόν πριν την αναμόχλευση.

Θέση μοτέρ σε λειτουργία (06)

1. Πατήστε τον πιεζοδιακόπτη ασφαλείας και κρατήστε τον πατημένο (a).
2. Τραβήγλετε την μπάρα ασφαλείας προς τη χειρολαβή (b). Το μοτέρ εκκινείται.



Η μπάρα ασφαλείας δεν ασφαλίζει. Πρέπει να την κρατάτε συνεχώς.

3. Αφήστε το κουμπί του πιεζοδιακόπτη ασφαλείας.

Θέστε το μοτέρ εκτός λειτουργίας (07)

- Αφήστε την μπάρα ασφαλείας (a). Η μπάρα πηγαίνει αυτόματα στη μηδενική θέση. Το μοτέρ είναι απενεργοποιημένο.

**Κίνδυνος τραυματισμών κοπής!**

Ο άξονας των μαχαιριών συνεχίζει να λειτουργεί! Μετά την απενεργοποίηση μην πιάνετε αμέσως κάτω από το μηχάνημα.

Τοποθέτηση/εξαγωγή καλαθιού συλλογής

- Πριν την τοποθέτηση/εξαγωγή του καλαθιού συλλογής να απενεργοποιείτε τον κινητήρα.
- Περιμένετε μέχρι να ακινητοποιηθεί ο άξονας των μαχαιριών.

Γενικές υποδείξεις λειτουργίας

- Για την εκκίνηση του μηχανήματος, πρέπει να υπάρχει πλήρης ελευθερία κίνησης στον μηχανισμό κοπής
- Κρατήστε μακριά το καλώδιο σύνδεσης από την περιοχή εργασίας
- Το μηχάνημα πρέπει να καθοδηγείται μόνο με τη χειρολαβή οδήγησης. Με αυτόν τον τρόπο παρέχεται απόσταση ασφαλείας
- Ιδιαίτερη προσοχή απαιτείται κατά την αλλαγή κατεύθυνσης με τον αναμοχλευτή ή κατά το τράβηγμα της συσκευής
- Στα πρανή να προσέχετε πάντα την καλή στήριξη
- Η αναμόχλευση πρέπει πάντα να γίνεται εγκάρσια προς το πρανές
- Να μην εκτελείτε ποτέ αναμόχλευση σε απότομα πρανή
- Οδηγείτε τον αναμοχλευτή μόνο με ταχύτητα βηματισμού
- Μην κλίνετε και μην μεταφέρετε ποτέ το μηχάνημα με τον κινητήρα σε λειτουργία
- Έλεγχος από τεχνικό:
 - μετά το πέρασμα πάνω από ένα εμπόδιο
 - κατά την ακαριαία ακινητοποίηση του κινητήρα
 - εάν λυγίσει ένα μαχαίρι
 - εάν λυγίσει ο άξονας των μαχαιριών
 - σε περίπτωση χαλασμένου κωνικού ιμάντα

Συντήρηση και φροντίδα**Κίνδυνος!**

Κίνδυνος τραυματισμού από τον άξονα των μαχαιριών. Φοράτε προστατευτικά γάντια!



Δεν επιτρέπεται το άνοιγμα του περιβλήματος του μοτέρ. Η συντήρηση και η επισκευή του μοτέρ πρέπει να εκτελούνται σε έξουσιοδοτημένο ειδικό συνεργείο.

- Πριν από όλες τις εργασίες συντήρησης και καθαρισμού, αποσυνδέστε το αρσενικό βύσμα ρεύματος! Περιμένετε μέχρι να ακινητοποιηθεί ο άξονας.
- Χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια ανταλλακτικά.
- Τα φθαρμένα ή χαλασμένα εργαλεία εργασίας και μπουλόνια πρέπει να αντικαθίστανται μόνο ως σετ, για την αποφυγή αποζημοστάθμισης.
- Μην ψεκάζετε το μηχάνημα με νερό! Η τυχόν εισχώρηση νερού μπορεί να προκαλέσει ζημιά στο μοτέρ και τον πιεζοδιακόπη ασφαλείας.
- Καθαρίζετε το μηχάνημα μετά από κάθε χρήση (σπάτουλα, πτανί κ.λπ.).

Εξαγωγή άξονα μαχαιριών (08)

- Ξεβιδώστε τη βίδα (1) του εδράνου.
- Διπλώστε προς τα επάνω το μισό τμήμα του εδράνου (2).
- Σηκώστε τον άξονα των μαχαιριών από το κάτω μισό τμήμα του εδράνου και αφαιρέστε τον από την πλευρά κίνησης (3).

Η τοποθέτηση εκτελείται με την αντίστροφη σειρά.

Εξαγωγή μαχαιριών (09)

- Πριν την εξαγωγή των μαχαιριών, προσέξτε τη θέση τοποθετήσής τους!
- Ξεβιδώστε την εξάγωνη βίδα (1).
 - Αφαιρέστε προσεκτικά το σφαιρικό ρουλεμάν (2) από τον άξονα (8).
 - Αφαιρέστε τον διακύλιο πίεσης (3), τη ροδέλα (4) και το κοντό αποστατικό δαχτυλίδι (5) από τον άξονα
 - Αποσυνδέστε διαδοχικά το μαχαίρι (6) και τα μακριά αποστατικά δαχτυλίδια.

Η τοποθέτηση εκτελείται με την αντίστροφη σειρά.

Εξαγωγή κυλίνδρου αεριστήρα

Η εξαγωγή του κυλίνδρου αεριστήρα και η αντικατάσταση των χαλύβδινων μαλακών ελασμάτων (τζίνια) εκτελείται όπως με τον άξονα μαχαιριών.

Βοήθεια σε περίπτωση βλαβών

Βλάβη	Βοήθεια
Το μοτέρ δεν λειτουργεί	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ελέγχτε το καλώδιο σύνδεσης και τον ασφαλειοδιακόπη ■ Πιέστε το έλασμα διακόπη μότερ προς την επάνω χειρολαβή. ■ Επιλέξτε μικρότερο βάθος εργασίας.
Ο άξονας δεν περιστρέφεται	<ul style="list-style-type: none"> ■ Επιλέξτε μικρότερο βάθος εργασίας. ■ Ξεπλοκάρετε τα μαχαίρια ■ Αναζητήστε συνεργείο εξυπηρέτησης πελατών
Η απόδοση του κινητήρα υποχωρεί	<ul style="list-style-type: none"> ■ Επιλέξτε μικρότερο βάθος εργασίας. ■ Αντικαταστήστε τα φθαρμένα μαχαίρια. ■ Καθαρίστε το περίβλημα ■ Κόψτε το γκαζόν (το ύψος του γκαζόν είναι πολύ μεγάλο).
Χαμηλή απόδοση αναμοχλευτή	<ul style="list-style-type: none"> ■ Επιλέξτε μικρότερο βάθος εργασίας. ■ Αντικαταστήστε τα φθαρμένα μαχαίρια.

Ακανόνιστη λειτουργία
Το μηχάνημα δονεύται

- Χαλασμένα μαχαίρια.
- Αναζητήστε συνεργείο εξυπηρέτησης πελατών.

Οι βλάβες που δεν μπορούν να αντιμετωπιστούν με τη βοήθεια αυτού του πίνακα πρέπει να αντιμετωπίζονται σε εξουσιοδοτημένο ειδικό συνεργείο.

Απόρριψη



Μην πετάτε τα μεταχειρισμένα μηχανήματα, τις μπαταρίες ή τις επαναφορτιζόμενες μπαταρίες στα οικιακά απορρίμματα!

Η συσκευασία, το μηχάνημα και τα αξεσουάρ είναι κατασκευασμένα από ανακυκλώσιμα υλικά και πρέπει να απορρίπτονται ανάλογα.

Εγγύηση

Σε περίπτωση που υπάρχουν κατασκευαστικά σφάλματα αναλαμβάνουμε την επισκευή ή την αντικατάσταση της συσκευής, σύμφωνα με την κρίση μας, στο διάστημα εντός της νομικής προθεσμίας κατά το οποίο αναγνωρίζονται αξώσεις αποζημίωσης για ελαττώματα. Η προθεσμία παραγραφής των αξιώσεων ορίζεται σύμφωνα με τη νομοθεσία της χώρας, στην οποία αγοράστηκε η συσκευή.

Η δήλωση εγγύησης εκ μέρους μας ισχύει μόνο με:

- ενδεδειγμένης αντιμετώπισης του εργαλείου
- τήρησης του εγχειριδίου οδηγιών χρήσης
- χρήσης γνήσιων ανταλλακτικών

Από την εγγύηση αποκλείονται:

- ζημιές στη βαφή, που οφείλονται σε φυσιολογική φθορά
- Αναλώσιμα εξαρτήματα που στην κάρτα ανταλλακτικών έχουν ως διακριτικό σύμβολο το πλαίσιο **xxx xxx (x)**
- Κινητήρες εσωτερικής καύσης - Για αιτούς ισχύουν οι ξεχωριστοί όροι εγγύησης των εκάστοτε κατασκευαστών των κινητήρων

Σε περίπτωση εγγύησης απευθυνθείτε με την παρούσα δήλωση εγγύησης και το παραστατικό αγοράς στον έμπορό σας ή στο πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο τμήμα εξυπηρέτησης πελατών. Από την παρούσα υπόσχεση εγγύησης παραμένουν ανέπαφες οι νομοθετημένες αξιώσεις του αγοραστή έναντι του πωλητή για πραγματικά ελαττώματα.

Η εγγύηση παύει να ισχύει σε:

- προσπαθειών επισκευής της συσκευής
- τεχνικών τροποποιήσεων στη συσκευή
- μη ενδεδειγμένης χρήσης (π. χ. επαγγελματική χρήση ή χρήση από συνεργεία του δήμου)

Вовед

- Пред пуштањето во употреба, прочитајте ја оваа документација. Ова е предуслов за успешна работа и непречено ракување.
- Земете ги во предвид напомените за безбедност и предупредување во оваа документација, како и на самиот уред.
- Оваа документација е постојан составен дел од описанот производ, и при отуѓувањето треба да му се предаде на купувачот.

Објаснување на симболите



Внимание!

Со прецизно следење на овие предупредувања можат да се избегнат повреди на лица или штети на имот.



Специјални напомени за подобро разбирање и ракување.

Содржина

Вовед	164
Опис на производот	164
Безбедносни напомени	166
Монтирање	166
Пуштање во употреба	166
Безбедносен кабел	167
Одржување и нега	168
Помош во случај на дефекти	169
Отстранување	169
Гаранција.....	169

Опис на производот

Прописна примена

Овој уред е наменет за растресување и вентилирање на тревници (скарификација) во приватниот сектор и е дозволено да се користи само на сува и кратко искосена трева.

Секаква друга употреба надвор од горенаведената е несоодветна.



Внимание!

Уредот не смее да се употребува за комерцијални цели.

Безбедносни и заштитни уреди

Заштитна скlopка на моторот

При оптоварување на скарификаторот/вентилаторот, заштитната скlopка го исклучува моторот. Функцијата на заштитната скlopка на моторот не смее да биде исклучена.

Доколку заштитната скlopка го исклучи моторот, постапете на следниов начин:

1. Исклучете го уредот од струјната мрежа.
2. Отстранете ги причините за оптоварувањето.
3. Откако ќе се излади 2 до 3 минути, повторно вклучете го уредот во струјната мрежа и продолжете со работа.

Безбедносен прекинувач

Уредот е опремен со безбедносен прекинувач, па ќе престане да работи ако се испушти од раце.



Опасност!

Функцијата на безбедносниот прекинувач не смее да биде исклучена.

Заден капак

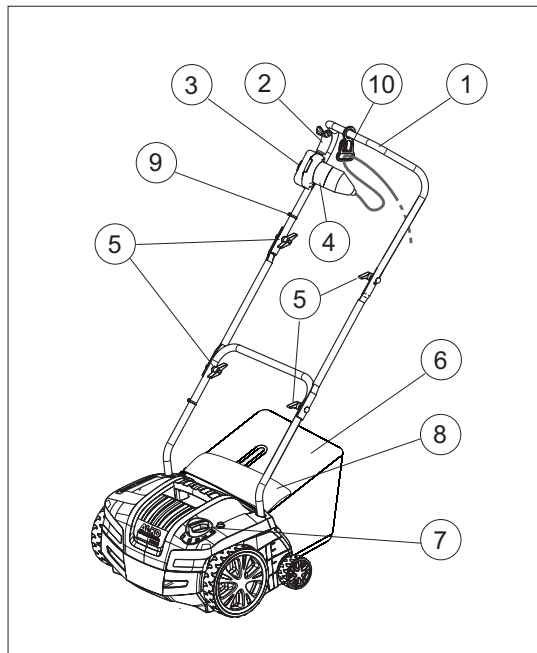
Уредот е опремен со заден капак.

Визуелен показател за безбедност (03, 08)

Визуелниот показател за безбедност го прикажува фиксирањето на работното вратило.

- Зелениот молив е видлив приб. 5 mm (1): Вратилото со сечилата е правилно фиксирано.
- Зелениот молив не е веќе видлив, видлива е црвена линија (2): фиксирањето на вратилото со сечилата се разлабавило. Фиксирањето на вратилото со сечилата мора да се провери и да се прицврсти (08/1, 08/3)

Преглед на производот



1	Водечка осовина	6	Корпа за собирање трева
2	Безбедносна прачка	7	Ротирачки избирач за поставување на работна длабочина
3	Безбедносно копче	8	Капак
4	Приклучок на безбедносно копче	9	Безбедносна стега за елементот за олабавување на кабелот
5	Ротирачки ракчи за преклопување на водечката осовина	10	Елемент за олабавување на кабелот

Симболи на уредот

	Пред пуштањето во работа прочитајте го упатството за употреба!
	Погрижете се да нема никого во опасното подрачје! Одржувајте безбедно растојание!

	Извлечете го кабелот од струја пред да почнете со одржување на алатката за сечење!
	Не го прегазувајте струјниот кабел! Опасност од струен удар при оштетен струен кабел!
	Држете ги подалеку рацете и нозете од алатката за сечење! Пред одржување, нега и чистење исклучете го уредот од струјната мрежа!
	Извадете ја свеќичката пред да почнете со одржување на алатката за сечење!
	Носете заштита за слухот и заштита за очите!

Безбедносни напомени

- Употребувајте го уредот само ако е технички исправен
- Заштитете го уредот од влага
- Не исклучувајте ги заштитните и безбедносните направи
- Носете заштитни очила и заштитни тампони за уши
- Носете долги панталони и стегнати обувки
- Држете ги подалеку рацете и нозете од алатката за сечење
- Не доближувајте ги рацете и нозете во близина на ротирачките делови
- Погрижете се да нема никого во опасното подрачје
- Отстранете ги тугите тела од работната површина
- По завршување на работата со уредот:
 - Исклучете го моторот
 - Причекајте сечилата целосно да запрат
 - Извлечете го кабелот од струја
- Не оставајте го уредот без надзор
- Деца или други лица кои не се запознати со начинот на користење не смееат да го употребуваат уредот
- Уредот да не се користи под дејство на алкохол, droги или лекови
- Внимавајте минималната возраст на ракувачот со уредот да биде според локалните законски прописи

Монтирање

Уредот монтирајте според слика дел (01, 02).



Внимание!

Уредот смее да работи дури по целосно монтирање.

Пуштање во употреба



Внимание!

Пред пуштањето во употреба, секогаш треба да се изврши визуелна контрола. Уредот не смее да се употребува ако неговите сечила и/или прицврстени делови се лабави, оштетени или изабени.

- Треба да се почитуваат локалните одредби за работното време
- Секогаш треба да се обрне внимание на доставленото упатство за работа од произведувачот на моторот

Безбедносен кабел

- Употребувајте само гумен кабел со квалитет H05RN-F според DIN/VDE 0282 со попречен пресек од 3 x 1,5 mm².
- Типот на кабелот мора да биде обележан на самиот кабел. Приклучите и спојките мора да бидат изработени од гума или обложени со гума според DIN/VDE 0620.
- Употребувајте само безбедносен кабел со соодветна должина.
- Кабелот, спојката и приклучокот мора да бидат водоотпорни.
- Поправките на кабелот, приклучокот или спојката можат да се вршат само преку специјализирани фирмии. Кабел со дефект (на пр. пукната, исечена, скршена или свиткана изолација) не смее да се употребува.
- Заштитете ги приклучоците од влага.



Опасност!

Не оштетувајте го и не сечете го кабелот.
Во случај на оштетување, веднаш извадете го од струјната мрежа.

Електрични барања

- Наизменична струја од 230 V/50 Hz
- Минимален попречен пресек
- Кабел = 1,5 mm²
- Минимална јачина на мрежна врска = 10 A
- Струен прекинувач (F1)
- Максимална струја = 30 mA.

Поставување мрежно поврзување (05)

1. Делот за приклучување на кабелот стегнете го со приклучокот на безбедносното копче (а).
2. Направете јамка со кабелот и обесете ја на делот за заштита од истегнување (б). Јамката нека биде доволно долга за кабелот да може слободно да се ниша од страна до страна.



Опасност!

Не приклучувајте го уредот во приклучок кој нема осигурувачи.

Поставете ја работната длабочина (04)

Внимание!

Приспособувајте ја работната длабочина само кога моторот е исклучен и сечилата се запрени.

Приспособете ја работната површина на вратното сечило на кружниот избирач.

1. Вратете го скарификаторот на сечилото напазад.
2. Притиснете го ротирачкиот избирач надолу и свртете го до степен „1“.

Позиции на кружниот избирач:

1 – 5 = Приспособување на работната длабочина (04)



Доколку ги замените сечилата, кружниот избирач да биде најмногу до позиција „2“!

Вистинската работна длабочина се определува преку:

- состојбата на тревникот
- изабеноста на сечилата

При грешна работна длабочина:

- запрете го скарификаторот
- моторот не врти

Во ваков случај, вратете го кружниот избирач на пониска работна длабочина.



Секогаш косете го тревникот пред скарификација.

Стартување на моторот (06)

1. Притиснете го и држете го притиснатото безбедносното копче (б).
2. Повлечете ја безбедносната прачка спротивно на осовината (б). Моторот е вклучен.
3. Пуштете го безбедносното копче.

Моторот се исклучува (07)

- Пуштете ја безбедносната прачка (а). Ова автоматски доведува до „нулта“ позиција. Моторот е исклучен.



Опасност од исеченици!

Вратилото со сечилата продолжува да врти! Не превртувайте го уредот веднаш по исклучувањето.

Прикачување/откачување на збирникот

- Исклучете го моторот пред прикачувањето/откачувањето на збирникот.
- Причекајте да запрат сечилата.

Општо ракување

- За да започне уредот со работа, сечилата мора целосно да бидат слободни
- Чувайте го кабелот на страна од работната површина
- Управувајте го уредот само преку водечката осовина. Така си ја определувате безбедната далечина од уредот
- Бидете особено внимателни додека го вртите скарификаторот или го влечете уредот
- Внимавајте да обезбедите стабилност при косини
- Секогаш скарификувајте ги косините попречно
- Никогаш не скарификувајте стрмни падини
- Скарификувајте само со нормална брзина на одење
- Никогаш не превртувайте го или не пренесувајте го уредот додека работи моторот
- При проверка од стручно лице:
 - по удирање на пречка
 - при моментален застој на моторот
 - при свиткани сечила
 - при свиткано вратило со сечила
 - при дефект на ребрест појас

Одржување и нега



Опасност!

Опасност од повреди од вратилото со сечила.

Носете заштитни ракавици!



Кукиштето на моторот не смее да се отвора.

Одржување и поправка на моторот мора да се врши во овластена работилница.

- Извлечете го приклучокот пред секое одржување или чистење! Причекајте да запре вратилото.
- Да се користат само оригинални делови.
- Истрошените или оштетени работни делови или навртки да се заменуваат само со цели комплети за да се избегне неурамнотеженост.
- Не прскајте го уредот со вода!
Водата може да го униши моторот и безбедносното копче.
- Уредот да се чисти по секоја употреба (со шпатула, крпа и др.).

Демонтирајте го вратилото со сечила (08)

- Одвртете ја навртката (1) на тркалачкото лежиште.
 - Подигнете ја половината на лежиштето (2).
 - Извадете го вратилото со сечилото од долната половина на лежиштето и извлечете го од страната (3) каде што се управува уредот.
- За склопување следете го обратниот редослед.

Демонтирајте ги сечилата (09)



Внимавајте пред да ги извлечете сечилата од нивните места!

- Одвртете ја шестоаголната завртка (1) (инбус).
- Внимателно отстранете го топчестото тркалачко лежиште (2) од неговата позиција на вратилото (8).
- Извлечете ги прстенот за притисок (3), подлошката (4) и краткиот дистанчер (5) од вратилото
- Сечилото (6) и долгиот дистанчер извлекувајте ги едноподруго.

За склопување следете го обратниот редослед.

Расклопување на воздушниот вентилатор

Расклопувањето на воздушниот вентилатор и обновата на челичните пружинести запци се аналогни на вратното сечило.

Помош во случај на дефекти

Дефект	Помош
Моторот не работи	<ul style="list-style-type: none"> ■ Проверете ги кабелот и прекинувачот ■ Прачката за вклучување на моторот притиснете ја до управувачката осовина. ■ Изберете пониска работна длабочина.
Вратилото не се врти	<ul style="list-style-type: none"> ■ Изберете пониска работна длабочина. ■ Ослободете ги сечилата ■ Посетете го сервисот за грижа на корисници
Капацитетот на моторот ослабнува	<ul style="list-style-type: none"> ■ Изберете пониска работна длабочина. ■ Заменете ги изабените сечила. ■ Искистете го кукиштето ■ Икосете го тревникот (тревата е превисока).
Скарификаторот дава слаби резултати	<ul style="list-style-type: none"> ■ Изберете пониска работна длабочина. ■ Заменете ги изабените сечила.

Нерамномерна
работка
Уредот вибрира

- Неисправни сечила.
- Посетете го сервисот за грижа на корисници.

Проблемите коишто не можат да се решат со помош на оваа табела треба да се решат во овластен сервисен центар.

Отстранување

 **Не фрлјајте ги отслужените уреди, батерии или акумулатори како останатото ѓубре од домаќинството!**

Амбалажата, уредот и додатната опрема се направени од материјал што се рециклира и треба да се отстранат на соодветен начин.

Гаранција

Евентуалните побарувања поради грешки во материјалот или во производството на апаратот по наш избор ги отстрануваме во текот на законскиот гарантски рок со поправка или испорака на дел. Гарантниот рок се определува за секој поединечен случај, според законот на државата, во која бил купен производот.

Нашата обврска за гаранција важи само при:

- Правилно ракување со уредот
- Придржување до упатството за работа
- Употреба на оригинални резервни делови

Гаранцијата се поништува при:

- Обиди за поправка на уредот
- Технички модификации на уредот
- несоодветна употреба
(на пр. користење во индустриски или комунални цели)

Од гаранцијата се исклучени:

- Оштетувања на бојата предизвикани од нормално абење
- Потрошни делови, кои на табелата за резервни делови се означени во рамките на xxx xxx (x)
- Мотори со внатрешно согорување – За овие важат посебните гарантни одредби на соодветниот произведувач на моторот

Во случај на потреба, со оваа гарантна изјава и доказот за купувањето, обратете се до Вашиот трговец или до најблискиот сервисен центар. Со оваа гаранција, законските права на купувачот во однос на продавачот остануваат непроменети.

Giriş

- Cihazı çalıştırmadan önce bu dokümantasyonu baştan sona okuyunuz. Bu güvenli çalışma ve sorunsuz kullanım için ön koşuludur.
- Cihazın üzerinde ve bu dokümantasyonda bulunan güvenlik talimatları ile uyarı notlarına riayet edin.
- Bu dokümantasyon, tanımladığı ürünün kalıcı bir parçasıdır ve satış sırasında alıcıya verilmelidir.

İşaretlerin Anlamları



Dikkat!

Bu uyarı iletisine tam olarak riayet yaralanmaların/ ölümlerin ve/veya maddi hasarların önüne geçilmesini sağlayabilir.



Daha iyi anlaşılma ve kullanım için özel notlar.

İçindekiler

Giriş	170
Ürün tanımı.....	170
Güvenlik uyarıları.....	172
Montaj.....	172
Çalıştırma	172
Güvenlik bağlantı kablosu	173
Bakım ve koruyucu bakım	174
Arızalar durumunda yardım.....	175
İmha etme.....	175
Garanti.....	175

Ürün tanımı

Amacına Uygun Kullanım

Bu cihaz özel alanda bulunan çimden bir zemini gevsetmek ve havalandırmak (kazıma) amacıyla belirlenmiştir ve sadece kuru, kısa kesilmiş çimde kullanılabilir.

Bunu aşan başka bir uygulama amacına uygun olarak kabul edilmez.



Dikkat!

Cihaz ticari olarak kullanılmamalıdır.

Güvenlik ve koruma donanımları

Motor koruma şalteri

Kazıcıya/havalandırıcıya fazla yüklenildiğinde motor koruma şalteri motoru otomatik olarak kapatır. Motor koruma şalterinin fonksiyonu devre dışı bırakılmamalıdır.

Motor koruma şalteri cihazı kapattığı takdirde aşağıdakileri yapın:

1. Cihazın elektrik şebekesi ile bağlantısını kesin.
2. Aşırı yüklenmenin nedenini ortadan kaldırın.
3. 2 ila 3 dakikalık bir soğuma süresinden sonra elektrik bağlantısını yeniden kurun ve cihazı işletme alın.

Güvenlik şalter yayı

Cihaz, cihaz serbest bırakıldığından cihazı durduran bir güvenlik şalter yayı ile donatılmıştır.



Tehlike!

Güvenlik şalter yayının fonksiyonunu devre dışı bırakmayın.

Açılır kapak

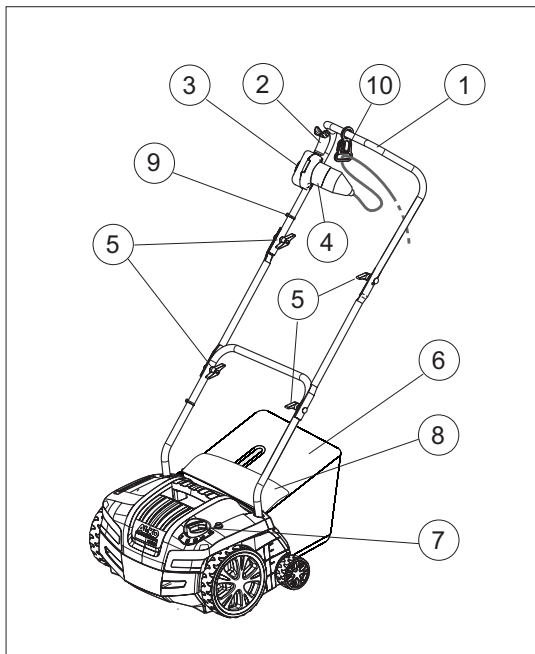
Cihaz açılır bir kapak ile donatılmıştır.

Optik güvenlik göstergesi (03, 08)

Optik güvenlik göstergesi bıçak milinin sabitlemesini gösterir.

- Yeşil pim yakı. 5 mm görünür (1):
Bıçak mili doğru şekilde sabitlenmiştir.
- Yeşil pim artık görünmez, kırmızı bir kenar görünür (2):
Bıçak mili sabitlemesi gevşemiştir. Bıçak milinin sabitlemesi kontrol edilmeli ve vidalanmalıdır (08/1, 08/3)

Ürüne genel bakış



1	Yönlendirme çubuğu
2	Güvenlik yayı
3	Güvenlik şalteri
4	Güvenlik şalteri soketinde
5	Yönlendirme çubugunu katlamak için döner tutamaklar

6	Çim toplama haznesi
7	Çalışma derinliği ayarı için döner şalter
8	Çarpma klapesi
9	Kablo çekme yükünü azaltma için emniyet klemensi
10	Kablo çekme yükünü azaltma

Cihazdaki semboller

	İşletime almadan önce işletim kılavuzu okunmalıdır!
	Üçüncü kişileri tehlikeli alandan uzak tutun! Güvenlik mesafesine uyun!

	Bakım çalışmalarından önce kesme cihazının daki şebeke fişini çekin!
	Şebeke kablosunun üzerinden sürmeyin! Hasarlı kablo nedeniyle elektrik çarpması tehlikesi!
	Elleri ve ayakları kesme tertibatından uzak tutun! Bakım, koruyucu bakım ve temizlik çalışmalarından önce cihazı akım şebekeinden ayırin!
	Bakım çalışmalarından önce kesme cihazının daki bujiyi çekin!
	Kulaklıklık ve koruyucu gözlük kullanın!

Güvenlik uyarıları

- Cihazı sadece teknik olarak kusursuz durumda kullanın
- Cihazı nemden koruyun
- Güvenlik ve koruma düzeneklerini devreden çıkarmayın
- Koruyucu gözlük ve kulak tıkağı takın
- Uzun pantolon ve sağlam ayakkabı giyin
- Elleri ve ayakları kesme tertibatından uzak tutun
- El ve ayakları dönen parçaların yakınına getirmeyin
- Üçüncü kişileri tehlikeli alandan uzak tutun
- Yabancı cisimleri çalışma alanından uzaklaştırın
- Cihazın başından ayrılrken:
 - Motorun kapatılması
 - Kesme cihazının tamamen durmasını bekleyin
 - Şebeke bağlantısını kesin
- Cihazı gözle kontrol edilemeyecek şekilde bırakmayın
- İşletim kılavuzu hakkında bilgisi olmayan çocuklar veya diğer kişiler cihazı kullanamaz
- Cihazı, alkol, uyarıcı veya ilaç etkisi altındayken kullanmayın
- Kullanan kişinin olması gereken en az yaş hakkındaki yerel belirlemelere dikkat edin

Montaj

Cihazı resim parçasına (01, 02) göre monte edin.



Dikkat!

Cihaz ancak tamamen monte edildikten sonra kullanılabilir.

Çalıştırma



Dikkat!

Çalıştırmadan önce daima görsel kontrolde bulunun. Cihaz, gevşek, hasarlı veya yıpranmış kesme cihazı ve/veya sabitleme parçaları ile kullanılmamalıdır.

- Çalışma zamanlarına ilişkin ülkelere özel
- Motor üreticisinin ürünü birlikte verilen kullanım kılavuzunu daima dikkate alın.

Güvenlik bağlantı kablosu

- Sadece DIN/VDE 0282'ye göre H05RN-F kalitesine sahip, $3 \times 1,5 \text{ mm}^2$ iletme kesiti olan plastik kablo kullanın.
- Tür açıklaması bağlantı kablosunda kayıtlı olmalıdır. Fiş ve bağlantı soketi plastikten veya plastik kaplı olmalı ve DIN/VDE 0620'ye uygun olmalıdır.
- Sadece yeterli uzunluğa sahip bir bağlantı kablosu kullanın.
- Bağlantı kablosu, fiş ve bağlantı soketi su sıçrama-sına karşı dayanıklı olmalıdır.
- Bağlantı hattında, sokette ve bağlantı soketinde onarımlar sadece yetkili uzman kuruluşlar tarafından gerçekleştirilmelidir. Kusurlu bir bağlantı kablosu (örneğin izolasyonda yırtık, kesik, ezik veya kırılma olan) kullanılmamalıdır.
- Fiş bağlantılarını ıslaklıktan koruyun.



Tehlike!

Bağlantı kablosuna hasar vermeyin veya kesmeyin. Hasar olduğunda bağlantı kablosunu derhal şebeke-den çıkartın.

Elektriğe dair ön koşullar

- 230 V/50 Hz alternatif akım
- Minimum kesit
- Bağlantı kablosu = $1,5 \text{ mm}^2$
- Şebeke bağlantısı minimum sigortası = 10 A
- Hatalı akım koruma şalteri (Fl)
- Maksimum tetikleme akımı = 30 mA.

Şebeke bağlantısı kurun (05)

1. Şebeke kablosunun bağlantı parçasını güvenlik şalteri soketine takın (a).
2. Şebeke kablosu ile bir ilmek oluşturun ve kablo gerilimi önleyiciye asın (b). İlmek, kablo gerilimi önleyicisinin bir tarafından diğerine kayabilecek kadar uzun bırakılmalıdır.



Tehlike!

Cihaz hiçbir zaman şebeke prizlerinde hatalı akım koruma şalteri olmadan çalıştırılmamalıdır.

Çalışma derinliğini ayarlama (04)



Dikkat!

Çalışma derinliği sadece motor kapalı olduğu ve bıçak mili durduğunda ayarlanmalıdır.

Bıçak milinin çalışma derinliği seçim çubuğuunda ayarlanmalıdır.

1. Kultivatörü kırısten arkaya egin.
2. Döner şalteri aşağı bastırın ve seviye "1" konumuna çevirin.

Seçim çubuğundaki konumlar:

- 1 - 5 = Çalışma derinliğinin ayarı (04)



Yeni bıçaklarda seçme çubuğu maksimum 2 konumuna getirin!

Doğru çalışma derinliği şunlara göre belirlenir:

- çim durumu

- bıçaktaki yıpranma

Çalışma derinliği yanlışlığında:

- kazıcı durur

- motor çekildiğinde gelmez

Bu durumda seçim çubوغunu daha düşük çalışma derinliğine çevirin.



Kazmadan önce çimi her zaman biçin.

Motorun çalıştırılması (06)

1. Güvenlik düğmesine basın ve basılı tutun (a).
2. Güvenlik yayını çubuğa karşı çekin (b). Motor çalışır.
3. Güvenlik düğmesini serbest bırakın.

Motoru kapatın (07)

1. Güvenlik yayını serbest bırakın (a). Bu, otomatik olarak sıfır konumuna gelir. Motor kapanır.



Kesik tehlikesi!

Bıçak mili çalışmaya devam eder! Kapattıktan sonra hemen cihaza ellemeyin.

Toplayıcıyı asın/askidan alın

1. Toplayıcıyı aşmadan/askidan almadan önce motoru kapatın.
2. Bıçak milinin durmasını bekleyin.

İşletim hakkında genel ipuçları

- Cihazı çalıştmak için kesme cihazı tam hareket serbestliğine sahip olmalıdır
- Bağlantı kablosunu çalışma alanından uzak tutun.
- Cihazı sadece yönlendirme çubuğuundan yönetin. Bu şekilde güvenlik mesafesi de verilmiş olur.
- Kazıcı ile yolda geri dönerken veya cihazı kaldırırken özel dikkat gösterin
- Yamaçlarda cihazın güvenli bir şekilde durmasına dikkat edin
- Her zaman eğim yönünün enine kazıyın
- Asla dik yamaçlarda kazıma işlemi yapmayın
- Kultivatörü sadece adım atma hızında kullanın
- Motor çalışırken cihazı hiçbir zaman devirmeyin veya taşımayın
- Uzman bir kişiye kontrol ettirin:
 - bir engelin üstünden geçildiğinde
 - Motorun aniden durmasından sonra
 - bıçak eğri olduğunda
 - bıçak mili eğri olduğunda
 - arızalı bir kayışta

- Cihazı her kullanıldan sonra temizleyin (spatula, kumaş parçası vs.).

Bıçak milini söküün (08)

1. Yatağın vidasını (1) söküün.
2. Yatağın yarısını (2) yukarı katlayın.
3. Bıçak milini alt yatak yarısından kaldırın ve tahrik kısmından (3) çekip çıkarın.

Montaj bunun tam tersi sıradır yapılır.

Bıçağı söküün (09)

 Bıçakları sökmenden önce montaj konumlarına dikkat edin!

1. Altgen vidayı (1) söküün.
2. Bilyalı yatağı (2) dikkatli bir biçimde milden (8) çekip çıkartın.
3. Basınç halkası (3), disk (4) ve kısa ara parçaları (5) milden çekip çıkartın
4. Bıçak (6) ve uzun ara parçaları arka arkaya çekip çıkartın.

Montaj bunun tam tersi sıradır yapılır.

Fan silindirini söküün

Fan silindirini sökme ve çelik yay dişlerini yenileme bıçak miline benzer biçimde yapılır.

Bakım ve koruyucu bakım



Tehlike!

Bıçak miline yakın konumda yaralanma tehlikesi.
Koruyucu eldiven giyin!



Motor gövdesi açılmamalıdır.
Motorun bakımı ve onarımı yetkili bir uzman atölyede gerçekleştirilmelidir.

- Tüm bakım ve temizlik çalışmalarından önce soketi çekin! Milin durmasını bekleyin.
- Sadece orijinal yedek parçaları kullanın.
- Yıpranmış veya hasar görmüş çalışma araçları ve pimlerini dengesizliğin önüne geçmek için sadece takım olarak değiştirin.
- Cihazı su ile hortum kullanarak yıkamayın!
Sizan su, motoru ve güvenlik düğmesini tahrif edebilir.

Arızalar durumunda yardım

Ariza	Yardım
Motor çalışmıyor	<ul style="list-style-type: none"> ■ Bağlantı kablosu ile birlikte kablo koruma şalterini kontrol edin ■ Motor şalter yayını yukarı çubuga doğru bastırın. ■ Daha düşük çalışma derinliği seçin.
Mil dönmüyor	<ul style="list-style-type: none"> ■ Daha düşük çalışma derinliği seçin. ■ Bıçağı temizleyin ■ Müşteri hizmetleri bölümünü arayın
Motor performansı azalıyor	<ul style="list-style-type: none"> ■ Daha düşük çalışma derinliği seçin. ■ Yıpranmış bıçakları değiştirin. ■ Mahfazayı temizleyin ■ Çimleri biçin (çim yüksekliği çok fazla).
kultivatörün kötü performansı	<ul style="list-style-type: none"> ■ Daha düşük çalışma derinliği seçin. ■ Yıpranmış bıçakları değiştirin.
Gürültülü çalışma Cihaz titriyor	<ul style="list-style-type: none"> ■ Arızalı bıçaklar. ■ Müşteri hizmetleri bölümünü arayın.

Bu tablo yardımıyla giderilemeyen arızalar yetkili, uzmanlığa sahip bir tamirhane tarafından giderilmelidir.

İmha etme



Ömrü bitmiş cihazlar, aküler veya batarya-ları ev çöpü üzerinden atığa çıkartmayın!

Ambalaj, cihaz ve aksesuarları geri dönüştürülebilir malzemeden üretilmiştir ve buna uygun bir şekilde imha edilmelidir.

Garanti

Cihazda herhangi bir malzeme veya üretici hatasında veya ariza durumlarında yasal garanti süresi içinde gerekli değişimler tarafımızdan yapılacak seçime bağlı olarak onarım veya yedek parça teslimi olarak gerçekleştirilecektir. Zaman aşımı süresi, her durumda ürünün satın alınmış olduğu ülkedeki hukuka göre belirlenir.

Garanti taahhüdümüz aşağıdaki durumlarda geçerlidir:

- Cihazın amacına uygun kullanılması durumunda
- Kullanım kılavuzuna uyulması durumunda,
- Orijinal yedek parçaların kullanılması durumunda,

Garanti aşağıdaki durumlarda geçerliliğini kaybeder:

- Cihazda onarım teşebbüsünde bulunulması halinde,
- Cihazda teknik değişiklikler yapılması halinde,
- Talimatlara uygun olmayan şekilde kullanım (örn. ticari veya belediye amaçlı kullanım)

Garanti dışında kalan hususlar şunlardır:

- Boyadaki, normal yıpranmaya bağlanabilecek olan hasarlar
- Yedek parça kartında çerçevesi **xxx xxx (x)** ile işaretlenmiş olan aşınan parçalar
- İçten yanmalı motorlar - Bunlar için kendi motor üreticisinin garanti hükümleri geçerlidir.

Garanti durumunda, bu garanti beyanı ve satın alma belgesiyle beraber satıcınızza veya en yakın yetkili servis merkezine başvurun. Bu garanti taahhüdü, satın alınan satıcı karşısındaki ayıplı maldan doğan haklarını etkilemez.

AL-KO GERÄTE GmbH | Head Quarter | Ichenhauser Str. 14 | 89359 Kötz | Deutschland
Telefon: (+49) 8221/203-0 | Telefax: (+49) 8221/203-8199 | www.al-ko.com
AL-KO Service: www.al-ko.com/service-contacts