

INFORMATION | MANUALS | SERVICE

## Messerhäcksler Easy Crush MH 2800

Betriebsanleitung



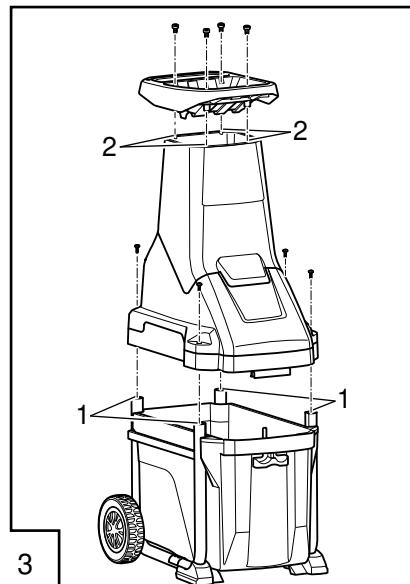
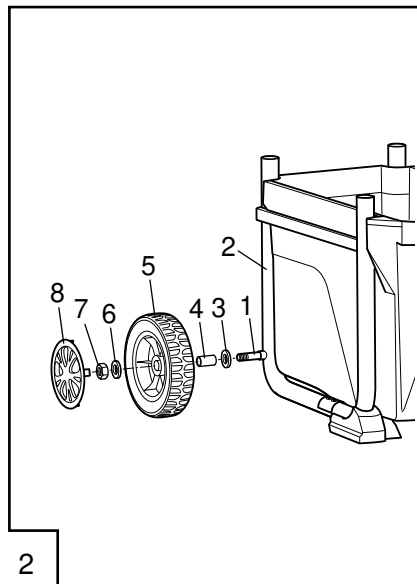
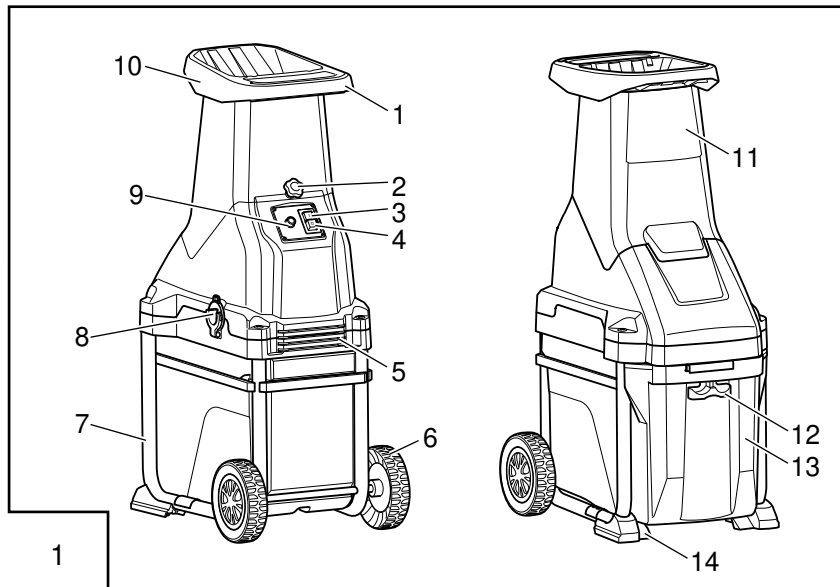
---

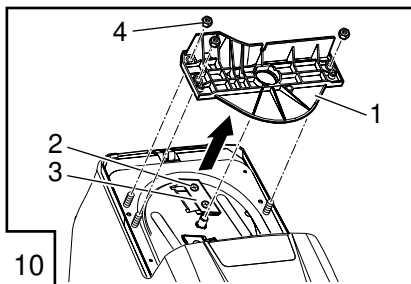
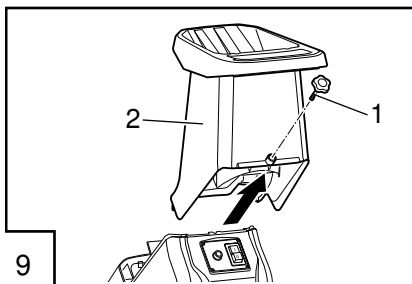
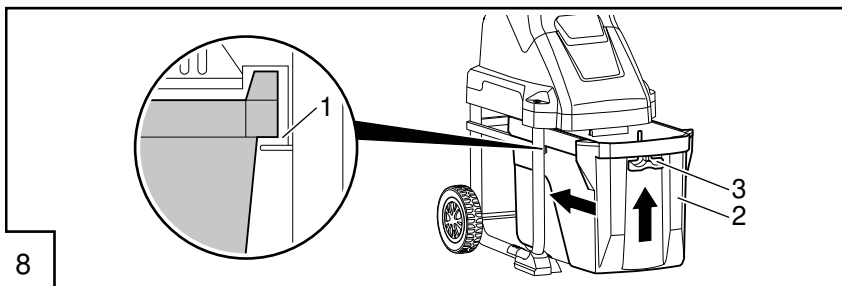
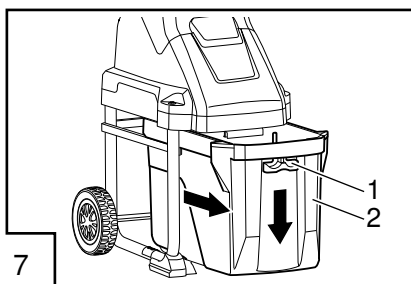
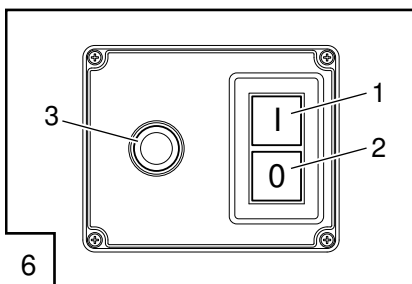
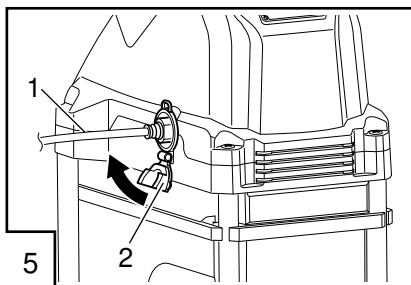
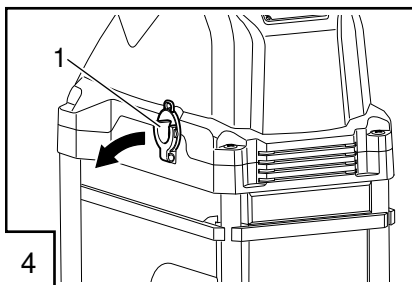
D	Betriebsanleitung.....	5	SV	Bruksanvisning.....	98
EN	Instructions for use.....	14	NO	Bruksanvisning.....	106
NL	Gebruikershandleiding.....	22	FI	Käyttöohje.....	114
FR	Mode d'emploi.....	31	PL	Instrukcja obsługi.....	122
ES	Instrucciones de uso.....	40	LT	Eksplatacijos instrukcija.....	131
IT	Istruzioni per l'uso.....	49	LV	Ekspluatācijas instrukcijas....	140
SL	Navodila za obratovanje.....	58	RU	Руководство по эксплуатации.....	149
HR	Upute za uporabu.....	66			
CS	Návod k použití.....	74	UK	Інструкції з експлуатації.....	159
SK	Návod na použitie.....	82	HU	Kezelési utasítás.....	169
DA	Brugsanvisning.....	90			

© 2013

AL-KO KOBER GROUP Kötz, Germany

This documentation or excerpts therefrom may not be reproduced or disclosed to third parties without the express permission of the AL-KO KOBER GROUP.





## ORIGINAL-BETRIEBSANLEITUNG

### Inhaltsverzeichnis

Zu diesem Handbuch.....	5
Produktbeschreibung.....	5
Produktübersicht.....	6
Technische Daten.....	6
Sicherheitshinweise.....	6
Montage.....	8
Inbetriebnahme.....	8
Bedienung.....	8
Wartung und Pflege.....	9
Lagerung.....	10
Arbeitsverhalten und Arbeitstechnik.....	10
Entsorgung.....	11
Hilfe bei Störungen.....	11
EG-Konformitätserklärung.....	12
Garantie.....	13

### ZU DIESEM HANDBUCH

- 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 Produkt.
- Diese Dokumentation ist permanenter Bestandteil des beschriebenen Produkts und soll 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.

### PRODUKTBESCHREIBUNG

Diese Dokumentation beschreibt einen Messerhäcksler.

### Symbole am Gerät

	Achtung! Besondere Vorsicht bei der Handhabung.
	Vor der Inbetriebnahme Bedienungsanleitung lesen.
	Achtung Gefahr! Hände und Füße vom Schneidwerk fernhalten!
	Hände vom Schneidwerk fernhalten.
	Dritte aus dem Gefahrenbereich fern halten!
	Abstand zum Gefahrenbereich halten.
	Gerät immer vor Wartungsarbeiten oder bei beschädigtem oder durchtrenntem Kabel vom Netz trennen.
	Augen- und Gehörschutz tragen.
	Handschuhe tragen.

### Sicherheits- und Schutzeinrichtungen



#### GEFAHR!

Verletzungsgefahr durch manipulierte Sicherheitseinrichtungen!

Das Manipulieren von Sicherheitseinrichtungen kann zu schweren Verletzungen führen!

Die Sicherheits- und Schutzeinrichtungen gen nicht außer Kraft setzen .

### Konzipierung des Einfülltrichters

Die Öffnung des Einfülltrichters wurde normgerecht konzipiert, um ein hineingreifen zu verhindern.

### Schutzschalter für Motor

Der Motorschutzschalter schaltet bei Überlastung ab. Hierbei tritt der Schalter (6/3) aus dem Bedienfeld heraus. Nach einer Abkühlphase von ca. 5 Minuten kann der Schalter wieder eingedrückt und das Gerät wieder eingeschaltet werden. Bleibt der Schalter nicht selbstständig in gedrückter Position, die Abkühlzeit des Motors verlängern. Besteht das Problem weiterhin, Gerät in eine Fachwerkstatt bringen.

### Wiederanlaufschutz

Das Gerät ist zu Ihrer Sicherheit mit einem 0-Spannungsschalter ausgerüstet, der bei einer

Stromunterbrechung das Gerät automatisch ausschaltet. Wird das Gerät wieder mit Energie versorgt läuft es nicht automatisch wieder an. Zur Wiederinbetriebnahme Ein-Schalter (6/1) drücken.

### **Schutzschalter am Häcksleroberteil**

Das Oberteil des Häckslers ist mit einem Schutzschalter ausgestattet, der beim Herausdrehen der Verriegelungsschraube (1/2) ausschaltet. Der Motor wird dadurch gegen unbeabsichtigtes Anlaufen gesichert.

Das Gerät kann erst nach montieren des Häcksleroberteils (1/11) und festziehen der Verriegelungsschraube (1/2) wieder eingeschaltet werden.

### **Bestimmungsgemäße Verwendung**

Der Messerhäcksler ist ausschließlich für die Verwendung im privaten Haus-, Hobby- und Gartenbereich ausgelegt. In diesem Bereich ist der Messerhäcksler für das Zerkleinern von organischen Stoffen, z.B. Pflanzenresten, einzusetzen. Es darf ausschließlich Häckselgut bis zu einer Stärke von 40 mm zugeführt werden. Das Gerät darf nicht im gewerblichen Einsatz betrieben werden. Eine andere, darüber hinausgehende Anwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß.



#### **WARNUNG!**

Verletzungsgefahr durch nicht bestimmungsgemäße Verwendung!  
Verletzungen können die Folge sein!  
Das Gerät nicht im gewerblichen Einsatz betreiben.



#### **GEFAHR!**

Verletzungsgefahr durch nicht bestimmungsgemäße Verwendung!  
Schwerste Verletzungen können die Folge sein!  
Das Gerät nicht zum Aufbereiten von Gartenerde und zum Zerkleinern von Metallteilen verwenden.

## **PRODUKTÜBERSICHT**

Die Produktübersicht (1) gibt einen Überblick über das Gerät.

1-1	Griff
1-2	Verriegelungsschraube
1-3	Ein-Schalter

1-4	Aus-Schalter
1-5	Lüftungsschlitz
1-6	Transporträder
1-7	Fußgestell
1-8	Steckdose
1-9	Schalter für Überlastschutz
1-10	Einfülltrichter
1-11	Häcksleroberteil mit Einfüllschacht
1-12	Verriegelung Fangbox
1-13	Fangbox
1-14	Standfüße

## **TECHNISCHE DATEN**

Typ	Easy Crush MH 2800
Art.-Nr.	112854
Motor	230 V~/ 50 Hz
Leerlaufdrehzahl	2850 min <sup>-1</sup>
Max. Leistung	2800W (S6-40%); 2400W (S1)
Schneidsystem	Messer
Max. Astdurchmesser	40 mm
Max. Materialdurchsatz	125 kg/h
Gewicht	25 kg
Fangbox	48 l
Schutzklasse	I
Schalleistungspegel (2000/14/EG)	104 dB(A)
Schalldruckpegel	93,9 dB(A)
Unsicherheit	K = 2,5 dB(A)

## **SICHERHEITSHINWEISE**

Bediener:

- Jugendliche unter 16 Jahren, sowie Personen, denen die Betriebsanleitung nicht vertraut ist, dürfen das Gerät nicht benutzen.

- Personen unter Alkohol-, Drogen- oder Medikamenteneinfluss, dürfen das Gerät nicht benutzen.

#### Persönliche Schutzausrüstung:

- Um Verletzungen an den Augen, sowie Gehörschäden zu vermeiden, ist vorschriftsmäßige Kleidung und Schutzausrüstung zu tragen.
- Die Kleidung muss zweckmäßig (enganliegend) sein und darf nicht behindern. Bei langen Haaren unbedingt Haarnetz tragen.

Die persönliche Schutzausrüstung ist:

- Gehörschutz
- Schutzbrille
- Arbeitshandschuhe
- Sicherheitsschuhe

#### Arbeitsbereich:

- Im Arbeitsbereich des Häckslers dürfen sich keine weiteren Personen, Kinder oder Tiere befinden.
- Den Arbeitsbereich frei von Häckselgut und anderen Gegenständen halten - Stolpergefahr.
- Der Benutzer des Gerätes ist für Unfälle mit anderen Personen oder deren Eigentum verantwortlich.
- Sorgen Sie für gute Beleuchtung des Arbeitsbereiches.

#### Betriebszeiten:

- Beim Betrieb in Wohngebieten die länderspezifischen und die kommunal erlaubten Betriebszeiten entsprechend den Lärmschutzverordnungen beachten.
- Nur bei Tageslicht oder bei guter Beleuchtung mit dem Gerät arbeiten.

#### Betrieb:

- Während des Betriebes nicht in den Trichter und Einfüllschacht greifen!
- Die Messerscheibe läuft nach Ausschalten des Gerätes nach!
- Gerät erst in Betrieb nehmen, wenn die Montage vollständig durchgeführt wurde.
- Vor dem Gebrauch des Gerätes immer eine Sichtkontrolle durchführen. Das Gerät muss sich in sicherem Betriebszustand befinden.
- Niemals alleine arbeiten.
- Beschädigte oder abgenutzte Teile sind sofort auszuwechseln.

- Das Gerät nur im vom Hersteller vorgeschriebenen, technischen Zustand benutzen.
- Häckslerarbeiten nicht bei Regen, Schnee oder Sturm durchführen. Benutzen Sie den Häcksler nicht in feuchter oder nasser Umgebung.
- Sicherheits- bzw. Schutzeinrichtungen des Gerätes nicht außer Kraft setzen.
- Immer auf einen sicheren Stand des Gerätes achten.
- Niemals den Häcksler mit laufendem Motor transportieren.
- Das Gerät nie mit geöffnetem oder unverriegeltem Häcksleroberteil transportieren.
- Beim Standortwechsel den Motor ausschalten, den Stillstand der Messerscheibe abwarten und Gerät vom Netzanschluss trennen.
- Den Häcksler beim Standortwechsel ausschließlich unter Verwendung des Griffes (1/1) transportieren.
- Stecker sofort vom Netz trennen, wenn das Verlängerungskabel beschädigt oder durchtrennt wurde!
- Wir empfehlen den Anschluss über einen Fl-Schutzschalter mit einem Nennfehlerstrom von <30mA.
- Die Haus-Netzspannung muss mit den Angaben zur Netzspannung in den Technischen Daten übereinstimmen, keine andere Versorgungsspannung verwenden.
- Nur Verlängerungskabel verwenden, die für den Gebrauch im Freien vorgesehen sind - Mindestquerschnitt 1,5mm<sup>2</sup>.
- Beschädigte oder brüchige Verlängerungskabel dürfen nicht verwendet werden.
- Kontrollieren Sie vor jeder Inbetriebnahme den Zustand ihres Verlängerungskabels.
- Benutzen Sie den Netzanschluss ausschließlich für den vorgesehenen Zweck. Ziehen Sie nie am Netzkabel, um den Netzstecker aus der Steckdose zu ziehen. Schützen Sie das Kabel vor Hitze und scharfen Kanten.
- Nichtbenutzte Häcksler immer vom Netzanschluss trennen.
- Verlängerungskabel so legen, dass sie während des Häckselns nicht stören oder beschädigt werden können.
- Häcksler sofort abschalten und vom Netzanschluss trennen und überprüfen wenn Veränderungen wahrgenommen werden.
- Beim Arbeiten immer auf einen sicheren Stand achten und nicht zu weit vorbeugen.

- Den Häcksler nicht von einem erhöhten Standpunkt aus befüllen.

## MONTAGE

### VORSICHT!

Verletzungsgefahr durch unvollständiges Gerät!

Unvollständige Geräte können Verletzungen sowie Maschinenschäden verursachen!

Das Gerät erst nach vollständiger Montage betreiben.

### Lieferumfang

Den Häcksler vorsichtig aus der Verpackung nehmen und folgende Teile auf Vollständigkeit prüfen:

- Fußgestell mit Fangbox
- Zwei Transporträder mit Radkappen
- Häcksleroberteil mit Schneid- und Motoreinheit
- Einfülltrichter
- Montagebeutel mit Schrauben und Werkzeug, Gebrauchsanweisung mit Garantiekarte und Servicestationen-Verzeichnis.

### Transporträder montieren

1. Die Radachse (2/1) in das Fußgestell (2/2) schieben.
2. Danach eine große Unterlegscheibe 10x20x1,5 (2/3) und die Buchse (2/4) auf die Achse (2/1) schieben.
3. Anschließend das Transportrad (2/5) auf die Buchse (2/4) schieben.
4. Die mittlere Unterlegscheibe 8x20x1,5 (2/6) auf das Gewinde schieben und das Transportrad mit einer Mutter M8 (2/7) sichern.
5. Zum Schluß die Radkappe (2/8) auf das Transportrad (2/5) drücken.
6. Die Montage des gegenüberliegenden Transportrades erfolgt in gleicher Reihenfolge.

### Häcksleroberteil mit Schneid- und Motoreinheit montieren (3)

1. Häcksleroberteil auf das Fußgestell heben und mit den Schrauben M5x30 (3/1) und den Unterlegscheiben 5x10x1 sichern.

### Einfülltrichter montieren (3)

1. Einfülltrichter auf das Häcksleroberteil setzen und mit den Schrauben ST 4,2x18 (3/2) befestigen.

## INBETRIEBNAHME

- Landesspezifische Bestimmungen für die Betriebszeiten beachten.
- Das Verlängerungskabel nicht über den Einwurf oder unter den Auswurf führen.
- Der Häcksler kann nur mit verriegelter Fangbox in Betrieb genommen werden.
- Vor dem Starten sicherstellen das der Einfülltrichter und das Häcksleroberteil frei sind.
- Häcksler nicht benutzen bei:
  - Müdigkeit
  - Unwohlsein
  - Alkohol-, Medikamenten- und Drogeneinfluss

### GEFAHR!

Verletzungsgefahr durch beschädigte Bauteile!

Beschädigte Bauteile können zu schweren Verletzungen bis zum Tod führen!

Vor Inbetriebnahme eine Sichtkontrolle durchführen und Bauteile auf Funktion prüfen.

### WARNUNG!

Verletzungsgefahr durch fahrlässigen Umgang!

Fahrlässiger Umgang mit dem Gerät kann zu schweren Verletzungen führen!

Häcksler nur auf ebenem, festem Untergrund und standsicher aufgebaut verwenden. Während des Betriebes das Gerät nicht kippen oder schrägstellen.

## BEDIENUNG

### Betriebsdauer

Das Gerät ist für die Betriebsdauer S6(40%) ausgelegt. Das Bedeutet der Häcksler darf zu 60% im Leerlauf und zu 40% unter Belastung verwendet werden. Bei einer Zeiteinheit von 10 Minuten sind das 6 Minuten im Leerlauf und 4 Minuten unter Belastung. Unter diesen Bedingungen ist ein Dauerbetrieb möglich.

### Netzstecker anschließen

1. Kabelsicherung (4/1) herunterdrücken und das Verlängerungskabel (5/1) in die Anschlussbuchse des Häckslers einstecken.
2. Sitz des Verlängerungskabels überprüfen.
3. Abschließend das Verlängerungskabel an die Netzspannung im Haus anschließen.

**Motor einschalten**

- Den Ein-Schalter (6/1) drücken.

**Motor ausschalten**

- Zum Abstellen des Motors den Aus-Schalter (6/2) drücken.

**VORSICHT!**

Maschinenschäden durch unsachgemäße Bedienung!

Bei falscher Handhabung können Maschinenschäden die Folge sein!

Häckselgut erst zuführen, wenn das Gerät bereits eingeschaltet ist. Nach Ausschalten des Gerätes kein Häckselgut mehr einfüllen.

**Fangbox entleeren**

- Häcksler ausschalten.
- Verriegelung (7/1) nach unten ziehen und Fangbox (7/2) aus dem Fußgestell herausziehen.
- Leere Fangbox (8/2) auf die Laufschiene (8/1) aufsetzen und vollständig in das Fußgestell schieben.
- Verriegelung (8/3) nach oben drücken bis sie eingerastet ist.

**Blockade der Messerscheibe lösen**

- Häcksler ausschalten.
- Das Gerät vom Netzanschluss trennen.
- Verriegelungsschraube (9/1) herausdrehen und Häcksleroberteil (9/2) abnehmen.
- Blockierendes Häckselgut entfernen.
- Messerscheibe und Häckselmesser (10/3) auf Beschädigungen prüfen.
- Danach Häcksleroberteil (9/2) aufsetzen und Verriegelungsschraube (9/1) wieder fest-schrauben.
- Gerät wieder an den Netzanschluss anschließen.
- Anschließend den Häcksler wieder einschalten.

**VORSICHT!**

Quetschgefahr beim Öffnen und Schließen des Häcksleroberteils!

Verletzungen der Hände und Finger können die Folge sein!

Beim Öffnen und Schließen des Häcksleroberteils auf Hände und Finger achten.

Um ein optimales Häckselergebniss zu erhalten und um Schäden am Gerät vorzubeugen, müssen die Messer in regelmäßigen Abständen gewechselt werden.

- Messer immer paarweise austauschen.
- Schrauben immer fest anziehen.
- Nicht mit stumpfen Messern arbeiten.

#### **Häckselmesser auswechseln/wenden**

Ersatzmesser für Easy Crush MH 2800 Art-Nr. 113079

1. Häcksler ausschalten und vom Netzzanschluss trennen.
2. Verriegelungsschraube (9/1) herausdrehen und Häcksleroberteil (9/2) abnehmen.
3. Gegenschneide mit Leitblech (10/1) durch lösen der drei Muttern M8 (10/4) abnehmen.
4. Senkkopfschrauben M8x10 (10/2) lösen und herausnehmen.
5. Messer (10/3) herausnehmen und wenden. Messer auswechseln wenn sie auf beiden Seiten stumpf sind.
6. Messer (10/3) mit den Senkkopfschrauben M8x10 (10/2) befestigen und zweites Messer wenden oder auswechseln.
7. Danach Gegenschneide mit Leitblech (10/1) wieder aufsetzen und Muttern M8 (10/4) festziehen.
8. Zum Schluss Häcksleroberteil aufsetzen und festschrauben.

#### **Pflege**

- Schmutz und Häckselreste nach dem Gebrauch entfernen.
- Gerät nicht unter fließendem Wasser oder Hochdruck reinigen.
- Keine Reinigungs- bzw. Lösungsmittel verwenden.
- Zum Reinigen eine weiche Bürste oder einen Lappen verwenden.

#### **LAGERUNG**

Nach dem Gebrauch Häcksler reinigen. An einem trockenen, abschließbaren Platz und außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Bei Überwinterung folgende Arbeiten durchführen:

1. Das Gerät ausschalten und vom Netzzanschluss trennen.
2. Den Stillstand der Messerscheibe abwarten.
3. Die Verriegelungsschraube (9/1) herausdrehen und Häcksleroberteil (9/2) abnehmen.

4. Häckslerinnenraum von grobem und feuchtem Häckselmaterial befreien.
5. Häckselmesser (10/3) mit ölhaltigem Pflegespray einsprühen (z.B. AL-KO Multispray Art-Nr. 112890).
6. Fangbox leeren.
7. Abschließend das Häcksleroberteil (9/2) wieder aufsetzen und festschrauben.
8. Häcksler stehend einlagern.

### **ARBEITSVERHALTEN UND ARBEITSTECHNIK**

- Der Häcksler ist nur bedingt einsetzbar zum Zerkleinern von weichen sehr safthaltigen Abfällen (z.B. Kernobst, nassen Pflanzenabfällen). Diese Materialien sollten direkt kompostiert werden, da sie sehr schnell von selbst verdichten.
- Der Häcksler ist bestens geeignet zum Zerkleinern von langstielen, harten oder bereits getrockneten Stängeln von Blumen, Stauden, Sträuchern und Baumschnitt.
- Äste kurz nach dem Schnitt häckseln um optimale Ergebnisse zu erreichen.
- Weiches Häckselgut sollte immer im Wechsel mit Ästen verarbeitet werden, um ein verstopfen des Häckselmessers zu verhindern.
- Grundsätzlich erst Häckselgut zuführen, wenn das Gerät bereits eingeschaltet ist.
- Eingeführtes Häckselgut wird eingezogen. Bei dickeren Ästen kräftig Gegenhalten, da sonst der Motor überlastet wird.
- Nur so viel Häckselgut nachschieben, dass der Einfülltrichter und das Häcksleroberteil nicht verstopfen.
- Die Fangbox regelmäßig entleeren, da bei Überfüllung ein Rückstau von Häckselgut in die Messereinheit erfolgen kann.
- Für einen Standortwechsel des Häckslers, siehe "Häcksler transportieren".



#### **WARNUNG!**

Verletzungsgefahr durch herausgeschleuderte Teile!

Herausgeschleuderte Pflanzenteile können schwere Verletzungen verursachen!

Bei Arbeiten mit dem Häcksler immer persönliche Schutzausrüstung tragen.

**GEFAHR!**

Verletzungsgefahr und Maschinenschäden durch nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch!

Herausgeschleuderte Teile können schwerste Verletzungen verursachen!

Keine Steine, Erde, Gläser, Textilien, Kunststoffe oder Metallteile in das Gerät einfüllen.

**GEFAHR!**

Lebensgefahr durch unvorhergesehene Bewegung!

Durch unvorhergesehene Bewegungen können schwerste Verletzungen entstehen!

Bei angeschlossenem Gerät nicht in den Einfülltrichter oder den Auswurfschacht greifen.

**VORSICHT!**

Maschinenschäden durch unsachgemäße Bedienung!

Bei falscher Handhabung können Maschinenschäden die Folge sein!

Häckselgut erst zuführen, wenn das Gerät bereits eingeschaltet ist. Nach Ausschalten des Gerätes kein Häckselgut mehr einfüllen.

**WARNUNG!**

Verletzungsgefahr durch umlaufendes Werkzeug!

Umlaufendes Werkzeug kann schwere Verletzungen an Hand und Fingern verursachen!

Bei Arbeiten am Schneidwerkzeug, Gerät vom Netzanschluss trennen, den Stillstand des Werkzeuges abwarten und Schutzhandschuhe tragen.

**WARNUNG!**

Verletzungsgefahr durch langes Häckselgut!

Längeres Häckselgut kann beim Einziehen rutenartig ausschlagen und Verletzungen verursachen!

Ausreichenden Sicherheitsabstand einhalten.

**WARNUNG!**

Verletzungsgefahr durch fahrlässigen Umgang!

Gleichgewichtsverlust durch fahrlässigen Umgang kann schwerste Verletzungen zur Folge haben!

Gerät niemals von einem erhöhten Standpunkt aus befüllen.

**ENTSORGUNG**

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

Verpackung, Gerät und Zubehör sind aus recyclingfähigen Materialien hergestellt und entsprechend zu entsorgen.

**HILFE BEI STÖRUNGEN**

Störung	Mögliche Ursache	Lösung
Motor läuft nicht an.	Fangbox fehlt, bzw. ist nicht verriegelt.	Fangbox komplett einschieben und verriegeln.
	Steckdose im Haus defekt.	Andere Steckdose benutzen.
	Verlängerungskabel beschädigt.	Kabel überprüfen, ggf. austauschen.

Störung	Mögliche Ursache	Lösung
Gerät zieht Häckselgut nicht ein.	Fangbox überfüllt (Rückstau in der Messereinheit).	Fangbox entleeren und ggf. Häckselgut aus Messereinheit entfernen, siehe "Blockade der Messerscheibe lösen".
	Häckselmesser durch nasses Häckselgut zugesetzt.	Verstopfung durch zuführen von Astmaterial lösen.
Häckselgut wird nicht richtig durchtrennt.	Messer stumpf oder beschädigt.	Messer wenden oder wechseln, siehe "Häckselmesser auswechseln".
Motor setzt aus.	Motorschutzschalter hat bei Überbelastung oder Blockierung der Messerscheibe abgeschaltet.	Nach ca. 5 Minuten Abkühlzeit kann der Motor wieder eingeschaltet werden.
Ungewöhnliche Geräusche. Klappern am Gerät.	Schrauben am Motor, seiner Befestigung, dem Fahrwerk oder der Häckselmesser lose.	Schrauben nachziehen.



Bei Störungen, die nicht in dieser Tabelle aufgeführt sind oder die Sie nicht selbst beheben können, wenden Sie sich bitte an unseren zuständigen Kundendienst.

## EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hiermit erklären wir, dass dieses Produkt in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung, den Anforderungen der harmonisierten EU-Richtlinien, EU-Sicherheitsstandards und den produktspezifischen Standards entspricht.

Produkt	Hersteller	Bevollmächtigter
Messerhäcksler		
<b>Typ</b> Easy Crush MH 2800	AL-KO Geräte GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 Kötz	Anton Eberle Ichenhauser Str. 14 D-89359 Kötz
<b>Seriennummer</b> G2052056	<b>EU-Richtlinien</b>	<b>Harmonisierte Normen</b>
	2006/42/EG 2000/14/EG 2004/108/EG 2006/95/EG	DIN EN 55014-1:2012-05 DIN EN 55014-2:2009-06 DIN EN 13683:2003 + A2:2011 DIN EN 62233:2009-04 DIN EN 60335-1:2010 DIN EN 61000-3-2:2010 DIN EN 61000-3-11:2010 Fpr EN 50434:2009
<b>Schallleistungspegel</b> gemessen / garantiert 102 / 104 dB(A)		

Benannte Stelle	Konformitätsbewertung
Société Nationale de Certification et d'Homologation 2a Kalchesbruck L-1852 Luxemburg	2000/14/EG Anhang V

Antonio De Filippo  
Managing Director  
Kötz, 01.03.2013

## 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:

- beachten dieser Bedienungsanleitung
- sachgemäßer Behandlung
- verwenden von Original-Ersatzteilen

Die Garantie erlischt bei:

- eigenmächtigen Reparaturversuchen
- eigenmächtigen technischen Veränderungen
- nicht bestimmungsgemäßer Verwendung

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 (hier gelten die Garantiebestimmungen der jeweiligen Motorenhersteller)

Die Garantiezeit beginnt mit dem Kauf durch den ersten Endabnehmer. Maßgebend ist das Datum auf dem Kaufbeleg. Wenden Sie sich bitte mit dieser Erklärung und dem Original-Kaufbeleg an Ihren Händler oder die nächste autorisierte Kundendienststelle. Die gesetzlichen Mängelansprüche des Käufers gegenüber dem Verkäufer bleiben durch diese Erklärung unberührt.

## TRANSLATION OF THE ORIGINAL INSTRUCTIONS FOR USE

### Contents

About this handbook.....	14
Product description.....	14
Product overview.....	15
Technical data.....	15
Safety instructions.....	15
Assembly.....	17
Startup.....	17
Operation.....	17
Maintenance and care.....	18
Storage.....	19
Working behaviour and working technique.....	19
Disposal.....	20
Troubleshooting.....	20
EU declaration of conformity.....	21
Warranty.....	21

### ABOUT THIS HANDBOOK

- Read this documentation before starting up the machine. This is a precondition for safe working and flawless operation.
- Observe the safety warnings in this documentation and on the product.
- This documentation is a permanent integral part of the product described and must be passed on to the new owner if the product is sold.

### Explanation of symbols



#### CAUTION!

Following these safety warnings carefully can prevent personal injury and/or material damage.



Special instructions for greater ease of understanding and improved handling.

### PRODUCT DESCRIPTION

This documentation describes a blade shredder.

### Symbols on the machine

	Important! Take particular care during handling.
	Before taking into operation, read the instructions for use.
	Important – danger! Keep your hands and feet away from the blade system!
	Keep your hands away from the blade system.
	Keep third parties out of the danger area!
	Keep distance to the danger area.
	Always disconnect the machine from the mains before maintenance or if the cable is damaged or cut.
	Wear protective glasses and ear defenders.
	Wear gloves.

### Safety and protective equipment



#### DANGER!

Danger of injury if the safety devices are tampered with!

Tampering with safety devices can result in serious injuries!

Do not deactivate safety and protective devices.

### Hopper concept

The hopper opening was designed according to the standard to prevent reaching inside.

### Motor protection switch

The motor protection switch disconnects in the case of overload. Hereby, switch (6/3) pops out of the control panel. The switch can be pushed back in again after a cooling-down phase of approx. 5 minutes, and the machine can be switched on. If the switch does not remain by itself in the pressed position, extend the cooling-down phase. If the problem continues to exist, take the machine to a specialist workshop.

### Restarting protection

For your safety, the machine is fitted with a 0-voltage switch, which automatically switches the machine off in the case of a power interruption.

Once the voltage supply is re-established, the machine does not automatically restart. Press the On-switch (6/1) for restarting.

#### **Protection switch on the upper shredder part**

The upper shredder part is equipped with a protection switch, which switches off if the locking screw (1/2) is unscrewed. This way, the motor is secured against unintentional starting.

The machine can only be switched on again after the upper shredder part (1/11) is assembled and the locking screw (1/2) is tightened.

#### **Designated use**

The blade shredder is exclusively designed for private domestic, DIY and gardening applications. The blade shredder shall be used for shredding of organic materials, such as plant and vegetable waste in this sector. Materials to be shredded up to a thickness of 40 mm may be feed only. The machine is not allowed to be used in commercial applications. Any use not in accordance with this designated use shall be regarded as misuse.



#### **WARNING!**

Danger of injury if used other than according to the designated use!

This can result in injuries!

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



#### **DANGER!**

Danger of injury if used other than according to the designated use!

This can result in extremely serious injuries!

Do not use the machine for preparation of garden soil or crushing of metal pieces.

#### **PRODUCT OVERVIEW**

The product overview (1) provides an overview of the appliance.

1-1	Handle
1-2	Locking screw
1-3	On-switch
1-4	Off-switch
1-5	Venting slots
1-6	Transport wheels

1-7	Base
1-8	Socket
1-9	Switch for overload protection
1-10	Hopper
1-11	Upper shredder part with feed chute
1-12	Grass catcher lock
1-13	Grass catcher
1-14	Feet

#### **TECHNICAL DATA**

Type	Easy Crush MH 2800
Art. no.	112854
Motor	230 V~/ 50 Hz
Idling speed	2850 min <sup>-1</sup>
Max. power	2800W (S6-40%); 2400W (S1)
Shredding system	Blades
Max. branch diameter	40 mm
Max. material throughput	125 kg/h
Weight	25 kg
Grass catcher	48 l
Protection class	I
Sound power level (2000/14/EC)	104 dB(A)
Sound pressure level	93,9 dB(A)
Uncertainty	K = 2,5 dB(A)

#### **SAFETY INSTRUCTIONS**

Operator:

- Young people under 16 years of age, and persons who are not familiar with the instructions for use, are not allowed to use the machine.
- Persons under the influence of alcohol, drugs or medication are not allowed to use the machine.

**Personal protective equipment:**

- Wear clothing and protective equipment in accordance with the regulations in order to avoid injuries to the eyes, as well as to avoid hearing impairment.
- The clothing must be appropriate (tightly fitting) and must not restrict movements. If you have long hair, it is essential to wear a hair net.

The personal protective equipment comprises:

- Ear protection
- Protective glasses
- Work gloves
- Safety shoes

**Working area:**

- No further persons, children or animals may be in the working area of the shredder.
- Keep the working area free from material to be shredded and other objects – danger of stumbling.
- The user of the machine is responsible for accidents involving other persons or their property.
- Ensure good lighting of the working area.

**Operating times:**

- When operating in residential areas, observe country-specific and communally permitted operating times according to the regulations on noise pollution.
- Work with the machine at daylight or with good lighting only.

**Operation:**

- Do not reach into hopper or feed chute during operation!
- The cutting disk after-runs after the machine is switched off!
- Only start up the machine, after assembly is fully completed.
- Always perform a visible inspection prior to using the machine. The machine must be in a safe operating condition.
- Never work alone.
- Immediately renew damaged or worn parts.
- Only use the machine if it is in the technical condition stipulated by the manufacturer.
- Do not undertake shredding work in the rain, snow or stormy weather. Do not use the shredder in wet or damp surroundings.

- Do not deactivate safety and/or protective devices of the machine.
- Always ensure secure standing of the machine.
- Never transport the shredder with the motor running.
- Never transport the shredder with open or unlocked upper shredder part.
- Switch the motor off, wait for the cutting disk to stop moving, and disconnect the machine from the mains connection prior to moving the machine.
- When moving the shredder, exclusively carry the shredder on its handle (1/1).
- Immediately disconnect the plug from the mains if the extension cable has been damaged or cut!
- We recommend the connection via a earth leakage circuit breaker (ELCB) with a rated leakage current < 30 mA.
- The mains voltage at your location must meet the information regarding mains voltage in the Technical Data. Do not use any other supply voltage.
- Use only extension cables approved for outdoor use. with a minimum cross-section of 1.5 mm<sup>2</sup>.
- Damaged or fragile extension cables may not be used.
- Check the condition of your extension cable prior for every use.
- Only use the mains connection for the designated purpose. Do not pull the mains cable in order to pull the mains plug out of the socket. Protect the cable against heat and sharp edges.
- Always disconnect the shredder from the mains connection when not in use.
- Route the extension cable such that they do not interfere and cannot be damaged during shredding.
- Immediately switch off the shredder saw and disconnect it from the mains connection if you notice any changes.
- Always ensure secure standing while working. Do not bend forward too far.
- Do not feed the shredder from an elevated position.

## ASSEMBLY



### CAUTION!

Danger of injury if the machine is incomplete!  
Incomplete machines can lead to injuries and damage to the machine!  
Do not operate the machine unless it has been fully assembled.

### Scope of supply

Carefully remove the shredder from its packaging and check the following parts for completeness:

- Base with grass catcher
- Two transport wheels with wheel caps
- Upper shredder part with cutting and motor unit
- Hopper
- Assembly bag with screws and tools, instructions for use with warranty card and service station listing.

### Mounting the transport wheels

1. Slide the wheel axle (2/1) into the base (2/2).
2. Next, slide a large 10x20x1.5 washer (2/3) and the bushing (2/4) onto axle (2/1).
3. Afterwards, slide the transport wheel (2/5) onto the bushing (2/4).
4. Slide the medium 8x20x1.5 washer (2/6) onto the thread and secure the transport used a M8 nut (2/7).
5. Finally, press the wheel cap (2/8) onto the transport wheel (2/5).
6. Assembly of all opposite transport wheel takes place in the same sequence.

### Assembling the upper shredder part with cutting and motor unit (3)

1. Lift the upper shredder part onto the base and secure it using M5x30 screws (3/1) and washers 5x10x1.

### Assembling the hopper (3)

1. Place the hopper onto the upper shredder part and secure it using ST 4.2x18 screws (3/2).

## STARTUP

- Comply with working time regulations in force in your country.
- The extension cable must not cross over hopper or ejector.
- The shredder can only be started when the grass catcher is locked.

- Check hopper and upper shredder part for obstructions prior to starting the machine.
- Do not use the shredder if you are:
  - Tired
  - Unwell
  - Under the influence of alcohol, medicines and drugs



### DANGER!

Danger of injury from damaged components!

Damaged components can lead to serious and even fatal injuries!

Before taking into operation, carry out a visual inspection and check the components for function.



### WARNING!

Risk of injury due to negligence!

Negligence in handling the machine can result in serious injuries!

Only use the shredder on firm, level ground and in a stable setup. Do not tilt or incline the machine during operation.

## OPERATION

### Operating time

The machine design supports the S6 (40 %) operating time. This means that the shredder may be used 60 % in idle and 40 % under load. For a time unit of 10 minutes this means 6 minutes idling and 4 minutes under load. Continuous operation is possible under these conditions.

### Connecting the mains plug

1. Push down the cable safety (4/1) and insert the extension cable (5/1) into the socket of the shredder.
2. Check secure fit of the extension cable.
3. Next, connect the extension cable to your mains voltage.

### Switching on the motor

1. Press the On-switch (6/1).

### Switching off the motor

1. Press the Off-switch (6/2) to switch the motor off.

**CAUTION!**

Damage to the machine due to improper operation!

Incorrect handling can result in machine damage!

Only feed materials to be shredded after the machine was switched on. Do not feed materials to be shredded after the machine was switched off.

**Emptying the grass catcher**

1. Switch the shredder off.
2. Pull the lock (7/1) down and the grass catcher (7/2) out of the base.
3. Place the empty grass catcher (8/2) onto the guide rail (8/1) and push it completely into the base.
4. Push lock (8/3) up until it engages.

**Releasing a cutting disk blockage**

1. Switch the shredder off.
2. Disconnect the machine from the mains connection.
3. Unscrew locking screw (9/1) and remove upper shredder part (9/2).
4. Remove blocking materials to be shredded.
5. Check cutting disk and shredder blade (10/3) for damage.
6. Next, attach upper shredder part (9/2) and tighten locking screw (9/1) again.
7. Reconnect the machine to the mains connection.
8. Next, switch the shredder on again.

**CAUTION!**

Danger of crushing when opening and closing the upper shredder part!

Hand and finger injuries may occur!

Watch out for hands and fingers when opening and closing the upper shredder part.

**Transporting the shredder**

Transport the shredder with closed and locked upper shredder part only.

1. Switch the motor off and wait for the cutting disk to stop moving.
2. Next, disconnect the machine from the mains connection.
3. Secure shredder using the handle (1/1) and tilt the machine slightly.

4. Pull the machine behind you when moving to the next location. Pay attention to the ground to prevent the machine from tipping over during the transport.

**MAINTENANCE AND CARE**

The shredder complies with all relevant safety standards. Repairs are only allowed to be performed by qualified specialists, and with the exclusive use of genuine spare parts.

- After each use, check the shredder for wear and renew any damaged components.
- Keep venting slots (1/5) free from residues or accumulations.
- Do not get the machine wet or expose it to moisture.
- Only use spare parts specified by the manufacturer.

**DANGER!**

Fatal electric shock hazard!

Touching live parts represents an immediate danger of fatal injury from electric shock!

Wear protective gloves and disconnect the machine from the mains before all maintenance and care jobs.

**WARNING!**

Risk of injury due to revolving tools!

Revolving tools can cause severe hand and finger injuries!

When working on the cutting tool, disconnect the machine from the mains connection, wait for the tool to stop moving, and wear protective gloves.

**Shredder blade**

To obtain an optimum shredding result and prevent damage to the machine, the blades must be replaced at regular intervals.

- Always replace the blades in pairs.
- Always securely tighten the screws.
- Do not work with dull blades.

**Replacing/turning the shredder blades**

Replacement blades for Easy Crush MH 2800 art. no. 113079

1. Switch off the shredder and disconnect from the mains connection.
2. Unscrew locking screw (9/1) and remove upper shredder part (9/2).

3. Remove the counter blade with guide plate (10/1) by loosening the three M8 nuts (10/4).
4. Loosen and remove countersunk head screws M8x10 (10/2).
5. Remove and turn blade (10/3). Replace the blades if both sides are dull.
6. Secure blade (10/3) using the countersunk head screws M8x10 (10/2) and turn or replace the second blade.
7. Next, attach the counter blade with guide plate (10/1) again and tighten the M8 nuts (10/4).
8. Finally, attach and screw the upper shredder part tight.

#### Care

- Remove dirt and material residues after every use.
- Do not clean the machine with running water or high-pressure.
- Do not use any cleaning agents or solvents.
- Use a soft brush or cloth for cleaning.

#### STORAGE

Clean the shredder after its use. Store it in a dry, lockable place out of the reach of children.

Perform the following tasks when storing during the winter period:

1. Switch off the machine and disconnect from the mains connection.
2. Wait for the cutting disk to stop moving.
3. Unscrew locking screw (9/1) and remove upper shredder part (9/2).
4. Remove coarse and wet materials to be shredded from the inside of the shredder.
5. Spray oily care spray (e.g. AL-KO Multispray art no. 112890) onto the shredder blade (10/3).
6. Empty the grass catcher.
7. Finally, attach and screw the upper shredder part (9/2) tight again.
8. Store the shredder vertically.

#### WORKING BEHAVIOUR AND WORKING TECHNIQUE

- The shredder is only partly suitable for shredding soft, very juicy waste (e.g. pome fruits, wet plant waste). These materials should be directly composted, as they quickly compact themselves.

- The shredder is best suitable for shredding long-stem, hard or already dried stems of flowers, shrubs, bushes and pruning.
- Shred branches shortly after cutting to achieve optimum results.
- Soft materials to be shredded should always be processed alternating with branches to prevent clogging of the cutting disk.
- Principally, only feed materials to be shredded after the machine was switched on.
- Feed materials to be shredded are pulled in. Forcefully push against thicker branches, otherwise the motor will be overloaded.
- Only feed as much materials to be shredded to ensure that hopper and upper shredder part do not clog.
- Empty the grass catcher on a regular base, as overfilling can cause materials backing up in the cutting unit.
- Refer to "Transporting the shredder" for moving the shredder to a new location.



#### WARNING!

Risk of injury due to ejected parts!

Ejected plant parts can cause severe injuries!

Always wear personal protective equipment when working with the shredder.



#### DANGER!

Risk of injury and damage to the machine if used other than according to the designated use!

Ejected parts can cause most severe injuries!

Do not feed stones, soil, glass, textiles, plastic or metal parts into the machine.



#### DANGER!

Danger of fatal injury due to inadvertent movement!

Inadvertent movements can lead to extremely serious injuries!

Do not reach into the hopper or ejector chute, while the machine is connected to mains.

**CAUTION!**

Damage to the machine due to improper operation!

Incorrect handling can result in machine damage!

Only feed materials to be shredded after the machine was switched on. Do not feed materials to be shredded after the machine was switched off.

**WARNING!**

Risk of injury due to revolving tools!

Revolving tools can cause severe hand and finger injuries!

When working on the cutting tool, disconnect the machine from the mains connection, wait for the tool to stop moving, and wear protective gloves.

**WARNING!**

Risk of injury due to long materials to be shredded!

Longer materials to be shredded can strike out and cause injuries!

Maintain sufficient safety distance.

**WARNING!**

Risk of injury due to negligence!

Loss of balance due to negligence can cause most severe injuries!

Never feed the shredder from an elevated position.

**DISPOSAL****Do not dispose of old equipment, batteries or accumulators as household waste!**

Product, packaging, and accessories were made with recyclable materials, and should be disposed of accordingly.

**TROUBLESHOOTING**

Malfunction	Possible cause	Solution
Motor does not start.	Grass catcher missing or not locked.	Push grass catcher in completely and lock it.
	Mains socket (house installation) defective.	Use different mains socket.
	Extension cable defective.	Check cable and replace it as needed.
Machine does not pull in materials to be shredded.	Grass catcher overflowing (material backing up in the cutting unit).	Empty grass catcher and remove materials to be shredded from the cutting unit as needed, see "Releasing a cutting disk blockage".
	Shredder blade clogged with wet materials to be shredded.	Remove clogging by feeding branch material.
Materials to be shredded are not properly cut.	Blades dull or damaged.	Turn or replace blades, see "Replacing/turning the shredder blades".
Motor switches off.	Motor protection switch switched off due to cutting disk overload or blockage.	The motor can be switched on again after a cool-down phase of approx. 5 minutes.
Unusual noises. Rattling on the machine.	Screws on the motor, its mount, the carriage or the shredder blade are loose.	Re-tighten screws.



If you encounter any malfunctions that are not listed in this table or which you cannot rectify yourself, please contact our responsible customer service.

## EU DECLARATION OF CONFORMITY

We hereby declare that this product in the version introduced into trade by us, complies with the requirements of the harmonised EU Directives, EU safety standards and the product-specific standards.

Product	Manufacturer	Duly authorised person
Blade shredders		
<b>Type</b>	AL-KO Geräte GmbH	Anton Eberle
Easy Crush MH 2800	Ichenhauser Str. 14 D-89359 Kötz	Ichenhauser Str. 14 D-89359 Kötz
Serial number	EU Directives	Harmonised standards
G2052056	2006/42/EC	DIN EN 55014-1:2012-05
<b>Sound power level</b> measured / guaranteed	2000/14/EC 2004/108/EC 102 / 104 dB(A)	DIN EN 55014-2:2009-06 DIN EN 13683:2003 + A2:2011 DIN EN 62233:2009-04 DIN EN 60335-1:2010 DIN EN 61000-3-2:2010 DIN EN 61000-3-11:2010 Fpr EN 50434:2009

Named position	Conformity evaluation
Société Nationale de Certification et d'Homologation 2a Kalchesbrück L-1852 Luxembourg	2000/14/EC Appendix V

Antonio De Filippo  
Managing Director  
Kötz, 01.03.2013

## WARRANTY

If any material or manufacturing defects are found during the statutory customer protection period, we will either repair or replace the equipment, whichever we consider the more appropriate. This statutory period may vary according to the legislation in force in the country where the equipment was purchased.

Our warranty is valid only if:

- The equipment has been used properly
- The operating instructions have been followed
- Genuine replacement parts have been used

The warranty is no longer valid if:

- The equipment has been tampered with
- Technical modifications have been made
- The equipment was not used for its intended purpose

The following are not covered by warranty:

- Paint damage due to normal wear
- Wear parts identified by a border [xxx xxx (x)] on the spare parts list
- Combustion motors (these are covered by a separate warranty from the manufacturer concerned)

The warranty period begins on the purchase by the first end user. Decisive is the date on the receipt. To make a claim under warranty, please take this statement of warranty and proof of purchase to the nearest authorised customer service centre. This warranty does not affect the usual statutory rights of the customer relative to the seller.

## VERTALING VAN DE ORIGINELE GEBRUIKERSHANDLEIDING

### Inhoudsopgave

Over dit handboek.....	22
Productbeschrijving.....	22
Productoverzicht.....	23
Technische gegevens.....	23
Veiligheidsvoorschriften.....	24
Montage.....	25
Inbedrijfstelling.....	25
Bediening.....	25
Onderhoud.....	26
Opslag.....	27
Werkhouding en werktechniek.....	27
Afvoeren.....	28
Hulp bij storingen.....	29
EG-conformiteitsverklaring.....	29
Garantie.....	30

### OVER DIT HANDBOEK

- Lees deze documentatie vóór ingebruikname door. Dit is een voorwaarde voor veilig werken en storingsvrij gebruik.
- Neem de veiligheidsvoorschriften en waarschuwingen in deze documentatie en op het product in acht.
- Deze documentatie is permanent onderdeel van het beschreven product en dient bij verkoop aan de koper te worden overgedragen.

### Legenda



#### LET OP!

Het nauwkeurig in acht nemen van deze waarschuwingen kan verwondingen en/of materiële schade voorkomen.



Speciale aanwijzingen voor een beter begrip en gebruik.

### PRODUCTBESCHRIJVING

Dit document bevat de beschrijving van een me-shakselaar.

### Symbolen op de machine

	Let op! Vereist extra voorzichtigheid tijdens gebruik.
	Vooraf aan de ingebruikname de gebruikershandleiding doorlezen.
	Let op: gevaar! Blijf met uw handen en voeten bij het snijmechanisme vandaan!
	Blijf met uw handen van het snijmechanisme vandaan.
	Houd anderen uit de buurt van de gevarenzone!
	Houd afstand tot de gevarenzone.
	Vooraf aan onderhoudswerkzaamheden of bij een beschadigde of doorgesneden kabel de machine altijd afkoppelen van het lichtnet.
	Een veiligheidsbril en gehoorbescherming dragen.
	Draag handschoenen.

### Veiligheidsvoorzieningen



#### GEVAAR!

Ongevalsrisico bij onoordeelkundig gesleutel aan beveiligingen!

Het oordeelkundig wijzigen van beveiligingen kan tot ernstig letsel leiden!

De beschermings- en beveiligingsvoorzieningen niet buiten werking stellen.

### Ontwerp van de vultrechter

De opening van de vultrechter is volgens veiligheidsnormen zodanig ontworpen dat met handen in de trechter grijpen wordt verhinderd.

### Schakelaar voor motorbeveiliging

Bij overbelasting wordt de machine uitgeschakeld door de motorbeveiligingschakelaar. De schakelaarknop (6/3) springt dan omhoog uit het bedieningspaneel. Na een afkoelingsfase van ca. 5 minuten kan de knop worden ingedrukt en de machine weer worden aangezet. Als de knop niet zelfstandig in de ingedrukte positie blijft, moet de afkoelingsfase van de machine worden verlengd. Blijft het probleem bestaan, breng het apparaat dan naar een erkende reparateur.

### Inschakelbeveiliging

Voor uw persoonlijke veiligheid is het apparaat voorzien van een 0-veiligheidsschakelaar; bij een stroomonderbreking zal deze de machine automatisch uitschakelen. Wanneer de machine daarna weer stroom krijgt, schakelt deze vervolgens niet automatisch in. Zet de machine dan weer aan door de aan-knop (6/1) in te drukken.

#### **Beveiligingsschakelaar op bovendeel van hakselaar**

Het bovendeel van de hakselaar is voorzien van een beveiligingsschakelaar die de machine bij het uitdraaien van de vergrendelingsschroef (1/2) uitschakelt. De motor is zo beveiligd tegen onbedoeld inschakelen.

De machine kan pas na monteren van het bovendeel (1/11) van de hakselaar en na vastzetten van de vergrendelingsschroef (1/2) weer worden ingeschakeld.

#### **Reglementair gebruik**

De meshakselaar is uitsluitend bedoeld voor particulier gebruik rond het huis en in hobbytuinen. Bij dit toepassingsgebied kan de meshakselaar worden gebruikt voor het versnipperen van organisch materiaal zoals plantenresten. Er mag uitsluitend hakselmateriaal tot een dikte van 40 mm worden toegevoerd. Het apparaat mag niet voor bedrijfsmatig gebruik ingezet worden. Een andere, hiervan afwijkende toepassing wordt beschouwd als niet-reglementair.



#### **WAARSCHUWING!**

Ongevalsrisico bij niet-reglementair gebruik!

Dit kan leiden tot ernstig letsel!

Het apparaat niet voor bedrijfsmatig gebruik inzetten.



#### **GEVAAR!**

Ongevalsrisico bij niet-reglementair gebruik!

Dit kan leiden tot zeer ernstig letsel!

Het apparaat niet gebruiken voor het verwerken van tuinaarde of het versnipperen van metalen voorwerpen.

#### **PRODUCTOVERZICHT**

Het productoverzicht (1) geeft een overzicht van het apparaat.

1-3	Aan-knop
1-4	Uit-knop
1-5	Ventilatiesleuven
1-6	Transportwielen
1-7	Onderstel
1-8	Stekkeraansluiting
1-9	Beveiligingsschakelaar bij overbelasting
1-10	Vultrechter
1-11	Bovendeel van hakselaar met invoerkanaal
1-12	Vergrendeling opvangbak
1-13	Opvangbak
1-14	Voetsteunen

#### **TECHNISCHE GEGEVENS**

Type	Easy Crush MH 2800
Art.-Nr.	112854
Motor	230 V~/ 50 Hz
Onbelast toerental	2850 min <sup>-1</sup>
Max. vermogen	2800W (S6-40%); 2400W (S1)
Snijsysteem	Messen
Max. takdikte	40 mm
Max. verwerkingscapaciteit	125 kg/h
Gewicht	25 kg
Opvangbak	48 l
Beschermingsklasse	I
Geluidsvermogeniveau (2000/14/EG)	104 dB(A)
Geluidsdrukniveau	93,9 dB(A)
Onzekerheid	K = 2,5 dB(A)

1-1	Handgreep
1-2	Vergrendelingsschroef

## VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

### Gebruiker:

- Jongeren onder de leeftijd van 16 jaar en personen die de inhoud van de gebruikershandleiding niet kennen, mogen het apparaat niet gebruiken.
- Personen onder invloed van alcohol, drugs of medicijnen mogen het apparaat niet gebruiken.

### Uitrusting voor persoonlijke bescherming:

- Om oogletsel en gehoorschade te voorkomen moet voorgeschreven beschermende kleding en uitrusting worden gedragen.
- De kleding moet doelmatig (nauwsluitend) zijn en mag bij het gebruik niet hinderen. Bij lang haar beslist een haarnetje dragen.

### Uitrusting voor persoonlijke veiligheid omvat:

- gehoorbescherming
- veiligheidsbril
- werkhandschoenen
- veiligheidsschoenen

### Werkbereik:

- Andere mensen, kinderen of dieren moeten buiten het werkgebied van de hakselaar blijven.
- Het werkgebied moet vrij worden gehouden van hakselmateriaal en andere voorwerpen, wegens het risico op struikelen.
- De gebruiker van het apparaat is verantwoordelijk voor eventuele letsel bij derden of voor materiële schade.
- Zorg in het werkgebied voor een goede ventilatie.

### Werktijden:

- Bij gebruik in woongebieden de door de gemeentelijke en/of nationale overheid toegestane werktijden in acht nemen zoals vermeld in verordeningen voor geluidsoverlast.
- Uitsluitend met het apparaat werken bij daglicht of bij ruim voldoende kunstlicht.

### Gebruik:

- Terwijl het apparaat aan staat niet in de vultrechter of in het invoerkanaal grijpen!
- De messenschijf blijft na uitzetten van het apparaat nog doordraaien!
- Het apparaat pas gebruiken nadat de montage in zijn geheel is voltooid.

- Altijd eerst een visuele controle uitvoeren voordat u het apparaat gaat gebruiken. Het apparaat moet zich in een veilige gebruiksconditie bevinden.
- Nooit alleen werken.
- Beschadigde of versleten onderdelen direct vervangen.
- Het apparaat alleen gebruiken in de door de fabrikant voorgeschreven technische condities.
- Hakselwerkzaamheden niet uitvoeren tijdens regen, sneeuw of storm. De hakselaar niet gebruiken in een vochtige of natte omgeving.
- De beschermings- en beveiligingsvoorzieningen niet buiten werking stellen.
- Altijd controleren of het apparaat stevig en veilig is neergezet.
- De hakselaar nooit verplaatsen terwijl de motor draait.
- Het apparaat nooit verplaatsen terwijl het bovendeel van de hakselaar geopend of ontgrendeld is.
- Om de machine te verplaatsen de motor uitzetten, wachten tot de messenschijf stilstaat en de stekker uit het stopcontact halen.
- Om de hakselaar te verplaatsen uitsluitend de handgreep (1/1) gebruiken.
- De stekker meteen uit het stopcontact halen wanneer de verlengkabel werd beschadigd of is doorgesneden!
- Wij raden aan het apparaat aan te sluiten via een FI-aardlekschakelaar met een nominale lekstroom van <30mA.
- De netspanning in huis moet overeenstemmen met de vermeldingen voor netspanning in de Technische Gegevens; gebruik geen andere voedingsspanning.
- Alleen een verlengkabel gebruiken die geschikt is voor gebruik buitenshuis en met een minimale doorsnede van 1,5mm<sup>2</sup>.
- Een beschadigde of sterk verslechterde verlengkabel mag niet gebruikt worden.
- Vooraf aan de ingebruikname de conditie van uw verlengkabels controleren.
- De lichtnetaansluiting uitsluitend gebruiken voor het beoogde doel. Nooit aan de stroomkabel trekken om de stekker los te halen uit het stopcontact. De kabel beschermen tegen hitte en scherpe randen.
- Een niet-gebruikte hakselaar altijd afkoppelen van het lichtnet.

- De verlengkabel zo neerleggen dat deze tijdens het verhakselen geen hinder geeft en niet kan worden beschadigd.
- Zodra de werking lijkt te veranderen de hakselaar direct uitschakelen, losmaken van het lichtnet en controleren.
- Tijdens het werken altijd een veilige li-chaampositie aanhouden en daarbij niet te ver voorover leunen.
- De hakselaar niet vullen vanaf een ver- hoogde positie.

## MONTAGE



### VOORZICHTIG!

Ongevalsrisico bij onvoltooide montage van apparaat!

Een onvoltooid gemonteerd apparaat kan letsel of machineschade veroorzaken!

Het apparaat pas gebruiken na geheel voltooide montage.

### Inhoud van de levering

De hakselaar voorzichtig uit de verpakking nemen en controleren of alle volgende onderdelen compleet zijn:

- Onderstel met opvangbak
- Twee transportwielen met wieldoppen
- Bovendeel van hakselaar met snijmecha-nisme en motorgroep
- Vultrechter
- Montagezak met schroeven en gereedschap, gebruikershandleiding met garantiekaart en lijst met servicewerkplaatsen.

### Monteren van transportwielen

1. De wielas (2/1) in het onderstel (2/2) schui-ven.
2. Vervolgens een grote onderlegring 10x20x1,5 (2/3) en de loopbus (2/4) op de as (2/1) schui-ven.
3. Vervolgens het transportwiel (2/5) op de loop- bus (2/4) schuiven.
4. De middelste onderlegring 8x20x1,5 (2/6) op de schroefdraad schuiven en het transpor-twiel vastzetten met een M8-moer (2/7).
5. Tenslotte de wieldop (2/8) op het transpor-twiel (2/5) drukken.
6. Het andere transportwiel wordt in dezelfde volgorde gemonteerd.

### Monteren van bovendeel van hakselaar met snijmechanisme en motorgroep (3)

1. Bovendeel van de hakselaar op het onder-stel plaatsen en vastzetten met de schroeven M5x30 (3/1) en met de onderlegringen 5x10x1.

### Vultrechter monteren (3)

1. De vultrechter op het bovendeel van de hak-selaar plaatsen en met de schroeven ST 4,2x18 (3/2) bevestigen.

## INBEDRIJFSTELLING

- De nationale voorschriften voor de gebruiks-duur in acht nemen.
- De verlengkabel niet boven de vultrechter of onder het uitwerpgedeelte laten lopen.
- De hakselaar kan alleen worden gebruikt ter-wijl de opvangbak vergrendeld is.
- Alvorens te beginnen controleren of de vult-rechter en het bovendeel van de hakselaar vrij zijn.
- De hakselaar niet gebruiken bij:
  - Vermoeidheid
  - Misselijkheid
  - Onder invloed van alcohol, medicijnen of drugs



### GEVAAR!

Ongevalsrisico bij beschadigde onder-delen!

Beschadigde onderdelen kunnen ernstig tot zelfs dodelijk letsel veroorzaken!

Vooraf aan de ingebruikname een vi-suele controle uitvoeren en de goede werking van onderdelen controleren.



### WAARSCHUWING!

Risico op letsel bij achteloos gebruik!

Een nonchalant gebruik van het appa-raat kan leiden tot ernstig letsel!

De hakselaar uitsluitend gebruiken op een stevige, vlakke ondergrond en in stabiele toestand. De machine tijdens bedrijf niet kantelen of schuin plaatsen.

## BEDIENING

### Gebruiksduur

De machine is geconstrueerd voor de gebruiks-duur S6(40%). Dit houdt in dat de hakselaar 60% van de tijd in stationairbedrijf en 40% van de tijd

onder belasting mag worden gebruikt. Bij een tijdsduur van 10 minuten is dat 6 minuten in statoirbedrijf en 4 minuten onder belasting. Onder deze omstandigheden is langdurig gebruik mogelijk.

### Aansluiten op het lichtnet

1. De kabelvergrendeling (4/1) omlaag drukken en de aansluiting aan de verlengkabel (5/1) in de stekkerbus van de hakselaar steken.
2. De bevestiging van de verlengkabel controleren.
3. De verlengkabel ten slotte aansluiten op een stopcontact in het huis.

### De motor starten

1. De aan-knop (6/1) indrukken.

### De motor uitzetten

1. De uit-knop (6/2) indrukken om de motor uit te zetten.



#### VOORZICHTIG!

Machineschade door ondeskundige bediening!

Bij een verkeerd gebruik kan machineschade het gevolg zijn!

Het hakselmateriaal pas invoeren nadat het apparaat al ingeschakeld is. Geen hakselmateriaal meer invoeren nadat het apparaat is uitgezet.

### De opvangbak leegmaken

1. De hakselaar uitzetten.
2. De vergrendeling (7/1) naar beneden trekken en de opvangbak (7/2) uit het onderstel trekken.
3. De lege opvangbak (8/2) op de geleiders (8/1) plaatsen en helemaal in het onderstel inschuiven.
4. De vergrendeling (8/3) naar boven drukken tot deze vastklikt.

### Blokering van messenschijf verwijderen

1. De hakselaar uitzetten.
2. De machine afkoppelen van het lichtnet.
3. Vergrendelingsschroef (9/1) eruit draaien en het bovensteel (9/2) van de hakselaar afnemen.
4. Het verstoppende hakselmateriaal verwijderen.
5. De messenschijf en de hakselmessen (10/3) controleren op beschadigingen.

6. Vervolgens het bovensteel (9/2) van de hakselaar plaatzen en de vergrendelingsschroef (9/1) weer vastzetten.
7. Het apparaat weer aansluiten op het lichtnet.
8. De hakselaar vervolgens weer aanzetten.



#### VOORZICHTIG!

Beknellingrisico bij het openen en sluiten van het bovensteel van de hakselaar!

Hierbij kan letsel worden veroorzaakt aan handen en vingers!

Bij openen en sluiten van het bovensteel van de hakselaar op uw handen en vingers letten.

### De hakselaar verplaatsen

De hakselaar uitsluitend verplaatsen terwijl het bovensteel gesloten en vergrendeld is.

1. De motor uitzetten en wachten tot de messenschijf stilstaat.
2. De machine vervolgens afkoppelen van het lichtnet.
3. De hakselaar beetpakken bij de handgreep (1/1) en de machine iets schuin opstellen.
4. De machine achter u meetrekken om deze naar de volgende locatie te verplaatsen. Op de ondergrond letten om te voorkomen dat de machine tijdens het verplaatsen kantelt.

### ONDERHOUD

De hakselaar voldoet aan alle van toepassing zijnde veiligheidsnormen. Reparaties mogen alleen worden uitgevoerd door deskundige, getrainde vakmensen en uitsluitend met gebruik van de originele reserveonderdelen.

- Na gebruik van de hakselaar deze controleren op slijtage en beschadigde onderdelen eventueel vervangen.
- De ventilatiesleuven (1/5) vrijhouden van rommel en aangekoekte vervuiling.
- Het apparaat niet blootstellen aan vocht en nattigheid.
- Uitsluitend de door de fabrikant voorgeschreven reserveonderdelen gebruiken.

**GEVAAR!**

Levensgevaar door elektrische stroom!

Bij aanraking van stroomvoerende onderdelen kan een elektrische schok levensgevaarlijk zijn!

Bij alle werkzaamheden voor onderhoud en verzorging veiligheidshandschoenen dragen en het apparaat loshalen van het stroomnet.

**WAARSCHUWING!**

Risico op letsel door draaiend snijmechanisme!

Het ronddraaiend snijmechanisme kan ernstig letsel toebrengen aan handen en vingers!

Bij werkzaamheden aan het snijmechanisme het apparaat afkoppelen van de stroomvoorziening, wachten tot het snijmechanisme stilstaat en veiligheidshandschoenen dragen.

**Hakselmessen**

Voor een optimale verhakseling en om schade aan het apparaat te voorkomen, moeten de messen van tijd tot tijd worden vervangen.

- De messen steeds per paar vervangen.
- De schroeven altijd stevig aanhalen.
- Niet met botte messen werken.

**De hakselmessen vervangen/omkeren**

Reservemes voor Easy Crush MH 2800 Art-Nr. 113079

1. De hakselaar uitschakelen en de stekker loshalen.
2. Vergrendelingsschroef (9/1) eruit draaien en het bovenste deel (9/2) van de hakselaar afnemen.
3. Contrasnijblad met geleideplaat (10/1) door losdraaien van de drie M8-moeren (10/4) afnemen.
4. Verzonken schroeven M8x10 (10/2) losdraaien en wegnemen.
5. Het mes (10/3) wegnemen en omkeren. Het mes vervangen wanneer dit aan beide zijden bot is geworden.
6. Het mes (10/3) bevestigen met de verzonken schroeven M8x10 (10/2) en nu het tweede mes omkeren of vervangen.
7. Vervolgens het contrasnijblad met de geleideplaat (10/1) terugplaatsen en de M8-moeren (10/4) vastdraaien.

8. Ten slotte het bovenste deel van de hakselaar plaatsen en vastzetten.

**Verzorging**

- Vuil en restanten van hakselmateriaal na gebruik verwijderen.
- De machine niet onder de waterkraan of met een hogedrukreiniger schoonmaken.
- Geen schoonmaak- of oplosmiddelen gebruiken.
- Om te reinigen een zachte borstel of een doek gebruiken.

**OPSLAG**

De hakselaar na gebruik reinigen. De machine bewaren op een droge, afsluitbare plek en buiten het bereik van kinderen.

Vooraf aan winteropslag de volgende werkzaamheden uitvoeren:

1. Het apparaat uitschakelen en de stekker loshalen.
2. Wachten tot de messenschijf stilstaat.
3. De vergrendelingsschroef (9/1) eruit draaien en het bovenste deel (9/2) van de hakselaar afnemen.
4. Binnenin de hakselaar eventueel aanwezig grof en vochtig hakselmateriaal verwijderen.
5. De hakselmessen (10/3) bespuiten met oliehoudende onderhoudsspray (zoals AL-KO Multispray Art-Nr. 112890).
6. De opvangbak leegmaken.
7. Ten slotte het bovenste deel (9/2) van de hakselaar terugplaatsen en vastzetten.
8. De hakselaar rechtop staand wegzetten.

**WERKHOUDING EN WERKTECHNIEK**

- De hakselaar is maar beperkt inzetbaar voor het versnipperen van zacht, sterk saphoudend tuinafval (zoals pitvruchten, nat plantmateriaal). Dergelijk materiaal dient direct te worden gecomposteerd, omdat dit uit zichzelf al heel snel wordt gecomprimeerd.
- De hakselaar is vooral geschikt voor het versnipperen van lange planten en harde of al verdroogde stengels van bloemen, heesters, struiken en snoeiuhout.
- Takken dienen al kort na het snoeien te worden verhakseld voor een optimale versnippering.

- Zacht hakselmateriaal dient altijd in combinatie met takken te worden verwerkt, om blokkering van het snijmechanisme te voorkomen.
- Hakselmateriaal beslist pas toevoeren nadat het apparaat al ingeschakeld is.
- Het toegevoerde hakselmateriaal wordt de machine ingetrokken. Bij dikdere takken uzelf schrap zetten en de tak flink tegenhouden, anders raakt de motor overbelast.
- Alleen zoveel hakselmateriaal toevoeren dat de vultrechter of het bovendeel van de hakselaar niet verstopt raken.
- De oplangbak op tijd leegmaken, bij een te volle oplangbak kan het zich ophopende hakselmateriaal de goede werking van het snijmechanisme belemmeren.
- Voor het verplaatsen van de hakselaar zie onder "De hakselaar verplaatsen".

#### WAARSCHUWING!

Kans op letsel door weggeslingerend materiaal!

Weggeslingerde plantenresten kunnen ernstig letsel veroorzaken!

Tijdens het werken met de hakselaar altijd een beschermende uitrusting dragen.

#### GEVAAR!

Kans op letsel en machineschade door onreglementair gebruik!

Weggeslingerde voorwerpen kunnen ernstig letsel veroorzaken!

Geen stenen, aarde, glas, textiel, kunststof of metalen delen toevoeren in de machine.

#### GEVAAR!

Levensgevaar bij onvoorzien bewegingen!

Een onvoorzien beweging kan ernstig letsel veroorzaken!

Bij een aan het lichtnet aangesloten machine niet met de handen in de vultrechter of het uitwerpkanal komen.

#### VOORZICHTIG!

Machineschade door ondeskundige bediening!

Bij een verkeerd gebruik kan machineschade het gevolg zijn!

Het hakselmateriaal pas invoeren nadat het apparaat al ingeschakeld is. Geen hakselmateriaal meer invoeren nadat het apparaat is uitgezet.

#### WAARSCHUWING!

Risico op letsel door draaiend snijmechanisme!

Het ronddraaiend snijmechanisme kan ernstig letsel toebrengen aan handen en vingers!

Bij werkzaamheden aan het snijmechanisme het apparaat afkoppelen van de stroomvoorziening, wachten tot het snijmechanisme stilstaat en veiligheidshandschoenen dragen.

#### WAARSCHUWING!

Risico op letsel door lang hakselmateriaal!

Tijdens het intrekken van langer hakselmateriaal kunnen twijgen in de rondte slaan en zo letsel toebrengen!

Voor uw persoonlijke veiligheid steeds voldoende afstand houden.

#### WAARSCHUWING!

Risico op letsel bij achteloos gebruik!

Bij nonchalant gebruik kan door verlies van evenwicht ernstig letsel worden veroorzaakt!

De machine nooit vullen vanuit een verhoogde positie.

#### AFVOEREN



#### Gebruikte apparaten, batterijen of accu's niet afvoeren via de vuilnisophaldienst!

Verpakking, apparaat en accessoires zijn gemaakt van recyclebare materialen en moeten ook als zodanig worden afgevoerd.

**HULP BIJ STORINGEN**

<b>Storing</b>	<b>Mogelijke oorzaak</b>	<b>Oplossing</b>
Motor gaat niet draaien.	Oppangbak afwezig, of niet vergrendeld.	Oppangbak helemaal inschuiven en vergrendelen.
	Stopcontact in het huis is defect.	Ander stopcontact gebruiken.
	Verlengkabel is beschadigd.	Kabel controleren of eventueel vervangen.
Hakselmateriaal wordt niet in machine ingetrokken.	Oppangbak is te vol (ophoping richting snijmechanisme).	De oppangbak leegmaken en hakselmateriaal eventueel uit het snijmechanisme verwijderen; zie onder "Blokering van messenschijf verwijderen".
	Hakselmessen vastgelopen door nat hakselmateriaal.	Verstopping door toevoeren van takken verhelpen.
Hakselmateriaal wordt niet goed versnippert.	Messen zijn bot of beschadigd.	Messen omkeren of vervangen; zie onder "De hakselmessen vervangen/omkeren".
Motor schakelt uit.	Motorbeveiligingschakelaar heeft machine uitgeschakeld na overbelasting of blokkering van messenschijf.	Na een afkoelingsfase van ca. 5 minuten kan de motor weer worden aangezet.
Ongebruikelijke geluiden. Klappergeluid bij het apparaat.	Bouten losgelopen bij de motor, diens bevestiging of bij het onderstel, of losse hakselmessen.	Bouten aandraaien.



Neem contact op met onze klantenservice bij storingen die niet in deze tabel staan vermeld of die u niet zelf kunt oplossen.

**EG-CONFORMITEITSVERKLARING**

Hierbij verklaren wij dat dit product in de door ons uitgebrachte uitvoering voldoet aan de eisen vastgelegd in de geharmoniseerde EU-richtlijnen, de EU-veiligheidssnormen en de standaardproductspecificaties.

<b>Product</b>	<b>Fabrikant</b>	<b>Gevolmachtigde</b>
Meshakselaar		
<b>Type</b> Easy Crush MH 2800	AL-KO Geräte GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 Kötz	Anton Eberle Ichenhauser Str. 14 D-89359 Kötz
<b>Serienummer</b> G2052056	<b>EU-richtlijnen</b> 2006/42/EG	<b>Geharmoniseerde normen</b> DIN EN 55014-1:2012-05

**Niveau geluidsvermogen**  
gemeten / gegarandeerd  
102 / 104 dB(A)

2000/14/EG  
2004/108/EG  
2006/95/EG

DIN EN 55014-2:2009-06  
DIN EN 13683:2003 + A2:2011  
DIN EN 62233:2009-04  
DIN EN 60335-1:2010  
DIN EN 61000-3-2:2010  
DIN EN 61000-3-11:2010  
Fpr EN 50434:2009

**Beoordelende instantie****Beoordeling van conformiteit**

Société Nationale de Certification et d'  
'Homologation  
2a Kalchesbruck  
L-1852 Luxemburg

2000/14/EG  
Bijlage V

  
 Antonio De Filippo  
Managing Director  
Kötz, 01.03.2013
**GARANTIE**

Eventuele materiaal- of fabricagefouten aan het apparaat verhelpen we gedurende de wettelijke termijn voor garantieaanspraken naar onze keuze door reparatie of een vervangende levering. Deze garantietermijn wordt bepaald door de wetgeving in het land, waar het apparaat is gekocht.

Onze garantietoezegging geldt enkel bij:

- correcte behandeling van het apparaat
- inachtneming van de bedieningshandleiding
- gebruik van originele reserveonderdelen

De garantie vervalt bij:

- pogingen tot reparatie van het apparaat
- technische wijzigingen aan het apparaat
- gebruik dat niet in overeenstemming is met de bestemming

Uitgesloten van de garantie zijn:

- lakschade die is veroorzaakt door normale slijtage
- slijtageonderdelen, die op de kaart met reserveonderdelen zijn gekenmerkt met de omkadering [xxx xxx (x)]
- verbrandingsmotoren (hiervoor gelden de aparte garantiebepalingen van de betreffende motorfabrikant)

De garantieperiode begint op de aankoop door de eerste eindgebruiker. Bepalend is de datum van het ontvangstbewijs. Bij garantieaanspraken kunt u zich met deze garantieverklaring en het aankoopbewijs wenden tot de distributeur of de bevoegde klantenservice bij u in de buurt. Met deze garantietoezegging blijven de wettelijke aanspraken bij gebreken van de koper tegenover de verkoper onverkort van kracht.

## TRADUCTION DU MODE D'EMPLOI D'ORIGINE

### Tables des matières

Informations sur ce manuel.....	31
Description du produit.....	31
Aperçu produit.....	32
Données techniques.....	32
Consignes de sécurité.....	33
Montage.....	34
Mise en service.....	34
Commande.....	35
Maintenance et entretien.....	35
Stockage.....	36
Comportement au travail et technique de travail.....	36
Elimination.....	37
Remèdes en cas de pannes.....	38
Déclaration de conformité CE.....	38
Garantie.....	39

### INFORMATIONS SUR CE MANUEL

- Veuillez lire cette documentation avant la mise en service. Ceci est indispensable pour pouvoir effectuer un travail fiable et une manipulation sans difficulté.
- Veuillez respecter les remarques relatives à la sécurité et les avertissements figurant dans cette documentation et sur le produit.
- Cette documentation est partie intégrante du produit décrit et devra être remise au client lors de la vente.

### Explication des symboles



#### ATTENTION!

Le respect de ces avertissements permet d'éviter des dommages corporels et / ou matériels.



Remarques spéciales pour une meilleure compréhension et manipulation.

### DESCRIPTION DU PRODUIT

La présente documentation décrit un broyeur à lames.

### Symbole sur l'appareil

	Attention ! Une prudence particulière est requise lors de la manipulation
	Lire le présent manuel avant la mise en service.
	Attention danger ! Maintenir à distance les mains et les pieds de l'outil de coupe !
	Maintenir les mains éloignées de l'outil de coupe.
	Tenir à l'écart les tierces personnes de la zone à risques !
	Maintenir une distance avec la zone à risques.
	Débrancher systématiquement l'appareil du secteur avant les travaux de maintenance ou si le câble est endommagé ou sectionné.
	Porter des lunettes et un casque de protection, ainsi que des protections auditives.
	Porter des gants.

### Dispositifs de sécurité et de protection



#### DANGER!

Risque de blessure dû à des dispositifs de sécurité manipulés !  
La manipulation des dispositifs de sécurité peut entraîner des blessures graves !  
Ne pas mettre hors service les dispositifs de sécurité et de protection.

### Conception de l'entonnoir

L'ouverture de l'entonnoir a été conçue dans les normes afin d'empêcher de se faire happer.

### Disjoncteur pour moteur

Le disjonction moteur se déclenche en cas de surcharge. Dans ce cas, le commutateur (6/3) ressort de la zone de commande. Après une phase de refroidissement d'environ 5 minutes, le commutateur peut de nouveau être actionné et l'appareil remis en marche. Si le commutateur ne reste pas de lui-même en position enfoncée, rallonger la durée de refroidissement du moteur. Si le problème persiste, porter l'appareil en réparation.

### Protection contre le redémarrage

L'appareil équipé d'un disjoncteur différentiel pour votre sécurité qui met automatiquement l'appareil hors tension en cas de panne de courant. Si l'appareil est remis sous tension, il ne redémarre pas automatiquement. Pour redémarrer, appuyer sur le commutateur de marche (6/1).

### Disjoncteur sur la partie supérieure du broyeur

La partie supérieure du broyeur est équipée d'un disjoncteur qui déclenche en cas de desserrage de la vis de verrouillage (1/2). Le moteur est ainsi sécurisé contre tout démarrage intempestif.

L'appareil ne peut être remis en marche qu'après avoir monté la partie supérieure du broyeur (1/11) et serré la vis de verrouillage (1/2).

### Utilisation conforme aux fins prévues

Le broyeur à lames est exclusivement destiné à une utilisation dans la maison, pour les loisirs et le jardin. Le broyeur à lame s'utilise dans ce cas pour broyer des matériaux organiques, par ex. des restes de végétaux. L'épaisseur du matériau de broyage ne doit pas dépasser 40 mm. L'appareil n'est pas destiné à une utilisation professionnelle. Toute autre utilisation ou toute utilisation allant au-delà des conditions d'exploitation est considéré comme non conforme.



#### AVERTISSEMENT!

Risque de blessure en cas d'utilisation non conforme !.

Les conséquences peuvent être des dommages corporels !

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



#### DANGER!

Risque de blessure en cas d'utilisation non conforme !.

Les conséquences peuvent être de graves dommages corporels !

L'appareil ne doit pas être utilisé pour la préparation de la terre de jardin ou pour broyer de petites pièces métalliques.

### APERÇU PRODUIT

L'aperçu du produit (1) donne une vue d'ensemble sur l'appareil.

1-1	Poignée
1-2	Vis de verrouillage

1-3	Commutateur de mise en route
1-4	Commutateur d'arrêt
1-5	Fentes de ventilation
1-6	Roulettes de transport
1-7	Système de piétement
1-8	Prise de courant
1-9	Interrupteur de protection contre la surcharge
1-10	Entonnoir
1-11	Partie supérieure de broyeur avec orifice de remplissage
1-12	Verrouillage bac de ramassage
1-13	Bac de ramassage
1-14	Pieds de stabilité

### DONNÉES TECHNIQUES

Type	Easy Crush MH 2800
Réf.	112854
Moteur	230 V~ / 50 Hz
Régime à vide	2850 min <sup>-1</sup>
Puissance max.	2800W (S6-40%); 2400W (S1)
Système de coupe	Lame
Diamètre max. de branche	40 mm
Débit max. de matériau	125 kg/h
Poids	25 kg
Bac de ramassage	48 l
Indice de protection	I
Niveau de puissance acoustique (2000/14/CE)	104 dB(A)
Niveau de pression sonore	93,9 dB(A)
Incertitude	K = 2,5 dB(A)

## CONSIGNES DE SÉCURITÉ

### Opérateur :

- Les jeunes de moins de 16 ans et les personnes qui ne sont pas familiarisés avec le présent mode d'emploi ne doivent pas utiliser l'appareil.
- Les personnes sous l'influence de l'alcool, de médicaments ou de drogues ne doivent pas utiliser l'appareil.

### Équipement de protection personnel :

- Pour éviter les blessures aux yeux ainsi que des lésions de l'ouïe, il convient de porter des vêtements et équipements de protection réglementaires.
- Les vêtements doivent être adaptés (moulants) et ne doivent pas gêner. Protéger obligatoirement les cheveux longs par une ré-sille.

Les équipements personnels de protection sont :

- Casque anti-bruit
- Lunettes de protection
- Gants de travail
- Chaussures de protection

### Zone de travail :

- aucune personne, ni enfant ni animal, ne doit se trouver dans le secteur de travail du broyeur.
- Le périmètre de travail doit être débarrassé des résidus de broyage et autre objets - risque de chute.
- L'utilisateur de l'appareil est responsable en cas d'accidents avec des tiers ou de dégâts liés à ses biens.
- Veillez à avoir un espace de travail bien éclairé.

### Heures d'utilisation :

- en cas d'utilisation en zone résidentielle, respecter les heures d'utilisation spécifiques au pays ainsi que les heures conformément à la réglementation locale sur le bruit.
- N'utiliser l'appareil qu'en plein jour ou avec un bon éclairage.

### Utilisation :

- ne pas mettre les mains dans l'entonnoir ou l'orifice de remplissage pendant l'utilisation !
- Le disque lame continue à tourner après avoir éteint l'appareil !

- Ne mettre l'appareil en marche que lorsque le montage a été exécuté entièrement.
- Procéder toujours à contrôle visuel de l'appareil avant son utilisation. L'appareil doit être dans un état de fonctionnement impeccable.
- Ne jamais travailler seul
- Remplacer immédiatement les pièces endommagées ou usées.
- N'utiliser l'appareil que dans l'état technique prescrit par le fabricant.
- Ne pas effectuer de travaux de broyage lorsqu'il pleut, neige ou en cas de tempête. N'utiliser pas le broyeur dans un environnement humide ou mouillé.
- Ne pas mettre hors service les dispositifs de sécurité et de protection de l'appareil.
- Veiller à ce que l'appareil ait toujours une bonne stabilité.
- Ne jamais transporter le broyeur quand le moteur est en marche.
- Ne jamais transporter l'appareil lorsque la partie supérieure du broyeur est ouverte ou déverrouillée.
- Avant tout déplacement, couper le moteur, attendre l'arrêt complet du disque de coupe et déconnecter l'appareil de la prise de courant.
- En cas de déplacement du broyeur, le transporter uniquement en utilisant la poignée (1/1).
- Débrancher immédiatement si le câble de rallonge a été endommagé ou sectionné !
- Nous recommandons la connexion via un disjoncteur de protection FI avec un courant de fuite nominal < 30 mA.
- La tension secteur de la maison doit être conforme aux données de la tension secteur indiquées dans les caractéristiques techniques, ne pas utiliser d'autres sources d'alimentation.
- N'utiliser que des câbles de rallonge prévus pour un usage en extérieur avec une section minimale de 1,5 mm<sup>2</sup>.
- Il est interdit d'utiliser des rallonges de câble endommagées ou friables.
- Avant chaque mise en service, contrôlez l'état de votre rallonge de câble.

- N'utilisez le câble d'alimentation que pour l'usage qui est prévu. Ne jamais tirer sur le câble pour débrancher la fiche de la prise de courant. Protégez le câble de tout contact avec les sources de chaleur et les arêtes tranchantes.
- Débrancher le broyeur du secteur lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Poser le câble de rallonge de façon à ce que celui-ci ne gêne pas ou ne puisse pas être endommagé pendant le broyage.
- Si des modifications sont constatées, mettre immédiatement le broyeur hors service, déconnecter du secteur et contrôler.
- Pendant le travail, veiller à avoir systématiquement une position assurée et à ne pas se pencher trop loin.
- Ne pas remplir le broyeur d'une position élevée.

## MONTAGE

### MISE EN GARDE!



Risque de blessure dû à un appareil incomplet !

Les appareils incomplets peuvent causer des blessures et des dommages sur la machine !

N'utiliser l'appareil qu'après un montage complet.

### Contenu de la livraison

Retirer avec précaution le broyeur de son emballage et vérifier que les éléments suivants sont au complet :

- piétement avec bac de ramassage
- deux roulettes de transport avec enjoliveurs
- partie supérieure de broyeur avec unité de coupe et motrice
- Entonnoir
- sachet de montage comprenant les vis et outillage, le mode d'emploi avec la carte de garantie et la liste des stations de service.

### Monter les roulettes de transport

1. Insérer l'essieu (2/1) dans le piétement (2/2).
2. Insérer ensuite une grande rondelle 10x20x1,5 (2/3) et la douille (2/4) sur l'essieu (2/1).
3. Ensuite, presser la roulette de transport (2/5) sur la douille (2/4).

4. Positionner la rondelle intermédiaire 8x20x1,5 (2/6) sur le filetage et visser la roulette de transport avec un écrou M8 (2/7).
5. Pour finir, presser l'enjoliveur (2/8) sur la roulette de transport (2/5).
6. Le montage de la roue opposée s'effectue dans le même ordre.

### Monter la partie supérieure du broyeur avec l'unité de coupe et motrice (3)

1. Lever la partie supérieure du broyeur sur le piétement et serrer avec des vis M5x30 (3/1) et les rondelles 5x10x1.

### Monter l'entonnoir (3)

1. Poser l'entonnoir sur la partie supérieure du broyeur puis le fixer à l'aide des vis ST 4,2x18 (3/2).

## MISE EN SERVICE

- Respecter la réglementation spécifique au pays en ce qui concerne les horaires d'exploitation.
- Ne pas faire passer la rallonge par dessus l'ouverture d'introduction ou par dessous l'ouverture d'éjection.
- Le broyeur ne peut être activé qu'avec un bac de ramassage verrouillé.
- Avant la mise en marche, s'assurer que l'entonnoir et la partie supérieure du broyeur soient dégagés.
- Ne pas utiliser le broyeur en cas de :
  - fatigue
  - malaise
  - prise d'alcool, de médicaments ou de drogues



### DANGER!

Risque de blessure dû à des composants endommagés !

Les composants endommagés peuvent provoquer des blessures graves pouvant entraîner la mort !

Procéder à une contrôle visuel avant la mise en service et vérifier le bon fonctionnement des composants.

**AVERTISSEMENT!**

Danger de mort en cas d'utilisation négligente !

Les négligences dans l'utilisation de l'appareil peuvent être à l'origine de blessures graves !

Utiliser le broyeur uniquement sur une surface plane, solide et installé de manière stable. Pendant l'utilisation, ne pas basculer l'appareil ni le mettre en position inclinée.

**COMMANDE****Durée de service**

L'appareil est conçu pour une durée de service S6 (40 %). Cela signifie que le broyeur peut être utilisé à 60 % à vide et à 40 % en charge. Avec une unité de temps de 10 minutes cela signifie qu'il doit tourner 6 minutes à vide et 4 minutes en charge. Un fonctionnement ininterrompu est possible dans ces conditions.

**Brancher la prise électrique**

- Appuyer sur le verrouillage (4/1) du câble et introduire la rallonge (5/1) dans le connecteur du broyeur.
- Vérifier la bonne mise en place de la rallonge.
- Brancher ensuite la rallonge dans la prise de courant de la maison.

**Mettre le moteur en marche**

- Appuyer sur le commutateur de marche (6/1).

**Arrêter le moteur**

- Pour arrêter le moteur appuyer sur le commutateur d'arrêt (6/2).

**MISE EN GARDE!**

Dégâts machine provoqués par une utilisation inappropriée !

Une mauvaise manipulation peut provoquer des dégâts machine !

N'insérer du matériau de broyage que lorsque l'appareil est déjà en marche. Ne plus introduire de broyat lorsque la machine est débranchée.

**Vider le bac de ramassage**

- Débrancher le broyeur.
- Tirer le verrouillage (7/1) vers le bas et enlever le bac de ramassage (7/2) du piétement.

- Placer un bac de ramassage vide (8/2) sur les rails de roulement (8/1) et pousser à fond dans le piétement.
- Faire remonter le verrouillage (8/3) jusqu'à enclenchement.

**Débloquer le disque de coupe**

- Débrancher le broyeur.
- Déconnecter l'appareil du secteur.
- Dévisser la vis de verrouillage (9/1) et enlever la partie supérieure du broyeur (9/2).
- Enlever le broyat qui bloque.
- S'assurer du bon état du disque de coupe et des lames de broyeur (10/3).
- Reposer ensuite la partie supérieure du broyeur (9/2) et resserrer la vis de verrouillage (9/1).
- Connecter à nouveau l'appareil à la prise de courant.
- Rebrancher ensuite le broyeur.

**MISE EN GARDE!**

Risque d'écrasement lors de l'ouverture et de la fermeture de la partie supérieure du broyeur !

Les conséquences peuvent être des blessures aux mains et aux doigts !

Faire attention aux mains et aux doigts lors de l'ouverture et de la fermeture de la partie supérieure du broyeur.

**Transporter le broyeur**

Transporter le broyeur uniquement avec la partie supérieure du broyeur fermée et verrouillée.

- Couper le moteur et attendre l'arrêt complet du disque de coupe.
- Débranchez ensuite l'appareil du secteur.
- Maintenir fermement le broyeur par la poignée (1/1) et incliner légèrement l'appareil.
- Pour changer d'emplacement, tirer l'appareil. Faire attention au support et veiller que l'appareil ne bascule pas pendant son transport.

**MAINTENANCE ET ENTRETIEN**

Le broyeur répond à toutes les normes de sécurité en vigueur. Les réparations ne doivent être effectuées que par du personnel spécialisé qualifié et en utilisant que des pièces détachées originales.

- Après usage du broyeur, effectuer une vérification d'usure et remplacer éventuellement les pièces endommagées.

- Maintenir les ouvertures d'aération (1/5) exemptes de résidus ou de dépôts.
- Ne pas exposer l'appareil à l'eau ou à l'humidité.
- N'utiliser que les pièces de rechange indiquées par le fabricant.



### DANGER!

Danger de mort par tension électrique ! En cas de contact avec des pièces sous tension, il existe un danger de mort immédiat par électrocution.

Avant chaque mesure de maintenance et d'entretien, porter des gants de protection et débrancher l'appareil du secteur.



### AVERTISSEMENT!

Risque de blessure par outil en rotation ! Un outil en rotation peut provoquer des blessures graves à la main et aux doigts ! Lors du travail sur l'outil de coupe, déconnecter l'appareil de la prise de courant, attendre l'arrêt complet de l'outil et porter des gants de protection.

## Lames du broyeur

Les lames doivent être remplacées régulièrement afin d'obtenir un résultat de broyage optimal et de prévenir d'éventuels dommages sur l'appareil.

- Les lames doivent être remplacées par paire.
- Toujours serrer / bloquer les vis.
- Ne pas travailler avec des lames émoussées.

## Remplacer / retourner les lames du broyeur

Lames de remplacement pour Easy Crush MH 2800, réf. 113079

1. Débrancher le broyeur et le déconnecter de la prise secteur.
2. Dévisser la vis de verrouillage (9/1) et enlever la partie supérieure du broyeur (9/2).
3. Enlever la contre-lame avec le déflecteur (10/1) en desserrant les trois écrous M8 (10/4).
4. Desserrer et retirer les vis à tête fraisée M8x10 (10/2).
5. Retirer et retourner les lames (10/3). Les lames sont à remplacer lorsque les deux côtés sont émoussés.
6. Fixer la lame (10/3) avec les vis à tête fraisée M8x10 (10/2) puis retourner la deuxième lame ou la remplacer.

7. Remonter la contre-lame avec le déflecteur (10/1) et serrer les trois écrous M8 (10/4).
8. Pour terminer, placer la partie supérieure du broyeur et revisser.

## Entretien

- Après usage, enlever la crasse et les résidus de broyat.
- Ne pas nettoyer l'appareil à l'eau courante ou avec un nettoyeur haute pression.
- Ne pas utiliser de produits de nettoyage ou de solvants.
- Utiliser une brosse souple ou un chiffon pour le nettoyage.

## STOCKAGE

Nettoyer le broyeur après utilisation. Conserver dans un endroit sec, fermé et hors de portée des enfants.

Avant hibernation effectuer les travaux suivants :

1. Débrancher l'appareil et le déconnecter de la prise secteur.
2. Attendre l'arrêt complet du disque de coupe.
3. Dévisser la vis de verrouillage (9/1) et enlever la partie supérieure du broyeur (9/2).
4. Éliminer le plus gros du broyat humide de l'intérieur du broyeur.
5. Vaporiser sur les lames du broyeur (10/3) un spray d'entretien (par ex. AL-KO Multispray, réf. 112890).
6. Vider le bac de ramassage.
7. Reposer ensuite la partie supérieure du broyeur (9/2) et revisser / bloquer.
8. Remiser le broyeur debout.

## COMPORTEMENT AU TRAVAIL ET TECHNIQUE DE TRAVAIL

- Le broyeur est d'un usage limité pour déchiqueter les détritus mous très juteux (par ex. fruits à noyau, résidus de plantes humides). Ces matériaux devraient être directement compostés car ils compressent très rapidement eux-mêmes.
- Le broyeur est très adapté pour déchiqueter les longues tiges dures ou déjà desséchées des fleurs, des vivaces, des arbustes et de l'élagage.
- Broyer les branches de suite après la coupe afin d'obtenir des résultats optimaux.

- Le broyat mou devrait toujours être traité en alternance avec les branches afin d'éviter une obturation des lames du broyeur.
- En principe, n'insérer du broyat que lorsque l'appareil est déjà en marche.
- Le broyat introduit est happé. Appuyer fortement les branches les plus grosses pour éviter la surcharge du moteur.
- N'insérer que la quantité de broyat nécessaire afin de ne pas obturer l'entonnoir de remplissage et la partie supérieure du broyeur.
- Vider régulièrement le bac de ramassage car, en cas de trop-plein, un bourrage de broyat peut se produire dans le dispositif des lames.
- Pour un déplacement du broyeur, voir "transporter le broyeur".

**AVERTISSEMENT!**

Risque de blessure par des objets éjectés !

La projection de débris végétaux peut provoquer des blessures graves !

Lors du travail avec le broyeur, toujours porter un équipement individuel de protection.

**DANGER!**

Risque de blessure et dommages machine, suite à un usage non conforme !

La projection d'objets peut provoquer les blessures les plus graves !

Ne pas introduire de pierres, verres, textiles, plastiques ou objets métalliques dans l'appareil.

**DANGER!**

Danger de mort par mouvement erratique !

Les blessures les plus graves peuvent être provoquées par des mouvements erratiques !

Ne pas toucher l'intérieur de l'entonnoir de chargement ou de l'orifice de déchargement.

**MISE EN GARDE!**

Dégâts machine provoqués par une utilisation inappropriée !

Une mauvaise manipulation peut provoquer des dégâts machine !

N'insérer du matériau de broyage que lorsque l'appareil est déjà en marche. Ne plus introduire de broyat lorsque la machine est débranchée.

**AVERTISSEMENT!**

Risque de blessure par outil en rotation !

Un outil en rotation peut provoquer des blessures graves à la main et aux doigts !

Lors du travail sur l'outil de coupe, déconnecter l'appareil de la prise de courant, attendre l'arrêt complet de l'outil et porter des gants de protection.

**AVERTISSEMENT!**

Risque de blessure causée par un broyat long !

Un long broyat peut osciller à la manière d'une tige et provoquer des blessures !

Maintenir suffisamment de distance de sécurité.

**AVERTISSEMENT!**

Danger de mort en cas d'utilisation négligente !

L'utilisation négligente peut provoquer une perte d'équilibre et des blessures très sérieuses !

Ne jamais remplir l'appareil à partir d'une position élevée.

**ELIMINATION**

**Ne jetez pas les appareils usagés, les piles et les accumulateurs avec les déchets domestiques !**

Le carton d'emballage, l'appareil et les accessoires sont fabriqués en matériaux recyclables et doivent être éliminés en conséquence.

## REMÈDES EN CAS DE PANNES

Défaillance	Causes possibles	Solutions
Le moteur ne démarre pas.	Le bac de ramassage est absent ou mal verrouillé.	Insérer entièrement le bac de ramassage et verrouiller.
	La prise de courant de la maison est défectueuse.	Utiliser une autre prise de courant.
	La rallonge est endommagée.	Vérifier le câble et remplacer au besoin.
L'appareil n'attrape pas le broyat.	Le bac de ramassage est plein (bourrage au niveau du dispositif des lames).	Vider le bac de ramassage et éventuellement enlever le broyat du dispositif des lames, voir "débloquer le disque de coupe".
	Les lames de coupe sont obturées par du broyat humide.	Enlever le bourrage par introduction de branchages.
Le broyat n'est pas correctement coupé.	Lames émoussées ou endommagées.	Retourner les lames ou les remplacer, voir "remplacer les lames de broyeur".
Le moteur s'arrête.	Le disjoncteur du moteur a disjoncté lors d'une surcharge ou d'un blocage du disque de coupe.	Après env. 5 minutes de temps de refroidissement, le moteur peut être remis en marche.
Bruits inhabituels. Claquements au niveau de l'appareil.	Vis desserrées sur le moteur, sa fixation, le chariot ou les lames de broyeur.	Resserrer les vis.



En cas de pannes ne figurant pas dans le tableau ou que vous ne pouvez pas réparer vous-même, veuillez vous adresser à notre service après-vente.

## DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE

Nous déclarons par la présente que ce produit, dans la version que nous avons mise sur le marché, répond aux exigences des directives UE harmonisées, aux normes standards de sécurité UE et aux standards spécifiques au produit.

Produit	Fabricant	Fondé de pouvoir
Broyeur à lames		
<b>Type</b> Easy Crush MH 2800	AL-KO Geräte GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 Kötz	Anton Eberle Ichenhauser Str. 14 D-89359 Kötz
<b>Numéro de série</b> G2052056	<b>Directives UE</b> 2006/42/CE	<b>Normes harmonisées</b> DIN EN 55014-1:2012-05

Niveau sonore	2000/14/CE	DIN EN 55014-2:2009-06
mesuré / garanti	2004/108/CE	DIN EN 13683:2003 + A2:2011
102 / 104 dB(A)	2006/95/CE	DIN EN 62233:2009-04
		DIN EN 60335-1 : 2010
		DIN EN 61000-3-2:2010
		DIN EN 61000-3-11:2010
		Fpr EN 50434:2009

**Organisme notifié****Évaluation de la conformité**


Société Nationale de Certification et  
d'Homologation  
2a Kalchesbruck  
L-1852 Luxembourg

2000/14/CE  
Annexe V

Antonio De Filippo  
Managing Director  
Kötz, 01.03.2013

**GARANTIE**

Les défauts matériels ou de fabrication éventuels sur l'appareil sont couverts par notre garantie pendant la période de garantie légale pour les réclamations et nous les corrigons à notre gré par une réparation ou une livraison de remplacement. La période de garantie est déterminée selon la loi du pays où l'appareil a été acheté.

Notre confirmation de garantie ne s'applique qu'en cas de:

- traitement correct de l'appareil
- respect du mode d'emploi original
- utilisation de pièces de rechange d'origine
- tentatives de réparation sur l'appareil
- modifications techniques de l'appareil
- d'utilisation non conforme à l'usage prévu

Ne sont pas couverts par la garantie:

- Les détériorations de la peinture dues à une usure normale
- Les pièces d'usure qui figurent en encadré sur la carte des pièces de rechange [xxx xxx (x)]
- Les moteurs à combustion (ces derniers sont couverts par les prestations de garantie des fabricants de moteur correspondants)

La période de garantie commence à l'achat par le premier utilisateur final. Décisif est la date du récépissé. Dans un cas impliquant la garantie, veuillez-vous adresser avec cette carte de garantie et votre bon d'achat à votre revendeur ou au centre de service-après vente agréé le plus proche. De par cet accord de garantie, les prestations en garantie légales de l'acheteur vis à vis du vendeur ne sont pas affectées.

## TRADUCCIÓN DEL MANUAL DE INSTRUCCIONES ORIGINAL

### Índice

Respecto a este manual.....	40
Descripción del producto.....	40
Vista general de las piezas.....	41
Datos técnicos.....	41
Advertencias de seguridad.....	42
Montaje.....	43
Puesta en servicio.....	43
Operación y manejo.....	43
Mantenimiento y cuidados.....	44
Almacenamiento.....	45
Proceso y técnica de trabajo.....	45
Eliminación como desecho.....	46
Solución en caso de anomalías.....	46
Declaración de conformidad CE.....	47
Garantía.....	48

### RESPECTO A ESTE MANUAL

- Llea esta documentación antes de proceder a la puesta en servicio. Es condición indispensable para trabajar en condiciones de seguridad y para un manejo óptimo.
- Respete las indicaciones de seguridad y advertencias que constan tanto en la documentación como en el equipo.
- La presente documentación es un componente más del producto descrito y, por consiguiente, en caso de ser vendido o cedido también deberá entregarse la documentación.

### Leyenda



#### ¡ATENCIÓN!

Respetar al pie de la letra estas advertencias para evitar lesiones y/o daños materiales.



Advertencias especiales para una mejor comprensión y manejo.

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La presente documentación describe una trituradora de cuchillas.

### Símbolos en el aparato

	¡Precaución! Tener especial cuidado mientras utiliza el aparato.
	Leer el manual de instrucciones antes de la puesta en funcionamiento.
	Atención, peligro: mantener las manos y los pies alejados del mecanismo de corte.
	Mantener las manos alejadas del mecanismo de corte.
	Mantener a terceros alejados de la zona de peligro.
	Mantenerse alejado de la zona de peligro.
	Desenchufar el aparato antes de realizar trabajos de mantenimiento o si el cable está defectuoso o cortado.
	Utilizar protección para los ojos y los oídos.
	Usar guantes de protección.

### Dispositivos de seguridad y de protección



#### ¡PELIGRO!

Peligro de lesiones por manipular los dispositivos de seguridad.

La manipulación de dispositivos de seguridad puede causar graves lesiones.

No desconecte los dispositivos de protección y seguridad.

### Diseño de la tolva de llenado

El orificio de la tolva de llenado se ha diseñado conforme a la normativa para evitar la introducción de las manos.

### Guardamotor

El guardamotor desconecta el aparato si hay sobrecarga. En este caso, el interruptor (6/3) salta del panel de mando hacia fuera. Tras una fase de enfriamiento de 5 minutos aprox., el interruptor se puede volver a pulsar y el aparato se puede conectar. Si el interruptor no se mantiene pulsado, prolongue el tiempo de enfriamiento del motor. Si el problema persiste, lleve el aparato a un taller especializado.

### Protección contra rearranque

El aparato está equipado, por seguridad, con un interruptor de tensión cero, que desconecta au-

tomáticamente el aparato si se produce un corte de corriente. El aparato no vuelve a arrancar automáticamente cuando se restablece la corriente. Para la nueva puesta en marcha se debe pulsar el interruptor de encendido (6/1).

### **Interruptor de protección en la parte superior de la trituradora**

La parte superior de la trituradora está equipada con un interruptor de protección, que desconecta el aparato desenroscando el tornillo de bloqueo (1/2). De esta forma se asegura el motor contra un arranque involuntario.

El aparato se puede volver a encender después de montar la parte superior de la trituradora (1/11) y de enroscar el tornillo de bloqueo (1/2).

### **Uso acorde a los fines establecidos**

La trituradora de cuchillas se ha diseñado exclusivamente para utilizar en zonas de la casa y el jardín. En este ámbito, la trituradora está destinada a la trituración de sustancias orgánicas como, por ejemplo, restos vegetales. Se puede utilizar sólo para triturar material de hasta 40 mm de grosor. No está permitido el uso comercial del aparato. Cualquier otro uso distinto o fuera de estos márgenes se considera no conforme a lo prescripto.



#### **¡ADVERTENCIA!**

Peligro por un uso no adecuado del aparato.

Se pueden producir lesiones como consecuencia.

No está permitido el uso comercial del aparato.



#### **¡PELIGRO!**

Peligro por un uso no adecuado del aparato.

Se pueden producir lesiones muy graves.

No utilice el aparato para preparar mantillo ni desmenuzar piezas metálicas.

### **VISTA GENERAL DE LAS PIEZAS**

La vista de conjunto (1) da una visión general del aparato.

1-1	Manillar
1-2	Tornillo de bloqueo
1-3	Interruptor de encendido
1-4	Interruptor de apagado

1-5	Rejillas de ventilación
1-6	Ruedas de transporte
1-7	Chasis
1-8	Enchufe
1-9	Interruptor de protección contra sobrecarga
1-10	Tolva de llenado
1-11	Parte superior de la trituradora con boca de llenado
1-12	Bloqueo del recogedor
1-13	Recogedor
1-14	Patas de apoyo

### **DATOS TÉCNICOS**

Tipo	Easy Crush MH 2800
Nº. art.	112854
Motor	230 V~ / 50 Hz
Velocidad en vacío	2850 min <sup>-1</sup>
Potencia máx.	2800W (S6-40%); 2400W (S1)
Sistema de corte	Cuchilla
Diámetro máx. de rama	40 mm
Flujo máx. de material	125 kg/h
Peso	25 kg
Recogedor	48 l
Clase de protección	I
Nivel de potencia acústica (2000/14/CE)	104 dB(A)
Nivel de intensidad acústica	93,9 dB(A)
Incertidumbre	K = 2,5 dB(A)

## ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD

### Usuario:

- Los jóvenes menores de 16 años y las personas que no estén familiarizadas con el presente manual de instrucciones no deben utilizar el aparato.
- Las personas que estén bajo los efectos de medicamentos, drogas o alcohol no deben utilizar el aparato.

### Equipo de protección individual:

- Se debe utilizar ropa y equipo de protección adecuado para evitar lesiones en los ojos y los oídos.
- La ropa debe ser adecuada (ajustada) y no debe estorbar. Debe utilizar una redecilla si tiene el pelo largo.

El equipo de protección individual incluye los siguientes componentes:

- Protección para los oídos
- Gafas protectoras
- Guantes de protección
- Calzado de seguridad

### Área de trabajo:

- No debe haber terceras personas, niños ni animales en el área de trabajo de la trituradora.
- Peligro de tropiezo: asegúrese de que no haya material triturado ni otros objetos en el área de trabajo.
- El usuario del aparato es responsable de las lesiones que sufren otras personas o sus bienes.
- Procure la iluminación adecuada del área de trabajo.

### Tiempo de funcionamiento:

- En las zonas residenciales, se debe tener en cuenta el periodo de funcionamiento permitido conforme a las regulaciones de protección contra ruido locales de cada país.
- Utilice únicamente el aparato durante el día o con una iluminación adecuada.

### Funcionamiento:

- Durante el funcionamiento del aparato, no introduzca las manos en la tolva ni la boca de llenado.
- El disco de cuchillas sigue funcionando después de la desconexión del aparato.
- No ponga en funcionamiento el aparato hasta que complete el montaje.

- Siempre inspeccione el aparato visualmente antes de usarlo. El aparato debe estar en un estado de funcionamiento seguro.
- Nunca trabaje solo.
- Las piezas dañadas o desgastadas se deben sustituir inmediatamente.
- El aparato solamente se puede utilizar si su estado técnico corresponde al descrito por el fabricante.
- No utilice el aparato si llueve, nieva o hay tormenta. No emplee la trituradora en un entorno húmedo o mojado.
- No desconecte los dispositivos de protección y seguridad.
- Siempre coloque el aparato sobre una superficie firme.
- Nunca desplace la trituradora con el motor en marcha.
- Nunca transporte el aparato con la parte superior abierta o desbloqueada.
- Para cambiar de posición, apague el motor, espere a que el disco de cuchillas se detenga y desenchufe el aparato.
- Únicamente transporte la trituradora sujetándola por el manillar (1/1) al cambiar de posición.
- Desenchufe el conector de la red inmediatamente si el cable de prolongación se ha dañado o cortado.
- Le recomendamos emplear un interruptor diferencial residual con una intensidad nominal de <30 mA.
- La tensión de red de su casa debe coincidir con la tensión de red indicada en los datos técnicos. No utilice otra tensión de alimentación.
- Únicamente utilice cables de prolongación de 1,5 mm<sup>2</sup> mínimo adecuados para instalaciones al aire libre.
- No se deben emplear los cables de prolongación que estén defectuosos o rotos.
- Antes de poner el aparato en funcionamiento, compruebe siempre el estado del cable.
- Utilice el cable de alimentación únicamente para el fin previsto. Nunca tire del cable de alimentación para desconectar el enchufe de la toma de corriente. Proteja el cable contra el calor y los bordes afilados.
- Desenchufe siempre la trituradora cuando no la esté utilizando.

- Tienda el cable de prolongación de modo que no pueda sufrir daños ni molestar mientras usa el aparato.
- Desconecte, desenchufe y compruebe inmediatamente la trituradora si detecta alteraciones.
- Mantenga siempre una postura firme mientras trabaja y no se incline demasiado hacia delante.
- No llene la trituradora desde una posición elevada.

## MONTAJE



### ¡PRECAUCIÓN!

Peligro de lesiones por falta de piezas en el aparato.

Los aparatos incompletos pueden causar lesiones y daños en la máquina.

Monte el aparato por completo antes de ponerlo en funcionamiento.

### Volumen de suministro

Retire con cuidado el embalaje de la trituradora y compruebe si están todas las piezas que se enumeran a continuación:

- Chasis con recogedor
- Dos ruedas de transporte con cubrerruedas
- Parte superior de la trituradora con motor y mecanismo de corte
- Tolsa de llenado
- Kit de montaje con tornillos y herramientas, manual de instrucciones con la tarjeta de garantía y el directorio de centros de servicio técnico.

### Montaje de las ruedas de transporte

1. Inserte el eje de rueda (2/1) en el chasis (2/2).
2. Despues deslice una arandela grande 10x20x1,5 (2/3) y el manguito (2/4) por el eje (2/1).
3. A continuación, desplace la rueda de transporte (2/5) por el manguito (2/4).
4. Coloque la arandela intermedia 8x20x1,5 (2/6) en la rosca y asegure la rueda de transporte con una tuerca M8 (2/7).
5. Por último, presione el cubrerruedas (2/8) sobre la rueda (2/5).
6. El montaje de la rueda de transporte opuesta se realiza siguiendo el mismo orden.

### Montaje de la parte superior de la trituradora con motor y mecanismo de corte (3)

1. Levante la parte superior de la trituradora y colóquela sobre el chasis. Asegúrela con los tornillos M5x30 (3/1) y las arandelas 5x10x1.

### Montaje de la tolva de llenado (3)

1. Coloque la tolva de llenado sobre la parte superior de la trituradora y fíjela con los tornillos ST 4,2x18 (3/2).

## PUESTA EN SERVICIO

- Tenga en cuenta las disposiciones específicas del país sobre horarios de operación.
- No tienda el cable de prolongación por encima del área de entrada o por debajo del área de expulsión.
- El recogedor debe estar cerrado para poder poner en marcha la trituradora.
- Antes de encender el aparato, asegúrese de que nada obstaculiza la tolva de llenado ni la parte superior de la trituradora.
- No utilice la trituradora si
  - está cansado
  - no se siente bien
  - está bajo la influencia de alcohol, drogas o medicamentos



### ¡PELIGRO!

Peligro de lesiones por componentes defectuosos.

Los componentes defectuosos pueden producir graves lesiones e incluso la muerte.

Realice una inspección visual y compruebe el funcionamiento de los componentes antes de la puesta en marcha.



### ¡ADVERTENCIA!

Riesgo de lesiones por negligencia.

Un uso negligente del aparato puede causar lesiones graves.

Utilice la trituradora únicamente sobre una superficie plana, firme y segura. No vuelque ni incline el aparato mientras está en funcionamiento.

## OPERACIÓN Y MANEJO

### Régimen de funcionamiento

El aparato se ha diseñado para un régimen de funcionamiento S6(40%). Esto significa que la trituradora puede funcionar hasta un 60% en vacío y un 40% a plena carga. En un periodo de 10 minutos, funciona en vacío durante 6 minutos y a

plena carga durante 4 minutos. Estas condiciones permiten un servicio continuo.

### **Conexión del enchufe**

1. Empuje hacia abajo el seguro del cable (4/1) y conecte el cable de prolongación (5/1) a la toma de la trituradora.
2. Compruebe que el cable de prolongación está ajustado correctamente.
3. A continuación, conecte el cable de prolongación a la red eléctrica de su casa.

### **Arranque del motor**

1. Pulse el interruptor de encendido (6/1).

### **Desconexión del motor**

1. Pulse el interruptor de apagado (6/2) para detener el motor.

#### **! ¡PRECAUCIÓN!**

Daños en la máquina debido a un manejo inadecuado.

Un uso incorrecto puede causar daños en el aparato.

Introduzca material en el aparato solamente si está encendido. No siga introduciendo material para triturar después de desconectar el aparato.

### **Vaciado del recogedor**

1. Apague la trituradora.
2. Tire hacia abajo del bloqueo (7/1) y extraiga el recogedor (7/2) del chasis.
3. Coloque el recogedor vacío (8/2) en la guía (8/1) y empújelo hasta el fondo del chasis.
4. Presione hacia arriba el bloqueo (8/3) hasta que encaje.

### **Desbloqueo del disco de cuchillas**

1. Apague la trituradora.
2. Desenchufe el aparato.
3. Desenrosque el tornillo de bloqueo (9/1) y retire la parte superior de la trituradora (9/2).
4. Quite el material para triturar bloqueado.
5. Compruebe si el disco de cuchillas y la cuchilla trituradora (10/3) presentan daños.
6. A continuación, coloque la parte superior de la trituradora (9/2) y vuelva a enroscar el tornillo de bloqueo (9/1).
7. Conecte el aparato a la red.
8. Después encienda de nuevo la trituradora.

#### **! ¡PRECAUCIÓN!**

Peligro de aplastamiento al abrir y cerrar la parte superior de la trituradora.

Como consecuencia, puede sufrir lesiones en las manos y los dedos.

Tenga cuidado con las manos y los dedos al abrir y cerrar la parte superior de la trituradora.

### **Transporte de la trituradora**

Únicamente transporte la trituradora si la parte superior está cerrada y bloqueada.

1. Apague el motor y espere a que el disco de cuchillas se detenga.
2. A continuación, desenchufe el aparato.
3. Sostenga la trituradora por el manillar (1/1) e inclínela ligeramente.
4. Para trasladar el aparato a otro lugar, llévelo arrastrando por detrás. Tenga cuidado de que el aparato no vuelque durante el transporte.

### **MANTENIMIENTO Y CUIDADOS**

La trituradora cumple todas las normas de seguridad vigentes. Sólo el personal especializado cualificado puede llevar a cabo las reparaciones utilizando exclusivamente piezas de repuesto originales.

- Despues de cada uso, compruebe si la trituradora está desgastada y, en caso necesario, sustituya los componentes defectuosos.
- Mantenga las rejillas de ventilación (1/5) limpias.
- No exponga el aparato a la humedad.
- Únicamente utilice las piezas de repuesto recomendadas por el fabricante.

#### **! ¡PELIGRO!**

Riesgo de muerte por descarga eléctrica.

Existe peligro inminente de muerte por descarga eléctrica si se tocan componentes bajo tensión.

Utilice guantes de protección y desenchufe el aparato antes de realizar cualquier trabajo de mantenimiento o reparación.

**¡ADVERTENCIA!**

Peligro de lesiones debido a la herramienta rotativa.

El movimiento giratorio de la herramienta puede causar lesiones en las manos y los dedos.

Para trabajar en el mecanismo de corte, debe desconectar el aparato de la red, esperar a que la herramienta se detenga y ponerse guantes de protección.

**Cuchilla trituradora**

Para conseguir un resultado de trituración óptimo y evitar daños en el aparato, se deben cambiar las cuchillas periódicamente.

- Siempre cambie las cuchillas de dos en dos.
- Apriete bien los tornillos.
- No use el aparato si las cuchillas están desafiladas.

**Cambiar o dar la vuelta a la cuchilla trituradora**

Cuchilla de repuesto para Easy Crush MH 2800 n.º art. 113079

1. Apague la trituradora y desconéctela de la red.
2. Desenrosque el tornillo de bloqueo (9/1) y retire la parte superior de la trituradora (9/2).
3. Suelte las tres tuercas M8 (10/4) y retire la contracuchilla con chapa deflectora (10/1).
4. Suelte y extraiga los tornillos de cabeza avellanada M8x10 (10/2).
5. Retire la cuchilla (10/3) y déle la vuelta. Cambie la cuchilla si está desafilada por los dos lados.
6. Fije la cuchilla (10/3) con los tornillos de cabeza avellanada M8x10 (10/2) y cambie o dé la vuelta a la otra cuchilla.
7. A continuación, vuelva a colocar la contracuchilla con chapa deflectora (10/1) y apriete las tuercas M8 (10/4).
8. Por último, coloque y atornille la parte superior de la trituradora.

**Mantenimiento**

- Elimine la suciedad y restos de material triturado después de usar el aparato.
- No limpie el aparato con chorros de agua o equipos de limpieza de alta presión.
- No utilice disolventes ni productos de limpieza.

- Utilice un cepillo suave o un paño para la limpieza.

**ALMACENAMIENTO**

Limpie la trituradora después de cada uso. Guarde el aparato en un lugar seco y bajo llave, fuera del alcance de los niños.

Durante el invierno, lleve a cabo los siguientes pasos:

1. Apague el aparato y desconéctelo de la red.
2. Espere a que el disco de cuchillas se detenga.
3. Desenrosque el tornillo de bloqueo (9/1) y retire la parte superior de la trituradora (9/2).
4. Saque el material triturado húmedo y grueso del interior de la trituradora.
5. Pulverice la cuchilla trituradora (10/3) con spray de mantenimiento que contenga aceite (p. ej. AL-KO Multispray n.º art. 112890).
6. Vacíe el recogedor.
7. Por último, vuelva a colocar y atornillar la parte superior de la trituradora (9/2).
8. Guarde la trituradora en posición vertical.

**PROCESO Y TÉCNICA DE TRABAJO**

- La trituradora sólo se puede emplear para la trituración de desechos blandos y con una alta concentración de líquido (p. ej. frutas de pepita, residuos vegetales húmedos). Estos materiales deben destinarse directamente a la elaboración de abonos, ya que se compactan de forma muy rápida.
- La trituradora está especialmente indicada para la trituración de tallos largos, duros o secos de flores, plantas vivaces, arbustos y ramas de árboles.
- Las ramas se deben triturar justo después de cortarlas para obtener resultados óptimos.
- El material blando se debe alternar siempre con ramas para evitar el atascamiento del disco de cuchillas.
- Encienda el aparato antes de introducir material para triturar.
- El material para triturar introducido se va vertiendo dentro del aparato. Introduzca las ramas gruesas presionando ligeramente para evitar la sobrecarga del motor.
- Introduzca la cantidad de material justa para que no se atasque la tolva de llenado ni la parte superior de la trituradora.

- Vacíe el recogedor con regularidad para evitar el atasco del material en el mecanismo de corte a causa de un llenado excesivo.
- Consulte "Transporte de la trituradora" para cambiar de lugar la trituradora.



### ¡ADVERTENCIA!

Peligro de lesiones debido a piezas despedidas.

La expulsión de trozos de vegetales puede causar lesiones graves.

Utilice siempre un equipo de protección individual al trabajar con la trituradora.



### ¡PELIGRO!

Peligro de lesiones personales y materiales debido a un uso indebido del aparato.

La expulsión de trozos de material triturado puede causar lesiones graves.

No introduzca piedras, tierra, vidrio, materiales textiles, plásticos ni piezas metálicas en el aparato.



### ¡PELIGRO!

Riesgo de muerte por un movimiento inesperado.

Los movimientos inesperados pueden causar graves lesiones.

No introduzca las manos en la tolva de llenado ni la boca de expulsión cuando el aparato está conectado.



### ¡PRECAUCIÓN!

Daños en la máquina debido a un manejo inadecuado.

Un uso incorrecto puede causar daños en el aparato.

Introduzca material en el aparato solamente si está encendido. No siga introduciendo material para triturar después de desconectar el aparato.



### ¡ADVERTENCIA!

Peligro de lesiones debido a la herramienta rotativa.

El movimiento giratorio de la herramienta puede causar lesiones en las manos y los dedos.

Para trabajar en el mecanismo de corte, debe desconectar el aparato de la red, esperar a que la herramienta se detenga y ponerse guantes de protección.



### ¡ADVERTENCIA!

Peligro de lesiones debido a material para triturar largo.

Cuando el material para triturar es demasiado largo, puede golpear el aire como si fuera una hélice y causar lesiones.

Mantenga una distancia de seguridad suficiente.



### ¡ADVERTENCIA!

Riesgo de lesiones por negligencia.

La pérdida de equilibrio debido a un uso negligente del aparato puede causar lesiones graves.

Nunca llene el aparato desde una posición elevada.

## ELIMINACIÓN COMO DESECHO



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

El embalaje, el aparato y los accesorios están fabricados con materiales reciclables y deben eliminarse del modo adecuado.

## SOLUCIÓN EN CASO DE ANOMALÍAS

Problema	Possible causa	Solución
El motor no arranca.	No hay recogedor o no está bloqueado.	Empujar el recogedor hasta el fondo y bloquearlo.
	El enchufe de casa está defectuoso.	Utilizar otro enchufe.

<b>Problema</b>	<b>Possible causa</b>	<b>Solución</b>
	El cable de prolongación está defectuoso.	Comprobar el cable y, en caso necesario, sustituir.
El aparato no recoge material para triturar.	El recogedor está excesivamente lleno (atasco del mecanismo de corte).	Vaciar el recogedor y, en caso necesario, quitar el material para triturar del mecanismo de corte, consulte "Desbloqueo del disco de cuchillas".
	El material húmedo para triturar atascó la cuchilla trituradora.	Introducir ramas para desatascar el rodillo.
El material no se tritura correctamente.	La cuchilla está desafilada o dañada.	Cambiar o dar la vuelta a la cuchilla, consulte "Cambiar o dar la vuelta a la cuchilla trituradora".
El motor se apaga.	El guardamotor desconectó el aparato debido a una sobrecarga o el bloqueo del disco de cuchillas.	Esperar unos 5 minutos a que se enfrie el aparato y se pueda volver a arrancar el motor.
Ruidos inusuales: golpeteos.	Los tornillos del motor, del chasis o de la cuchilla trituradora están sueltos.	Apretar los tornillos.



En caso de problemas que no figuran en esta tabla o que no puede solucionar usted mismo, póngase en contacto con nuestro servicio de atención al cliente.

## DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CE

Por la presente, declaramos que este producto, en la versión que hemos comercializado, cumple los requisitos de las directivas europeas armonizadas, los estándares europeos de seguridad y los estándares específicos del producto.

<b>Producto</b>	<b>Fabricante</b>	<b>Apoderado</b>
Trituradora de cuchillas		
<b>Tipo</b> Easy Crush MH 2800	AL-KO Geräte GmbH Ichenhauser Str. 14 89359 Kötz (Alemania)	Anton Eberle Ichenhauser Str. 14 89359 Kötz (Alemania)
<b>Número de serie</b> G2052056	<b>Directivas UE</b> 2006/42/CE 2000/14/CE 2004/108/CE 2006/95/CE	<b>Normas armonizadas</b> DIN EN 55014-1:2012-05 DIN EN 55014-2:2009-06 DIN EN 13683:2003 + A2:2011 DIN EN 62233:2009-04 DIN EN 60335-1:2010 DIN EN 61000-3-2:2010 DIN EN 61000-3-11:2010 Fpr EN 50434:2009
<b>Nivel de potencia acústica</b> medido / garantizado 102 / 104 dB(A)		

Organismo notificado

Evaluación de conformidad

Société Nationale de Certification et d'  
Homologation  
2a Kalchesbruck  
L-1852 Luxemburgo

2000/14/CE  
anexo V

Antonio De Filippo  
Managing Director  
Kötz, 01/03/2013

## GARANTÍA

Nosotros solucionamos los posibles fallos del material o de fabricación durante el plazo legal de prescripción de derechos por deficiencias según nuestro criterio mediante reparación o entrega supletoria. El plazo de prescripción se determinará con arreglo a la legislación del país en el que se haya adquirido el aparato.

Nuestra declaración de garantía es válida única- La garantía se extingue cuando:

mente en caso de:

- uso correcto del aparato
- observancia de las instrucciones de uso
- utilización de piezas de repuesto originales
- se realizan intentos de reparación en el aparato
- se realizan modificaciones técnicas en el aparato
- en caso de utilización no conforme a la finalidad prevista

Quedan excluidos de la garantía:

- los daños de lacado 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 serán de aplicación las regulaciones de garantía propias del fabricante de motor en cuestión)

El período de garantía comienza en la compra por el primer usuario final. Lo decisivo es la fecha en el recibo. En caso de proceder la garantía, rogamos se dirija con la presente declaración de garantía y el comprobante de compra a su vendedor o al servicio autorizado de postventa más cercano. Los derechos legales por deficiencias del comprador frente al vendedor no se ven afectados por esta declaración de garantía.

## TRADUZIONE DELLE ISTRUZIONI PER L'USO ORIGINALI

### Indice

Riguardo questo manuale.....	49
Descrizione del prodotto.....	49
Panoramica prodotto.....	50
Dati tecnici.....	50
Indicazioni di sicurezza.....	51
Montaggio.....	52
Messa in funzione.....	52
Operazione.....	53
Manutenzione e cura.....	53
Conservazione.....	54
Comportamento e tecnica di lavoro.....	54
Smaltimento.....	55
Rimedi in caso di guasto.....	56
Dichiarazione di conformità CE.....	56
Garanzia.....	57

### RIGUARDO QUESTO MANUALE

- Leggere la presente documentazione prima della messa in funzione. Ciò è indispensabile per garantire il funzionamento sicuro e l'uso corretto.
- Attenersi alle indicazioni di sicurezza e alle avvertenze contenute in questa documentazione e presenti sul prodotto.
- La presente documentazione è parte integrante del prodotto descritto e in caso di cessione deve essere consegnata all'acquirente.

### Spiegazione dei simboli



#### ATTENZIONE!

Seguire attentamente queste avvertenze per evitare danni a persone e / o materiali.



Indicazioni speciali per maggiore chiarezza e facilità d'uso.

### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Questa documentazione descrive un biotritutore a lama.

### Simboli sull'apparecchio

	Attenzione! Manipolare con estrema cautela.
	Leggere le istruzioni per l'uso prima della messa in funzione.
	Attenzione: pericolo! Non avvicinare mani e piedi al dispositivo di taglio!
	Non avvicinare le mani al dispositivo di taglio.
	Tenere terzi lontani dalla zona di pericolo!
	Mantenersi a distanza dalla zona di pericolo.
	Disconnettere sempre il dispositivo dalla rete prima di operazioni di manutenzione o in caso di cavo danneggiato o tagliato.
	Indossare una protezione per occhi e udito.
	Portare dei guanti.

### Dispositivi di sicurezza e protezione



#### PERICOLO!

Pericolo di lesioni dovuto alla manipolazione dei dispositivi di sicurezza!

La manipolazione dei dispositivi di sicurezza può causare lesioni gravi!

Non mettere fuori uso i dispositivi di sicurezza e di protezione.

### Progettazione della tramoggia

L'apertura della tramoggia è stata progettata a norma per impedire inserimenti errati.

### Interruttore di protezione motore

L'interruttore di protezione motore disattiva l'apparecchio in caso di sovraccarico. In questo caso, l'interruttore (6/3) esce all'esterno del pannello di controllo. Dopo una fase di raffreddamento di circa 5 minuti è possibile riattivare l'interruttore e accendere nuovamente l'apparecchio. Qualora l'interruttore non rimanga premuto automaticamente, prolungare il tempo di raffreddamento del motore. Se il problema persiste, portare l'apparecchio in un'officina specializzata.

### Protezione contro il riavvio involontario

Per la Vostra sicurezza, l'apparecchio è dotato di un interruttore a tensione 0 che arresta automaticamente il dispositivo in caso di interruzione di corrente. Qualora l'apparecchio venga nuovamente alimentato, esso non si riavvia automaticamente. Per rimetterlo in funzione, premere l'interruttore di accensione (6/1).

### **Interruttore di protezione sulla parte superiore del biotrituratore**

La parte superiore del biotritutore è dotata di un interruttore di protezione che si disattiva con l'estrazione della vite di bloccaggio (1/2). Il motore viene così protetto da avviamimenti involontari.

L'apparecchio può essere riacceso soltanto dopo il montaggio della parte superiore del biotritutore (1/11) e il fissaggio della vite di bloccaggio (1/2).

### **Impiego conforme agli usi previsti**

Il biotritutore a lama è progettato per l'uso esclusivo in ambito domestico, hobbyistico e del giardinaggio. In questo contesto, utilizzare il biotritutore a lama per sminuzzare materiali organici, ad es. residui di piante. È possibile introdurre esclusivamente materiale da tritare con uno spessore massimo di 40 mm. L'apparecchio non può essere utilizzato in ambito professionale. Un utilizzo differente che esula da quanto specificato sopra non viene considerato conforme alla destinazione.

#### **AVVISO!**

Pericolo di lesioni a causa di un uso non conforme alla destinazione!  
Possono conseguirne infortuni!  
L'apparecchio non può essere utilizzato in ambito professionale.

#### **PERICOLO!**

Pericolo di lesioni a causa di un uso non conforme alla destinazione!  
Possono conseguirne lesioni gravissime!  
Non utilizzare l'apparecchio per la preparazione del terreno del giardino e per sminuzzare componenti metallici.

### **PANORAMICA PRODOTTO**

La panoramica prodotto (1) offre uno sguardo d'insieme sull'apparecchio.

1-2	Vite di bloccaggio
1-3	Interruttore di accensione
1-4	Interruttore di spegnimento
1-5	Feritoia di ventilazione
1-6	Ruote di trasporto
1-7	Base
1-8	Presa
1-9	Interruttore per la protezione da sovraccarico
1-10	Tramoggia
1-11	Parte superiore del biotritutore con bocchetta
1-12	Bloccaggio cesto di raccolta
1-13	Cesto di raccolta
1-14	Piedi di supporto

### **DATI TECNICI**

Tipo	Easy Crush MH 2800
Cod. art.	112854
Motore	230 V~ / 50 Hz
Numero di giri minimo	2850 min <sup>-1</sup>
Potenza max.	2800W (S6-40%); 2400W (S1)
Tipo di tritazione	Lama
Diametro max. dei rami	40 mm
Portata max. di materiale	125 kg/h
Peso	25 kg
Cesto di raccolta	48 l
Classe di protezione	I
Rumorosità (2000/14/CE)	104 dB(A)
Livello di pressione acustica	93,9 dB(A)

1-1 Impugnatura

<b>Tipo</b>	<b>Easy Crush MH 2800</b>
Margine di incertezza	K = 2,5 dB(A)

## INDICAZIONI DI SICUREZZA

Operatore:

- Divieto di utilizzo dell'apparecchio a minori di 16 anni o persone che non abbiano letto le istruzioni per l'uso.
- Divieto di utilizzo dell'apparecchio da parte di persone sotto l'effetto di alcool, droghe o farmaci.

Dispositivi di protezione personale:

- Per evitare lesioni agli occhi e all'udito è necessario l'uso di abbigliamento ed equipaggiamento antinfortunistico a norma di legge.
- L'abbigliamento deve essere adatto (adeguato) e non deve essere d'impaccio. In caso di cappelli lunghi è obbligatorio indossare una retina.

L'equipaggiamento di protezione personale consiste in:

- Protezione per l'udito
- Occhiali di protezione
- Guanti da lavoro
- Scarpe antinfortunistiche

Spazio di lavoro:

- Lo spazio di lavoro del biotrituratore non è accessibile a terze persone, bambini o animali.
- Tenere lo spazio di lavoro libero da pezzi di materiale e altri oggetti. Pericolo di inciampo.
- L'utilizzatore dell'apparecchio è responsabile di incidenti con altre persone o alla loro proprietà.
- Illuminare a sufficienza lo spazio di lavoro.

Orari d'uso:

- In caso di utilizzo in ambienti domestici, rispettare gli orari consentiti nel territorio specifico e nel comune in accordo con le disposizioni in materia di inquinamento acustico.
- Utilizzare l'apparecchio esclusivamente con luce diurna o in presenza di una buona illuminazione.

Uso:

- Durante il funzionamento, non toccare la tramoggia e la bocchetta!

- Il disco della lama resta in movimento dopo lo spegnimento dell'apparecchio!
- Mettere in funzione l'apparecchio solo a montaggio completamente avvenuto.
- Prima dell'utilizzo dell'apparecchio eseguire sempre un controllo visivo. L'apparecchio deve trovarsi in uno stato d'esercizio sicuro.
- Non lavorare mai da soli.
- Le parti danneggiate o usurate devono essere immediatamente sostituite.
- Utilizzare l'apparecchio solo nello stato tecnico prescritto dal costruttore.
- Non effettuare operazioni con il biotrituratore in caso di pioggia, neve o temporale. Non utilizzare il biotrituratore in ambiente umido o bagnato.
- Non disattivare in alcun caso i dispositivi di sicurezza e protezione dell'apparecchio.
- Mantenere sempre l'apparecchio in condizioni di sicurezza.
- Non trasportare in alcun caso il biotrituratore con motore acceso.
- Non trasportare in alcun caso l'apparecchio con la parte superiore del biotrituratore aperta o non bloccata.
- In caso di cambio di ubicazione, spegnere il motore, attendere che il disco delle lame si fermi e disconnettere l'apparecchio dal collegamento di rete.
- In caso di cambio di ubicazione, trasportare il biotrituratore servendosi esclusivamente della maniglia (1/1).
- Qualora il cavo di prolunga sia danneggiato o sia stato tagliato, separare immediatamente il connettore dalla rete!
- Si raccomanda il collegamento attraverso un interruttore salvavita dotato di corrente di guasto nominale < 30mA.
- La tensione della rete domestica deve coincidere con i dati della tensione di rete indicati nei Dati tecnici; non utilizzare una tensione di alimentazione diversa.
- Utilizzare solo cavi di prolunga previsti per l'uso all'aperto con sezione minima pari a 1,5 mm<sup>2</sup>.
- Non devono essere utilizzati cavi di prolunga danneggiati o fragili.
- Prima di mettere in funzione l'apparecchio controllare lo stato del proprio cavo di prolunga.

- Utilizzare il collegamento di rete esclusivamente per lo scopo previsto. Non tirare mai il cavo di rete per sfilare il connettore dalla presa. Proteggere il cavo da fonti di calore e spigoli vivi.
- In caso di non utilizzo, disconnettere sempre il biotritutore dal collegamento di rete.
- Disporre il cavo di prolunga in modo che non sia d'intralcio o che non possa essere danneggiato durante la trinciatura.
- Qualora si percepiscano dei cambiamenti, spegnere immediatamente il biotritutore, disconnetterla dalla rete e verificare la situazione.
- Durante le operazioni, verificare sempre le condizioni di sicurezza e non sporgersi troppo in avanti.
- Non caricare il biotritutore da una posizione troppo elevata.

## MONTAGGIO

### CAUTELA!!

 Pericolo di lesioni se si utilizza l'apparecchio non completo!  
Gli apparecchi incompleti possono causare lesioni e danni alla macchina!  
Utilizzare l'apparecchio solo dopo averne completato il montaggio.

### Dotazione

Estrarre con cautela il biotritutore dall'imballaggio e verificare la presenza dei seguenti componenti:

- Base con cesto di raccolta
- Due ruote di trasporto con coprimozzo
- Parte superiore del biotritutore con unità motore e di taglio
- Tramoggia
- Kit di montaggio con viti e utensili, istruzioni per l'uso con scheda di garanzia ed elenco dei centri d'assistenza.

### Montare le ruote di trasporto

1. Spingere l'asse della ruota (2/1) all'interno della base (2/2).
2. Quindi spingere una rosetta grande 10x20x1,5 (2/3) e la bussola (2/4) sull'asse (2/1).
3. Successivamente, spingere la ruota di trasporto (2/5) sulla bussola (2/4).

4. Spingere la rosetta centrale 8x20x1,5 (2/6) sulla filettatura e fissare la ruota di trasporto con un dado M8 (2/7).
5. Per chiudere il coprimozzo (2/8), premere sulla ruota di trasporto (2/5).
6. Il montaggio della ruota di trasporto opposta avviene nella stessa sequenza.

### Montare la parte superiore del biotritutore con unità motore e di taglio (3)

1. Sollevare e portare la parte superiore del biotritutore sulla base e fissarla con le viti M5x30 (3/1) e le rosette 5x10x1.

### Montare la tramoggia (3)

1. Collegare la tramoggia sulla parte superiore del biotritutore e fissarla con le viti ST 4,2x18 (3/2).

## MESSA IN FUNZIONE

- Attenersi alle disposizioni specifiche del paese per quanto riguarda i tempi operativi.
- Non portare il cavo di prolunga sopra il vano di inserimento o sotto il vano espulsione.
- Mettere in funzione il biotritutore soltanto dopo aver bloccato il cesto di raccolta.
- Prima dell'avvio, accertarsi che la tramoggia e la parte superiore del biotritutore siano libere.
- Non utilizzare il biotritutore in caso di:
  - Stanchezza
  - Malessere
  - Effetto di alcool, farmaci o droghe

### PERICOLO!

 Pericolo di lesioni dovuto a componenti danneggiati!  
Componenti danneggiati possono portare a lesioni gravi o addirittura mortali!  
Prima della messa in funzione effettuare un controllo visivo e verificare il funzionamento dei componenti.

### AVVISO!

 Pericolo di lesioni in caso di utilizzo negligente!  
L'utilizzo negligente dell'apparecchio può causare lesioni gravi!  
Utilizzare il biotritutore esclusivamente su un fondo piano e fisso e con una struttura stabile. Non ribaltare o inclinare l'apparecchio durante il funzionamento.

## OPERAZIONE

### Tempo operativo

L'apparecchio è progettato per un tempo operativo S6 (40%). Ciò significa che il biotrituratore può essere utilizzato per il 60% al minimo e per il 40% in condizioni di carico. In un intervallo di tempo di 10 minuti, 6 minuti sono di funzionamento al minimo e 4 minuti in condizioni di carico. Il rispetto di tali condizioni permette un funzionamento continuo.

### Collegare il connettore

- Premere il fusibile di protezione del cavo (4/1) e introdurre il cavo di prolunga (5/1) all'interno della bussola di attacco del biotrituratore.
- Verificare la posizione del cavo di prolunga.
- Infine, collegare il cavo di prolunga alla tensione di rete in casa.

### Accendere il motore

- Premere l'interruttore di accensione (6/1).

### Spegnere il motore

- Per disattivare il motore, premere l'interruttore di spegnimento (6/2).

#### **CAUTELA!!**

Danni alla macchina dovuti a un utilizzo scorretto!

In caso di utilizzo errato possono verificarsi danni alla macchina.

Introdurre il materiale da tritare soltanto quando l'apparecchio è già acceso. Non introdurre altro materiale dopo lo spegnimento dell'apparecchio.

### Svuotare il cesto di raccolta

- Spegnere il biotrituratore.
- Tirare il bloccaggio verso il basso (7/1) ed estrarre il cesto di raccolta (7/2) dalla base.
- Posizionare il cesto di raccolta vuoto (8/2) sulla rotaia di scorrimento (8/1) e spingerlo completamente all'interno della base.
- Premere il bloccaggio (8/3) verso l'alto fino all'arresto.

### Togliere il blocco del disco delle lame

- Spegnere il biotrituratore.
- Disconnectere l'apparecchio dal collegamento di rete.
- Svitare la vite di bloccaggio (9/1) ed estrarre la parte superiore del trituratore (9/2).
- Rimuovere il materiale che causa il blocco.

- Controllare la presenza di eventuali danni sul disco delle lame e sulle lame del biotrituratore (10/3).
- Quindi posizionare la parte superiore del biotrituratore (9/2) e serrare la vite di bloccaggio (9/1).
- Riconnettere l'apparecchio al collegamento di rete.
- Riacendere il biotrituratore.

#### **CAUTELA!!**

Pericolo di compressione all'apertura e alla chiusura della parte superiore del biotrituratore!

Possono verificarsi lesioni alle mani e alle dita!

Fare attenzione alle mani durante l'apertura e la chiusura della parte superiore del biotrituratore.

### Trasportare il biotrituratore

Trasportare il biotrituratore solo con la parte superiore chiusa e bloccata.

- Spegnere il motore e attendere che il disco delle lame si fermi.
- Successivamente, disconnectere l'apparecchio dal collegamento di rete.
- Tenere il biotrituratore dalla maniglia (1/1) e sistemare l'apparecchio in posizione leggermente obliqua.
- Per spostarsi nell'ubicazione successiva, trascinare l'apparecchio dietro di sé. Controllare il terreno in modo che l'apparecchio non si ribalti durante il trasporto.

### MANUTENZIONE E CURA

Il biotrituratore soddisfa tutte le norme di sicurezza in materia. Le riparazioni possono essere svolte esclusivamente da personale tecnico qualificato utilizzando solo ricambi originali.

- Dopo ogni utilizzo verificare lo stato di usura del biotrituratore ed eventualmente sostituire i componenti danneggiati.
- Mantenere la feritoia di ventilazione (1/5) libera da residui o depositi.
- Non esporre l'apparecchio a umidità o bagnato.
- Utilizzare solo i ricambi stabiliti dal costruttore.

**PERICOLO!**

Pericolo di morte dovuto a corrente elettrica!

In caso di contatto con componenti sotto tensione sussiste il pericolo immediato di morte per folgorazione!

Prima degli interventi di manutenzione e cura, indossare guanti protettivi e scollegare l'apparecchio dalla rete.

**AVVISO!**

Pericolo di lesioni causato dalla rotazione dell'utensile!

L'utensile in rotazione può causare lesioni gravi alle mani e alle dita!

Durante le operazioni sull'utensile da taglio, disconnettere l'apparecchio dal collegamento di rete, attendere che l'utensile si fermi e indossare guanti di protezione.

- Dopo l'utilizzo, eliminare lo sporco e i resti della trinciatura.
- Non pulire l'apparecchio con acqua corrente o apparecchi ad alta pressione.
- Non utilizzare detergenti o solventi.
- Per la pulizia utilizzare una spazzola morbida o uno straccio.

**CONSERVAZIONE**

Pulire il biotrituratore dopo ogni utilizzo. Conservare in un luogo asciutto dotato di lucchetto e al di fuori della portata dei bambini.

In caso di non utilizzo durante l'inverno, effettuare le seguenti operazioni:

1. Spegnere l'apparecchio e togliere il collegamento di rete.
2. Attendere che il disco delle lame si fermi.
3. Svitare la vite di bloccaggio (9/1) ed estrarre la parte superiore del trituratore (9/2).
4. Liberare la camera interna del biotrituratore da materiale di trinciatura grezzo e umido.
5. Spruzzare uno spray contenente olio sulle lame del biotrituratore (10/3) (ad es. AL-KO Multispray, cod. art. 112890).
6. Svuotare il cesto di raccolta.
7. Infine, riposizionare e avvitare la parte superiore del biotrituratore (9/2).
8. Conservare il biotrituratore in posizione verticale.

**Lama del biotrituratore**

Per ottenere una trinciatura ottimale e per prevenire i danni all'apparecchio, sostituire le lame a intervalli regolari.

- Sostituire le lame sempre in coppia.
- Serrare sempre a fondo le viti.
- Non lavorare con lame non affilate.

**Sostituire/girare le lame del biotrituratore**

Lame di ricambio per Easy Crush MH 2800, cod. art. 113079

1. Spegnere il biotrituratore e disconnettere il collegamento di rete.
2. Svitare la vite di bloccaggio (9/1) ed estrarre la parte superiore del trituratore (9/2).
3. Estrarre la controlama con deflettore in lamiera (10/1) allentando i tre dadi M8 (10/4).
4. Allentare ed estrarre le viti a testa svasata M8x10 (10/2).
5. Estrarre e girare le lame (10/3). Se non sono affilate su entrambi i lati, sostituire le lame.
6. Fissare una lama (10/3) con le viti a testa svasata M8x10 (10/2) e girare o sostituire la seconda lama.
7. Quindi riposizionare la controlama con deflettore in lamiera (10/1) e fissare i dadi M8 (10/4).
8. Infine, posizionare e avvitare la parte superiore del biotrituratore.

**Cura****COMPORTAMENTO E TECNICA DI LAVORO**

- Il biotrituratore può essere utilizzato in modo limitato per sminuzzare rifiuti morbidi e contenenti molto liquido (ad es. frutta con noccioli, residui di piante bagnati). Questi materiali possono essere utilizzati direttamente per il compostaggio, poiché si compattano molto rapidamente in modo autonomo.
- Il biotrituratore è ideale per sminuzzare gambi a stelo lungo, duri o già essiccati di fiori, arbusti, cespugli e potature.
- Trinciare i rami subito dopo il taglio per ottenere risultati ottimali.
- Alternare sempre materiale morbido con rami, in modo da evitare l'intasamento delle lame del biotrituratore.
- Di norma, introdurre il materiale da tritare soltanto quando l'apparecchio è già acceso.

- Il materiale di trincatura introdotto viene trascinato. Contrastare con forza nel caso di rami, per evitare che il motore venga sovraccaricato.
- Aggiungere una quantità di materiale tale da prevenire intasamenti della tramoggia e della parte superiore del biotrituratore.
- Svuotare regolarmente il cesto di raccolta, poiché in caso di sovraccarico può formarsi un ingorgo di materiale nell'unità delle lame.
- Per cambiare l'ubicazione del biotrituratore, consultare "Trasportare il biotrituratore".

#### **AVVISO!**



Pericolo di lesioni a causa della fuoriuscita di pezzi!

La fuoriuscita di pezzi di piante può provocare lesioni gravi!

Durante le operazioni con il biotrituratore, indossare sempre l'equipaggiamento antinfortunistico personale.

#### **PERICOLO!**



Pericolo di lesioni e danneggiamenti alla macchina a causa dell'utilizzo non conforme con la destinazione!

La fuoriuscita di pezzi può provocare lesioni gravi!

Non introdurre pietre, terra, vetri, tessuti, plastica o componenti metallici nell'apparecchio.

#### **PERICOLO!**



Pericolo di morte dovuto a movimento imprevisto!

Movimenti imprevisti possono essere la causa di lesioni gravissime!

Quando l'apparecchio è collegato, non toccare la tramoggia o la bocchetta di espulsione.

#### **CAUTELA!!**



Danni alla macchina dovuti a un utilizzo scorretto!

In caso di utilizzo errato possono verificarsi danni alla macchina.

Introdurre il materiale da tritare soltanto quando l'apparecchio è già acceso. Non introdurre altro materiale dopo lo spegnimento dell'apparecchio.

#### **AVVISO!**



Pericolo di lesioni causato dalla rotazione dell'utensile!

L'utensile in rotazione può causare lesioni gravi alle mani e alle dita!

Durante le operazioni sull'utensile da taglio, disconnettere l'apparecchio dal collegamento di rete, attendere che l'utensile si fermi e indossare guanti di protezione.

#### **AVVISO!**



Pericolo di lesioni a causa di materiale lungo!

Il materiale da tritare più lungo, sporcente dall'apparecchio, può oscillare al trascinamento e causare lesioni!

Mantenere una distanza di sicurezza sufficiente.

#### **AVVISO!**



Pericolo di lesioni in caso di utilizzo negligente!

La perdita di equilibrio a causa di un utilizzo negligente può causare lesioni gravi!

Non caricare l'apparecchio da una posizione troppo elevata.

#### **SMALTIMENTO**



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

Imballaggio, macchina e accessori sono prodotti con materiali riciclabili e devono essere smaltiti di conseguenza.

## RIMEDI IN CASO DI GUASTO

Anomalia	Possibile causa	Soluzione
Il motore non parte.	Cesto di raccolta assente o non bloccato.	Spingere a fondo il cesto di raccolta e bloccarlo.
	Presa difettosa in casa.	Utilizzare un'altra presa.
	Cavo di prolunga danneggiato.	Controllare il cavo, event. sostituire.
L'apparecchio non preleva il materiale da tritare.	Cesto di raccolta sovraccarico (ingorgo nell'unità delle lame).	Per svuotare il cesto di raccolta ed event. rimuovere il materiale di trinciatura dall'unità delle lame, consultare "Togliere il blocco del disco delle lame".
	Lame del biotritutatore bloccate da materiale di trinciatura bagnato.	Rimuovere l'ingorgo inserendo rami.
Il materiale non viene tagliato correttamente.	Lame non affilate o danneggiate.	Per girare o sostituire le lame, consultare "Sostituire le lame del biotritutatore".
Il motore si spegne.	L'interruttore di protezione motore si è disattivato a causa di sovraccarico o bloccaggio del disco delle lame.	Dopo un tempo di raffreddamento di ca. 5 minuti, è possibile riavviare il motore.
Rumori insoliti. Ticchettio nell'apparecchio.	Viti sul motore, fissaggio delle viti, telaio o lame del biotritutatore allentati.	Serrare le viti.



In caso di disturbi che non vengono elencati in questa tabella o che non si è in grado di eliminare personalmente si prega di rivolgersi al nostro servizio alla clientela competente.

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE

A questo mezzo dichiariamo che questo prodotto, nella versione da noi messa in circolazione, soddisfa i requisiti delle direttive UE armonizzate, delle norme di sicurezza UE e degli standard specifici di prodotto.

Prodotto	Costruttore	Procuratore
Biotritutatore a lama		
<b>Tipo</b> Easy Crush MH 2800	AL-KO Geräte GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 Kötz	Anton Eberle Ichenhauser Str. 14 D-89359 Kötz
<b>Numero seriale</b> G2052056	<b>Direttive UE</b> 2006/42/EG	<b>Norme armonizzate</b> DIN EN 55014-1:2012-05

<b>Rumorosità</b>	2000/14/EG	DIN EN 55014-2:2009-06
misurata / garantita	2004/108/EG	DIN EN 13683:2003 + A2:2011
102 / 104 dB(A)	2006/95/EG	DIN EN 62233:2009-04
		DIN EN 60335-1:2010
		DIN EN 61000-3-2:2010
		DIN EN 61000-3-11:2010
		Fpr EN 50434:2009

**Centro nominato****Valutazione della conformità**


Société Nationale de Certification et d'  
'Homologation  
2a Kalchesbruck  
L-1852 Luxemburg

2000/14/EG  
Appendice V

Antonio De Filippo  
Managing Director  
Kötz, 01.03.2013

**GARANZIA**

Qualsiasi difetto del materiale o di fabbricazione sarà eliminato durante il periodo di garanzia previsto dalla legge, a nostra scelta, tramite riparazione o sostituzione. Il periodo di garanzia dipende dalle leggi del paese, in cui viene acquistata la macchina.

La nostra garanzia è valida solo nei seguenti casi: La garanzia decade nei seguenti casi:

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>■ utilizzo corretto della macchina</li> <li>■ rispetto delle istruzioni per l'uso</li> <li>■ impiego di ricambi originali</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ tentativi di riparazione sulla macchina</li> <li>■ modifiche tecniche alla macchina</li> <li>■ impiego non conforme alle prescrizioni</li> </ul> |
|---|---|

Sono esclusi dalla garanzia:

- danni alla vernice riconducibili alla normale usura
- particolari soggetti a usura, che sulla scheda ricambi siano contrassegnati da [xxx xxx (x)]
- motori a combustione (Per questi valgono le norme di garanzia del produttore del motore)

Il periodo di garanzia decorre dalla acquisto da parte del primo utente finale. Decisiva è la data sulla ricevuta. Per richiedere una prestazione in garanzia rivolgersi - con questa dichiarazione e lo scontrino dell'acquisto - al rivenditore o al Centro assistenza autorizzato più vicino. La presente garanzia lascia invariate le rivendicazioni di garanzia legali dell'acquirente nei riguardi del venditore.

## PREVOD ORIGINALNIH NAVODIL ZA OBRATOVANJE

### Kazalo

Spremna beseda k priročniku.....	58
Opis izdelka.....	58
Pregled izdelka.....	59
Tehnični podatki.....	59
Varnostna opozorila.....	59
Montaža.....	60
Zagon.....	61
Upravljanje.....	61
Nega in vzdrževanje.....	62
Skladiščenje.....	63
Obnašanje pri delu in delovna tehnika.....	63
Odstranjevanje.....	64
Pomoč v primeru motenj.....	64
Izjava ES o skladnosti.....	65
Garancija.....	65

### SPREMNA BESEDA K PRIROČNIKU

- Pred zagonom preberite to dokumentacijo. To je predpogoj za varno delo in nemoteno uporabo.
- Upoštevajte varnostne in opozorilne napotke, ki so navedeni v tej dokumentaciji ali na napravi.
- Ta dokumentacija je trajni sestavni del opisa izdelka in se jo mora predati kupcu.

### Pojasnilo oznak



#### POZOR!

Ravnanje stroga v skladu s temi opozorili lahko prepreči poškodbe oseb in materialno škodo.



Posebna navodila za boljše razumevanje in rokovanje.

### OPIS IZDELKA

Ta dokumentacija opisuje drobilnik z noži.

### Simboli na napravi



Pozor! Pri ravnjanju bodite posebej previdni.

	Pred zagonom preberite navodila za upravljanje.
	Pozor – nevarnost! Z rokami in nogami ne segajte v bližino rezil!
	Z rokami se ne približujte rezilom.
	Poskrbite, da v območju nevarnosti ne bo drugih oseb!
	Zagotovite varnostno razdaljo do območja nevarnosti.
	Odklopite napravo od omrežja, če je kabel poškodovan ali pretrgan oz. pred izvajanjem vzdrževalnih del.
	Nosite zaščito za oči in sluh.
	Nosite rokavice.

### Varnostne in zaščitne naprave



#### NEVARNOST!

Nevarnost telesnih poškodb zaradi sprememb na varnostnih napravah!

Spremembe na varnostnih napravah lahko povzročijo hude telesne poškodbe! Varnostnih naprav in zaščite ne smete izklopiti.

### Oblika polnilnega lijaka

Odprtina polnilnega lijaka je standardno oblikovana, da ni možno segati v lijak.

### Zaščitno stikalo za motor

Zaščitno stikalo motorja pri preobremenitvi izklopi motor. Pri tem stikalo (6/3) izstopi iz nadzorne plošče. Po pribl. 5-minutnem premoru za ohlajanje lahko ponovno vtisnete stikalo in vklopite napravo. Če stikalo ne ostane samodejno v pritisnjelenem položaju, podaljšajte čas ohlajevanja. Če težava ni odpravljena, naj napravo pregledajo v strokovni delavnici.

### Zaščita pred ponovnim zagonom

Naprava je za vašo varnost opremljena z 0-napetostnim stikalom, ki napravo samodejno izklopi v primeru prekinute toka. Ko je znova zagotovljeno napajanje, se naprava ne zažene samodejno. Za ponovni vklop je treba pritisniti stikalo za vklop (6/1).

### Zaščitno stikalo na zgornjem delu drobilnika

Na zgornjem delu drobilnika je nameščeno zaščitno stikalo, ki izklopi motor, ko odvijete zaporni vijak (1/2). Motor je tako zavarovan pred nenamernim zagonom.

Napravo lahko znova vklopite šele, ko ste namestili zgornji del drobilnika (1/11) in privili zaporni vijak (1/2).

### **Uporaba v skladu z določili**

Drobilnik z noži je namenjen izključno za uporabo v hiši in vrtu. Drobilnik z noži je treba uporabljati za drobljenje organskih materialov, npr. rastlinskega odpada. Vstavljati je dovoljeno samo material za drobljenje do debeline 40 mm. Naprave ni dovoljeno uporabljati v komercialne namene. Drugačna uporaba velja za nenamensko.



#### **OPOZORILO!**

Nevarnost telesnih poškodb zaradi nenamenske uporabe!

Posledica so lahko telesne poškodbe!

Naprave ne uporabljajte v komercialne namene.



#### **NEVARNOST!**

Nevarnost telesnih poškodb zaradi nenamenske uporabe!

Posledica so lahko hude telesne poškodbe!

Naprave ni dovoljeno uporabljati za pripravo vrtne zemlje in za drobljenje kovinskih delov.

### **PREGLED IZDELKA**

Pregled izdelka (1) nudi pregled naprave.

1-1	Ročaj
1-2	Zaporni vijak
1-3	Stikalo za vklop
1-4	Stikalo za izklop
1-5	Prezračevalne reže
1-6	Transportni kolesi
1-7	Podnožje
1-8	Vtičnica
1-9	Stikalo za preobremenitveno zaščito
1-10	Polnilni ljjak

1-11	Zgornji del drobilnika s polnilnim jaškom
1-12	Zapiralo zbiralnika
1-13	Zbiralnik
1-14	Noge

### **TEHNIČNI PODATKI**

Tip	Easy Crush MH 2800
Št. izdelka	112854
Motor	230 V~/50 Hz
Število vrtljajev v prostem teku	2850 min <sup>-1</sup>
Najv. moč	2800W (S6-40%); 2400W (S1)
Rezalni sistem	Nož
Najv. premer vej	40 mm
Najv. pretok materiala	125 kg/h
Teža	25 kg
Zbiralnik	48 l
Razred zaščite	I
Raven zvočne moči LWA (2000/14/ES)	104 dB(A)
Raven zvočnega tlaka	93,9 dB(A)
Negotovost	K = 2,5 dB(A)

### **VARNOSTNA OPOZORILA**

Upravljavec:

- Mlaدوletniki, mlajši od 16 let, in osebe, ki niso seznanjene z navodili za obratovanje, naprave ne smejo uporabljati.
- Osebe, ki so pod vplivom alkohola, drog ali zdravi, naprave ne smejo uporabljati.

Osebna zaščitna oprema:

- Da preprečite poškodbe oči in sluha, je treba nositi predpisana oblačila in zaščitno opremo.
- Oblačila morajo biti namenska (tesno se prilegajoča) in vas ne smejo ovirati. Če imate dolge lase, morate nositi mrežo za lase.

## Osebna zaščitna oprema je:

- zaščita za sluh,
- zaščitna očala,
- delovne rokavice,
- varnostni čevlji.

## Delovno območje:

- V delovnem območju drobilnika se ne smejo nahajati druge osebe, otroci ali živali.
- Iz delavnega območja odstranite material za drobljenje in druge predmete – nevarnost spotikanja.
- Uporabnik naprave je odgovoren za nesreče drugih oseb ali njihove lastnine.
- Zagotovite dobro osvetlitev delovnega območja.

## Obratovalni časi:

- Pri uporabi v stanovanjskih območjih je treba upoštevati državne in lokalne obratovalne čase v skladu z določbami o obremenitvah s hrupom.
- Z napravo delajte samo pri dnevni svetlobi ali pri dobrni osvetlitvi.

## Obratovanje:

- Med obratovanjem ne segajte v lijak in polnilni jašek!
- Kolutni nož se po izklopu naprave še nekaj časa vrti!
- Napravo zaženite šele po končani montaži.
- Pred uporabo naprave vedno opravite vizualni pregled. Naprava mora biti v varnem obratovalnem stanju.
- Nikoli ne delajte sami.
- Poškodovane ali obrabljenе dele je treba takoj zamenjati.
- Napravo uporabljajte le v tehničnem stanju, ki ga je predpisal proizvajalec.
- Drobljenja ne izvajajte v dežju, snegu ali v primeru nevthe. Drobilnika ne uporabljajte v vlažnem ali mokrem okolju.
- Ne izklopite varnostnih oz. zaščitnih naprav.
- Vedno bodite pozorni na varen položaj naprave.
- Drobilnika nikoli ne transportirajte z vklopljenim motorjem.
- Naprave nikoli ne transportirajte z odprtим ali nezapahnjenim zgornjim delom drobilnika.
- Pred prestavljanjem naprave izklopite motor, počakajte, da se kolutni nož zaustavi, in izklopite napravo iz omrežnega priključka.

- Pri premikanju drobilnika uporabljajte samo ročaj (1/1).
- Če je podaljšek poškodovan ali pretrgan, vtič takoj izklopite iz omrežja!
- Priporočamo priključitev preko zaščitnega Filstikala z nazivnim okvarnim tokom < 30mA.
- Hišna omrežna napetost mora ustrezati podatkom o omrežni napetosti v tehničnih podatkih, ne uporabljajte drugačnega napajanja.
- Uporabljajte samo podaljševalne kable, ki so predvideni za uporabo na prostem – z minimalnim prerezom 1,5mm<sup>2</sup>.
- Poškodovanih ali prelomljenih podaljševalnih kablov ni dovoljeno uporabljati.
- Pred vsakim zagonom preverite stanje podaljševalnega kabla.
- Omrežni priključek uporabljajte izključno za predvideni namen. Nikoli ne vlecite za omrežni kabel, da bi omrežni vtič izvlekli iz vtičnice. Zaščitite kabel pred vročino in ostrimi robovi.
- Neuporabljeni drobilniki vedno izklopite iz omrežnega priključka.
- Podaljševalne kable položite tako, da ne bodo ovirali drobljenja in se med drobljenjem ne bodo poškodovali.
- Če opazite spremembe, drobilnik takoj izklopite in ga izklopite iz omrežnega priključka ter ga preverite.
- Pri delu bodite vedno pozorni na varen položaj in se ne sklanjajte preveč naprej.
- Drobilnika ne polnite z dvignjenega položaja.

## MONTAŽA



### PREVIDNO!

Nevarnost poškodb zaradi nepopolne naprave!

Nepopolne naprave lahko povzročijo telesne poškodbe ter poškodbe stroja!

Napravo zaženite šele po končani montaži.

## Obseg dobave

Drobilnik pazljivo vzemite iz embalaže in preverite, ali vsebuje:

- podnožje z zbiralkom,
- dve transportni kolesi s kolesnima pokrovoma,
- zgornji del drobilnika z rezalno in motorno enoto,

- polnilni lijak,
- vrečko z vijaki in orodjem, navodila za uporabo z garancijsko kartico in seznamom servisov.

### **Montaža transportnih koles**

1. Os kolesa (2/1) potisnite v podnožje (2/2).
2. Nato na os (2/1) potisnite veliko podložko 10x20x1,5 (2/3) in pušo (2/4).
3. Nato na pušo (2/4) potisnite transportno kolo (2/5).
4. Sredinsko podložko 8x20x1,5 (2/6) potisnite na navoj in transportno kolo zavarujte z matico M8 (2/7).
5. Na koncu na transportno kolo (2/5) potisnite kolesni pokrov (2/8).
6. Pri montaži nasprotnega kolesa upoštevajte enako zaporedje.

### **Montaža zgornjega dela drobilnika z rezalno in motorno enoto (3)**

1. Zgornji del drobilnika dvignite na podnožje in ga zavarujte z vijaki M5x30 (3/1) in podložkami 5x10x1.

### **Montiranje polnilnega lijaka (3)**

1. Polnilni lijak namestite na zgornji del drobilnika in ga pritrdite z vijaki ST 4,2x18 (3/2).

## **ZAGON**

- Upoštevajte lokalne predpise glede časov obratovanja.
- Podaljševalnega kabla ne namestite nad odprtino za vstavljanje ali pod izmet.
- Droblilnik je mogoče vklopiti samo, če je zbiralnik zapahnjen.
- Pred vklopom preverite, ali sta polnilni lijak in zgornji del drobilnika prosta.
- Droblilnika ne uporabljajte v primeru:
  - utrujenosti,
  - slabega počutja,
  - vpliva alkohola, zdravil in drog.



### **NEVARNOST!**

Nevarnost telesnih poškodb zaradi poškodovanih sestavnih delov!

Poškodovani sestavni deli lahko povzročijo hude telesne poškodbe ter smrt!

Pred zagonom opravite vizualni pregled in preverite delovanje sestavnih delov.



### **OPOZORILO!**

Nevarnost poškodb zaradi malomarnega ravnanja!

Malomarno ravnanje z napravo lahko povzroči hude telesne poškodbe!

Drobilnik uporabljajte samo na ravni, trdni podlagi in v varnem položaju. Med uporabo naprave ne prevračajte ali je ne nagibajte.

## **UPRAVLJANJE**

### **Trajanje obratovanja**

Naprava je predvidena za trajanje obratovanja S6(40%). To pomeni, da je drobilnik dovoljeno 60 % časa uporabljati v prostem teku in 40 % časa pod obremenitvijo. V 10 minutah to pomeni 6 minut v prostem teku in 4 minute pod obremenitvijo. V teh pogojih je možno neprekiniteno obratovanje.

### **Priključitev omrežnega vtiča**

1. Potisnite varovalo kabla (4/1) navzdol in vstavite podaljševalni kabel (5/1) v priključno vtičnico drobilnika.
2. Preverite namestitev podaljševalnega kabla.
3. Nato priključite podaljševalni kabel na hišno napetost.

### **Vklop motorja**

1. Pritisnite stikalo za vklop (6/1).

### **Izklop motorja**

1. Za izklop motorja pritisnite stikalo za izklop (6/2).



### **PREVIDNO!**

Poškodbe stroja zaradi nestrokovnega upravljanja!

Zaradi nepravilnega ravnanja lahko pride do poškodb stroja!

Material za drobljenje dovajajte šele, ko je naprava že vklapljena. Ko je naprava izklopljena, materiala za drobljenje več ne dovajajte.

### **Praznjenje zbiralnika**

1. Izklopite drobilnik.
2. Zapah (7/1) povlecite navzdol in izvlecite zbiralnik (7/2) iz podnožja.
3. Prazneni zbiralnik (8/2) odložite na vodilo (8/1) in ga do konca potisnite v podnožje.
4. Zapah (8/3) potisnite navzgor, da zaskoči.

### **Sprostitev blokade kolutnega noža**

1. Izklopite drobilnik.
2. Napravo izklopite iz omrežnega priključka.
3. Odvijte zaporni vijak (9/1) in odstranite zgornji del drobilnika (9/2).
4. Odstranite blokiran material za drobljenje.
5. Preverite kolutni nož in drobilni nož (10/3) glede poškodb.
6. Nato namestite zgornji del drobilnika (9/2) in znova privijte zaporni vijak (9/1).
7. Napravo znova priključite na omrežni priključek.
8. Nato znova vklopite drobilnik.



### PREVIDNO!

Nevarnost zmečkanin pri odpiranju in zapiranju zgornjega dela drobilnika!

Posledica so lahko poškodbe rok in prstov!

Pri odpiranju in zapiranju zgornjega dela drobilnika pazite na roke in prste.



### NEVARNOST!

Življenjska nevarnost zaradi električnega toka!

Pri dotiku s prevodnimi deli obstaja neposredna življenjska nevarnost zaradi električnega udara!

Pred vsemi vzdrževalnimi in negovalnimi ukrepi nosite zaščitne rokavice in odklopite napravo iz omrežja.



### OPOZORILO!

Nevarnost poškodb zaradi premikajočega se orodja!

Premikajoče se orodje lahko povzroči hude poškodbe rok in prstov!

Pri delih na rezalnem orodju napravo izklopite iz omrežnega priključka in počakajte, da se orodje ustavi. Nosite zaščitne rokavice.

### Drobilni nož

Da bi zagotovili optimalni rezultat drobljenja in preprečili poškodbe na napravi, je treba nož redno zamenjevati.

- Vedno zamenjajte par nožev.
- Vedno tesno privijte vijke.
- Ne uporabljajte naprave s topimi noži.

### Zamenjava/obračanje drobilnega noža

Nadomestni noži za Easy Crush MH 2800 št. izdelka 113079

1. Izklopite drobilnik in ga odklopite od omrežja.
2. Odvijte zaporni vijak (9/1) in odstranite zgornji del drobilnika (9/2).
3. Odvijte tri matice M8 (10/4) in odstranite nasprotno rezilo z vodilno pločevino (10/1).
4. Sprostite in odstranite šestrobne vijke M8x10 (10/2).
5. Odstranite in obrnite nož (10/3). Nože zamenjajte, ko sta obe strani nožev topi.
6. Nož (10/3) pritrjdite s šestrobnnimi vijke M8x10 (10/2) in obrnite ali zamenjajte drugi nož.
7. Nato znova namestite nasprotno rezilo z vodilno pločevino (10/1) in privijte matice M8 (10/4).
8. Na koncu namestite in privijte zgornji del drobilnika.

### Nega

- Po uporabi odstranite umazanijo in ostanke drobljenja.

- Naprave ne čistite pod tekočo vodo ali z visokotlačnimi čistilniki.
- Ne uporabljajte čistil oz. topil.
- Za čiščenje uporabljajte mehko krtačo ali krpko.

## **SKLADIŠČENJE**

Drobilnik po uporabi očistite. Hranite ga na suhem mestu z možnostjo zaklepanja in izven dosega otrok.

Pred zimo opravite naslednje:

1. Izklopite napravo in jo odklopite od omrežja.
2. Počakajte, da se kolutni nož ustavi.
3. Odvijte zaporni vijak (9/1) in odstranite zgornji del drobilnika (9/2).
4. Iz notranjosti drobilnika odstranite grobi in vlažen material za drobljenje.
5. Drobilni nož (10/3) napršite z negovalnim pršilom, ki vsebuje olje (npr. večnamenskim pršilom AL-KO, št. izdelka 112890).
6. Izpraznite zbiralnik.
7. Nato znova namestite in privijte zgornji del drobilnika (9/2).
8. Drobilnik shranite v stoječem položaju.

## **OBNAŠANJE PRI DELU IN DELOVNA TEHNIKA**

- Drobilnik je samo pogojno primeren za drobljenje mehkih in zelo sočnih odpadkov (npr. pečkastega sadja, mokrih rastlinskih odpadkov). Takšen material je treba takoj odstraniti na kompost, saj se zelo hitro zgosti.
- Drobilnik je odlično primeren za drobljenje dolgopecljatih, trdih ali posušenih stebel rož, steklik, grmičevja in drevesnega reza.
- Za optimalne rezultate zdrobite veje takoj po rezanju.
- Mehki material za drobljenje je treba drobiti izmenično z vejami, da se robilni nož ne zamasi.
- Načeloma velja, da je treba material za drobljenje dovajajte šele, ko je naprava že vklopljena.
- Naprava povleče vstavljen material za drobljenje navznoter. Debeleje veje močno vlecite, da motor ne bo preobremenjen.
- Naknadno vstavljalite le toliko materiala za drobljenje, da se polnilni lijak in zgornji del drobilnika ne zamašita.

- Redno praznjite zbiralnik, saj lahko v nasprotnem primeru pride do zastoja materiala za drobljenje v rezalni enoti.
- Glede prestavljanja drobilnika glejte poglavje "Transport drobilnika".



### **OPOZORILO!**

Nevarnost poškodb zaradi letečih delov!

Leteči deli rastlin lahko povzročijo hude poškodbe!

Pri delu z drobilnikom vedno nosite osebno zaščitno opremo.



### **NEVARNOST!**

Nevarnost poškodb in poškodb stroja zaradi nenamenske uporabe!

Leteči deli lahko povzročijo hude poškodbe!

V napravo ne vstavljajte kamnov, zemlje, stekla, tekstila, plastike ali kovinskih delov.



### **NEVARNOST!**

Življenjska nevarnost zaradi nepredvidene premike!

Zaradi nepredvidenih premikov lahko pride do hudih telesnih poškodb!

Ko je naprava priključena na napajanje, ne segajte v polnilen lijak ali v izmetni jašek.



### **PREVIDNO!**

Poškodbe stroja zaradi nestrokovnega upravljanja!

Zaradi nepravilnega ravnanja lahko pride do poškodb stroja!

Material za drobljenje dovajajte šele, ko je naprava že vklopljena. Ko je naprava izklopljena, materiala za drobljenje več ne dovajajte.



### **OPOZORILO!**

Nevarnost poškodb zaradi premikajočega se orodja!

Premikajoče se orodje lahko povzroči hude poškodbe rok in prstov!

Pri delih na rezalnem orodju napravo izklopite iz omrežnega priključka in počakajte, da se orodje ustavi. Nosite zaščitne rokavice.

**OPOZORILO!**

Nevarnost poškodb zaradi dolgega materiala za drobljenje!

Pri uveličanju daljšega materiala za drobljenje lahko ta opleta in povzroči poškodbe!

Zagotovite zadostno varnostno razdaljo.

**OPOZORILO!**

Nevarnost poškodb zaradi malomarnega ravnjanja!

Posledica izgube ravnotežja zaradi malomarnega ravnjanja so lahko hude poškodbe!

Naprave nikoli ne polnite iz dvignjenega položaja.

**ODSTRANJEVANJE**

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

Embalaža, naprava in oprema so izdelani iz materialov, primernih za recikliranje.

Odstranjujte jih v skladu s predpisi.

**POMOČ V PRIMERU MOTENJ**

Motnja	Možni vzrok	Rešitev
Motor se ne zažene.	Zbiralnik ni vstavljen oz. ni zapahnjen.	Potisnite zbiralnik do konca navznoter in ga zapahnite.
	Pokvarjena napajalna vtičnica.	Uporabite drugo vtičnico.
	Podaljševalni kabel je poškodovan.	Preverite kabel in ga po potrebi zamenjajte.
Naprava ne uveče materiala za drobljenje.	Zbiralnik je preveč poln (zatoj materiala v rezalni enoti).	Izpraznjite zbiralnik in po potrebi odstranite material za drobljenje iz rezalne enote, glejte poglavje "Sprostitev blokade kolutnega noža".
	Drobilni nož je blokiran zaradi mokrega materiala za drobljenje.	Sprostite zamašitev z dovajanjem vej.
Material za drobljenje ni pravilno zdrobljen.	Nož je top ali poškodovan.	Obrnite ali zamenjajte nož, glejte poglavje "Zamenjava/obračanje drobilnega noža".
Motor se izklaplja.	Stikalo za zaščito motorja je zaradi preobremenitve ali blokade kolutnega noža izklopilo motor.	Po pribl. 5 minutah ohlajevanja lahko motor znova vklopite.
Nenavadni zvoki. Naprava ropota.	Vijaki na motorju, na pritrditvi motorja, na gonilu niso priviti ali ni pravil drobilni nož.	Zategnite vijke.



V primeru motenj, ki niso navedene v tej tabeli ali ki jih ne morete sami odpraviti, se obrnite na našo pristojno službo za pomoč strankam.

## IZJAVA ES O SKLADNOSTI

S to izjavo potrjujemo, da izdelek, ki ga dajemo v promet, ustreza zahtevam usklajenih direktiv EU, varnostnih standardov EU in specifičnih standardov, ki veljajo za ta izdelek.

Izdelek	Proizvajalec	Pooblaščeni zastopnik
Drobilnik z noži		
<b>Tip</b>	AL-KO Geräte GmbH	Anton Eberle
Easy Crush MH 2800	Ichenhauser Str. 14 D-89359 Kötz	Ichenhauser Str. 14 D-89359 Kötz
Serijska številka	Direktive EU	Usklajeni standardi
G2052056	2006/42/ES	DIN EN 55014-1:2012-05
<b>Raven zvočne moči</b> izmerjena/zagotovljena 102 /104 dB(A)	2000/14/ES 2004/108/ES 2006/95/ES	DIN EN 55014-2:2009-06 DIN EN 13683:2003 + A2:2011 DIN EN 62233:2009-04 DIN EN 60335-1:2010 DIN EN 61000-3-2:2010 DIN EN 61000-3-11:2010 Fpr EN 50434:2009

Priglašeni organ	Ugotavljanje skladnosti
Société Nationale de Certification et d'Homologation 2a Kalchesbruck L-1852 Luxemburg	2000/14/ES Priloga V

Antonio De Filippo  
Direktor družbe  
Kötz, 1. 3. 2013

## GARANCIJA

Garancija velja za napake na materialu ali napake pri izdelavi v okviru zakonsko določenih zastaralnih rokih; popravilo izvedemo po lastni presoji in izbiri s popravilom izdelka ali zamenjavo. Zastaralni roki se določajo po zakonih države, v kateri je bila kupljena naprava.

Naša garancija velja samo v primeru:

- Upoštevanja teh navodil za uporabo
- Pravilne uporabe
- Uporabe originalnih nadomestnih delov

Garancije ne priznamo v primeru:

- Če samovoljno popravljate napravo
- V primeru nedovoljenih tehničnih sprememb na napravi
- Pri nepravilni uporabi

Garancija ne velja za:

- Poškodbe lakiranja, posledice običajne obrabe
- Obrabne dele, ki so na seznamu nadomestnih delov označeni v okviru [xxx xxx (x)]
- Motor z notranjim izgrevanjem (tu veljajo garancijska določila konkretnega proizvajalca motorja)

Garancijski čas se prične z datumom nakupa naprave, ki ga izvede končni uporabnik. Odločilen podatek je datum na računu. S to pojasnitvijo in originalnim računom se obrnite na vašega prodajalca ali na najblžje servisno mesto. S to pojasnitvijo ostanejo nedotakljive zakonske zahteve o napakah, ki se nanašajo na prodajalce v relaciji do kupca.

## PRIJEVOD ORIGINALNI UPUTA ZA UPORABU

### Sadržaj

Uz ovaj priručnik.....	66
Opis proizvoda.....	66
Pregled proizvoda.....	67
Tehnički podaci.....	67
Sigurnosne napomene.....	67
Montaža.....	68
Puštanje u rad.....	69
Operacija.....	69
Održavanje i njega.....	70
Skladištenje.....	71
Ponašanje pri radu i radna tehnika.....	71
Zbrinjavanje.....	72
Pomoć kod smetnji.....	72
Izjava EZ o sukladnosti.....	73
Jamstvo.....	73

### UZ OVAJ PRIRUČNIK

- Pročitajte ove upute za uporabu prije puštanja u rad. To je preduvjet za siguran rad i rukovanje bez smetnji.
- Obratite pozornost na sigurnosne napomene i napomene upozorenja u ovoj dokumentaciji i na uređaju.
- Sačuvajte upute za rukovanje za kasniju uporabu i predajte ih sljedećem korisniku.

### Objašnjenje znakova



#### POZOR!

Točnim slijedeњjem ovih napomena upozorenja mogu se izbjegti štete po ljude i ili materijalne štete.



Specijalne napomene za bolje razumijevanje i rukovanje.

### OPIS PROIZVODA

Ovaj dokument opisuje usitnjivač s noževima.

### Simboli na uređaju



Pozor! Poseban oprez pri rukovanju.

	Prije uključivanja stroja pročitajte upute za uporabu.
	Pozor! Opasnost! Ruke i noge držite dalje od reznog mehanizma!
	Dlanove držite podalje od reznog mehanizma.
	Ostale osobe udaljite iz područja opasnosti!
	Držite odmak od područja opasnosti.
	Prije održavanja ili u slučaju oštećenoga ili prerezanoga kabela, uvijek isključite napajanje uređaja.
	Nosite zaštitu za oči i sluh.
	Nosite rukavice.

### Sigurnosne i zaštitne naprave



#### OPASNOST!

Opasnost od ozljeda zbog izmijenjenih sigurnosnih uređaja!  
Izmjena sigurnosnih uređaja može dovesti do teških ozljeda!  
Ne isključujte sigurnosne i zaštitne uređaje.

### Koncepcija tuljca za punjenje

Otvor tuljca za punjenje normativno je koncipiran tako da sprečava posezanje u uređaj.

### Zaštitna sklopka motora

Zaštitna sklopka motora isključuje uređaj u slučaju preopterećenja. Pritom šklopka (6/3) iskače iz upravljačkog polja. Nakon faze hlađenja od otprilike 5 minuta, sklopku je moguće ponovno utisnuti i ponovno uključiti uređaj. Ako sklopka samostalno ne ostaje u utisnutom položaju, produljite fazu hlađenja motora. Ako se problem i dalje javlja, uređaj odnesite u servisu radionici.

### Zaštita od ponovnog pokretanja

Uređaj je zbog Vaše sigurnosti opremljen nulnaponskom sklopkom, koja u slučaju prekidanja napajanja automatski isključuje uređaj. Ako se ponovno uspostavi napajanje, uređaj neće automatski nastaviti s radom. Za ponovno pokretanje pritisnite sklopku za uključivanje (6/1).

### Zaštitna sklopka na gornjem dijelu usitnjivača

Gornji dio usitnjivača opremljen je zaštitnom sklopkom koja se isključuje odvijanjem vijka (1/2). Na taj se način motor osigurava od nenamjernog pokretanja.

Uredaj se može uključiti tek kada je montiran gornji dio usitnjivača (1/11) i kada je vijak (1/2) затegnut.

### Namjenska uporaba

Usitnjivač s noževima namijenjen je isključivo za privatnu uporabu u kući i vrtu. Namjena usitnjivača s noževima jest usitnjavanje organskih materijala, primjerice ostataka biljaka. Smije se koristiti isključivo za grane do debljine od maksimalno 40 mm. Uredaj se ne smije koristiti u profesionalne svrhe. Drugačija uporaba izvan tih okvira smatra se nenamjenskom.



#### **UPOZORENJE!**

Opasnost od ozljeda uslijed nenamjenske uporabe!  
Posljedica mogu biti ozljede!  
Uredaj ne koristite u profesionalne svrhe.



#### **OPASNOST!**

Opasnost od ozljeda uslijed nenamjenske uporabe!  
Posljedica mogu biti najteže ozljede!  
Uredaj se ne smije koristiti za pripremu vrtne zemlje ili za usitnjavanje metalnih dijelova.

### PREGLED PROIZVODA

Pregled proizvoda (1) daje pregled uređaja.

1-1	Ručka
1-2	Vijak za zaključavanje
1-3	Sklopka za uključivanje
1-4	Sklopka za isključivanje
1-5	Prorezi za ventilaciju
1-6	Transportni kotači
1-7	Postolje
1-8	Utičnica
1-9	Sklopka za zaštitu od preopterećenja
1-10	Tuljac za punjenje

1-11	Gornji dio usitnjivača s otvorom za umeđanje
1-12	Brava spremnika
1-13	Spremnik za usitnjeni materijal
1-14	Nože

### TEHNIČKI PODACI

Tip	Easy Crush MH 2800
Br. art.	112854
Motor	230 V~/ 50 Hz
Broj okretaja u slobodnom hodu	2850 min <sup>-1</sup>
Maks. snaga	2800W (S6-40%); 2400W (S1)
Sustav rezanja	Nož
Maks. promjer grane	40 mm
Maks. količina materijala	125 kg/h
Težina	25 kg
Spremnik za usitnjeni materijal	48 l
Razred zaštite	I
Razina zvučne snage (2000/14/EZ)	104 dB(A)
Razina zvučnog tlaka	93,9 dB(A)
Nesigurnost	K = 2,5 dB(A)

### SIGURNOSNE NAPOMENE

#### Korisnik:

- Osobe mlađe od 16 godina ili osobe koje nisu upoznate s uputama za uporabu ne smiju koristiti uređaj.
- Osobe pod utjecajem alkohola, druga ili lijekova ne smiju koristiti uređaj.

#### Osobna zaštitna oprema:

- Da biste izbjegli ozljede očiju kao i oštećenje sluha, potrebno je nositi propisanu odjeću i zaštitnu opremu.

- Odjeća mora biti namjenska (usko pristajati) i ne smije Vas ometati pri radu. Kod dugačke kose obvezno nosite mrežicu za kosu.

Osobna zaštitna oprema je:

- zaštita za sluh
- zaštitne naočale
- radne rukavice
- zaštitne cipele

Radno područje:

- U radnom području usitnjivača ne smiju se nalaziti djeca, životinje ili druge osobe.
- Radno područje oslobođite od materijala za usitnjavanje i drugih predmeta – postoji opasnost od spoticanja.
- Korisnik uređaja odgovoran je za nesreće i ozljede drugih osoba ili oštećenja imovine.
- Pobrinite se na dobro osvjetljenje radnog područja.

Radna vremena:

- Prilikom pogona u rezidencijalnim područjima pridržavajte se lokalnog i komunalno određenog radnog vremena propisanog odredbama o zaštiti od buke.
- Uređaj koristite isključivo uz danje svjetlo ili uz dobro osvjetljenje.

Rad:

- Tijekom rada ne posežite u tuljac i otvor za punjenje!
- Rezna ploča okreće se još neko vrijeme nakon isključivanja uređaja!
- Uređaj ukjelučite tek nakon što je uređaj potpuno sastavljen.
- Prije uporabe uređaja uvijek obavite vizualnu provjeru uređaja. Uređaj se mora nalaziti u sigurnom radnom stanju.
- Nikada ne radite sami.
- Oštećene ili istrošene dijelove treba odmah zamijeniti.
- Uređaj koristite samo u tehničkom stanju koje je propisao proizvođač.
- Usitnjavanje ne obavljajte na kiši, snijegu ili tijekom oluje. Usitnjivač ne koristite u vlažnom ili mokrom okružju.
- Nikada ne isključujte sigurnosne odn. zaštitne elemente na uređaju.
- Uvijek pazite da uređaj sigurno stoji na postolju.
- Nikada ne pomicajte usitnjivač dok motor radi.

- Uređaj nikada ne premještajte ako je gornji dio usitnjivača otvoren ili ako nije zaključan.
- Prilikom premještanja isključite motor, pričekajte da se rezna ploča zaustavi, i isključite napajanje uređaja.
- Usitnjivač pomičite isključivo koristeći ručku (1/1).
- Ukoliko je produžni kabel oštećen ili prerezan, odman izvucite utikač iz utičnice!
- Preporučujemo priključivanje preko zaštitne fido sklopke s nazivnom strujom kvara < 30mA.
- Kućni mrežni napon mora se podudarati s podacima o mrežnom naponu u tehničkim podacima, ne koristite drugi napon napajanja.
- Upotrebljavajte samo produžne kabele predviđene za uporabu na otvorenom, minimalnoga presjeka 1,5mm<sup>2</sup>.
- Oštećeni ili lomljivi produžni kabeli ne smiju se koristiti.
- Prije svakog pokretanja uređaja provjerite stanje produžnog kabela.
- Mrežni priključak koristite isključivo u predviđenu svrhu. Nikada ne povlačite kabel kako biste mrežni utikač izvukli iz utičnice. Kabel zaštitite od topline i oštih bridova.
- Kada se usitnjivač ne koristi, obavezno izvucite utikač iz utičnice.
- Produžni kabel postavite tako da ne smeta i da se ne može oštetiti za vrijeme rada uređaja.
- Ukoliko ustanovite promjene, usitnjivač odmah isključite, odvojite od mreže i provjerite.
- Prilikom rada uvijek pazite da stojite stabilno i ne naginjite se previše.
- Usitnjivač ne punite s povиšenog mesta.

## MONTAŽA



### OPREZ!

Opasnost od ozljeda zbog nepotpunog uređaja!

Nepotpuni uređaji mogu uzrokovati ozljede kao i oštećenja stroja!

Uređaj pokrećite tek nakon potpune montaže.

### Opseg isporuke

Usitnjivač pažljivo izvadite iz ambalaže i provjerite potpunost sljedećih dijelova:

- Postolje sa spremnikom
- Dva transportna kotača s naplascima
- Gornji dio usitnjivača s jedinicom za rezanje i motornom jedinicom
- Tuljac za punjenje
- Montažna vrećica s vijcima i alatom, upute za uporabu s jamstvenim listom i popisom servisnih radionica.

### **Montirajte transportne kotače**

1. Osovinu kotača (2/1) gurnite u postolje (2/2).
2. Nakon toga veću podložnu pločicu 10x20x1,5 (2/3) i čahuru (2/4) gurnite na osovinu (2/1).
3. Na kraju kotač (2/5) gurnite na čahuru (2/4).
4. Srednju podložnu pločicu 8x20x1,5 (2/6) gurnite na navoj i maticom M8 (2/7) osigurajte kotač.
5. Na kraju naplatak (2/8) utisnite na kotač (2/5).
6. Istim redoslijedom montirajte i drugi kotač.

### **Montirajte gornji dio usitnjivača s jedinicom za rezanje i motornom jedinicom (3)**

1. Gornji dio usitnjivača podignite na postolje i osigurajte vijcima M5x30 (3/1) i podložnim pločicama 5x10x1.

### **Montirajte tuljac za punjenje (3)**

1. Tuljac za punjenje postavite na gornji dio usitnjivača i pričvrstite vijcima ST 4,2x18 (3/2).

## **PUŠTANJE U RAD**

- Prdržavajte se odgovarajućih lokalnih odredbi o vremenu rada.
- Producni kabel ne stavljajte preko ulaznog ili izlaznog otvora.
- Usitnjivač se može uključiti samo ako je spremnik zaključan.
- Prije pokretanja provjerite da su tuljac i gornji dio usitnjivača prazni.
- Usitnjivač ne koristite u slučaju:
  - umora
  - mučnine
  - utjecaja alkohola, lijekova i droga



### **OPASNOST!**

Opasnost od ozljeda zbog oštećenih sastavnih dijelova!

Oštećeni sastavni dijelovi mogu dovesti do teških ozljeda pa čak i smrti!

Prije puštanja u pogon obavite vizualnu kontrolu i provjerite rad sastavnih dijelova.



### **UPOZORENJE!**

Opasnost od ozljeda zbog nemarnog rukovanja!

Nemarno rukovanje uređajem može uzrokovati teške ozljede!

Usitnjivač koristite samo ako stoji na čvrstoj i stabilnoj podlozi. Tijekom rada uređaj ne naginjite i ne postavljajte ukoso.

## **OPERACIJA**

### **Trajanje rada**

Uređaj je koncipiran za trajanje rada s6(40%). To znači da usitnjivač smije 60% vremena raditi u praznom hodu i do 40% pod opterećenjem. U vremenu od 10 minuta, to znači 6 minuta praznog hoda i 4 minute pod opterećenjem. Pod ovim je uvjetima moguć trajni pogon uređaja.

### **Prikљučivanje mrežnog utikača**

1. Pritisnite osigurač kabela (4/1) i produžni kabel (5/1) utaknite u utičnicu na usitnjivaču.
2. Provjerite spoj produžnog kabela.
3. Nakon toga produžni kabel spojite na kućnu mrežnu utičnicu.

### **Uključivanje motora**

1. Pritisnite sklopku za uključivanje (6/1).

### **Isključivanje motora**

1. Kako biste isključili motor, pritisnite sklopku za isključivanje (6/2).



### **OPREZ!**

Oštećenje uređaja uslijed nestručnog rukovanja!

U slučaju pogrešnog rukovanja moguće je oštećenje uređaja!

Materijal za usitnjavanje umeđnite tek kada je uređaj već uključen. Nakon isključivanja uređaja više ne umeđite materijal za usitnjavanje.

### **Pražnjenje spremnika**

1. Isključite usitnjivač.
2. Bravu (7/1) povucite prema dolje i spremnik (7/2) izvucite iz postolja.
3. Prazan spremnik (8/2) postavite na šinu (8/1) i do kraja gurnite u postolje.
4. Bravu (8/3) pritisnite prema gore sve dok ne ulegne.

#### **Deblokiranje rezne ploče**

1. Isključite usitnjivač.
2. Isključite napajanje uređaja.
3. Vijak za zaključavanje (9/1) odvijte i skinite gornji dio usitnjivača (9/2).
4. Izvadite materijal koji uzrokuje blokadu.
5. Provjerite da rezna ploča i noževi (10/3) slučajno nisu oštećeni.
6. Nakon toga vratite gornji dio usitnjivača (9/2) na uređaj i ponovno zategnjite vijak za zaključavanje (9/1).
7. Ponovno uključite napajanje uređaja.
8. Na kraju ponovno uključite usitnjivač.



#### **OPREZ!**

Opasnost od prignjećenja prilikom otvaranja i zatvaranja gornjeg dijela usitnjivača!

Moguće su ozljede dlanova ili prstiju!

Prilikom otvaranja i zatvaranja gornjeg dijela usitnjivača pazite na dlanove i prste.

#### **Transport usitnjivača**

Usitnjivač premještajte samo kada je gornji dio zatvoren i zaključan.

1. Isključite motor i pričekajte da se rezna ploča zaustavi.
2. Nakon toga isključite napajanje uređaja.
3. Usitnjivač čvrsto držite za ručku (1/1) i uređaj podignite tako da je lagano nagnut.
4. Kako biste promjenili mjesto, uređaj vucite za sobom. Pazite na podlogu kako se uređaj prilikom premještanja ne bi prevrnuo.

#### **ODRŽAVANJE I NJEGA**

Usitnjivač zadovoljava sve postojeće sigurnosne norme. Popravke smije obavljati samo kvalificirano stručno osoblje uz isključivu uporabu originalnih rezervnih dijelova.

- Nakon svake uporabe provjerite istrošenost usitnjivača i po potrebi zamijenite oštećene dijelove.

- Prorezi za ventilaciju (1/5) moraju biti čisti i bez naslaga.
- Uređaj ne izlažite vlazi.
- Upotrebljavajte rezervne dijelove koje je propisao proizvođač.



#### **OPASNOST!**

Opasnost po život od električne struje!

Pri dodiru s dijelovima pod naponom postoji neposredna opasnost po život od strujnog udara!

Prije svih mjera održavanja i njege nosite zaštitne rukavice i uređaj odvojite od mreže.



#### **UPOZORENJE!**

Opasnost od ozljeda uslijed rotirajućeg alata!

Rotirajući alat može uzrokovati teške ozljede šake i prstiju!

Prilikom radova na reznom alatu obavezno isključite napajanje uređaja, pričekajte da se alat zaustavi i nosite zaštitne rukavice.

#### **Noževi za usitnjavanje**

Kako biste postigli optimalan učinak usitnjavanja i izbjegli oštećenja uređaja, potrebno je u redovitim razmacima zamijeniti noževe.

- Noževe uvijek mijenjajte u parovima.
- Uvijek čvrsto stegnjite vijke.
- Ne radite s tupim noževima.

#### **Zamjena/okretanje noževa**

Rezervni noževi za Easy Crush MH 2800 br.art. 113079

1. Isključite usitnjivač i izvucite mrežni utikač.
2. Vijak za zaključavanje (9/1) odvijte i skinite gornji dio usitnjivača (9/2).
3. Nasuprotnu reznu ploču s veznim limom (10/1) skinite otpuštanjem triju matica M8 (10/4).
4. Otpustite i izvadite vijke s upuštenim glavama M8x10 (10/2).
5. Izvadite ili okrenite noževe (10/3). Noževe zamijenite ako su tupi s obje strane.
6. Nož (10/3) pričvrstite pomoću vijaka s upuštenim glavama M8x10 (10/2) i okrenite ili zamijenite drugi nož.
7. Nakon toga vratite nasuprotnu reznu ploču s veznim limom (10/1) i pričvrstite maticama M8 (10/4).

8. Na kraju vratite gornji dio usitnjivača i stegnite vijke.

### Njega

- Nakon uporabe odstranite prljavštinu i ostatke usitnjenoga materijala.
- Uređaj ne čistite tekućom vodom ili visokotlačnim čistačima.
- Ne upotrebljavajte sredstva za čišćenje odn. otapala.
- Za čišćenje koristite mеку četku ili krpu.

### SKLADIŠTENJE

Usitnjivač očistite nakon uporabe. Čuvajte je na suhom mjestu s mogućnošću zaključavanja i izvan dohvata djece.

U slučaju prezimljavanja obavite sljedeće radove:

1. Isključite uređaj i izvucite mrežni utikač.
2. Pričekajte da se rezna ploča zaustavi.
3. Vijak za zaključavanje (9/1) odvijte i skinite gornji dio usitnjivača (9/2).
4. Unutrašnjost usitnjivača očistite od velikih komada i vlažnog materijala.
5. Noževe za usitnjavanje (10/3) poprskajte sprejem za održavanje koji sadrži ulje ( npr. AL-KO Multispray br.art. 112890).
6. Ispraznite spremnik.
7. Na kraju ponovno vratite gornji dio usitnjivača (9/2) i stegnite vijke.
8. Usitnjivač uskladištite u uspravnom položaju.

### PONAŠANJE PRI RADU I RADNA TEHNIKA

- Usitnjivač se samo uvjetno može koristiti za usitnjavanje mehanih otpadaka koji sadrže viši postotak soka (npr. koštičavo voće, vlažan biljni otpad). Takve materijale treba odmah kompostirati jer se vrlo brzo raspadaju.
- Usitnjivač je najbolje prilagođen za usitnjavanje dugih grana, tvrdih ili već osušenih stabljika cvijeća, grmova, trajnica i oreznica.
- Grane usitnite netom nakon orezivanja kako biste postigli optimalne rezultate.
- Mekani materijal treba uvijek usitnjavati naizmjениčno s granama, kako bi se sprječilo blokiranje noževa.
- Materijal za usitnjavanje uvijek umećite tek kada je uređaj već uključen.

- Umetnuti materijal se uvlači. U slučaju deblijih grana čvrsto ih držite, jer se u protivnom motor može preopteretiti.
- Ugurajte samo onoliko materijala, koliko je dovoljno da se ulazni tuljac i gornji dio usitnjivača ne začepe.
- Redovito praznите spremnik, jer u slučaju da se spremnik prepuni može doći do blokiranja materijala za usitnjavanje jedinici za rezanje.
- Za pomicanje usitnjivača pogledajte pod "Transport usitnjivača".



#### UPOZORENJE!

Opasnost od ozljeda izbačenim dijelovima!

Izbačeni komadi biljaka mogu uzrokovati najteže ozljede!

Prilikom rada s usitnjivačem uvijek nosite osobnu zaštitnu opremu.



#### OPASNOST!

Opasnost od ozljeda i oštećenja uređaja uslijed nemjenske uporabe!

Izbačeni komadi mogu uzrokovati najteže ozljede!

Uređaj ne punite kamejnjem, zemljom, stakлом, tekstilom, plastikom ili metalnim dijelovima.



#### OPASNOST!

Opasnost po život zbog nepredviđenog kretanja!

Zbog nepredviđenih kretanja mogu nastati najteže ozljede!

Ne posežite u tuljac za punjenje ili u izlazni otvor ako je uređaj priključen na mrežu.



#### OPREZ!

Oštećenje uređaja uslijed nestručnog rukovanja!

U slučaju pogrešnog rukovanja moguće je oštećenje uređaja!

Materijal za usitnjavanje umećite tek kada je uređaj već uključen. Nakon isključivanja uređaja više ne umećite materijal za usitnjavanje.

**UPOZORENJE!**

Opasnost od ozljeda uslijed rotirajućeg alata!

Rotirajući alat može uzrokovati teške ozljede šake i prstiju!

Prilikom radova na reznom alatu obavezno isključite napajanje uređaja, pričekajte da se alat zaustavi i nosite zaštitne rukavice.

**UPOZORENJE!**

Opasnost od ozljeda uslijed dugačkog materijala za usitnjavanje!

Duze grane mogu uslijed naglih trzajnih pokreta prilikom uvlačenja uzrokovati ozljede!

Držite dovoljan sigurnosni razmak.

**UPOZORENJE!**

Opasnost od ozljeda zbog nemarnog rukovanja!

Gubitak ravnoteže i nemarno rukovanje mogu uzrokovati najteže ozljede!

Uredaj nikada ne punite s povиšenog mesta.

**ZBRINJAVANJE****Istrošene uređaje, baterije i akumulatori ne zbrinjavajte kroz kućno smeće!**

Pakiranje, uređaj i dodatna oprema izrađeni su od materijala koji se mogu reciklirati i moraju se propisno zbrinuti.

**POMOĆ KOD SMETNJI**

Smetnja	Mogući uzrok	Rješenje
Motor se ne pokreće.	Nije umetnut spremnik, odn. nije zaključan.	Spremnik umetnite do kraja i zaključajte ga.
	Neispravna kućna utičnica.	Koristite drugu utičnicu.
	Oštećen produžni kabel.	Provjerite, i po potrebi zamjenite kabel.
Uredaj ne uvlači materijal za usitnjavanje.	Prepun spremnik (blokada jedinice s noževima).	Ispraznite spremnik i po potrebi izvadite materijal iz jedinice s noževima, vidi "Deblokiranje rezne ploče".
	Nož za usitnjavanje blokiran je vlažnim materijalom.	Blokadu otklonite umetanjem grana.
Materijal se ne usitjava kako treba.	Tup ili oštećen nož.	Okrenite ili zamjenite noževe, vidi "Zamjena noževa".
Motor se isključuje.	Zaštitna sklopka isključuje motor u slučaju preopterećenja ili blokade rezne ploče.	Nakon otprilike 5 minuta, nakon što se motor dovoljno ohladi, moguće ga je ponovno uključiti.
Neobični zvukovi. Klepelanje na uređaju.	Otpušteni vijci na motoru, njegovom učvršćenju, na podvozju ili na noževima.	Zategnite vijke.



Kod smetnji koje nisu navedene u ovoj tablici ili koje ne možete ukloniti sami obratite se našoj nadležnoj servisnoj službi.

## IZJAVA EZ O SUKLADNOSTI

Ovime izjavljujemo da ovaj proizvod u izvedbi koju smo stavili u promet ispunjava zahtjeve usklađenih EU direktiva, EU sigurnosnih standarda i standara specifičnih za proizvod.

Proizvod	Proizvođač	Povjerenik
Usitnjivač s noževima		
<b>Tip</b> Easy Crush MH 2800	AL-KO Geräte GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 Kötz	Anton Eberle Ichenhauser Str. 14 D-89359 Kötz
<b>Serijski broj</b> G2052056	<b>Direktive EU</b>	<b>Usklađene norme</b>
	2006/42/EZ 2000/14/EZ 2004/108/EZ 2006/95/EZ	DIN EN 55014-1:2012-05 DIN EN 55014-2:2009-06 DIN EN 13683:2003 + A2:2011 DIN EN 62233:2009-04 DIN EN 60335-1:2010 DIN EN 61000-3-2:2010 DIN EN 61000-3-11:2010 Fpr EN 50434:2009
<b>Razina zvučne snage</b> mjerenje / zajamčeno 102 / 104 dB(A)		

Imenovano mjesto	Ocjena sukladnosti
Société Nationale de Certification et d'Homologation 2a Kalchesbruck L-1852 Luxemburg	2000/14/EZ Prilog V

Antonio De Filippo  
generalni direktor  
Kötz, 1.3.2013.

## JAMSTVO

Eventualne pogreške u materijalu ili izradi uređaja ukloniti ćemo unutar zakonskog roka zastare za podnošenje zahtjeva za uklanjanjem nedostataka po našem izboru u vidu popravka ili u vidu isporuke zamjenskog uređaja. Rok zastare ovisi o zakonima zemlje u kojoj je uređaj kupljen.

Naše jamstvo vrijedi samo:

- ako se pridržavate ovih uputa za rukovanje
- ako stručno rukujete uređajem
- ako upotrebljavate originalne zamjenske dijelove

Jamstvo prestaje vrijediti:

- ako sami na svoju ruku pokušate popraviti uređaj
- ako sami na svoju ruku napravite tehničke izmjene
- ako uređaj ne koristite u skladu s namjenom

Jamstvo ne pokriva:

- oštećenja laka prouzročena normalnom istrošenošću
- habajuće dijelove koji su na popisu zamjenskih dijelova označeni okvirom [xxx xxx (x)]
- motore s unutarnjim izgaranjem (za njih vrijede jamstvene odredbe proizvođača konkretnih motora)

Jamstveni rok počinje teći u trenutku kada prvi krajnji korisnik kupi uređaj. Mjerodavan je datum na dokumentu kojim se dokazuje kupnja. Ponesite ovo objašnjenje i originalan dokaz o kupnji i s time se обратите vašem trgovcu ili najbližem ovlaštenom servisu. Ovo objašnjenje ne utječe na zakonsko pravo kupca da prodavaču podnese zahtjev za uklanjanjem nedostataka.

## PŘEKLAD ORIGINÁLNÍHO NÁVODU K OBSLUZE

### Obsah

K této příručce.....	74
Popis výrobku.....	74
Přehled výrobku.....	75
Technické údaje.....	75
Bezpečnostní upozornění.....	75
Montáž.....	76
Uvedení do provozu.....	77
Obsluha.....	77
Péče a údržba.....	78
Uložení.....	79
Chování při práci a pracovní technika.....	79
Likvidace.....	80
Poruchy a jejich odstraňování.....	80
Prohlášení o shodě ES.....	80
Záruka.....	81

### K TÉTO PŘÍRUČCE

- Před uvedením do provozu si přečtěte tuto dokumentaci. To je předpokladem bezpečné práce a bezporuchové manipulace.
- Dodržujte bezpečnostní a výstražné pokyny z této dokumentace a na zařízení.
- Tato dokumentace je trvalou součástí popsaného výrobku a v případě jeho prodeje by měla být předána kupujícímu.

### Vysvětívky k symbolům



#### POZOR!

Přesné dodržování těchto výstražných upozornění zabraňuje škodám na zdraví osob a / nebo věcným škodám.



Speciální upozornění pro snadnější pochopení a manipulaci s přístrojem.

### POPIS VÝROBKU

Tato dokumentace popisuje nožový dřtič.

### Symboly na přístroji



Pozor! Zvláštní opatrnost při manipulaci.

	Před uvedením do provozu si přečtěte návod.
	Pozor nebezpečí! Nohy a ruce udržujte mimo řezné ústrojí!!
	Ruce udržujte mimo řezné ústrojí.
	Třetí osoby držte stranou nebezpečné oblasti!
	Dodržujte vzdálenost k nebezpečné oblasti.
	Před prováděním údržby nebo při poškozeném nebo prodřeném kabelu přístroj vždy odpojte od sítě.
	Noste ochranu očí a sluchu.
	Noste rukavice.

### Bezpečnostní a ochranná zařízení



#### NEBEZPEČÍ!

Nebezpečí zranění v případě manipulace s bezpečnostními zařízeními!

Manipulace s bezpečnostními zařízeními může vést k vážným zraněním!

Bezpečnostní a ochranná zařízení nikdy nevyřazujte z provozu.

### Koncepce plnicího trychtýře

Otvor plnicího trychtýře byl koncipován dle norem, aby bylo zabráněno zasažení.

### Ochranný vypínač motoru

Ochranný vypínač motoru při přetížení vypne. Tím spínač (6/3) vyskočí z ovládacího panelu. Po ochlazení po dobu asi 5 minut je možné spínač opět zatlačit a přístroj znova zapnout. Pokud spínač sám nezůstane v zatlačené poloze, prodlužte dobu chlazení motoru. Přetrvává-li problém i následně, zanechte přístroj do odborného servisu.

### Ochrana proti opětovnému rozběhu

Přístroj je pro vaši bezpečnost vybaven 0 napěťovým spínačem, který při přerušení proudovu přístroj automaticky vypne. Jakmile bude přístroj znova napájen energií, nenaběhne znova automaticky. K opětovnému uvedení do provozu stiskněte zapínač (6/1).

### Ochranný spínač na horní části dřtíče

Horní část drtiče je vybavena ochranným spínačem, který jej při vytočení blokovacího šroubu (1/2) vypne. Motor je tím zajištěn proti neúmyslnému zapnutí.

Přístroj lze znova zapnout teprve pro montáž horní části drtiče (1/11) a utažení blokovacího šroubu (1/2).

### **Použití v souladu s určením**

Nožový drtič je konstruován výhradně pro soukromé použití v domácnosti a na zahradě. V této oblasti je nožový drtič určen ke štěpkování organických látek, např. zbytků rostlin. Drtit lze výhradně materiál do síly 40 mm. Přístroj nesmí být používán ke komerčním účelům! Jiné, toto přesahuje používání platí jako neodpovídající stanovenému účelu.



#### **VAROVÁNÍ!**

Nebezpečí zranění kvůli použití k jinému než stanovenému účelu!  
Důsledkem mohou být zranění!  
Přístroj nepoužívejte ke komerčním účelům.



#### **NEBEZPEČÍ!**

Nebezpečí zranění kvůli použití k jinému než stanovenému účelu!  
Důsledkem mohou být ta nejtěžší zranění!  
Přístroj nelze používat k přípravě zahradnické půdy a k drcení kovových částí.

### **PŘEHLED VÝROBKU**

Přehled výrobku (1) udává přehled o přístroji.

1-1	Rukojeť
1-2	Blokovací šroub
1-3	Zapínač
1-4	Vypínač
1-5	Větrací otvor
1-6	Transportní kolečka
1-7	Podstavec
1-8	Zásuvka
1-9	Spínač pro ochranu proti přetížení
1-10	Plnicí trychtíř

1-11	Horní část drtiče s plnicí šachrou
1-12	Blokování sběrného koše
1-13	Sběrný koš
1-14	Patky

### **TECHNICKÉ ÚDAJE**

Typ	Easy Crush MH 2800
Obj. č.	112854
Motor	230 V ~ / 50 Hz
Otáčky na volnoběhu	2 850 min <sup>-1</sup>
Max. výkon	2800W (S6-40%); 2400W (S1)
Řezný systém	Nůž
Max. průměr větve	40 mm
Max. průchod materiálu	125 kg/h
Hmotnost	25 kg
Sběrný koš	48 l
Třída ochrany	I
Hladina akustického výkonu (2000/14/ES)	104 dB(A)
Hladina akustického tlaku	93,9 dB(A)
Nejistota měření	K = 2,5 dB(A)

### **BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ**

Obsluha:

- Mladiství mladší 16 let nebo osoby, kterým není svěřen návod k obsluze, nesmějí přístroj používat.
- Osoby pod vlivem alkoholu, drog nebo léků nesmí přístroj používat.

Osobní ochranné vybavení:

- Aby se předešlo zranění očí, jakož i poškození sluchu, je třeba nosit oděv a ochranné vybavení podle předpisů.
- Oděv musí být účelný (těsně přiléhající) a nesmí nijak omezovat. U dlouhých vlasů se musí povinně nosit vlasová síťka.

Osobní ochranné vybavení je:

- Ochrana sluchu
- Ochranné brýle
- Pracovní rukavice
- Bezpečnostní obuv

Pracovní oblast:

- V pracovní oblasti drtiče se nesmí nacházet žádné další osoby, děti ani zvířata.
- Pracovní oblast udržujte bez štěpků a jiných předmětů - nebezpečí zakopnutí.
- Uživatel je zodpovědný za nehody s jinými osobami nebo za jejich majetek.
- Zajistěte si dobré osvětlení pracovní oblasti.

Provozní doba:

- Při provozu v obydených oblastech dodržujte běžně povolenou provozní dobu specifickou pro danou zemi podle předpisů pro ochranu proti hluku.
- S přístrojem pracujte pouze za denního světla nebo při dobrém osvětlení.

Provoz:

- Během provozu nesahejte do trychty ani plnicí šachty!
- Po vypnutí přístroje dobíhá nožový kotouč!
- Přístroj uvedte do provozu až tehdy, když byla kompletně provedena montáž.
- Před použitím přístroje vždy proveděte vizuální kontrolu. Přístroj se musí nacházet v bezpečném provozním stavu.
- Nikdy nepracujte sami.
- Poškozené nebo opotřebené díly se musí okamžitě vyměnit.
- Přístroj používejte pouze v technickém stavu předepsaném výrobcem.
- Drcení neprovádějte za deště, sněhu nebo za bouřky. Drtič nepoužívejte ve vlhkém ani mokré prostředí.
- Neuvádějte bezpečnostní resp. ochranná zařízení mimo provoz.
- Vždy dbejte na bezpečné umístění přístroje.
- Nikdy drtič nepřepravujte s běžícím motorem.
- Přístroj nikdy nepřemisťujte s otevřenou nebo nezablokovanou horní částí drtiče.
- Při změně umístění vypněte motor, vyčkejte na klidový stav nožového kotouče a odpojte přístroj od sítě.
- Při změně stanoviště drtič přepravujte pouze pomocí rukojetí (1/1).

- Pokud je prodlužovací kabel poškozený nebo prodřený, vytáhněte zástrčku okamžitě ze zásuvky!
- Připojení doporučujeme provést přes ochranný spínač s jmenovitým svodovým proudem < 30 mA.
- Domácí síťové napětí musí souhlasit s údaji o síťovém napětí v technických údajích, ne-používat jiné napájecí napětí.
- Používejte pouze prodlužovací kabely, které jsou určené pro používání venku – minimální průřez 1,5 mm<sup>2</sup>.
- Poškozené nebo zlomené prodlužovací kabely nesmějí být používány.
- Před každým uvedením do provozu zkонтrolujte stav svého prodlužovacího kabelu.
- Síťovou přípojku používejte výhradně ke stanovenému účelu. Za síťový kabel nikdy netahejte, abyste vytáhli síťovou zástrčku ze zásuvky. Chraňte kabel před horkem a ostrými hranami.
- Nepoužívaný drtič vždy odpojte od sítě.
- Prodlužovací kabely pokládejte tak, abyste o ně během drcení nemohli zavadit ani je po-ničit.
- Drtič okamžitě vypněte, odpojte od sítě a zkонтrolujte, pokud byly zaznamenány změny.
- Při pracích vždy dbejte na bezpečné umístění a ne přiliš široké naklonění.
- Neplňte drtič z vyvýšeného místa.

## MONTÁŽ



### UPOZORNĚNÍ!

Nebezpečí zranění neúplným přístrojem!

Neúplné přístroje mohou způsobit zranění a poškození přístroje!

Přístroj používejte až po úplném smon-tování.

## Rozsah dodávky

Drtič pozorně vyjměte z obalu a zkонтrolujte kompletnost následujících částí:

- Podstavec se sběrným košem
- Dvě transportní kolečka s krytkami
- Horní část drtiče s řeznou a motorovou jed-notkou
- Plnicí trychtý

- Montážní taška se šrouby a nástrojem, návod k použití se záručním listem a seznam servisních středisek.

### **Montáž transportních koleček**

1. Nasuňte osu koleček (2/1) do stojanu (2/2).
2. Poté na osu (2/1) nasuňte velkou podložku 10 x 20 x 1,5 (2/3) a pouzdro (2/4).
3. Následně na pouzdro (2/4) nasuňte transportní kolečko (2/5).
4. Nasuňte na závit středovou podložku 8 x 20 x 1,5 (2/6) a zajistěte transportní kolečko maticí M8 (2/7).
5. Na závěr na transportní kolečko (2/5) nacvakněte krytku (2/8).
6. Montáž protilehlých transportních koleček probíhá ve stejném pořadí!

### **Montáž horní části drtiče s řeznou a motorovou jednotkou (3)**

1. Zvedněte horní část drtiče na stojan a zajistěte šroubem M5 x 30 (3/1) a podložkou 5 x 10 x 1.

### **Montáž plnicího trychtíře (3)**

1. Nasadte plnicí trychtíř na horní část drtiče a upevněte šroubem ST 4,2 x 18 (3/2).

## **UVEDENÍ DO PROVOZU**

- Dodržujte ustanovení pro provozní dobu specifická pro danou zemi.
- Neveděte prodlužovací kabel přes vhoz ani pod výhozem.
- Drtič lze uvést do provozu pouze se zablokováným sběrným košem.
- Před zapnutím zajistěte, aby byl plnicí trychtíř a horní část drtiče volné.
- Drtič nepoužívejte v případě:
  - únavy
  - nevolnosti
  - vlivu alkoholu, léků a drog



### **NEBEZPEČÍ!**

Nebezpečí zranění poškozenými díly!  
Poškozené díly mohou způsobit vážná zranění či smrt!

Před uvedením do provozu proveděte vizuální kontrolu a díly zkонтrolujte, zda fungují.



### **VAROVÁNÍ!**

Nebezpečí poranění při nedbalém zacházení!

Nedbalá manipulace s přístrojem může vést k těžkým poraněním!

Drtič používejte pouze na rovném, pevném podkladu a stabilně postavený. Během provozu přístroj nepřeklápejte ani nestavte zešikma.

## **OBSLUHA**

### **Provozní doba**

Přístroj je dimenzován pro provozní dobu S6 (40 %). To znamená, že drtič smí být používán z 60 % za běhu naprázdno a z 40 % za zatížení. Při časovém úseku 10 minut je to 6 minut běhu naprázdno a 4 minuty zátěže. Za těchto podmínek je možný trvalý provoz.

### **Připojení sítové zástrčky**

1. Zatlačte pojistku kabelu (4/1) dolů a prodlužovací kabel (5/1) zasuňte do připojovací zdířky drtiče.
2. Překontrolujte usazení prodlužovacího kabelu.
3. Nakonec napojte prodlužovací kabel na sítové napětí v domě.

### **Zapnutí motoru**

1. Stiskněte zapínač (6/1).

### **Vypnutí motoru**

1. K odstavení motoru stiskněte vypínač (6/2).



### **UPOZORNĚNÍ!**

Poškození přístroje kvůli nesprávné obsluze!

Při nesprávné manipulaci může být následkem poškození přístroje!

Materiál k drcení přivádějte až tehy, když je přístroj již zapnutý. Po vypnutí přístroje již materiál k drcení neplňte.

### **Vyprázdněte sběrný koš**

1. Vypněte drtič.
2. Blokování (7/1) stáhněte dolů a vytáhněte sběrný koš (7/2) ze stojanu.
3. Prázdný koš (8/2) nasadte na vodicí lištu (8/1) a zcela zasuňte do stojanu.
4. Blokování (8/3) přitlačte nahoru, dokud nezavlkne.

### **Uvolnění blokování nožového válce**

1. Vypněte drtič.
2. Odpojte přístroj od sítě.
3. Vytáhněte blokovací šroub (9/1) a sejměte horní část drtiče (9/2).
4. Odstraňte blokující materiál.
5. Zkontrolujte poškození nožového kotouče a drticího nože (10/3).
6. Poté nasadte horní část drtiče (9/2) a znova pevně utáhněte blokovací šroub (9/1).
7. Přístroj znova napojte na síťovou přípojku.
8. Následně drtič znova zapněte.



### **UPOZORNĚNÍ!**

Nebezpečí přimáčknutí při otevření a zavření horní části drtiče!

Následkem může být poranění rukou a prstů!

Při otevření a zavření horní části drtiče dávejte pozor na ruce a prsty.

### **Přeprava drtiče**

Drtič přepravujte pouze se zavřenou a zablokovanou horní částí drtiče.

1. Vypněte motor a vyčkejte na klidový stav nožového kotouče.
2. Poté přístroj odpojte od sítě.
3. Uchopte drtič za rukojet' (1/1) a postavte přístroj lehce zešikma.
4. Při přesunu na jiné stanoviště táhněte přístroj za sebou. Dávejte pozor na povrch, aby se přístroj během přesunu nepřeklopil.

### **PÉČE A ÚDRŽBA**

Drtič splňuje všechny příslušné bezpečnostní normy. Opravy smí provádět pouze kvalifikovaný odborný personál výhradně za použití originálních náhradních dílů.

- Po použití zkонтrolujte, zda není drtič opotřebený, a opotřebené díly případně vyměňte.
- Větrací otvor (1/5) udržujte bez zbytků nebo usazenin.
- Přístroj nevystavujte mokru nebo vlhkosti.
- Používejte pouze výrobcem předepsané náhradní díly.



### **NEBEZPEČÍ!**

Ohoření života elektrickým proudem!

Při dotyku s díly vedoucími proud hrozí bezprostřední ohrožení života kvůli úrazu elektrickým proudem!

Před jakýmkoli zásahy údržby nebo ošetření nosete ochranné rukavice a přístroj odpojte od sítě.



### **VAROVÁNÍ!**

Nebezpečí poranění rotujícím nástrojem!

Rotující nástrój může způsobit těžká poranění na rukou a prstech!

Při pracích na řezném nástroji odpojte přístroj od síťové přípojky a vyčkejte na klidový stav nástroje a mějte přitom ochranné rukavice.

### **Drticí nůž**

Abyste získali optimální výsledek drcení a vyhnuli se škodám na přístroji, musí být nože vyměňovány v pravidelných intervalech.

- Nože vždy vyměňujte párově.
- Šrouby vždy pevně utáhněte.
- Nepracujte s tupými noži.

### **Výměna/otočení drticího nože**

Náhradní nože pro Easy Crush MH 2800 obj. č. 113079

1. Vypněte drtič a vytáhněte síťovou zástrčku.
2. Vytáhněte blokovací šroub (9/1) a sejměte horní část drtiče (9/2).
3. Protostří s vodicím plechem (10/1) sejměte uvolněním tří matic M8 (10/4).
4. Uvolněte a vyjměte šroub se zápustnou hlavou (10/2).
5. Vyjměte a obraťte nůž (10/3). Nože vyměňte tehdy, když jsou na obou stranách tupé.
6. Upevněte nůž (10/3) šrouby se zápustnou hlavou (10/2) a druhý nůž otočte nebo vyměňte.
7. Poté znova nasadte protostří s vodicím plechem (10/1) a pevně utáhněte matici M8 (10/4).
8. Na závěr nasadte a přišroubujte horní část drtiče.

### **Péče**

- Po použití odstraňte špínu a zbytky nadrceného materiálu.

- Přístroj nečistěte pod tekoucí vodou ani vyso kým tlakem.
- Nepoužívejte čisticí prostředky, popř. rozpouštědla.
- Na čištění používejte měkký kartáč nebo hadr.

## ULOŽENÍ

Po použití drtič vyčistěte. Uchovávejte na su chém, uzamykatelném místě a mimo dosah dětí.

Při přezimování provedte následující:

1. Vypněte přístroj a odpojte od síťového připojky.
2. Vyčkejte na klidový stav nožového kotouče.
3. Vytočte blokovací šroub (9/1) a sejměte horní část drtiče (9/2).
4. Z vnitřního prostoru drtiče vyjměte hrubý a vlhký nadrcený materiál.
5. Drticí nůž (10/3) nastříkejte pečujícím sprejem s obsahem oleje (např. víceúčelový sprej AL-KO obj. č. 112890).
6. Vyprázdněte sběrný koš.
7. Následně znova nasadte a přišroubujte horní část drtiče (9/2).
8. Drtič skladujte ve stoje.

## CHOVÁNÍ PŘI PRÁCI A PRACOVNÍ TECHNIKA

- Drtič lze použít výhradně k drcení měkkých odpadů s vysokým podílem vody (např. peckoviny, vlhké odpady z rostlin). Tyto materiály by měly být ihned zkompstovány, protože velmi rychle hnijí.
- Drtič je nevhodnější k drcení špičatých, tvrdých nebo již suchých větví švestek, keřů, křovin a ořezy ze stromů.
- Abyste dosáhli optimálních výsledků, drťte větve krátce po ořezání.
- Měkký materiál k drcení by měl být zpracováván vždy střídavě s větvemi, abyste zabránili ucpaní drticího nože.
- Obecné materiál k drcení začněte přivádět až tehdyn, když je přístroj zapnutý.
- Přiváděný materiál k drcení se bude vtahovat. U silnějších větví tlačte silně proti, protože jinak bude motor přetížen.
- Doplňujte pouze tolik materiálu k drcení, aby se neucpal plnicí trachyt ani horní část drtiče.
- Sběrný koš pravidelně vyprazďujte, protože při přeplnění může dojít k zablokování nadrceného materiálu v jednotce nože.

- Pro změnu umístění drtiče viz „Přeprava drtiče“.



### VAROVÁNÍ!

Nebezpečí poranění vymrštěnou částí!  
Vymrštěné části rostlin mohou způsobit závažná poranění!

Při pracích s drtičem vždy nosete osobní ochranné vybavení.



### NEBEZPEČÍ!

Nebezpečí poranění a poškození přístroje při používání v rozporu s jeho účelem!

Vymrštěné díly mohou způsobit nezávadnější poranění!

Nedávejte do přístroje žádné kameny, hlinu, sklenice, textilie, plasty ani kovové části.



### NEBEZPEČÍ!

Ohrožení života v důsledku nepředvídaného pohybu!

V důsledku nepředvídaných pohybů může dojít k těm nejtěžším zraněním!

Při napojeném přístroji nesahejte do plnicího trachytu ani do vyhazovací šachty.



### UPOZORNĚNÍ!

Poškození přístroje kvůli nesprávné obsluze!

Při nesprávné manipulaci může být následkem poškození přístroje!

Materiál k drcení přivádějte až tehdyn, když je přístroj již zapnutý. Po vypnutí přístroje již materiál k drcení neplňte.



### VAROVÁNÍ!

Nebezpečí poranění rotujícím nástrojem!

Rotující nástroj může způsobit těžká poranění na rukou a prstech!

Při pracích na řezném nástroji odpojte přístroj od síťového připojky a vyčkejte na klidový stav nástroje a mějte přitom ochranné rukavice.

**VAROVÁNÍ!**

Nebezpečí poranění dlouhým materiálem k drcení!

Dlouhý materiál k drcení může při vtažení tyčovitě vyrazit a způsobit poranění!

Dodržujte dostatečnou bezpečnostní vzdálenost.

**VAROVÁNÍ!**

Nebezpečí poranění při nedbalém zacházení!

Ztráta rovnováhy následkem nedbalé manipulace může mít za následek nezávažnější poranění!

Nikdy neplňte přístroj z vyvýšeného místa.

**LIKVIDACE**

**Vysloužilé přístroje, baterie nebo akumulátory nelikvidujte s domovním odpadem!**

Obal, přístroj a příslušenství jsou vyrobeny z recyklovatelného materiálu a likviduj se odpovídajícím způsobem.

**PORUCHY A JEJICH ODSTRAŇOVÁNÍ**

Porucha	Možná příčina	Řešení
Motor nenaskočí.	Sběrný koš chybí, resp. není zablokován.	Zcela nasuňte sběrný koš a zablokujte jej.
	Zásuvka v domě je porouchaná.	Použijte jinou zásuvku.
	Prodlužovací kabel je poškozený.	Zkontrolujte kabel, příp. jej vyměňte.
Přístroj nevtahuje materiál k drcení.	Sběrný koš je přeplněný (zablokován v jednotce nože).	Vyprázdněte sběrný koš a příp. z jednotky nože odstraňte nadrcený materiál, viz „Uvolnění zablokování nožového kotouče“.
	Drťci nůž je ucpaný mokrým materiálem k drcení.	Uvolněte ucpaní tím, že přisunete větve.
Nadrcený materiál se neodděluje správně.	Nůž je tupý nebo poškozený.	Nůž obraťte nebo vyměňte, viz „Výměna drticího nože“.
Motor vynechává.	Ochranný spínač motoru při přetížení nebo zablokování nožového kotouče motor vypne.	Po asi 5 minutách chlazení lze motor znova zapnout.
Neobvyklé zvuky. Rachocení přístroje.	Šrouby na motoru, jeho upevnění nebo drticím noži jsou volné.	Dotáhněte šrouby.



V případě poruch, které nejsou v této tabulce uvedené nebo které nemůžete sami odstranit, se obraťte na příslušný zákaznický servis.

**PROHLÁŠENÍ O SHODĚ ES**

Tímto prohlašujeme, že tento výrobek, který byl námi uvedený do oběhu, odpovídá provedení podle požadavků harmonizovaných směrnic EU, bezpečnostních norem EU a produktových standardů.

Výrobek	Výrobce	Odpovědný zástupce
Nožové drtiče	AL-KO Geräte GmbH	Anton Eberle
<b>Typ</b>	Ichenhauser Str. 14	Ichenhauser Str. 14
Easy Crush MH 2800	D-89359 Kötz	D-89359 Kötz
Sériové číslo	Směrnice EU	Harmonizované normy
G2052056	2006/42/ES	DIN EN 55014-1:2012-05
<b>Hladina akustického výkonu</b> naměřená / garantovaná 102 / 104 dB(A)	2000/14/ES 2004/108/ES 2006/95/ES	DIN EN 55014-2:2009-06 DIN EN 13683:2003 + A2:2011 DIN EN 62233:2009-04 DIN EN 60335-1:2010 DIN EN 61000-3-2:2010 DIN EN 61000-3-11:2010 Fpr EN 50434:2009

**Oznámený subjekt**

Société Nationale de Certification et d'Homologation  
2a Kalchesbruck  
L-1852 Luxemburg

**Hodnocení shody**

2000/14/ES  
Příloha V

Antonio De Filippo  
Managing Director  
Kötz dne 1.3.2013

**ZÁRUKA**

Případné vady materiálu nebo vady výrobní povahy u přístroje odstraníme během zákonné záruční doby pro předkládání nároků v případě vad podle naší volby buď opravou nebo náhradní dodávkou. Záruční lhůta je určena vždy právem daného státu, v němž bylo zařízení zakoupeno.

Náš příslib garance platí pouze v případě:

- respektování tohoto návodu k obsluze
- odborného zacházení
- používání originálních náhradních dílů

Záruka zaniká při:

- svévolných pokusech o opravu
- svévolně provedených technických změnách
- použití, jež neodpovídá původnímu určení stroje

Ze záruky jsou vyloučeny:

- Poškození laku, která jsou způsobena normálním používáním a opotřebením
- Díly podléhající opotřebení, které jsou na kartě náhradních dílů označeny rámečkem [xxx xxx (x)]
- Spalovací motory (zde platí záruční podmínky příslušných výrobců motorů)

Doba záruky začíná zakoupením prvním koncovým uživatelem. Rozhodující je datum na dokladu o koupi. S tímto prohlášením a originálním dokladem o koupi se obratěte na svého prodejce nebo na nejbližší autorizované pracoviště zákaznických služeb. Tímto prohlášením zůstávají zákonné nároky kupujícího na odstranění závad vůči prodávajícímu nedotčeny.

## PREKLAD ORIGINÁLNEHO NÁVODU NA OBSLUHU

### Obsah

O tomto návode.....	82
Popis výrobku.....	82
Prehľad produktu.....	83
Technické údaje.....	83
Bezpečnostné pokyny.....	83
Montáž.....	84
Uvedenie do prevádzky.....	85
Obsluha.....	85
Údržba a ošetrovanie.....	86
Skladovanie.....	87
Správanie pri práci a technika práce.....	87
Likvidácia.....	88
Pomoc pri poruchách.....	88
Vyhlásenie o zhode ES.....	89
Záruka.....	89

### O TOMTO NÁVODE

- Pred uvedením do prevádzky prečítajte túto dokumentáciu. Toto je predpokladom pre bezpečnú prácu a manipuláciu bez porúch.
- Dodržiavajte bezpečnostné a výstražné pokyny uvedené v tejto dokumentácii a na prístroji.
- Táto dokumentácia je trvalou súčasťou opísaného výrobku a pri predaji sa má odovzdať kupujúcemu spolu s výrobkom.

### Vysvetlenie značiek



#### POZOR!

Presným dodržiavaním týchto výstražných pokynov môžete zabrániť ubliženiu na zdraví a/alebo vecným škodám.



Špeciálne pokyny pre lepšiu zrozumiteľnosť a manipuláciu.

### POPIS VÝROBKU

Táto dokumentácia popisuje nožový záhradný drvíč.

### Symboly na prístroji

	Pozor! Budte mimoriadne opatrní pri manipulácii.
	Pred uvedením do prevádzky si prečítajte návod na obsluhu.
	Pozor, nebezpečenstvo! Ruky a nohy držte mimo dosahu rezacieho nástroja!
	Ruky držte mimo dosahu rezacieho nástroja.
	Tretie osoby držte mimo dosahu nebezpečnej oblasti!
	Dodržiavajte odstup od nebezpečnej oblasti.
	Pred údržbovými prácami alebo pri poškodenom alebo preťatom káblu odpojte prístroj od siete.
	Noste ochranu očí a slchu.
	Noste rukavice

### Bezpečnostné a ochranné zariadenia



#### NEBEZPEČENSTVO!

Nebezpečenstvo zranenia v dôsledku manipulovaných bezpečnostných zariadení!

Manipulácia s bezpečnostnými zariadeniami môže viesť k ľahkým zraneniam!

Tieto bezpečnostné a ochranné zariadenia neodpájajte.

### Koncipovanie plniacej násypyky

Otvor plniacej násypyky bol koncipovaný podľa normy, aby sa zabránilo siahaniu do vnútra.

### Ochranný vypínač motora

Ochranný vypínač motora vypína pri preťažení. Prítom vystúpi spínač (6/3) z obslužného panelu. Po fáze ochladienia v trvaní cca 5 minút sa môže vypínač opäť zatlačiť a prístroj sa môže znova zapnúť. Ak spínač nezostane samočinne v stlačenej polohe, predĺžte čas vychladnutia motora. Ak existuje problém naďalej, odneste prístroj do špecializovanej dielne.

### Ochrana proti opäťovnému spusteniu

Prístroj je kvôli vašej bezpečnosti vybavený nulovým prepínačom napätia, ktorý pri prerušení prúdu vypne automaticky prístroj. Ak sa znova

priestroj zásobuje energiou, automaticky sa nespustí. Pre opäťovné uvedenie do prevádzky stačte zapínač (6/1).

#### Ochranný vypínač na hornej časti drvíča

Horná časť drvíča je vybavená ochranným vypínačom, ktorý je pri vytocení blokovacej skrutky (1/2) vypnutý. Motor sa tým môže zabezpečiť proti neúmyselnému spusteniu.

Priestroj sa smie znova zapnúť až po namontovaní hornej časti drvíča (1/11) a utiahnutí blokovacej skrutky (1/2).

#### Použitie v súlade s určením

Nožový drvíč je dimenzovaný výlučne na použitie v oblasti domu, hobby a záhrady. V tejto oblasti sa nožový drvíč používa na drvenie organických látok, napr. zvyškov rastlín. Privádzaný materiál na sekanie smie mať výlučne hrúbku do 40 mm. Priestroj sa nesmie prevádzkovať v priemyselnom nasadení. Iné alebo rozsiahlejšie používanie sa považuje za používanie v rozpore s určeným účelom.



#### VAROVANIE!

Nebezpečenstvo zranenia v dôsledku použitia v rozpore s určením!  
Dôsledkom môžu byť zranenia!  
Priestroj neprevádzkujte v priemyselnom nasadení.



#### NEBEZPEČENSTVO!

Nebezpečenstvo zranenia v dôsledku použitia v rozpore s určením!  
Dôsledkom môžu byť vážne zranenia!  
Priestroj nepoužívajte na úpravu záhradnej zeminy a na drvenie kovových dielov.

#### PREHĽAD PRODUKTU

Prehľad o výrobku (1) dáva prehľad o prístroji.

1-1	Rukoväť
1-2	Blokovacia skrutka
1-3	Zapínač
1-4	Vypínač
1-5	Vetračia šrbina
1-6	Prepravné kolesá
1-7	Podstavec
1-8	Zásuvka

1-9	Spínač na ochranu proti preťaženiu
1-10	Plniaca násypka
1-11	Horná časť drvíča s plniacim otvorm
1-12	Zablokovanie zberného koša
1-13	Zberný kôš
1-14	Pätky

#### TECHNICKÉ ÚDAJE

Typ	Easy Crush MH 2800
Číslo výrobku	112854
Motor	230 V~/50 Hz
Počet otáčok voľnobehu	2850 min <sup>-1</sup>
Max. výkon	2800W (S6-40%); 2400W (S1)
Rezný systém	Nôž
Max. priemer konára	40 mm
Max. prechod materiálu	125 kg/h
Hmotnosť	25 kg
Zberný kôš	48 l
Trieda ochrany	I
Hladina akustického výkonu (2000/14/ES)	104 dB(A)
Hladina akustického tlaku	93,9 dB(A)
Neistota	K = 2,5 dB(A)

#### BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

Obsluha:

- Mladiství mladší ako 16 rokov, ako aj osoby, ktoré nie sú oboznámené s návodom na obsluhu, prístroj nesmú používať.
- Osoby pod vplyvom alkoholu, drog alebo liekov nesmú prístroj používať.

Osobné ochranné prostriedky:

- Aby sa predišlo zraneniam očí, ako aj poškodeniam sluchu, musí sa nosiť predpísaný odev a ochranné prostriedky.

- Odev musí byť účelný (priliehajúci) a nesmie zavadať. Pri dlhých vlasoch noste bezpodmienečne sietku na vlasy.

Osobné ochranné prostriedky sú:

- ochrana sluchu
- ochranné okuliare
- pracovné rukavice
- bezpečnostná obuv

#### Pracovná oblast:

- V pracovnej oblasti drviča sa nesmú nachádzať žiadne ďalšie osoby, deti alebo zvieratá.
- Pracovnú oblasť udržiavajte bez materiálu na sekanie a iných predmetov - nebezpečenstvo zakopnutia.
- Používateľ prístroja je zodpovedný za nehody s ostatnými osobami alebo ich vlastníctvom.
- Postarajte sa o dobré osvetlenie pracovnej oblasti.

#### Prevádzkové časy:

- Pri prevádzke v obytných oblastiach dodržiavajte prevádzkové časy špecifické pre danú krajinu a prevádzkové časy dovolené v obci zodpovedajúce nariadeniam o ochrane pred hľukom.
- S prístrojom pracujte iba pri dennom svetle alebo pri dobrom osvetlení.

#### Prevádzka:

- Počas prevádzky nesiahajte do násypky a plniaceho otvoru!
- Nožový kotúč po vypnutí prístroja ešte dobieha!
- Prístroj uvedte do prevádzky až vtedy, keď bola montáž vykonaná úplne.
- Pred použitím prístroja vykonajte vždy vizuálnu kontrolu. Prístroj sa musí nachádzať v prevádzkovo bezpečnom stave.
- Nikdy nepracujte sami.
- Poškodené alebo opotrebované diely sa musia okamžite vymeniť.
- Prístroj používajte len v technickom stave predpísanom výrobcom.
- Sekacie práce nevykonávajte pri daždi, snežení a búrke. Drvič nepoužívajte vo vlhkom alebo mokrom prostredí.
- Bezpečnostné resp. ochranné zariadenia prístroja neodstavujte z prevádzky.
- Vždy dávajte pozor na bezpečné postavenie prístroja.

- Nikdy neprepravujte drvič s bežiacim motorm.
- Prístroj nikdy neprepravujte s otvorenou alebo nezablokovanou hornou časťou drviča.
- Pri výmene miesta vypnite motor, počkajte na zastavenie nožového kotúča a odpojte prístroj od sietovej prípojky.
- Pri výmene miesta prepravujte drvič výlučne za použitia rukoväti (1/1).
- Ak je predlžovací kábel poškodený alebo prerezaný, vytiahnite zástrčku okamžite zo zásvky!
- Pripojenie odporúčame vykonať cez ochranný spínač s menovitým zvodovým prúdom < 30 mA.
- Domáce sietove napätie musí súhlasiť s údajmi o sieťovom napätií v technických údajoch, nepoužívajte iné napájacie napätie.
- Používajte iba predlžovacie káble, ktoré sú určené na používanie vonku – minimálny prierez 1,5 mm<sup>2</sup>.
- Poškodené alebo zlomené predlžovacie káble nesmú byť používané.
- Pred každým uvedením do prevádzky skontrolujte stav svojho predlžovacieho kábla.
- Sieťovú prípojku používajte výlučne na plánovaný účel. Na vytiahnutie sietovej zástrčky zo zásvky neťahajte nikdy za sieťový kábel. Chráňte kábel pred teplom a ostrými hranami.
- Nepoužívaný drvič odpojte vždy zo sietovej prípojky.
- Predlžovací kábel položte tak, aby počas sekania nemohol rušiť a nemohol sa poškodiť.
- Ak ste spozorovali zmeny, drvič okamžite vypnite, odpojte od sietovej prípojky a skontrolujte.
- Pri prácach dávajte vždy pozor na bezpečné státie a nenakláňajte sa príliš ďaleko.
- Drvič neplňte z vyvýšeného miesta.

## MONTÁŽ



### UPOZORNENIE!

Nebezpečenstvo v dôsledku nekompletného prístroja!

Nekompletné prístroje môžu zapríčiniť zranenia a poškodenia stroja.

Prístroj sa smie prevádzkovať až po kompletnej montáži.

## Rozsah dodávky

Drvíč vyberte opatrne z obalu a skontrolujte úplnosť nasledovných dielov:

- Podstavec so zberným košom
- Dve prepravné kolesá s krytmi kolesa
- Horná časť drvíča s rezacou a motorovou jednotkou
- Plniaca násypka
- Montážne vrecko so skrutkami a náradím, návodom na použitie so záručnou kartou a zoznamom servisných staníc.

### **Montáž prepravných kolies**

1. Os kolesa (2/1) posuňte do podstavca (2/2).
2. Potom posuňte veľkú podložku 10x20x1,5 (2/3) a puzdro (2/4) na os (2/1).
3. Následne posuňte prepravné koleso (2/5) na puzdro (2/4).
4. Strednú podložku 8x20x1,5 (2/6) posuňte na závit a zaistite prepravné koleso pomocou jednej maticy M8 (2/7).
5. Na záver zatlačte kryt kolesa (2/8) na prepravné koleso (2/5).
6. Montáž protíahlého prepravného kolesa sa uskutoční v rovnakom poradí.

### **Namontujte hornú časť drvíča s rezacou a motorovou jednotkou (3)**

1. Hornú časť drvíča zdvihnite na podstavec a zaistite skrutkami M5x30 (3/1) a podložkami 5x10x1.

### **Namontujte plniacu násypku (3)**

1. Nasadte plniacu násypku na hornú časť drvíča a upevnite pomocou skrutiek ST 4,2x18 (3/2).

## **UVEDENIE DO PREVÁDZKY**

- Dodržiavajte ustanovenia pre dobu prevádzky špecifickú pre danú krajinu.
- Predlžovací kábel nevedte cez vhadzovací otvor alebo pod vyhadzovacím otvorm.
- Drvíč sa môže uvádzáť do prevádzky iba so zablokovaným zberným košom.
- Pred spustením sa uistite, že sú plniaca násypka a horná časť drvíča voľné.
- Drvíč nepoužívajte pri:
  - únave
  - nevoľnosti
  - vplyve alkoholu, liekov a drog



### **NEBEZPEČENSTVO!**

Nebezpečenstvo zranenia v dôsledku poškodených konštrukčných dielov!

Poškodené konštrukčné diely môžu viesť k ťažkým zraneniam až k smrti!

Pred uvedením do prevádzky vykonajte vizuálnu kontrolu a skontrolujte funkčnosť konštrukčných dielov.



### **VAROVANIE!**

Nebezpečenstvo zranenia v dôsledku nedbanlivého zaobchádzania!

Nedbanlivá manipulácia s prístrojom môže viesť k ťažkým zraneniam!

Drvíč sa smie používať iba na rovnom podklade a stabilne postavenom podklade. Počas prevádzky prístroj nepreklapajte ani ho nedávajte šikmo.

## **OBSLUHA**

### **Prevádzková doba**

Prístroj je dimenzovaný na prevádzkovú dobu S6(40%). To znamená, že drvíč sa smie prevádzkovať zo 60 % v chode naprázdno a zo 40 % pod zaťažením. Pri časovej jednotke 10 minút je to 6 minút v chode naprázdno a 4 minúty pod zaťažením. Za týchto podmienok je možná trvalá prevádzka.

### **Pripojenie sietovej zástrčky**

1. Káblovú poistku (4/1) zatlačte dole a zastrčte predlžovací kábel (5/1) do pripojovacej zdierky drvíča.
2. Skontrolujte osadenie predlžovacieho kabla.
3. Následne pripojte predlžovací kábel na sietové napätie v dome.

### **Zapnutie motora**

1. Stlačte zapínač (6/1).

### **Vypnutie motora**

1. Na odstavenie motora stlačte vypínač (6/2).



### **UPOZORNENIE!**

Poškodenia stroja v dôsledku neodbornej obsluhy!

Pri nesprávnej manipulácii môžu byť dôsledkom škody na stroji!

Materiál na sekanie privádzajte až vtedy, keď je prístroj už zapnutý. Po vypnutí prístroja neplňte viac žiadny materiál na sekanie.

## Vyprázdnenie zberného koša

1. Vypnite drič.
2. Zablokovanie (7/1) potiahnite smerom dole a vytiahnite zberný kôš (7/2) z podstavca.
3. Prázdný zberný kôš (8/2) nasadte na vodiacu lištu (8/1) a zasuňte ho úplne do podstavca.
4. Zablokovanie (8/3) zatlačte smerom hore, až zaskočí.

## Uvoľnenie blokády nožového kotúča

1. Vypnite drič.
2. Prístroj odpojte od sieťovej prípojky.
3. Vytočte blokovaci skrutku (9/1) a odoberte hornú časť driča (9/2).
4. Odstráňte zablokovaný materiál na sekanie.
5. Nožový kotúč a nože driča (10/3) skontrolujte vzhľadom na poškodenie.
6. Potom nasadte hornú časť driča (9/2) a blokovaci skrutku (9/1) znova pevne priskrutkujte.
7. Prístroj pripojte znova na sieťovú prípojku.
8. Následne drič znova zapnite.



### UPOZORNENIE!

Nebezpečenstvo zranenia pri otváraní a zatváraní hornej časti driča!

Následkom môžu byť poranenia rúk a prstov!

Pri otváraní a zatváraní hornej časti driča dávajte pozor na ruky a prsty.

## Preprava driča

Drič prepravujte iba so zatvorenou a zablokovanou hornou časťou driča.

1. Vypnite motor a počkajte na zastavenie nožového kotúča.
2. Potom prístroj odpojte od sieťovej prípojky.
3. Prístroj držte za rukoväť (1/1) a postavte ho ľahko šíkmo.
4. Na nasledujúcu výmenu miesta tiahajte prístroj za sebou. Dávajte pozor na podklad, aby sa prístroj počas prepravy nepreklopil.

## ÚDRŽBA A OŠETROVANIE

Drič zodpovedá všetkým platným bezpečnostným normám. Opravy môžu vykonávať len kvalifikovaní odborníci za používania originálnych náhradných dielov.

- Po každom použití skontrolujte opotrebovanie driča a v prípade potreby vymeňte poškodené konštrukčné diely.

- Vetraciu štrbinu (1/5) držte bez zvyškov alebo usadenín.
- Prístroj nevystavujte mokru alebo vlhkosti.
- Používajte len náhradné diely predpísané výrobcom.



### NEBEZPEČENSTVO!

Nebezpečenstvo ohrozenia života v dôsledku elektrického prúdu!

Pri dotyku s časťami vedúcimi napätie existuje bezprostredné nebezpečenstvo ohrozenia života v dôsledku zásahu elektrickým prúdom!

Pred každým opatrením údržby a stárostlivosti poste ochranné rukavice a prístroj odpojte od siete.



### VAROVANIE!

Nebezpečenstvo zranenia kvôli obiehaúcemu nástroju!

Obiehajúci nástroj môže spôsobiť ľahké zranenia na ruke a prstoch!

Pri práciach na rezacom nástroji odpojte prístroj od sieťovej prípojky, počkajte na zastavenie nástroja a poste ochranné rukavice.

## Nože driča

Na dosiahnutie optimálneho výsledku sekania a na zabránenie škôd na prístroji sa musia nože vymieňať v pravidelných intervaloch.

- Nože vymieňajte vždy v pároch.
- Skrutky vždy pevne utiahnite.
- Nepracujte s tupými nožmi.

## Výmena/obrátenie nožov driča

Náhradné nože pre Easy Crush MH 2800 výr. č. 113079

1. Drič vypnite a odpojte sieťovú zástrčku.
2. Vytočte blokovaci skrutku (9/1) a odoberte hornú časť driča (9/2).
3. Odoberte protiľahlý brit s vodiacim plechom (10/1) uvoľnením troch matíc M8 (10/4).
4. Uvoľnite skrutky so zápustnou hlavou M8x10 (10/2) a vyberte ich.
5. Vyberte nože (10/3) a obráťte ich. Nože vymenite, ak sú tupé na obidvoch stranách.
6. Upevnite nôž (10/3) pomocou skrutiek so zápustnou hlavou M8x10 (10/2) a druhý nôž obráťte alebo vymenite.

7. Potom znova nasadte protiľahlý brit s vodiacim plechom (10/1) a utiahnite matice M8 (10/4).
8. Na záver nasadte hornú časť drvíča a pevne ju priskrutkujte.

### Ošetrovanie

- Špinu a zvyšky sekania po použití odstráňte.
- Prístroj nečistite tečúcou vodou alebo vysokým tlakom.
- Nepoužívajte čistiace prostriedky, príp. rozpúšťadlá.
- Na čistenie používajte mäkkú kefu alebo hanbaru.

### SKLADOVANIE

Po použití drvíč vyčistite. Skladujte na suchom, uzamykateľnom mieste, mimo dosahu detí.

Pri prezimovaní vykonajte nasledujúce práce:

1. Prístroj vypnite a odpojte sieťovú zástrčku.
2. Počkajte na zastavenie nožového kotúča.
3. Vytočte blokovaci skrutku (9/1) a odoberte hornú časť drvíča (9/2).
4. Vnútorný priestor drvíča zbabte hrubého a vlhkého materiálu na sekanie.
5. Nože drvíča (10/3) nastriekajte ošetrovacím sprejom s obsahom oleja (napr. AL-KO Multispray výr. č. 112890).
6. Vyprázdnite zberný kôš.
7. Následne hornú časť drvíča (9/2) znova nasadte a pevne priskrutkujte.
8. Drvíč skladujte na stojato.

### SPRÁVANIE PRI PRÁCI A TECHNIKA PRÁCE

- Drvíč je podmienečne použiteľný na drvenie mäkkých odpadov s obsahom šťavy (napr. jadrové ovocie, mokrý rastlinný odpad). Tieto materiály by sa mali priamo kompostovať, pretože sa veľmi rýchlo zhutnia sami.
- Drvíč je zvlášť vhodný na drvenie dlhých tvrdých a už vysušených stopiek kvetov, krovín, kríkov a orezaní stromov.
- Pre dosiahnutie optimálnych výsledkov konáre krátko po odrezaní posekajte.
- Mäkký materiál na sekanie by sa mal vždy spracúvať striedavo s konárm, aby sa zabránilo upchaniu nožov drvíča.
- Materiál na sekanie privádzajte zásadne až vtedy, keď je prístroj už zapnutý.

- Zavedený materiál na sekanie sa vtiahne. Pri hrubších konároch silno pridržiavajte, pretože sa inak motor preťaží.
- Posúvajte dodatočne iba toľko materiálu na sekanie, aby sa plniaca násypka a horná časť drvíča neupchali.
- Zberný kôš pravidelne vyprázdnujte, pretože pri preplnení môže nastať nahromadenie materiálu v nožovej jednotke.
- Pre výmenu miesta drvíča pozri "Preprava drvíča".



#### VAROVANIE!

Nebezpečenstvo zranenia vymrštenými časťami!

Vymrštené časti rastlín môžu spôsobiť ľažké zranenia!

Pri práci na drvíči nosťe osobné ochranné prostriedky.



#### NEBEZPEČENSTVO!

Nebezpečenstvo zranenia a škody na stroji kvôli neodbornému používaniu!

Vymrštené diely môžu spôsobiť ľažké zranenia!

Do prístroja neplinkyte žiadne kamene, zeminu, sklo, textilie alebo kovové diely.



#### NEBEZPEČENSTVO!

Nebezpečenstvo ohrozenia života v dôsledku nepredvídaného pohybu!

Nepredvídanými pohybmi môžu vzniknúť ľažké zranenia!

Pri pripojením prístroja nesiahajte do plniacej násypy alebo do plniaceho otvoru.



#### UPOZORNENIE!

Poškodenia stroja v dôsledku neodbornej obsluhy!

Pri nesprávnej manipulácii môžu byť dôsledkom škody na stroji!

Materiál na sekanie privádzajte až vtedy, keď je prístroj už zapnutý. Po vypnutí prístroja neplinkyte viac žiadny materiál na sekanie.

**VAROVANIE!**

Nebezpečenstvo zranenia kvôli obieha-júcemu nástroju!

Obiehajúci nástroj môže spôsobiť ľahké zranenia na ruke a prstoch!

Pri práciach na rezacom nástroji odpojte prístroj od sieťovej prípojky, počkajte na zastavenie nástroja a noste ochranné ru-kavice.

**VAROVANIE!**

Nebezpečenstvo zranenia dlhým mate-riálom na sekanie!

Dlhší materiál na sekanie môže pri vtiah-nutí náhle vyraziť a spôsobiť zranenia!

Dodržiavajte dostatočnú bezpečnostnú vzdialenosť.

**VAROVANIE!**

Nebezpečenstvo zranenia v dôsledku nedbanlivého zaobchádzania!

Strata rovnováhy kvôli nedbanlivému zaobchádzaniu môže mať za následok ľahké poranenia!

Prístroj nikdy neplňte z vyvýšeného miesta.

**LIKVIDÁCIA****Opotrebované prístroje, batérie alebo akumulátory nelikvidujte s komunálnym odpadom!**

Obal, zariadenie a príslušenstvo sú vyro-bené z recyklovateľných materiálov a je nutné ich vhodne zlikvidovať.

**POMOC PRI PORUCHÁCH**

Porucha	Možná príčina	Riešenie
Motor nenaskočí.	Zberny kôš chýba resp. nie je zablokovaný.	Zberny kôš úplne zasuňte a zablokujte.
	Zásuvka v dome je chybná.	Použite inú zásuvku.
	Predlžovací kábel je poškodený.	Skontrolujte kábel, príp. ho vymeňte.
Prístroj nevtahuje materiál na sekanie.	Zberny kôš je preplňený (nahromadenie v nožovej jednotke).	Vyprázdnite zberny kôš a príp. odstráňte materiál na sekanie z nožovej jednotky, pozri "Uvoľnenie blokády nožového kotúča".
	Nože drvíca sú upchané mokrým materiálom na sekanie.	Uvoľnite upchanie privádzaním materiálu z konárov.
Materiál na sekanie sa nesieká správne.	Nože sú tupé alebo poškodené.	Obráťte alebo vymeňte nože, pozri "Výmena nožov drvíca".
Motor sa odstaví.	Ochranný motorový spínač pri preťažení alebo zablokovaní nožového kotúča vypol.	Po čase chladenia cca 5 minút sa môže motor znova zapnúť.
Neobyčajný hluk. Klepanie na prístroji.	Skrutky na motore, ich upevnenie, skrutky na podvozku alebo nože drvíca sú voľné.	Dotiahnite skrutky.



Pri poruchách, ktoré nie sú uvedené v tejto tabuľke, alebo ktoré nemôžete odstrániť sami, sa obráťte na náš zákaznícky servis.

**VYHLÁSENIE O ZHODE ES**

Týmto vyhlasujeme, že tento výrobok bol vyhotovený, v akom bol nami uvedený do obehu, zodpovedá požiadavkám harmonizovaných smerníc EÚ, bezpečnostných štandardov EÚ a štandardov špecifických pre výrobok.

Produkt	Výrobca	Zodpovedný zástupca
Nožový záhradný drvíč		
<b>Typ</b> Easy Crush MH 2800	AL-KO Geräte GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 Kötz	pán Anton Eberle Ichenhauser Str. 14 D-89359 Kötz
Sériové číslo	Smernice EÚ	Harmonizované normy
G2052056	2006/42/ES	DIN EN 55014-1:2012-05
<b>Hladina hľuku</b> nameraná/garantovaná 102 /104 dB(A)	2000/14/ES 2004/108/ES 2006/95/ES	DIN EN 55014-2:2009-06 DIN EN 13683:2003 + A2:2011 DIN EN 62233:2009-04 DIN EN 60335-1:2010 DIN EN 61000-3-2:2010 DIN EN 61000-3-11:2010 Fpr EN 50434:2009

Notifikovaná osoba	Posúdenie zhody
Société Nationale de Certification et d'Homologation 2a Kalchesbruck L-1852 Luxemburg	2000/14/ES Príloha V

Antonio De Filippo  
Managing Director  
Kötz, 1. 3. 2013

**ZÁRUKA**

Pripadné materiálové alebo výrobné chyby na zariadení opravíme počas zákonnej doby premlčania pre nároky na chyby podľa našej volby opravou alebo dodaním náhradných dielov. Doba premlčania sa určuje vždy podľa práva krajiny, v ktorej bolo zariadenie zakúpené.

Náš prísluš záruky platí len pri:

- dodržiavaní tohto návodu na obsluhu
- odbornej manipulácií
- používaní originálnych náhradných dielov

Záruka zaniká pri:

- svojvoľných pokusoch o opravu
- svojvoľných technických zmenách
- použití v roz pore s určením

Zo záruky sú vylúčené:

- poškodenia laku, ktoré súvisia s normálnym opotrebovaním
- spotrebne diely, ktoré sú na karte náhradných dielov označené rámikom [xxx xxx (x)]
- spaľovacie motory (tu platia záručné podmienky príslušného výrobcu motora)

Záručná doba začína plynúť od zakúpenia prvým koncovým odberateľom. Rozhodujúci je dátum na doklade o kúpe. S týmto vyhlásením a originálnym dokladom o kúpe sa obráťte na vášho predajcu alebo na najbližšie autorizované pracovisko zákazníckeho servisu. Zákonné nároky na chyby kupujúceho voči predajcovi ostávajú týmto vyhlásením nedotknuté.

## OVERSÆTTELSE AF ORIGINAL BRUGSANVISNING

### Indholdsfortegnelse

Om denne vejledning.....	90
Produktbeskrivelse.....	90
Produktoversigt.....	91
Tekniske data.....	91
Sikkerhedsanvisninger.....	91
Montering.....	92
Ibrugtagning.....	93
Betjening.....	93
Vedligeholdelse og service.....	94
Opbevaring.....	95
Arbejdsmåde og arbejdsteknik.....	95
Bortskaffelse.....	96
Hjælp i tilfælde af fejl.....	96
EU-overensstemmelseserklæring.....	97
Garanti.....	97

### OM DENNE VEJLEDNING

- Læs denne dokumentation igennem før idrifttagning. Det er en forudsætning for sikkert arbejde og fejlfri håndtering.
- Overhold sikkerheds- og advarselsanvisningerne i denne dokumentation og på produkt.
- Overhold sikkerheds- og advarselsanvisningerne i denne dokumentation og på produkt.

### Tegnforklaring



NB!

Følges disse advarselsanvisninger, nøje kan person- og/eller tingskader undgås.



Særlige anvisninger for bedre forståelse og håndtering.

### PRODUKTBESKRIVELSE

Denne dokumentation beskriver en knivkværn.

### Symboler på maskinen

	OBS! Udvis særlig forsigtighed ved håndteringen.
	Læs brugsanvisningen inden idrifttagning.

	OBS fare! Hold hænder og fødder væk fra klippeværket!
	Hold hænder væk fra klippeværket.
	Hold uvedkommende væk fra fareområdet!
	Hold afstand til fareområdet.
	Tag altid stikket ud inden vedligeholdelse eller ved beskadiget eller overskåret ledning.
	Bær øjenbeskyttelse og høreværn.
	Bær handsker.

### Sikkerheds- og beskyttelsesanordninger



#### FARE!

Fare for kvæstelse hvis der manipuleres med sikkerhedsanordningerne!

Hvis der manipuleres med sikkerhedsanordninger, er der fare for alvorlige kvæstelser!

Sikkerheds- og beskyttelsesanordningerne må ikke sættes ud af kraft.

### Udførelse af påfyldningstragten

Åbningen på påfyldningstragten er udført i henhold til normerne, således at man ikke kan stikke hænderne ned i den.

### Relæ til motor

Motorrelæet slår fra ved overbelastning. I dette tilfælde træder relæet (6/3) ud fra kontrolpanelet. Efter ca. 5 minutters afkøling kan relæet trykkes ind igen, og der kan tændes for maskinen. Hvis relæet ikke selv kan holde sig inde, skal motorens afkølingstid forlænges. Hvis problemet fortsætter, skal maskinen sendes til et specialværksted.

### Beskyttelse mod genstart

Af sikkerhedshensyn er maskinen udstyret med et 0-spændingsrelæ, som automatisk afbryder maskinen ved strømafbrydelse. Når maskinen igen forsynes med energi, starter den ikke automatisk. Tryk på startknappen (6/1) for at sætte maskinen i gang igen.

### Relæ ved knivkværnens overdel

Knivkværnens overdel er udstyret med et relæ, der slår fra ved at dreje klemeskruen (1/2) udad. Motoren sikres derved mod at starte utsigted.

Knivkværenen kan først startes igen efter montering af overdelen (1/11) og stramning af klemsskruen (1/2).

### Korrekt anvendelse

Knivkværenen er udelukkende beregnet til brug i villa-, hobby- og haveområder. Inden for dette område kan knivkværenen bruges til at findele organiske materialer, f.eks. planterester. Den må udelukkende anvendes til grene på op til 40 mm. Knivkværenen må ikke bruges til erhvervsmæssige formål. En anden anvendelse eller en anvendelse, der går ud over den beskrevne, anses for at være ikke-bestemmesmæssig.



#### **ADVARSEL!**

Fare for kvæstelse hvis knivkværenen ikke bruges efter sin bestemmelse!

Hvis knivkværenen bruges mod sin bestemmelse, er der fare for personskade!

Knivkværenen må ikke bruges til erhvervsmæssige formål.



#### **FARE!**

Fare for kvæstelse hvis knivkværenen ikke bruges efter sin bestemmelse!

Der er fare for meget alvorlige kvæstelser!

Knivkværenen må ikke anvendes til forarbejdning af havejord eller til findeling af metaldele.

### PRODUKTOVERSIGT

Produktoversigten (1) giver et overblik over redskabet.

1-1	Greb
1-2	Klemsskruer
1-3	Startknap
1-4	Stopknap
1-5	Luftåbninger
1-6	Transporthjul
1-7	Understel
1-8	Stikdåse
1-9	Knap til overbelastningsbeskyttelse
1-10	Påfyldningstragt

1-11	Knivkværmens overdel med påfyldnings-skakt
1-12	Lås opsamlingsbeholder
1-13	Opsamlingsbeholder
1-14	Fødder

### TEKNISKE DATA

Type	Easy Crush MH 2800
Varenr.	112854
Motor	230 V~ /50 Hz
Tomgangsrotationstal	2850 min <sup>-1</sup>
Maks. effekt	2800W (S6-40%); 2400W (S1)
Klippesystem	Knive
Maks. diameter på grene	40 mm
Maks. materialekapacitet	125 kg/h
Vægt	25 kg
Opsamlingsbeholder	48 l
Beskyttelsesklasse	I
Lydeffektniveau (2000/14/EG)	104 dB(A)
Lydtrykniveau	93,9 dB(A)
Usikkerhed	K = 2,5 dB(A)

### SIKKERHEDSANVISNINGER

Bruger:

- Maskinen må ikke benyttes af unge under 16 år og af personer, som ikke kender brugsanvisningen.
- Personer, der er under indflydelse af alkohol, stoffer eller medicin, må ikke anvende maskinen.

Personligt beskyttelsesudstyr:

- For at undgå kvæstelser på øjnene samt hodeskader skal der bæres forskriftsmæssigt tøj og beskyttelsesudstyr.
- Tøjet skal være formålstjenligt (tætsiddende) og må ikke hindre bevægelsesfriheden. Bær altid håret, hvis du har langt hår.

Det personlige beskyttelsesudstyr består af følgende dele:

- Høreværn
- Beskyttelsesbriller
- Arbejdshandsker
- Sikkerhedssko

Arbejdsområde:

- Der må ikke opholde sig andre personer, børn eller dyr i knivværnets arbejdsområde.
- Hold arbejdsområdet frit for findelt plantemateriale og andre genstande - fare for at snuble.
- Brugeren af maskinen er ansvarlig for eventuelle ulykker på andre personer og deres ejendom.
- Sørg for god belysning af arbejdsområdet.

Anvendelsestider:

- Når maskinen bruges i boligområder skal de landespecifikke og kommunalt tilladte driftstider i henhold til forordninger om støjbekæmpelse overholdes.
- Man må kun arbejde med maskinen ved dagslys eller ved god belysning.

Drift:

- Stik ikke hænderne ned i tragten og påfyldningsskakten!
- Skæreskiven fortsætter med at køre, efter at maskinen er slukket!
- Tag først maskinen i drift, når monteringen er helt gennemført.
- Gennemfør altid en visuel kontrol inden anvendelse. Knivværnet skal altid være i en driftssikker stand.
- Arbejd aldrig alene.
- Beskadigede eller slidte dele skal straks udskiftes.
- Knivværnet må kun bruges i den tekniske tilstand, som producenten har foreskrevet.
- Undlad at kompostere, når det regner, sneer eller stormer. Brug ikke knivværnet i fugtige eller våde omgivelser.
- Sikkerheds- og beskyttelsesanordningerne må ikke sættes ud af kraft.
- Sørg altid for, at maskinen står sikkert.
- Knivværnet må ikke transporteres, når dens motor kører.
- Knivværnet må ikke transporteres, hvis dens overdel er åben eller ulåst.

- Hvis knivværnet skal flyttes, skal der slukkes for den, og det afgøres, at skæreskiven står stille, hvorpå stikket tages ud.
- Når knivværnet skal flyttes, må den udelukkende transporteres ved anvendelse af grebet (1/1).
- Tag straks stikket ud, hvis forlængerledningen beskadiges eller overskærer!
- Vi anbefaler tilslutning via en HFI-afbryder med en nominel fejlstørrelse på <30mA.
- Netspændingen i huset skal stemme overens med angivelserne om netspænding i Tekniske data. Ingen anden forsyningsspænding må anvendes.
- Brug kun forlængerledninger, der er beregnet til udendørs brug - min. tværsnit 1,5 mm<sup>2</sup>.
- Beskadigede eller sprøde forlængerledninger må ikke anvendes.
- Kontrollér altid forlængerledningens tilstand, før den tages i brug.
- Brug udelukkende nettilslutningen til det der til beregnede formål. Tag ikke ledningen ud af stikdåsen ved at trække i den. Beskyt ledningen mod varme og skarpe kanter.
- Træk altid stikket ud til knivværne, der ikke anvendes.
- Læg forlængerledningen således, at den ikke kan ødelægges eller beskadiges under komposteringen.
- Sluk straks for knivværnet, afbryd den fra nettilslutningen, og efterse den omhyggeligt, hvis du mærker ændringer i dens reaktion.
- Sørg for at stå sikkert og lad være med at bøje dig for langt foroven under arbejdet.
- Lad være med at fyde knivværnet fra et højt ståsted.

## MONTERING



### FORSIGTIG!

Fare for kvæstelse, hvis knivværnet ikke er komplet monteret!

En knivværn, der ikke er komplet monteret, kan forårsage kvæstelser og skader på maskinen!

Knivværnet må først bruges, når den er monteret fuldstændigt.

## Leveringsomfang

Tag forsigtigt knivværnet ud af emballagen og kontroller, at alle disse dele er i orden:

- Understel med opsamlingsbeholder
- To transporthjul med hjulkapsler
- Knivkværmens overdel med skære- og motorenhed
- Påfyldningstragt
- Monteringspose med skruer og værktøj, brugsanvisning med garantibevis og fortegnelse over servicestedet.

### **Montering af transporthjul**

1. Skub hjulaksen (2/1) ind på understellet (2/2).
2. Skub så en stor spændeskive 10x20x1,5 (2/3) og muffen (4/2) på akslen (2/1).
3. Skub dernæst transporthjulet (2/5) på muffen (2/4).
4. Skub den mellemste spændeskive 8x20x1,5 (2/6) ind på gevindet og fastgør transporthjulet med en møtrik M8 (2/7).
5. Tryk til sidst hjulkapslen (2/8) på transporthjulet (2/5).
6. Monteringen af det modsatte transporthjul foregår i samme rækkefølge.

### **Monter knivkværnens overdel med skære- og motorenhed (3)**

1. Løft knivkværmens overdel op på understellet og fastgør den med skruerne M5x30 (3/1) og spændeskiverne 5x10x1.

### **Montering af påfyldningstragten (3)**

1. Placer påfyldningstragten på knivkværmens overdel og fastgør den med skruerne ST 4,2x18 (3/2).

## **IBRUGTAGNING**

- Overhold de landespecifikke bestemmelser for anvendelsestider.
- Forlængerledningen må ikke føres over indkastet eller under udkastet.
- Knivkværen kan kun tages i drift med låst opsamlingsbeholder.
- Kontroller inden start, at påfyldningstragten og knivkværmens overdel er frie.
- Brug ikke knivkværen,
  - hvis du er træt
  - føler dig utilpas
  - har indtaget alkohol, medicin og narkotika



### **FARE!**

Fare for kvæstelse ved beskadigede komponenter!

Beskadigede komponenter kan forårsage alvorlige kvæstelser og endda dødsfald!

Før knivkværen bruges, skal der udføres en visuel kontrol, og det skal kontrolleres, at komponenterne virker som de skal.



### **ADVARSEL!**

Fare for kvæstelser ved skødesløs håndtering!

Skødesløs håndtering af maskinen kan medføre alvorlige kvæstelser!

Anvend kun knivkværen på en jævn, fast undergrund og sorg for, at den er ordentligt samlet. Under driften af maskinen må den ikke vippes eller stilles skræt.

## **BETJENING**

### **Driftstid**

Maskinen er konstrueret til driftstiden S6(40%). Det betyder, at knivkværen kun må anvendes 60 % i tomgang og 40 % under belastning. Ved en tidsenhed på 10 minutter er dette 6 minutter i tomgang og 4 minutter under belastning. Under disse betingelser er konstant drift mulig.

### **Sæt stikket i**

1. Tryk ledningsbeskyttelsen (4/1) nedad og stik forlængerledningen (5/1) ind i knivkværmens tilslutningsmuffe.
2. Kontroller, at forlængerledningen sidder ordentligt.
3. Slut derpå forlængerledningen til husets netspænding.

### **Tænd for motoren**

1. Tryk på startknappen (6/1).

### **Sluk motoren**

1. Tryk på stopknappen (6/2) for at slukke for motoren.

**FORSIGTIG!**

Skader på maskinen ved ukyndig betjening!

Ved forkert håndtering kan der opstå skader på maskinen!

Påfyld først materiale, når maskinen er tændt. Påfyld ikke mere materiale, efter der er slukket for maskinen.

**Tøm opsamlingsbeholderen**

- Sluk for knivværnen.
- Træk låsen (7/1) nedad og træk opsamlingsbeholderen (7/2) ud af understellet.
- Sæt den tomme opsamlingsbeholder (8/2) på glideskinnen (8/1) og skub den helt ind på understellet.
- Tryk låsen (8/3) opad, indtil den griber fat.

**Frigørelse af skæresekivernes blokering**

- Sluk for knivværnen.
- Afbryd maskinen fra nettilslutningen.
- Drej klemeskruen (9/1) udad og tag overdelen (9/2) af.
- Fjern materiale, der blokerer.
- Kontroller skæresekive og kniven (10/3) for skader.
- Skru så atter overdelen (9/2) og klemeskruen (9/1) fast.
- Slut atter maskinen til nettilslutningen.
- Tænd derpå atter for knivværnen.

**FORSIGTIG!**

Der er fare for kvæstelser ved åbning og lukning af knivværnens overdel!

Dette kan medføre kvæstelser på hænder og fingre!

Pas på hænder og fingre ved åbning og lukning af knivværnens overdel.

**Transport af knivværnen**

Transporter kun knivværnen med lukket og låst overdel.

- Sluk for motoren og afvent, at skæresekiven står stille.
- Afbryd derefter maskinen fra nettilslutningen.
- Hold knivværnen fast ved grebet (1/1) og stil den let skræt.
- Træk maskinen efter dig for at gå hen til næste sted. Vær opmærksom på undergrunden, således at maskinen ikke vælter under transporten.

**VEDLIGEHOLDELSE OG SERVICE**

Knivværnen opfylder alle relevante sikkerhedsnormer. Kun kvalificerede fagfolk må udføre reparationer og kun ved at bruge originale reserve dele.

- Hver gang knivværnen har været i brug, skal den kontrolleres for slitage, og beskadigede dele skal i givet fald udskiftes.
- Hold luftåbningerne (1/5) fri for rester eller aflejringer.
- Knivværnen må ikke udsættes for vand eller fugt.
- Brug kun reservedele, der er godkendt af producenten.

**FARE!**

Livsfare ved elektrisk strøm!

Hvis strømførende dele berøres, er der umiddelbar livsfare ved elektrisk stød!

Bær altid beskyttelseshandsker, og afbryd knivværnen fra nettet, når den vedligeholdes og plejes.

**ADVARSEL!**

Der er fare for kvæstelser på grund af roterende værktøj!

Roterende værktøj kan medføre alvorlige kvæstelser på hænder og fingre!

Når der arbejdes på skæreværktøjet, skal der slukkes for maskinen, det skal afventes, at værktøjet står stille, og der skal bæres beskyttelseshandsker.

**Kniv**

For at sikre en god kompostering og forebygge skader på klippeværket skal kniven udskiftes med regelmæssige mellemrum.

- Udskift altid knivene parvis.
- Skruerne skal altid strammes godt.
- Arbejd ikke med sløve knive.

**Udskiftning/vending af kniven**

Reservekniv til Easy Crush MH 2800 varenr. 113079

- Sluk for knivværnen og træk stikket ud.
- Drej klemeskruen (9/1) udad og tag overdelen (9/2) af.
- Tag modskær med styreplade (10/1) af ved at løsne de tre møtrikker M8 (10/4).
- Løsn de forsænkede skruer M8x10 (10/2) og tag dem ud.

5. Tag kniven (10/3) ud og vend den. Udskift kniven, hvis den er sløv på begge sider.
6. Fastgør kniven (10/3) med de forsænkede skruer M8x10 (10/2) og vend eller udskift den anden kniv.
7. Sæt så efter modskæret med styrepladen (10/1) på og stram møtrikkerne M8 (10/4).
8. Til sidst sættes knivkværnens overdel på og skrues fast.

#### Pleje

- Fjern skitt og materialerester efter brug.
- Rengør ikke maskinen under rindende vand eller med en højtryksrenser.
- Brug ikke rengørings- eller opløsningsmidler.
- Brug en blød børste eller en klud til rengøring.

#### OPBEVARING

Gør knivkværnen ren efter brug. Opbevar den i et afslåt rum og utilgængeligt for børn.

Gør følgende ved overvintring:

1. Sluk for maskinen og træk stikket ud.
2. Afvent, at skæreskiven står stille.
3. Drej klemsskruen (9/1) udad og tag overdelen (9/2) af.
4. Tag groft og fugtigt materiale ud inde fra knivkværnen.
5. Spray kniven (10/3) med en olieholdig plejende spray (f.eks. AL-KO Multispray varenr. 112890).
6. Tøm opsamlingsbeholderen.
7. Til sidst sættes overdelen (9/2) på igen og skrues fast.
8. Knivkværnen skal opbevares stående.

#### ARBEJDSMÅDE OG ARBEJDSTEKNIK

- Knivkværnen er kun delvist egnet til findeling af blødt og meget saftigt affald (f.eks. kernefrugt, vådt plantearaffald). Disse materialer skal komposteres direkte, da de hurtigt nedbrydes af sig selv.
- Knivkværnen egner sig bedst til findeling af langstilkede, hårde eller allerede tørrede stængler fra blomster, stauder, buske og grenaffald.
- Grene skal komposteres kort efter afklipning for at opnå optimale resultater.
- Vådt materiale skal altid forarbejdes i knivkværnen sammen med grene for at forhindre, at skæreskiven stopper til.

- Materiale må principielt først fyldes i, når maskinen er tændt.
- Materiale, der fyldes på, bliver trukket ind. Hold meget igen med tykke grene, da motoren ellers bliver overbelastet.
- Der må kun fyldes så meget materiale på, at påfyldningstragten og overdelen ikke stopper til.
- Opsamlingsbeholderen skal tømmes regelmæssigt, da der ved overfyldning kan komme en ophobning af materiale i knivenheden.
- Se "Transport af knivkværnen" før du flytter knivkværnen.



#### ADVARSEL!

Fare for kvæstelser på grund af dele, der slynges ud!

Plantedele, der slynges ud, kan give alvorlige kvæstelser!

Bær altid personligt beskyttelsesudstyr, når du arbejder med knivkværnen.



#### FARE!

Der er fare for kvæstelser og skader på maskinen ved ikke-bestemmelsersmæssig anvendelse!

Dele, der slynges ud, kan give alvorlige kvæstelser!

Fyld ikke sten, jord, glas, tekstiler, plast eller metaldele i maskinen.



#### FARE!

Livsfare ved uforudsete bevægelser!

Der er fare for særdeles alvorlige kvæstelser ved uforudsete bevægelser!

Når maskinen er sluttet til, må man ikke stikke hænderne ned i påfyldningstragten eller udkastet.



#### FORSIGTIG!

Skader på maskinen ved ukyndig betjening!

Ved forkert håndtering kan der opstå skader på maskinen!

Påfyld først materiale, når maskinen er tændt. Påfyld ikke mere materiale, efter der er slukket for maskinen.

**ADVARSEL!**

Der er fare for kvæstelser på grund af roterende værktøj!

Roterende værktøj kan medføre alvorlige kvæstelser på hænder og fingre!

Når der arbejdes på skæreværktøjet, skal der slukkes for maskinen, det skal afventes, at værktøjet står stille, og der skal bæres beskyttelseshandsker.

**ADVARSEL!**

Fare for kvæstelser på grund af langt materiale!

Længere materiale kan svirpe ud, når det trækkes ind, og give kvæstelser!

Hold en tilstrækkelig sikkerhedsafstand.

**ADVARSEL!**

Fare for kvæstelser ved skødesløs håndtering!

Manglende ligevægt på grund af skødesløs håndtering kan føre til alvorlige kvæstelser!

Lad være med at fyldе knivkværen fra et højt ståsted.

**BORTSKAFFELSE**

**Brugt udstyr, batterier eller akkumulatorer må ikke bortsaffes sammen med almindelig thuisholdningsaffald!**

Emballagen, produktet og tilbehøret er fremstillet af genbrugsegnet materiale og skal bortsaffes i henhold hertil.

**HJÆLP I TILFÆLDE AF FEJL**

Fejl	Mulig årsag	Løsning
Motoren starter ikke.	Opsamlingsbeholderen mangler eller er ikke låst.	Skub opsamlingsbeholderen helt ind og lås den.
	Stikdåsen i huset defekt.	Brug en anden stikdåse.
	Forlængerledningen er beskadiget.	Kontroller ledningen og udskift den, hvis det er nødvendigt.
Maskinen trækker ikke materialet ind.	Opsamlingsbeholderen er overfyldt (ophobning i knivenheden).	Tøm opsamlingsbeholderen og fjern i givet fald knivenheden, se "Frigørelse af skæreskivens blokering".
	Skæreskiven er stoppet til på grund af vådt materiale.	Frigør tilstopningen ved at tilføre grenmateriale.
Materialet bliver ikke rigtigt klippet over.	Kniven er sløv eller beskadiget.	Vend eller udskift kniven, se "Udskiftning af kniven".
Motoren sætter ud.	Motorrelæet er slået fra ved overbelastning eller blokering af skæreskiven.	Efter ca. 5 minutters afkøling kan motoren tændes igen.
Usædvanlig støj. Maskinen klaprer.	Løse skruer ved motoren, de er ikke ordentligt fastgjort, understel eller kniv løs.	Efterspænd skruerne.



Ved fejl, der ikke er beskrevet i denne tabel, eller som du ikke selv kan afhjælpe, bedes du henvende dig til vores kundeservice.

**EU-OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING**

Herved erklærer vi, at dette markedsførte produkt opfylder kravene i de harmoniserede EU-direktiver, EU-sikkerhedsstandarden og den produktspecifikke standard.

Produkt	Producent	Befuldmaægtiget
Knivværn		
<b>Type</b> Easy Crush MH 2800	AL-KO Geräte GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 Kötz	Anton Eberle Ichenhauser Str. 14 D-89359 Kötz
Serienummer	EU-direktiver	Harmoniserede standarder
G2052056	2006/42/EU 2000/14/EU 2004/108/EU 2006/95/EU	DIN EN 55014-1:2012-05 DIN EN 55014-2:2009-06 DIN EN 13683:2003 + A2:2011 DIN EN 62233:2009-04 DIN EN 60335-1:2010 DIN EN 61000-3-2:2010 DIN EN 61000-3-11:2010 Fpr EN 50434:2009
<b>Lydtrykkniveau</b> målt / garanteret 102 / 104 dB(A)		

Nævnte organ	Overensstemmelsesevaluering
Société Nationale de Certification et d'Homologation 2a Kalchesbruck L-1852 Luxemburg	2000/14/EU Bilag V

Antonio De Filippo  
Managing Director  
Kötz, 01-03-2013

**GARANTI**

Eventuelle materiale- eller fabrikationsfejl på apparatet afhjælper vi under den lovpægtige forældelsesfrist for mangelkrav efter vores skøn gennem reparation eller erstatningslevering. Forældelsesfristen bestemmes af lovgivningen i det land, hvor apparatet blev købt.

Vores garanti gælder kun ved:

- overholdelse af denne driftsvejledning
- sagkyndig håndtering
- anvendelse af originale reservedele

Garantien bortfalder ved:

- egenmægtige reparationsforsøg
- egenmægtige tekniske ændringer
- ikke-formålsbestemt anvendelse

Garantien dækker ikke:

- laksader, som stammer fra normal slitage
- sliddele, som på reservedelskortet står i parentes [xxx xxx (x)]
- forbrændningsmotorer (her gælder den pågældende motorproducents garantibestemmelser)

Garantiperioden begynder ved købet gennem den første slutkunde. Afgørende er dato'en på kvitteringen. Henvend dig med denne erklæring og den originale kvittering til din forhandler eller til den nærmeste kundeservice. Køberens lovpægtige garantikrav overfor sælgeren forbliver uberørt af denne erklæring.

# ÖVERSÄTTNING AV ORIGINALBRUKSANVISNING

## Innehållsförteckning

Om denna handbok.....	98
Produktbeskrivning.....	98
Produktöversikt.....	99
Tekniska data.....	99
Säkerhetsinstruktioner.....	99
Montering.....	100
Idrifttagning.....	101
Handhavande.....	101
Underhåll och skötsel.....	102
Förvaring.....	103
Arbetsbeteende och arbetsteknik.....	103
Bortskaffande.....	104
Hjälp vid störningar.....	104
EG-försäkran om överensstämmelse.....	104
Garanti.....	105

## OM DENNA HANDBOK

- Läs igenom denna dokumentation före användning. Detta är en förutsättning för säkert arbete och felfri hantering.
- Beakta säkerhets- och varningsanvisningarna i dokumentationen och på produkten.
- Dokumentationen är en permanent del av den beskrivna produkten och bör lämnas vidare till köparen vid försäljning.

## Teckenförklaring



### OBSERVA!

Följ dessa varningsinstruktioner exakt för att undvika person- och / eller materialskador.



Särskilda instruktioner för bättre förståelse och användning.

## PRODUKTBESKRIVNING

Denna dokument beskriver en kompostkvarn med knivsystem.

## Symboler på enheten

	Varning! Iaktta särskild försiktighet under hantering.
	Läs igenom bruksanvisningen före användning.
	Fara! Håll händer och fötter på avstånd från skärverket!
	Håll händerna borta från skärverket.
	Håll utomstående borta från riskområdet!
	Håll avstånd till riskområdet.
	Koppla alltid från maskinen före underhållsarbete eller vid skadad eller avbruten kabel.
	Bär ögon- och hörselskydd.
	Bär handskar.

## Säkerhets- och skyddsanordningar



### FARA!

Skaderisk vid manipulerade säkerhetsanordningar!

Att manipulera säkerhetsanordningar kan leda till svåra skador!

Säkerhets- och skyddsanordningar får inte sättas ur funktion.

## Trattens konstruktion

Öppningen i tratten har konstruerats enligt gällande normer för att förhindra att personer kommer i kontakt med skärverket.

## Skyddsbytare för motorn

Skyddsbytaren stänger av motorn vid överbelastning. Brytaren (6/3) trycks då ut från manöverpanelen. Efter en avkylningsfas på ca 5 minuter kan brytaren tryckas in och maskinen startas igen. Om inte brytaren stannar kvar i den intryckta positionen måste motorns avkylningstid förlängas ytterligare. Lämna in maskinen på en serviceverkstad om problemet kvarstår.

## Återstartsskydd

Maskinen är för användarens säkerhet utrustad med en nollspänningssbytare som vid strömbrott stänger av maskinen automatiskt. Detta förhindrar att maskinen startar igen när strömmen

kommer tillbaka. För att starta maskinen igen, tryck på strömbrytaren (6/1).

#### **Skyddsbytare på kompostkvarnens överdel**

Överdelen av kompostkvarnen är utrustad med en skyddsbytare som stänger av när lässkruvarna skruvas ur (1/2). Motorn skyddas därmed mot oavsiktlig start.

Maskinen kan först startas när kompostkvarnens överdel (1/11) är monterad och lässkruvarna (1/2) är fastskruvade.

#### **Föreskriven användning**

Kompostkvarnen är uteslutande konstruerad för användning i hemmet, hobbyverksamhet eller trädgården. Inom dessa områden används den för att finfördela organiskt material, t.ex. växter. Endast kompostmaterial upp till en tjocklek på 40 mm får läggas i. Maskinen får inte användas i kommersiell verksamhet. Användning förutom den beskrivna betraktas inte som avsedd användning.



#### **VARNING!**

Skaderisk om maskinen används till sådant den inte är avsedd för!  
Detta kan leda till svåra skador!  
Maskinen får inte användas i kommersiell verksamhet.



#### **FARA!**

Skaderisk om maskinen används till sådant den inte är avsedd för!  
Detta kan leda till svåra skador!  
Maskinen får inte användas till beredning av trädgårdsjord eller till finfördelning av metalldelar.

#### **PRODUKTÖVERSIKT**

Produktöversikten (1) ger en överblick över maskinen.

1-1	Handtag
1-2	Lässkruv
1-3	Tillslagsknapp
1-4	Fränslagsknapp
1-5	Ventil
1-6	Transporthjul
1-7	Fotstativ

1-8	Uttag
1-9	Brytare för överbelastningsskydd
1-10	Tratt
1-11	Kompostkvarnens överdel med ifyllnadstrumma
1-12	Spärr för uppsamlare
1-13	Uppsamlare
1-14	Stativ

#### **TEKNIKA DATA**

Typ	Easy Crush MH 2800
Art.-nr	112854
Motor	230 V~ / 50 Hz
Tomgångsvarvtal	2850 min <sup>-1</sup>
Max. effekt	2800W (S6-40%); 2400W (S1)
Skärsystem	Kniv
Max. gren diameter	40 mm
Max. materialgenomströmning	125 kg/tim
Vikt	25 kg
Uppsamlare	48 l
Kapslingsklass	I
Ljudeffektnivå (2000/14/EG)	104 dB(A)
Ljudtrycksnivå	93,9 dB(A)
Osäkerhet	K = 2,5 dB(A)

#### **SÄKERHETSINSTRUKTIONER**

Användare:

- Maskinen får inte användas av ungdomar under 16 år samt personer som inte är förtroagna med bruksanvisningen.
- Maskinen får heller inte användas av personer som är påverkade av droger, alkohol eller mediciner.

## Personlig skyddsutrustning:

- Använd korrekta kläder och skyddsutrustning för att undvika skador i ögonen samt hörselskador.
- Kläderna måste vara ändamålsenliga (åtsittande) och får inte utgöra ett hinder. Vid långt hår måste hårnät bäras.

Den personliga skyddsutrustningen består av:

- hörselskydd
- skyddsglasögon
- arbetshandskar
- säkerhetsskor

## Arbetsområde:

- Inga obehöriga personer, barn eller djur får uppehålla sig i kompostkvarnen arbetsområde.
- Håll arbetsområdet fritt från komposteringsmaterial och andra föremål – snubbelbilar.
- Maskinens användare är ansvarig för olyckor som drabbar andra personer och deras egenhet.
- Se till att du har god belysning på arbetsområdet.

## Drifttider:

- Vid användning i bostadsområden, beakta de landsspecifika och lokala regler som gäller för bullerskydd.
- Arbeta enbart i dagsljus eller med god belysning.

## Drift:

- Stick inte in handen i tratten och ifyllnadstrumman under drift!
- Knivskivan fortsätter att gå en kort stund efter avstängning!
- Ta inte maskinen i drift förrän monteringen är komplett genomförd.
- Gör alltid en okulär besiktning av maskinen före användning. Sägen måste vara i säkert skick.
- Arbeta aldrig ensam.
- Byt omedelbart ut skadade eller slitna delar.
- Använd endast maskinen i det tekniska skick som föreskrivs av tillverkaren.
- Använd inte kvarnen i regn, snö eller hård vind. Använd inte kvarnen i fuktig eller våt miljö.
- Maskinens säkerhets- resp. skyddsanordningar får inte sättas ur funktion.

- Var noga med att maskinen står stadigt.
- Transportera aldrig kompostkvarnen när motorn är igång.
- Transportera inte maskinen med öppen eller oreglagd överdel.
- Innan du flyttar maskinen, stäng av motorn, vänta tills knivskivan har stannat och koppla från maskinen från elnätet.
- Håll alltid i handtaget (1/1) när du transporterar kompostkvarnen.
- Dra genast ut kontakten från elnätet om förlängningskabeln skadas eller går av!
- Vi rekommenderar anslutning via en jordfelsbrytare med en nominell felström på < 30mA.
- Husets nätspänning måste stämma överens med uppgifterna om nätspänning i Tekniska data. Använd inte någon annan försörjningsspänning.
- Använd endast förlängningskabler som är avsedda för utomhusbruk – minimidiameter: 1,5mm<sup>2</sup>.
- Skadade eller knäckta anslutningskabler får inte användas.
- Kontrollera anslutningskabels skick innan maskinen används.
- Använd enbart nätslutaningen till det den är avsedd till. Dra aldrig i själva nätkabeln när du drar ur den ur uttaget. Skydda kabeln mot stark värme och vassa kanter.
- Var noga med att dra ur kontakten när kompostkvarnen inte används.
- Dra förlängningskabeln så att den inte stör eller kan skadas när maskinen är i drift.
- Om du upptäcker förändringar i maskinens funktion ska du omedelbart slå av kompostkvarnen och dra ur nätkontakten.
- Se under arbetet till att du står på säkert avstånd och inte lutar dig för långt fram.
- Fyll inte kvarnen från en högre höjd.

## MONTERING



### RISK!

Skaderisk vid ofullständigt monterad maskin.

Ofullständigt monterad kompostkvarn kan förorsaka maskin- och personsskador!

Maskinen får endast användas när den är fullständigt monterad.

## Leveransomfattning

Ta försiktigt ur kompostkvarnen ur förpackningen och kontrollera att följande delar är fullständiga:

- Fotstativ med uppsamlare
- Två transporthjul med navkapslar
- Kompostkvarnens överdel med skär- och motorenhet
- Tratt
- Monteringsförpackning med skruvar och verktyg, bruksanvisning med garantikort och förteckning över serviceställen.

#### **Montera transporthjulen**

1. Skjut in hijulaxeln (2/1) i fotstativet (2/2).
2. Sätt därefter på en stor underläggsbricka 10x20x1,5 (2/3) och hylsa (2/4) på axeln (2/1).
3. Sätt sedan på transporthjulet (2/5) på hylsan (2/4).
4. Skjut den mittersta underläggsbrickan 8x20x1,5 (2/6) på gängan och läs fast transporthjulet med en mutter M8 (2/7).
5. Tryck till sist fast navkapseln (2/8) på transporthjulet (2/5).
6. Monteringen av det motsatta transporthjulet görs på samma sätt.

#### **Montera kompostkvarnens överdel med skär- och motorenhet (3)**

1. Sätt kompostkvarnens överdel på fotstativet och skruva fast med skruvorna M5x30 (3/1) och underläggsbrickorna 5x10x1.

#### **Montera tratten (3)**

1. Sätt fast tratten på kompostkvarnens överdel och skruva fast den med skruvorna ST 4,2x18 (3/2).

### **IDRIFTTAGNING**

- Beakta landsspecifika bestämmelser när det gäller drifttider.
- Led inte anslutningskabeln över inkastet eller under utkastet.
- Kompostkvarnen kan endast startas när uppsamlaren är fastreglad.
- Kontrollera före start att tratten och kompostkvarnens överdel är tomma.
- Använd inte kompostkvarnen om du:
  - är trött
  - inte mår bra
  - är påverkad av alkohol, mediciner eller droger



#### **FARA!**

Skaderisk vid skadade komponenter!

Skadade komponenter kan leda till allvarliga skador eller dödsfall!

Innan maskinen börjar användas genomför en okulär kontroll och se till att samtliga komponenter fungerar.



#### **VARNING!**

Skaderisk vid försiktig hantering!

Försumlig hantering av maskinen kan leda till svåra skador!

Kompostkvarnen får bara användas när de står på ett jämnt och stabilt underlag. Maskinen får inte lutas eller vältas under drift.

### **HANDHAVANDE**

#### **Drifttid**

Maskinen är konstruerad för drifttiden S6 (40 %). Det innebär att kompostkvarnen endast får användas vid 60 % tomgång och 40 % belastning. Under ett tidsintervall på 10 minuter får maskinen gå på tomgång i 6 minuter och med belastning under 4 minuter. En kontinuerlig drift är endast möjlig under dessa förhållanden.

#### **Ansluta nätkontakt**

1. Tryck ned kabelsäkring (4/1) och sätt i anslutningskabeln (5/1) i kompostkvarnens uttag.
2. Kontrollera att anslutningskabeln sitter ordentligt.
3. Anslut sedan anslutningskabeln till uttaget i huset.

#### **Starta motorn**

1. Tryck på tillslagsknappen (6/1).

#### **Stänga av motorn**

1. Stäng av motorn genom att trycka på fränslagsknappen (6/2).



#### **RISK!**

Felaktig användning kan leda till maskinskador!

Om maskinen används på ett felaktigt sätt kan det leda till maskinskador!

Lägg i komposteringsmaterialet först när maskinen är igång. Fyll inte i komposteringsmaterial när maskinen är avslagen.

#### **Tömma uppsamlaren**

1. Stäng av kompostkvarnen.
2. Dra spärren (7/1) nedåt och dra ut uppsamlaren (7/2) ur fotstativet.
3. Sätt på den tommna uppsamlaren (8/2) på löpskenan (8/1) och skjut in den i fotstativet.
4. Tryck spärren (8/3) uppåt tills den läser fast.

### **Lossa blockerings i knivskivan**

1. Stäng av kompostkvarnen.
2. Koppla från maskinen från elnätet.
3. Skruva ur låsskruven (9/1) och ta av kompostkvarnens överdel (9/2).
4. Ta bort komposteringsmaterial som blockerar.
5. Kontrollera att inte knivskivan och kompostkvarnen (10/3) har några skador.
6. Sätt sedan på kompostkvarnens överdel (9/2) och skruva åt låsskruven (9/1) igen.
7. Anslut sedan maskinen till nätet igen.
8. Starta sedan kompostkvarnen igen.

#### **RISK!**

Klämrisk när du öppnar och stänger kompostkvarnens överdel!  
Detta kan leda till skador på händer och fingrar!  
Akta händer och fingrar när du öppnar och stänger kompostkvarnens överdel.

### **Transportera kompostkvarnen**

Transportera endast kompostkvarnen med stängd och fastreglad överdel.

1. Stäng av motorn och vänta tills knivskivan har stannat.
2. Koppla därefter ifrån maskinen från elnätet.
3. Håll fast kompostkvarnen i handtaget (1/1) och luta maskinen något.
4. Förflytta maskinen till en ny plats genom att dra maskinen bakom dig. Kontrollera underlaget för att säkerställa att inte maskinen tippar under transporten.

### **UNDERHÅLL OCH SKÖTSEL**

Kompostkvarnen uppfyller alla gällande säkerhetsnormer. Reparationer får bara genomföras av kvalificerad personal och endast originalreservdelar får användas.

- Kontrollera slitaget efter användning och byt vid behov ut skadade komponenter.
- Håll ventilerna (1/5) fria från rester och avlägringar.
- Utsätt inte maskinen för väta eller fukt.

- Använd endast reservdelar som har specificerats av tillverkaren.

#### **FARA!**

Livsfara vid elektrisk ström!

Vid kontakt med spänningsföranande delar föreligger omedelbar livsfara vid elektriska stötar!

Dra ur nätkontakten före underhåll och skötsel och bär skyddshandskar.

#### **VARNING!**

Risk för skador från roterande verktyg!

Roterande verktyg kan förorsaka svåra skador på händer och fingrar!

Koppla vid arbete på skärverktyget från maskinen från elnätet, vänta tills verktyget har stannat och bär skyddshandskar.

### **Knivsystem**

För att få ett optimalt finfördelningsresultat och förebygga skador på maskinen måste knivarna justeras med jämma mellanrum.

- Byt alltid ut knivarna parvis.
- Skruva alltid åt skruvarna ordentligt.
- Arbeta inte med slöja knivar.

### **Byta/vända knivarna**

Reservknivar för Easy Crush MH 2800, art-nr 113079

1. Stäng av maskinen och dra ur nätkontakten.
2. Skruva ur låsskruven (9/1) och ta av kompostkvarnens överdel (9/2).
3. Ta av motliggande skär med styrplåt (10/1) genom att lossa de tre muttrarna M8 (10/4).
4. Skruva ur de försänkta skruvarna M8x10 (10/2) och ta av den.
5. Ta loss och vänd kniven (10/3). Byt ut kniven om den är slö på båda sidorna.
6. Skruva fast kniven (10/3) med de försänkta skruvarna M8x10 (10/2) och vänd eller byt ut den andra kniven.
7. Sätt sedan på motliggande skär med styrplåt (10/1) igen och skruva fast med muttrar M8 (10/4).
8. Sätt till sist på kompostkvarnens överdel och skruva fast den.

### **Skötsel**

- Ta bort smuts och komposteringsrester.
- Rengör aldrig maskinen under rinnande vatten eller med en högtrycksvätt.

- Använd inga rengörings- eller lösningsmedel.
- Använd en mjuk borste eller trasa vid rengöring.

## FÖRVARING

Rengör kompostkvarnen efter användning. Förvara kompostkvarnen i ett torrt, låsbart utrymme utan räckhåll för barn.

Genomför följande arbeten före vinterförvaring:

1. Stäng av maskinen och dra ur nätkontakten.
2. Vänta tills knivskivan har stannat.
3. Skruva ur lässkruven (9/1) och ta av kompostkvarnens överdel (9/2).
4. Ta ur grovt och fuktigt komposteringsmaterial inuti kompostkvarnen.
5. Spraya knivarna (10/3) med en oljehaltig vårdande spray (t.ex. AL-KO Multispray, art.-nr 112890).
6. Töm uppsamlaren.
7. Sätt sedan på kompostkvarnens överdel (9/2) och skruva fast den.
8. Förvara kompostkvarnen stående.

## ARBETSBETEENDE OCH

### ARBETSTEKNIK

- Kompostkvarnen kan endast användas i begränsad utsträckning till finfördelning av mjukt och fuktigt avfall (t.ex. kärnfrukter, vått växtavfall). Dessa material bör komposteras direkt eftersom de förmultnar mycket snabbt av sig själva.
- Kompostkvarnen är mest lämpad för att finfördela långstjälkiga, hårda och redan torrade grenar och stjälkar från blommor, buskar och beskurna träd.
- Finfördela grenarna kort efter skärningen för att få ett optimalt resultat.
- Varva alltid mjukt komposteringsmaterial med grenar för att förhindra att stopp i knivsystemet.
- Lägg i komposteringsmaterialet först när maskinen är igång.
- Ilagt komposteringsmaterial sugs in. Håll emot kraftigt vid tjockare grenar eftersom motorn annars blir överbelastad.
- Lägg i lagom mycket komposteringsmaterial för att förhindra att tratten och kompostkvarnens överdel täppas igen.

- Töm uppsamlaren regelbundet. Om den överfylls stannar komposteringsmaterialet kvar i knivsystemet och gör att den täppas igen.
- Om du vill transportera kompostkvarnen, se "Transportera kompostkvarnen".



#### VARNING!

Skaderisk från utslungande delar!

Utslungande växtdelar kan förorsaka svåra skador!

Bär alltid personlig skyddsutrustning vid arbete med kompostkvarnen.



#### FARA!

Fara för person- och maskinskador vid felaktig användning!

Utslungande delar kan förorsaka svåra skador!

Fyll inte maskinen med stenar, jord, glas, textilier, plast eller metalldelar.



#### FARA!

Livsfara vid oavsiktliga rörelser!

Vid oavsiktliga rörelser kan svåra skador uppstå!

Stick inte in händerna i tratten eller utkastkanalen när maskinen är igång.



#### RISK!

Felaktig användning kan leda till maskinskador!

Om maskinen används på ett felaktigt sätt kan det leda till maskinskador!

Lägg i komposteringsmaterialet först när maskinen är igång. Fyll inte i komposteringsmaterial när maskinen är avslagen.



#### VARNING!

Risk för skador från roterande verktyg!

Roterande verktyg kan förorsaka svåra skador på händer och fingrar!

Koppla vid arbete på skärverktyget från maskinen från elnätet, vänta tills verktyget har stannat och bär skyddshandskar.

**VARNING!**

Skaderisk vid för långt komposteringsmaterial!

Långt komposteringsmaterial kan sprätta till när det dras in och förorsaka skador!

Håll tillräckligt långt säkerhetsavstånd.

**VARNING!**

Skaderisk vid försumlig hantering!

Att tappa balansen på grund av försumlighet kan leda till svåra skador!

Fyll inte maskinen från en högre höjd.

**BORTSKAFFANDE****Uttjänta apparater, batterier och ladare får inte slängas i hushållsavfallet!**

Förpackning, maskin och tillbehör är tillverkade av återvinningsbara material och ska bortskaffas till återvinningsstation.

**HJÄLP VID STÖRNINGAR**

Fel	Möjlig orsak	Lösning
Motorn startar inte.	Uppsamlaren saknas eller är inte fastreglad.	Skjut in uppsamlaren ordentligt och läs fast den.
	Nätuttaget i huset är defekt.	Använd ett annat uttag.
	Anslutningskabeln är skadad.	Kontrollera kabeln och byt den om den är skadad.
Maskinen drar inte in komposteringsmaterialet.	Uppsamlaren är överfylld (stopp i knivsystemet).	Töm uppsamlaren och ta bort eventuellt komposteringsmaterial som har fastnat, se "Lossa blockeringar i knivskivan".
	Knivsystemet är tilltäppt av vått komposteringsmaterial.	Lossa stoppet genom att lägga i fler grenar.
Komposteringsmaterialet blir inte riktigt finfördelat.	Knivarna är slöa eller skadade.	Vänd eller byt ut kniven, se "Byta/vända knivarna".
Motorn slår av.	Motorskyddsbytaren har stannat motorn p.g.a. överbelastning eller blockering i knivsystemet.	Efter ca 5 minuters avkylningstid kan motorn startas igen.
Konstiga ljud. Ett rasslande ljud hörs i maskinen.	Skruvarna i motorn, motorfästet eller chassiet är lösa.	Dra åt skruvarna.



Vänd dig till vår kundtjänst vid fel som inte finns med i den här tabellen eller vid fel som ni inte kan åtgärda själva.

**EG-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE**

Härmed försäkrar vi att den här produkten i det av oss levererade utförandet uppfyller kraven i de harmoniserande EU-direktiven, EU-säkerhetsstandarder och de produktspecifika standarderna.

Produkt  
Kompostkvam

Tillverkare

Auktorisera representant

<b>Typ</b> Easy Crush MH 2800	AL-KO Geräte GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 Kötz	Anton Eberle Ichenhauser Str. 14 D-89359 Kötz
<b>Serienummer</b> G2052056	<b>EU-direktiv</b>	<b>Harmoniserande standarder</b>
Ljudeffektnivå uppmätt / garanterad 102 / 104 dB(A)	2006/42/EG 2000/14/EG 2004/108/EG 2006/95/EG	DIN EN 55014-1:2012-05 DIN EN 55014-2:2009-06 DIN EN 13683:2003 + A2:2011 DIN EN 62233:2009-04 DIN EN 60335-1:2010 DIN EN 61000-3-2:2010 DIN EN 61000-3-11:2010 Frpr EN 50434:2009

**Anmält organ** **Bedömning av överensstämmelse**

Société Nationale de Certification et d  
'Homologation  
2a Kalchesbruck  
L-1852 Luxemburg

2000/14/EG  
Bilaga V

Antonio De Filippo  
VD  
Kötz, 2013-03-01

## GARANTI

Eventuella material- eller tillverkningsfel åtgärdas av oss under den lagstadgade garantitiden genom reparation eller ersättningsprodukt, efter vårt gottfinnande. Garantitiden bestäms av gällande lag i det land där produkten köptes.

Vår garantiförsäkran gäller enbart om:

- den här bruksanvisningen beaktas
- produkten hanteras fackmässigt
- originalreservdelar används

Garantin upphör att gälla vid:

- egenmäktiga reparationsförsök
- egenmäktiga tekniska förändringar
- icke avsedd användning

Garantin gäller inte för:

- lackskador som beror på normal användning
- slitedlar som är märkta med en ram [xxx xxx (x)] på reservdelskortet
- förbränningsmotorer (här gäller respektive motortillverkares garantibestämmelser)

Garantitiden inleds i och med den första slutkundens köp av produkten. Datum på inköpsbeviset gäller. Kontakta återförsäljaren eller närmaste auktoriserade serviceställe under uppvisande av denna förklaring och inköpsbeviset i original. Köparens lagstadgade anspråk gentemot försäljaren berörs inte av denna förklaring.

## OVERSETTELSE AV DEN ORIGINALE BRUKSANVISNINGEN

### Innhold

Om denne håndboken.....	106
Produktbeskrivelse.....	106
Produktoversikt.....	107
Tekniske data.....	107
Sikkerhetsanvisninger.....	107
Montering.....	108
Igangkjøring.....	109
Betjening.....	109
Vedlikehold og pleie.....	110
Lagring.....	111
Arbeidsfremtreden og arbeidsteknikk.....	111
Avhending.....	112
Hjelp ved funksjonsfeil.....	112
EU-samsvarserklæring.....	112
Garanti.....	113

### OM DENNE HÅNDBOKEN

- Les denne dokumentasjonen før du tar mekanismen i bruk. Dette er en forutsetning for å kunne arbeide sikkert, og for en feilfri håndtering.
- Ta hensyn til sikkerhetsanvisningene og advarslene i denne dokumentasjonen og på selve enheten.
- Denne dokumentasjonen er en fast del av det beskrevne produktet, og skal overleveres kjøperen ved et eventuelt videresalg.

### Symbolforklaring



#### OBS!

Følg nøye disse advarslene for å unngå personskader og/eller materielle skader.



Spesielle henvisninger for bedre forståelighet og håndtering.

### PRODUKTBESKRIVELSE

Denne dokumentasjonen beskriver en knivhakker.

### Symboler på maskinen

	Advarsel! Vær spesielt forsiktig ved håndtering.
	Før oppstart må bruksanvisningen leses.
	Forsiktig fare! Hold hender og føtter unna skjæreverket!
	Hold hendene unna skjæreverket.
	Hold tredjepersoner borte fra fareområdet!
	Hold avstand til fareområdet.
	Apparatet skal alltid kobles fra nettet før vedlikehold eller ved skadet eller kuttet kabel.
	Bruk vernebriller og hørselsvern.
	Bruk hansker.

### Sikkerhets- og beskyttelsesinnretninger



#### FARE!

Fare for skader pga. manipulerte sikkerhetsinnretninger!

Manipulering av sikkerhetsinnretninger kan føre til alvorlige skader!

Ikke sett sikkerhets- og beskyttelsesanordninger ut av funksjon.

### Utforming av påfyllingstrakten

Åpningen av påfyllingstrakten er utformet i henhold til standard, slik at man ikke kan gripe inn i den.

### Vernebryter for motor

Motorvernbnryter slås av ved overbelastning. Når dette skjer, kommer bryteren (6/3) ut fra kontrollpanelet. Etter en avkjølingsfase på ca. 5 minutter kan du trykke bryteren inn igjen og apparatet slås på igjen. Hvis bryteren ikke blir stående av seg selv inntrykket stilling, la motoren få avkjøle seg lengre. Hvis problemet vedvarer, lever apparatet til et fagverksted.

### Beskyttelse mot restart

Enheten er for din sikkerhet utstyrt med en O-spenningsbryter, som ved et strømbrudd vil slå av apparatet automatiskt. Hvis apparatet forsynes

med energi på nytt, starter det ikke på nytt automatisk. For ny oppstart, trykk på-bryteren (6/1).

### **Vernebryter på hakkeroverdelen**

Overdelen til hakken er utstyrt med en sikkerhetssikr bryter som slår av ved utskriving av låseskruen (1/2). Motoren er dermed sikret mot utsiktet start.

Apparatet kan først slås på igjen etter at hakkeroverdelen (1/11) er montert og låseskruen (1/2) er strammet.

### **Forskriftsmessig bruk**

Knivhakken er utelukkende bestemt til bruk i privat hus, til fritids- og hagearbeid. Her skal knivhakken brukes til opphakking av organisk materiale, f.eks. planterester. Det kan bare bli matet materiale for opphakking opp til en tykkelse på 40 mm. Maskinen er kun ment til privat bruk. All bruk som strekker seg ut over dette anses som ikke tiltenkt bruk.



#### **ADVARSEL!**

Fare for skader pga. ikke tiltenkt bruk.  
Dette kan føre til store skader!  
Maskinen er kun ment til privat bruk.



#### **FARE!**

Fare for skader pga. ikke tiltenkt bruk.  
Dette kan føre til alvorlige skader!  
Apparatet skal ikke brukes til behandling hagejord og hakking av metalldele.

### **PRODUKTOVERSIKT**

Produktoversikten (1) gir en oversikt over apparatet.

1-1	Håndtak
1-2	Låseskruer
1-3	På-bryter
1-4	Av-bryter
1-5	Luftespalter
1-6	Transporthjul
1-7	Understell
1-8	stikkontakt
1-9	Bryter for overbelastningsbeskyttelse
1-10	Påfyllingstrakt
1-11	Hakkeroverdel med påfyllingssjakt

1-12	Låsing fangboks
1-13	Fangboks
1-14	Stativføtter

### **TEKNISKE DATA**

Type	Easy Crush MH 2800
Art.-nr.	112854
Motor	230 V~ / 50 Hz
Tomgangsturtall	2850 min <sup>-1</sup>
Maks. effekt	2800W (S6-40%); 2400W (S1)
Skjæresystem	Kniver
Maks. grendiameter	40 mm
Maks. materialgjennomløp	125 kg/t
Vekt	25 kg
Fangboks	48 l
Beskyttelsesklasse	I
Lydeffektnivå (2000/14/EF)	104 dB(A)
Lydtrykknivå	93,9 dB(A)
Usikkerhet	K = 2,5 dB(A)

### **SIKKERHETSANVISNINGER**

Operatør:

- Ungdom under 16 år, og personer som ikke kjenner til bruksanvisningen, skal ikke bruke apparatet.
- Personer påvirket av alkohol, narkotika eller medisiner skal ikke bruke apparatet.

Personlig verneutstyr:

- For å unngå skader på øynene og hørselsskader, skal man bruke forskriftsmessige klær og verneutstyr.
- Klærne må være hensiktsmessig (tettsittende) og skal ikke være til hinder. Bruk hårnatt ved langt hår.

Ditt personlige sikkerhetsutstyr er:

- Hørselvern
- Vernebriller
- Arbeidshansker
- Vernesko

Arbeidsområde:

- I arbeidsområdet til hakkeren skal det befines seg noen andre personer, barn eller dyr.
- Hold arbeidsområdet fritt for materiale som skal hakkes og andre gjenstander - fare for å snuble.
- Brukeren er ansvarlig for ulykker hvor andre personer og annet utstyr er involvert.
- Sørg for god belysning av arbeidsområdet.

Driftstider:

- Ved drift i boligområder følg brukstidene som er tillatt i landet og i kommunen i henhold til lokale støyforskrifter.
- Arbeid med apparatet kun i dagslys eller med god belysning.

Drift:

- Under drift skal man ikke gripe inn i trakten og påfyllingssjakten!
- Knivskiven fortsetter å gå etter utkobling av apparatet!
- Apparatet skal først tas i bruk når monteringen er fullstendig gjennomført.
- Før du bruker apparatet, gjennomfør alltid en visuell kontroll. Apparatet må være i sikker driftstilstand.
- Arbeid aldri alene.
- Skift ut skadde eller slitte deler snarest.
- Bruk apparatet kun i den tekniske tilstanden som produsenten har foreskrevet.
- Ikke gjennomfør hakkarbeider ved regn, snø eller storm. Ikke bruk hakkeren i fuktige eller våte omgivelser.
- Sikkerhets- eller verneinnretninger til apparatet skal ikke settes ut av kraft.
- Sørg alltid for at apparatet står stabilt.
- Aldri transportere hakkeren med motoren i gang.
- Apparatet må aldri transporteres med hakkeroverdelen åpen eller ulåst.
- Ved flytting skal man slå av motoren, vente til knivskiven har stanset og koble apparatet fra strømforsyningen.
- Hakkeren skal ved flytting kun transporteres ved hjelp av håndtaket (1/1).

- Trekk alltid ut støpslet hvis skjøteleddningen er skadet eller isolasjonen ødelagt!
- Vi anbefaler tilkobling via en jordfeilbryter med en nominell feilstrøm < 30 mA.
- Husets nettspenning må stemme overens med det som er angitt om nettspenningen i de tekniske spesifikasjonene, ikke bruk annen strømforsyning.
- Bruk kun skjøteleddninger som er beregnet for utendørs bruk - minimum tverrsnitt 1,5 mm<sup>2</sup>.
- Skadde eller sprukne skjøteleddninger må ikke brukes.
- Før hver igangsetting må man kontrollere tilstanden til skjøteleddningen.
- Bruk nettilkoblingen utelukkende til det tiltenkte formålet. Trekk aldri i nettkabelen for å trekke nettpluggen ut av stikkontakten. Beskytt kabelen mot varme og skarpe kanter.
- Når hakkeren ikke er i bruk, skal den alltid kobles fra nettilkoblingen.
- Legg skjøteleddningen slik at den under hakkingen ikke forstyrrer eller kan bli skadet.
- Slå av hakkeren med en gang og koble den fra nettet og kontroller den når du merker forandringer.
- Når du arbeider, må du alltid passe på at du har godt fotfeste åttende og ikke lener deg for langt frem.
- Hakkeren skal ikke fylles opp fra et høyere sted.

## MONTERING



### FORSIKTIG!

Fare for skader pga. ufullstendig apparat!

Ufullstendige apparater kan føre til person- og maskinskader!

Bruk apparatet først etter fullstendig montering.

## Leveringsomfang

Ta hakkeren forsiktig ut av emballasjen og sjekk at følgende deler er fullstendige:

- Understell med fangboks
- To transporthjul med hjulhetter
- Hakkeroverdel med skjære- og motorenhet
- Påfyllingstrakt
- Monteringpose med skruer og verktøy, bruksanvisning med garantikortet og oversikt over serviceverksteder.

**Monter transporthjul**

1. Skyv hjulakselen (2/1) inn i understellet (2/2).
2. Deretter skyves en stor underlagsskive 10x20x1,5 (2/3) og hylsen (2/4) på akselen (2/1).
3. Deretter skyves transporthjulet (2/5) på hylsen (2/4).
4. Den midtre underlagsskiven 8x20x1,5 (2/6) skyves på gjengene og transporthjulet sikres med en M8 mutter (2/7).
5. Til slutt trykker du på hjulhetten (2/8) på transporthjulet (2/5).
6. Det motsatte transporthjulet monteres med samme rekkefølge.

**Monter hakkeroverdel med skjære- og motorenhet (3)**

1. Løft hakkeroverdelen på understellet og fest med skruer M5x30 (3/1) og underlagsskiver 5x10x1.

**Monter påfyllingstrakt (3)**

1. Sett påfyllingstrakten på hakkeroverdelen, og fest med skruer ST 4,2 x18 (3/2).

**IGANGKJØRING**

- Vær oppmerksom på nasjonale forskrifter for driftstider.
- Dør ikke skjøteleddningen over innkastet eller under utkastet.
- Hakkeren skal kun tas i drift med forriglet fangboks.
- Før oppstart må du forsikre deg om at påfyllingstrakten og hakkeroverdelen er fri.
- Ikke bruk hakkeren når:
  - du er trøtt
  - du er dårlig
  - du er påvirket av alkohol, medisin eller narkotika

**FARE!**

Fare for skader pga. skadde komponenter!

Skadde komponenter kan føre til alvorlige skader og dødsulykker!

Gjennomfør visuell kontroll før igangsetting og kontroller komponenter for funksjon.

**ADVARSEL!**

Fare for personskader ved uforsvarlig håndtering!

Uforsvarlig håndtering av apparatet kan føre til alvorlige personskader!

Hakkeren skal kun brukes på jevnt, fast underlag og når den er montert stabilt. Under drift skal ikke apparatet vippes eller stilles på skrått.

**BETJENING****Driftstid**

Apparatet er konstruert for driftstid S6 (40 %). Betyr at hakkeren kan brukes med 60 % i tomgang og 40 % under belastning. Ved en tidsenhet på 10 minutter, skal man kjøre 6 minutter på tomgang og 4 minutter under belastning. Under slike forhold er det mulig med kontinuerlig drift.

**Koble til støpselet**

1. Trykk ned kabelsikringen (4/1) og koble skjøteleddning (5/1) inn i tilkoblingskontakten på hakkeren.
2. Kontroller at skjøteleddningen sitter godt.
3. Koble deretter skjøteleddningen til stikkontakten i huset.

**Slå på motoren**

1. Trykk på-bryteren (6/1).

**Slå av motoren**

1. For å stoppe motoren trykk på av-bryteren (6/2).

**FORSIKTIG!**

Fare for skader på maskinen ved ufagmessig betjening!

Feil håndtering kan føre til skader på maskinen!

Tilfør materiale som skal hakkes først når apparatet allerede er innkoblet. Etter utkobling av apparatet skal man ikke lenger fylle på med materiale som skal hakkes.

**Tømme fangboksen**

1. Koble ut hakkemaskinen.
2. Trekk ned låsingsten (7/1) og trekk fangboksen (7/2) ut fra understellet.
3. Sett tom fangboks (8/2) på løpeskinnen (8/1) og skyv den helt inn i understellet.
4. Trykk låsingsten (8/3) oppover til den går i lås.

## Løsne blokering av knivskiven

1. Koble ut hakkekmaskinen.
2. Koble apparatet fra strømnettet.
3. Skru ut låseskruen (9/1) og ta av hakkeroverdelen (9/2).
4. Fjern blokering av materialet som skal fjernes.
5. Kontroller knivskiven og hakkekniven (10/3) for skader.
6. Deretter monteres hakkeroverdelen (9/2) og låseskruen (9/1) trekkes til igjen.
7. Koble apparatet til strømnettet igjen.
8. Deretter kobler man inn hakkeren igjen.



### FORSIKTIG!

Fare for knuseskader ved åpning og lukking av hakkeroverdelen!

Det kan føre til skader på hender og fingre!

Ved åpning og lukking hakkeroverdelen, pass på hender og fingre.



### FARE!

Livsfare på grunn av elektrisk strøm!

Ved kontakt med spenningsførende deler består umiddelbar livsfare pga. strømstøt!

Bruk vernehansker før all vedlikehold og stell og koble apparatet fra nettet.



### ADVARSEL!

Fare for personskade på grunn av roterende verktøy!

Roterende verktøy kan forårsake alvorlig personskader på hånden og fingrene!

Når du arbeider på skjærende verktøy, koble apparatet fra nettilkobling og vente til verktøyet har stanset og bruk vernehansker.

## Transportere hakkeren

Transporter hakkeren kun med lukket og låst hakkeroverdel.

1. Slå av motoren og vent til knivskiven har stanset.
2. Deretter kobles apparatet fra strømnettet.
3. Hold hakkeren i håndtaket (1/1) og plasser apparatet litt på skrå.
4. For å flytte til neste plassering, trekk apparatet bak deg. Pass på underlaget slik at apparatet ikke velter under transport.

## VEDLIKEHOLD OG PLEIE

Hakkeren er i overensstemmelse med alle gjeldende sikkerhetsstandarder. Reparasjoner skal kun gjøres av kvalifisert fagpersonale og da kun ved bruk av originale reservedeler.

- Kontroller hakkeren etter bruk for slitasje og skift eventuelt ut skadde komponenter.
- Lufteslissene (1/5) holdes fri for rusk eller avleiringer.
- Ikke utsett apparatet for fukte.
- Bruk kun reservedeler som produsenten har foreskrevet.

## Hakkekniv

Å oppnå en optimal hakkekapasitet og for å hindre skade på apparatet, må knivene skiftes regelmessig.

- Bytt alltid knivene parvis.
- Trekk alltid til skruene.
- Ikke arbeid med sløve kniver.

## Skifte/vende hakkekniv

Reservekniv for Easy Crush MH 2800 art.nr. 113079

1. Slå av hakkeren og koble den fra strømnettet.
2. Skru ut låseskruen (9/1) og ta av hakkeroverdelen (9/2).
3. Ta av motskjæret med ledeplate (10/1) ved å løsne de tre mutrene M8 (10/4).
4. Løsne og skru ut senkhodeskruene M8x10 (10/2).
5. Ta ut kniven (10/3) og snu den. Skift kniven når den er uskarp på begge sider.
6. Fest kniven (10/3) med senkhodeskruene M8x10 (10/2) og snu eller skift andre blad.
7. Sett deretter på motskjæret med ledeplate (10/1) igjen og trekk til mutrene M8 (10/4).
8. Sett til slutt på hakkeroverdelen og skru fast.

## Stell

- Smuss og rester av hakket materiale fjernes etter bruk.
- Ikke rengjør apparatet med rennende vann eller høytrykkspyler.
- Ikke bruk rengjørings- hhv. løsemiddel.
- For rengjøring, bruk en myk børste eller klut.

## LAGRING

Rengjør hakkeren etter bruk. Oppbevar på et tørt sted som kan låses og som er utenfor rekkevidden til barn.

Ved overvintring, gjennomfør følgende arbeider:

1. Slå av apparatet og koble det fra strømnettet.
2. Vent til knivskiven står stille.
3. Skru ut låseskruen (9/1) og ta av hakkeroverdelen (9/2).
4. Fjern grovt og fuktig materiale fra innsiden av hakkeren.
5. Spray hakkerkniven (10/3) med oljeholdig spray (f.eks. AL-KO Multispray art.nr. 112890).
6. Tøm fangboksen.
7. Sett deretter på hakkeroverdelen (9/2) igjen og skru den fast.
8. Lagre hakkeren stående.

## ARBEIDSFREMTREDEN OG

### ARBEIDSTEKNIKK

- Hakkeren skal kun brukes i begrenset grad til hakking av mykt eller svært saftholdig avfall (f.eks. frukt, vått plantearvfall). Slike materialer skal komposteres direkte, da de komprimeres svært raskt av seg selv.
- Hakkeren er best egnet for hakking av langstilkede, harde eller allerede tørket stikler til blomster, stauder, busker og rester etter beskjæring av trær.
- Grener skal hakkes rett etter kapping for å oppnå optimale resultater.
- Mykt materiale som skal hakkes skal alltid behandles vekselvis med grener, for å hindre tilstopping av hakkerkniven.
- Tilfør materialet som skal hakkes først når apparatet allerede er innkoblet.
- Materiale som skal hakkes trekkes inn. Hold kraftig igjen ved tykke grener, ellers blir motoren overbelastet.
- Skyy etter materialet som skal hakkes kun så mye at påfyllingstrakten og hakkeroverdelen ikke blir tilstoppet.
- Tøm fangboksen regelmessig, da overfylling kan føre til opphopning av hakket materiale i knivenheten.
- For å flytte hakkeren, se "Transportere hakker".

### ADVARSEL!



Fare for personskader på grunn av utkastede deler!

Utkastede plantedeler kan føre til alvorlige personskader!

Ved alle arbeider på hakkeren må man bruke personlig verneutstyr.

### FARE!



Fare for personskader og materielle skader ved ikke tiltenkt bruk!

Utkastede deler kan føre til alvorlige personskader!

Fyll ikke apparatet med steiner, jord, glass, tekstiler, plast og metalldeler.

### FARE!



Livsfare pga. uventede bevegelser!

Uventede bevegelser kan føre til svært alvorlige skader!

Ved tilkoblet apparat skal man ikke gripe ikke inn i påfyllingstrakten og utkastsjaken.

### FORSIKTIG!



Fare for skader på maskinen ved ufagmessig betjening!

Feil håndtering kan føre til skader på maskinen!

Tilfør materiale som skal hakkes først når apparatet allerede er innkoblet. Etter utkobling av apparatet skal man ikke lengre fylle på med materiale som skal hakkes.

### ADVARSEL!



Fare for personskade på grunn av roterende verktøy!

Roterende verktøy kan forårsake alvorlig personskader på hånden og fingrene!

Når du arbeider på skjærerende verktøy, koble apparatet fra nettilkobling og vente til verktøyet har stanset og bruk vernehansker.

**ADVARSEL!**

Fare for skade på grunn av lange materialer som skal hakkes!

Lengre materiale som skal hakkes kan slå ut under inntrekking, og forårsake personskade!

Overhold tilstrekkelig sikkerhetsavstand.

**ADVARSEL!**

Fare for personskader ved uforsvarlig håndtering!

Tap av balanse på grunn av uforsiktig bruk kan føre til alvorlige personskader!

Hakkeren skal aldri fylles opp fra et høyere sted.

**AVHENDING**

**Kasserte enheter, batterier eller opp-ladbare batterier må ikke kastes i husholdningsavfallet!**

Emballasje, utstyr og tilbehør er laget av resirkulerbare materialer og skal avhendes deretter.

**HJELP VED FUNKSJONSFEIL**

Feil	Mulig årsak	Løsning
Motoren starter ikke.	Fangboks mangler, eller er ikke låst.	Skyv fangboksen helt inn og lås den.
	Feil på stikkontakten i huset.	Bruk en annen stikkontakt.
	Skjøteleddning skadet.	Kontroller ledningen, bytt ved behov.
Apparatet trekker ikke inn materialet som skal hakkes.	Fangboks overfylt (oppopning i knivenheten).	Tøm fangboksen og fjern evt. rusk fra knivenheten, se "Løsne blokkering av knivskiven".
	Hakkekiv tilstoppet av vått materiale.	Løsne tilstoppingen ved mating av grener.
Materialet som skal hakkes blir ikke korrekt gjenomskåret.	Kniv sløv eller skadet.	Snu eller skift kniven, se "Skifte hakkerkniv".
Motoren stopper.	Motorverntryteren har utløst ved overbelastning eller blokkering av knivskiven.	Etter ca. 5 minutter kjøletid kan motoren slås på igjen.
Uvanlig støy. Klapring på apparatet.	Skruer på motoren, motorfestet, understellet eller hakkerkniven er løse.	Stram til skruer.



Ved feil som ikke er oppført i denne tabellen, eller som du ikke selv kan utbedre, må du kontakte vår ansvarlige kundeservice.

**EU-SAMSVARERKLÆRING**

Vi erklærer herved at dette produktet, i den versjonen vi har markedsført det, oppfyller kravene i de harmoniserte EU-direktivene, i EU-sikkerhetsstandardene og i de produktspesifikke standardene.

Produkt	Produsent	Autorisert representant
Knivhakker		
Type	AL-KO Geräte GmbH	Anton Eberle
Easy Crush MH 2800	Ichenhauser Str. 14 D-89359 Kötz	Ichenhauser Str. 14 D-89359 Kötz
Serienummer	EU-direktiver	Harmoniserte standarder
G2052056	2006/42/EF	DIN EN 55014-1:2012-05
Lydeffektnivå	2000/14/EF	DIN EN 55014-2:2009-06
målt / garantert	2004/108/EF	DIN EN 13683:2003 + A2:2011
102 / 104 dB(A)	2006/95/EF	DIN EN 62233:2009-04
		DIN EN 60335-1:2010
		DIN EN 61000-3-2:2010
		DIN EN 61000-3-11:2010
		Fpr EN 50434:2009

Nevnte sted	Samsvarsverdning
Société Nationale de Certification et d'Homologation 2a Kalchesbruck L-1852 Luxemburg	2000/14/EF Vedlegg V

Antonio De Filippo  
Managing Director  
Kötz, 01.03.2013

## GARANTI

Vi utbedrer eventuelle material- eller produksjonsfeil på maskinen inntil den lovbestemte foreldelsesfristen for klager på feil og mangler er utløpt. Det er opp til oss å avgjøre om utbedringen skal skje gjennom reparasjon eller omlevering. Det er lovgivningen i det landet der maskinen er kjøpt, som bestemmer foreldelsesfristen.

Garantiytelsene gjelder kun dersom:

- denne bruksanvisningen er fulgt
- maskinen er brukt på en forskriftsmessig måte
- det er brukt originale reservedeler

Garantien gjelder ikke dersom:

- brukeren har forsøkt å reparere maskinen på egen hånd
- brukeren har gjort tekniske endringer på maskinen selv
- maskinen er brukt på en ikke-forskriftsmessig måte

Følgende dekkes ikke av garantien:

- lakkskader som skyldes normal slitasje
- slitedeler som er merket med ramme [xxx xxx (x)] på reservedelskortet
- forbrenningsmotorer (for disse gjelder egne garantibestemmelser fra motorprodusentene)

Garantiperioden starter den datoën produktet kjøpes av den første sluttkunden. Kjøpsdatoen på kvitteringen gjelder som startdato. Ta med deg denne erklæringen og den originale kvitteringen til forhandleren eller nærmeste kundeservice. Denne garantien begrenser ikke garantitakerens lovfestede rettigheter overfor selger ved mangler.

## ALKUPERÄISEN KÄYTTÖOHJEEN KÄÄNNÖS

### Sisällysluettelo

Käsikirja koskevia tietoja.....	114
Tuotekuvaus.....	114
Tuote.....	115
Tekniset tiedot.....	115
Turvaohjeet.....	115
Asennus.....	116
Käyttöönotto.....	117
Käyttö.....	117
Huolto ja hoito.....	118
Varastointi.....	119
Työskentelytapa ja #tekniikka.....	119
Hävittäminen.....	120
Apu häiriötilanteissa.....	120
EY-vaatimustenmukaisuusvakuutus.....	121
Takuu.....	121

### KÄSIKIRJAA KOSKEVIA TIETOJA

- Lue tämä asiakirja ennen laitteen käyttöönottoa. Se on turvallisen työskentelyn ja häiriötömän käytön edellytys.
- Noudata tämän asiakirjan ja laitteen turvaohjeita ja varoituksia.
- Tämä asiakirja on kuvatun tuotteen kiinteä osa, ja se täytyy luovuttaa ostajalle myynnin yhteydessä.

### Merkkien selitykset



#### HUOMIO!

Näiden varoitusten huolellinen noudataaminen voi estää ihmisten loukkaantumiset ja/tai esinevahingot.



Erityisohjeita, jotka auttavat ymmärtämään ja käsitlemään laitetta paremmin.

### TUOTEKUVAUS

Tämä asiakirja kuvaa leikkaavaa oksasilppuria.

### Laitteessa olevat symbolit



Huomio! On toimittava erityisen varovasti.

	Lue käyttöohje ennen käyttöönottoa.
	Huomio vaara! Pidä kädet ja jalat etäällä leikkurista!
	Älä pidä käsiä liian lähellä leikkuria.
	Muut eivät saa oleskella vaara-alueella!
	Säilytä riittävä turvaetäisyys.
	Irrota laite verkosta aina ennen huoltotöitä tai jos johto on vaurioitunut tai katkennut.
	Käytä suojalaseja ja kuulonsuojaaimia.
	Käytä suojahansikkaita.

### Turva- ja suojalaitteet



#### VAARA!

Turvalaitteiden muutosten aiheuttama loukkaantumisvaara!

Turvalaitteiden muuttaminen voi aiheuttaa vakavia vammoja!

Älä poista turva- ja suojalaitteita toiminasta.

### Syöttösuppelin muotoilu

Syöttösuppelin aukko on muotoiltu standardin mukaisesti estämään käsien työntämisen sisään.

### Moottorin suojakytkin

Moottorin suojakytkin katkaisee virran ylikuormituksesta. Tällöin kytkin (6/3) työntyy esiin ohjauspaneelista. Suojakytkimen voi työntää takaisin kotelon sisään n. 5 minuuttia kestävän jäähdystyvin heinä jälkeen, ja laite voi käynnistää uudelleen. Jos kytkin ei pysy itsestään alas painettuna, pidennä moottorin jäähdystysaikaa. Jos ongelma ei poistu, laite on toimitettava korjaamoon.

### Uudelleenkäynnistyssuoja

Laite on varustettu turvallisuden vuoksi alijännetesuojalla, joka kytkee laitteen automaattisesti pois päältä virtakatkoksella. Kun virran syöttö laitteeseen palautuu, se ei käynnisty automaattisesti. Paina uudelleen käyttöönnottoa varten käynnityskintää (6/1).

### Silppurin yläosan suojakytkin

Silppurin yläosassa on suojakytkin, joka katkaisee virran, kun lukitusruuvi (1/2) vedetään ulos.

Moottori suojataan näin tahattomalta käynnistyksestä.

Laitteen voi käynnistää vasta kun silppurin yläosa (1/11) on asennettu ja lukitusruuvi (1/2) on vedetty kiinni.

### Tarkoituksenmukainen käyttö

Leikkaava oksasilppuri on tarkoitettu ainoastaan koti-, harraste- ja puutarhakäytöön. Oksasilppuri on tarkoitettu orgaanisten ainesten, esim. kasvijätteiden silppuamiseen. Laitteeseen saa syöttää korkeintaan 40 mm paksuista silputtavaa ainesta. Laitetta ei ole tarkoitettu ammattimaiseen käytöön. Muu, kovausta laajempi käyttö ei ole käytötarkoitukseen mukaista.



#### **VAROITUS!**

Käyttötarkoitukseen vastaisen käytön aiheuttama loukkaantumisvaara!  
Seurauskena voi olla vammoja.  
Laitetta ei saa käyttää ammattimaisessa käytössä.



#### **VAARA!**

Käyttötarkoitukseen vastaisen käytön aiheuttama loukkaantumisvaara!  
Seurauskena voi olla erittäin vakavia vammoja.  
Älä käytä laitetta puutarhamaan muokkaukseen tai metalliosien silppuamiseen.

### TUOTE

Tuotteen kuvaan (1) on merkitty laitteen osat.

1-1	Työntökahva
1-2	Lukitusruuvi
1-3	Käynnistyskytkin
1-4	Sammatuskytkin
1-5	Tuuletusaukot
1-6	Kuljetuspyörät
1-7	Runko
1-8	Pistorasia
1-9	Ylikuormitussuojakyytkin
1-10	Syöttösappilo

1-11	Silppurin rungon yläosa, jossa syöttökoru
1-12	Keruuusäiliön lukko
1-13	Keruuusäiliö
1-14	Jalat

### TEKNISET TIEDOT

Tyyppi	Easy Crush MH 2800
Tuotenumero	112854
Moottori	230 V~ / 50 Hz
Tyhjäkäyntikierrosluku	2850 min <sup>-1</sup>
Enimmäisteho	2800W (S6-40%); 2400W (S1)
Leikkujärjestelmä	Veitsiterä
Oksan enimmäis-paksuus	40 mm
Materiaalin enimmäisläpäisyväärä	125 kg/h
Paino	25 kg
Keruuusäiliö	48 l
Suojaluokka	I
Äänitehotaso LWA (2000/14/EY)	104 dB(A)
Äänenpainetaso	93,9 dB(A)
Epävarmuus	K = 2,5 dB(A)

### TURVAOHJEET

Käyttäjärajoitukset:

- Alle 16-vuotiaat nuoret tai henkilöt, jotka eivät ole lukeneet käyttöohjetta, eivät saa käyttää laitetta.
- Henkilöt, jotka ovat alkoholin, lääkkeiden tai huumausaineiden vaikutuksen alaisia, eivät saa käyttää laitetta.

Henkilönsuojaimet

- Silmä- tai kuulovammojen väältämiseksi on käytettävä märäysten mukaista vaatetusta ja suojaruustusta.

- Vaatetuksen on oltava tarkoituksemukainen (ihonmyötäinen), eikä se saa estää liikkumista. Pitkät hiukset on ehdottomasti suoja-tavaa hiusverkkolla.

Käytettävät henkilönsuojaimet:

- kuulonsuojaimet
- suojalasit
- suojakäsineet
- turvajalkineet

Työskentelyalue:

- silppurin työskentelyalueella ei saa oleskella ylimääräisiä henkilöitä, lapsia tai lemmikkie-läimiä.
- Silpittava materiaali ja muut esineet on siivottava pois työskentelyalueelta – kompas-tumisvaara.
- Laitteen käyttäjä on vastuussa muiden hen-kilöiden henkilö- tai esinevahingoista.
- Varmista hyvä valaistus työskentelyalueella.

Käyttöaika:

- Noudata asuinalueella kansallisia ja paikal-lisia melumääräyksissä määritettyä sallittuja käyttöaikoja.
- Työskentele laitteella vain päivänvalossa tai hyvällä valaistuksella.

Käyttö:

- Älä työnnä käsia suppiloon tai täytökkouruun!
- Leikkuuterä pyörii vielä sammutuksen jäl-keen!
- Ota laite käyttöön vasta kun asennus on suo-ritettu kokonaan ja täydellisesti.
- Suorita aina silmämääräinen tarkastus ennen laitteen käyttöä. Laitteen on oltava turvallinen käyttää.
- Älä koskaan työskentele yksin.
- Vahingoittuneet ja kuluneet osat on vaihdeta-tava viipymättä.
- Käytä laitetta vain sen ollessa teknisesti val-mistajan määräysten mukaisessa kunnossa.
- Älä käytä silppuria sateessa, lumisateessa tai myrskyssä. Älä käytä silppuria märässä tai kosteassa ympäristössä.
- Älä ota silppurin turva- ja suojalaitteita pois käytöstä.
- Varmista aina silppurin vakaa alusta.
- Älä koskaan siirrä silppuria moottorin ollessa käynnissä.
- Älä koskaan siirrä silppuria, kun rungon yläosa on auki tai lukeutumatta.

- Kun aiot siirtää silppurin toiseen paikkaan, sammuta ensin moottori, odota, että terä pysähyy ja irrota laite verkkovirrasta.
- Kuljeta silppuria paikan vaihdon yhteydessä vain työntökahvasta (1/1).
- Irrota pistoke verkosta heti, jos jatkojohto vioittuu tai katkeaa!
- Suosittelemme liittämistä FI-suojakytkimen kautta nimellisvikavirralla, joka on < 30 mA.
- Talon verkkojännitteen on vastattava tekni-sissä tiedoissa mainittua verkkojännitettä, muuta syöttöjännitettä ei saa käyttää.
- Käytä vain jatkojohdoja, jotka on tarkoitettu ul-kokäytöön - minimipoikkipinta 1,5mm<sup>2</sup>.
- Viallisia tai hauraita jatkojohdoja ei saa käyttää.
- Tarkista jatkojohdon kunto ennen jokaista käyttöönottoa.
- Käytä liitäntäjohdoa vain sen määritetyyn käytötarkoitukseen. Älä irrota pistoketta pis-torasiasta vetämällä liitäntäjohdosta. Suojaa johtoa kuumuudelta ja teräviltä reunoilta.
- Irrota silppuri aina verkkovirrasta kun se ei ole käytössä.
- Vedä jatkojohto siten, ettei se häiritse tai vau-rioidu silppuamisen aikana.
- Sammuta silppuri välittömästi, irrota sen lii-täntäjohdo ja tarkista, onko havaittavissa muutoksia.
- Varmista silputtaessa aine, että silppuri sei-soo vakaasti, äläkä nojaa liian pitkälle eteen-päin.
- Älä täytä silppuria korotetulta paikalta.

## ASENNUS



### VARO!

Puutteellisen laitteen aiheuttama lou-kaantumisvaara!

Puutteelliset laitteet voivat aiheuttaa vammoja ja konevauroitua.

Käytä laitetta vasta, kun sen asennus on suoritettu loppuun.

## Toimitussisältö

Pura silppuri varovaisesti pakauksesta ja tar-kasta, että seuraavat osat ovat ehjät:

- Runko, jossa keruusäiliö
- Kaksi pölykapselillä varustettua kuljetuspy-örää
- Oksasilppurin yläosa, jossa leikkuulaite ja moottori

- Syöttösappilo
- Asennuspussi, jossa ruuvit ja työkalu sekä käyttöopas, joka sisältää myös takuu kortin ja huoltoliikkeiden hakemiston.

### Kuljetuspyörien asennus

1. Työnnä pyörän akseli (2/1) runkoon (2/2).
2. Työnnä sen jälkeen aluslaatta 10x20x1,5 (2/3) ja holki (2/4) akselille (2/1).
3. Työnnä sen jälkeen pyörä (2/5) holkiin (2/4).
4. Työnnä keskimmäinen aluslaatta 8x20x1,5 (2/6) kierteeseen ja kiristä pyörä mutterilla M8 (2/7).
5. Paina lopuksi kapseli (2/8) pyörään (2/5).
6. Vastakkaisen pyörän asennus suoritetaan samassa järjestyksessä.

### Oksasilppurin yläosan (jossa leikkuulaite ja moottori) asennus (3)

1. Nosta silppurin yläosa rungon päälle ja kiristä ruuveilla M5x30 (3/1) ja aluslaatoilla 5x10x1.

### Kiinnitä täytösappilo (3)

1. Aseta syöttösappilo silppurin päälle ja kiinnitä ruuveilla ST 4,2x18 (3/2).

### KÄYTTÖÖNOTTO

- Noudata paikallisia käyttöaikamääräyksiä.
- Älä ohjaa jatkojohtoa syöttöaukon yli tai pois-toaukon alta.
- Keruusäiliön pitää olla lukitussa tilassa, kun silppuri otetaan käyttöön.
- Ennen käynnistystä on varmistettava, että syöttösappilo ja silppurin yläosa ovat avoimet.
- Älä käytä silppuria, jos:
  - olet väsynyt.
  - voit huonosti.
  - olet alkoholin, lääkkeiden tai huumausaineiden vaikutuksen alainen.

### VAARA!



Vaurioituneiden osien aiheuttama loukaantumisvaara!

Vaurioituneet osat voivat aiheuttaa vaka-via vammoja ja jopa kuoleman.

Tarkista osat ennen käyttöönottoa silmämäärisesti ja tarkista niiden toimivuus.

### VAROITUS!

Huolimattoman käyttelyn aiheuttama loukaantumisvaara!

Laitteen huolimaton käyttely voi aiheuttaa vakavan loukaantumisen!

Käytä silppuria ainoastaan tasaisella, kiinteällä alustalla ja vakavasti asennettuna. Älä kallista ja aseta laitetta vinoon käytön aikana.

### KÄYTTÖ

#### Käyttöaika

Laite on suunniteltu käyttöjalle S6 (40%). Tämä tarkoittaa, että silppuria saa käyttää 60 % tyhjäkäynnillä ja 40 % kuormitettuna. Aikayksiköillä tämä tarkoittaa, että 10 minuutista 6 minuuttiä tyhjäkäynnillä ja 4 minuuttiä kuormitettuna. Jatkuva käyttö on näillä ehdoilla mahdollinen.

#### Virtapistokkeen liittäntä

1. Paina johdon suojuus (4/1) alas ja liitä jatkojohto (5/1) silppuriin liittäntäholkiin.
2. Tarkista, että jatkojohto on kunnolla kiinni.
3. Liitä jatkojohto talon verkkovirtaan.

#### Moottorin käynnistäminen

1. Paina sen jälkeen käynnistyskytkintä (6/1).

#### Moottorin sammuttaminen

1. Moottori sammutetaan painamalla sammuskytkimestä (6/2).

### VARO!

Epääsimukaisen käytön aiheuttama konevaurion vaara!

Vääärän käyttelyn seurauksena voi olla konevaario!

Syötä silputtava materiaali vasta, kun laite on käynnistetty. Älä täytä silputtavaa materiaalia enää laitteen sammuttamisen jälkeen.

#### Keruusäiliön tyhjentäminen

1. Sammuta silppuri.
2. Vedä lukitusvipu (7/1) alas ja irrota keruusäiliö (7/2) rungosta.
3. Aseta keruusäiliö (8/2) kiskoille (8/1) ja työnnä runkoon.
4. Paina lukitusvipua (8/3) ylös, kunnes se lukituu.

#### Leikkuuterän tukkeuman irrottaminen

1. Sammuta silppuri.
2. Irrota sen jälkeen laite verkkovirrasta.
3. Vedä lukitusruuvi (9/1) ulos ja irrota silppurin rungon yläosa (9/2).
4. Poista tukkiva silppu.
5. Tarkasta veitsilevy ja silppurin veitsiterä (10/3) vaurioiden varalta.
6. Aseta sen jälkeen silppurin rungon yläosa (9/2) paikalleen ja kiristä lukitusruuvi (9/1).
7. Kytke laite takaisin verkkovirtaan.
8. Käynnistä tämän jälkeen silppuri uudelleen.

**VARO!**

Puristumisvaara avattaessa ja suljettessa silppurin rungon yläosa! Seurausena voi olla käsien ja sormien loukkaantumisvaara! Varo käsia ja sormia, kun avaat tai suljet silppurin rungon yläosan.

**Silppurin kuljettaminen**

Kuljeta silppuria vain, kun sen rungon yläosa on suljettu ja lukittu.

1. Sammuta moottori ja odota kunnes veitsiterä on pysähtynyt.
2. Irrota sen jälkeen laite verkkovirrasta.
3. Pidä kiinni silppurin työntökahvasta (1/1) ja kallista laitetta vinoon.
4. Vaihda paikkaa vetämällä laitetta perässäsi. Varmista, että maasto on sellainen, ettei laite voi kaatua.

**HUOLTO JA HOITO**

Silppuri on kaikkien yleisten turvallisuussääädösten mukainen. Sen korjaaminen on pätevän ammattiinhenkilöstön tehtävä, ja korjaamiseen on ehdottomasti käytettävä alkuperäisiä varaosia.

- Tarkista silppurin kuluneisuus aina käytön jälkeen ja vaihda tarvittaessa vaurioituneet osat.
- Pidä tuuletusraot (1/5) vapaina jäätäistä tai kertymistä.
- Älä altista laitetta sateelle tai kosteudelle.
- Käytä aina valmistajan nimeämiä varaosia.

**VAARA!**

Sähköiskun aiheuttama hengenvaaralla

Jännitteisten osien koskettaminen aiheuttaa välittömän sähköiskusta johtuvan hengenvaararan.

Ennen kaikkia huolto- ja hoitotoimenpiteitä irrota laitteen verkkopistoke. Käytä suojakäsineitä toimenpiteiden aikana.

**VAROITUS!**

Pyörivän työkalun aiheuttama loukkaantumisvaara!

Pyörivä työkalu voi aiheuttaa käsien tai sormien vakavan loukkaantumisen!

Kun käsittelet leikkuutyökalua, irrota ennen laitteen verkkovirrasta ja odota kunnes työkalu pysähtyy. Käytä turvajalkineita.

**Silppurin veitsiterä**

Optimaalaisen silpuntatuloksen saavuttamiseksi ja laitevaurioiden ennalta ehkäisemiseksi veitsiterä on vaihdettava säännöllisin väliajoin.

- Vaihda veitsi aina pareittain.
- Kiristä ruuvit aina tiukaksi.
- Älä työskentele tylsällä veitsiterällä.

**Silppurin terän vaihto/kääntäminen**

Vaihtoterä silppurimalliin Easy Crush MH 2800 tuotenumero 113079

1. Sammuta silppuri ja irrota se verkkovirrasta.
2. Vedä lukitusruuvi (9/1) ulos ja irrota silppurin rungon yläosa (9/2).
3. Irrota vastaterä ohjauslevyineen (10/1) ruuvaamalla auki kolme mutteria M8 (10/4).
4. Irrota upkokantaruuvit M8x10 (10/2).
5. Irrota terä (10/3) ja käännä. Vaihda terä, jos se on molemmilta puolilta tylsää.
6. Kiinnitä terä (10/3) upkokantaruuveilla M8x10 (10/2) ja käännä tai vaihda toinen terä.
7. Aseta sen jälkeen vastaterä ohjauslevyineen (10/1) jälleen paikalleen ja ruuvaaa kiinni muttereilla M8 (10/4).
8. Aseta lopuksi silppurin rungon yläosa paikoilleen ja ruuvaaa kiinni.

**Kunnossapito**

- Puhdista käytön jälkeen lika ja silppujäämät.
- Älä puhdista laitetta juoksevalla vedellä tai painepesurilla.
- Älä käytä puhdistusaineita tai liuottimia.

- Käytä puhdistamiseen pehmeää harjaa tai liinaa.

## **VARASTOINTI**

Puhdista silppuri käytön jälkeen. Säilytä sitä kuvassa, lukittavassa paikassa poissa lasten ulottuvilta.

Ennen talvivarastointia suorita seuraavat tehtävät:

1. Sammuta laite ja irrota se verkkovirrasta.
2. Odota veitsiterän pysähtymistä.
3. Vedä lukitusruuvi (9/1) ulos ja irrota silppurin rungon yläosa (9/2).
4. Puhdista silppurin sisäosa karkeasta ja märästä silpusta.
5. Suihkuta silppurin terä (10/3) öljypitoisella hoitosprayllä (esim. AL-KO Multispray tuotenumero 112890).
6. Tyhjennä keruusäiliö.
7. Aseta lopuksi silppurin rungon yläosa (9/2) takaisin paikoilleen ja ruuvaa kiinni.
8. Varastoil silppuri pystyasennossa.

## **TYÖSKENTELYTAPA JA #TEKNIIKKA**

- Silppuria voi käyttää pehmeiden jätteiden (kuten hedelmät, märät kasvijätteet yms.) pilkkomiseen vain määrätyin ehdoin. Tällainen materiaali on kompostoitava heti, koska se tiivistyy itsestään hyvin pian.
- Silppuri soveltuu parhaiten pitkävaristien, kovien ja jo kuivuneiden kukkan ja pensaiden varsien ja puunoksiens pilkkomiseen.
- Silppua oksat mahdollisimman pian leikkamisen jälkeen optimaalisen tuloksen saavuttamiseksi.
- Pehmeä silputtava materiaali pitäisi käsitellä aina vuorotellen oksien kanssa silppurin terän tukkutumisen ehkäisemiseksi.
- Silputtava materiaali on ehdottomasti syöttävä vasta, kun laite on käynnistetty.
- Silppuri vetää syötetyn materiaalin sisään. Paksuilla oksilla paina voimakkaasti vastaan, koska muuten moottori ylikuormittuu.
- Työnnä silputtavaa lisää vain sen verran, etteivät syöttösippilo ja silppurin rungon yläosa tukkiudu.
- Tyhjennä keruusäiliö säännöllisesti, koska jos materiaalia syötetään liikaa, leikkuuterräni voi muodostua tukos.
- Katso ohjeet silppurin paikan vaihdosta kohdasta "Silppurin kuljetus".



### **VAROITUS!**

Ulossinkoavan materiaalin aiheuttama loukkaantumisvaara!

Oksista sinkoileva materiaali voi aiheuttaa vakavan loukkaantumisen!

Käytä aina henkilökohtaisia suojarusteita, kun työskentelet silppurilla.



### **VAARA!**

Määräysten vastaisen käytön aiheuttama loukkaantumisvaara tai laitevaurio!

Sinkoileva materiaali voi aiheuttaa vakavan loukkaantumisen!

Laitteeseen ei saa täyttää kiviä, maata, lasia, tekstilejä, muovia tai metalliosia.



### **VAARA!**

Ennakoimattomien liikkeiden aiheuttama hengenvaara!

Ennakoimattomat liikkeet voivat aiheuttaa erittäin vakavia vammoja.

Älä työnnä käsiä syöttösippiloon tai poistokouruun, kun laite on kytetty verkkovirtaan.



### **VARO!**

Epääsianmukaisen käytön aiheuttama konevaurion vaara!

Vääärän käsitellyn seurauksena voi olla konevaario!

Syötä silputtava materiaali vasta, kun laite on käynnistetty. Älä täytä silputtavaa materiaalia enää laitteen sammuttamisen jälkeen.



### **VAROITUS!**

Pyörivän työkalun aiheuttama loukkaantumisvaara!

Pyörivä työkalu voi aiheuttaa käsiin tai sormien vakavan loukkaantumisen!

Kun käsittelet leikkuutyökalua, irrota ensin laite verkkovirrasta ja odota kunnes työkalu pysähtyy. Käytä turvajalkineita.

**VAROITUS!**

Liian pitkän silputtavan aiheuttama loukaantumisvaara!

Liian pitkävarainen silputtava materiaali voi kimmota takaisin raippamaisesti ja aiheuttaa loukaantumisen!

Pidä riittävä turvaväli.

**VAROITUS!**

Huolimattoman käsitelyn aiheuttama loukaantumisvaara!

Huolimattoman käsitelyn aiheuttama tasapainon menetys voi aiheuttaa vakavan loukaantumisen!

Älä koskaan täytä silppuria korotetulta paikalta.

**HÄVITTÄMINEN**

**Älä hävitä käytöstä poistettuja laitteita, paristoja tai akkuja talousjätteen mukana!**

Pakkauksia, laite- ja lisävarusteet on valmis- tettu kierrätyskelpoisista materiaaleista ja ne on hävittää määräysten mukaisesti.

**APU HÄIRIÖTILANTEISSA**

Häiriö	Mahdollinen syy	Ratkaisu
Moottori ei toimi.	Keruusäiliö puutuu tai ei ole lukittu kiinni.	Työnnä keruusäiliö kokonaan sisään ja lukitse.
	Talon pistorasia on viallinen.	Käytä toista pistorasiaa.
	Jatkojohto on vaurioitunut.	Tarkasta johto ja vaihda tarvittaessa.
Laite ei vedä silputtavaaa materiaalia sisään.	Keruusäiliö ylikuormittunut (patouma leikkuuterässä).	Tyhjennä keruusäiliö ja poista tarvittaessa silppu leikkuuterästä. Katso ohjeet kohdasta "Tukoksen irrottaminen leikkuuterästä".
	Leikkuuterä on tukkeutunut märästää materiaalista.	Irrota tukos syöttämällä oksamaterriaalia.
Silputtava materiaali ei ole katkennut kunnolla.	Terä on tylsä tai vaurioitunut.	Käännä tai vaihda terä. Katso ohjeet kohdasta "Silppurin terän vaihto".
Moottori pätkii.	Moottorin suojakytkin on lauennut ylikuormituksella tai leikkuuterän tukoksella.	Moottorin voi käynnistää uudelleen 5 minuutin jäähtymisajan jälkeen.
Epätavallisia ääniä. Kolinaa laitteella.	Moottorin ruuvit, kiinnitys tai konealusta tai leikkuuterä on irallaan.	Kiristä ruuvit.



Mikäli häiriötä ei ole mainittu tässä taulukossa tai et saa korjattua sitä itse, ota yhteyttä asiakaspalveluumme.

**EY-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS**

Vakuutamme, että mainittu tuote vastaa suunnittelultaan ja rakenteeltaan yhdenmukaistettuja EU-direktiivejä, EU-turvallisuus- ja terveysvaatimuksia ja tuotekohtaisia vaatimuksia.

Tuote	Valmistaja	Edustaja
Leikkaava oksasilppuri		
<b>Typpi</b> Easy Crush MH 2800	AL-KO Geräte GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 Kötz	Anton Eberle Ichenhauser Str. 14 D-89359 Kötz
<b>Sarjanumero</b> G2052056	<b>EU-direktiivit</b>	<b>Yhdenmukaistetut standardit</b>
	2006/42/EY	DIN EN 55014-1:2012-05
<b>Äänitehotaso</b> mitattu/taattu 102 / 104 dB(A)	2000/14/EY 2004/108/EY 2006/95/EY	DIN EN 55014-2:2009-06 DIN EN 13683:2003 + A2:2011 DIN EN 62233:2009-04 DIN EN 60335-1:2010 DIN EN 61000-3-2:2010 DIN EN 61000-3-11:2010 Fpr EN 50434:2009

**Ilmoitettu laitos**      **Vaatimustenmukaisuuden arviointi**

Société Nationale de Certification et d'Homologation  
2a Kalchesbruck  
L-1852 Luxemburg

Antonio De Filippo  
Managing Director  
Kötz, 1.3.2013

**TAKUU**

Korvaamme kaikki laitteen materiaali- ja valmistusvirheet lakiin perustuvan vanhentumisajan puitteissa valintamme mukaan joko korjaamalla tai varaosatoimituksin. Vanhentumisaika lasketaan laitteen ostoaan lakiensä mukaisesti.

Takuu on voimassa vain, jos

- täitä käytööhjetta on noudatettu
- laitetta on käsitelty määräystenmukaisesti
- on käytetty alkuperäisvaraosia

Takuu raukeaa, jos

- laitetta on yritytty korjata itse
- laitteeseen on tehdy omavaltaisia teknisiä muutoksia
- laitetta on käytetty määräysten vastaisesti

Takuu ei koske:

- maalipinnan kulumista normaalissa käytössä
- kulutusosia, jotka on merkitty varaosaluetteloon kehystettynä [xxx xxx (x)]
- polttomoottoria (moottorin osalta on voimassa vamistajan oma takuu)

Takuuaika alkaa ostopäivästä. Kuitin päivämäärä on ratkaiseva. Takuuasioissa ota yhteys jälleenmyyjään ja ota mukaan tämä takuutodistus ja alkuperäinen ostokuitti. Lakiin perustuvat viikoja koskevat ostajan vaatimukset myyjää vastaan menevät tämän takuun ehtojen edelle.

## TŁUMACZENIE ORYGINALNEJ INSTRUKCJI OBSŁUGI

### Spis treści

O tym podręczniku.....	122
Opis produktu.....	122
Zestawienie produktów.....	123
Dane techniczne.....	123
Wskazówki bezpieczeństwa.....	124
Montaż.....	125
Uruchomienie.....	125
Obsługa.....	126
Przeglądy i konserwacja.....	126
Składowanie.....	127
Nawyki i technika pracy.....	127
Utylizacja.....	129
Usterki i ich usuwanie.....	129
Deklaracja zgodności WE.....	129
Gwarancja.....	130

### O TYM PODRĘCZNIKU

- Przed przystąpieniem do uruchomienia należy przeczytać niniejszą dokumentację. Jest to warunkiem zagwarantowania bezpiecznej pracy i bezusterkowego użytkowania.
- Przestrzegać wskazówek bezpieczeństwa i ostrzeżeń zawartych w niniejszej dokumentacji oraz na urządzeniu.
- Niniejsza dokumentacja stanowi nieodzowną część opisywanego produktu i powinna być przekazana nabywcy razem z urządzeniem.

### Wysławienie znaków



#### UWAGA!

Stosować się dokładnie do znaków ostrzegawczych, aby uniknąć szkód osobowych lub mienia.



Specjalne wskazówki w celu lepszego zrozumienia i obsługi.

### OPIS PRODUKTU

Niniejsza dokumentacja opisuje rozdrabniarkę nożową.

### Symboli na urządzeniu

	Uwaga! Podczas obsługi urządzenia należy zachować szczególną ostrożność.
	Przed uruchomieniem należy przeczytać instrukcję obsługi.
	Uwaga, niebezpieczeństwo! Nie zbliżać dloni ani stóp do mechanizmu tnącego!
	Nie zbliżać dloni do mechanizmu tnącego.
	Nie dopuszczać osób trzecich do obszaru niebezpiecznego!
	Zachować odstęp od obszaru niebezpiecznego.
	Przed konserwacją lub w przypadku uszkodzenia bądź przecięcia kabla zawsze odłączać kabel od sieci.
	Stosować środki ochrony oczu i słuchu.
	Nosić rękawice ochronne.

### Urządzenia zabezpieczające i ochronne



#### NIEBEZPIECZEŃSTWO!

Wprowadzanie zmian do urządzeń zabezpieczających grozi obrażeniami ciała!

Wprowadzenie zmian do urządzeń zabezpieczających może doprowadzić do poważnych obrażeń ciała!

Nie dezaktywować urządzeń ochronnych i zabezpieczających.

### Konstrukcja leja zasypowego

Otwór leja zasypowego został skonstruowany zgodnie z obowiązującymi normami, tak aby uniemożliwić sięgniecie do środka.

### Samoczynny wyłącznik ochronny silnika

Samoczynny wyłącznik ochronny silnika wyłącza silnik w sytuacji przeciążenia. W takim przypadku wyłącznik (6/3) automatycznie wysuwa się z panelu sterowania. Po fazie chłodzenia trwającej ok. 5 minut można ponownie wcisnąć wyłącznik i załączyć urządzenie. Jeżeli wyłącznik nie będzie pozostawał w pozycji wcisniętej, należy wydłużyć czas chłodzenia silnika. Jeśli problem będzie nadal się utrzymywał, należy przekazać urządzenie do punktu serwisowego.

### Ochrona przed ponownym uruchomieniem

W celu zapewnienia bezpieczeństwa użytkowników urządzenie wyposażone jest w włącznik zanikowy, który w przypadku zaniku zasilania automatycznie wyłącza urządzenie. Po ponownym doprowadzeniu napięcia urządzenie nie uruchamia się automatycznie. Aby ponownie załączyć urządzenie, należy wcisnąć włącznik (6/1).

### Samoczynny wyłącznik na górnej części rozdrabniarki

Górna część rozdrabniarki wyposażona jest w samoczynny wyłącznik, który wyłącza urządzenie w przypadku odkręcenia śruby blokującej (1/2). W ten sposób silnik jest zabezpieczony przed przypadkowym uruchomieniem.

Urządzenie może być ponownie włączone dopiero po zamontowaniu górnej części rozdrabniarki (1/11) i dokręceniu śruby blokującej (1/2).

### Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Rozdrabniarka nożowa jest przeznaczona wyłącznie do stosowania w gospodarstwie domowym, do majsterkowania oraz prac w ogrodzie. W tym zakresie należy ją stosować do rozdrabniania materiału pochodzenia organicznego, np. resztek roślin. Grubość materiału do rozdrabniania nie może przekraczać 40 mm. Urządzenie nie może być wykorzystywane do celów komercyjnych. Inne, wykraczające poza wymienione wyżej zastosowania uznaje się za niezgodne z przeznaczeniem.



#### OSTRZEŻENIE!

Używanie produktu w sposób niezgodny z jego przeznaczeniem grozi kalectwem! Skutkiem takiego postępowania mogą być poważne obrażenia! Urządzenie nie może być wykorzystywane do celów komercyjnych.



#### NIEBEZPIECZEŃSTWO!

Używanie produktu w sposób niezgodny z jego przeznaczeniem grozi kalectwem! Skutkiem mogą być poważne obrażenia! Nie stosować urządzenia do obrabiania gleby w ogrodzie i do rozdrabniania części metalowych.

### ZESTAWIENIE PRODUKTÓW

Schemat ogólny (1) zawiera wyszczególnienie elementów produktu.

1-2	Śruba blokująca
1-3	Włącznik
1-4	Wyłącznik
1-5	Otwory wentylacyjne
1-6	Koła transportowe
1-7	Stojak
1-8	Gniazdo wtykowe
1-9	Wyłącznik zabezpieczający przed przeciążeniem
1-10	Lej zasypowy
1-11	Górna część rozdrabniarki z szybem zasypowym
1-12	Blokada kosza
1-13	Kosz
1-14	Nóżki

### DANE TECHNICZNE

Typ	Easy Crush MH 2800
Nr art.	112854
Silnik	230 V~/50 Hz
Prędkość obrotowa na biegu jałowym	2850 min <sup>-1</sup>
Maks. moc	2800W (S6-40%); 2400W (S1)
System tnący	Nóż
Maks. średnica gałęzi	40 mm
Maks. przepustowość materiału	125 kg/h
Masa	25 kg
Kosz	48 l
Klasa ochrony	I
Poziom mocy akustycznej (2000/14/WE)	104 dB(A)
Poziom ciśnienia akustycznego	93,9 dB(A)

1-1 Uchwyt

Typ	Easy Crush MH 2800
Niepewność pomiaru	K = 2,5 dB(A)

## WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA

Operator:

- Osoby poniżej 16 roku życia oraz niezaznajomione z instrukcją obsługi nie mogą używać urządzenia.
- Osoby będące pod wpływem alkoholu, narkotyków bądź leków nie mogą używać urządzenia.

Osobiste wyposażenie ochronne:

- Aby uniknąć urazów oczu i uszkodzenia słuchu, należy używać przewidzianych przepisami odzieży ochronnej i wyposażenia ochronnego.
- Odzież musi ściśle przylegać do ciała i nie może przeszkadzać w pracy. Długie włosy należy zabezpieczyć siatką.

W skład osobistego wyposażenia ochronnego wchodzą:

- ochronniki słuchu
- okulary ochronne
- rękawice robocze
- obuwie ochronne

Obszar roboczy:

- W obszarze roboczym rozdrabniarki nie mogą znajdować się osoby trzecie, dzieci oraz zwierzęta.
- Oczyszczać obszar roboczy z materiału do rozdrobnienia oraz innych przedmiotów ze względu na ryzyko potknienia się.
- Użytkownik odpowiada za wypadki z udziałem osób trzecich oraz uszkodzenie mienia będącego ich własnością.
- Należy zadbać o dobre oświetlenie w obszarze roboczym.

Czas wykorzystywania:

- W przypadku zastosowania na terenie zamieszkanym należy przestrzegać krajowych i komunalnych przepisów dotyczących czasu wykorzystywania tego typu urządzeń, zgodnie z rozporządzeniem o ochronie przed hałasem.
- Urządzenie użytkować tylko przy świetle dziennym lub przy dobrym oświetleniu.

Praca:

- Podczas pracy urządzenia nie sięgać do leja zasypowego ani szybu zasypowego!
- Po wyłączeniu urządzenia tarcza nożowa nie zatrzymuje się od razu!
- Urządzenie można uruchamiać dopiero po wykonaniu pełnego montażu.
- Przed użyciem urządzenia zawsze należy dokonać oględzin. Urządzenie musi znajdować się w stanie bezpiecznym.
- Nigdy nie należy podejmować pracy w pojedynkę.
- Elementy uszkodzone lub zużyte należy natychmiast wymieniać na nowe.
- Używać wyłącznie urządzenia znajdującego się w stanie technicznym zalecanym przez producenta.
- Nie wykonywać jakichkolwiek prac przy użyciu rozdrabniarki podczas deszczu, opadów śniegu lub burzy. Nie używać rozdrabniarki w mokrym bądź wilgotnym otoczeniu.
- Nie dezaktywować urządzeń ochronnych ani zabezpieczających.
- Zwracać uwagę na stabilne ustawienie urządzenia.
- Nigdy nie transportować rozdrabniarki z włączonym silnikiem.
- Nigdy nie przenosić urządzenia z otwartą lub niezablokowaną górną częścią rozdrabniarki.
- Przed transportem urządzenia należy wyłączyć silnik, odczekać, aż tarcza nożowa zatrzyma się i odłączyć urządzenie od zasilania.
- Rozdrabniarkę należy transportować, trzymając wyłącznie za uchwyt (1/1).
- Jeśli kabel przedłużający został uszkodzony lub przecięty, wtyczkę należy natychmiast odłączyć od sieci!
- Zalecamy podłączenie poprzez wyłącznik zabezpieczający FI o znamionowej wartości prądu uszkodzeniowego < 30mA.
- Wartość napięcia sieciowego w budynku musi być zgodna z napięciem sieciowym podanym w danych technicznych – nie wolno stosować innego napięcia zasilającego.
- Stosować tylko kable przedłużające, które są przewidziane do użytku na wolnym powietrzu – minimalny przekrój 1,5 mm<sup>2</sup>.
- Nie wolno stosować uszkodzonych lub pękniętych kabli przedłużających.
- Przed każdym użyciem należy skontrolować stan kabla przedłużającego.

- Używać przyłącza sieciowego wyłącznie zgodnego z przeznaczeniem. Odłączając wtyczkę od gniazda sieciowego, nigdy nie ciągnąć za kabel. Kabel należy chronić przed wysoką temperaturą i ostrymi krawędziami.
- Jeżeli rozdrabniarka nie jest używana, należy odłączyć ją od zasilania sieciowego.
- Kable przedłużające należy kłaść w taki sposób, aby nie przeszkadzały w pracy i nie zostały uszkodzone.
- W przypadku zaobserwowania zmian w pracy rozdrabniarki należy ją natychmiast wyłączyć, odłączyć od zasilania sieciowego i sprawdzić jej stan.
- Podczas pracy należy zawsze zwracać uwagę na stabilne ustawienie urządzenia i nie przechylać go nadmiernie.
- Nie napełniać rozdrabniarki z podwyższenia.

## MONTAŻ



### PRZESTROGA!

Korzystanie z niekompletnego urządzenia może być przyczyną obrażeń!

Wykorzystywanie niekompletnych urządzeń może spowodować obrażenia ciała lub uszkodzenie urządzenia!

Urządzenie można uruchamiać dopiero po jego całkowitym zmontowaniu.

### Zakres dostawy

Ostrożnie wyjąć rozdrabniarkę z opakowania i skontrolować następujące części pod kątem kompletności:

- Stojak z koszem
- Dwa koła transportowe z kołpakami
- Górną część rozdrabniarki z mechanizmem tnącym i jednostką silnika
- Lej zasypowy
- Woreczek ze śrubami i narzędziami do montażu, instrukcja obsługi z kartą gwarancyjną i wykazem punktów serwisowych

### Montaż kół transportowych

1. Wsunąć oś koła (2/1) do stojaka (2/2).
2. Następnie na oś (2/1) nasunąć dużą podkładkę 10x20x1,5 (2/3) i tulejkę (2/4).
3. Nasunąć koło transportowe (2/5) na tulejkę (2/4).
4. Nasunąć średnią podkładkę 8x20x1,5 (2/6) na gwint i zabezpieczyć koło transportowe na krętką M8 (2/7).

5. Na koniec wcisnąć kołpak koła (2/8) na koło transportowe (2/5).
6. Montaż przeciwnego koła transportowego powtórzyć w takiej samej kolejności.

### Montaż górnej części rozdrabniarki z mechanizmem tnącym i jednostką silnika (3)

1. Górną część rozdrabniarki podnieść i umieścić na stojaku, po czym zabezpieczyć śrubami M5x30 (3/1) i podkładkami 5x10x1.

### Montaż leja zasypowego (3)

1. Lej zasypowy osadzić na górnej części rozdrabniarki i przymocować za pomocą śrub ST 4,2x18 (3/2).

## URUCHOMIENIE

- Przestrzegać przepisów krajowych dotyczących czasu eksploatacji.
- Nie prowadzić kabla przedłużającego nad otworem wrzutowym ani pod otworem wylotowym.
- Rozdrabniarkę można uruchamiać tylko z zablokowanym koszem.
- Przed uruchomieniem należy upewnić się, czy lej zasypowy i szyb zasypowy są puste.
- Nie używać rozdrabniarki:
  - w stanie zmęczenia
  - w przypadku złego samopoczucia
  - pod wpływem alkoholu, leków lub narkotyków



### NIEBEZPIECZEŃSTWO!

Ryzyko odniesienia obrażeń z powodu uszkodzonych części!

Uszkodzone części mogą doprowadzić do poważnych obrażeń, a nawet śmierci!

Przed uruchomieniem dokonać oględzin i sprawdzić działanie poszczególnych części.



## OSTRZEŻENIE!

Ryzyko odniesienia obrażeń wskutek nieostrożnej obsługi!

Wskutek nieostrożnej obsługi urządzenia może dojść do poważnych obrażeń ciała!

Rozdrabniarki używać tylko na równym, stabilnym podłożu, po upewnieniu się, że została odpowiednio zmontowana. Podczas eksploatacji nie przechylać urządzenia.

- Docisnąć blokadę (8/3) do góry, aż się zatrąśnie.

## Usunięcie materiału blokującego tarczę nożową

- Wyłączyć rozdrabniarkę.
- Odłączyć urządzenie od zasilania sieciowego.
- Odkręcić śrubę blokującą (9/1) i zdjąć górną część rozdrabniarki (9/2).
- Usunąć materiał do rozdrabniania powodujący zablokowanie.
- Sprawdzić, czy tarcza nożowa i noże rozdrabniarki (10/3) nie uległy uszkodzeniu.
- Następnie założyć górną część rozdrabniarki (9/2) i ponownie przykręcić śrubę blokującą (9/1).
- Ponownie podłączyć urządzenie do zasilania sieciowego.
- Ponownie włączyć rozdrabniarkę.



## PRZESTROGA!

Ryzyko zgniecenia kończyn przy otwieraniu i zamykaniu górnej części rozdrabniarki!

Skutkiem mogą być obrażenia dloni i palców!

Uważyć na ręce i palce przy otwieraniu i zamykaniu górnej części rozdrabniarki.

## Transportowanie rozdrabniarki

Rozdrabniarkę transportować tylko z zamkniętą i zablokowaną górną częścią.

- Wyłączyć silnik i zaczekać na zatrzymanie tarczy nożowej.
- Następnie odłączyć urządzenie od zasilania sieciowego.
- Trzymać rozdrabniarkę za uchwyt (1/1) i ustawić urządzenie przy zachowaniu lekkiego nachylenia.
- Aby przemieścić urządzenie w inne miejsce, należy ciągnąć je za sobą. Patrzyć pod nogi, aby podczas transportu nie wywrócić urządzenia.

## OBSŁUGA

### Czas pracy urządzenia

Urządzenie przeznaczone jest do pracy przerywanej S6 (40%). Oznacza to, że rozdrabniarka może pracować przez 60% czasu na biegu jałowym i przez 40% czasu pod obciążeniem. Na każde 10 minut przypada 6 minut pracy na biegu jałowym i 4 minuty pod obciążeniem. Pod takim warunkiem możliwa jest praca ciągła.

### Podłączenie wtyczki sieciowej

- Pociągnąć zabezpieczenie kabla (4/1) w dół i podłączyć kabel przedłużający (5/1) do gniazda przyłączniowego rozdrabniarki.
- Sprawdzić osadzenie kabla przedłużającego.
- Następnie podłączyć kabel przedłużający do zasilania sieciowego w budynku.

### Włączenie silnika

- Wcisnąć włącznik (6/1).

### Wyłączanie silnika

- Aby wyłączyć silnik, wcisnąć włącznik (6/2).



## PRZESTROGA!

Ryzyko uszkodzenia maszyny wskutek nieodpowiedniej obsługi!

W wyniku niewłaściwej obsługi może dojść do uszkodzenia maszyny!

Materiał do rozdrabniania wprowadzać dopiero po włączeniu urządzenia. Po wyłączeniu urządzenia nie wprowadzać materiału do rozdrabniania.

### Opróżnianie kosza

- Wyłączyć rozdrabniarkę.
- Pociągnąć blokadę (7/1) w dół i wyjąć kosz (7/2) ze stojaka.
- Założyć pusty kosz (8/2) na szynę (8/1) i całkowicie wsunąć do stojaka.

## PRZEGŁĄDY I KONSERWACJA

Rozdrabniarka spełnia wymagania wszystkich odnośnych norm bezpieczeństwa. Naprawy mogą być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowanych specjalistów z wykorzystaniem wyłącznie oryginalnych części zamiennych.

- Po każdym użyciu rozdrabniarkę należy sprawdzić pod kątem uszkodzeń i w razie potrzeby wymienić uszkodzone części.
- Należy dbać, aby otwory wentylacyjne (1/5) były wolne od pozostałości i osadów.
- Nie narażać urządzenia na działanie wilgoci lub wpływu wilgoci z otoczenia.
- Używać tylko części zamiennych zalecanych przez producenta.



### NIEBEZPIECZEŃSTWO!

Zagrożenie dla życia spowodowane prądem elektrycznym!

W razie dotknięcia części znajdujących się pod napięciem występuje bezpośrednio ryzyko porażenia prądem!

Przed przystąpieniem do wszelkich prac związanych z konserwacją i pielęgnacją urządzenia założyć rękawice ochronne i odłączyć urządzenie od sieci.



### OSTRZEŻENIE!

Ryzyko odniesienia obrażeń przez obracające się narzędzie!

Obracające się narzędzie może być przyczyną poważnych obrażeń dloni i palców!

Przed przystąpieniem do prac przy narzędziu tnącym odłączyć urządzenie od zasilania sieciowego i odczekać, aż narzędzie zatrzyma się. Założyć rękawice ochronne.

### Noże rozdrabniarki

Aby uzyskać optymalne rozdrabnianie i uniknąć uszkodzeń urządzenia, należy regularnie wymieniać noże.

- Noże wymieniać zawsze parami.
- Śruby zawsze dokręcać do oporu.
- Nie używać tępich noży.

### Wymiana/odwrócenie noży rozdrabniarki

Noże zamienne do rozdrabniarki Easy Crush MH 2800 Art-Nr. 113079

1. Wyłączyć rozdrabniarkę i odłączyć od zasilania sieciowego.
2. Odkręcić śrubę blokującą (9/1) i zdjąć górną część rozdrabniarki (9/2).
3. Odkręcić trzy nakrętki M8 (10/4) i zdjąć przeciwostrze z blachą prowadzącą (10/1).
4. Odkręcić i wyjąć śruby z łącznikiem wpuszczanym M8x10 (10/2).

5. Wyjąć noż (10/3) i odwrócić. Noże należy wymienić, jeżeli są tępce z obu stron.
6. Przymocować noż (10/3) za pomocą śrub z łącznikiem wpuszczanym M8x10 (10/2) i odwrócić lub wymienić drugi noż.
7. Następnie ponownie założyć przeciwostrze z blachą kierunkową (10/1) i dokręcić do oporu nakrętki M8 (10/4).
8. Na koniec założyć i przykręcić górną część rozdrabniarki.

### Konserwacja

- Po użyciu usunąć zabrudzenia i pozostałości po rozdrabnianiu.
- Nie czyścić urządzenia pod bieżącą wodą ani myjką wysokociśnieniową.
- Nie stosować żadnych środków czyszczących ani rozpuszczalników.
- Do czyszczenia używać miękkiej szczotki lub ścieżeczkę.

### SKŁADOWANIE

Po użyciu wyczyścić rozdrabniarkę. Przechowywać w suchym, zamkniętym pomieszczeniu niedostępnym dla dzieci.

Przed odstawieniem urządzenia na okres zimy należy przeprowadzić następujące prace:

1. Wyłączyć urządzenie i odłączyć od zasilania sieciowego.
2. Odczekać, aż tarcza nożowa zatrzyma się.
3. Odkręcić śrubę blokującą (9/1) i ściągnąć górną część rozdrabniarki (9/2).
4. Oczyszczyć wnętrze rozdrabniarki z grubego i wilgotnego materiału do rozdrabniania.
5. Spryskać noże rozdrabniarki (10/3) oleistym sprayem konserwującym (np. AL-KO Multispray, nr art. 112890).
6. Opróżnić kosz.
7. Na koniec ponownie założyć i przykręcić górną część rozdrabniarki (9/2).
8. Przechowywać rozdrabniarkę w pozycji stojącej.

### NAWKI I TECHNIKA PRACY

- Rozdrabniarki można używać jedynie warunkowo do rozdrabniania miękkich, bardzo wilgotnych odpadów (np. owoców pestkowych, mokrych odpadów roślinnych). Takie materiały powinny być bezpośrednio kompostowane, ponieważ bardzo szybko ulegają rozkładowi.

- Rozdrabniarka najbardziej nadaje się do rozdrabniania długich, twardych albo już przeszczepionych łodyg kwiatowych, bylin, krzewów i gałęzi pozostałych po przycinaniu drzew.
- Aby uzyskać optymalny efekt rozdrabniania, należy rozdrobić gałęzie zaraz po ich ścieciu.
- Miękkiego materiał należy zawsze rozdrabniać na zmianę z gałęziami, aby uniknąć zablokowania noża rozdrabniarki.
- Materiał do rozdrabniania należy podawać dopiero po włączeniu urządzenia.
- Podany materiał do rozdrabniania zostanie wciągnięty. W przypadku grubych gałęzi mocno dociskać, aby uniknąć przeciążenia silnika.
- Podawać tylko taką ilość materiału do rozdrabniania, która nie spowoduje zablokowania leju zasypowego i górnej części obrabiarki.
- Regularnie opróżniać kosz zbierający, ponieważ w razie przepełnienia może dojść do nagniedzenia się materiału w jednostce nożnej tnących.
- Przemieszczanie rozdrabniarki – zob. „Transport rozdrabniarki”.



### OSTRZEŻENIE!

Ryzyko odniesienia obrażeń spowodowane przez wyrzucane fragmenty!

Wyrzucane fragmenty roślin mogą spowodować poważne obrażenia!

Podczas pracy z użyciem rozdrabniarki zawsze należy używać osobistego wyposażenia ochronnego.



### NIEBEZPIECZEŃSTWO!

Ryzyko odniesienia obrażeń i uszkodzenia maszyny wynikające ze stosowania urządzenia w sposób niezgodny z przeznaczeniem!

Wyrzucane fragmenty mogą być przyczyną groźnych obrażeń!

Do urządzenia nie wrzucać kamieni, ziemi, szkła, tekstyliów ani elementów z metalu.



### NIEBEZPIECZEŃSTWO!

Zagrożenie życia wskutek niespodziewanego ruchu!

Niespodziewany ruch może spowodować poważne obrażenia ciała!

Nie sięgać do leju zasypowego ani kanału wylotowego, jeśli urządzenie jest podłączone do zasilania.



### PRZESTROGA!

Ryzyko uszkodzenia maszyny wskutek nieodpowiedniej obsługi!

W wyniku niewłaściwej obsługi może dojść do uszkodzenia maszyny!

Materiał do rozdrabniania wprowadzać dopiero po włączeniu urządzenia. Po wyłączeniu urządzenia nie wprowadzać materiału do rozdrabniania.



### OSTRZEŻENIE!

Ryzyko odniesienia obrażeń przez obracające się narzędzie!

Obracające się narzędzie może być przyczyną poważnych obrażeń dloni i palców!

Przed przystąpieniem do prac przy narzędziu tnącym odłączyć urządzenie od zasilania sieciowego i od czekać, aż narzędzie zatrzyma się. Założyć rękawice ochronne.



### OSTRZEŻENIE!

Ryzyko odniesienia obrażeń spowodowane przez długi materiał do rozdrabniania!

Dłuższy materiał do rozdrabniania może przy wciąganiu gwałtownie się odbić i spowodować obrażenia!

Należy zachować należyty bezpieczny odstęp.



### OSTRZEŻENIE!

Ryzyko odniesienia obrażeń wskutek nieostrożnej obsługi!

Utrata równowagi na skutek nieostrożnej obsługi może być przyczyną poważnych obrażeń!

Nigdy nie napełniać urządzenia z podwyższenia.

## UTYLIZACJA



**Wysłużonych urządzeń, baterii lub akumulatorów nie należy wyrzucać do odpadów z gospodarstw domowych!**

Opakowanie, urządzenie i wyposażenie są wykonane z materiałów podlegających recyklingowi i należy je utylizować.

## USTERKI I ICH USUWANIE

Usterka	Możliwa przyczyna	Rozwiążanie
Silnik nie uruchamia się.	Brak kosza lub nie jest on zablokowany.	Całkowicie wsunąć i zablokować kosz.
	Uszkodzone gniazdko sieciowe w budynku.	Użyć innego gniazdka sieciowego.
	Uszkodzony kabel przedłużający.	Skontrolować kabel, ew. wymienić.
Urządzenie nie wciąga materiału do rozdrabniania.	Przepełniony kosz zbierający (nagromadzenie materiału w jednostce noży tnących).	Opróżnić kosz zbierający i ewentualnie usunąć materiał z jednostki noży tnących, zob. „Usunięcie materiału blokującego tarczę nożową”.
	Noże rozdrabniarki zablokowane mokrym materiałem do rozdrabniania.	Usunąć blokujący materiał, wprowadzając do urządzenia gałęzie.
Materiał nie jest należycie rozdrabniany.	Noże są tępé lub uszkodzone.	Obrócić lub wymienić nóż, zob. „Wymiana noży rozdrabniarki”.
Silnik przestaje pracować.	Samoczynny wyłącznik ochronny wyłącza silnik przy przeciążeniu lub zablokowaniu tarczy nożowej.	Po fazie chłodzenia trwającej ok. 5 minut można ponownie włączyć silnik.
Nietypowe odgłosy. Nieprawidłowe odgłosy podczas pracy urządzenia.	Poluzowane śruby przy silniku, jego mocowaniu, przy podwoziu lub nożach rozdrabniarki.	Dokręcić śruby.



W przypadku usterek, które nie zostały wyszczególnione w tej tabeli lub których użytkownik nie może usunąć samodzielnie, należy zwrócić się do odpowiedniej placówki obsługi klienta.

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

Niniejszym oświadczamy, że produkt we wprowadzonej przez nas do obrotu wersji odpowiada wymaganiom zharmonizowanych dyrektyw UE, standardom bezpieczeństwa UE oraz specyficzny standardom obowiązującym dla danego produktu.

Produkt	Producent	Pełnomocnik
Rozdrabniarka nożowa		
<b>Typ</b> Easy Crush MH 2800	AL-KO Geräte GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 Kötz	Anton Eberle Ichenhauser Str. 14 D-89359 Kötz
<b>Numer seryjny</b> G2052056	<b>Dyrektwy UE</b>	<b>Normy zharmonizowane</b>

**Poziom mocy akustycznej**  
zmierzony/gwarantowany  
102 /104 dB(A)

2006/42/WE  
2000/14/WE  
2004/108/WE  
2006/95/WE

DIN EN 55014-1:2012-05  
DIN EN 55014-2:2009-06  
DIN EN 13683:2003 + A2:2011  
DIN EN 62233:2009-04  
DIN EN 60335-1:2010  
DIN EN 61000-3-2:2010  
DIN EN 61000-3-11:2010  
Fpr EN 50434:2009

**Wyznaczona jednostka****Ocena zgodności**

Société Nationale de Certification et d  
'Homologation  
2a Kalchesbruck  
L-1852 Luxemburg

2000/14/WE  
Załącznik V



Antonio De Filippo  
Managing Director  
Kötz, 01.03.2013

**GWARANCJA**

Wszystkie wady materiałowe lub produkcyjne urządzenia usuwamy w czasie obowiązywania okresu gwarancyjnego poprzez naprawę lub wymianę na nowe urządzenie według naszego uznania. Okres obowiązywania gwarancji zależny jest od ustawodawstwa danego kraju, w którym urządzenie zostało zakupione.

Nasze zobowiązanie udzielenia gwarancji obo- Gwarancja wygasza w przypadku:

wiązuje tylko w przypadku:

- przestrzegania instrukcji obsługi
- prawidłowej obsługi
- stosowania oryginalnych części zamiennej
- samowolnych prób naprawy urządzenia
- samowolnych zmian technicznych
- zastosowania niezgodnego z przeznaczeniem

Gwarancja nie obejmuje:

- uszkodzeń lakieru będących wynikiem normalnego użytkowania
- części zużywalnych, które na liście części zamiennej zostały oznakowane ramką [xxx xxx (x)]
- silników spalinowych (obowiązują tu przepisy gwarancyjne odpowiednich producentów silników)

Okres gwarancyjny rozpoczyna się wraz z datą zakupu przez pierwszego odbiorcę końcowego. Decyduje data na dowodzie zakupu. Proszę zwrócić się wraz z niniejszą deklaracją oraz oryginałem dowodu zakupu do sprzedawcy lub najbliższego punktu obsługi klienta. Niniejsza deklaracja nie narusza ustawa o roszczeniach Kupującego z tytułu wad w stosunku do Sprzedającego.

## ORIGINALIOS EKSPLOATACIJOS INSTRUKCIJOS VERTIMAS

### Turinys

Prie šio vadovo.....	131
Gaminio aprašymas.....	131
Gaminio apžvalga.....	132
Techniniai duomenys.....	132
Saugos patarimai.....	132
Montavimas.....	134
Eksploatacijos pradžia.....	134
Valdymas.....	134
Aptarnavimas ir priežiūra.....	135
Sandėliavimas.....	136
Darbinė elgsena ir darbo metodika.....	136
Šalinimas.....	137
Pagalba esant gedimams.....	137
EB atitikties deklaracija.....	138
Garantija.....	139

### PRIE ŠIO VADOVO

- Prieš pradēdami naudoti įrenginį, perskaitykite šį dokumentą. Tai būtina siekiant užtikrinti saugų darbą ir išvengti gedimų.
- Laikykites šiame dokumente ir ant įrenginio esančių saugos nuorodų bei išpėjimų.
- Šis dokumentas yra neatskiriamai aprašyto produkto sudėtinė dalis ir parduodant turi būti perduodamas pirkėjui.

### Ženklu paaiškinimas



#### PRANEŠIMAS!

Nepaisant šių išpėjimų, galima sužaloti asmenis ir sugadinti materialinių turšt.



Specialios nuorodos geresniams supratimui ir saugesniams darbui užtikrinti.

### GAMINIO APRAŠYMAS

Šioje dokumentacijoje yra aprašomas smulkintumas su peiliu.

### Ant prietaiso esantys simboliai



Dėmesio! Ypatingas atsargumas valdant.

	Būtina perskaityti prieš pradedant eksplloatuoti.
	Dėmesio – pavojus! Laikykite plaštakas ir pėdas toliau nuo pjovimo mechanizmo!
	Neprileiskite rankomis prie pjovimo mechanizmo.
	Neprileiskite pašaliniai asmenų prie pavojaus zonos!
	Laikykite saugaus atstumo iki pavojaus zonos.
	Prieš atlikdami techninės priežiūros darbus arba esant pažeistam arba nutrūkusi kabeliui prietaisą visada atjunkite nuo elektros tinklo.
	Naudokite akių ir klausos organų apsaugos priemones.
	Dėvėti apsaugines pirštines.

### Saugos ir apsauginiai įtaisai



#### PAVOJUS!

Susižalojimo pavojus dėl pakeistų saugos įtaisių!

Dėl saugos įtaisių pakeitimo galimi sunkūs sužalojimai!

Draudžiama pasyvinti saugos ir apsauginius įtaisus.

### Piltuvo konstrukcija

Dėl piltuvo angos konstrukcijos, kuri atitinka standartų reikalavimus, išvengiama rankų prisilietimo prie mechanizmo.

### Variklio apsauginė relė

Variklio apsauginė relė atjungia variklį esant perkrovai. Tokiu atveju jungiklis (6/3) nebegalima išjungti valdymo skydelyje. Maždaug po 5 minutių atvésimo fazės jungiklį galima vėl išpausti ir taip išjungti prietaisą. Jei jungiklis nelieka apspaustas, variklio atvésimo laiką reikia pailginti. Jei problema išlieka, nuvežkite prietaisą į techninės priežiūros dirbtuvęs.

### Ijungimo blokatorius

Prietaisui apsaugoti tame yra sumontuotas 0-linės įtampos jungiklis, kuris automatiškai išjungia prietaisą nutrūkus elektros srovės tiekimui. Kai prietaisui vėl pradedama tiekti elektros energija, prietaisas automatiškai nejsijungia. Norint jį vėl išjungti reikia paspausti ijungiklį (6/1).

## Apsauginis jungiklis smulkintuvu viršutinėje dalyje

Viršutinėje smulkintuvu dalyje yra įtaisytas apsauginis jungiklis, kuris išsijungia atskant blokavimo sraigą (1/2). Taip variklis apsaugomas nuo neapdairaus ijjungimo.

Prietaisą vėl galima ijjungti tik sumontavus smulkintuvu viršutinę dalį (1/11) ir priveržus blokavimo sraigą (1/2).

### Naudojimas pagal paskirtį

Smulkintuvas su peiliais yra suprojektuotas naujoti tik privačių namų buities, mėgėjiškiems ir sodo darbams atlikti. Atliekant minėtus darbus smulkintuvas su peiliu turi būti naudojamas organinėms, pvz., augalų atliekomis, susmulkinti. Smulkinti galima tik iki 40 mm storio medžiagoms. Prietaisą draudžiama eksplotuoti komerciniais tikslais. Kitoks, leistinas ribas viršijantis naudojimas yra laikomas naudojimu ne pagal paskirtį.



#### DĖMESIO!

Susižalojimo pavojus dėl naudojimo ne pagal paskirtį!

Pasekmės gali būti sužalojimai!

Prietaiso neeksploatuokite komerciniais tikslais.



#### PAVOJUS!

Susižalojimo pavojus dėl naudojimo ne pagal paskirtį!

Pasekmės gali būti sunkiausi sužalojimai!

Nenaudokite prietaiso sodo žemei laikyti ir metaliniems dalims smulkinti.

## GAMINIO APŽVALGA

Gaminio apžvalgoje (1) yra pateikiama prietaiso apžvalga.

1-1	Rankena
1-2	Blokavimo sraigtas
1-3	Ijjungiklis
1-4	Išjungiklis
1-5	Ventiliacijos angos
1-6	Transportavimo ratai
1-7	Pagrindas
1-8	Kištukinis lizdas

1-9	Perkrovos jungiklis
1-10	Piltuvas
1-11	Smulkintuvu viršutinė dalis su įdėjimo kanalu
1-12	Rinktuvinės blokatorius
1-13	Rinktuvė
1-14	Kojelės

## TECHNINIAI DUOMENYS

Modelis	„Easy Crush MH 2800“
Prekės kodas	112854
Variklis	230 V~ / 50 Hz
Tuščiosios eigos sukimosi greitis	2850 min <sup>-1</sup>
Maks. galia	2800W (S6-40%); 2400W (S1)
Pjovimo sistema	Peilis
Maks. šakos skersmuo	40 mm
Maks. našumas	125 kg/h
Svoris	25 kg
Rinktuvė	48 l
Apsaugos klasė	I
Garso galios lygis (2000/14/EB)	104 dB(A)
Garso slėgio lygis	93,9 dB(A)
Paklaida	K = 2,5 dB(A)

## SAUGOS PATARIMAI

### Operatoriai

- Jaunuoliams iki 16 metų bei asmenims, nesuspiražinusieiams su eksplotacijos instrukcija, naudoti prietaisą yra draudžiama.
- Prietaiso negali naudoti asmenys, apsviaigę nuo alkoholio, narkotikų arba veikiami medikamentų.

### Asmens apsaugos priemonės

- Siekiant išvengti akių bei klausos organų pažeidimų, būtina vilkėti taisyklos numatytais drabužiais ir naudoti apsaugos priemones.
- Drabužiai privalo būti tikslingi (priglundantys) ir neklaidyti judesių. Esant ilgiems plaukams būtina nešioti plaukų tinklelių.

Asmens apsaugos priemonės yra:

- klausos organų apsaugos priemonių
- apsauginiai akiniai
- darbo pirštinės
- apsauginiai batai

### Darbo zona

- Smulkintuvu veikimo zonoje negali būti kitų asmenų, vaikų arba gyvūnų.
- Prižiūrėkite, kad darbo zonoje nebūtų susmulkintos medžiagos ir kitų daiktų – pavojujus suklupti.
- Prietaiso naudotojas atsakingas už kitų asmenų sužalojimą arba turto sugadinimą.
- Pasirūpinkite geru darbo zonas apšvietimu.

### Darbo laikas

- Dirdamai apgyvendintose zonose laikykites šalyje galiojančio ir savivaldybėje pagal apsaugos nuo triukšmo povekio reglamentuojančius teisės aktus nustatyto darbo laiko.
- Prietaisą naudokite tik dieną arba esant geram apšvietimui.

### Eksplotacijā

- Eksplotacijos metu nesilieskite prie piltuvo ir įdėjimo kanalo!
- Išjungus prietaisą peilio diskas dar veikia iš inercijos!
- Prietaisą vėl įjunkite tik tada, kai bus baigti montavimo darbai.
- Prieš pradēdami naudoti prietaisą visada apžiūrėkite. Prietaisas privalo būti saugioje darbinėje būsenoje.
- Niekada nedirbkite vieni.
- Pažeistas arba susidėvėjusias dalis būtina nedelsiant keisti.
- Prietaisą naudokite tik jam esant gamintojo nustatytos techninės būklės.
- Nevykdykite smulkinimo darbų esant lietui, sniegui ar audrai. Nenaudokite smulkintuvu drėgnoje ar šlapioje aplinkoje.
- Neišjunkite prietaiso apsauginių įtaisų.

- Visada patikrinkite, ar prietaisas stovi sau-giai.
- Niekada netransportuokite smulkintuvu su įjungtu varikliu.
- Prietaiso niekada netransportuokite su atida-ryta arba neužblokuota smulkintuvu viršutine dalimi.
- Prieš keisdami prietaiso statymo vietą išjunkite variklį, palaukite, kol peilio diskas sustos ir atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo.
- Smulkintuvą perkelkite į kitą vietą tik laiky-dami už rankenos (1/1).
- Nedelsdamai atjunkite kištuką nuo tinklo, jei il-ginamasis kabelis buvo pažeistas arba trūko!
- Rekomenduojame prijungti per liekamosios srovės įtaisą, kurio vardinė nebalanso srovė < 30mA.
- Namų tinklo įtampa turi sutapti su tinklo įtam-pas duomenimis, pateikiamais techniniuose duomenyse, – nenaudokite jokios kitos mait-inimo įtampos.
- Naudokite tik tokius ilginamuosius kabelius, kurie yra numatyti naudoti lauke – mažiausias skerspjūvis 1,5mm<sup>2</sup>.
- Pažeistus ar trūkinėjančius ilginamuosius ka-belius naudoti draudžiama.
- Kiekvieną kartą prieš paleisdami patikrinkite ilginamojo kabelio būklę.
- Junkite prie tinklo tik numatytu tikslu. Nie-kada netrukite už tinklo kabelio, kad ištrauk-tumėte tinklo kištuką iš kištukinio lizdo. Sau-gokite kabelį nuo karščio ir aštrių briaunų.
- Jei smulkintuvu nenaudojate jį visada išjunkite iš elektros tinklo.
- Ilginamuosis kabelius nutieskite taip, kad smulkinimo metu jie netrukdytų arba negalėtų būti sugadinami.
- Atlikdami pakeitimus iš karto išjunkite smulk-intuvą, atjunkite jį nuo tinklo ir patikrinkite.
- Dirbdamai visada atkreipkite dėmesį, ar stovite stabiliai ir nesilenkite per daug į priekį.
- Nedékite smulkinamos medžiagos į smulkin-tuvą iš labai aukštai.

## MONTAVIMAS



### DĖMESIO!

Susižalojimo pavojus dėl iš dalies su komplektuoto prietaiso!

Iš dalies su komplektuoti prietaisai gali sukelti sužalojimus bei mašinos pažeidimus!

Prietaisą eksploatuokite tik visiškai sumontuotą.

### Komplektas

Atsargiai išimkite smulkintuvą iš pakuotės ir patirkinkite šiuį dalį komplektaciją:

- pagrindas su rinktuve
- du transportavimo ratai su ratų gaubtais
- viršutinė smulkintuvu dalis su pjovimo ir variklio bloku
- piltuvas
- montavimo krepšys su varžtais ir įrankiais, naudojimo instrukcija su garantiniu talonu ir techninės priežiūros vietų sąrašu.

### Transportavimo ratų montavimas

1. Jkiškite rato ašį (2/1) į pagrindą (2/2).
2. Tada ant ašies (2/1) užmaukite didelę poveržlę 10x20x1,5 (2/3) ir movą (2/4).
3. Užmaukite ratą (2/5) ant movos (2/4).
4. Užmaukite vidurinę poveržlę 8x20x1,5 (2/6) ant sriegio ir priveržkite ratą veržle M8 (2/7).
5. Po to uždékite ant rato (2/5) gaubtą (2/8).
6. Priešingoje pusėje esantis ratas montuojaamas veiksmus atliekant ta pačia eilės tvarka.

### Viršutinės smulkintuvu dalies su pjovimo ir variklio bloku montavimas (3)

1. Pakelkite viršutinę smulkintuvu dalį ant pagrindo ir prisukite naudodamai varžtus M5x30 (3/1) ir poveržles 5x10x1.

### Piltuvo montavimas (3)

1. Uždékite piltuvą ant viršutinės smulkintuvu dalies ir priveržkite varžtais ST 4,2x18 (3/2).

### EKSPLOATACIJOS PRADŽIA

- Laikykite konkretios šalies nuostatų dėl darbo laiko.
- Ilginančiojo kabelio nenutieskite per įdėjimo arba išmetimo sritį.
- Smulkintuvą galima įjungti tik užblokovus jo rinktuvę.
- Prieš įjungdamai prietaisą įsitikinkite, ar piltuve ir viršutinėje smulkintuvu dalyje nieko nėra.

### Nenaudokite pjūklo, kai:

- esate pavargę
- negaluojate
- esate paveikti alkoholio, medikamentų ir narkotikų

### PAVOJUS!

Susižalojimo pavojus dėl pažeistų komponentų!

Dėl pažeistų komponentų galimi sunkūs sužalojimai ar net mirtis!

Prieš paleisdami atlikite apžiūrą ir patirkinkite komponentų veikimą.

### DĖMESIO!

Sužalojimų pavojus dėl aplaidaus elgesio!

Dėl neapdairaus prietaiso naudojimo kyla sunkių sužalojimų pavojus!

Smulkintuvą montuokite tik ant lygaus, tviro ir stabilaus pagrindo. Prietaisui veikiant jo nepaverskite arba nestatykite į įsrižą padėtį.

## VALDYMAS

### Veikimo laikas

Prietaiso konstrukcija atitinka S6(40%) veikimo kategoriją. Tai reiškia, kad 60 % laiko smulkintuvą galima eksploatuoti tuščiąja eiga, o 40 % laiko su apkrova. Išreiskus laiko vienetais per 10 minučių tai atitinka 6 minutes tuščiosios eigos ir 4 minutes veikimo su apkrova laiką. Laikantis minėtų sąlygų prietaisas gali būti eksploatuojamas ilgalaiku režimu.

### Įjungimas į kištukinį lizdą

1. Paspauskite kabelio saugiklį (4/1) ir jkiškite ilginantį kabelį (5/1) į lizdą.
2. Patirkinkite, kaip ilginantis kabelis nutiestas.
3. Po to įjunkite ilginantį kabelį prie name esančio elektros tinklo.

### Variklio įjungimas

1. Paspauskite įjungiklį (6/1).

### Variklio išjungimas

1. Norėdami išjungti variklį paspauskite išjungiklį (6/2).

**DĖMESIO!**

Variklio pažeidimai dėl netinkamo naujomo!

Netinkamai naudojant prietaisą gali sugesti jo variklis!

Smulkinamą medžiagą jidkite tik tada, kai prietaisas bus įjungtas. Išjungę prietaisą smulkinamos medžiagos iji nedėkite.

**Rinktuvės ištuštinimas**

- Išjunkite smulkintuvą.
- Patraukite blokatoriu (7/1) į apačią ir ištraukite rinktuvę (7/2) iš pagrindo.
- Tuščią rinktuvę (8/2) uždékite ant bégelio (8/1) ir visiškai įstumkite į pagrindą.
- Spauskite blokatoriu (8/3) į viršų, kol pasigirs spragtelėjimas.

**Pjovimo disko atblokavimas**

- Išjunkite smulkintuvą.
- Atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo.
- Išsukite blokavimo sraigą (9/1) ir nuimkite viršutinę smulkintuvo dalį (9/2).
- Ištraukite prietaisą blokuojančią smulkinamą medžiagą.
- Patikrinkite, ar peilio diskas ir smulkintuvo peilių (10/3) nepažeisti.
- Po to uždékite smulkintuvo viršutinę dalį (9/2) ir vėl priveržkite blokavimo sraigą (9/1).
- Prietaisą vėl prijunkite prie elektros tinklo.
- Po to vėl ižunkite smulkintuvą.

**DĖMESIO!**

Prispaudimo pavoju kyla atidarant ir uždarant smulkintuvo viršutinę dalį!

Kyla pavoju susižaloti plaštakas ir pirštus!

Atidarydami ir uždarydami smulkintuvo viršutinę dalį atkreipkite dėmesį į plaštakas ir pirštus.

**Smulkintuvo transportavimas**

Smulkintuvą transportuokite tik su uždaryta ir užblokuota viršutine smulkintuvo dalimi.

- Išjunkite variklį ir palaukite, kol pjovimo diskas sustos.
- Po to atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo.
- Laikydami smulkintuvą už rankenos (1/1) šiek tiek paverskite prietaisą į nuožulniją padėtį.

- Norédami perkelti į kitą vietą, prietaisą tempkite paskui save. Atkreipkite dėmesį į pagrindą, kad pervežant prietaisas nenuvirstų.

**APTARNAVIMAS IR PRIEŽIŪRA**

Smulkintuvas atitinka visus specialiuosius saugos standartus. Remonto darbus leidžiama atlikti tik kvalifikuotiemis specialistams, naudojant tik originalias atsargines dalis.

- Po naudojimo patikrinkite smulkintuvu susidėvėjimą ir, esant reikalui, pakeiskite pažeistus komponentus.
- Saugokite vėdinimo angas (1/5) nuo smulkinamos medžiagos likučių arba nuosėdų.
- Saugokite prietaisą nuo šlapumo arba drėgmės.
- Naudokite tik gamintojo nurodytas atsargines dalis.

**PAVOJUS!**

Pavoju gyvybei dėl elektros srovės!

Palietus įtampą turinčias dalis, kyla tiesioginis pavoju gyvybei dėl elektros smūgio!

Prieš bet kokius techninės priežiūros darbus užsimaukite apsaugines pirštines ir atjunkite prietaisą nuo tinklo.

**DĖMESIO!**

Dėl besisukančio įrankio kyla pavoju susižaloti!

Besisuktantis įrankis gali smarkiai sužaloti plaštaką ir pirštus!

Prieš pradédami dirbti prie pjovimo įrankio prietaisą atjunkite nuo elektros tinklo ir palaukite, kol įrankis sustos. Mūvėkite apsaugines pirštines.

**Smulkintuvo peiliai**

Norint gauti geriausią smulkinimo rezultatą ir siekiant išvengti pjovimo mechanizmo sugadinimo peilius reikia periodiškai pakeisti.

- Peilius visada keiskite poromis.
- Visada priveržkite varžtus.
- Nenaudokite atšipusių peilių.

**Pakeiskite arba apverskite smulkintuvu peilius**

Atsarginio peilio, skirto prietaisui „Easy Crush MH 2800“ prekės kodas yra 113079

- Išjunkite smulkintuvą ir atjunkite jį nuo elektros tinklo.

2. Išsukite blokavimo sraigą (9/1) ir nuimkite viršutinę smulkintuvu dalį (9/2).
3. Nuimkite priešpriešinę briauną su kreipiančiaja plokšte (10/1) atsukdami tris veržles M8 (10/4).
4. Atsukite ir ištraukite šešiabriaunius varžtus M8x10 (10/2).
5. Ištraukite ir apverskite peilius (10/3). Peilius pakeiskite, jei jų abi pusės atšipusios.
6. Priveržkite peilių (10/3) šešiabriauniais varžtais M8x10 (10/2) ir apverskite arba pakeiskite antro peilių.
7. Po to vėl uždékite priešpriešinę briauną su kreipiančiaja plokšte (10/1) ir priveržkite veržles M8 (10/4).
8. Po to uždékite ir priveržkite viršutinę smulkintuvu dalį.

### Priežiūra

- Po naudojimo pašalinkite purvą ir smulkinamos medžiagos likučius.
- Prietaiso neplaukite tekančiu vandeniu ar aukšto slėgio plovimo įrenginiu.
- Nenaudokite valiklių arba tirpiklių.
- Valykite minkštū šepečiu arba šluoste.

### SANDĖLIAVIMAS

Po naudojimo smulkintuvą nuvalykite. Laikykite sausoje, rakinamoje, vaikams neprieinamoje vietoje.

Prieš šaltąjį sezoną atlikite šiuos darbus:

1. išjunkite prietaisą ir atjunkite ji nuo elektros tinklo;
2. Palaukite, kol peilio diskas sustos.
3. Išssukite blokavimo sraigą (9/1) ir nuimkite viršutinę smulkintuvu dalį (9/2).
4. Ištraukite iš viršutinės smulkintuvu dalies stambias šlapios medžiagos dalis.
5. Smulkintuvu peilių (10/3) apipurkškite priežiūrai skirtu purškalu, kurio sudėtyje yra alyvos (pvz., „AL-KO Multispray“, prekės kodas 112890).
6. Ištuštinkite rinktuvę;
7. po to uždékite ir vėl priveržkite viršutinę smulkintuvu dalį (9/2);
8. pastatykite stovintį smulkintuvą į laikymo vietą.

## DARBINĖ ELGSENA IR DARBO METODIKA

- Minkštoms sultingoms atliekomis (pvz., vaisiams, šlapimi augalams) smulkintuvas yra tinkamas tik esant tam tikroms sąlygomis. Šios medžiagos turėtų būti tiesiog kompostuojamos, nes jos pačios labai greitai suslūgsta.
- Smulkintuvas labiausiai tinka ilgiems, kiekiems arba jau sudžiuvusiems gėlių, krūmų ir medžių stiebams smulkinti.
- Šakas smulkinkite iš karto po to, kai jas nupjaunate, kad pasiekumėte geriausią rezultatą.
- Minkštą smulkinamą medžiagą į smulkintuvą reikėtų dėti pakaitomis su šakomis tam, kad neužstrigtų pjovimo mechanizmo peilis.
- Smulkinamą medžiagą įdékite tik tada, kai jau prietaisas bus įjungtas.
- Smulkinama medžiaga įtraukiama į vidų. Smulkindami storesnes šakas jas tvirtai laikykite, nes priešingu atveju variklis gali veikti per didele apkrova.
- Dékite tik tiek smulkinamos medžiagos, kad piltuvas ir smulkintuvu viršutinė dalis neužstrigtų.
- Retskykiais ištuštinkite rinktuvę, nes jai esant per daug pripildytai gali užstrigtų peilių blokas.
- Smulkintuvą į kitą vietą perkelti vadovaudamiesi skirsnje „Smulkintuvu transportavimas“ pateiktais nurodymais.



### DĖMESIO!

Dėl išsviedžiamų dalių kyla pavojus susižaloti!

Išsviestos augalų dalys gali smarkiai sužaloti!

Dirbdami prie smulkintuvu visada naudokite asmens saugos priemones.



### PAVOJUS!

Pavojus susižeisti ir sugadinti variklį kyla netinkamai naudojant prietaisą!

Išsviestos dalys gali smarkiai sužaloti!

Nedékite į prietaisą akmenų, žemės, stiklo, tekstilės, plastiko arba metalinių dalių.

**PAVOJUS!**

Pavojus gyvybei dėl nenuspējamo judešio!

Dėl nenuspējamų judešių galimi sunkiai sužalojimai!

Kai prietaisas įjungtas, nesilieskite prie piltuvo arba išmetimo kanalo vidas.

**DĒMESIO!**

Variklio pažeidimai dėl netinkamo naujodimo!

Netinkamai naudojant prietaisą gali sugesti jo variklis!

Smulkinamą medžiągą jdékite tik tada, kai prietaisas bus įjungtas. Išjungę prietaisą smulkinamos medžiągos į jį nedebékite.

**DĒMESIO!**

Dėl besisukančio įrankio kyla pavojus susižaloti!

Besisukantis įrankis gali smarkiai sužaloti plaštaką ir pirštus!

Prieš pradédami dirbtį prie pjovimo įrankio prietaisą atjunkite nuo elektros tinklo ir palaukite, kol įrankis sustos. Mūvėkite apsaugines pŕštines.

**DĒMESIO!**

Pavojus susižaloti kyla smulkinant ilgas medžiągas!

Itraukiamais ilgos smulkinamos medžiągos gali išsikišti ir sužaloti!

Laikykite pakankamo saugaus atstumo.

**DĒMESIO!**

Sužalojimų pavojus dėl aplaidaus elgesio!

Netinkamai naudojant prietaisą ir praradus pusiausvyrą kyla sunkių sužalojimų pavojus!

Niekada nedékite smulkinamos medžiągos į smulkintuvą iš didelio aukščio.

**ŠALINIMAS**

**Nebenaudojamų įrenginių, baterijų ar akumuliatorių nešalinkite su buitinėmis atliekomis!**

Pakuotė, įrenginys ir priedai pagaminti iš perdirbamų medžiągų ir juos reikia atitinamai šalinti.

**PAGALBA ESANT GEDIMAMAMS**

Sutrikimas	Galima priežastis	Sprendimas
Variklis neužsiveda.	Néra rinktuvės arba ji neužblokuota.	Visiškai ištumkite ir užblokuokite rinktuvę.
	Sugedo name esantis kištukinis lizdas.	Naudokite kitą kištukinį lizdą.
	Pažeistas ilginantis kabelis.	Patirkrinkite ir, jei reikia, pakeiskite kabelį.
Prietaisas neįtraukia smulkinamas medžiągos.	Rinktuvė per daug pripildyta (užstingo peilių blokas).	Ištušinkite rinktuvę ir, jei reikia, pašalinkite smulkinamą medžiągą nuo peilių bloko, žr. skirsn. „Peilių disko atblokovimas“.
	Smulkintuvu peilis aplipo šlapia smulkinama medžiąga.	Užsikimšusių vietą pašalinkite smulkindami šakas.
Medžiąga nesusmulkinama tinkamai.	Atšipo arba sugedo peilis.	Apverskite arba pakeiskite peilius, žr. skirsn. „Smulkintuvu peilių keitimas“.

Sutrikimas	Galima priežastis	Sprendimas
Variklis išsijungia.	Dėl perkrovos arba peilio disko užblokavimo išsijungė apsauginis variklio jungiklis.	Palaukę maždaug 5 minutes, kol variklis atauš, variklį vėl įjunkite.
Neprastas garsas. Mušimą primenantis prietaiso garsas.	Atsilaisvino variklio, jo tvirtinimo, važiuoklės arba smulkintuvo peilių varžtai.	Priveržkite varžtus.



Esant sutrikimams, kurie nėra nurodyti šioje lentelėje arba kurių negalite pašalinti savarankiškai, kreipkitės į mūsų kompetentingą klientų aptarnavimo tarnybą.

## EB ATITIKTIES DEKLARACIJA

Patvirtiname, kad šis į rinką išleisto modelio gaminis atitinka ES direktyvų darnių standartų reikalavimus, ES saugos standartus ir konkretaus gaminio standartus.

Gaminys	Gamintojas	Įgaliotasis atstovas
Smulkintuvus su peiliu		
<b>Modelis</b>	AL-KO Geräte GmbH	Anton Eberle
„Easy Crush MH 2800“	Ichenhauser Str. 14 D-89359 Kötz	Ichenhauser Str. 14 D-89359 Kötz
<b>Serijos numeris</b>	<b>ES direktyvos</b>	<b>Darnieji standartai</b>
G2052056	2006/42/EB 2000/14/EB 2004/108/EB 2006/95/EB	DIN EN 55014-1:2012-05 DIN EN 55014-2:2009-06 DIN EN 13683:2003 + A2:2011 DIN EN 62233:2009-04 DIN EN 60335-1:2010 DIN EN 61000-3-2:2010 DIN EN 61000-3-11:2010 Fpr EN 50434:2009
<b>Garso galios lygis</b> išmatuotas / garantuojamas		
102 / 104 dB(A)		

### Notifikuotoji įstaiga

Société Nationale de Certification et d'Homologation  
2a Kalchesbruck  
L-1852 Luxemburg

### Atitikties vertinimas

2000/14/EB  
V priedas

Antonio De Filippo  
Generalinis direktorius  
Kötz, 2013.03.01

**GARANTIJÀ**

Galimus netinkamus medžiagų arba prietaiso gamybos defektus mes pašaliname per įstatymo numatytaę terminą pretenzijoms dėl kokybés pareikšti, atitinkamai pasirinkdami remontą arba pakeisdami prietaisą. Terminas pretenzijoms pareikšti nustatomas pagal šalies, kurioje prietaisas buvo parduotas, teisę.

Mūsų garantiniai įsipareigojimai galioja tik:

- laikantis šios naudojimo instrukcijos
- tinkamai naudojant
- naudojant originalias atsargines dalis

Garantija nutraukiama:

- savavališkai bandant remontuoti
- savavališkai atliekant techninius pakeitimius
- naudojant ne pagal paskirtį

Garantija nesuteikiama:

- lako pažeidimams, kurie atsiranda dėl normalaus susidévėjimo
- susidévinčioms dalims, kurios atsarginių dalių kortelėje pažymėtos laužiniaiš skliaustais [xxx xxx (x)]
- vidinio degimo varikliams (čia galioja atitinkamų variklių gamintojų garantijos sąlygoms)

Garantijos laikas prasideda pardavus prietaisą pirma galiniam naudotojui. Pagrindinė yra data ant pirkimą patvirtinančio kasos kvito. Su šiuo paaiškinimu ir originaliu pirkimą patvirtinančiu kasos kvitu kreipkitės į savo pardavėją arba artimiausią igaliotą klientų aptarnavimo tarnybą. Šis paaiškinimas neturi įtakos pirkėjo teisinėms pretenzijoms dėl kokybés pardavėjui.

## ORIĢINĀLĀS EKSPLUATĀCIJAS INSTRUKCIJAS TULKOJUMS

### Satura rādītājs

Par šo rokasgrāmatu.....	140
Izstrādājuma apraksts.....	140
Izstrādājuma pārskats.....	141
Tehniskie dati.....	141
Drošības norādījumi.....	142
Montāža.....	143
Nodošana ekspluatācijā.....	143
Lietošana.....	143
Apkope un kopšana.....	144
Uzglabāšana.....	145
Uzvedība darba laikā un darba tehnika.....	145
Utilizācija.....	146
Palīdzība darbības traucējumu gadījumā.....	146
ES atbilstības deklarācija.....	147
Garantija.....	148

### PAR ŠO ROKASGRĀMATU

- Izlasīt šo instrukciju pirms ierīces ekspluatācijas uzsākšanas. Tas ir priekšnosacījums drošam darbam un netraucētai ierīces lietōšanai.
- Ievērot šajā instrukcijā un uz ierīces esošās drošības un brīdinājuma norādes.
- Šī instrukcija ir aprakstīta izstrādājuma neatņemama sastāvdaļa un tā pārdošanas gadījumā ir jānodod pircējam.

### Symbolu paskaidrojums



#### UZMANĪBU!

Precīza šo brīdinājuma norādījumu ievērošana var novērst miesas bojājumu gūšanu un / vai materiālo zaudējumu rašanos.



Speciālie norādījumi labākai izpratnei un precīzākai izmantošanai.

### IZSTRĀDĀJUMA APRAKSTS

Šajā dokumentācijā ir aprakstīts zaru smalcinātājs ar nazi.

### Simboli uz ierīces

	Uzmanību! Esiet īpaši piesardzīgs lietošanas laikā.
	Pirms lietošanas izlasiet lietošanas pamācību.
	Uzmanību! Risks! Sargājet rokas un kājas no saskares ar griezējmehānismu.
	Sargājet rokas no saskares ar griezējmehānismu.
	Neļaujiet bīstamajā zonā atrasties nepiederīšām personām!
	Turieties tālāk no bīstamās zonas.
	Atvienojiet kabeli no elektrotīkla pirms apkopes darbu veikšanas un gadījumos, kad kabelis ir nodilis vai atvienojies.
	Lietojet acu un ausu aizsargus.
	Lietojet cimdus.

### Drošības un aizsardzības mehānismi



#### BĪSTAMI!

Manipulējot ar drošības ierīcēm, pastāv traumu gūšanas risks!

Manipulācijas ar drošības ierīcēm var novest pie nopietnām traumām.

Drošības un aizsardzības ierīces nedrīkst atslēgt.

### Savācējvertnes konstrukcija

Savācējvertnes atvere tika projektēta atbilstoši standartam, lai nepieļautu roku noklūšanu tajā.

### Motora aizsardzības slēdzis

Motora aizsardzības slēdzis izslēdzas pārslodzes gadījumā. Šajā gadījumā slēdzis (6/3) uz vadības pulsts izvirzās uz āru Pēc 5 minūšu atdzesēšanas fāzes slēdzi var atkal iespiest uz iekšu un iekārtu var atkal ieslēgt. Ja slēdzis pats par sevi nepaliek iespiests iekšā, pagariniet motora atdzesēšanas laiku. Ja problēmu neizdzodas novērst, nogādājiet iekārtu specializētā darbnīcā.

### Aizsardzība pret atkārtotu palaišanu

Jūsu drošībai iekārtā ir aprīkota ar 0 sprieguma slēdzi, kas automātiski izslēdz iekārtu strāvas pārraukuma gadījumā. Energijas padevei atjaunojo-

ties, iekārta automātiski neieslēgsies. Lai atsāktu lietošanu, nospiediet ieslēgšanas slēdzi (6/1).

### Aizsardzības slēdzis uz smalcinātāja augšējās daļas

Smalcinātāja augšējā daļa ir aprīkota ar aizsardzības slēdzi, kas tiek izslēgts, izskrūvējot sprūdskrūvi (1/2). Tādējādi motors tiek pasargāts no nejaušas ieslēgšanās.

Iekārtu var atkal ieslēgt tikai pēc smalcinātāja augšējās daļas (1/11) uzstādīšanas un sprūdskrūves (1/2) pievilkšanas.

### Paredzētais lietojums

Smalcinātājs ar nazi ir paredzēts lietošanai tikai mājās apstākļos un neprofesionālos dārzos nekomerciāliem mērķiem. Šeit smalcinātājs ar nazi ir paredzēts organisko materiālu, piemēram, lapu atlieku smalcināšanai. Tieka padots smalcināmais materiāls, kura lielums nepārsniedz 40 mm. Ierīce nav paredzēta komerciālai izmantošanai. Citāda lietošana, kas neatbilst šim mērķim, ir uzskatāma par noteikumiem neatbilstošu.

#### **BRĪDINĀJUMS!**

 Ja ierīce netiek izmantota atbilstoši paredzētajam mērķim, pastāv traumu gūšanas risks!  
Rezultātā var gūt traumas!  
Ierīce nav paredzēta komerciālai izmantošanai.

#### **BĪSTAMI!**

 Ja ierīce netiek izmantota atbilstoši paredzētajam mērķim, pastāv traumu gūšanas risks!  
Rezultātā var gūt nopietnas traumas!  
Iekārta nav paredzēta dārza augsnies apstrādei vai metālisku daļu smalcināšanai.

### IZSTRĀDĀJUMA PĀRSKATS

Pārskatā par izstrādājumu (1) tiek sniegti tās pārskats par iekārtu.

1-1	Rokturis
1-2	Sprūdskrūve
1-3	Ieslēgšanas slēdzis
1-4	Izslēgšanas slēdzis
1-5	Ventilācijas atveres

1-6	Transportēšanas riteņi
1-7	Pamatne
1-8	Kontaktligzda
1-9	Pārslodzes aizsardzības slēdzis
1-10	Savācējvertne
1-11	Smalcinātāja augšējā daļa ar savācēja šahtu
1-12	Savākšanas kastes sprūds
1-13	Savākšanas kaste
1-14	Atbalsta kāja

### TEHNISKIE DATI

Veids	Easy Crush MH 2800
Preces nr.	112854
Motors	230 V~/50 Hz
Griešanās ātrums tukšgaitā	2850 min <sup>-1</sup>
Maks. jauda	2800W (S6-40%); 2400W (S1)
Griezējsistēma	Nazis
Maks. zara diametrs	40 mm
Maks. materiāla caurlaidspēja	125 kg/h
Svars	25 kg
Savākšanas kaste	48 l
Aizsardzības klase	I
Skaņas jaudas līmenis (2000/14/EK)	104 dB(A)
Skaņas spiediena līmenis	93,9 dB(A)
Novirze	K = 2,5 dB(A)

## DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI

Operators:

- Ierīci nedrīkst lietot jaunieši, kuri nav sasniedzusi 16 gadu vecumu, vai personas, kas ne-pārzina ekspluatācijas instrukcijas.
- Ierīci nedrīkst lietot personas, kas atrodas alkohola, narkotisko vielu reibumā vai zāļu iektmē.

Personiskie aizsardzības līdzekļi:

- Lai nebojātu redzi un dzirdzi, lietojiet speciālu apģērbu un aizsardzības līdzekļus.
- Apģērbam ir jābūt piemērotam (cieši jāpiegū) un tas nedrīkst traucēt darbam. Ja jums ir gari mati, izmantojiet matu tīklini.

Personiskie aizsardzības līdzekļi ir šādi:

- Lietojet dzirdes aizsarglīdzekļus
- Aizsargbrilles
- Darba cimdi
- Aizsargapavi

Darba zona:

- Zaru smalcinātāja darba zonā nedrīkst ielaist nepiederošas personas, bērnus vai dzīvniekus.
- Darba zonā nedrīkst atrasties smalcināmais materiāls un citi priekšmeti – pastāv risks paklupt.
- Iekārtas lietotājs ir atbildīgs par nelaimes gadījumiem, kuriem tika pakļautas citas personas vai īpašums.
- Nodrošiniet labu darba vietas apgaismojumu.

Darba laiks:

- Lietojet apdzīvotās vietās, strādājiet valsts un pašvaldības noteiktos darba laikos, ievērojot rīkojumus, kas attiecas uz aizsardzību pret trokšņiem.
- Strādājiet ar ierīci tikai dienas gaismā vai labā apgaismojumā.

Lietošana

- Lietošanas laikā nepieskarieties tvertnei un savākšanas šahtai!
- Diska nazis turpina griezties arī pēc iekārtas izslēgšanas!
- Iekārtu drīkst lietot tikai tad, kad tā ir pilnībā samontēta.
- Ierīces lietošanas laikā vienmēr veiciet vizuālu pārbaudi. Ierīcei ir jābūt darba kārtībā.
- Nestrādājiet viens pats.

- Bojātas vai nodilušas detaļas ir uzreiz jānorāda.
- Ierīci drīkst lietot tikai, ja tā ir ražotāja noteiktajā tehniskajā kārtībā.
- Neveiciet smalcināšanas darbus lietus, sniega vai vētras laikā. Nelietojiet smalcinātāju mitrā vai slapjā vidē.
- Drošības un aizsardzības ierīces nedrīkst atslēgt.
- Uzraugiet, lai iekārta vienmēr atrastos stabīlā pozīcijā.
- Nekad netransportējiet iekārtu, ja darbojas tās motors.
- Nekad netransportējiet iekārtu ar atvērtu vai nepieskrūvētu smalcinātāja augšējo daļu.
- Mainot darba vietu, izslēdziet motoru, uzgaidiet, līdz pilnīgi apstājas diska nazis, un atvienojiet iekārtu no elektrotīkla.
- Mainot darba vietu, ierīci drīkst transportēt tikai turrot aiz roktura (1/1).
- Ja tika bojāts vai atvienots pagarinātājvads, uzreiz izņemiet kontaktdakšu no rozetes!
- Iesakām pieslēgt iekārtu diferenciālās aizsardzības ierīci ar nominālās noplūdes strāvas vērtību < 30 mA.
- Mājas tīkla spriegumam ir jāatbilst tehniskajos datos norādītajam tīkla spriegumam, nekāds cits tīkla spriegums nav pieļaujams.
- Izmantojiet tikai pagarinātājkabeļus ar minimālo šķērsgriezumu 1,5 mm<sup>2</sup>, kuri paredzēti lietošanai ārpus telpām.
- Neizmantojiet bojātos vai nodilušos pagarinātājkabeļus.
- Pirms katras lietošanas pārbaudiet pagarinātājkabeļa stāvokli.
- Pieslēgumu elektrības tīklam izmantojiet tikai paredzētajiem nolūkiem. Nevelciet ierīci aiz vada, lai izņemtu kontaktdakšu no rozetes. Sargājiet kabeli no karstuma iedarbības un asām malām.
- Kad nelietojat smalcinātāju, vienmēr atvienojiet to no elektrotīkla.
- Pagarinātājkabeli izvietojiet tā, lai smalcināšanas laikā tas netraucētu un netiktu bojāts.
- Ja ir novērojamas izmaiņas, uzreiz izslēdziet smalcinātāju, atvienojiet to no elektrotīkla un pārbaudiet.
- Darba laikā ieņemiet stabīlu pozīciju un ne-noliecieties pārāk stipri uz priekšu.
- Nepiepildiet ierīci, kad tā ir paceltā pozīcijā.

## MONTĀŽA



### PIESARDZĪBA!

Izmantojot nenokomplektētu ierīci, pastāv traumu gūšanas risks!

Nenokomplektētas ierīces izmantošana var novest pie traumām un ierīces bojājumiem!

Ierīci drīkst izmantot tikai tad, ja tā ir pilnīgi samontēta.

### Piegādes komplekts

Uzmanīgi izņemiet smalcinātāju no iepakojuma un pārbaudiet, vai ierīces komplektācijā ietilpst visas detaļas:

- Pamatne ar savākšanas kasti
- Divi transportēšanas riteņi ar riteņu apvalkiem
- Smalcinātāja augšējā daļa ar griezējmehānismu un motoru
- Savācējvertne
- Montāzas soma ar skrūvēm un instrumentiem, lietošanas pamācība ar garantijas karti un remontdarbnīcu sarakstu.

### Transportēšanas riteņu montāža

1. Nostipriniet riteņa asi (2/1) pamatnē (2/2).
2. Pēc tam uzvelciet uz ass (2/1) paliekamo gredzenu 10x20x1,5 (2/3) un ieliktni (2/4).
3. Pēc tam uz ieliktnja (2/4) uzvelciet transportēšanas riteni (2/5).
4. Nostipriniet vidējo pieliekamo gredzenu 8x20x1,5 (2/6) uz vītnes un nostipriniet transportēšanas riteni ar uzgriezni M8 (2/7).
5. Beigās uzvelciet transportēšanas ritenim (2/5) riteņa apvalku (2/8).
6. Pretējā transportēšanas riteņa montāžu veic tādā pašā secībā.

### Smalcinātāja augšējās daļas ar griezējmehānismu un motoru montāža (3)

1. Paceliet smalcinātāja augšējo daļu uz pamatnes un nostipriniet ar skrūvēm M5x30 (3/1) un pieliekamajiem gredzeniem 5x10x1.

### Savācējvertnes montāža (3)

1. Uzstādiet savācējvertni uz smalcinātāja augšējās daļas un pievelciet ar skrūvēm ST 4,2x18 (3/2).

## NODOŠANA EKSPLUATĀCIJĀ

- Nēmiet vērā attiecīgajā valstī spēkā esošos noteikumus, kas attiecināmi uz darbināšanas laiku.

- Nelaidiet pagarinātājkabeli pāri iekraušanas un izkraušanas atverei.
- Smalcinātāju var lietot tikai, kad savākšanas kaste ir uzstādīta un aizvērtā ar sprūdu.
- Pirms darba sākšanas pārliecīnieties, ka savācējvertne un smalcinātāja augšējā daļa ir brīva.
- Nelietojet smalcinātāju:
  - ja esat noguris;
  - slīkti jūtāties;
  - atrodoties alkohola, zāļu un narkotiku ietekmē.



### BĪSTAMI!

Bojātas sastāvdalas pakļauj traumu gūšanas riskam!

Bojātas sastāvdalas var novest pie no pietnām traumām vai nāves!

Pirms ekspluatācijas sākšanas veiciet vizuālu apskati un pārbaudiet sastāvdalu darbību.



### BRĪDINĀJUMS!

Neuzmanīga lietošana var izraisīt traumu gūšanas risku!

Iekārtas neuzmanīga lietošana var izraisīt nopietnas traumas!

Iekārtu drīkst lietot tikai uz līdzdenas, ciecas un stabili izveidotas virsmas. Lietošanas laikā neapgāziet un nenolieciet iekārtu.

## LIETOŠANA

### Lietošanas ilgums

Iekārtai ir paredzēta lietošanas ilgumam S6 (40%). Tas nozīmē, ka smalcinātāju 60% no laika var izmantot tukšgaitā un 40% – zem slodzes. 10 minūšu periodā 6 minūtes ir jālieto tukšgaitā un 4 minūtes zem slodzes. Tikai pie šāda nosacījuma ir iespējama ilgstoša lietošana.

### Kontaktdakšas pievienošana elektrotīklam

1. Pies piediet kabeļa aizsargu (4/1) uz leju un ie spraudiet pagarinātājkabeli (5/1) smalcinātāja ligzdzā.
2. Pārbaudiet pagarinātājkabeļa vietu.
3. Visbeidzot pievienojiet pagarinātājkabeli elektrotīklam.

### Motora ieslēgšana

1. Nospiediet ieslēgšanas slēdzi (6/1).

### Motora noslāpēšana

- Lai apstādinātu motoru, nos piediet izslēgšanas slēdzi (6/2).



### PIESARDZĪBA!

Nepareiza lietošana var radīt iekārtas bojājumus!

Nepareizas lietošanas rezultātā iekārtai var tikt nodarīti bojājumi!

Pirma reizi iepildiet smalcināmo materiālu, kad iekārta ir jau ieslēgta. Pēc iekārtas izslēgšanas vairs neiepildiet smalcināmo materiālu.

### Savākšanas kastes iztukšošana

- Izsležiet smalcinātāju.
- Pavirziet sprūdu (7/1) uz leju un noņemiet savākšanas kasti (7/2) no pamatnes.
- Tukšu savākšanas kasti (8/2) uzstādiet uz vadošās sliedes (8/1) un pilnīgi ievirziet pamatnē.
- Pavirziet sprūdu (8/3) uz augšu, līdz tas nofiksējas.

### Diska naža bloķētāja atlaišana

- Izsležiet smalcinātāju.
- Atvienojiet ierīci no elektrotīkla.
- Izskrūvējet sprūdskrūvi (9/1) un noņemiet smalcinātāja augšējo daļu (9/2).
- Noņemiet bloķēto smalcināmo materiālu.
- Pārbaudiet, vai nav bojāts diska nazis un smalcināšanas nazis (10/3).
- Pēc tam uzlieciet smalcinātāja augšējo daļu (9/2) un atkal pieskrūvējet sprūdskrūvi (9/1).
- Atkārtoti pieslēžiet ierīci elektrotīklam.
- Visbeidzot vēlreiz iesležiet smalcinātāju.



### PIESARDZĪBA!

Smalcinātāja augšējās daļas atvēršanas un aizvēršanas laikā pastāv draudi sagriezties un saņemt triecienus!

Rezultātā var rasties draudi traumēt pirkstus un rokas.

Aterot un aizverot smalcinātāja augšējo daļu, sargājet rokas un pirkstus.

### Smalcinātāja transportēšana

Smalcinātāju drīkst transportēt tikai ar aizvērtu un pieskrūvētu smalcinātāja augšējo daļu.

- Izsležiet motoru un uzgaidiet, līdz pilnībā apstājas diska nazis.
- Pēc tam atvienojiet ierīci no elektrotīkla.
- Turiet smalcinātāju aiz roktura (1/1) un virziet iekārtu nedaudz slīpi.

- Pārvietojoties uz citu darba vietu, velciet iekārtu aiz sevis. Transportēšanas laikā raugieties, lai ierīce neapgāztos uz līdzenas vietas.

### APKOPE UN KOPŠANA

Smalcinātājs atbilst visām drošības normām. Reģistrētās atbilstošās normas veicinātājiem ir iemantojot tikai oriģinālās rezerves daļas.

- Pēc lietošanas pārbaudiet, vai smalcinātājam nav nodilumi pazīmju, un nomainiet visas bojātās daļas.
- Ventilācijas atverēm (1/5) ir jābūt atbrīvotām no atrikumiem un nogulsnējumiem.
- Nepakļaujiet ierīci mitruma iedarbībai.
- Izmantojiet tikai ražotāja atļautās rezerves daļas.



### BĪSTAMI!

Elektriskais trieciens var pakļaut dzīvību briesmām!

Pieskaroties strāvvalošām daļām, dzīvība var tikt pakļauta briesmām elektriskā triecienu rezultātā!

Veicot apkopes un kopšanas darbus, lietojiet aizsargcimdus un atvienojiet ierīci no elektrotīkla.



### BRĪDINĀJUMS!

Instrumenta lietošanas laikā var rasties traumu gūšanas risks!

Instrumenta lietošanas laikā var rasties nopietnas roku un pirkstu traumas!

Veicot darbus ar griezējmehānismu, atvienojiet iekārtu no elektrotīkla, uzgaidiet, līdz instruments ir pilnībā apstājies, un lietojiet aizsargcimdus.

### Smalcināšanas nazis

Lai sasniedgtu optimālus smalcināšanas rezultātus un nepieļautu iekārtas bojājumus, nazis ir jāmaina regulāros intervālos.

- Vienmēr mainiet nazus pa pāriem.
- Vienmēr cieši pieskrūvējet skrūves.
- Nestrādājiet ar truliem nažiem.

### Smalcināšanas naža nomaiņa/apgriešana

Rezerves nazis smalcinātājam Easy Crush MH 2800, preces Nr. 113079

- Izsležiet smalcinātāju un atvienojiet to no elektrotīkla.

2. Izskrūvējiet sprūdskrūvi (9/1) un noņemiet smalcinātāja augšējo daļu (9/2).
3. Atbrīvojiet pretnazi ar vadotni (10/1), noskrūvējot trīs uzgriežņus M8 (10/4).
4. Atbrīvojiet un noņemiet skrūves ar slēptu galvu M8x10 (10/2).
5. Noņemiet un apgrīziet nazi (10/3). Nomaiņiet nazi, kad tas no abām pusēm ir kļuvis truls.
6. Pievelciet nazi (10/3) ar skrūvēm ar slēptu galvu M8x10 (10/2) un apgrīziet vai nomaiņiet otru nazi.
7. Pēc tam atkal uzstādiet pretnazi ar vadotni (10/1) un uzskrūvējiet uzgriežņus M8 (10/4).
8. Visbeidzot atkal uzstādiet un pieskrūvējiet smalcinātāja augšējo daļu.

### Kopšana

- Pēc lietošanas notīriet visus netīrumus un smalcināšanas atlakumus.
- Ierīces tīrišanai nedrīkst izmantot tekošu ūdeni vai augstspiediena tīrītāju.
- Nelietojiet tīrišanas līdzekļus un šķidrinātājus.
- Tīrišanai izmantojiet tikai mīkstu birsti vai drānu.

### UZGLABĀŠANA

Pēc lietošanas smalcinātāju ir nepieciešams iztīrt. Uzglabājiet sausā, slēgtā un bēriem nepieejamā vietā.

Pirms uzglabāšanas ziemas periodā veiciet tālāk minētos darbus:

1. izslēdziet ierīci un atvienojiet to no elektrotīkla;
2. uzugaidiet, līdz pilnībā apstājas diska nazis;
3. izskrūvējiet sprūdskrūvi (9/1) un noņemiet smalcinātāja augšējo daļu (9/2);
4. atbrīvojiet smalcinātāja iekšējo telpu no liela izmēra un mitra smalcināmā materiāla;
5. apsmidziniet smalcināšanas nazi ar (10/3) eļļainu kopšanas aerosolu (piemēram, AL-KO Multispray, preces nr. 112890);
6. iztukšojet savākšanas kasti;
7. visbeidzot atkal uzstādiet un pievelciet smalcinātāja augšējo daļu (9/2);
8. novietojiet smalcinātāju stāvus.

### UZVEDĪBA DARBA LAIKĀ UN DARBA TEHNIKA

- Smalcinātāju var ierobežoti izmantot mīkstu un sulīgu atkritumu smalcināšanai (piemēram, sēklenaugļu, mitru augu atlieku smalcināšanai). Šos materiālus vajadzētu tieši kompostrēt, jo tie ļoti ātri pastāvīgi nobīvējas.
- Smalcinātājs vislabāk ir piemērots garkātu, cietu vai jau izkaltētu ziedu, daudzgadīgu augu, krūmu un koku apgrīztām dajām.
- Lai sasniegtu optimālus rezultātus, smalciniet zarus drīz pēc apgrīšanas.
- Lai neaizprostotu smalcināšanas nažus, mīksta smalcināmā materiāla smalcināšana ir jāveic pēc zaru smalcināšanas.
- Principā smalcināmo materiālu iepilda, kad iekārtā ir jau ieslēgta.
- Ievadītais smalcināmās materiāls tiek ievelkts. Ja zari ir biezi, bieži apturiet darbu, jo citādi var tikt pārslogots motors.
- Ievietojiet tikai tādu smalcināmā materiāla daudzumu, lai neaizprostotos smalcinātāja augšējā daļa un savākšanas šahta.
- Regulāri iztukšojet savākšanas kasti, jo, ja tā ir pārpildīta, smalcināmās materiāls var tikt izstumts atpakaļ uz naža.
- Lai mainītu smalcinātāja darba vietu, skatiet "Smalcinātāja transportēšana".



#### BRĪDINĀJUMS!

Izsviestās daļas var radīt traumu gūšanas risku!

Izsviestās augu daļas var radīt smagus ievainojumus!

Strādājot ar smalcinātāju, vienmēr lietojiet personīgās aizsardzības līdzekļus.



#### BĪSTAMI!

Lietošana neparedzētā veidā var pakļaut traumu gūšanas riskam un radīt iekārtas bojājumus!

Izsviestās daļas var radīt smagus ievainojumus!

Neielpildiet iekārtā akmeņus, zemi, stiklu, audumu, sintētiskas vielas vai metāla daļas.

**BĪSTAMI!**

Neparedzētas kustības var pakļaut dzīvību briesmām!

Neparedzēto kustību laikā var tikt nodarīti nopietni bojājumi!

Kad iekārta ir pieslēgta elektrotīklam, nebāziet rokas savācējvertnē vai izkraušanas šahtā.

**PIESARDZĪBA!**

Nepareiza lietošana var radīt iekārtas bojājumus!

Nepareizas lietošanas rezultātā iekārtai var tikt nodarīti bojājumi!

Pirma reizi iepildiet smalcināmo materiālu, kad iekārta ir jau ieslēgta. Pēc iekārtas izslēgšanas vairs neiepildiet smalcināmo materiālu.

**BRĪDINĀJUMS!**

Instrumenta lietošanas laikā var rasties traumu gušanas risks!

Instrumenta lietošanas laikā var rasties nopietnas roku un pirkstu traumas!

Veicot darbus ar griezējmehānismu, atvienojiet iekārtu no elektrotīkla, uzgaidiet, līdz instruments ir pilnībā apstājies, un lietojet aizsargcimdus.

**BRĪDINĀJUMS!**

Ja smalcināmais materiāls ir pārāk garš, pastāv risks gūt traumas!

Gārs smalcināmais materiāls ievilkšanas laikā var iztaisnoties kā klūga un radīt ie-vainojumus!

Ieņemiet pietiekami drošu pozīciju.

**BRĪDINĀJUMS!**

Neuzmanīga lietošana var izraisīt traumu gušanas risku!

Zaudējot līdzvaru neuzmanīgas lietošanas dēļ, varat sev radīt smagas traumas!

Nekad nepiepildiet iekārtu, ja tā atrodas paceltā pozīcijā.

**UTILIZĀCIJA**

**Nokalpojušās iekārtas, baterijas un akumulatorus nedrīkst izmest sadzī-  
ves atkritumos!**

Iepakojums, iekārta un piederumi ir izga-tavoti no otreiz pārstrādājamiem mate-riāliem un jānodod atbilstīgai utilizācijai.

**PALĪDZĪBA DARBĪBAS TRAUCĒJUMU GADĪJUMĀ**

Problēma	Iespējamais iemesls	Risinājums
Motoru nevar iedarbināt.	Nav savākšanas kastes vai tā nav aizvērta ar sprūdu.	Pilnīgi nostipriniet savākšanas kasti un aizveriet to ar sprūdu.
	Mājsaimniecības kontaktligzdas defekts.	Izmantojet citu kontaktligzdu.
	Ir bojāts pagarinātājkabelis.	Pārbaudiet kabeli, ja nepieciešams, nomainiet.
Iekārta neievēlk smalcināmo materiālu.	Savākšanas kaste ir pārpildīta (iz-stumšana atpakaļ uz naža).	Iztukšojet savākšanas kasti, un, ja nepieciešams, atvienojiet nažus, skatiet "Diska naža bloķētāja at-laišana".
	Smalcināšanas nazi aizsprostoja mitris smalcināmais materiāls.	Likvidējet aizsprostojumu, ko ra-dījis zaru materiāls.
Smalcināmais materiāls netiek pilnīgi sasmalcināts.	Nazis ir truls vai bojāts.	Apgrieziet vai nomainiet nazi, skatiet "Smalcināšanas naža no-maiņa".

Problēma	Iespējamais iemesls	Risinājums
Apstājās motors.	Motora aizsardzības slēdzis ir izslēdzies pārslodzes vai diska naža bloķēšanas dēļ.	Pēc aptuveni 5 minūtēm motoru var atkal ieslēgt.
Neparasti trokšņi. Iekārtā klab.	Ir valīgas motora skrūves, tā sti-prinājums, ritošā iekārtā vai diska nazis.	Pievelciet skrūves.



Ja rodas šajā tabulā neminētie bojājumi vai bojājumi, ar kuriem nevarat pats tikt galā, griezieties mūsu klientu apkalpošanas dienestā.

## ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Mēs ar šo paziņojam, ka mūsu piegādātā izstrādājuma konstrukcija atbilst harmonizēto ES direktīvu prasībām, ES drošības standartiem un izstrādājumam specifiskiem standartiem.

Izstrādājums	Ražotājs	Pilnvarotais pārstāvis
Zaru smalcinātājs ar nazi		
<b>Veids</b>	AL-KO Geräte GmbH	Anton Eberle
Easy Crush MH 2800	Ichenhauser Str. 14 D-89359 Kötz	Ichenhauser Str. 14 D-89359 Kötz
Sērijas numurs	ES direktīvas	Harmonizētie standarti
G2052056	2006/42/EK 2000/14/EK 2004/108/EK 2006/95/EK	DIN EN 55014-1:2012-05 DIN EN 55014-2:2009-06 DIN EN 13683:2003 + A2:2011 DIN EN 62233:2009-04 DIN EN 60335-1:2010 DIN EN 61000-3-2:2010 DIN EN 61000-3-11:2010 Fpr EN 50434:2009
<b>Skaņas jaudas līmenis</b> izmēri/tais/garantētais 102 /104 dB(A)		

Pilnvarotā iestāde	Atbilstības novērtējums
Société Nationale de Certification et d'Homologation 2a Kalchesbruck L-1852 Luksemburga	2000/14/EK Anhang V

Antonio De Filippo  
Rikotājdirektors  
Kötz, 01.03.2013

## GARANTIJA

Visas iekārtas materiāla vai ražošanas kļūdas likumā noteiktajā noilguma periodā attiecībā uz prasībām par defektiem mēs novēršam atbilstoši mūsu izvēlei- salabojot vai nomainot pret citu. Noilgums tiek noteikts saskaņā ar tās vaists tiesībām, kurā iekārtā iegādāta.

Mūsu garantija ir spēkā tikai:

- ievērojot šo lietošanas instrukciju
- lietpratīgas darbošanās gadījumā
- izmantojot oriģinālās rezerves daļas

Garantija nav spēkā:

- pašrocīgi veiktu remonta mēģinājumu gadījumā
- pašrocīgi veiktu tehnisko izmaiņu gadījumā
- noteikumiem neatbilstošas lietošanas gadījumā

Garantija sevī neietver:

- Krāsas bojājumus, kuri ir saistāmi ar normālu nolietošanos
- Dilstošās detaļas, kuras rezerves daļu sarakstā ir apzīmētas ar rāmi [xxx xxx(x)]
- Iekšdedzes motorus (šeit spēkā ir attiecīgā motora ražotāja garantijas noteikumi)

Garantija stājas spēkā ar pirkumu, ko veic pirmais gala lietotājs. Noteicošais ir datums uz pirkuma dokumenta. Lūdzu, vērsieties ar šo paskaidrojumu un oriģinālo pirkuma dokumentu pie Jūsu pārdevēja vai tuvākajā autorizētajā klientu apkalpošanas vietā. Ar šo paskaidrojumu likumā noteiktās pircēja defektu prasības pret pārdevēju netiek skartas.

## ПЕРЕВОД ОРИГИНАЛЬНОГО РУКОВОДСТВА ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### Оглавление

Предисловие к руководству.....	149
Описание продукта.....	149
Обзор продукта.....	150
Технические характеристики.....	150
Указания по безопасности.....	151
Монтаж.....	152
Ввод в эксплуатацию.....	153
Обслуживание.....	153
Техобслуживание и уход.....	154
Хранение.....	155
Рабочее поведение и способ работы.....	155
Утилизация.....	156
Помощь при неисправностях.....	156
Заявление о соответствии ЕС.....	157
Гарантия.....	158

### ПРЕДИСЛОВИЕ К РУКОВОДСТВУ

- Перед вводом в эксплуатацию прочесть данное руководство по эксплуатации. Это является предпосылкой надежной эксплуатации и бесперебойной работы.
- Учитывать указания по безопасности и преду- указания, приведенные в данной документации, а также на устройстве
- Настоящая документация является неотъемлем- частью описанного изделия и при продаже должна быть передана покупателю вместе.

### Значение знаков



#### ВНИМАНИЕ!

Точное следование этим предупреждениям может предотвратить нанесение телесных повреждений людям и/или материальный ущерб.



Специальные указания для лучшего понимания и использования.

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

В этой документации описывается ножевой измельчитель.

### Символы на устройстве

	Внимание! Соблюдайте особую осторожность при работе.
	Перед вводом в эксплуатацию прочтите руководство по эксплуатации.
	Внимание! Опасность! Берегите руки и ноги от режущего механизма!
	Берегите руки от режущего механизма.
	Удалите посторонних лиц из опасной зоны!
	Соблюдайте дистанцию с опасной зоной.
	Для выполнения работ по техобслуживанию или в случае повреждения или перерезания кабеля устройство всегда отсоединять от сети.
	Носите средства защиты глаз и слуха.
	Носите защитные перчатки.

### Предохранительные и защитные устройства



#### ОПАСНОСТЬ!

Опасность травмирования при манипулировании предохранительными устройствами!

Манипулирование предохранительными устройствами может привести к тяжелым травмам!  
Не выводите из строя предохранительные и защитные устройства.

### Конструкция загрузочной воронки

Отверстие загрузочной воронки сконструировано в соответствии со стандартами для предотвращения травмирования рук.

### Защитный выключатель на двигателе

При перегрузке защитный выключатель на двигателе выполняет отключение. При

этом выключатель (6/3) выскакивает из панели управления. После 5-минутной фазы остывания можно снова нажать выключатель и снова включить устройство. Если выключатель самостоятельно не фиксируется в нажатом положении, необходимо продлить время остывания двигателя. Если проблема сохраняется, устройство необходимо сдать в специализированную мастерскую.

### **Защита от повторного запуска**

С целью безопасности устройство оснащено автоматическим выключателем при исчезновении напряжения, который автоматически полностью выключает устройство при прерывании подачи тока. При возобновлении подачи электроэнергии устройство не запускается автоматически. Для повторного ввода в эксплуатацию необходимо нажать выключатель (6/1).

### **Защитный выключатель на верхней части измельчителя**

Верхняя часть измельчителя оснащена защитным выключателем, который выключается при выкручивании блокирующего винта (1/2). С его помощью двигатель защищен от непреднамеренного запуска.

Устройство может быть включено только после монтажа верхней части измельчителя (1/11) и затягивания блокирующего винта (1/2).

### **Использование по назначению**

Ножевой измельчитель рассчитан исключительно на применение в домашнем и приусадебном хозяйстве. В рамках данного применения ножевой измельчитель должен использоваться для измельчения органических материалов, таких как растительные остатки. Разрешается подавать материал для измельчение, диаметр которого не превышает 40 мм. Эксплуатация устройства в профессиональных целях запрещена. Другое, выходящее за рамки данного использования, считается использованием не по назначению.

#### **ОСТОРОЖНО!**

Опасность травмирования при использовании не по назначению!

Это может привести к травмам!

Эксплуатация устройства в профессиональных целях запрещена.



### **ОПАСНОСТЬ!**

Опасность травмирования при использовании не по назначению!

Это может привести к тяжелейшим травмам!

Запрещено использовать устройство для подготовки садовой почвы или измельчения металлических предметов.

### **ОБЗОР ПРОДУКТА**

В обзоре продукта (1) дается краткий обзор продукта.

1-1	Ручка
1-2	Блокирующий винт
1-3	Выключатель
1-4	Выключатель
1-5	Вентиляционное отверстие
1-6	Транспортировочные колеса
1-7	Подставка
1-8	Розетка
1-9	Выключатель защиты от перегрузки
1-10	Загрузочная воронка
1-11	Верхняя часть измельчителя с загрузочным каналом
1-12	Блокировка накопительной корзины
1-13	Накопительная корзина
1-14	Опорные ножки

### **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Тип	Easy Crush MH 2800
Арт. №	112854
Двигатель	230 В~/50 Гц
Частота вращения на холостом ходу	2850 мин <sup>-1</sup>
Макс. мощность	2800W (S6-40%); 2400W (S1)

Тип	Easy Crush MH 2800
Режущая система	Нож
Макс. диаметр веток	40 мм
Макс. пропускная способность	125 кг/ч
Вес	25 кг
Накопительная корзина	48 л
Класс защиты	I
Уровень звуковой мощности (2000/14/EC)	104 дБ (A)
Уровень звукового давления	93,9 дБ (A)
Погрешность	K = 2,5 дБ (A)

## УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Операторы:

- Дети до 16 лет и лица, не ознакомленные с инструкцией по эксплуатации, не должны использовать устройство.
- Лицам, находящимся под действием алкоголя, наркотиков или лекарственных препаратов, запрещено использовать устройство.

Средства индивидуальной защиты:

- Во избежание повреждения глаз и органов слуха необходимо носить предписанную одежду и средства защиты.
- Одежда должна быть подходящей (облегающей) и не стеснять движения. Длинные волосы необходимо прятать под сеткой.

Средствами индивидуальной защиты являются:

- средства защиты органов слуха;
- защитные очки;
- рабочие защитные перчатки;
- защитная обувь.

Рабочая зона:

- В рабочей зоне запрещено пребывание посторонних лиц, детей и животных.

- Содержать рабочую зону свободной от обрезков и других предметов, о которые можно споткнуться.
- Пользователь устройства несет личную ответственность за несчастные случаи с участием других людей или их имущества.
- Обеспечьте хорошее освещение рабочей зоны.

Время работы:

- В случае эксплуатации в жилых районах соблюдать допустимые законодательством часы работы в соответствии с постановлениями об ограничении шума.
- Разрешается работать с устройством только при дневном свете или при хорошем освещении.

Работа:

- Во время работы запрещено засовывать руки в воронку или в загрузочный канал!
- После выключения устройства ножевой диск работает некоторое время по инерции!
- Разрешается вводить устройство в эксплуатацию только после полного завершения монтажа.
- После использования устройства всегда проводить его визуальную проверку. Устройство должно находиться в безопасном рабочем состоянии.
- Никогда не работайте в одиночку.
- Поврежденные и изношенные детали подлежат немедленной замене.
- Используйте устройство только в предписанном изготовителем техническом состоянии.
- Запрещено выполнять измельчение во время дождя, снегопада или шторма. Запрещено использовать измельчитель во влажной среде.
- Запрещено выводить из строя предохранительные и защитные устройства.
- Всегда следите за надежной установкой устройства.
- Запрещено транспортировать измельчитель с работающим двигателем.
- Запрещено транспортировать устройство с открытой или разблокированной верхней частью.

- При изменении местоположения необходимо выключить двигатель, дождаться полной остановки ножевого диска и отсоединить устройство от сети.
- При смене местоположения транспортировать измельчитель следует исключительно с помощью ручки (1/1).
- При повреждении удлинительного кабеля сразу же выньте штекер из розетки!
- Рекомендуем подключать устройство через устройство защитного отключения, срабатывающее при номинальном токе утечки < 30 мА.
- Напряжение в сети дома должно соответствовать напряжению, указанному в технических характеристиках; не подключайте устройство к источнику с другим напряжением.
- Используйте только удлинители, рассчитанные на использование вне помещений — минимальное сечение 1,5 мм<sup>2</sup>.
- Запрещается использовать поврежденные или ломкие удлинительные кабели.
- Перед каждым пуском проверяйте состояние удлинительного кабеля.
- Используйте средства подключения к сети только для предусмотренной цели. Никогда не вытягивайте штекер из розетки за сетевой кабель. Берегите кабель от воздействия жары и острых кромок.
- При неиспользовании измельчителя всегда отсоединяйте его от сети.
- Прокладывайте удлинительный кабель таким образом, чтобы во время измельчения он не мешал и не мог быть поврежден.
- При обнаружении изменений немедленно отключите измельчитель, отсоедините его от сети и проверьте.
- При работе следите за своим устойчивым положением и не наклоняйтесь слишком далеко.
- Запрещено заполнять измельчитель с возвышения.

## МОНТАЖ



### ВНИМАНИЕ!

Опасность травмирования из-за некомплектного устройства!

Некомплектные устройства могут стать причиной травм и повреждения оборудования!

Эксплуатация устройства разрешена только после полного монтажа.

### Комплект поставки

Осторожно извлеките измельчитель из упаковки и проверьте комплектность следующих компонентов:

- подставка с накопительной корзиной;
- два транспортировочных колеса с колпаками для колес;
- верхняя часть измельчителя с режущим и моторным блоками;
- загрузочная воронка;
- монтажный пакет, содержащий винты и инструмент, руководство по эксплуатации с гарантийным талоном и перечнем сервисных центров.

### Монтаж транспортировочных колес

1. Вставьте колесную ось (2/1) в подставку (2/2).
2. Затем установите большую подкладную шайбу 10x20x1,5 (2/3) и втулку (2/4) на ось (2/1).
3. После этого наденьте транспортировочное колесо (2/5) на втулку (2/4).
4. Наденьте среднюю подкладную шайбу 8x20x1,5 (2/6) на резьбу и зафиксируйте транспортировочное колесо с помощью гайки M8 (2/7).
5. В завершение установите на транспортировочное колесо (2/5) колпак (2/8).
6. Монтаж противоположного транспортировочного колеса осуществляется в той же последовательности.

### Установка верхней части измельчителя с режущим и моторным блоками (3)

1. Поднимите верхнюю часть измельчителя на подставку и зафиксируйте ее с помощью винтов M5x30 (3/1) и подкладных шайб 5x10x1.

### Установка загрузочной воронки (3)

- Установите загрузочную воронку на верхнюю часть измельчителя и зафиксируйте ее с помощью винтов ST 4,2x18 (3/2).

## ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

- Соблюдайте национальные положения, регламентирующие допустимое время работы.
- Запрещено прокладывать кабель над областью подачи или под областью выгрузки.
- Измельчитель может быть введен в эксплуатацию только с заблокированной накопительной корзиной.
- Перед запуском следует убедиться, что загрузочная воронка и верхняя часть измельчителя пусты.
- Запрещено использовать измельчитель:
  - при усталости,
  - при плохом самочувствии,
  - под воздействием алкоголя, медикаментов или наркотиков.



#### ОПАСНОСТЬ!

Опасность травмирования из-за повреждения деталей!

Поврежденные детали могут привести к тяжелым травмам и даже смерти!

Перед вводом в эксплуатацию выполните визуальную проверку и проверьте работоспособность деталей.



#### ОСТОРОЖНО!

Опасность травмирования из-за небрежного обращения!

Небрежное обращение с устройством может привести к тяжким телесным повреждениям!

Устанавливать измельчитель разрешается только на ровной и прочной поверхности в устойчивом положении. Во время работы запрещено переворачивать или наклонять устройство.

## ОБСЛУЖИВАНИЕ

### Время работы

Устройство рассчитано на время работы S6 (40%). Это значит, что измельчитель 60% времени должен работать на холостом ходу, а 40% — под нагрузкой. При общем времени работы 10 минут 6 минут должны пройти на холостом ходу, а 4 минуты — под нагрузкой. Такой режим обеспечит возможность непрерывного использования устройства.

### Подключение сетевого штекера

- Прижмите фиксатор кабеля (4/1) и вставьте удлинительный кабель (5/1) в гнездо подключения измельчителя.
- Проверьте фиксацию удлинительного кабеля.
- Затем подключите удлинительный кабель к электросети дома.

### Включение двигателя

- Нажмите включатель (6/1).

### Выключение двигателя

- Для выключения двигателя нажмите выключатель (6/2).



#### ВНИМАНИЕ!

Повреждение устройства из-за ненадлежащего управления!

Неправильная эксплуатация может привести к повреждению машины!

Подачу материала для измельчения необходимо начинать только после включения устройства. После выключения устройства подача материала запрещена.

### Опорожнение накопительной корзины

- Выключите измельчитель.
- Опустите фиксатор (7/1) вниз и извлеките накопительную корзину (7/2) из подставки.
- Пустую накопительную корзину (8/2) установите на направляющую (8/1) и полностью задвиньте в подставку.
- Нажмите фиксатор (8/3) вверх, пока он не войдет в зацепление.

### Устранение блокировки ножевого диска

- Выключите измельчитель.
- Отсоедините устройство от сети.
- Выкрутите блокирующий винт (9/1) и снимите верхнюю часть измельчителя (9/2).
- Удалите блокирующий материал.

5. Проверьте ножевой диск и измельчающие ножи (10/3) на наличие повреждений.
6. Затем установите верхнюю часть измельчителя (9/2) и снова закрутите блокирующий винт (9/1).
7. Снова подключите устройство к сети.
8. После этого снова включите измельчитель.



### ВНИМАНИЕ!

Опасность защемления при открывании и закрывании верхней части измельчителя!

Последствием может стать травмирование рук и пальцев!

При открывании и закрывании верхней части измельчителя следите за руками и пальцами.

### Транспортировка измельчителя

Транспортировать измельчитель разрешается только с заблокированной верхней частью.

1. Выключите двигатель и дождитесь полной остановки ножевого диска.
2. Затем отсоедините устройство от сети.
3. Держите измельчитель за ручку (1/1) и немного наклоните устройство.
4. Для перемещения на новое место тяните устройство за собой. Следите за поверхностью, чтобы устройство не перевернулось во время транспортировки.

### ТЕХОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

Измельчитель соответствует всем специальным стандартам безопасности. Ремонтные работы должны выполняться только квалифицированными специалистами исключительно с применением оригинальных запасных частей.

- После каждого использования проверяйте измельчитель на износ и при необходимости производите замену поврежденных деталей.
- Регулярно очищайте вентиляционное отверстие (1/5) от остатков материала и отложений.
- Не подвергайте устройство воздействию влаги.
- Используйте только предписанные изготовителем запасные части.



### ОПАСНОСТЬ!

Опасность для жизни вследствие поражения электрическим током!

При прикосновении к токоведущим деталям существует непосредственная опасность для жизни вследствие поражения электрическим током!

Перед любыми работами по техобслуживанию и уходу наденьте защитные перчатки и отсоедините устройство от сети.



### ОСТОРОЖНО!

Опасность травмирования из-за вращающегося инструмента!

Вращающийся инструмент может стать причиной тяжелых травм рук и пальцев!

При выполнении работ на режущем инструменте отсоедините устройство от сети, дождитесь полной остановки инструмента и используйте защитные перчатки.

### Измельчающие ножи

Для обеспечения оптимальной эффективности измельчения и предотвращения повреждений устройства необходимо регулярно выполнять замену ножей.

- Заменять ножи следует всегда попарно.
- Всегда плотно затягивать винты.
- Запрещено работать с тупыми ножами.

### Замена/поворачивание измельчающих ножей

Сменные ножи для Crush MH 2800 арт. № 113079

1. Выключите измельчитель и отсоедините его от сети.
2. Выкрутите блокирующий винт (9/1) и снимите верхнюю часть измельчителя (9/2).
3. Снимите противорежущую пластину с направляющей (10/1), открутив три гайки M8 (10/4).
4. Ослабьте и извлеките винты с потайными головками M8x10 (10/2).
5. Извлеките нож (10/3) и переверните его. Если нож затуплен с обеих сторон, его необходимо заменить.

6. Закрепите нож (10/3) с помощью винтов с потайными головками M8x10 (10/2) и переверните или замените второй нож.
7. Затем снова установите противорежущую пластину с направляющей (10/1) и зафиксируйте с помощью гаек M8 (10/4).
8. В завершение установите и прикрутите верхнюю часть измельчителя.

#### **Уход**

- После использования очищайте устройство от загрязнений и остатков материала.
- Не очищайте устройство струей воды или с помощью высокого давления.
- Не используйте чистящие средства и растворители.
- Для очистки используйте мягкую щетку или тряпку.

#### **ХРАНЕНИЕ**

Очищайте измельчитель после использования. Храните в сухом, запираемом месте, недоступном для детей.

Для подготовки к зимнему хранению выполните указанные далее работы.

1. Выключите устройство и отсоедините его от сети.
2. Дождитесь полной остановки ножевого диска.
3. Выкрутите блокирующий винт (9/1) и снимите верхнюю часть измельчителя (9/2).
4. Очистите внутреннее пространство измельчителя от крупного и влажного материала.
5. Обработайте измельчающие ножи (10/3) с помощью маслосодержащего аэрозоля для ухода (например, AL-KO Multispray арт. № 112890).
6. Опорожните накопительную корзину.
7. Затем снова установите и прикрутите верхнюю часть измельчителя (9/2).
8. Храните измельчитель в положении стоя.

## **РАБОЧЕЕ ПОВЕДЕНИЕ И СПОСОБ РАБОТЫ**

- Измельчитель может только с ограничениями применяться для измельчения мягких отходов с высоким содержанием влаги (например, семечковых плодов, влажных растительных остатков). Эти материалы необходимо компостировать без дополнительной обработки, поскольку они очень быстро уплотняются сами по себе.
- Измельчитель лучше всего подходит для измельчения длинных, твердых и уже высохших стеблей цветов, кустов и веток после обрезки деревьев.
- Для обеспечения оптимальных результатов ветки необходимо измельчать вскоре после обрезки.
- С целью предотвращения блокировки измельчающих ножей мягкий материал необходимо чередовать с ветками.
- Подачу материала для измельчения всегда необходимо начинать только после включения устройства.
- Подаваемый материал втягивается. Ветки большого диаметра необходимо сильно придерживать, иначе будет перегружен двигатель.
- Подавать необходимо столько материала для измельчения, чтобы загрузочная воронка и верхняя часть измельчителя не забивались.
- Регулярно опорожняйте накопительную корзину, поскольку переполнение может привести к обратному давлению измельченного материала на ножевой блок.
- Для изменения местоположения измельчителя см. «Транспортировка измельчителя».



### **ОСТОРОЖНО!**

Опасность травмирования из-за вылетающих частей!

Вылетающие части растительного материала могут стать причиной тяжких телесных повреждений!

При работе с измельчителем всегда используйте средства индивидуальной защиты.

**ОПАСНОСТЬ!**

Опасность травмирования и повреждения машины при использовании не по назначению!

Вылетающие части могут стать причиной тяжелейших телесных повреждений!

Запрещено подавать в устройство камни, землю, стекло, текстильные, пластиковые или металлические предметы.

**ОПАСНОСТЬ!**

Опасность травмирования из-за непредвиденного движения!

Непредвиденное движение может стать причиной тяжелейших травм!

При подключенном устройстве запрещено засовывать руки в загрузочную воронку или канал выгрузки.

**ВНИМАНИЕ!**

Повреждение устройства из-за ненадлежащего управления!

Неправильная эксплуатация может привести к повреждению машины!

Подачу материала для измельчения необходимо начинать только после включения устройства. После выключения устройства подача материала запрещена.

**ОСТОРОЖНО!**

Опасность травмирования из-за вращающегося инструмента!

Вращающийся инструмент может стать причиной тяжелых травм рук и пальцев!

При выполнении работ на режущем инструменте отсоедините устройство от сети, дождитесь полной остановки инструмента и используйте защитные перчатки.

**ОСТОРОЖНО!**

Опасность травмирования при измельчении длинного материала!

Длинный материал при втягивании может резко отклоняться и стать причиной телесных повреждений!

Соблюдайте безопасное расстояние.

**ОСТОРОЖНО!**

Опасность травмирования из-за небрежного обращения!

Потеря равновесия при небрежном обращении может стать причиной тяжелейших телесных повреждений!

Строго запрещено заполнять устройство с возвышения.

**УТИЛИЗАЦИЯ**

**Вышедшие из строя приборы, аккумуляторы и батареи запрещается утилизировать вместе с бытовыми отходами!**

Инструмент, его упаковка и принадлежности изготовлены из материалов, подлежащих вторичной переработке, поэтому их следует утилизировать соответствующим образом.

**ПОМОЩЬ ПРИ НЕИСПРАВНОСТЯХ**

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Двигатель не запускается.	Накопительная корзина извлечена или не заблокирована.	Полностью вставить накопительную корзину и заблокировать ее.
	Розетка в доме неисправна.	Использовать другую розетку.

<b>Неисправность</b>	<b>Возможная причина</b>	<b>Способ устранения</b>
	Удлинительный кабель поврежден.	Проверить кабель, в случае необходимости заменить.
Устройства не втягивает материал для измельчения.	Накопительная корзина переполнена (обратное давление на ножевой блок).	Опорожнить накопительную корзину, в случае необходимости очистить ножевой блок от материала, см. «Устранение блокировки ножевого диска».
	Измельчающие ножи забиты влажным материалом.	Очистить блокировку путем подачи веток.
Измельчаемый материал разрезается не полностью.	Ножи затуплены или повреждены.	Повернуть или заменить ножи, см. «Замена измельчающих ножей».
Двигатель глохнет.	Сработал защитный выключатель при перегрузке или блокировке ножевого диска.	Приблизительно через 5 минут охлаждения двигатель можно включать снова.
Необычные шумы. Стук в устройстве.	Ослабились винты на двигателе, его креплении, опоре или измельчающих ножах.	Затянуть винты.



В случае возникновения повреждений, которые не указаны в данной таблице, или повреждений, с которыми пользователь не может справиться сам, обращайтесь в нашу службу обслуживания клиентов.

## ЗАЯВЛЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ ЕС

Настоящим заявляем, что данный продукт в представленной нами модификации соответствует требованиям гармонизированных директив ЕС, стандартов безопасности ЕС и специальных стандартов, распространяющихся на данный продукт.

Продукт	Изготовитель	Уполномоченный
Ножевой измельчитель		
Тип	AL-KO Geräte GmbH	Антон Эберле (Anton Eberle)
Easy Crush MH 2800	Ichenhauser Str. 14 D-89359 Kötz/Германия	Ichenhauser Str. 14 D-89359 Kötz/Германия
Серийный номер	Директивы ЕС	Гармонизированные стандарты
G2052056	2006/42/EG 2000/14/EG 2004/108/EG 2006/95/EG	DIN EN 55014-1:2012-05 DIN EN 55014-2:2009-06 DIN EN 13683:2003 + A2:2011 DIN EN 62233:2009-04 DIN EN 60335-1:2010 DIN EN 61000-3-2:2010 DIN EN 61000-3-11:2010 Fpr EN 50434:2009
Уровень звуковой мощности замеренный / гарантированный 102 / 104 дБ(А)		

Уполномоченный орган

Оценка соответствия

Société Nationale de Certification et d'  
Homologation  
2a Kalchesbruck  
L-1852 Luxemburg

2000/14/EG  
Приложение V

Антонио де Филиппо (Antonio De Filippo)  
Управляющий директор  
Кётц, 01.03.2013

## ГАРАНТИЯ

Возможные дефекты материалов или производственные дефекты устройства мы устраним в течение установленного законом срока давности для устранения недостатков либо путем ремонта, либо путем замены недоброкачественного изделия на наше усмотрение. Срок давности определяется законодательством страны, в которой было куплено данное устройство.

Наше гарантийное обязательство действует Гарантия прекращается в случае:

только при условии:

- соблюдения настоящего руководства по эксплуатации
- надлежащего обращения
- использования оригинальных запасных частей
- самовольных попыток ремонта
- самовольных технических изменений
- использования не по назначению

Из гарантийных обязательств исключены:

- повреждения лакокрасочного покрытия, связанные с нормальным износом изделия
- быстроизнашивающиеся детали, которые в карточке запасных частей обозначены скобками [xxx xxx (x)]
- двигатели внутреннего сгорания (для них действуют гарантийные условия соответствующего производителя двигателя)

Гарантийный срок начинается с момента покупки первым конечным потребителем. Определяющим является дата на документе, подтверждающем факт покупки. Обращайтесь с данной декларацией и оригинальным документом, подтверждающим факт покупки, к своему дилеру или на ближайшую авторизованную станцию технического обслуживания. Настоящая декларация не затрагивает предусмотренные законом претензии покупателя к продавцу касательно качества изделия.

## ПЕРЕКЛАД ОРИГІНАЛЬНОГО ПОСІБНИКА З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

### Зміст

Передмова до посібника.....	159
Опис виробу.....	159
Огляд продукції.....	160
технічні дані.....	160
Вказівки щодо безпеки.....	161
Монтаж.....	162
Введення в експлуатацію.....	162
Керування.....	163
Технічне обслуговування і догляд.....	164
Зберігання.....	164
Робоча поведінка та спосіб роботи.....	165
Утилізація.....	166
Допомога в разі несправностей.....	166
Декларація про відповідність стандартам ЄС.....	167
Гарантія.....	168

### ПЕРЕДМОВА ДО ПОСІБНИКА

- Прочитайте цей посібник з експлуатації перед початком роботи з інструментом. Це забезпечить його безпечну й безперебійну роботу.
- Виконуйте вказівки щодо безпеки та попередження, наведені в цьому документі та на пристройі.
- Документація є частиною продукту і повинні бути передані покупцеві для продажу

### Пояснення знаків



#### УВАГА!

Точне виконання цих попереджень допоможе уникнути тілесних ушкоджень та матеріальних збитків.



Спеціальні вказівки для кращого розуміння та використання.

### ОПИС ВИРОБУ

У цій документації описується ножовий подрібнювач.

### Символи на пристрої

	Увага! Дотримуйтесь особливої обережності під час роботи.
	Перед введенням в експлуатацію прочитайте посібник з експлуатації.
	Увага! Небезпека! Бережіть руки і ноги від різального механізму!
	Бережіть руки від різального механізму.
	Видаліть сторонніх осіб із небезпечної зони!
	Дотримуйтесь дистанції з небезпечною зоною.
	Для виконання робіт із техобслуговування або в разі пошкодження або перерізання кабелю пристрій завжди від'єднувати від мережі.
	Носіть засоби захисту очей і слуху.
	Одягніть захисні рукавиці.

### Пристрої безпеки та запобіжні пристрої



#### НЕБЕЗПЕКА!

Небезпека травмування під час маніпулювання запобіжними пристроями!

Маніпулювання запобіжними пристроями може привести до важких травм!

Не виводьте з ладу запобіжні та захисні пристрої.

### Конструкція завантажувальної воронки

Отвір завантажувальної воронки сконструйовано відповідно до стандартів для запобігання травмування рук.

### Запобіжний автомат для двигуна

У разі перевантаження захисний вимикач на двигуні виконує відключення. При цьому вимикач (6/3) вискачує з панелі управління. Після 5-хвилинної фази охолодження можна знову натиснути вимикач і знову ввімкнути пристрій. Якщо вимикач самостійно не фіксується в натиснутому положенні, необхідно продовжити час остигання двигуна.

Якщо проблема не вирішується, пристрій необхідно здати у спеціалізовану майстерню.

### **Захист від повторного запуску**

З метою безпеки пристрій оснащений автоматичним вимикачем при зникненні напруги, який автоматично повністю вимикає пристрій у разі переривання подачі струму. При відновленні подачі електроенергії пристрій не запускається автоматично. Для повторного введення в експлуатацію необхідно натиснути вимикач (6/1).

### **Захисний вимикач на верхній частині подрібнювача**

Верхня частина подрібнювача оснащена захисним вимикачем, який вимикається при викручуванні блокувального гвинта (1/2). З його допомогою двигун захищений від ненавмисного запуску.

Пристрій може бути включено тільки після монтажу верхньої частини подрібнювача (1/11) і затягування блокувального гвинта (1/2).

### **Використання за призначенням**

Ножовий подрібнювач розрахований виключно на використання в домашньому та присадибному господарстві. У рамках цього використання ножовий подрібнювач має використовуватися для подрібнення органічних матеріалів, таких як рослинні залишки. Дозволяється подавати матеріал для подрібнення, діаметр якого не перевищує 40 мм. Експлуатація пристрою із професійною метою заборонена. Інше, що входить за рамки цього, вважається використанням не за призначенням.



#### **ПОПЕРЕДЖЕННЯ!**

Небезпека травмування у разі використання не за призначенням!  
Це може призвести до травм!  
Експлуатація пристрою у професійних цілях заборонена.



#### **НЕБЕЗПЕКА!**

Небезпека травмування у разі використання не за призначенням!  
Це може призвести до важких травм!  
Заборонено використовувати пристрій для підготовки садового ґрунту або подрібнення металевих предметів.

## **ОГЛЯД ПРОДУКЦІЇ**

В огляді продукції (1) надається опис приладу.

1-1	Ручка
1-2	Блокувальний гвинт
1-3	Вимикач
1-4	Вимикач
1-5	Вентиляційний отвір
1-6	Транспортувальні колеса
1-7	Підставка
1-8	Розетка
1-9	Вимикач захисту від перевантаження
1-10	Завантажувальна воронка
1-11	Верхня частина подрібнювача із завантажувальним каналом
1-12	Блокування накопичувального кошика
1-13	Накопичувальний кошик
1-14	Опорні ніжки

## **ТЕХНІЧНІ ДАНІ**

Тип	Easy Crush MH 2800
Арт. №	112854
Двигун	230 В~/50 Гц
Частота обертання на холостому ході	2850 хв. <sup>-1</sup>
Макс. потужність	2800W (S6-40%); 2400W (S1)
Різальна система	Ніж
Макс. діаметр глок	40 мм
Макс. пропускна здатність	125 кг/год
Вага	25 кг
Накопичувальний кошик	48 л
Клас захисту	I

Тип	Easy Crush MH 2800
Рівень звукової потужності (2000/14/ЕС)	104 дБ (A)
Рівень звуку	93,9 дБ (A)
Похибка	K = 2,5 дБ (A)

## ВКАЗІВКИ ЩОДО БЕЗПЕКИ

Оператори:

- Діти до 16 років і особи, які не ознайомлені з інструкцією з експлуатації, не повинні використовувати пристрій.
- Особам, які перебувають під дією алкоголю, наркотиків або лікарських препаратів, заборонено використовувати пристрій.

Засоби індивідуального захисту:

- Щоб уникнути пошкодження очей та органів слуху, необхідно носити приписану одяг і засоби захисту.
- Одяг має бути відповідним (облягати) і не заважати руху. Довге волосся потрібно ховати під сіткою.

Засобами індивідуального захисту є:

- захист органів слуху;
- захисні окуляри;
- робочі захисні рукавички;
- захисне взуття.

Робоча зона:

- У робочій зоні заборонено перебування сторонніх осіб, дітей і тварин.
- Підтримувати робочу зону без обрізків та інших предметів, через які можна спіткнутися.
- Власник пристрою несе особисту відповідальність за нещасні випадки за участю інших людей або їх майна.
- Забезпечте належне освітлення робочої зони.

Час роботи:

- У разі експлуатації в житлових районах дотримуватися допустимих законодавством годин роботи згідно з постановами про обмеження шуму.

■ Дозволяється працювати з пристрієм лише при денному світлі або при хорошому освітленні.

Робота:

- Під час роботи заборонено засовувати руки у воронку або в завантажувальний канал!
- Після виключення пристрою ножовий диск працює деякий час за інерцією!
- Дозволяється вводити пристрій в експлуатацію тільки після повного завершення монтажу.
- Після використання пристрою завжди проводити його візуальну перевірку. Пристрій має знаходитися в безпечному робочому стані.
- Ніколи не працуйте наодинці.
- Пошкоджені та зношенні деталі підлягають негайній заміні.
- Використовуйте тільки в установленому виробником технічному стані.
- Заборонено виконувати подрібнення під час дощу, снігопаду або штурму. Заборонено використовувати подрібнювач у вологому середовищі.
- Заборонено виводити з ладу запобіжні та захисні пристрої.
- Завжди стежте за надійною установкою пристрію.
- Заборонено транспортувати подрібнювач з працючим двигуном.
- Заборонено транспортувати пристрій з відкритою або розблокованою верхньою частиною.
- Під час зміни місцезнаходження необхідно вимкнути двигун, дочекатися повної зупинки ножового диска і від'єднати пристрій від мережі.
- При зміні місця розташування транспортувати подрібнювач слід виключно за допомогою ручки (1/1).
- Негайно від'єднайте штекер від електромережі, якщо подовжувальний кабель пошкоджений чи перегнутий!
- Рекомендуємо підключати пристрій через пристрій захисного відключення, що спрацьовує при номінальному струмі витоку <30 мА.

- Домашня мережева напруга повинна збігатися з даними для мережової напруги в технічній документації. Не використовуйте будь-яку іншу напругу живлення.
- Використовуйте тільки подовжуваčі, розраховані на використання поза приміщеннями – мінімальний переріз 1,5 мм<sup>2</sup>.
- Забороняється використовувати пошкоджені та зношені подовжувальні кабелі.
- Перед кожним введенням в експлуатацію перевіряйте стан подовжувальних кабелів.
- Використовуйте засоби підключення до мережі тільки для передбаченої мети. Ніколи не витягайте штекер із розетки за мережевий кабель. Бережіть кабель від впливу спеки і гострих крайок.
- При невикористанні подрібнювача завжди від'єднуйте його від мережі.
- Прокладайте подовжувальний кабель таким чином, щоб під час подрібнення він не заважав і не міг бути пошкоджений.
- При виявленні змін негайно відключіть подрібнювач, від'єднайте його від мережі і перевірте.
- При роботі стежте за своїм стійким становищем і не нахиляйтесь занадто далеко.
- Заборонено заповнювати подрібнювач із підвищення.

## МОНТАЖ



### ОБЕРЕЖНО!

Небезпека травмування через некомплектність пристрою! Некомплектні пристрої можуть стати причиною травмування або пошкодження обладнання! Експлуатація пристрою дозволена тільки після повного монтажу.

### Комплект поставки

Обережно витягніть подрібнювач з упаковки і перевірте комплектність таких компонентів:

- підставка з накопичувальним кошиком;
- два транспортувальних колеса з ковпаками для коліс;

- верхня частина подрібнювача з різальним та моторним блоками;
- завантажувальна воронка;
- монтажний пакет, що містить гвинти та інструмент, посібник з експлуатації з гарантійним талоном і переліком сервісних центрів.

### Монтаж транспортувальних коліс

1. Вставте колісну вісь (2/1) у підставку (2/2).
2. Потім встановіть більшу підкладну шайбу 10x20x1,5 (2/3) та втулку (2/4) на вісь (2/1).
3. Після цього надіньте транспортувальне колесо (2/5) на втулку (2/4).
4. Надіньте середню підкладну шайбу 8x20x1,5 (2/6) на різьбу і зафіксуйте транспортувальне колесо за допомогою гайки M8 (2/7).
5. На завершення встановіть на транспортувальне колесо (2/5) ковпак (2/8).
6. Монтаж протилежного транспортувального колеса здійснюється в тій же послідовності.

### Установка верхньої частини подрібнювача з різальним та моторним блоками (3)

1. Підніміть верхню частину подрібнювача на підставку і зафіксуйте її за допомогою гвинтів M5x30 (3/1) і підкладних шайб 5x10x1.

### Установка завантажувальної воронки (3)

1. Установіть завантажувальну воронку на верхню частину подрібнювача і зафіксуйте її за допомогою гвинтів ST 4,2x18 (3/2).

### ВВЕДЕННЯ В ЕКСПЛУАТАЦІЮ

- Дотримуйтесь національних положень, що регламентують дозволений час роботи.
- Заборонено прокладати кабель над ділянкою подачі або під ділянкою вивантаження.
- Подрібнювач може бути введений в експлуатацію лише із закріпленням накопичувальним кошиком.
- Перед запуском слід перевірити, що завантажувальна воронка і верхня частина подрібнювача порожні.
- Заборонено використовувати подрібнювач:

- коли втомлені,
- у разі поганого самопочуття,
- якщо знаходитесь під впливом алкоголю, медикаментів або наркотиків.



### **НЕБЕЗПЕКА!**

Небезпека травмування через пошкодження деталей!

Пошкоджені деталі можуть привести до важких травм і навіть смерті!

Перед введенням в експлуатацію зробіть візуальну перевірку і перевірте працездатність деталей.



### **ПОПЕРЕДЖЕННЯ!**

Небезпека травмування через недбале поводження!

Недбале поводження з пристроєм може привести до тяжких тілесних ушкоджень!

Встановлювати подрібнювач дозволяється тільки на рівній і міцній поверхні в стійкому положенні. Під час роботи заборонено перевертати або нахиляти пристрій.

## **КЕРУВАННЯ**

### **Час роботи**

Пристрій розрахований на час роботи S6 (40%). Це означає, що подрібнювач 60% часу має працювати на холостому ходу, а 40% – під навантаженням. При загальному часі роботи 10 хвилин 6 із них повинні пройти на холостому ходу, а 4 хвилини – під навантаженням. Такий режим забезпечить можливість безперервного використання пристрію.

### **Підключення мережевого штекера**

1. Притисніть фіксатор кабелю (4/1) і вставте подовжуvalний кабель (5/1) у гніздо підключення подрібнювача.
2. Перевірте фіксацію подовжуvalного кабелю.
3. Потім підключіть подовжуvalний кабель до електромережі будинку.

### **Включення двигуна**

1. Натисніть вимикач (6/1).

### **Вимикання двигуна**

1. Для вимикання двигуна натисніть вимикач (6/2).



### **ОБЕРЕЖНО!**

Пошкодження пристрою через неналежне управління!

Неправильна експлуатація може привести до пошкодження машини!

Подачу матеріалу для подрібнення необхідно починати тільки після включення пристрію. Після виключення пристрію подача матеріалу заборонена.

### **Спорожнення накопичувального кошика**

1. Вимкніть подрібнювач.
2. Опустіть блокування (7/1) вниз і вийміть накопичувальний кошик (7/2) з підставки.
3. Порожній накопичувальний кошик (8/2) встановіть на направляючу (8/1) і повністю засуньте в підставку.
4. Натисніть фіксатор (8/3) вгору, поки він не ввійде в зачеплення.

### **Усуення блокування ножового диска**

1. Вимкніть подрібнювач.
2. Від'єднайте пристрій від мережі.
3. Викрутіть блокувальний гвинт (9/1) і зніміть верхню частину подрібнювача (9/2).
4. Видаліть блокувальний матеріал.
5. Перевірте ножовий диск і подрібнювальні ножі (10/3) на наявність пошкоджень.
6. Потім встановіть верхню частину подрібнювача (9/2) і знову закрутіть блокувальний гвинт (9/1).
7. Знову підключіть пристрій до мережі.
8. Після цього знову увімкніть подрібнювач.



### **ОБЕРЕЖНО!**

Небезпека затиснення при відкриванні та закриванні верхньої частини подрібнювача!

Наслідком може стати травмування рук і пальців!

При відкритті та закритті верхньої частини подрібнювача стежте за руками і пальцями.

### **Транспортування подрібнювача**

Транспортувати подрібнювач дозволяється тільки із заблокованою верхньою частиною.

1. Вимкніть двигун і дочекайтесь повної зупинки ножового диска.
2. Потім від'єднайте пристрій від мережі.

3. Тримайте подрібнювач за ручку (1/1) і трохи нахиліть пристрій.
4. Для переміщення на нове місце тягніть пристрій за собою. Слідкуйте за поверхнею, щоб пристрій не перевернувся під час транспортування.

## ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ І ДОГЛЯД

Подрібнювач відповідає всім спеціальним стандартам безпеки. Ремонтні роботи мають проводитися тільки кваліфікованими фахівцями виключно із використанням оригінальних запасних частин.

- Після кожного використання перевірте подрібнювач на знос та у разі необхідності замініть пошкоджені деталі.
- Регулярно очищайте вентиляційний отвір (1/5) від залишків матеріалу і відкладень.
- Не піддавайте пристрій впливу вологи.
- Використовуйте тільки зазначені виробником запасні частини.



### НЕБЕЗПЕКА!

Небезпека для життя через ураження електричним струмом!

У разі дотику до струмоведучих деталей існує безпосередня небезпека для життя через ураження електричним струмом!

Перед будь-якими роботами з техобслуговування та догляду надійніть захисні рукавички і від'єднайте пристрій від мережі.



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Небезпека травмування через обертовий інструмент!

Обертовий інструмент може стати причиною важких травм рук і пальців!

При виконанні робіт на різальному інструменті від'єднайте пристрій від мережі, дочекайтесь повної зупинки інструмента і використовуйте захисні рукавички.

### Подрібнювальні ножі

Для збереження оптимальної ефективності подрібнення і запобігання пошкоджень пристрою необхідно регулярно виконувати заміну ножів.

- Замінювати ножі слід завжди попарно.
- Завжди щільно затягувати гвинти.
- Заборонено працювати з тупими ножами.

### Заміна/повортання подрібнювальних ножів

Змінні ножі для Crush MH 2800 арт. № 113079

1. Вимкніть подрібнювач і від'єднайте від мережі.
2. Викрутіть блокувальний гвинт (9/1) і зніміть верхню частину подрібнювача (9/2).
3. Зніміть протирізальну пластину з направляючої (10/1), відкрутивши три гайки M8 (10/4).
4. Ослабте і вийміть гвинти з потайними головками M8x10 (10/2).
5. Вийміть ніж (10/3) і переверніть його. Якщо ніж затуплений з обох боків, його необхідно замінити.
6. Закріпіть ніж (10/3) за допомогою гвинтів із потайними головками M8x10 (10/2) і переверніть або замініть другий ніж.
7. Потім знову встановіть протирізальну пластину з направляючою (10/1) і зафіксуйте за допомогою гайок M8 (10/4).
8. На завершення встановіть і прикрутіть верхню частину подрібнювача.

### Догляд

- Після використання очищайте пристрій від забруднень і залишків матеріалу.
- Не очищайте пристрій струменем води або за допомогою високого тиску.
- Заборонено використовувати чистячі засоби або розчини.
- Для очищення використовуйте м'яку щітку або ганчірку.

### ЗБЕРІГАННЯ

Очищайте подрібнювач після використання. Зберігайте в сухому закритому місці, недоступному для дітей.

Для підготовки до зимового зберігання виконайте зазначені далі роботи:

1. Вимкніть принтер і від'єднайте його від мережі.
2. Дочекайтесь повної зупинки ножового диска.
3. Викрутіть блокувальний гвинт (9/1) і зніміть верхню частину подрібнювача (9/2).
4. Очистіть внутрішній простір подрібнювача від крупного і вологого матеріалу.

5. Обробіть подрібнювальні ножі (10/3) за допомогою аерозолю із вмістом олії для догляду (наприклад, AL-KO Multispray арт. № 112890).
6. Спорожніть накопичувальний кошик.
7. Потім знову встановіть і прикрутіть верхню частину подрібнювача (9/2).
8. Зберігайте подрібнювач в положенні стоячи.

## **РОБОЧА ПОВЕДІНКА ТА СПОСІБ РОБОТИ**

- Подрібнювач може тільки з обмеженнями використовуватися для подрібнення м'яких відходів із високим вмістом вологи (наприклад, зерняткових плодів, вологих рослинних залишків). Ці матеріали необхідно компостувати без додаткової обробки, оскільки вони дуже швидко ущільнюються самі по собі.
- Подрібнювач найкраще підходить для подрібнення довгих, твердих і вже висохлих стебел квітів, кущів і гілок після обрізки дерев.
- Для забезпечення оптимальних результатів гілки необхідно подрібнювати одразу після обрізки.
- З метою запобігання блокуванню подрібнювальних ножів м'який матеріал необхідно чергувати з гілками.
- Подачу матеріалу для подрібнення завжди необхідно починати тільки після включення пристрію.
- Матеріал, що подається, втягується. Гілки великого діаметру необхідно сильно притримувати, інакше буде перевантажений двигун.
- Подавати необхідно стільки матеріалу для подрібнення, щоб завантажувальна воронка і верхня частина подрібнювача не забивалися.
- Регулярно спорожнюйте накопичувальний кошик, оскільки переповнення може привести до зворотного тиску подрібненого матеріалу на ножовий блок.
- Для зміни місця розташування подрібнювача див. «Транспортування подрібнювача».



### **ПОПЕРЕДЖЕННЯ!**

Небезпека травмування через частини, що вилітають!

Частини рослинного матеріалу, що вилітають, можуть стати причиною важких тілесних ушкоджень!

При роботі з подрібнювачем завжди використовуйте засоби індивідуального захисту.



### **НЕБЕЗПЕКА!**

Небезпека травмування та пошкодження машини при використанні не за призначенням!

Частини, що вилітають, можуть стати причиною важких тілесних ушкоджень!

Заборонено подавати в пристрій камені, землю, скло, текстильні, пластикові або металеві предмети.



### **НЕБЕЗПЕКА!**

Небезпека травмування через непередбачуваний рух!

Непередбачений рух може стати причиною важких травм!

Під час підключенного пристрою заборонено засовувати руки в завантажувальну воронку або канал вивантаження.



### **ОБЕРЕЖНО!**

Пошкодження пристрою через неналежне управління!

Неправильна експлуатація може привести до пошкодження машини!

Подачу матеріалу для подрібнення необхідно починати тільки після включення пристрію. Після виключення пристрію подача матеріалу заборонена.

**ПОПЕРЕДЖЕННЯ!**

Небезпека травмування через обертовий інструмент!

Обертовий інструмент може стати причиною важких травм рук і пальців!

При виконанні робіт на різальному інструменті від'єднайте пристрій від мережі, дочекайтесь повної зупинки інструмента і використовуйте захисні рукавички.

**ПОПЕРЕДЖЕННЯ!**

Небезпека травмування при подрібненні довгого матеріалу!

Довгий матеріал при втягуванні може різко відхилятися і стати причиною тілесних ушкоджень!

Дотримуйтесь безпечної відстані.

**ПОПЕРЕДЖЕННЯ!**

Небезпека травмування через недбале поводження!

Втірата рівноваги при недбалому поводженні може стати причиною важких тілесних ушкоджень!

Суворо заборонено заповнювати пристрій із підвищення.

**УТИЛІЗАЦІЯ**

**Забороняється утилізувати прилади, батареї чи акумулятори, що стали непридатними, разом із побутовими відходами!**

Упаковка, сам пристрій та його приладдя виконані з матеріалів, що можуть бути використані повторно, тому вони підлягають відповідній утилізації.

**ДОПОМОГА В РАЗІ НЕСПРАВНОСТЕЙ**

Неполадка	Можлива причина	Рішення
Двигун не запускається.	Накопичувальний кошик витягнутий або не заблокований.	Повністю вставити накопичувальний кошик і заблокувати його.
	Розетка в будинку несправна.	Використовувати іншу розетку.
	Подовжуvalильний кабель пошкоджений.	Перевірити кабель, у разі необхідності замінити.
Пристрій не втягує матеріал для подрібнення.	Накопичувальний кошик переповнений (зворотний тиск на ножовий блок).	Спорожнити накопичувальний кошик, в разі необхідності очистити ножовий блок від матеріалу, див. «Усунення блокування ножового диска».
	Подрібнювальні ножі забиті вологим матеріалом.	Очистити блокування шляхом подачі гілок.
Матеріал, що подрібнюється, розрізається не повністю.	Ножі затуплені або пошкоджені.	Повернути або замінити ножі, див. «Заміна подрібнювальних ножів».
Двигун глухне.	Спрацював захисний вимикач при перевантаженні або блокуванні ножового диска.	Приблизно через 5 хвилин охолодження двигун можна включати знову.
Невичайні шуми. Стук у пристрой.	Послабилися гвинти на двигуні, його кріпленні, опорі або подрібнювальних ножах.	Затягнути гвинти.



З неполадками, не вказаними в цьому переліку, або з тими, які ви не в змозі подолати самостійно, звертайтесь до місцевого сервісного центру.

## ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ СТАНДАРТАМ ЄС

Цим документом ми заявляємо, що цей спроектований нами продукт відповідає вимогам погоджених директив ЄС, стандартам безпеки ЄС, а також іншим стандартам, що застосовані до цього продукту.

Продукт	Виробник	Уповноважений представник
Ножовий подрібнювач		
Тип	AL-KO Geräte GmbH	Антон Еберле (Anton Eberle)
Easy Crush MH 2800	Ichenhauser Str. 14 D-89359 Kötz	Ichenhauser Str. 14 D-89359 Kötz
Серійний номер	Директиви ЄС	Погоджені норми
G2052056	2006/42/EG 2000/14/EG 2004/108/EG 2006/95/EG	DIN EN 55014-1:2012-05 DIN EN 55014-2:2009-06 DIN EN 13683:2003 + A2:2011 DIN EN 62233:2009-04 DIN EN 60335-1:2010 DIN EN 61000-3-2:2010 DIN EN 61000-3-11:2010 Fpr EN 50434:2009
Рівень звуку вимірюваний / гарантований 102 / 104 дБ(А)		

### Уповноважений орган сертифікації

Société Nationale de Certification et d  
'Homologation  
2a Kalchesbruck  
L-1852 Luxemburg

### Оцінка відповідності

2000/14/EG  
Додаток V

Антоніо Де Філіппо (Antonio De Filippo)  
Керівний директор  
Kötz, 01.03.2013

## ГАРАНТІЯ

Можливі дефекти матеріалу та/чи виробництва ми усуваємо протягом встановленого законом гарантійного терміну для претензій по якості товару на наш вибір шляхом ремонту чи заміни виробу. Гарантійний термін визначається в кожному випадку у відповідності до законодавства країни, в якій виріб був придбаний.

Наші гарантійні зобов'язання дійсні тільки за Гарантія втрачається при:

умови:

- дотримання вимог цієї інструкції з ■ спробах самостійного ремонту
- належне поводження ■ самовільному внесені технічних змін
- використання оригінальних запасних частин ■ використанні не за призначенням

Гарантія не розповсюджується на:

- Пошкодження лакофарбового покриття, що відноситься до природного зношування
- Швидконошувані деталі, які в переліку запасних частин / на кресленні позначені в рамочці [xxx xxx (x)]
- Двигуни внутрішнього згоряння (для них діють окремі гарантійні зобов'язання відповідних виробників двигунів)

Гарантійний період починається з моменту придбання першим кінцевим споживачем. Рішення приймаються з урахуванням дати в документі, що підтверджує покупку. Будь ласка, звертайтесь з цією заявою та оригіналом документа, що підтверджує покупку, до своєї торгівельної організації або до найближчого центру обслуговування клієнтів. Ця заява не впливає на визначені законом права на претензії покупця до продавця.

## AZ EREDETI HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ FORDÍTÁSA

### Tartalomjegyzék

A kézikönyvről.....	169
Termékleírás.....	169
Termékáttekintés.....	170
Műszaki adatok.....	170
Biztonsági utasítások.....	170
Szerelés.....	172
Üzembe helyezés.....	172
Kezelés.....	172
Karbantartás és ápolás.....	173
Tárolás.....	174
Munkamagatartás és munkatechnika.....	174
Hulladékkezelés.....	175
Segítség meghibásodás esetén.....	175
EK-megfelelőségi nyilatkozat.....	176
Garancia.....	177

### A KÉZIKÖNYVRŐL

- 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 jelen figyelmeztető utasítások pontos betartásával kerülhet el a személyi sérülést és / vagy vagyoni kárt.



Különleges információk a jobb érthetőség és kezelés érdekében.

### TERMÉKLEÍRÁS

Jelen dokumentáció a késes komposztaprítót ismerteti.

### Szimbólumok a készüléken

	Figyelem! A kezelésnél különös óvatos-ságot tanúsítson.
	Használatbavétel előtt olvassa el a használati útmutatót.
	Figyelem, veszély! Kezeit ás lábat tartsa távol a vágószerkezettől!
	Kezeit tartsa távol a vágószerkezettől.
	Harmadik személyeket tartson távol a veszélyes területről!
	Tartson távolságot a veszélyterülethez.
	A készüléket karbantartási munkák előtt, vagy sérült vagy átszakított kábel esetén minden válassza le a hálózatról.
	Viseljen szem- és hallásvédőt.
	Viseljen védőkesztyűt.

### Biztonsági és védőberendezések



#### VESZÉLY!

A manipulált biztonsági berendezések sérülésveszélyesek!

A biztonsági berendezések manipulálása súlyos sérülésekhez vezethet!

A biztonsági és védőberendezéseket ne iktassa ki.

### A betöltő tölcscér tervezése

A betöltő tölcscér nyilása szabványosan lett tervezve, hogy megakadályozza a benyúlást.

### Motorvédő kapcsoló

A motorvédő kapcsoló túlterhelés esetén lekapcsol. A kapcsoló (6/3) kilép a kezelőmezőből. Kb. 5 perces lehűlési idő után a kapcsoló újra benyomható, és a gép újra bekapcsolható. Ha a gomb nem marad önmaga megnyomott helyzetben, akkor a motor lehűlési idejét meg kell hosszabbítani. Ha a probléma továbbra is fennáll, akkor a készüléket egy szakműhelybe kell vinni.

### Ismételt bekapcsolás elleni védelem

A készülék saját biztonsága érdekében 0-feszültségekkel val felszerelve, amely áramszűnet esetén a készüléket automatikusan kikapcsolja. Ha a készülék újra energiát kap, akkor nem

indul el újra automatikusan. Az újból bekapcsoláshoz az Be-kapcsolót (6/1) kell megnyomni.

### Védőkapcsoló a komposztaprító felsőrészén

A komposztaprító felsőrésze egy védőkapcsolóval van ellátva, amely a reteszelő csavar (1/2) kicsavarása esetén kikapcsol. A motor így biztosítva van az akaratlan beindulás ellen.

A készüléket csak a komposztaprító felsőrész (1/11) felszerelése és a reteszelő csavar (1/2) meghúzása után lehet újra bekapcsolni.

### Rendeltetésszerű használat

A késes komposztaprító kizárolag házi, hobbies kerti alkalmazásra szolgál. Ezen a területen a késes komposztaprítót szerves anyagok, pl. növény-maradványok aprítására kell használni. Kizárolag maximum 40 mm vastagságú aprítandó anyagot szabad bevezetni. A készüléket nem szabad iparszerűen működtetni. Az ezen túlmenő használat nem rendeltetésszerűnek számít.



#### FIGYELMEZTETÉS!

Sérülésveszély nem rendeltetésszerű alkalmazás következtében!

Ez sérülésekkel járhat.

A készüléket nem szabad iparszerűen működtetni.



#### VESZÉLY!

Sérülésveszély nem rendeltetésszerű alkalmazás következtében!

Ez súlyos sérülésekkel járhat!

A készüléket nem szabad kerti föld előkészítésére és fémalkatrészek aprítására használni.

### TERMÉKÁTTEKINTÉS

A termékösszefoglaló (1) áttekintést ad a készülékről.

1-1	Markolat
1-2	Reteszelő csavar
1-3	Be-kapcsoló
1-4	Ki-kapcsoló
1-5	Szellőzőnyílás
1-6	Szállító kerekek
1-7	Talpazat
1-8	Csatlakozóaljzat

1-9	Túlterhelés elleni kapcsoló
1-10	Betöltő tölcser
1-11	Komposztaprító felsőrész betöltő nyílással
1-12	Felfogó doboz zárolása
1-13	Gyűjtő
1-14	Állítólabak

### MŰSZAKI ADATOK

Típus	Easy Crush MH 2800
Cikkszám	112854
Motor	230 V~/ 50 Hz
Üresjárati fordulatszám	2850 min <sup>-1</sup>
Max. teljesítmény	2800W (S6-40%); 2400W (S1)
Vágórendszer	Kés
Max. ágátmérő	40 mm
Max. anyagterhelés	125 kg/ó
Tömeg	25 kg
Gyűjtő	48 l
Védelmi osztály	I
Hangteljesítményszint (2000/14/EK)	104 dB(A)
Hangnyomásszint	93,9 dB(A)
Bizonytalanság	K = 2,5 dB(A)

### BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK

Kezelő:

- 16 évnél fiatalabb gyermekek és a kezelési útmutatót nem ismerő személyek a gépet nem használhatják.
- Alkohol, drog vagy gyógyszerek hatása alatt álló személyek a gépet nem használhatják.

Egyéni védfélcserelelés:

- A szemek sérülésének és halláskárosodásnak az elkerülésére előírásszerű ruházat és biztonsági felszerelés viselendő.

- A ruházaatnak célszerűnek (szorosnak) kell lennie, és a mozgást nem szabad akadályoznia. Hosszú haj esetén feltétlenül viseljen hajhálót.

Az egyéni védőfelszerelés:

- hallásvédelem
- Védőszemüveg
- Munkakesztyűk
- Biztonsági cipők

Munkaterület:

- A komposztaprítógép munkaterületén nem tartózkodhatnak további személyek, gyerekek vagy állatok.
- A munkaterületet aprított anyagtól és más tárgyaktól tartsa szabadon – botlásveszély.
- A készülék használója felelős más személyekkel vagy azok tulajdonával kapcsolatos balesetekért.
- Gondoskodjon a munkaterület jó megvilágításáról.

Üzemidők:

- Lakóövezetekben való használat esetén az országspecifikus és helyben engedélyezett üzemi időket a zajvédelmi rendeleteknek megfelelően figyelembe kell venni.
- Csak napfénynél vagy jó megvilágítás mellett szabad a géppel dolgozni.

Üzemelés:

- Az üzemelés közben nem szabad a tölcserbe és a betöltő nyílásba nyúlni!
- A készhenger a készülék kikapcsolása után még fut!
- A készüléket csak akkor helyezze üzemen kívül, ha a szerelés teljesen befejeződött.
- A készülék használata előtt minden végezzen szemrevételezést. A készüléknak biztonságos üzemi állapotban kell lennie.
- Sohase dolgozzon egyedül.
- A sérült vagy elhasználódott alkatrészeket azonnal cserélje ki.
- A készüléket csak a gyártó által előírt műszaki állapotban használja.
- Esőben, hóban vagy viharban ne végezzen aprítási munkákat. A komposztaprítót ne használja vizes vagy nedves környezetben.
- A készülék biztonsági- ill. védőberendezéseit ne kapcsolja ki.
- Mindig ügyeljen a gép biztos állására.

- Soha ne szállítsa a komposztaprítót működő motorral.
- A készüléket soha ne szállítsa nyitott vagy nem reteszelt komposztaprító felsőrésszel.
- Állomáshely változtatása esetén a motort ki-kapcsolni, a készhengerek leállását megvární és a készüléket a hálózati csatlakozóról le-választani.
- A komposztaprítót helyszínváltoztatás esetén kizárolag a markolat (1/1) használatával szállítsa.
- Azonnal válassza le a hálózatról a berendezést, ha megsérült vagy elszakadt az elektromos kábel!
- Az elektromos csatlakoztatásnál ajánlott olyan FI-relé bekötése, amelynek névleges áramérteke <30mA.
- A házi hálózati feszültségnek meg kell egyeznie a műszaki adatokban leírt hálózati feszültséggel, nem szabad egyéb más tápfeszültséget használni.
- Kizárolag kültéri hosszabbító kábelt használjon, a minimális átmérő: 1,5mm<sup>2</sup>.
- Sérült vagy megtört hosszabbító kábel használata tilos.
- minden üzembe helyezés előtt ellenőrizze a hosszabbító kábel állapotát.
- A hálózati kapcsolatot kizárolag az előírt célra használja. Ha a hálózati dugót ki akarja húzni a csatlakozóaljzatból, sohase húzza a hálózati kábelnél fogva. Védje a kábelt meleg és éles szélek ellen.
- Nem használt komposztaprítókat minden válassza le a hálózati csatlakozásról.
- A hosszabbító kábeleket úgy fektesse le, hogy az aprítás során ne zavarjanak, és ne sérülhessenek meg.
- Ha változásokat észlel, a komposztaprítót azonnal kapcsolja le, a hálózati csatlakozóról válassza le és vizsgálja meg.
- A munkavégzés során minden ügyeljen a helyes állásra, és ne dőljön túlságosan előre.
- A komposztaprítót ne töltse be egy magasított állási pozícióból.

## SZERELÉS



### VIGYÁZAT!

A hiányos készülék sérülésveszélyteljesítést, valamint a hiányos készülékek sérülést, valamint gépkárokat okozhatnak! A készüléket csak teljes összeszerelése után szabad működtetni.

### Szállítási kapacitás

A komposztaprító óvatosan vegye ki a csomagolásból, és az alábbi alkatrészek teljességét ellenőrizze:

- Talpatzat felfogó dobozzal
- Két szállítókerék dísztárcsákkal
- Komposztaprító felsőrész vágó-motoregyiséggel
- Betöltő tölcsér
- Szerelőzacskó csavarokkal és szerszámokkal, használati útmutató garanciajeggyel és szerviz-jegyzékkel.

### Szállítókerekeket felszerelni

1. A keréktengelyt (2/1) a talpatzatba (2/2) tolni.
2. Ezután egy nagy alátétet 10x20x1,5 (2/3) és a hüvelyt (2/4) a tengelyre (2/1) tolni.
3. Ezután a szállítókereket (2/5) a tengelyre (2/4) tolni.
4. A középső alátétet 8x20x1,5 (2/6) a menetre tolni és a szállítókereket egy M8 (2/7) anyával biztosítani.
5. Végül a dísztárcsát (2/8) a szállítókerékre (2/5) nyomni.
6. A szemben lévő szállítókerék felszerelése ugyanezen sorrendben történik.

### Komposztaprító felsőrészt vágó-motoregyiséggel felszerelni (3)

1. Komposztaprító felsőrészt a talpatzatra emelni és az M5x30 (3/1) csavarokkal és az 5x10x1 alátétekkel biztosítani.

### A betöltő tölcsér felszerelése (3)

1. A betöltő tölcsért a komposztaprító felsőréstre helyezni és az ST 4,2x18 (3/2) csavarokkal rögzíteni.

### ÜZEMBE HELYEZÉS

- A működési időre vonatkozó országspecifikus rendelkezéseket vegye figyelembe.
- A hosszabbítókábel nem szabad a bedobás felett vagy a kidobás alatt vezetni.

- A komposztaprítót csak zárolt felfogó dobozzal lehet üzembe helyezni.
- Az indítás előtt bizonyosodjon meg arról, hogy a betöltő tölcsér és a komposztaprító felsőrész szabadok-e.
- A komposztaprítót ne használja a következő esetekben:
  - fáradtság
  - rosszullét
  - alkohol, gyógyszer vagy kábítószer hatása



### VESZÉLY!

Sérülésveszély megrongálódott alkatrészek következtében!

A megrongálódott alkatrészek súlyos, akár halálos sérülésekhez is vezethetnek!

Üzembe helyezés előtt végezzen szemrevételezéses ellenőrzést, és vizsgálja meg az alkatrészek működőképességét.



### FIGYELMEZTETÉS!

A gondatlan kezelés sérülésveszélyt idézhet elő!

A készülék gondatlan kezelése súlyos sérülésekhez vezethet!

A komposztaprítót csak sima, szilárd talajon, stabilan szabad felépíteni. Az üzemelés közben a készüléket tilos megdönteni vagy ferdén tartani.

## KEZELÉS

### Üzemidő

A készülék S6(40%) üzemidőre van tervezve. Ez azt jelenti, hogy a komposztaprítót 60%-ban szabad üresjáratban, és 40%-ban terhelés alatt működtetni. 10 perces időegység esetén ez 6 perc üresjáratban és 4 perc terhelés alatt. Ilyen feltételekkel lehetséges az állandó üzemelés.

### Hálózati csatlakozódugasz csatlakoztatni

1. Kábelbiztosítót (4/1) lenyomni, és a hosszabbító kábel (5/1) a komposztaprító csatlakozójához dugni.
2. A hosszabbító kábel rögzülését ellenőrizni.
3. Végül a hosszabbító kábel a házban lévő hálózati feszültségre csatlakoztatni.

### A motor bekapcsolása

1. A Be-kapcsolót (6/1) kell megnyomni.

### Motort kikapcsolni

- A motor leállításához a Ki-kapcsolót (6/2) megnyomni.



### VIGYÁZAT!

Gépkárok szakszerűtlen használat következtében!

Hibás kezelés esetében gépkárok léphetnek fel!

Az aprítandó dolgokat csak akkor szabad bevezetni, ha a készülék már be van kapcsolva. A készülék kikapcsolása után nem szabad több aprítandó dolgot bevezetni.

### Felfogó doboz ürítése

- Komposztaprító kikapcsolása.
- Zárolást (7/1) lefelé húzni és a felfogó dobozt (7/2) a talpazatból kihúzni.
- Az üres felfogó dobozt (8/2) a futósínekre (8/1) helyezni és a lábazatba teljesen betolni.
- A reteszeltet (8/3) felfelé nyomni, amíg bekattan.

### Késhenger blokkolását kioldani

- Komposztaprító kikapcsolása.
- A készüléket válassza le a hálózati csatlakozóról.
- A reteszelt csavart (9/1) kicsavarni és a komposztaprító felsőrészt (9/2) levenni.
- A blokkolt aprítandó dolgot eltávolítani.
- A kézárcsát és az aprítókést (10/3) sérülésekre megvizsgálni.
- Ezután a komposztaprító felsőrészt (9/2) felhelyezni és a reteszelt csavart (9/1) újra meg-húzni.
- A készüléket a hálózati csatlakozóra csatolkoztatni.
- Ezután a komposztaprítót újra bekapcsolni.



### VIGYÁZAT!

Zúzódásveszély a komposztaprító felsőrész nyitása és zárása során!

A kezek és ujjak sérülése lehet a következmény!

A komposztaprító felsőrész nyitása és zárása során a kezekre és ujjakra vigyázni.

### A komposztaprító szállítása

A komposztaprítót csak zárt és reteszelt komposztaprító felsőrésszel szabad szállítani.

- A motort kapcsolja ki, és várja meg a késtárcsa megállását.

- Ezután a készüléket válassza le a hálózati csatlakozóról.
- A komposztaprítót (1/1) fogja szorosan, és a készüléket állítsa enyhén fordére.
- A következő állomáshelyre változás közben húzza a készüléket maga mögött. Ügyeljen a talajra, hogy a készülék a szállítás közben ne billenjen fel.

### KARBANTARTÁS ÉS ÁPOLÁS

A komposztaprító minden ide vonatkozó biztonsági szabványnak megfelel. Javítást csak szakemberek végezhetnek kizárolag eredeti pótalkatrészek felhasználásával.

- A komposztaprítót a használat után kopás szempontjából vizsgálja meg, és szükség esetén a sérült alkatrészeket cserélje ki.
- A szellőzőnyílást (1/5) tartsa szabadon a lerakódásuktól.
- A készüléket ne tegye ki nedvességnek vagy nyirkosságnak.
- Csak a gyártó által előírt pótalkatrészeket használja.



### VESZÉLY!

Elektromos áram veszélye!

A feszültséget vezető részek érintése közvetlenül életveszélyes áramütés következtében!

Minden karbantartási és gondozási munka előtt vegyen fel védőkesztyűt, és a készüléket húzza ki a hálózatból.



### FIGYELMEZTETÉS!

Sérülésveszély működésben lévő szerzőszám miatt!

A működésben lévő szerszám súlyos sérüléseket okozhat a kezeken és ujjakon!

A vágószerszámon végzett munkák esetén a készüléket le kell választani a hálózati csatlakozóról, meg kell várni, hogy a szerszám leálljon, és védőkesztyűt kell viselni.

### Aprítókész

Az optimális aprítási eredmény elérése, és a készülék sérüléseinek elkerülése érdekében a készítet rendszeres időközönként cserélni kell.

- A késéket mindenkorban kell kicserélni.
- A csavarokat mindenkorban kell húzni.
- Nem szabad tompa késékkel dolgozni.

## Aprítókéset kicserélni/megfordítani

Pótkés a Easy Crush MH 2800-hoz, cikkszám 113079

1. A komposztaprítót kapcsolja ki és válassza le a hálózati csatlakozóról.
2. A reteszélő csavart (9/1) kicsavarni és a komposztaprító felsőrészt (9/2) levenni.
3. Az ellenért a terelőlemezzel (10/1) a három M8 (10/4) anya kioldásával levenni.
4. Sülyesztett fejű csavarokat M8x10 (10/2) kioldani és kivenni.
5. Késeket (10/3) kivenni és megfordítani. A késeket kicserélni, ha mindenkor oldalukon tom-pák.
6. A késeket (10/3) az M8x10 sülyesztett fejű csavarokkal (10/2) rögzíteni és egy második kést megfordítani, vagy kicserélni.
7. Ezután az ellenért a terelőlemezzel (10/1) újra felhelyezni és az M8 anyákat (10/4) meg-húzni.
8. Végül a komposztaprító felsőrészt felhelyezni és meghúzni.

## Ápolás

- Szennyeződéseket és aprított darabokat a használat után el kell távolítani.
- Ne tisztítsa a készüléket folyó vízzel vagy nagy nyomáson.
- Ne használjon tisztító-, ill. oldószereket.
- A tisztításhoz egy puha kefét vagy rongyot használjon.

## TÁROLÁS

A használat után a komposztaprítót tisztítani kell. Száraz, zárható, gyerekek által nem elérhető helyen tárolja.

A témelítés során az alábbi munkákat kell elvégezni:

1. A készüléket kapcsolja ki és válassza le a hálózati csatlakozóról.
2. A késtárcsa megállását megvární.
3. A reteszélő csavart (9/1) kicsavarni és a komposztaprító felsőrészt (9/2) levenni.
4. A komposztaprító belső terét durva és nedves aprítandó dolgoktól megszabadítani.
5. Az aprítókést (10/3) olajos szóró spray-el befújni (pl. AL-KO Multispray, cikkszám 112890).
6. A felfogó dobozt ürítse ki.

7. Végül a komposztaprító felsőrészt (9/2) újra felhelyezni és meghúzni.
8. A komposztaprítót állva kell elraktározni.

## MUNKAMAGATARTÁS ÉS

### MUNKATECHNIKA

- A komposztaprító csak korlátozottan használható puha, nagy nedvességtartalmú hulladék (pl. almafélék, nedves növényi hulladék) aprítására. Ezeket az anyagokat közvetlenül kell komposztálni, mivel nagyon gyorsan maguktól sűrűsödnek.
- A komposztaprító kifejezetten alkalmas virágok, cserjék, bokrok és gallékok hosszú szárú, kemény vagy már száraz szárainak aprítására.
- Az ágakat a vágás után aprítani, hogy optimális eredményt lehessen elérni.
- Puha aprítandó dolgokat mindenkor felülváltva kell feldolgozni, hogy az aprítókkel eldugulását meg lehessen akadályozni.
- Az aprítandó dolgokat alapvetően csak akkor szabad bevezetni, ha a készülék már be van kapcsolva.
- A bevezetett aprítandó doleg lesz behúzva. Vastagabb ágak esetén erősen ellen tartani, különben a motor túlterhelődik.
- Csak annyi aprítandó dolgot toljon utána, hogy a betöltő tölcser és a komposztaprító felsőrész ne duguljanak el.
- A felfogó doboz rendszeresen üríteni kell, mivel túltöltés esetén az aprítandó dolgok fel-torlódhannak a késsegységbe.
- A komposztaprító helyzetváltoztatásához lásd az "komposztaprító szállítása" pontot.



### FIGYELMEZTETÉS!

Sérülésveszély kirepülő alkatrészek miatt!

Kirepülő növénydarabok súlyos sérüléseket okozhatnak!

A komposztaprítóval végzett munkáknál mindenkor viseljen személyes védőfelszerelést.

**VESZÉLY!**

Sérülésveszély és gépkárok nem rendeltetésszerű használat miatt!

Kirepülő tárgyak súlyos sérüléseket okozhatnak!

Ne vezessen a készülékbe köveket, földet, üveget, műanyagot vagy fém alkatrészeket.

**VESZÉLY!**

Életveszély előre nem látott mozgás következtében!

Az előre nem látott mozgások a legsúlyosabb sérüléseket eredményezhetik!

Csatlakoztatott készülék esetén ne nyúljon a betöltő tölcsérbe vagy a kidobó nyílásba.

**VIGYÁZAT!**

Gépkárok szakszerűtlen használat következtében!

Hibás kezelés esetében gépkárok lephetnek fel!

A aprítandó dolgokat csak akkor szabad bevezetni, ha a készülék már be van kapcsolva. A készülék kikapcsolása után nem szabad több aprítandó dolgot bevezetni.

**FIGYELMEZTETÉS!**

Sérülésveszély működésben lévő szerződmű miatt!

A működésben lévő szerszám súlyos sérüléseket okozhat a kezeken és ujjakon!

A vágószerszámon végzett munkák esetén a készüléket le kell választani a hálózati csatlakozóról, meg kell várni, hogy a szerszám leálljon, és védőkesztyűt kell viselni.

**FIGYELMEZTETÉS!**

Sérülésveszély hosszú aprítandó dolgok miatt!

Hosszabb aprítandó dolgok a behúzás során kötegesen kicsaphatnak és sérüléseket okozhatnak!

Tartson megfelelő biztonsági távolságot.

**FIGYELMEZTETÉS!**

A gondatlan kezelés sérülésveszélyt idézhet elő!

Egyensúlyvesztés gondatlan használat miatt nagyon súlyos sérüléseket okozhat!

A készüléket ne töltsse be egy magasított állási pozícióból.

**HULLADÉKKEZELÉS**

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

A csomagolás, a gép és a tartozékok újrahasznosítható anyagokból készültek, ezért ennek megfelelően kell elvégezni a hulladékkezelésüket.

**SEGÍTSÉG MEGHIBÁSODÁS ESETÉN**

Hiba	Lehetséges ok	Megoldás
A motor nem indul el.	Felfogó doboz hiányzik, ill. nincs reteszelve.	Felfogó dobozt teljesen betolni és reteszelní.
	Csatlakozóaljzat a házban hibás.	Használjon másik csatlakozóaljzatot.
	Hosszabbító kábel sérült.	Kábelt ellenőrizni, adott esetben kicserélni.

Hiba	Lehetséges ok	Megoldás
Készülék nem húzza be az aprítandó dolgokat.	Felfogó doboz túl van töltve (feltörlődés a késsegységben).	Felfogó dobozt kiüríteni és adott esetben az aprítandó dolgot a késsegységből eltávolítani, lásd a "Késtárcsa blokkolásának kioldása" pontot.
	Aprítókés nedves aprítandó dolgok miatt megtelt.	A dugulást ágak bevezetésével elhárítani.
Az aprítandó dolog nem lesz megfelelően aprítva.	A kés tompa vagy sérült.	A kést megfordítani vagy kicserélni, lásd az "Aprítókés kicserélése" pontot.
A motor kihagy.	A motorvédő kapcsoló a késtárcsa túlterhelése vagy blokkolása esetén lekapcsolt.	Kb. 5 perc hűlési idő után a motort újra be lehet kapcsolni.
Szokatlan zajok. Csatlakozás a készüléken.	A csavarok a motoron, azok rögzítése, a futómű vagy az aprítókés laza.	Csavarokat utánhúzni.



Olyan hibák esetében, amelyek nem szerepelnek ebben a táblázatban, vagy sajt maga nem tudja kijavítani, forduljon az illetékes vevőszolgálatunkhoz.

## EK-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

A jelen nyilatkozattal tanúsítjuk, hogy a jelen termék általunk forgalmazott változata megfelel a harmonizált EU-irányelvek, valamint az EU biztonsági szabványok és termékspecifikus szabványok rendelkezéseinek.

Termék	Gyártó	Meghatalmazott
Kézes komposztaprító		
<b>Típus</b> Easy Crush MH 2800	AL-KO Geräte GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 Kötz	Anton Eberle Ichenhauser Str. 14 D-89359 Kötz
<b>Sorozatszám</b> G2052056	<b>EU-irányelvek</b>	<b>Harmonizált szabványok</b>
	2006/42/EK 2000/14/EK 2004/108/EK 2006/95/EK	DIN EN 55014-1:2012-05 DIN EN 55014-2:2009-06 DIN EN 13683:2003 + A2:2011 DIN EN 62233:2009-04 DIN EN 60335-1:2010 DIN EN 61000-3-2:2010 DIN EN 61000-3-11:2010 Fpr EN 50434:2009
<b>Hangteljesítményszint</b> mérve / garantálva 102 / 104 dB(A)		

Telephely	Megfelelőségi értékelés
Société Nationale de Certification et d'Homologation 2a Kalchesbruck L-1852 Luxemburg	2000/14/EK V. függelék

Antonio De Filippo  
ügyvezető igazgató  
Kötz, 2013.03.01.

**GARANCIA**

A berendezés esetleges anyag- és gyártási hibáinak kiküszöbölése javítással vagy alkatrészcserevel történik a törvényben előírt jótállási időn belül. A jótállás lejáratának határidejét azon ország jogrendszere határozza meg, ahol berendezést megvásárolták.

A garancia kizárolag akkor érvényes, ha:

- betartja az ebben a kezelési útmutatóban leírt-  
akat,
- szakszerűen használja a berendezést,
- csak eredeti pótalkatrészeket használ.

A garancia nem vonatkozik:

- a használatból eredő festékhibákra,
- a kopó alkatrészekre, amelyek a pótalkatrész-katalógusban be annak keretezve [xxx xxx (x)]
- belső égésű motorokra (ezekre a mindenkorú motorgyártó cégek garanciára vonatkozó rendelkezése érvényes).

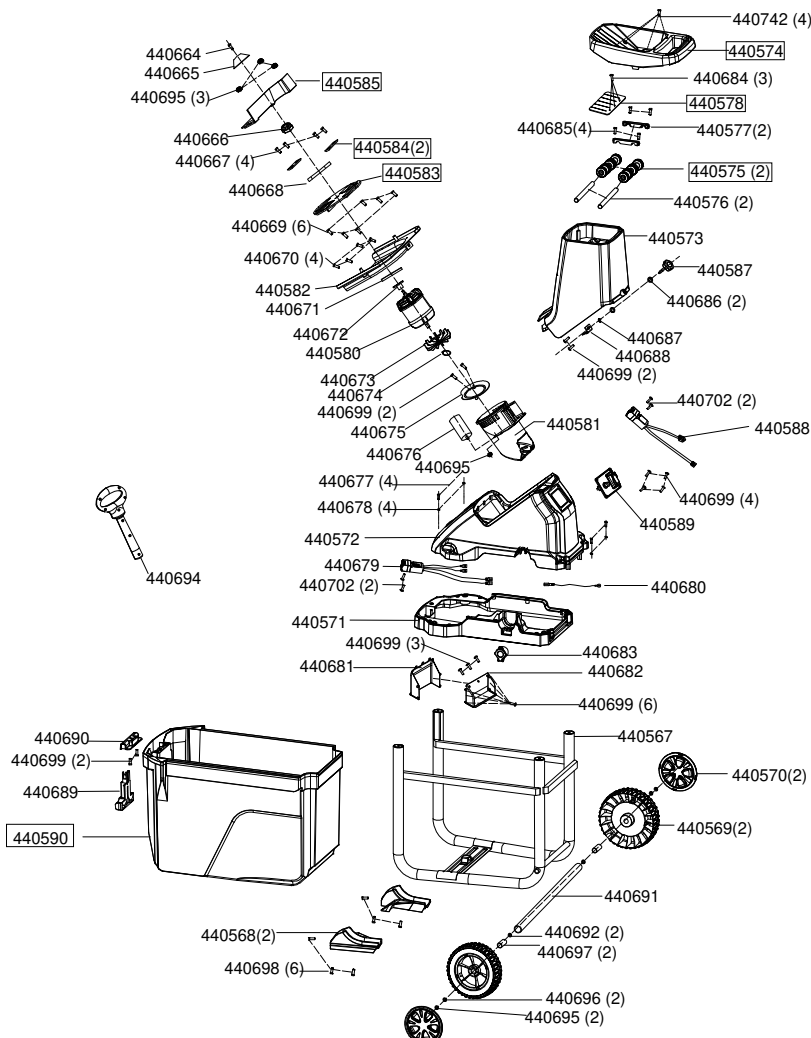
A garancia az első végfelhasználó vásárlásától lép életbe. Az időpont meghatározásakor a fizetési bizonylaton szereplő dátum a mérvaló. A garanciajeggyel és az eredeti fizetési bizonylattal forduljon a szakkereskedéshez vagy a legközelebbi hivatalos ügyfélszolgálathoz. A vevő eladóval szembeni jogainak törvényes érvényesítési lehetőségeit a jelen nyilatkozat nem befolyásolja.

A garancia nem érvényes:

- önkényes szerelési próbálkozások,
- önkényes műszaki módosítások,
- nem rendeltetésszerű használat esetén.

**MH 2800 EASY CRUSH**

Art.Nr. 112854





<b>Country</b>	<b>Company</b>	<b>Telephone</b>	<b>Fax</b>
A	AL-KO KOBER Ges.m.b.H.	(+43)3578/2515-100	(+43)3578/2515-31
AUS	AL-KO INTERNATIONAL Pty. Ltd.	(+61)3/97 67-3700	(+61)3/97 67-3799
B / L	Eurogarden NV	(+32)16/805427	(+32)16/805425
BG	Valerii S&M Group SJ	(+359)2 942 34 02	(+359)2 942 34 10
CH	AL-KO KOBER AG	(+41)56/418-31 53	(+41)56/4183160
CZ	AL-KO KOBER Spol. S.R.O.	(+420)3 82/210381	(+420)3 82/212782
D	AL-KO GERÄTE GmbH	(+49)8221/203-0	(+49)8221/203-138
DK	AL-KO GINGE A/S	(+45)98 82 10 00	(+45)98 82 54 54
EST/LT/LV	SIA AL-KO KOBER	(+371)67/627-326	((+371)67/807-018
F	AL-KO S.A.S.	(+33)3/8576-3500	(+33)3/8576-3581
GB	Rochford Garden Machinery Ltd.	(+44)1963/828050	(+44)1963/828052
H	AL-KO KFT	(+36)29/5370-50	(+36)29/5370-51
HR	Brun.ko.-prom d.o.o.	(+385)1 3096 567	(+385)1 3096 567
I	AL-KO KOBER GmbH / SRL	(+39)039/9329-3 11	(+39)039/9329-390
IN	AGRO-COMMERCIAL	(+91)3322874206	(+91)3322874139
IQ	Avro Gulistan Com	(+946)750 450 80 64	
IRL	Cyril Johnston & Co. Ltd.	(+44)2890813121	(+44)2890914220
LY	ASHOFAN FOR AGRICULT. ACC.	(+218)512660209	(+218)512660209
MA	BADRA Sarl	(+212)022447128	(+212)022447130
MK	Techno Geneks	(+389)2 2551801	(+389)2 2520175
N	AL-KO GINGE A/S	(+47)64/86-2550	(+47)64/86-2554
NL	O.DE LEEUW GROENTECHNIEK	(+31)38/444 6160	(+31)38/444 6358
PL	AL-KO KOBER Sp. z.o.o.	(+48)61/816-1925	(+48)61/816-1980
RO	SC PECEF TEHNICA SRL	(+40)344 40 30 30	(+40)244 51 44 86
RUS	OOO AL-KO KOBER	(+7)499/16887-16	(+7)499/96600-00
RUS	ZAO AL-KO St. Petersburg GmbH	(+7)812/446-1075	(+7)812/446-1075
S	GINGE Svenska AB	(+46)31/57-3580	(+46)31/57-5620
SK	AL-KO KOBER Slovakia Spol. S.R.O.	(+421)2/4564-8267	(+421)2/4564-8117
SLO	Darko Opara s.p.	(+386)1 722 58 50	(+386)1 722 58 51
SRB	Agromarket d.o.o.	(+381)34 308 000	(+381)34 308 16
TR	ZIMAS A.S.	(+90)232 4580586	(+90)232 4572697
UA	TOV AL-KO KOBER	(+380)44/492 33-96	(+380)44/496 66-93

**ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР В УКРАИНЕ:**  
[storgom.ua](http://storgom.ua)

**ГРАФИК РАБОТЫ:**

Пн. – Пт.: с 8:30 по 18:30  
Сб.: с 09:00 по 16:00  
Вс.: с 10:00 по 16:00

**КОНТАКТЫ:**

+38 (044) 360-46-77  
+38 (066) 77-395-77  
+38 (097) 77-236-77  
+38 (093) 360-46-77

Детальное описание товара:

<https://storgom.ua/product/izmelchitel-sadovyi-al-ko-mh-2800-easy-crush.html>

Другие товары: <https://storgom.ua/izmelchiteli-vetok.html>