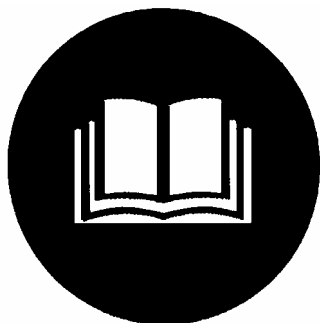




#94062 GH 2600 P
#94064 GH 2600

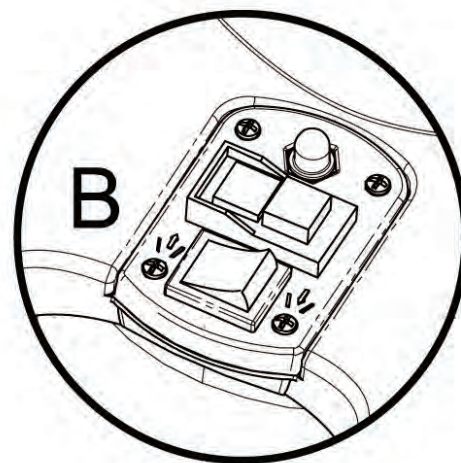
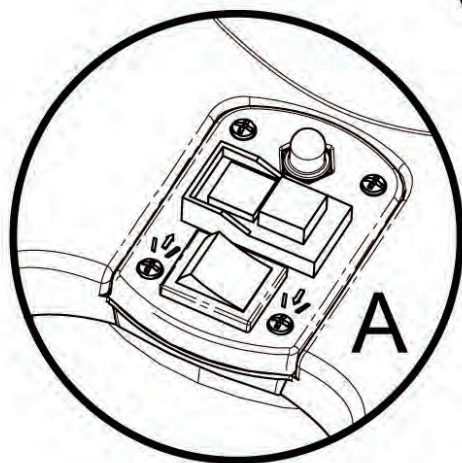
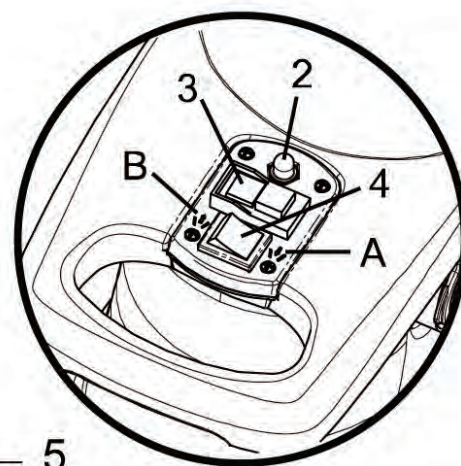
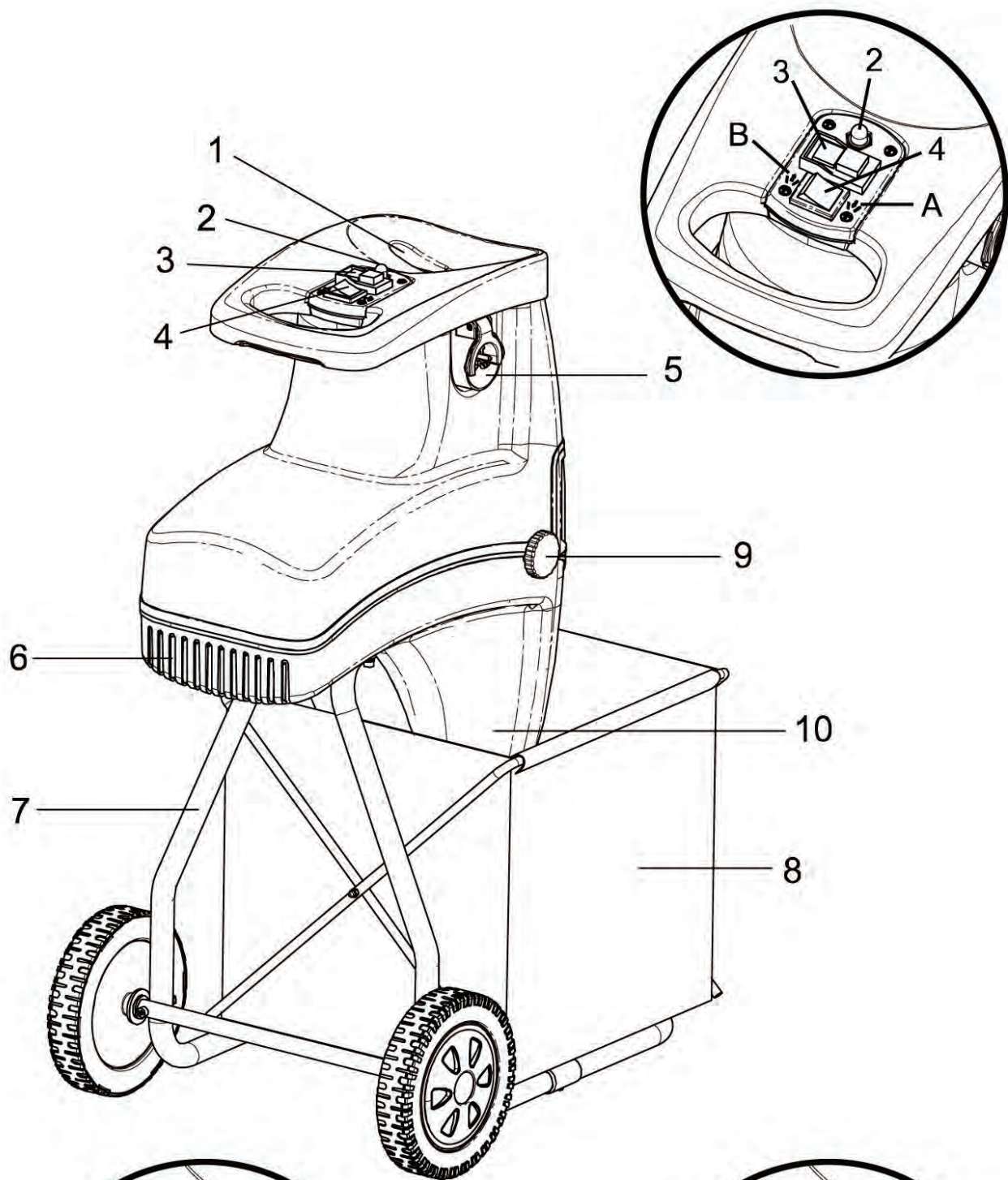


Deutsch	10
Originalbetriebsanleitung Elektro-Gartenhäcksler	
English	16
Translation of original operating instructions Electric Garden Shredder	
Français	22
Mode d'emploi original Broyeur de végétaux électrique	
Čeština	28
Originální návod k obsluze Elektrický drtič zahradního odpadu	
Slovenčina	34
Originálny návod na obsluhu Elektrický drvič záhradného odpadu	
Nederlands	40
Originele gebruiksaanwijzing Elektrische tuinhakselaar	
Italiano	46
Originale del Manuale d'Uso Trituratrice elettrica dei rifiuti del giardino	
Magyar	52
Originál használati utasítás Elektromos kertihulladék aprító	

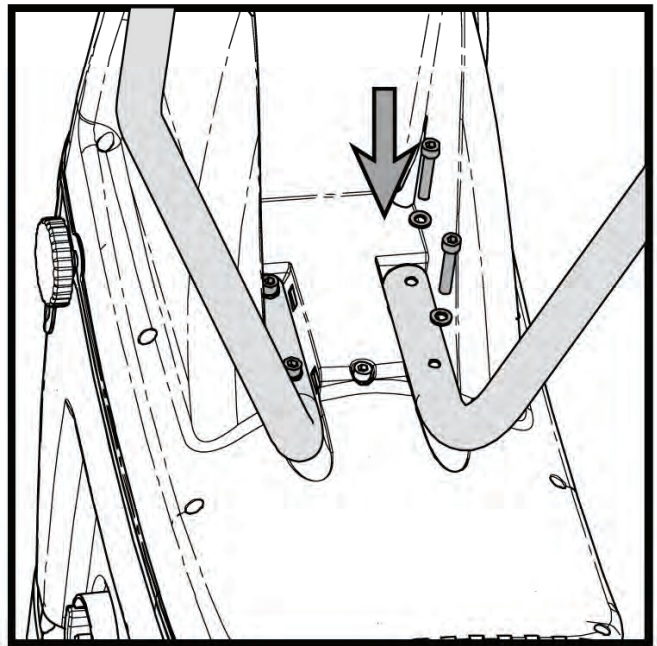
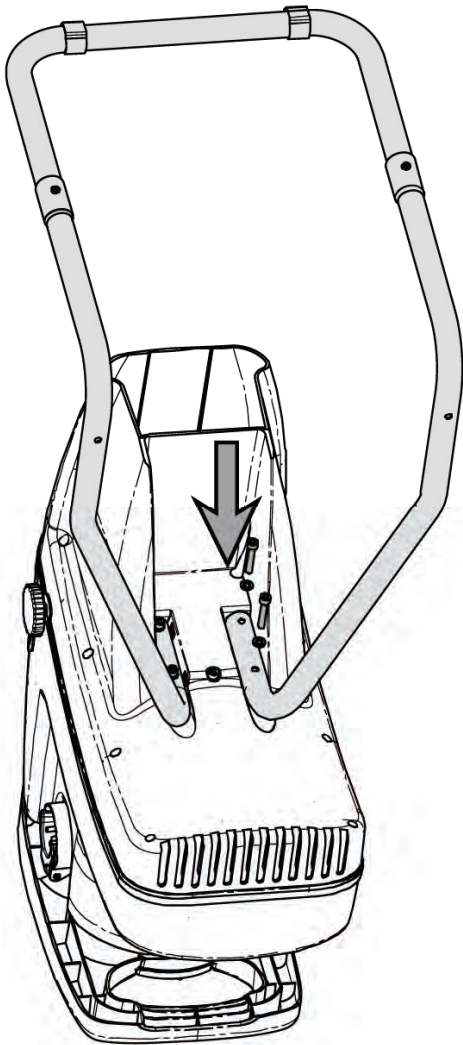
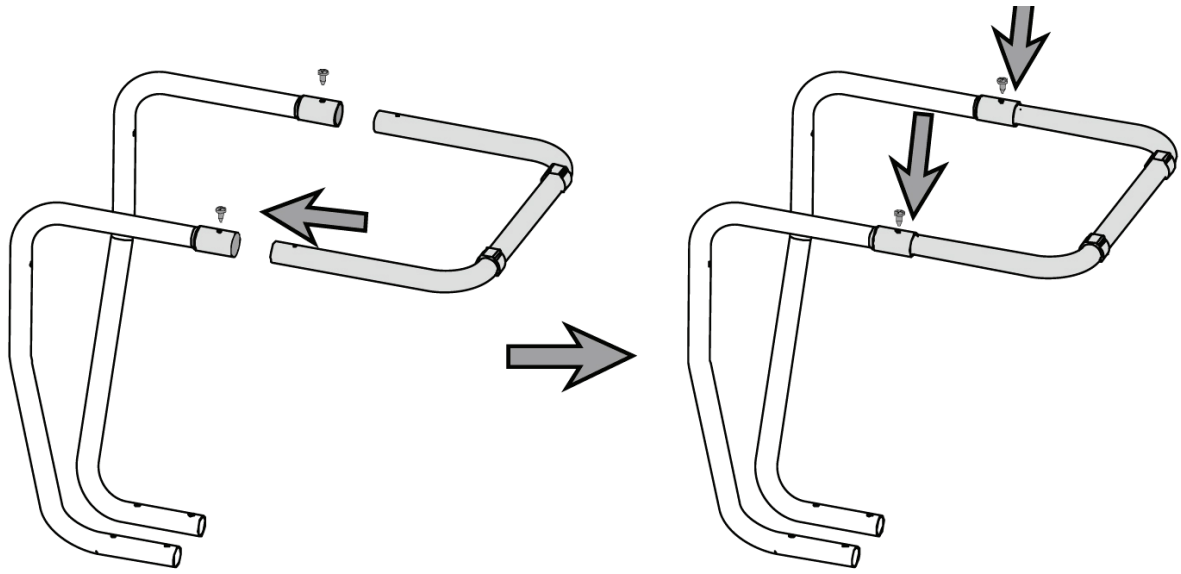


CE

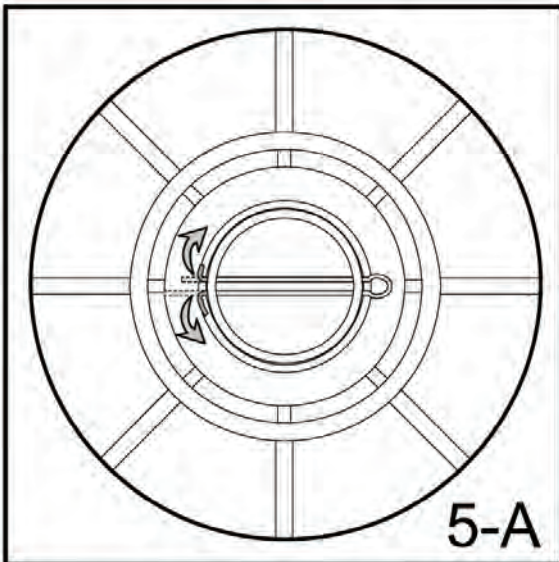
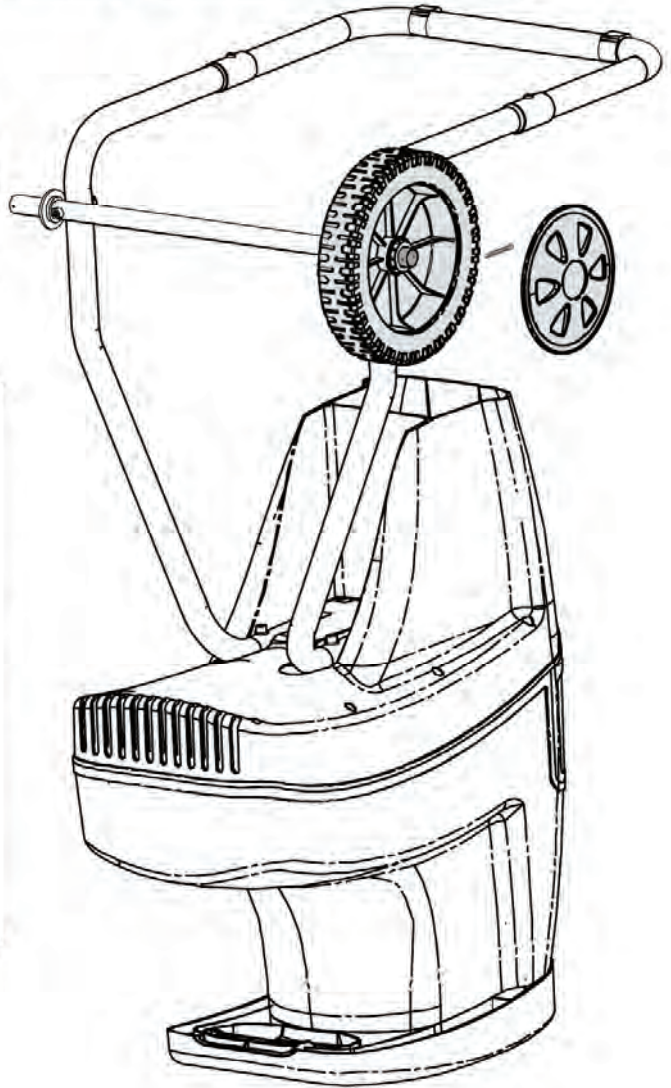
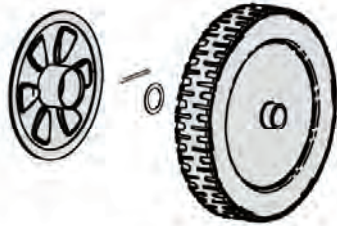
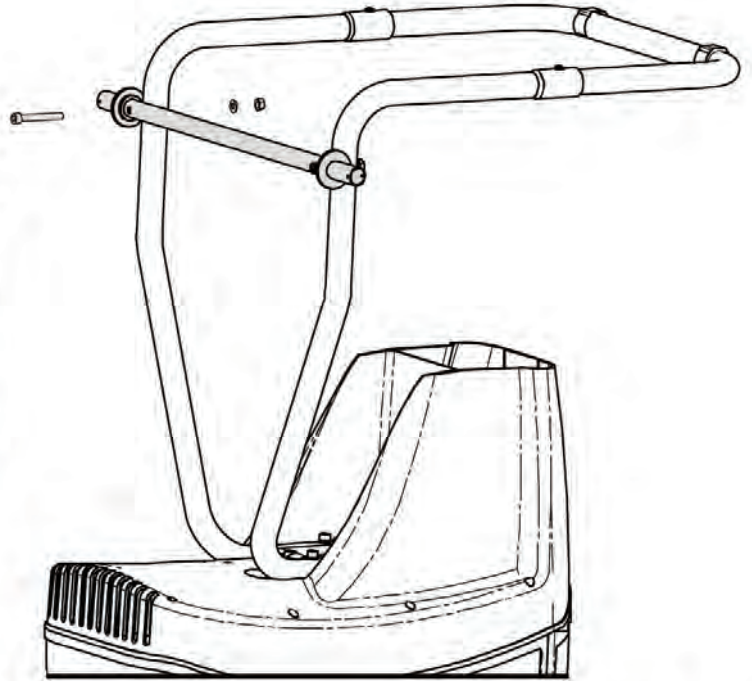
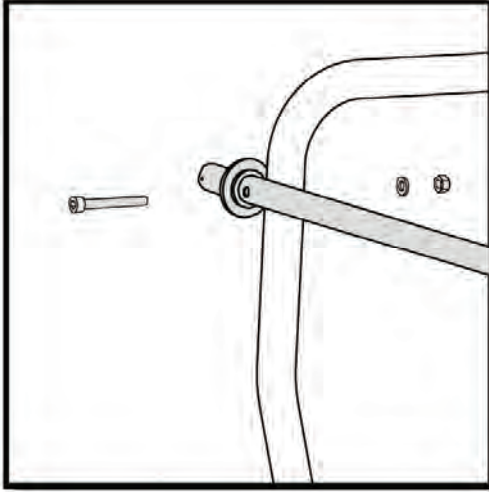
A



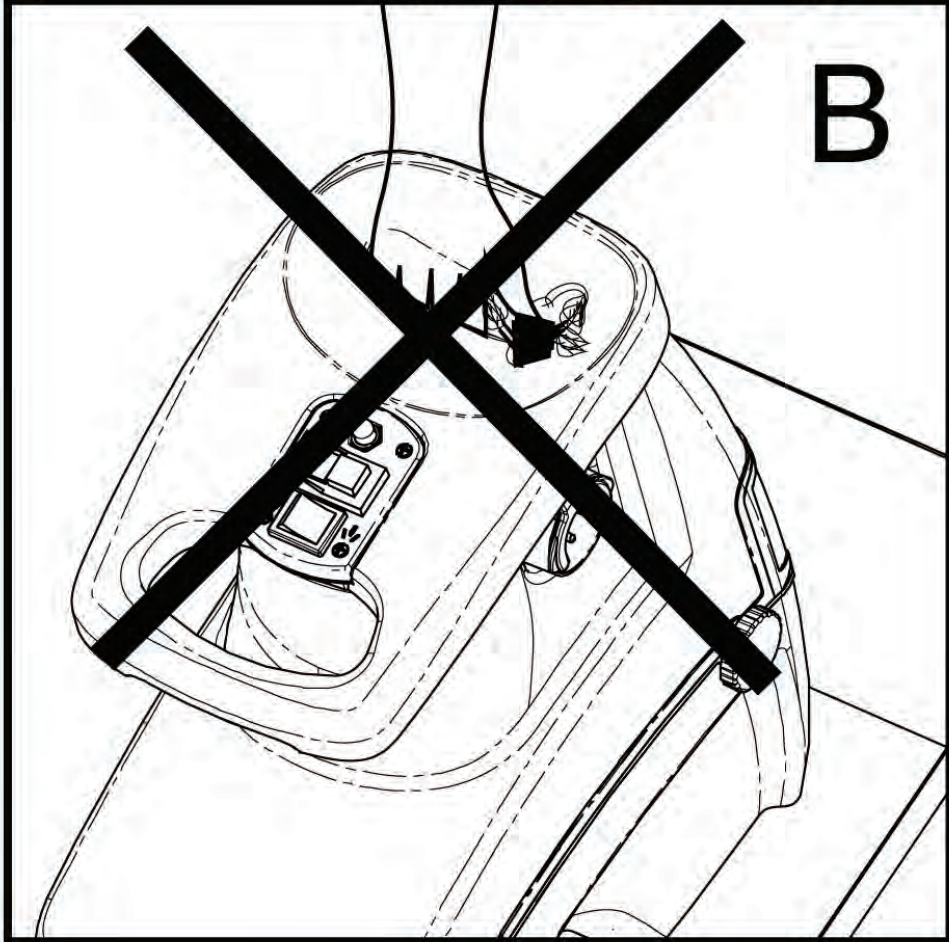
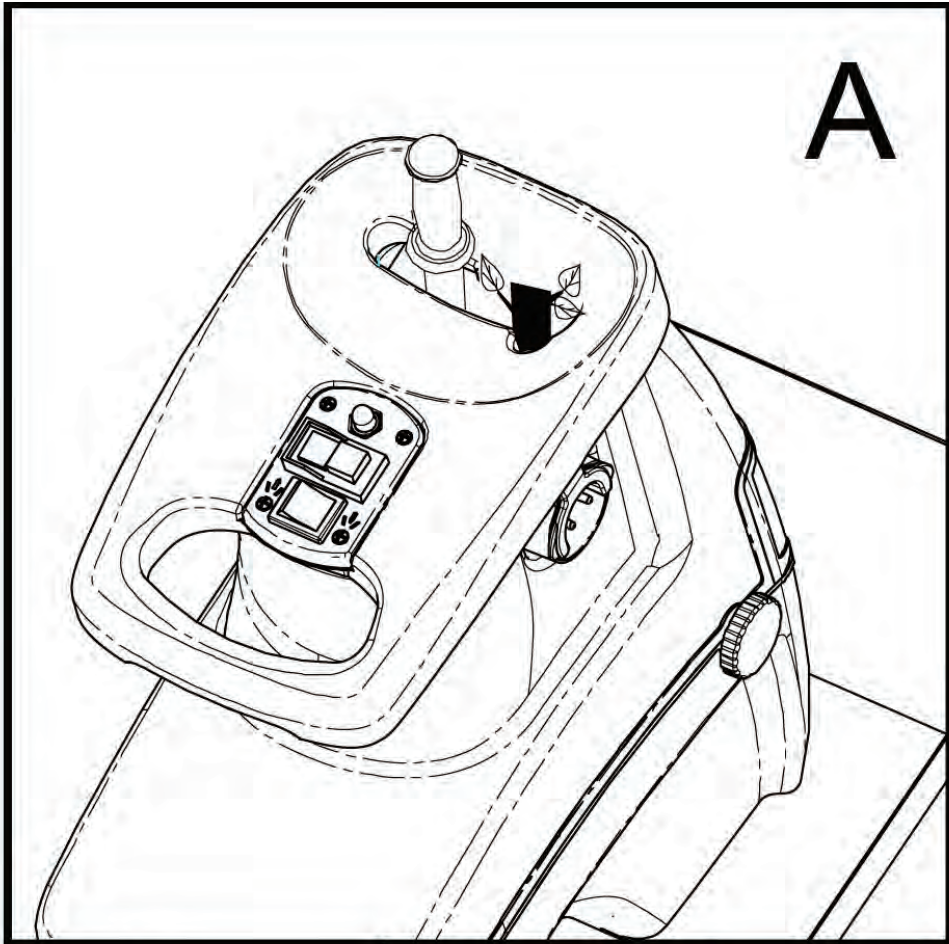
B



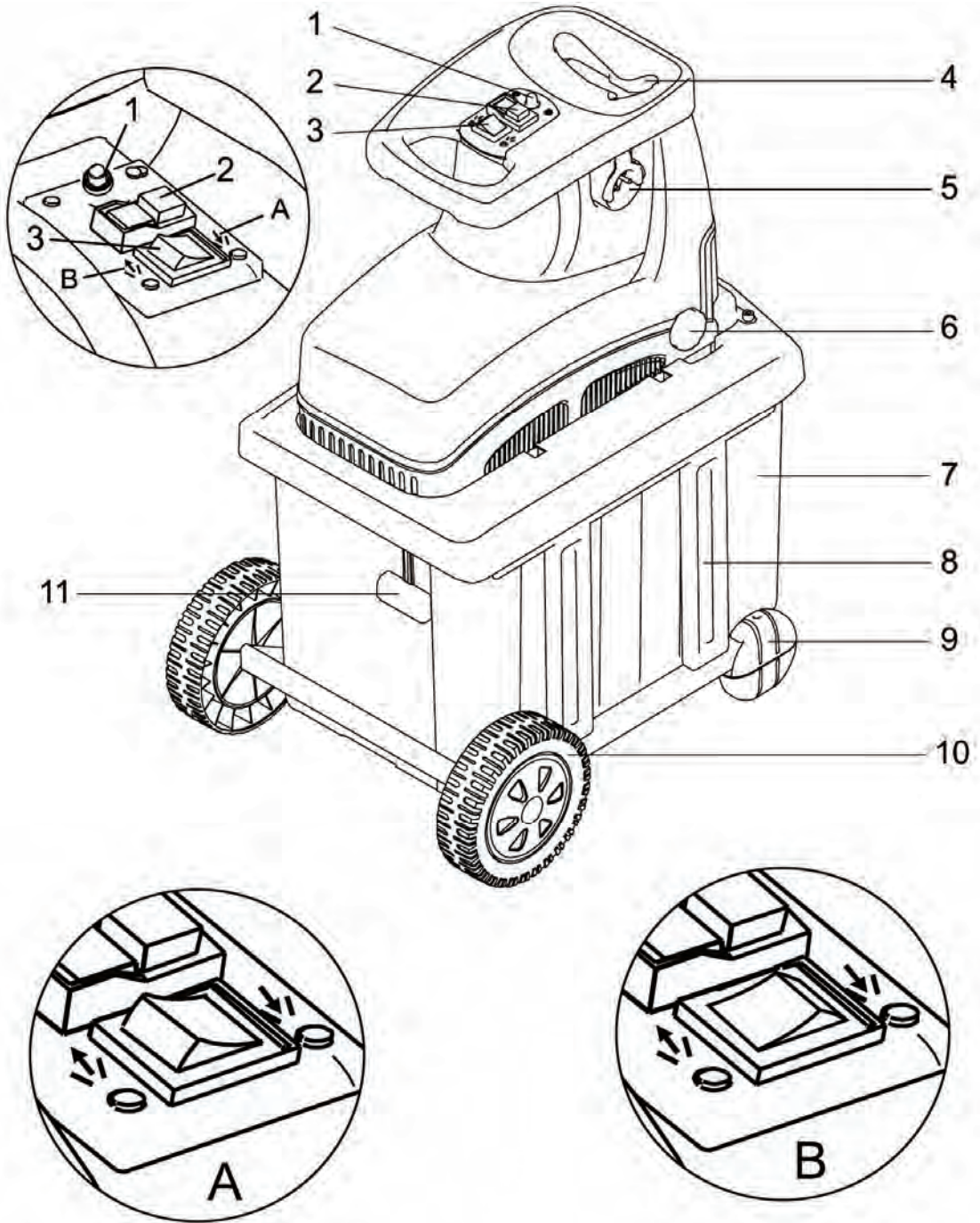
C



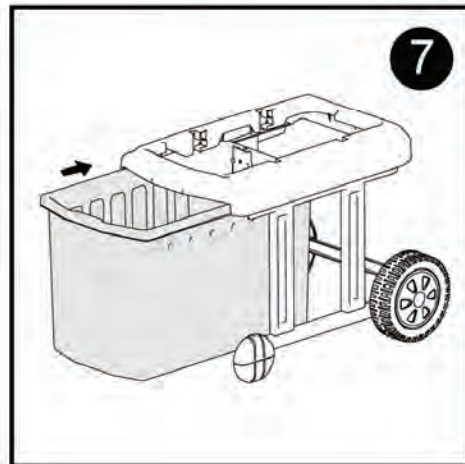
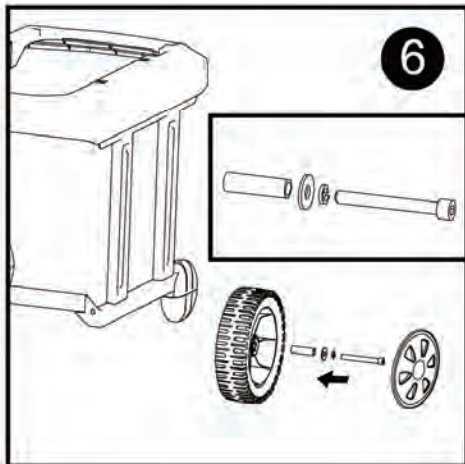
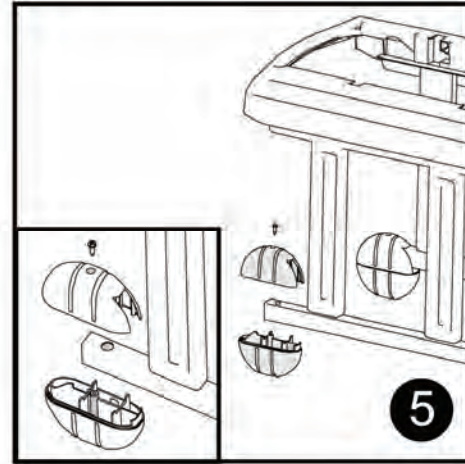
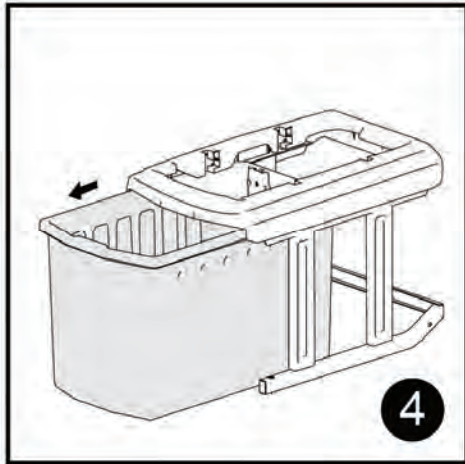
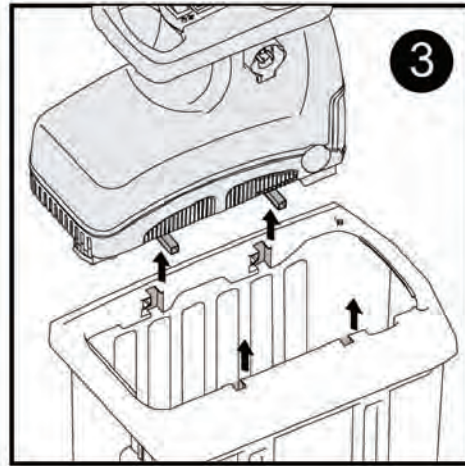
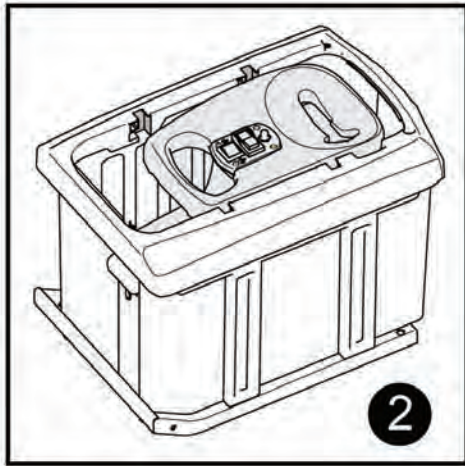
D



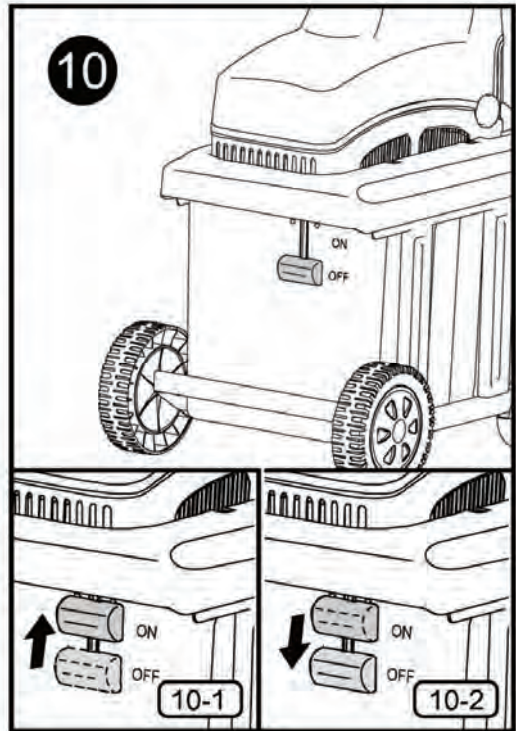
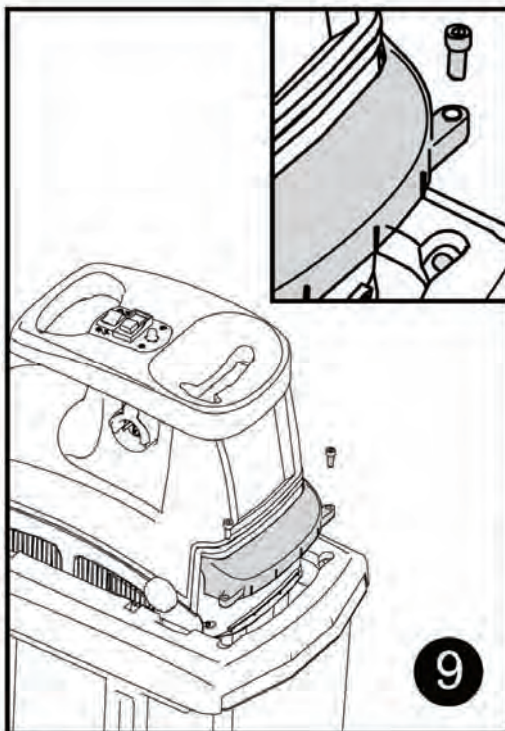
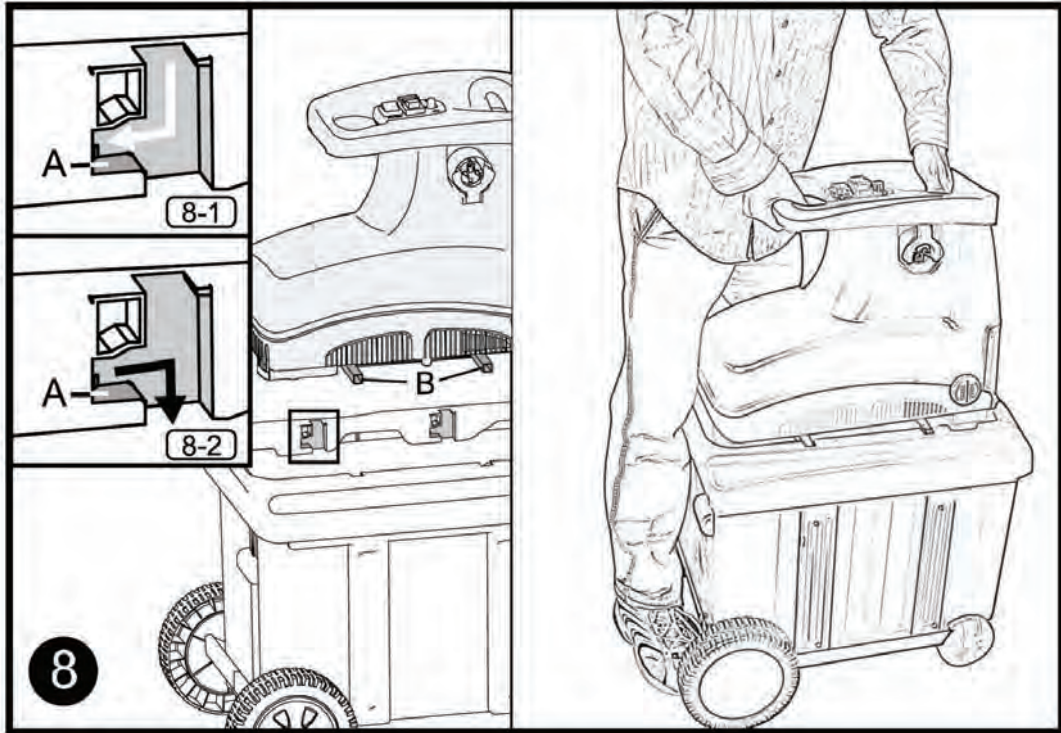
E



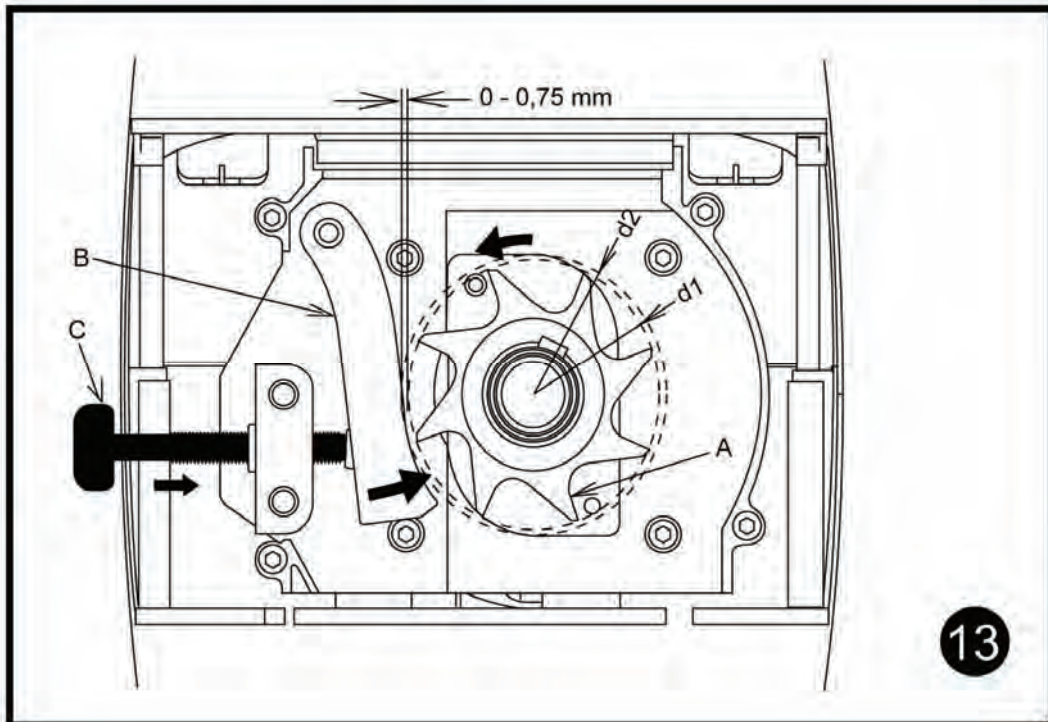
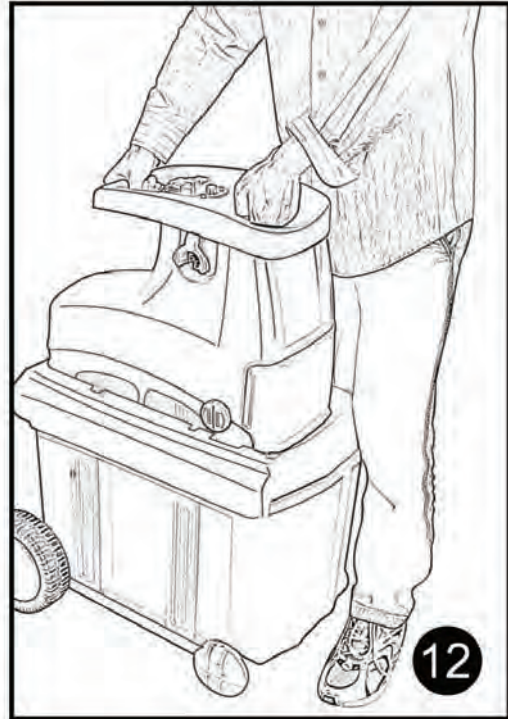
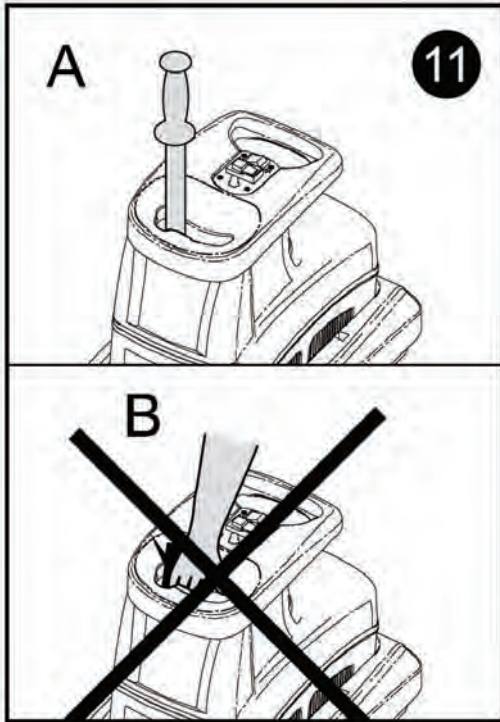
F



G



H



Einleitung

Damit Sie an Ihrem neuen Elektro-Gartenhäcksler möglichst lange Freude haben, bitten wir Sie, die Betriebsanweisung und die beiliegenden Sicherheitshinweise vor Ingebrauchnahme sorgfältig durchzulesen. Ferner wird empfohlen, die Gebrauchsanweisung für den Fall aufzubewahren, dass Sie sich die Funktionen des Artikels später nochmals ins Gedächtnis rufen möchten. Im Rahmen ständiger Produktweiterentwicklung behalten wir uns vor zur Verbesserung technische Änderungen umzusetzen. **Bei diesem Dokument handelt es sich um die Originalbetriebsanweisung.**

Lieferumfang

Nehmen Sie das Gerät aus der Transportverpackung und prüfen Sie die Vollständigkeit und das Vorhandensein folgender Teile:

- **GH 2600 P bzw. GH 2600**
- **Einfülltrichter**
- **Nachschieber**
- **Fangsack bzw. Fangbox**
- **Originalbetriebsanweisung**

Sollten Teile des Lieferumfangs fehlen oder beschädigt sein, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.

Die Maschine wiegt in zusammengebautem Zustand 23,5kg bzw. 28kg. Heben Sie bei Bedarf das Gerät zu Zweit aus der Transportverpackung.

Gerätebeschreibung

Robuster Leisehäcksler mit Walzentechnik und Rücklauffunktion. Ideal für Baum u. Strauchschnitte, das Häckselgut wird durch quetschen und schneiden zerkleinert was die Kompostierung beschleunigt. Selbsttätiger Einzug des Häckselmaterials bis 40 mm Ø, Direktantrieb und Nullspannungsauslösung.

GH 2600 P #94062 (Abb. A)

1. Einfülltrichter
2. Überlastschutz
3. Start-Taste (grün), daneben Stop-Taste (rot)
4. Vor- und Rücklauffaste
- 4A. Vorlauffunktion
- 4B. Rücklauffunktion
5. Netzstecker
6. Lüftungsschlitze
7. Fahrgestell
8. Fangsack
9. Stellschraube zur Regulierung der Häckselgutgröße (Abb. H/13)
10. Auswurfschacht

GH 2600 #94064 (Abb. E)

1. Überlastschutz
2. Stop-Taste (rot), daneben Start-Taste (grün)
3. Vor- und Rücklauffaste
- 3A. Vorlauffunktion
- 3B. Rücklauffunktion
4. Einfülltrichter
5. Netzstecker
6. Stellschraube zur Regulierung der Häckselgutgröße (Abb. H/13)
7. Fangkorb
8. Seitenhalterung Fangkorb
9. Standfuß
10. Transportrad

11. Hebel zum Arretieren der Fangbox (Achtung! ohne Arretierung keine Funktion des Geräts)

Technische Daten

ELEKTRO GARTENHÄCKSLER GH 2600 P #94062

Anschluss/Frequenz:	230V~50Hz
Motorleistung:	2600W (P1;S6 40%)**
max. Motordrehzahl:	2994 min ⁻¹
Schutzart:	IPX4
max. Asteinschub-Ø:	max. 40mm
Fangsackvolumen:	50l
Lärmwertangabe:	L _{WA} 88dB *
Maße LxBxH (in mm):	600x470x930
Gewicht:	23,5kg

ELEKTRO GARTENHÄCKSLER GH 2600 #94064

Anschluss/Frequenz:	230V~50Hz
Motorleistung:	2600W (P1;S6 40%)**
max. Motordrehzahl:	2994 min ⁻¹
Schutzart:	IPX4
max. Asteinschub-Ø:	max. 40mm
Fangsackvolumen:	60l
Lärmwertangabe:	L _{WA} 86dB *
Maße LxBxH (in mm):	640x485x860
Gewicht:	28kg

*

Lärmwertinformation

Messwerte ermittelt entsprechend 2000/14/EG (1,60m Höhe, 1m Abstand) – Messtoleranzen +-3dB

**

Die Betriebsart S6 40% bezeichnet ein Belastungsprofil, das 40 Sekunden Belastung und 60 Sekunden Leerlauf annimmt, für den praktischen Einsatz ist Dauerbetrieb zulässig.

Allgemeine Sicherheitshinweise



Lesen Sie diese Betriebsanleitung sorgfältig. Machen Sie sich mit den Bedienelementen und dem richtigen Gebrauch des Gerätes vertraut. Bewahren Sie die Betriebsanleitung für eine spätere Verwendung sicher auf.

Sicheres Arbeiten

Halten Sie Ihren Arbeitsbereich in Ordnung!

Unordnung am Arbeitsplatz kann Unfälle zur Folge haben.

Berücksichtigen Sie die Umgebungseinflüsse

Setzen Sie das Gerät nicht dem Regen aus. Benutzen Sie das Gerät nicht in feuchter oder nasser Umgebung. Sorgen Sie für gute Beleuchtung. Benutzen Sie das Gerät nicht in der Nähe von brennbaren Flüssigkeiten oder Gasen.

Halten Sie andere Personen fern!

Lassen Sie andere Personen, insbesondere Kinder, nicht das Gerät oder das Kabel berühren. Halten Sie sie vom unmittelbaren Einsatzort fern.

Korrekte Aufbewahrung!

Unbenutzte Geräte sollten an einem trockenen, verschlossenen Ort und außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahrt werden

Überlasten Sie Ihr Gerät nicht!

Arbeiten Sie im angegebenen Leistungsbereich.

Benutzen Sie das richtige Gerät!

Benutzen Sie das Gerät nicht für Zwecke, für die sie nicht bestimmt sind.

Pflegen Sie Ihr Gerät mit Sorgfalt!

Befolgen Sie die Wartungsvorschriften und Hinweise. Kontrollieren Sie regelmäßig das Kabel des Geräts und lassen Sie es bei Beschädigungen von einem anerkannten Fachmann erneuern. Kontrollieren Sie Verlängerungskabel regelmäßig und ersetzen Sie sie, wenn sie beschädigt sind. Halten Sie Handgriffe trocken und frei von Öl und Fett.

Seien Sie aufmerksam!

Achten Sie darauf, was Sie tun. Gehen Sie mit Vernunft an die Arbeit. Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn Sie müde sind.

WARNUNG!

Der Gebrauch von anderem Zubehör kann eine Verletzungsgefahr für Sie bedeuten.

Lassen Sie Ihr Gerät durch eine Fachkraft reparieren!

Dieses Gerät entspricht den einschlägigen Sicherheitsbestimmungen. Reparaturen dürfen nur durch eine Fachkraft ausgeführt werden, indem Originalersatzteile verwendet werden, andernfalls können Unfälle für den Benutzer entstehen.

Gerätespezifische Sicherheitshinweise



Schalten Sie vor Arbeiten am Schneidmechanismus das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.

Wird das Netzkabel während des Betriebs durchtrennt oder beschädigt, berühren Sie es auf keinen Fall sondern deaktivieren Sie die Sicherung des betroffenen Stromkreises.



Betreiben Sie das Gerät niemals mit einem beschädigten Kabel.



Tragen Sie Schutzhandschuhe, eine Schutzbrille, Gehörschutz, festes Schuhwerk und eine lange Hose.

Aus dem Gerät ragendes, längeres Häckselmaterial kann beim Einziehen rutenartig ausschlagen, halten Sie genügend Abstand und arbeiten Sie bedacht.



Gefahr durch rotierendes Schneidmesser. Hände oder Füße niemals in die Öffnung bringen. (Abb. D)



Achten Sie darauf, dass in der Nähe stehende Personen nicht durch wegschleudernde Teile getroffen oder verletzt werden.

Halten Sie in der Nähe stehende Personen auf sicherem Abstand zur Maschine.

Warten Sie bis alle Teile des Geräts zum Stillstand gekommen sind bevor Sie diese anfassen.



Benutzen Sie das Gerät niemals bei Regen.

Stehen Sie niemals auf die Fangbox.



Greifen Sie während des Betriebs niemals in den Einfülltrichter. Nach dem Ausschalten läuft das Gerät noch einige Sekunden nach.

Kindern oder Personen die mit dem Gerät nicht vertraut sind und Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten ist die Bedienung des Gerätes zu untersagen.

Vor dem Einschalten muss das Gerät entsprechend der beiliegenden Anleitung montiert werden.

FI-Schalter benutzen und vor jeder Benutzung überprüfen.

Nur für den Außenbereich zugelassene spritzwassergeschützte Verlängerungskabel benutzen.



Stecker und Steckdose niemals mit nassen oder feuchten Händen berühren.

Das Netzkabel oder das Verlängerungskabel niemals überfahren, quetschen, daran zerren oder ziehen. Das Kabel vor Hitze, Öl und scharfen Kanten schützen.



Während des Betriebs dürfen sich im Umkreis von 3 Metern keine Personen oder Tiere aufhalten. Der Bedienende ist im Arbeitsbereich gegenüber Dritten verantwortlich.

Verwenden Sie ausschließlich Original-Zubehör.

Tragen Sie keine weite Kleidung, hängende Kordeln oder Krawatten.

Betreiben Sie das Gerät auf einem freien Platz mit ebenem, festem Untergrund.



Betreiben Sie das Gerät niemals auf einem gepflasterten oder kiesigen Untergrund. Das ausgeworfene Material kann Verletzungen verursachen.

Prüfen Sie vor Inbetriebnahme alle Schrauben, Mutter, und andere Befestigungsteile auf festen Sitz sowie die Schutzvorrichtungen auf richtige Platzierung. Ersetzen Sie beschädigte bzw. unleserliche Warn- und Hinweisschilder.

Stellen Sie vor dem Einschalten sicher, dass der Einfülltrichter frei ist.

Halten Sie Gesicht und Körper auf Abstand zum Einfülltrichter.



Verhindern Sie dass Ihre Hände, andere Körperteile oder Kleidung dem Einfülltrichter oder der Auswurföffnung zu nahe kommen. (Abb. D)

Schalten Sie das Gerät aus bevor Sie den Fangsack ein- oder aushängen.

Sorgen Sie immer für ein stabiles Gleichgewicht und einen sicheren Stand. Beugen Sie sich nicht zu weit vor und stehen Sie während des Einfüllens niemals höher als der Fuß des Geräts.



Halten Sie stets Abstand zur Auswurfzone.

Achten Sie äußerst sorgfältig darauf, dass keine Metallteile, Steine, Flaschen, Dosen, oder andere Fremdkörper in dem zu bearbeitenden Material enthalten sind.

Wenn der Schneidmechanismus durch einen Fremdkörper getroffen wird, das Gerät ungewöhnliche Geräusche macht oder zu vibrieren beginnt, schalten Sie das Gerät

sofort aus. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose und gehen Sie wie folgt vor:

- Begutachten Sie den Schaden
- Wechseln Sie alle beschädigten Teile aus oder lassen Sie diese reparieren.
- Überprüfen Sie ob Teile lose sind und befestigen Sie diese gegebenenfalls.

Versuchen Sie niemals das Gerät zu reparieren es sei denn Sie besitzen die dafür notwendige Ausbildung.

Achten Sie darauf, dass sich verarbeitetes Material nicht in der Auswurfzone staut; dies behindert die Förderung und kann zu einem Rückschlag im Einfülltrichter führen.

Wenn das Gerät verstopft, schalten Sie dieses aus und warten Sie bis das Schneidwerk stoppt. Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose bevor Sie das Gerät vom Häckselgut freimachen.

Prüfen Sie ob Abdeckungen und Schutzvorrichtungen unbeschädigt und richtig angebracht sind. Führen Sie vor der Benutzung eventuell notwendige Wartungs- oder Reparaturarbeiten durch.

Versuchen Sie nicht die Drehzahleinstellung des Motors zu ändern. Falls ein Problem besteht wenden Sie sich an eine Fachkraft.

Halten Sie die Lüftungsschlitze stets frei von Rückständen oder anderen Ablagerungen um eine Beschädigung des Motors oder möglichen Brand zu verhindern. Heben bzw. tragen Sie die Maschine niemals mit laufendem Motor.

Schalten Sie das Gerät aus, warten Sie bis das Schneidwerk stoppt, und ziehen Sie den Netzstecker immer wenn Sie den Arbeitsbereich verlassen.

Kippen Sie das Gerät niemals während des Betriebs.

Setzen Sie das Gerät niemals Regen oder Feuchtigkeit aus. Bewahren Sie das Gerät nur an einem trockenem Ort auf.

Versuchen Sie keinesfalls die Zwangsabschaltung außer Betrieb zu setzen.

Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Gerät ist zum kompostgerechten Zerkleinern von faserigen und holzigen Abfällen aus Haus- und Hobbygärten bestimmt. Der Fangsack bzw. die Fangbox ist ausschließlich zur Aufnahme (nicht zur Lagerung) des gehäckselten Materials geeignet. Stehen Sie niemals auf die Fangbox.

Jeder darüber hinausgehende Gebrauch gilt als nicht bestimmungsgemäß. Für daraus resultierende Schäden oder Verletzungen haftet der Hersteller nicht. Bitte beachten Sie das unsere Geräte bestimmungsgemäß nicht für den gewerblichen Einsatz konstruiert sind.

Montage GH 2600 P #94062 (Abb. B/C) Montage GH 2600 #94064 (Abb. F/G)

Achtung! Vor Wartungs-, Reinigungs- und Montagearbeiten ist das Gerät auszuschalten und der Netzstecker zu ziehen. Gleiches ist zu tun wenn das Stromkabel beschädigt, angeschnitten oder verwickelt wurde.

Netzspannung beachten: Die Spannung der Stromquelle muss mit den Angaben auf dem Typenschild des Gerätes übereinstimmen.

Ein Verlängerungskabel mit zu kleinem Leiterquerschnitt verursacht eine deutliche Verringerung der Leistungsfähigkeit des Geräts. Bei Kabeln bis 25m Länge mindestens $3 \times 1,5\text{mm}^2$, bei Kabeln über 25m Länge mindestens $2,5\text{mm}^2$. Achtung! Nicht vorschriftsmäßige Verlängerungskabel dürfen nicht benutzt werden. Verlängerungskabel, Stecker und Kupplung müssen wasserdicht und für die Benutzung im Außenbereich zugelassen sein.

Kabelverbindungen müssen trocken sein und sollten nicht auf dem Boden liegen.

Soll eine Kabeltrommel verwendet werden, ist diese auszurollen.

Gehen Sie für den GH 2600 P #94062 wie folgt vor: **(Abb. B/C)**

- Nehmen Sie das Gerät aus der Verpackung und montieren Sie wie in (Abb. B) beschrieben den Rohrrahmen des Geräts.
- Nun folgt, wie in (Abb. C) zu sehen, die Montage des Fahrgestells und der Transporträder.

Gehen Sie für den GH 2600 #94064 wie folgt vor: **(Abb. F, G)**

- Nehmen Sie das Gerät aus der Verpackung. (Abb. F/2 und F/3)
- Ziehen Sie die Fangbox heraus und bringen Sie, wie abgebildet, die Standfüße am Gerät an. (Abb. F/4 und F/5)
- Bringen Sie wie in Abb. F/6 und F/7 zu sehen das Fahrgestell und die Transporträder an.
- Setzen Sie wie in Abb. G/8 zu sehen den Maschinenkörper auf den Unterbau (unbedingt Abb. G/8-1 und G/8-2 beachten).
- Befestigen Sie den Maschinenkörper nun auf dem Unterbau. (Abb. G/9)
- Positionieren Sie die Fangbox unter dem Gerät (Abb. G/10) und arretieren Sie die Fangbox mittels des Hebels zum Arretieren der Fangbox (G/10-1 und G/10-2) Achtung! ohne Arretierung keine Funktion.

Betrieb

Stellen Sie das Gerät immer auf festem, waagrechttem Untergrund auf. Kippen oder bewegen Sie das Gerät niemals mit laufendem Motor.

Achtung! Der Motor läuft nach dem Ausschalten nach.

Entfernen Sie Erde von Wurzelballen und vermeiden Sie das Fremdkörper wie z.B. Steine, Glas, Metalle, Kunststoffe oder Textilien in den Einfülltrichter und somit ins Gerät und in die Schneidwalze gelangen können, das Gerät kann ansonsten Schaden nehmen.

Der Einfülltrichter muss leer sein.

Einschalten

Drücken Sie die Grüne Start-Taste (Abb. A/3) bzw. (Abb. E/2)

Ausschalten

Drücken Sie die Rote Stop-Taste (Abb. A/3) bzw. (Abb. E/2)

Wiederanlaufschutz

Der Wiederanlaufschutz verhindert ein plötzliches Anlaufen des Geräts nach einem Stromausfall.

Rücklauf

Drücken und Halten Sie die Rücklauftaste (Abb. A/4), (Abb. A/4a) und je nach Modellausführung zusätzlich die Grüne Start-Taste (Abb. A/3) bzw. (Abb. E/2), die Schneidwalze läuft dann entgegengesetzt und löst das blockierte Material.

Überlastschutz

Sollte das Gerät zu hoher Belastung ausgesetzt sein (z.B. Blockierung der Schneidwalze) führt dies nach einigen Sekunden zum Stillstand des Geräts.

Arbeitshinweise

Materialzuführung

Führen Sie das Häckselgut lediglich zu, Durch die rotierende Schneidwalze wird das Material selbsttätig eingezogen.

- **Führen Sie nur soviel Häckselmaterial ein, dass der Einfülltrichter nicht verstopft.**
- **Häckseln Sie keine weichen Abfälle ohne feste Konsistenz sondern kompostieren Sie diese direkt.**
- **Achten Sie darauf dass gehäckseltes Material ohne Hinderung in die Fangbox bzw. Fangsack fallen kann – Rückstaugefahr!**
- **Optimale Ergebnisse erhalten Sie wenn Sie frische Äste kurz nach dem Schnitt häckseln.**

Andruckplatte nachstellen


Die Andruckplatte ist werksseitig justiert und bedarf vor der ersten Inbetriebnahme keiner Einstellung. Das Nachstellen der Andruckplatte ist aufgrund des Verschleißes notwendig, wenn z.B. Äste kettenartig zusammenhängen und nicht einwandfrei gehäcksel werden.

Gehen Sie dabei wie folgt vor:



Drehen Sie bei laufendem Motor den Einstellknopf (Abb. A/9 bzw. Abb. E/6) oder Abb. H/13 in kleinen Schritten im Urzeigersinn bis ein leichtes Schleifgeräusch zu hören ist. Die Schneidwalze schleift die Andruckplatte auf den richtigen Abstand. Stellen Sie nur soweit wie erforderlich nach, da ansonsten die Andruckplatte unnötig schnell verschleißt.

Kennzeichnungen



Produktsicherheit:

	
Produkt ist mit den einschlägigen Normen der Europäischen Gemeinschaft konform	

Verbote:

	
Am Netzstecker ziehen verboten!	Vor Regen und Feuchtigkeit schützen!

Warnung:




	
Warnung/Achtung	Warnung vor gefährlicher elektrischer Spannung

	
Warnung vor wegschleudernden Teilen	Warnung! Rotierendes Werkzeug Verletzungsgefahr!
	
Nicht für Innenräume geeignet	Halten Sie in der Nähe stehende Personen auf sicheren Abstand zur Maschine




Gebote:

	
Allgemeines Gebotszeichen	Vor Gebrauch Bedienungsanleitung lesen
	
Augen- und Gehörschutz benutzen	Schutzhandschuhe benutzen

Umweltschutz:

	
Abfall nicht in die Umwelt sondern fachgerecht entsorgen.	Verpackungsmaterial aus Pappe kann an den dafür vorgesehen Recycling-Stellen abgegeben werden.
	
Schadhafte und/oder zu entsorgende elektrische oder elektronische Geräte müssen an den dafür vorgesehen Recycling-Stellen abgegeben werden.	

Verpackung:

	
Vor Nässe schützen	Packungsorientierung Oben
	
Interseroh-Recycling	

Technische Daten:

	
Anschluss	Gewicht
	IPX4
max. Leistungsaufnahme	Schutzart
	
Ø-Asteinschub	Volumen Fangsack bzw. Fangbox

EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hiermit erklären wir,

Güde GmbH & Co. KG
Birkichstrasse 6
D-74549 Wolpertshausen
Deutschland

dass die nachfolgend bezeichneten Geräte aufgrund ihrer Konzipierung und Bauart sowie in den von uns in Verkehr gebrachten Ausführungen den einschlägigen, grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der EG-Richtlinien entsprechen.

Bei einer nicht mit uns abgestimmten Änderung der Geräte verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

Bezeichnung der Geräte:

ELEKTRO GARTENHÄCKSLER GH 2600 P
ELEKTRO GARTENHÄCKSLER GH 2600

Artikel-Nr:

#94062
#94064

Datum/Herstellerunterschrift: 15.07.2010



Angaben zum Unterzeichner: **Geschäftsführer**
Hr. Arnold

Technische Dokumentation: J. Bürkle FBL; QS

Einschlägige EG-Richtlinien:

2006/95 EG
2004/108 EG
2006/42 EG
2005/88 EG (nur #94062)

Angewandte harmonisierte Normen:

EN 60335-1:2002+A1+A11+A12+A2+A13
EN 60335-2-92:2005
EN 62233:2008
ZEK 01.2-08/12.08
EN 55014-1:2006
EN 55014-2:1997+A1
EN 61000-3-2:2006
EN 61000-3-11:2006*

Zertifizierstelle:

TÜV Rheinland Product Safety GmbH
Am Grauen Stein
D-51105 Köln
Deutschland

Referenznummer:

S 50126221 0002

*Das Gerät erfüllt die Anforderungen der EN 61000-3-11 und unterliegt Sonderanschlussbedingungen. Das heißt, dass eine Verwendung an beliebigen frei wählbaren Anschlusspunkten nicht zulässig ist. Das Gerät kann bei ungünstigen Netzverhältnissen zu vorübergehenden Spannungsschwankungen führen. Das Gerät ist ausschließlich zur Verwendung an Anschlusspunkten vorgesehen, die eine maximale zulässige Netzimpedanz von $Z_{max} = 0,233 \Omega$ nicht überschreiten. Sie müssen als Benutzer sicherstellen, wenn nötig in Rücksprache mit Ihrem Energieversorgungsunternehmen, dass Ihr Anschlusspunkt, an dem Sie das Gerät betreiben möchten, die oben genannte Anforderung erfüllt.

Gewährleistung

Die Gewährleistung erstreckt sich ausschließlich auf Mängel, die auf Material- oder Herstellungsfehler zurückzuführen sind. Bei Geltendmachung eines Mangels im Sinne der Gewährleistung ist der original Kaufbeleg mit

Verkaufdatum beizufügen. Von der Gewährleistung ausgeschlossen sind unsachgemäße Anwendungen, wie z. B. Überlastung des Gerätes, Gewaltanwendung, Beschädigungen durch Fremdeinwirkung oder durch Fremdkörper. Nichtbeachtung der Gebrauchs- und Aufbauanleitung und normaler Verschleiß sind ebenfalls von der Gewährleistung ausgeschlossen.

Restgefahren und Schutzmaßnahmen

Elektrische Restgefahren:

Gefährdung	Beschreibung	Schutzmaßnahme(n)
Direkter elektrischer Kontakt	Stromschlag	Fehlerstromschalter FI
Indirekter elektrischer Kontakt	Stromschlag durch Medium	Fehlerstromschalter FI

Sonstige Gefährdungen:

Gefährdung	Beschreibung	Schutzmaßnahme(n)
Herausgeworfene Gegenstände	Häckselgut, Fremdkörper oder ähnliches können aus dem Gerät herausgeschleudert werden und Verletzungen verursachen	Tragen Sie stets Handschuhe und eine Schutzbrille.
		Halten Sie und umstehende Personen ausreichenden Sicherheitsabstand
Ausgleiten, Stolpern oder Fall von Personen	Das Netzkabel und das Gerät selbst kann zur Stolperfalle werden.	Triffen Sie je nach Aufstellort entsprechende Gegenmaßnahmen. (geeigneter Aufstellort, Kennzeichnung des Aufstellorts etc.)

Verhalten im Notfall

Leiten Sie die der Verletzung entsprechend notwendigen Erste Hilfe Maßnahmen ein und fordern Sie schnellst möglich qualifizierte ärztliche Hilfe an. Bewahren Sie den Verletzten vor weiteren Schädigungen und stellen Sie diesen ruhig.

Für einen eventuell eintretenden Unfall sollte immer ein Verbandskasten nach DIN 13164 am Arbeitsplatz griffbereit vorhanden sein. Dem Verbandskasten entnommenes Material ist sofort wieder aufzufüllen. Wenn Sie Hilfe anfordern, machen Sie folgende Angaben:

1. Ort des Unfalls
2. Art des Unfalls
3. Zahl der Verletzten
4. Art der Verletzungen

Entsorgung

Die Entsorgungshinweise ergeben sich aus den Piktogrammen die auf dem Gerät bzw. der Verpackung aufgebracht sind. Eine Beschreibung der einzelnen Bedeutungen finden Sie im Kapitel „Kennzeichnung“.

Entsorgung der Transportverpackung

Die Verpackung schützt das Gerät vor Transportschäden. Die Verpackungsmaterialien sind in der Regel nach umweltverträglichen und entsorgungstechnischen Gesichtspunkten ausgewählt und deshalb recycelbar. Das Rückführen der Verpackung in den Materialkreislauf spart Rohstoffe und verringert das Abfallaufkommen. Verpackungsteile (z.B. Folien, Styropor®) können für Kinder gefährlich sein. **Es besteht Erststickungsgefahr!**

Bewahren Sie Verpackungsteile außerhalb der Reichweite von Kindern auf und entsorgen Sie sie so schnell wie möglich.

Anforderungen an den Bediener

Der Bediener muss vor Gebrauch des Gerätes aufmerksam die Bedienungsanleitung gelesen haben.

Qualifikation

Außer einer ausführlichen Einweisung durch eine sachkundige Person ist keine spezielle Qualifikation für den Gebrauch des Gerätes notwendig.

Mindestalter

Das Gerät darf nur von Personen betrieben werden, die das 16. Lebensjahr vollendet haben. Eine Ausnahme stellt die Benutzung als Jugendlicher dar, wenn die Benutzung im Zuge einer Berufsausbildung zur Erreichung der Fertigkeit unter Aufsicht eines Ausbilders erfolgt.

Schulung

Die Benutzung des Gerätes bedarf lediglich einer entsprechenden Unterweisung. Eine spezielle Schulung ist nicht notwendig.

Service

Sie haben **technische Fragen? Eine Reklamation? Benötigen Ersatzteile oder eine Bedienungsanleitung?** Auf unserer Homepage www.guede.com im Bereich **Service** helfen wir Ihnen schnell und unbürokratisch weiter. Bitte helfen Sie uns Ihnen zu helfen. Um Ihr Gerät im Reklamationsfall identifizieren zu können benötigen wir die Seriennummer sowie Artikelnummer und Baujahr. Alle diese Daten finden Sie auf dem Typenschild. Um diese Daten stets zur Hand zu haben, tragen Sie diese bitte unten ein.

Seriennummer:
Artikelnummer:
Baujahr:

Tel.: +49 (0) 79 04 / 700-360
Fax: +49 (0) 79 04 / 700-51999
E-Mail: support@ts.guede.com

Wartung und Aufbewahrung

Halten Sie die Luftschlitze und das Gehäuse Staub- und Schmutzfrei.

Verwenden Sie zur Reinigung ein weiches Tuch und eine milde Seifenlösung. Vermeiden Sie den direkten Kontakt von scharfen Reinigungsmitteln mit dem Gerät. Sie dürfen keine aggressiven, flüchtigen oder ätzenden Reinigungsmittel verwenden.

Lassen Sie den Elektro-Gartenhäcksler einmal jährlich von einem qualifizierten zugelassenen Fachmann prüfen.

Das Gerät ist vor Feuchtigkeit und Staub zu schützen.

Bei längerer Nichtbenutzung das Gerät abgedeckt an einem trockenem, sicheren Ort unzugänglich für Kinder aufbewahren.

Fehlersuche

Die Tabelle zeigt mögliche Fehler, deren mögliche Ursache und Möglichkeiten zur Abhilfe. Sollten Sie das

Problem trotzdem nicht beseitigen können, ziehen Sie eine Fachkraft zu Rate.



Vor Wartung- oder Reinigungsarbeiten das Gerät ausschalten und den Netzstecker ziehen.



Gefahr eines elektrischen Schlages.

Symptome	Mögliche Ursache	Abhilfe
Maschine läuft nicht	Fangbox nicht richtig eingesetzt	Fangbox richtig montieren
	Einfülltrichter nicht richtig montiert	Einfülltrichter richtig montieren
	Steckdose defekt	Andere Steckdose benutzen
	Verlängerungskabel beschädigt	Kabel überprüfen, evtl. austauschen
	Sicherung hat ausgelöst	Sicherung wechseln
	Überlastschutz hat ausgelöst	Taste Überlastschutz (Abb. A/2, Abb. E/1) betätigen und Blockierung wie unter "Betrieb" beschrieben beseitigen.
Häckselgut wird nicht eingezogen	Häckselgut ist nass und weich	Benutzen Sie den Nachschieber um das Häckselgut in die Maschine nachzuschieben
	Häckselgut klemmt in der Maschine	Blockierendes Häckselgut entfernen (tragen Sie stets Sicherheitshandschuhe) Betätigen Sie die Rücklauftaste bzw. Blockierung wie unter "Betrieb" beschrieben beseitigen.

Introduction

Please read thoroughly this operation manual and attached safety instructions to enjoy your new electric garden waste shredder. We further recommend to retain the operation manual for future references. We reserve right to make technical changes for the purpose of improvement in the course of continuous product development.

This is the original operation manual.

Scope of supply

Unpack the appliance and check completeness and delivery of the following components:

- **GH 2600 P or GH 2600**
- **filling hopper**
- **pusher**
- **collection bag or box**
- **original user guide**

Please contact your seller if you either miss some components or the components are damaged.

If assembled, weight of the appliance is 23.5 and 28 kg, respectively. If needed, two persons may lift the appliance from the packing.

Description of the appliance

Sturdy and quiet shredder with rolling technology and reverse operation feature. Ideal for cutting of branches and bushes; the garden waste is processed in fine chips by simultaneous cutting by blades and roll crushing for faster composting. Automatic drawing of crushed material up to 40 mm in diameter in, direct drive and undervoltage switch.

GH 2600 P #94062 (Fig. A)

1. filling hopper
2. overload safety feature
3. Start pushbutton (green), Stop pushbutton (red) next to it
4. forward and reverse operation pushbutton
- 4A. forward operation feature
- 4B. reverse operation feature
5. plug
6. ventilation holes
7. carriage
8. collection bag
9. set screw for crushed material size control (Fig. H/13)
10. ejection shaft

GH 2600 P #94064 (Fig. E)

1. overload safety feature
2. Start pushbutton (green), Stop pushbutton (red) next to it
3. forward and reverse operation pushbutton
- 3A. forward operation feature
- 3B. reverse operation feature
4. filling hopper
5. plug
6. set screw for crushed material size control (Fig. H/13)
7. collection box
8. side holder of the collection box
9. leg
10. transport wheels
11. collection box clamping lever (Attention! the appliance does not start without clamping.)

Technical data

ELECTRIC GARDEN WASTE SHREDDER GH 2600 P #94062

Voltage/frequency:	230V~50Hz
Engine power:	2600W (P1;S6 40%)**
Engine max. revolutions:	2994 min ⁻¹
Protection type:	IPX4
Max. branch diameter:	max. 40mm
Collection bag volume:	50l
Noise level:	L _{WA} 88dB *
Dimensions LxWxH (in mm):	600x470x930
Weight:	23.5kg

ELECTRIC GARDEN WASTE SHREDDER GH 2600 #94064

Voltage/frequency:	230V~50Hz
Engine power:	2600W (P1;S6 40%)**
Engine max. revolutions:	2994 min ⁻¹
Protection type:	IPX4
Max. branch diameter:	max. 40mm
Collection bag volume:	60l
Noise level:	L _{WA} 86dB *
Dimensions LxWxH (in mm):	640x485x860
Weight:	28kg

*

Noise information

Noise values were measured according to 2000/14/EC (1.60m height, 1m distance) - measurement tolerance +- 3dB

**

Operation mode S6 40% indicates load profile: 40 seconds load and 60 seconds idle operation, long-term operation is acceptable for normal operation.

General safety instructions



Read this user guide thoroughly. Make sure you know the controls and correct use of the appliance. Store the user guide safely for future reference.

Safe work

Keep your workplace tidy!

Disorder on workplace may result in injuries.

Consider surrounding conditions!

Do not expose to rain.

Do not use in moist or wet environment.

Provide good lighting.

Do not use close to flammable liquids or gases

Keep other persons in a safe distance!

Other persons, particularly children, may not touch the device and power cable. Keep them in a sufficient distance from your workplace.

Store your device properly!

The device, if not used, should be stored in a dry and closed space, out of reach of children.

Do not overload your device!

Operate the appliance within specified working capacity.

Use correct device!

Do not use the device for purposes other than intended.

Take care of your appliance!

Observe maintenance directions and instructions.

Check appliance cable regularly and ask an authorized specialist to replace the same if damaged.

Check extension cable regularly and replace, if damaged. Keep handles dry, without traces of oils and greases.

Be careful!

Be aware of what you are doing. Approach your work with sound mind. Do not use the device if you are tired.

WARNING!

Use of non-compliant accessories may result in an injury.

Have your device repaired by an electrician only!

This device complies to applicable safety provisions. Repairs may be performed by an electrician with the use of genuine spare parts, otherwise the user may be exposed to injury hazard.

Safety instructions specific for this device



Turn the appliance off and unplug the appliance from socket before working with cutting mechanism.

If the power supply cable either cuts or gets damaged during operation, do not touch the cable but deactivate the safety feature of relevant electric circuit.



If the cable is damaged, do never use the appliance.



Wear protective gloves, goggles, ear protection, solid shoes and long trousers.

Longer material used for crushing, which protrudes from the appliance, may suddenly lash when drawing in and therefore, keep safety distance and work with caution.



Caution to rotating cutting blade. Do never put your hands and legs in the hole. (Fig. D)



Make sure the bystanders are not hit or injured by hurled materials.

Keep bystanders in safe distance from the appliance.

Wait until all parts of the appliance stop and then you can touch them.



Do never use the appliance during raining.

Do never stand on the collection box.



Do not touch the filling hopper during operation. After turning off, the appliance runs down for a while.

Children and persons not familiar with the appliance and physically and mentally handicapped persons or persons with sensorial limitations must not operate the appliance.

The appliance must be assembled according to user guide before turning it on.

Use FI switch and check it before each use.

Use extension cables protected against splashing water and those approved for outdoor use only.



Do not touch the socket and plug if your hands are moist or wet.

Do never cross the power or extension cable, do not squeeze, pull or jerk the cable. Protect the cable against excessive temperature, oil and sharp edges.



No persons and animals may be present within three metres distance during operation. Operator in working zone is responsible against third parties.

Use genuine accessories only.

Do not wear wide clothes, long strings and ties.

Use the appliance on a free place with flat and solid surface.



Do not use the appliance on either paved or gravel surface. Ejected material may cause injury.

Check all bolts, nuts and other fixing parts and their tightness as well as safeguards with respect to their placement before use. Replace damaged or illegible warning and information decals.

Make sure the filling hopper is empty before turning the appliance on.

Keep your face and body out of reach of the filling hopper.



Avoid approaching of your hands, other body parts and clothes to the filling hopper and ejection hole. (Fig. D)

Turn off the appliance before coupling and uncoupling of the collection bag.

Always ensure balance and a safe stance. Do not lean over ahead too much and do not stand higher than the appliance leg when filling the hopper.



Keep distance from the ejection zone.

To a maximum extent possible make sure the material being processed does not include metal parts, stones, bottles, cans and other foreign things.

If foreign thing gets in the appliance, turn it off; the appliance sounds abnormally or vibrates. Unplug the appliance from socket and continue as follows:

- assess damage;
- replace all damaged parts or make them repaired;
- check if the parts are free and retighten, if necessary.

Do never attempt to repair the appliance despite you are properly trained for this purpose.

Make sure the material being processed does not accumulate in the ejection shaft; transport of the material is prevented and reverse impact in the filling hopper may take place.

If the appliance is clogged, turn it off and wait until running down. Unplug the appliance from socket before removing the material being shredded from the appliance.

Check whether the safeguards and covers are intact and connected properly. Perform maintenance or repair, if needed, before use.

Do never attempt to change engine revolution settings. In case of problems, contact a specialist.

Keep ventilation holes without residues and other deposits to avoid engine damage and potential fire.
Do never lift or remove the appliance if it is on and running.

Turn the appliance off, wait until the cutting mechanism stops, and unplug the appliance every time you leave the workplace.

Do never tilt the appliance during operation.

Do never expose the appliance to rain and moisture. Store the appliance on a dry place only.

Do never attempt to disengage the forced turning off.

Application according to intended use

The appliance is intended for shredding of fibrous and woody garden waste for composting purposes. Collection bag or collection box is intended only for collection of shredded material (not for storing). Do never stand on the collection box.

Any other use contradicts to the intended use. Manufacturer is not responsible for subsequent damage and injuries. Please note the appliance is intended for domestic use only.

Assembly GH 2600 P #94062 (Fig. B/C) Assembly GH 2600 #94064 (Fig. F/G)

Attention! Turn off and unplug the appliance before maintenance, cleaning and assembly. The same procedure applies to damaged, cut or tangled cable.

Keep power supply voltage: power supply voltage must correspond to data on the appliance product label.

Small conductor size of the extension cable significantly reduces power output of the appliance. For cables up to 25 metres, minimum cross section is $3 \times 1.5\text{mm}^2$, for cables over 25 metres, minimum cross section is 2.5mm^2 . Attention! The extension cables not corresponding to the requirements must not be used. The extension cable, plug and socket must be water-proof and approved for outdoor application.

Cable connections must be dry and must not rest on ground.

If a cable drum is used, it must be unreeled.

For GH 2600 P #94062, proceed as follows: (Fig. B/C)

- Unpack the appliance and assemble the tube frame of the appliance (Fig. B).
- Now, assemble the carriage and transport wheels (Fig. C).

For GH 2600 P #94064, proceed as follows: (Fig. F, G)

- Unpack the appliance (Fig. F/2 and F/3)
- Take the collection box and attach legs to the appliance (Fig. F/4 and F/5)
- Attach the carriage and transport wheels (Fig. F/6 and F/7).
- Put the appliance body on the base (Fig. G/8) (adhere to Fig. G/8-1 and G/8-2).
- Now, attach the appliance to the base. (Fig. G/9)

- Put the collection box under the appliance (Fig. G/10) and secure by the collection box clamping lever (G/10-1 a G/10-2). Attention! The appliance does not operate without clamping!

Operation

Always put the appliance on solid and leveled surface. Do never tilt or move the appliance if it is on and running.

Attention! The engine runs down after turning off.

Remove soil from the root balls and avoid penetration of foreign objects such as stones, glass, metals, plastic materials or textiles in the filling hopper and thereby to the appliance, cutting roll; the appliance may get damaged.

The filling hopper must be empty.

Turning on

Press green Start pushbutton (Fig. A/3) or (Fig. E/2)

Turning off

Press red Stop pushbutton (Fig. A/3) or (Fig. E/2)

Safety feature against repeated running up

The safety feature against repeated running up prevents sudden engine start after power supply failure.

Reverse operation

Press and hold the reverse operation button (Fig. A/4), (Fig. A/4a) and depending on your model, press also green Start button (Fig. A/3) or (Fig. E/2), the cutting roll then rotates in reverse direction and releases the clogged material.

Overload safety feature

If the appliance is exposed to excessive load (e.g. clogging of cutting roll), the appliance halts after several seconds.

Work instructions

Material supply

Insert the shredded material only, the rotating cutting roll will draw it in automatically.

- **Insert such quantity of material not to clog the hopper.**
- **Do not shred soft waste without solid consistency but compost it directly.**
- **Make sure the shredded material exits to the collection box or bag without any restrictions - danger of clogging!**
- **Best results are achieved if you shred fresh branches shortly after cutting.**

Adjustment of pressure plate


The pressure plate is calibrated by the manufacturer and requires no adjustment before first commissioning. Adjustment of the pressure plate is required in case of wear, e.g. when the branches wedge in chain each other and they can not be shredded correctly.

In this case proceed as follows:



Turn the engine on and slowly rotate the adjustment knob (Fig. A/9 or Fig. E/6) or Fig. H/13 clockwise to hear slight friction. The cutting roll sharpens the pressure plate to correct distance. Adjust the plate so that it is not worn too early.

Identification







Product safety:

	
The product complies with relevant EU standards	

Prohibitions:

	
No pulling the plug!	Protect against rain and moisture!




Warning:

	
Warning/caution	Caution! Dangerous electric voltage!
	
Caution! Hurling objects!	WARNING! Rotating appliance poses the risk of injury!
	
Not suitable for indoor use	Keep bystanders in safe distance from the appliance.



Commands:


	
General prohibition sign	Read operation manual before use
	
Use goggles and ear protection	Use protective gloves

Environment protection:






	
Dispose waste not to harm your environment.	Packaging material from cardboard can be recycled in a collection point.
	
Defective and/or disposed electric or electronic devices must be delivered to relevant collection points.	

Packaging:

	
Protect against moisture	Packaging must direct upwards

	
Interseroh-Recycling	

Technical data:

	
Connection	Weight
	IPX4
Max power input	Protection type
	
Branch diameter	Collection bag or box volume

EU DECLARATION ON CONFORMITY

The company

Güde GmbH & Co. KG
Birkichstrasse 6
D-74549 Wolpertshausen
Germany

hereby declares that the design and structure of the devices listed below and in designs marketed conforms to applicable basic requirements of the EU directives on safety and hygiene.

This declaration on conformity becomes void in case of a change to the device not consulted with us.

Identification of the devices:

ELECTRIC GARDEN WASTE SHREDDER GH 2600 P #
 ELECTRIC GARDEN WASTE SHREDDER GH 2600 P #

Order No.:

#94062
 #94064

Date/signature of manufacturer: 15.07.2010 

Information about signer: the executive
Mr Arnold

Technical documentation: J. Bürkle FBL; QS

Applicable EU directives:

2006/95 EG
 2004/108 EG
 2006/42 EG
 2005/88 EG (only #94062)

Harmonized standards used

EN 60335-1:2002+A1+A11+A12+A2+A13
 EN 60335-2-92:2005
 EN 62233:2008
 ZEK 01.2-08/12.08
 EN 55014-1:2006
 EN 55014-2:1997+A1
 EN 61000-3-2:2006
 EN 61000-3-11:2000*

Certification authority:

TÜV Rheinland Product Safety GmbH
 Am Grauen Stein
 D-51105 Köln
 Germany

Reference No.:
S 50126221 0002

*The appliance complies with requirements of EN 61000-3-11 and subjects to special conditions for connection. It means that use on any freely selectable connection points is not permitted. In case of non-conforming power supply grid, the appliance may cause temporary voltage fluctuations. The appliance is designed only for connection to the connection points of which maximum permitted grid impedance does not exceed $Z_{max} = 0,233 \Omega$.

As a user, upon consultation with your electric energy supplier, if necessary, you must make sure the connection point you want to use for this appliance complies with the requirement specified above.

Warranty

The warranty applies exclusively on material or production defects. For warranty claims, please submit an original proof of purchase with date of purchase indicated. The warranty does not cover unprofessional use, such as overloading, violent use, damage caused by third party or a thing. The warranty also does not cover failure to comply with the operation manual and normal wear and tear.

Residual risks and protective measures

Electric residual risks:

Risk	Description	Protective measure(s)
Direct electric contact	Electric shock	Protective switch against stray current FI
Indirect electric contact	Electric shock via medium	Protective switch against stray current FI

Other risks:

Risk	Description	Protective measure(s)
Hurled objects	Shredded material, foreign things etc. may be hurled away from the appliance and cause injury	Always wear goggles and protective gloves.
		You and bystanders must keep sufficient safety distance
Slipping, tripping or fall of persons	The power cable and appliance may be cause of tripping.	Depending on type of installation, adopt relevant measures. (Suitable place of installation, identification of place of installation etc.)

Emergency procedures

Administer first aid according to injury and call for qualified medical assistance.
Protect injured person against other injuries and keep him/her in rest.

For reasons of potential injury, a first aid box according to DIN 13164 must be available on workplace. Replenish immediately material used from the first aid box.

If you require medical assistance, give the following information:

1. Place of accident
2. Type of accident
3. Number of injured persons
4. Type of injury

Disposal

Disposal instructions are illustrated in the form of pictograms on the device or packaging. Description of the pictograms is given in "Identification" chapter.

Disposal of transport packaging

Packaging protects the device against damage during transport. Packaging materials are usually selected according to their effect on environment and disposal methods and can therefore be recycled.

Returning of the packaging back to circulation saves resources and costs for packaging disposal.

Parts of the packaging (e.g. foil, styropor) may be dangerous for children. **Risk of suffocation!**

Keep these parts of the packaging out of reach of children and dispose as soon as possible.

Operator requirements

The operators must thoroughly read operation manual before use.

Qualification

Except for thorough training by an expert for use of the device, no special qualification is required.

Minimum age

The device may be operated by persons over 16 years of age. An exception is use by younger person if the use takes place under supervision of an adult trainer in the course of education.

Training

Use of the device requires corresponding guidance by an expert or operation manual only. No special training is required.

Service

Any technical questions? Complaint? Do you need spare parts or operation manual?

Go to our website www.guede.com and the section **Service** will help you quickly and without bureaucracy. Please, help us to help you. In order to identify your device in case of complaint, please indicate serial number, order number and year of manufacture. All information is available on the product label. To have all information always at hand, put them down.

Serial number:

Order number:

Year of manufacture:

Phone: +49 (0) 79 04 / 700-360

Fax: +49 (0) 79 04 / 700-51999

E-Mail: support@ts.guede.com

Maintenance and storage

Keep the air hole and body free from dust and dirt.

Use soft cloth and fine soap solution for cleaning. Avoid direct contact of the appliance with aggressive cleaning agents. Do not use aggressive, volatile or caustic products.

Have your electric garden waste shredder inspected annually by a qualified authorized specialist.

Protect the appliance against moisture and dust.

If not used for a longer period of time, store covered on dry, safe place not accessible to children.

Troubleshooting

The table shows potential failures, their possible cause and remedies. Call your specialist if you can not tackle with the trouble.



Turn off and unplug the appliance before maintenance and cleaning.



Electric shock hazard.

Symptom	Possible cause	Remedy
Appliance does not run	Collection box not inserted properly	Insert the collection box properly
	Filling hopper not assembled correctly	Assemble the filling hopper correctly
	Defective socket	Use other socket
	Extension cable damaged	Check or replace the cable
	Safety feature activated	Replace
	Overload safety feature activated	Press overload safety feature button (Fig. A/2, Fig. E/1) and remove clogging according to description in chapter "Operation".
Shredded material not drawn in	Shredded material is wet and soft	Use pusher to draw the shredded material in the appliance
	Shredded material clogged in the appliance	Remove clogged shredded material (always wear safety gloves)
		Press reverse operation button or remove clogging according to description in "Operation".

Introduction

Afin de pouvoir profiter le plus longtemps possible de votre nouveau broyeur de végétaux électrique, veuillez lire attentivement le mode d'emploi et les consignes de sécurité jointes. Nous vous recommandons également de conserver le mode d'emploi pour une consultation ultérieure éventuelle. Dans le cadre du développement continu de nos produits, nous nous réservons le droit aux modifications techniques.

Ce document est un mode d'emploi original.

Contenu du colis

Sortez l'appareil de l'emballage de transport et contrôlez l'intégrité et l'existence des pièces suivantes :

- **GH 2600 P ou GH 2600**
- **trémie de remplissage**
- **pièce coulissante**
- **sac de ramassage ou caisson de ramassage**
- **mode d'emploi original**

En cas de manque ou d'endommagement de pièces, veuillez contacter votre revendeur.

Le poids de la machine montée est de 23,5kg ou 28kg. Si nécessaire, sortez l'appareil de l'emballage de transport à deux.

Description de l'appareil

Broyeur robuste silencieux avec technique à laminoir et fonction de marche arrière. Idéal pour couper des branches et arbustes. Les déchets de jardin sont coupés en petits copeaux par les couteaux et broyés par le rouleau, ce qui accélère le compostage. Entraînement automatique du matériel broyé jusqu'à 40 mm de diamètre, commande directe et disjoncteur à minimum de tension.

GH 2600 P #94062 (fig. A)

1. trémie de remplissage
2. protection contre la surcharge
3. bouton Départ (vert), à côté bouton Arrêt (rouge)
4. bouton de marche avant et marche arrière
- 4A. fonction de la marche avant
- 4B. fonction de la marche arrière
5. fiche
6. fente de ventilation
7. châssis
8. sac de ramassage
9. vis de réglage pour régler la taille du matériel à broyer (fig. H/13)
10. goulotte d'éjection

GH 2600 #94064 (fig. E)

1. protection contre la surcharge
2. bouton Arrêt (rouge), à côté bouton Départ (vert)
3. bouton de marche avant et marche arrière
- 3A. fonction de la marche avant
- 3B. fonction de la marche arrière
4. trémie de remplissage
5. fiche
6. vis de réglage pour régler la taille du matériel à broyer (fig. H/13)
7. bac de ramassage
8. support latéral du bac de ramassage
9. patte
10. roue de transport
11. levier de blocage du bac de ramassage (Attention ! L'appareil ne fonctionne pas sans le blocage)

Caractéristiques techniques

BROYEUR ÉLECTRIQUE DE VÉGÉTAUX GH 2600 P #94062

Tension/fréquence : 230V~50Hz
Puissance du moteur : 2600W (P1;S6 40%)**
Tours maxi du moteur : 2994 min⁻¹
Type de protection : IPX4
Diamètre maxi branche : maxi 40mm
Volume du sac de ramas. : 50 l
Niveau de bruit : L_{WA} 88dB *
Dimensions LxLxH (en mm): 600x470x930
Poids : 23,5kg

BROYEUR ÉLECTRIQUE DE VÉGÉTAUX GH 2600 #94064

Tension/fréquence : 230V~50Hz
Puissance du moteur : 2600W (P1;S6 40%)**
Tours maxi du moteur : 2994 min⁻¹
Type de protection : IPX4
Diamètre maxi branche : maxi 40mm
Volume du bac de ramas. : 60l
Niveau de bruit : L_{WA} 86dB *
Dimensions LxLxH (en mm): 640x485x860
Poids : 28kg

*

Information sur le niveau de bruit

Valeurs mesurées constatées selon 2000/14/EG (1,60m hauteur, 1m écart) – tolérance de mesure +-3dB

**

Le mode de service S6 40% indique le profil de la charge - 40 secondes de charge et 60 secondes de marche à vide, pour l'utilisation pratique, le fonctionnement de longue durée est admissible.

Consignes générales de sécurité



Lisez attentivement ce mode d'emploi. Familiarisez vous avec les éléments de commande et l'utilisation correcte de l'appareil. Conservez bien le mode d'emploi pour une utilisation ultérieure !

Travail en sécurité

Maintenez votre lieu de travail en ordre !

Le désordre sur le lieu de travail et l'établi augmente des risques d'accidents et de blessures.

Prenez en considération les conditions atmosphériques.

N'exposez pas l'appareil à la pluie. Ne l'utilisez pas dans un milieu humide ou mouillé. Assurez un éclairage suffisant. N'utilisez pas l'appareil à proximité des liquides ou des gaz inflammables.

Tenez l'appareil hors de portée d'autres personnes !

Ne laissez pas d'autres personnes, en particulier des enfants toucher l'appareil et le câble. Éloignez-les du lieu de travail.

Rangez l'appareil à un endroit sûr !

Si vous n'utilisez pas l'appareil, rangez-le dans une pièce sèche, fermée à clé de façon à ce qu'il ne soit pas accessible aux enfants.

Ne surchargez pas l'appareil !

Travaillez dans la gamme de puissance indiquée.

Utilisez l'appareil adéquat !

Utilisez l'appareil uniquement dans le but dans lequel il a été conçu.

Prenez soin de votre appareil !

Respectez les règles et les consignes d'entretien.

Contrôlez régulièrement le câble de l'appareil et faites-le remplacer par un spécialiste agréé lorsqu'il est endommagé.
Contrôlez régulièrement les rallonges et remplacez-les lorsqu'elles sont endommagées.
Maintenez les poignées sèches, sans huiles et graisses.

Soyez attentifs. Faites attention à ce que vous faites.
Utilisez le bon sens. N'utilisez pas l'appareil si vous êtes fatigués.

AVERTISSEMENT !

L'utilisation d'autres accessoires peut engendrer des accidents.

Confiez la réparation de votre appareil à un électricien !

Cet appareil répond aux dispositions de sécurité correspondantes. Les réparations doivent être confiées uniquement à un électricien utilisant uniquement des pièces détachées d'origine, faute de quoi l'utilisateur s'expose à des risques d'accident.

Consignes de sécurité spécifiques pour l'appareil



Avant d'intervenir sur le mécanisme de coupe de l'appareil, arrêtez l'appareil et retirez la fiche de la prise.

En cas de section ou d'endommagement du câble d'alimentation pendant le fonctionnement, ne touchez en aucun cas le câble et désactivez le fusible du circuit électrique correspondant.



N'utilisez jamais l'appareil avec un câble endommagé.



Portez des gants de protection, des lunettes de protection, un casque, des chaussures fermes et un pantalon long.

Le matériel à broyer trop long, dépassant de l'appareil, peut être brusquement éjecté lors de l'entraînement, par conséquent, respectez une distance suffisante et soyez prudents.



Attention à la lame de coupe rotative. N'insérez jamais les mains ou les pieds dans l'orifice (fig. D).



Veillez à ce que les personnes se trouvant à proximité ne soient pas touchées ou blessées par des objets éjectés.

Éloignez les personnes à une distance suffisante de l'appareil.

Avant de toucher les parties de l'appareil, attendez que toutes les parties de l'appareil s'arrêtent.



N'utilisez jamais l'appareil sous la pluie.

Ne montez jamais sur le bac de ramassage.



N'introduisez jamais les mains dans la trémie de remplissage pendant le fonctionnement de l'appareil. L'appareil continue à tourner encore quelques secondes après son arrêt.

Les enfants et les personnes qui ne se sont pas familiarisées avec l'appareil ainsi que les personnes avec capacités physiques, sensorielles et psychiques limitées, ne doivent jamais utiliser cet appareil.

Avant de mettre l'appareil en marche, il doit être monté selon le mode d'emploi joint.

Utilisez le disjoncteur à courant de défaut FI et contrôlez-le avant chaque utilisation.

Utilisez uniquement des rallonges protégées contre les éclaboussures d'eau et approuvées pour l'utilisation extérieure.



Ne touchez jamais la fiche et la prise avec les mains humides ou mouillées.

Ne roulez, ne pincez, ne tirez jamais sur le câble d'alimentation. Protégez le câble des températures excessive, de l'huile et des bords tranchants.



Aucune personne ou animaux ne doit se trouver dans un rayon de 3 mètres de l'appareil en fonctionnement. L'utilisateur est responsable vis-à-vis des tierces personnes dans la zone de travail.

Utilisez exclusivement les accessoires d'origine.

Ne portez pas de vêtements larges, de lacets longs et de cravate.

Utilisez l'appareil dans un espace libre sur une surface droite et solide.



N'utilisez jamais l'appareil sur une surface pavée ou gravillonnée. Le matériel éjecté peut provoquer des blessures.

Avant de mettre l'appareil en marche, contrôlez le serrage de tous les boulons, écrous et autres pièces de fixation et le bon emplacement des dispositifs de protection. Remplacez les plaques d'avertissement et d'information endommagées ou illisibles.

Avant de mettre l'appareil en marche, assurez-vous que la trémie de remplissage est vide.

Éloignez le visage et le corps de la portée de la trémie de remplissage.



Veillez à ne pas approcher vos mains ou autres parties du corps et des vêtements de la trémie de remplissage et de la goulotte d'éjection (fig. D)

Avant d'accrocher ou de décrocher le sac de ramassage, arrêtez l'appareil.

Veillez toujours à votre équilibre et maintenez une posture sûre. Ne vous penchez pas trop en avant et ne vous placez jamais plus haut que la patte de l'appareil pendant le remplissage.



Éloignez vous de la zone d'éjection.

Veillez à ce que le matériel travaillé ne comporte pas de parties métalliques, des pierres, des bouteilles, des canettes et d'autres objets étrangers.

Arrêtez immédiatement l'appareil si un objet étranger passe dans le mécanisme de découpe, si l'appareil émet

des bruits inhabituels ou se met à vibrer. Retirez la fiche de la prise et procédez comme suit :

- évaluez le dommage
- remplacez toutes les parties endommagées ou faites les réparer.
- Contrôlez le serrage des pièces, si nécessaire, serrez-les.

N'essayez jamais de réparer l'appareil vous-même, même si vous possédez la formation nécessaire.

Veillez à ce que le matériel travaillé ne s'accumule pas dans la goulotte d'éjection, ceci empêche le transport et peut provoquer un rebond dans la trémie de remplissage.

Si l'appareil est bouché, arrêtez-le et attendez que le mécanisme de coupe s'arrête. Avant de retirer le matériel broyé de l'appareil, retirez la fiche de la prise.

Contrôlez si les capots et les dispositifs de protection ne sont pas endommagés et correctement fixés. Procédez éventuellement avant l'utilisation à l'entretien ou aux réparations nécessaires.

N'essayez jamais de modifier le réglage des tours du moteur. Si vous avez un problème, contactez un spécialiste.

Maintenez les fentes de ventilation sans résidus et autres dépôts, de façon à éviter l'endommagement du moteur et l'incendie éventuel.

Ne levez jamais ou ne transportez jamais l'appareil tant que le moteur est en marche.

Lorsque vous quittez le lieu de travail, arrêtez l'appareil, attendez que le mécanisme de coupe s'arrête et retirez la fiche de la prise.

N'inclinez jamais l'appareil pendant le fonctionnement.

N'exposez jamais l'appareil à la pluie et à l'humidité. Rangez toujours l'appareil à un endroit sec.

N'essayez jamais de mettre hors service l'arrêt forcé.

Utilisation en conformité avec la destination

L'appareil est destiné au broyage de déchets fibreux et de bois du jardin pour compostage. Le sac ou le bac de ramassage est destiné uniquement au ramassage (et non au stockage) du matériel broyé. Ne montez jamais sur le bac de ramassage.

Toute autre utilisation est contraire à la destination. Le fabricant décline toute responsabilité des dommages consécutifs à une telle utilisation. Notez que nos appareils ne sont pas conçus pour une utilisation industrielle.

Montage GH 2600 P #94062 (fig. B/C) Montage GH 2600 #94064 (fig. F/G)

Attention ! Avant tout entretien, nettoyage et montage, arrêtez l'appareil et retirez la fiche de la prise. Il en est de même en cas d'endommagement, de section ou d'emmêlement du câble d'alimentation.

Respectation la tension de réseau : la tension de la source de courant doit correspondre aux données indiquées sur la plaque signalétique de l'appareil.

Une rallonge avec petite section du conducteur réduit considérablement la puissance de l'appareil. Pour les câbles jusqu'à 25 m de longueur – minimum 3 x 1,5mm², les câbles avec longueur de plus de 25 m – minimum 2,5mm². Attention ! Il est interdit d'utiliser des rallonges non réglementées. La rallonge, la fiche et le raccord

doivent être étanches et approuvés pour l'utilisation extérieure.

Les raccords de câble doivent être sec et ne doivent pas reposer par terre.

En cas d'utilisation d'un tambour à câble, le câble doit être déroulé.

Procédé relatif à GH 2600 P #94062 : (fig. B/C)

- Sortez l'appareil de l'emballage et montez le cadre tubulaire de l'appareil (fig. B).
- Ensuite, procédez au montage du châssis et des roues de transport (fig. C).

Procédé relatif à GH 2600 #94064 : (fig. F, G)

- Sortez l'appareil de l'emballage (fig. F/2 et F/3)
- Retirez le bac de ramassage et fixez les pattes à l'appareil (fig. F/4 et F/5)
- Fixez le châssis et les roues de transport (fig. F/6 et F/7).
- Placez le corps de l'appareil sur le châssis (fig. G/8) (respectez absolument les images G/8-1 et G/8-2).
- À présent, fixez le corps de l'appareil au châssis (fig. G/9).
- Placez le bac de ramassage sous l'appareil (fig. G/10) et bloquez-le à l'aide de la manette de blocage au dispositif de blocage du bac de ramassage (G/10-1 et G/10-2) Attention ! L'appareil ne fonctionne pas sans le blocage.

Fonctionnement

Placez toujours l'appareil sur une surface solide et horizontale. N'inclinez jamais l'appareil et ne le déplacez pas tant que le moteur tourne.

Attention ! Le moteur continue à tourner quelques instants après son arrêt.

Retirez la terre des racines et empêchez le passage d'objets étrangers tels que pierres, verre, métaux, plastiques ou textiles dans la trémie de remplissage et par conséquent, dans l'appareil et le rouleau de découpe, faute de quoi vous pourriez endommager l'appareil.

La trémie de remplissage doit être vide.

Mise en marche

Appuyez sur le bouton vert Départ (fig. A/3) ou (fig. E/2)

Arrêt

Appuyez sur le bouton rouge Arrêt (fig. A/3) ou (fig. E/2)

Protection contre la remise en marche

Protection contre une soudaine remise en marche de l'appareil après une coupure de courant.

Marche arrière

Appuyez et maintenez enfoncé le bouton de marche arrière (fig. A/4), (fig. A/4a) et en fonction du modèle, appuyez en plus sur le bouton vert Départ (fig. A/3) ou (fig. E/2), le rouleau de découpe tourne dans le sens inverse et libère le matériel bloqué.

Protection contre la surcharge

Si l'appareil est exposé à une charge trop grande (par exemple, en cas de blocage du rouleau de découpe), il s'arrête après quelques secondes.

Consignes de travail

Alimentation en matériel

Introduisez simplement le matériel à broyer, le rouleau de découpe l'entraînera automatiquement.

- **Introduisez seulement une quantité de matériel à broyer qui ne bouchera pas la trémie de remplissage.**
- **Ne broyez pas de déchets mous, sans consistance solide, compostez-le directement.**
- **Veillez à ce que le matériel broyé tombe sans obstacles dans le bac ou le sac de ramassage – danger de blocage !**
- **Pour obtenir des résultats optimaux, broyez des branches fraîches quelques instants après leur taille.**

Réglage de la plaque d'appui


La plaque d'appui est calibrée par défaut et ne nécessite pas de réglage avant la première mise en marche. Le réglage est nécessaire en cas d'usure, si les branches coincent et il est impossible de les broyer parfaitement.

Dans ce cas, procédez comme suit :


Mettez le moteur en marche et tournez lentement le bouton de réglage (fig. A/9 ou fig. E/6) ou fig. H/13 dans le sens des aiguilles d'une montre de façon à entendre un léger frottement. Le rouleau de découpe taillera la plaque d'appui à la distance correcte. Réglez-la de façon à ce qu'elle ne s'use inutilement trop rapidement.

Symboles







Sécurité du produit :

	
Produit répond aux normes correspondantes de la CE	



Interdictions :



	
Défense de tirer sur le câble !	Protégez de la pluie et de l'humidité

Avertissement :




	
Avertissement/attention	Avertissement – tension électrique dangereuse
	
Avertissement – éjection d'objets	Avertissement ! L'appareil en rotation représente un risque de blessures!
	
Ne convient pas à l'utilisation à l'intérieur	Respecter une distance de sécurité

Consignes :




	
Marque d'interdiction générale	Lisez le mode d'emploi avant l'utilisation.

	
Utilisez un casque et des lunettes de protection,	Utilisez des gants de protection






Protection de l'environnement :

	
Liquidez les déchets de manière à ne pas nuire à l'environnement.	Déposez l'emballage en carton au dépôt pour recyclage.
	
Déposez les appareils électriques ou électroniques défectueux et/ou destinés à liquidation au centre de ramassage correspondant.	

Emballage :

	
Protégez de l'humidité	Sens de pose
	
Interseroh-Recycling	

Caractéristiques techniques :

	
Fiche	Poids
	IPX4
Puissance maximale	Type de protection
	
Diamètre des branches	Volume du sac ou du bac de ramassage

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE

Nous,

Güde GmbH & Co. KG
Birkichstraße 6
D-74549 Wolpertshausen

Déclarons par la présente que les appareils indiqués ci-dessous répondent du point de vue de leur conception, construction ainsi que de leur réalisation mise sur le marché, aux exigences fondamentales correspondantes des directives de la CE en matière de sécurité et d'hygiène. **Cette déclaration perd sa validité après une modification de l'appareil sans notre approbation préalable.**

Désignation des appareils :

BROYEUR DE VÉGÉTAUX ÉLECTRIQUE GH 2600 P
BROYEUR DE VÉGÉTAUX ÉLECTRIQUE GH 2600

N° de commande :
#94062
#94064

Date/Signature du fabricant : 15.07.2010

Titre du Signataire : **gérant**
Monsieur Arnold

Documents techniques : J. Bürkle FBL; QS

Directives correspondantes de la CE :

2006/95 EG
2004/108 EG
2006/42 EG
2005/88 EG (uniquement #94062)

Normes harmonisées utilisées :

EN 60335-1:2002+A1+A11+A12+A2+A13
EN 60335-2-92:2005
EN 62233:2008
ZEK 01.2-08/12.08
EN 55014-1:2006
EN 55014-2:1997+A1
EN 61000-3-2:2006
EN 61000-3-11:2000*

Lieu de certification :

TÜV Rheinland Product Safety GmbH
Am Grauen Stein
D-51105 Köln
Allemagne

N° de référence :

S 50126221 0002

*L'appareil répond aux exigences de la norme EN 61000-3-11 et soumis aux conditions spéciales de branchement. Cela signifie que l'utilisation sur des points de branchement librement choisis n'est pas admissible. Si les conditions de réseau sont défavorables, l'appareil peut provoquer des fluctuations passagères de la tension. L'appareil est destiné exclusivement à l'utilisation sur des points de branchement ne dépassant pas l'impédance maximale admissible du réseau $Z_{max} = 0,233 \Omega$. En tant qu'utilisateur, vous devez veiller à ce que le point de branchement sur lequel vous souhaitez faire fonctionner l'appareil réponde à l'exigence indiquée ci-dessus. Si nécessaire, contactez votre fournisseur d'énergie.

Garantie

La garantie s'applique exclusivement aux défauts provoqués par un défaut de matériel ou un défaut de fabrication. Lors de la réclamation pendant la durée de la garantie, il est nécessaire de joindre de certificat d'achat comportant la date d'achat.

La garantie n'inclut pas une utilisation incompétente telle que – surcharge de la machine, utilisation de la force, endommagement par une tierce personne ou un objet étranger. Le non respect du mode d'emploi et du mode de montage ainsi que l'usure normale de la machine ne sont pas non plus inclus dans la garantie.

Risques résiduels et mesures de protection

Risques résiduels électrique :

Risque	Description	Mesures de protection
Contact électrique direct	Électrocution	Disjoncteur à courant de défaut FI
Contact électrique indirect	Électrocution à travers un liquide	Disjoncteur à courant de défaut FI

Autres risques:

Risque	Description	Mesures de protection
Objets éjectés	Le matériel broyé, les objets étrangers, etc. peuvent être éjectés de l'appareil et provoquer des blessures.	Portez toujours des gants et des lunettes de protection.
		Respectez et veillez à ce que les autres personnes respectent une distance de sécurité suffisante.
Glissement, trébuchement ou chute des personnes	Le câble d'alimentation et l'appareil eux-mêmes peuvent être source de trébuchement.	Adoptez les mesures adéquates en fonction du type d'installation (endroit d'installation adéquat, marquage du lieu d'installation, etc.).

Conduite en cas d'urgence

Effectuez les premiers gestes de secours et appelez rapidement les premiers secours. Protégez le blessé d'autres blessures et calmez-le. **Pour des raisons de risque d'accident, le lieu de travail doit être équipé d'une armoire à pharmacie selon DIN 13164. Il est nécessaire de compléter immédiatement le matériel pris dans l'armoire à pharmacie. Si vous appelez les secours, fournissez les renseignements suivants :**

1. **Lieu d'accident**
2. **Type d'accident**
3. **Nombre de blessés**
4. **Type de blessure**

Liquidation

Les consignes de liquidation résultent des pictogrammes indiqués sur l'appareil ou sur l'emballage. La description des significations individuelles se trouve dans le chapitre « Indications sur l'appareil ».

Liquidation de l'emballage de transport

L'emballage protège l'appareil de l'endommagement lors du transport. En général, le matériel d'emballage est choisi de façon à ce qu'il réponde aux règles de protection de l'environnement et de liquidation des déchets, par conséquent, il peut être recyclé.

La remise de l'emballage dans le circuit de matières permet d'économiser des matières premières et de réduire les déchets.

Des parties de l'emballage (telles que films, styropore) peuvent être dangereux pour les enfants. **Danger d'étouffement !**

Rangé les parties de l'emballage hors de portée des enfants et liquidez-les le plus rapidement possible.

L'opérateur doit lire attentivement la notice avant d'utiliser l'appareil.

Qualification

Mis à part l'instruction détaillée par un spécialiste, aucune autre qualification spécifique n'est requise.

Âge minimal

L'appareil peut être utilisé uniquement par des personnes de plus de 16 ans.

Exception faite des adolescents manipulant l'appareil dans le cadre de l'enseignement professionnel sous la surveillance du formateur.

Formation

L'utilisation de l'appareil nécessite uniquement l'instruction par un spécialiste, éventuellement par la notice. Une formation spéciale n'est pas nécessaire.

Service

Vous avez des **questions techniques ? Une réclamation ? Vous avez besoin de pièces détachées ou d'un mode d'emploi ?**

Nous vous aiderons rapidement et sans bureaucratie inutile par l'intermédiaire de nos pages Web **www.guede.com** dans la rubrique **Service**. Aidez-nous pour que nous puissions vous aider. Pour identifier votre appareil en cas de réclamation, nous avons besoin du numéro de série, numéro de produit et l'année de fabrication. Toutes ces informations se trouvent sur la plaque signalétique. Pour avoir ces informations toujours à portée de main, veuillez les inscrire ici :

Numéro de série :
N° de commande :
Année de fabrication

Tél.: +49 (0) 79 04 / 700-360
Fax: +49 (0) 79 04 / 700-51999
E-mail: support@ts.guede.com

Entretien et stockage

Maintenez la fente de ventilation et le corps sans poussières et impuretés.

Utilisez pour le nettoyage un chiffon doux et une solution savonneuse légère. Évitez le contact direct avec des produits de nettoyage agressifs. Il est interdit d'utiliser des produits agressifs, volatiles et caustiques.

Faites contrôler le broyeur de végétaux électrique une fois par an par un spécialiste qualifié agréé.

Protégez l'appareil de l'humidité et de la poussière.

Si vous n'utilisez pas l'appareil pendant une durée prolongée, rangez-le couvert à un endroit sec, sûr et inaccessible aux enfants.

Recherche des pannes

Le tableau indique les pannes possibles, leur cause probable et les possibilités de leur suppression. Si vous n'arrivez pas à résoudre le problème, faites appel à un spécialiste.



Avant tout entretien et nettoyage, arrêtez l'appareil et retirez la fiche de la prise.



Danger d'électrocution.

Symptôme	Cause probable	Suppression
L'appareil ne tourne pas	Bac de ramassage mal fixé	Fixez correctement le bac de ramassage
	Trémie de remplissage mal montée	Montez correctement la trémie de remplissage
	Prise défectueuse	Utilisez une autre prise
	Rallonge défectueuse	Contrôlez ou remplacez le câble
	Le fusible s'est enclenché	Remplacez le fusible
	La protection contre la surcharge s'est	Appuyez sur le bouton de la protection contre

	enclenchée	la surcharge (fig. A/2, fig. E/1) et supprimez le blocage selon la description figurant dans le chapitre „Fonctionnement“.
Le matériel à broyer n'est pas entraîné	Le matériel à broyer est mouillé et tendre	Pour insérer le matériel à broyer dans l'appareil, utilisez la pièce d'insertion.
	Le matériel à broyer est coincé dans l'appareil.	Retirez le matériel à broyer bloqué (portez toujours des gants de protection) Appuyez sur le bouton de marche arrière ou retirez le blocage conformément à la description figurant dans le chapitre „Fonctionnement“.

Úvod

Abyste ze svého nového elektrického drtiče zahradního odpadu měli co možná nejdéle radost, přečtěte si prosím před uvedením do provozu pečlivě návod k obsluze a přiložené bezpečnostní pokyny. Dále doporučujeme, abyste si návod k použití uschovali pro případ, že byste si později chtěli znovu připomenout funkce výrobku. V rámci neustálého dalšího vývoje výrobku si vyhrazujeme právo provádět technické změny za účelem vylepšení.
U tohoto dokumentu se jedná o originální návod k obsluze.

Objem dodávky

Přístroj vyjměte z přepravního obalu a zkontrolujte úplnost a existenci těchto dílů:

- **GH 2600 P resp. GH 2600**
- **plnicí násypka**
- **zasouvací díl**
- **sběrný vak resp. sběrný box**
- **originální návod k obsluze**

Pokud díly v dodávce chybí nebo jsou poškozené, obraťte se prosím na svého prodejce.

Stroj váží ve smontovaném stavu 23,5kg resp. 28kg. V případě potřeby zvedněte přístroj z přepravního obalu ve dvou.

Popis přístroje

Robustní tichý drtič s válcovací technikou a funkcí zpětného chodu. Ideální pro řezání větví a křovin, zahradní odpad je zpracováván na drobné štěpky současným řezáním noží a drcením válcem, což urychluje kompostování. Samočinné vtahování drceného materiálu do průměru 40 mm, přímý pohon a podpěťový vypínač.

GH 2600 P #94062 (obr. A)

1. plnicí násypka
2. pojistka proti přetížení
3. tlačítko Start (zelené), vedle tlačítka Stop (červené)
4. tlačítko chodu vpřed a zpětného chodu
- 4A. funkce chodu vpřed
- 4B. funkce zpětného chodu
5. zástrčka
6. větrací štěrbina
7. podvozek
8. sběrný vak
9. stavěcí šroub pro regulaci velikosti drceného materiálu (obr. H/13)
10. vyhazovací šachta

GH 2600 #94064 (obr. E)

1. pojistka proti přetížení
2. tlačítko Stop (červené), vedle tlačítka Start (zelené)
3. tlačítko chodu vpřed a zpětného chodu
- 3A. funkce chodu vpřed
- 3B. funkce zpětného chodu
4. plnicí násypka
5. zástrčka
6. stavěcí šroub pro regulaci velikosti drceného materiálu (obr. H/13)
7. sběrný koš
8. boční držák sběrného koše
9. noha
10. transportní kolo
11. páka pro aretaci sběrného boxu (Pozor! Bez aretace je přístroj nefunkční)

Technické údaje

ELEKTRICKÝ DRTIČ ZAHRADNÍHO ODPADU GH 2600 P #94062

Napětí/frekvence:	230V~50Hz
Výkon motoru:	2600W (P1;S6 40%)**
Max. otáčky motoru:	2994 min ⁻¹
Druh ochrany:	IPX4
Max. průměr větve:	max. 40mm
Obsah sběrného vaku:	50l
Hladina hluku:	L _{WA} 88dB *
Rozměry DxŠxV (v mm):	600x470x930
Hmotnost:	23,5kg

ELEKTRICKÝ DRTIČ ZAHRADNÍHO ODPADU GH 2600 #94064

Napětí/frekvence:	230V~50Hz
Výkon motoru:	2600W (P1;S6 40%)**
Max. otáčky motoru:	2994 min ⁻¹
Druh ochrany:	IPX4
Max. průměr větve:	max. 40mm
Obsah sběrného vaku:	60l
Hladina hluku:	L _{WA} 86dB *
Rozměry DxŠxV (v mm):	640x485x860
Hmotnost:	28kg

*

Informace o hlučnosti

Naměřené hodnoty zjištěny podle 2000/14/EG (1,60m výška, 1m odstup) – tolerance měření +-3dB

**

Provozní režim S6 40% označuje profil zatížení 40 sekund zatížení a 60 sekund běh naprázdno, pro praktické využití je přípustný dlouhodobý provoz.

Všeobecné bezpečnostní pokyny



Tento návod k obsluze si pečlivě přečtěte. Seznamte se s ovládacími prvky a správným použitím přístroje. Návod k obsluze bezpečně uschovejte pro pozdější použití.

Bezpečná práce

Udržujte své pracoviště v pořádku!

Nepořádek na pracovišti může mít za následek úrazy.

Berte ohled na vlivy okolí

Přístroj nevystavujte dešti.
Přístroj nepoužívejte ve vlhkém nebo mokřem prostředí.
Zajistěte dobré osvětlení.
Přístroj nepoužívejte v blízkosti hořlavých kapalin či plynů.

Ostatní osoby držte v bezpečné vzdálenosti!

Ostatní osoby, zejména děti nenechte dotýkat se přístroje a kabelu. Držte je v dostatečné vzdálenosti od svého pracoviště.

Svůj přístroj dobře ukládejte!

Přístroj, který nepoužíváte, byste měli uložit na suchém, uzamčeném místě mimo dosah dětí.

Svůj přístroj nepřetěžujte!

Pracujte v uvedeném rozsahu výkonu.

Používejte správný přístroj!

Přístroj nepoužívejte k účelům, ke kterým není určen.

Pečujte o svůj přístroj!

Dodržujte předpisy o údržbě a pokyny.
Pravidelně kontrolujte kabel přístroje a v případě poškození jej nechte vyměnit u autorizovaného odborníka.

Pravidelně kontrolujte prodlužovací kabel a v případě poškození jej vyměňte. Rukojeti udržujte suché, beze stop oleje a tuku.

Buďte pozorní!

Dávejte pozor na to, co děláte. K práci přistupujte rozumně. Přístroj nepoužívejte, jste-li unavení.

VÝSTRAHA!

Použití jiného příslušenství může pro Vás znamenat riziko úrazu.

Svůj přístroj nechte opravit jen u elektrikáře!

Tento přístroj odpovídá příslušným bezpečnostním ustanovením. Opravy smí provádět pouze elektrikář s použitím originálních náhradních dílů, jinak to může pro uživatele znamenat riziko úrazu.

Bezpečnostní pokyny specifické pro přístroj



Před prací na řezacím mechanismu přístroj vypněte a vytáhněte zástrčku ze zásuvky.

Pokud se napájecí kabel během provozu přefřízne nebo poškodí, v žádném případě se jej nedotýkejte, nýbrž deaktivujte pojistku příslušného elektrického obvodu.



Přístroj nikdy nepoužívejte s poškozeným kabelem.



Noste ochranné rukavice, ochranné brýle, sluchátka, pevnou obuv a dlouhé kalhoty.

Delší drcený materiál, který vyčnívá z přístroje, se může při vtažení rázem vymrštit, proto udržujte dostatečný odstup a pracujte obezřetně.



Pozor na rotující řezací nůž. Ruce a nohy nikdy nestrkejte do otvoru. (obr. D)



Dbejte na to, aby okolostojící osoby nebyly zasaženy či zraněny odmrštěnými předměty.

Okolostojící osoby držte v bezpečné vzdálenosti od stroje.

Počkejte, až se všechny části přístroje zastaví, a teprve pak se jich dotkněte.



Přístroj nepoužívejte nikdy za deště.

Nikdy nestoupejte na sběrný box.



Během provozu nikdy nesahejte do plnicí násypky. Po vypnutí přístroj ještě několik sekund dobíhá.

Děti a osoby, které nebyly seznámeny s přístrojem, a osoby s omezenými fyzickými, smyslovými a duševními schopnostmi nesmí přístroj obsluhovat.

Před zapnutím musí být přístroj smontován podle přiloženého návodu.

Používejte vypínač FI a před každým použitím jej zkontrolujte.

Používejte jen prodlužovací kabely chráněné proti stříkající vodě a schválené pro venkovní použití.



Zástrčky a zásuvky se nikdy nedotýkejte vlhkými či mokřými rukama.

Napájecí a prodlužovací kabel nikdy nepřejíždějte a neskřípejte a ani za něj neškubete a netahejte. Kabel chraňte před nadměrnými teplotami, olejem a ostrými hranami.



Během provozu se nesmí v okruhu 3 metrů zdržovat žádné osoby ani zvířata. Obsluha je v pracovní oblasti odpovědná vůči třetím osobám.

Používejte výhradně originální příslušenství.

Nenoste široký oděv, dlouhé šňůrky a kravaty.

Přístroj používejte na volném místě s rovným a pevným podkladem.



Přístroj nikdy nepoužívejte na dlážděném a šterkovitém podkladu. Vyhozený materiál může způsobit poranění.

Před uvedením do provozu zkontrolujte všechny šrouby, matice a jiné upevňovací díly z hlediska utažení a ochranná zařízení z hlediska správného umístění. Vyměňte poškozené resp. nečitelné výstražné a informační tabule.

Před zapnutím se ujistěte, že je plnicí násypka prázdná.

Obličej a tělo mějte mimo dosah plnicí násypky.



Zabraňte přiblížení svých rukou, jiných částí těla a oblečení k plnicí násypce a vyhazovacímu otvoru. (obr. D)

Před zavěšením či vyvěšením sběrného vaku přístroj vypněte.

Zajistěte si vždy rovnováhu a bezpečný postoj. Nenaklánějte se příliš daleko dopředu a během plnění nestůjte nikdy výš než noha přístroje.



Udržujte vždy odstup od zóny výhozu.

S maximální pečlivostí dbejte na to, aby zpracovávaný materiál neobsahoval kovové části, kameny, láhve, plechovky a jiné cizí předměty.

Přístroj ihned vypněte, pokud se do řezacího mechanismu dostane cizí předmět, přístroj vydává neobvyklé zvuky nebo začne vibrovat. Vytáhněte zástrčku ze zásuvky a postupujte takto:

- posuďte škodu
- vyměňte všechny poškozené části nebo je nechte opravit.
- zkontrolujte, zda jsou části volné, a případně je upevněte.

Nikdy se nepokoušejte přístroj opravit, a to ani tehdy, jste-li k tomu náležitě vyškoleni.

Dbejte na to, aby se zpracovaný materiál nehromadil ve vyhazovací šachtě; brání to transportu a může to způsobit zpětný náraz v plnicí násypce.

Je-li přístroj ucpaný, vypněte jej a počkejte, až se řezací mechanismus zastaví. Před vytažením drceného materiálu z přístroje vytáhněte zástrčku ze zásuvky.

Zkontrolujte, zda jsou kryty a ochranná zařízení bez poškození a správně připevněna. Před použitím proveďte případně nutnou údržbu či opravu.

Nikdy se nepokoušejte měnit nastavení otáček motoru. Pokud máte problém, obraťte se na odborníka.

Větrací štěrbinu udržujte vždy bez zbytků a jiných usazenin, abyste zabránili poškození motoru a možnému požáru.
Stroj nikdy nezvedejte resp. nepřenašejte, pokud je motor v chodu.

Přístroj vypněte, počkejte, až se zastaví řezací mechanismus, a vytáhněte zástrčku vždy, když opouštíte pracoviště.

Přístroj během provozu nikdy nenaklápějte.

Přístroj nikdy nevystavujte dešti a vlhkosti. Přístroj uložte jen na suchém místě.

Nikdy se nepokoušejte vyřadit z provozu nucené vypnutí.

Použití v souladu s určením

Přístroj je určen k drcení vláknitého a dřevitého zahradního odpadu za účelem kompostování. Sběrný vak resp. sběrný box je určen výhradně ke sběru (ne k ukládání) rozdrčeného materiálu. Nikdy nestoupejte na sběrný box.

Každé jiné použití je použití v rozporu s určením. Za následné škody a úrazy výrobce neručí. Dbejte prosím na to, že naše přístroje nejsou konstruovány pro průmyslové použití.

Montáž GH 2600 P #94062 (obr. B/C) Montáž GH 2600 #94064 (obr. F/G)

Pozor! Před údržbou, čištěním a montáží je třeba přístroj vypnout a vytáhnout zástrčku. Totéž je třeba udělat, je-li poškozen, naříznut nebo zamotan napájecí kabel.

Dodržujte síťové napětí: napětí zdroje proudu musí odpovídat údajům na typovém štítku přístroje.

Prodlužovací kabel s malým průřezem vodiče výrazně snižuje výkonnost přístroje. U kabelů do 25m délky minimálně 3 x 1,5mm², u kabelů nad 25m délky minimálně 2,5mm². Pozor! Nesmí se používat nepředpisové prodlužovací kabely. Prodlužovací kabel, zástrčka a spojka musí být vodotěsné a schválené pro venkovní použití.

Kabelová spojení musí být suchá a nesmí ležet na zemi.

Pokud se používá kabelový buben, je třeba jej odmotat.

U GH 2600 P #94062 postupujte takto: (obr. B/C)

- Přístroj vyjměte z obalu a smontujte trubkový rám přístroje (obr. B).
- Nyní následuje montáž podvozku a transportních kol (obr. C).

U GH 2600 #94064 postupujte takto: (obr. F, G)

- Přístroj vyjměte z obalu (obr. F/2 a F/3)
- Vytáhněte sběrný box a připevněte nohy k přístroji (obr. F/4 a F/5)
- Připevněte podvozek a transportní kola (obr. F/6 a F/7).

- Těleso stroje dejte na podstavec (obr. G/8) (dodržujte bezpodmínečně obr. G/8-1 a G/8-2).
- Těleso stroje nyní připevněte k podstavci. (obr. G/9)
- Sběrný box dejte pod přístroj (obr. G/10) a zajistěte pákou k aretaci sběrného boxu (G/10-1 a G/10-2) Pozor! Bez aretace nefunkční.

Provoz

Přístroj postavte vždy na pevný a vodorovný podklad. Přístroj nikdy nenaklápějte ani jím nepohybujte, pokud je motor v chodu.

Pozor! Motor po vypnutí dobíhá.

Odstraňte zeminu z kořenových balů a zabraňte vniknutí cizích předmětů jako např. kamenů, skla, kovů, plastů nebo textilií do plnicí násypky a tudíž do přístroje a řezacího válce., přístroj by se mohl poškodit.

Plnicí násypka musí být prázdná.

Zapnutí

Stiskněte zelené tlačítko Start (obr. A/3) resp. (obr. E/2)

Vypnutí

Stiskněte červené tlačítko Stop (obr. A/3) resp. (obr. E/2)

Pojistka proti opětovnému rozběhu

Pojistka proti opětovnému rozběhu brání náhlému rozběhu přístroje po výpadku proudu.

Zpětný chod

Stiskněte a držte tlačítko zpětného chodu (obr. A/4), (obr. A/4a) a podle provedení modelu navíc zelené tlačítko Start (obr. A/3) resp. (obr. E/2), řezací válec běží pak v opačném směru a uvolňuje zablokovaný materiál.

Pojistka proti přetížení

Je-li přístroj vystaven příliš velkému zatížení (např. zablokování řezacího válce), vede to po několika sekundách k zastavení přístroje.

Pracovní pokyny

Přísun materiálu

Drcený materiál pouze vkládejte, rotující řezací válec jej samočinně vtáhne.

- **Vkládejte jen tolik drceného materiálu, aby se plnicí násypka neucpala.**
- **Nedrtě měkký odpad bez pevné konzistence, nýbrž jej rovnou kompostujte.**
- **Dbejte na to, aby drcený materiál padal bez překážek do sběrného boxu resp. sběrného vaku – nebezpečí zahlcení!**
- **Optimálních výsledků dosáhnete, když budete drtit čerstvé větve krátce po odříznutí.**

Seřízení přítlačné desky

Přítlačná deska je kalibrována výrobcem a nevyžaduje před prvním uvedením do provozu žádné seřízení. Seřízení přítlačné desky je nutné z důvodu opotřebení, pokud se např. větve do sebe řetězovitě zaklíňují a nelze je bezvadně drtit.

V tomto případě postupujte takto:

Při zapnutí motoru otáčejte seřizovacím knoflíkem (obr. A/9 resp. obr. E/6) nebo obr. H/13 v malých krocích ve



směru hodinových ručiček tak, aby bylo slyšet lehké tření. Řezací válec zbrúsí přítlačnou desku na správnou vzdálenost. Seřídte ji jen tak, aby se neopotřebila zbytečně rychle.

Označení

Bezpečnost produktu:

	
Produkt odpovídá příslušným normám EU	

Zákazy:

	
Zákaz tahání za zástrčku!	Chraňte před deštěm a vlhkostí!


Výstraha:

	
Výstraha/pozor	Výstraha před nebezpečným elektrickým napětím
	
Výstraha před odmrštěnými předměty	Výstraha! Rotující přístroj představuje riziko úrazu!
	
Nevhodné pro vnitřní prostory	Okolostojící osoby držte v bezpečné vzdálenosti od stroje



Příkazy:


	
Všeobecná zákazová značka	Před použitím si přečtěte návod k obsluze
	
Používejte ochranné brýle a sluchátka	Používejte ochranné rukavice

Ochrana životního prostředí:






	
Odpad zlikvidujte odborně tak, abyste neškodili životnímu prostředí.	Obalový materiál z lepenky lze odevzdat za účelem recyklace do sběrný.
	
Vadné a/nebo likvidované elektrické či elektronické přístroje musí být odevzdány do příslušných sběrů.	

Obal:

	
Chraňte před vlhkem	Obal musí směřovat nahoru

	
Interseroh-Recycling	

Technické údaje:

	
Přípojka	Hmotnost
	IPX4
Max. příkon	Druh ochrany
	
Průměr větve	Obsah sběrného vaku resp. sběrného boxu

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ EU

Tímto prohlašujeme my,

Güde GmbH & Co. KG
Birkichstrasse 6
D-74549 Wolpertshausen
Německo

že koncepce a konstrukce níže uvedených přístrojů v provedeních, která uvádíme do oběhu, odpovídá příslušným základním požadavkům směrnice EU na bezpečnost a hygienu.

V případě změny přístroje, která s námi nebyla konzultována, ztrácí toto prohlášení svou platnost.

Označení přístrojů:

ELEKTRICKÝ DRTIČ ZAHRADNÍHO ODPADU_GH 2600 P
ELEKTRICKÝ DRTIČ ZAHRADNÍHO ODPADU_GH 2600

Obj. č.:

#94062
#94064

Datum/podpis výrobce: 15.07.2010



Údaje o podepsaném:

jednatel
pan Arnold

Technická dokumentace:

J. Bürkle FBL; QS

Příslušné směrnice EU:

2006/95 EG
2004/108 EG
2006/42 EG
2005/88 EG (jen #94062)

Použité harmonizované normy:

EN 60335-1:2002+A1+A11+A12+A2+A13
EN 60335-2-92:2005
EN 62233:2008
ZEK 01.2-08/12.08
EN 55014-1:2006
EN 55014-2:1997+A1
EN 61000-3-2:2006
EN 61000-3-11:2000*

Certifikační místo:

TÜV Rheinland Product Safety GmbH
Am Grauen Stein
D-51105 Köln
Německo

Referenční číslo:
S 50126221 0002

*Přístroj splňuje požadavky EN 61000-3-11 a podléhá speciálním podmínkám pro připojení. To znamená, že použití na libovolných volně volitelných bodech připojení je nepřipustné. Přístroj může při nevýhodných podmínkách sítě vést k přechodným výkyvům napětí. Přístroj je určen výhradně k použití na bodech připojení, které nepřekračují maximálně přípustnou impedanci sítě $Z_{max} = 0,233 \Omega$. Jako uživatel musíte zajistit, v případě nutnosti po dohodě s Vaším dodavatelem energie, aby Váš bod připojení, na němž chcete přístroj provozovat, splňoval výše uvedený požadavek.

Záruka

Záruka se vztahuje výlučně na vady materiálu nebo výrobní vady. Při uplatňování reklamace v záruční době přiložte originální doklad o koupi s datem koupě. Ze záruky je vyloučeno neodborné použití jako např. přetížení přístroje, násilné použití, poškození cizí osobou nebo cizím předmětem. Nedodržení návodu k použití a návodu k montáži a normální opotřebení je rovněž vyloučeno ze záruky.

Zbytková nebezpečí a ochranná opatření

Elektrická zbytková nebezpečí:

Ohrožení	Popis	Ochranné(á) opatření
Přímý elektrický kontakt	Úder elektrickým proudem	Ochranný vypínač proti chybovému proudu FI
Nepřímý elektrický kontakt	Úder elektrickým proudem přes médium	Ochranný vypínač proti chybovému proudu FI

Ostatní ohrožení:

Ohrožení	Popis	Ochranné(á) opatření
Odmrštěné předměty	Drcený materiál, cizí předměty a podobně mohou být vymrštěny z přístroje a způsobit poranění	Noste vždy rukavice a ochranné brýle.
		Vy a okolostojící osoby dodržujte dostatečný bezpečnostní odstup
Uklouznutí, klopýtnutí nebo pád osob	Samotný napájecí kabel a přístroj může být příčinou klopýtnutí.	Podle typu instalace přijměte příslušná protiopatření. (vhodné místo instalace, označení místa instalace atd.)

Chování v případě nouze

Zaveďte úrazu odpovídající potřebnou první pomoc a vyzvěte co možná nejdříve kvalifikovanou lékařskou pomoc. Chraňte zraněného před dalšími úrazy a uklidněte jej.

Kvůli případné nehodě musí být na pracovišti vždy po ruce lékárnička první pomoci dle DIN 13164. Materiál, který si z lékárničky vezmete, je třeba ihned doplnit. Pokud požadujete pomoc, uveďte tyto údaje:

1. Místo nehody
2. Druh nehody

3. Počet zraněných

4. Druh zranění

Likvidace

Pokyny pro likvidaci vyplývají z piktogramů umístěných na přístroji resp. obalu. Popis jednotlivých významů najdete v kapitole „Označení“.

Likvidace přepravního obalu

Obal chrání přístroj před poškozením při přepravě. Obalové materiály jsou zvoleny zpravidla podle jejich šetrnosti vůči životnímu prostředí a způsobu likvidace a lze je proto recyklovat.

Vrácení obalu do oběhu materiálu šetří suroviny a snižuje náklady na likvidaci odpadů.

Části obalu (např. fólie, styropor) mohou být nebezpečné pro děti. **Existuje riziko udušení!**

Části obalu uschovejte mimo dosah dětí a co nejdříve zlikvidujte.

Požadavky na obsluhu

Obsluha si musí před použitím přístroje pozorně přečíst návod k obsluze.

Kvalifikace

Kromě podrobného poučení odborníkem není pro používání přístroje nutná žádná speciální kvalifikace.

Minimální věk

Na přístroji smí pracovat jen osoby, jež dosáhly 16 let. Výjimku představuje využití mladistvých, pokud se toto děje během profesního vzdělávání za účelem dosažení dovednosti pod dohledem školitele.

Školení

Používání přístroje vyžaduje pouze odpovídající poučení odborníkem resp. návodem k obsluze. Speciální školení není nutné.

Servis

Máte technické otázky? Reklamací? Potřebujete náhradní díly nebo návod k obsluze?

Na naší domovské stránce www.guede.com Vám v oddílu **Servis** pomůžeme rychle a nebyrokraticky. Prosím pomozte nám pomoci Vám. Aby bylo možné Váš přístroj v případě reklamacie identifikovat, potřebujeme sériové číslo, objednávací číslo a rok výroby. Všechny tyto údaje najdete na typovém štítku. Abyste měli tyto údaje vždy po ruce, zapište si je prosím dole.

Sériové číslo:

Objednávací číslo:

Rok výroby:

Tel.: +49 (0) 79 04 / 700-360
Fax: +49 (0) 79 04 / 700-51999
E-Mail: support@ts.guede.com

Údržba a úschova

Vzduchovou štěrbinu a těleso udržujte bez prachu a nečistot.

K čištění používejte měkký hadřík a jemný mýdlový roztok. Zabraňte přímému kontaktu přístroje s agresivními čisticími prostředky. Nesmíte používat agresivní, též také a žíravé čisticí prostředky.

Elektrický drtič zahradního odpadu nechte jednou ročně zkontrolovat kvalifikovaným autorizovaným odborníkem.

Přístroj je třeba chránit před vlhkostí a prachem.

Pokud přístroj déle nepoužíváte, uložte jej zakrytý na suchém, bezpečném, pro děti nepřístupném místě.

Vyhledávání poruch

Tabulka ukazuje možné poruchy, jejich možnou příčinu a možnosti jejich odstranění. Pokud problém přesto nemůžete odstranit, přizvěte si na pomoc odborníka.



Před údržbou a čištěním přístroj vypněte a vytáhněte zástrčku.



Nebezpečí úderu elektrickým proudem.

Symptom	Možná příčina	Odstranění
Stroj neběží	Sběrný box není správně vložen	Sběrný box správně namontujte
	Plnicí násypka není správně namontována	Plnicí násypku správně namontujte
	Vadná zásuvka	Použijte jinou zásuvku
	Poškozený prodlužovací kabel	Zkontrolujte resp. vyměňte kabel
	Pojistka sepnula	Vyměňte pojistku
Drcený materiál není vtažen	Pojistka proti přetížení sepnula	Stiskněte tlačítko pojistky proti přetížení (obr. A/2, obr. E/1) a odstraňte zablokování podle popisu v kapitole „Provoz“.
	Drcený materiál je mokrá a měkký	K zasunutí drceného materiálu do stroje použijte zasouvací díl
	Drcený materiál se vzpříčil ve stroji	Odstraňte zablokovaný drcený materiál (noste vždy bezpečnostní rukavice) Stiskněte tlačítko zpětného chodu resp. odstraňte zablokování podle popisu v kapitole „Provoz“.

Úvod

Aby ste zo svojho nového elektrického drviča záhradného odpadu mali čo možno najdlhšie radosť, prečítajte si, prosím, pred uvedením do prevádzky pozorne návod na obsluhu a priložené bezpečnostné pokyny. Ďalej odporúčame, aby ste si návod na použitie uschovali pre prípad, že by ste si neskôr chceli znovu pripomenúť funkcie výrobku. V rámci neustáleho ďalšieho vývoja výrobku si vyhradzuje právo vykonávať technické zmeny s cieľom vylepšenia.

Pri tomto dokumente ide o originálny návod na obsluhu.

Objem dodávky

Prístroj vyberte z prepravného obalu a skontrolujte úplnosť a existenciu týchto dielov:

- **GH 2600 P, resp. GH 2600**
- **plniaca násypka**
- **zasúvací diel**
- **zberný vak, resp. zberný box**
- **originálny návod na obsluhu**

Ak diely v dodávke chýbajú alebo sú poškodené, obráťte sa, prosím, na svojho predajcu.

Stroj váži v zmontovanom stave 23,5 kg, resp. 28 kg. V prípade potreby zdvihnite prístroj z prepravného obalu v dvojici.

Popis prístroja

Robustný tichý drvič s valcovacou technikou a funkciou spätného chodu. Ideálny na rezanie vetiev a krovín, záhradný odpad je spracovávaný na drobné štiepky súčasným rezaním nožmi a drvením valcom, čo urýchľuje kompostovanie. Samočinné vťahovanie drveného materiálu do priemeru 40 mm, priamy pohon a podpäťový vypínač.

GH 2600 P #94062 (obr. A)

1. plniaca násypka
2. poistka proti preťaženiu
3. tlačidlo Štart (zelené), vedľa tlačidlo Stop (červené)
4. tlačidlo chodu vpred a spätného chodu
- 4A. funkcia chodu vpred
- 4B. funkcia spätného chodu
5. zástrčka
6. vetracia štrbina
7. podvozok
8. zberný vak
9. nastavovacia skrutka na reguláciu veľkosti drveného materiálu (obr. H/13)
10. vyhadzovacia šachta

GH 2600 #94064 (obr. E)

1. poistka proti preťaženiu
2. tlačidlo Stop (červené), vedľa tlačidlo Štart (zelené)
3. tlačidlo chodu vpred a spätného chodu
- 3A. funkcia chodu vpred
- 3B. funkcia spätného chodu
4. plniaca násypka
5. zástrčka
6. nastavovacia skrutka na reguláciu veľkosti drveného materiálu (obr. H/13)
7. zberný kôš
8. bočný držiak zberného koša
9. noha
10. transportné koleso
11. páka na aretáciu zberného boxu (Pozor! Bez aretácie je prístroj nefunkčný)

Technické údaje

ELEKTRICKÝ DRVIČ ZÁHRADNÉHO ODPADU GH 2600 P #94062

Napätie/frekvencia:	230 V ~ 50 Hz
Výkon motora:	2 600 W (P1;S6 40 %)**
Max. otáčky motora:	2 994 min ⁻¹
Druh ochrany:	IPX4
Max. priemer vetvy:	max. 40 mm
Obsah zberného vaku:	50 l
Hladina hluku:	L _{WA} 88 dB *
Rožmery D x Š x V (v mm):	600 x 470 x 930
Hmotnosť:	23,5 kg

ELEKTRICKÝ DRVIČ ZÁHRADNÉHO ODPADU GH 2600 #94064

Napätie/frekvencia:	230 V ~ 50 Hz
Výkon motora:	2 600 W (P1;S6 40 %)**
Max. otáčky motora:	2 994 min ⁻¹
Druh ochrany:	IPX4
Max. priemer vetvy:	max. 40 mm
Obsah zberného vaku:	60 l
Hladina hluku:	L _{WA} 86 dB *
Rožmery D x Š x V (v mm):	640 x 485 x 860
Hmotnosť:	28 kg

*

Informácie o hlučnosti

Namerané hodnoty zistené podľa 2000/14/EG (1,60 m výška, 1 m odstup) – tolerancia merania ±3 dB

**

Prevádzkový režim S6 40 % označuje profil zaťaženia – 40 sekúnd zaťaženia a 60 sekúnd beh naprázdno, na praktické využitie je prípustná dlhodobá prevádzka.

Všeobecné bezpečnostné pokyny



Tento návod na obsluhu si pozorne prečítajte. Oboznámte sa s ovládacími prvkami a správnym použitím prístroja. Návod na obsluhu bezpečne uschovajte pre neskoršie použitie.

Bezpečná práca

Udržujte svoje pracovisko v poriadku!

Neporiadok na pracovisku môže mať za následok úrazy.

Berte ohľad na vplyvy okolia

Prístroj nevystavujte dažďu.

Prístroj nepoužívajte vo vlhkom alebo mokrom prostredí.

Zaistite dobré osvetlenie.

Prístroj nepoužívajte v blízkosti horľavých kvapalín či plynov.

Ostatné osoby držte v bezpečnej vzdialenosti!

Ostatné osoby, najmä deti nenechajte dotýkať sa prístroja a kábla. Držte ich v dostatočnej vzdialenosti od svojho pracoviska.

Svoj prístroj dobre ukladajte!

Prístroj, ktorý nepoužívate, by ste mali uložiť na suchom, uzamknutom mieste mimo dosahu detí.

Svoj prístroj nepreťažujte!

Pracujte v uvedenom rozsahu výkonu.

Používajte správny prístroj!

Prístroj nepoužívajte na účely, na ktoré nie je určený.

Starajte sa o svoj prístroj!

Dozrďte predpisy o údržbe a pokyny.

Pravidelne kontrolujte kábel prístroja a v prípade poškodenia ho nechajte vymeniť u autorizovaného odborníka.

Pravidelne kontrolujte predlžovací kábel a v prípade poškodenia ho vymeňte. Rukoväti udržiavajte suché, bez stôp oleja a tuku.

Buďte pozorní!

Dávajte pozor na to, čo robíte. K práci pristupujte rozumne. Prístroj nepoužívajte, ak ste unavení.

VÝSTRAHA!

Použitie iného príslušenstva môže pre vás znamenať riziko úrazu.

Svoj prístroj nechajte opraviť len u elektrikára!

Tento prístroj zodpovedá príslušným bezpečnostným ustanoveniam. Opravy smie vykonávať iba elektrikár s použitím originálnych náhradných dielov, inak to môže pre používateľa znamenať riziko úrazu.

Bezpečnostné pokyny špecifické pre prístroj



Pred prácou na rezacom mechanizme prístroj vypnite a vytiahnite zástrčku zo zásuvky.

Ak sa napájací kábel počas prevádzky prereže alebo poškodí, v žiadnom prípade sa ho nedotýkajte, ale deaktivujte poistku príslušného elektrického obvodu.



Prístroj nikdy nepoužívajte s poškodeným káblom.



Noste ochranné rukavice, ochranné okuliare, slúchadlá, pevnú obuv a dlhé nohavice.

Dlhší drvený materiál, ktorý vyčnieva z prístroja, sa môže pri vŕtaní rázom vymrštiť, preto udržiavajte dostatočný odstup a pracujte obozretne.



Pozor na rotujúci rezací nôž. Ruky a nohy nikdy nestrkajte do otvoru (obr. D).



Dbajte na to, aby okolostojace osoby neboli zasiahnuté či zranené odmrštenými predmetmi.

Okolostojace osoby držte v bezpečnej vzdialenosti od stroja.

Počkajte, až sa všetky časti prístroja zastavia, a až potom sa ich dotknite.



Prístroj nepoužívajte nikdy za dažďa.

Nikdy nestúpajte na zberný box.



Počas prevádzky nikdy nesiahajte do plniacej náspyky. Po vypnutí prístroj ešte niekoľko sekúnd dobieha.

Deti a osoby, ktoré neboli oboznámené s prístrojom, a osoby s obmedzenými fyzickými, zmyslovými a duševnými schopnosťami nesmú prístroj obsluhovať.

Pred zapnutím musí byť prístroj zmontovaný podľa priloženého návodu.

Používajte vypínač FI a pred každým použitím ho skontrolujte.

Používajte len predlžovacie káble chránené proti striekajúcej vode a schválené na vonkajšie použitie.



Zástrčky a zásuvky sa nikdy nedotýkajte vlhkými či mokrymi rukami.

Cez napájací a predlžovací kábel nikdy neprechádzajte, neprišikujte ho a ani zaň nešklbte a neľahajte. Kábel chráňte pred nadmernými teplotami, olejom a ostrými hranami.



Počas prevádzky sa nesmú v okruhu 3 metrov zdržiavať žiadne osoby ani zvieratá. Obsluha je v pracovnej oblasti zodpovedná voči tretím osobám.

Používajte výhradne originálne príslušenstvo.

Nenoste široký odev, dlhé šnúry a kravaty.

Prístroj používajte na voľnom mieste s rovným a pevným podkladom.



Prístroj nikdy nepoužívajte na dláždenom a štrkovitom podklade. Vyhodенý materiál môže spôsobiť poranenie.

Pred uvedením do prevádzky skontrolujte všetky skrutky, matice a iné upevňovacie diely z hľadiska utiahnutia a ochranné zariadenia z hľadiska správneho umiestnenia. Vymeňte poškodené, resp. nečitateľné výstražné a informačné tabule.

Pred zapnutím sa uistite, že je plniaca náspykka prázdna.

Tvár a telo majte mimo dosahu plniacej náspycky.



Zabráňte priblíženiu svojich rúk, iných častí tela a oblečenia k plniacej náspykke a vyhadzovaciemu otvoru (obr. D).

Pred zavesením či vyvesením zberného vaku prístroj vypnite.

Zaistite si vždy rovnováhu a bezpečný postoj. Nenakláňajte sa príliš ďaleko dopredu a počas plnenia nestojte nikdy vyššie než noha prístroja.



Udržiavajte vždy odstup od zóny vyhadzovania.

S maximálnou starostlivosťou dbajte na to, aby spracovávaný materiál neobsahoval kovové časti, kamene, fľaše, plechovky a iné cudzie predmety.

Prístroj ihneď vypnite, ak sa do rezacieho mechanizmu dostane cudzí predmet, prístroj vydáva neobvyklé zvuky alebo začne vibrovať. Vytiahnite zástrčku zo zásuvky a postupujte takto:

- posúďte škodu,
- vymeňte všetky poškodené časti alebo ich nechajte opraviť,
- skontrolujte, či sú časti voľné, a prípadne ich upevnite.

Nikdy sa nepokúšajte prístroj opraviť, a to ani vtedy, ak ste na to náležite vyškolení.

Dbajte na to, aby sa spracovaný materiál nehromadil vo vyhadzovacej šachte; bráni to transportu a môže to spôsobiť spätný náraz v plniacej náspykke.

Ak je prístroj upchatý, vypnite ho a počkajte, až sa rezací mechanizmus zastaví. Pred vytiahnutím drveného materiálu z prístroja vytiahnite zástrčku zo zásuvky.

Skontrolujte, či sú kryty a ochranné zariadenia bez poškodenia a správne pripevnené. Pred použitím urobte prípadne nutnú údržbu či opravu.

Nikdy sa nepokúšajte meniť nastavenie otáčok motora. Ak máte problém, obráťte sa na odborníka.

Vetracie štrbiny udržiavajte vždy bez zvyškov a iných usadenín, aby ste zabránili poškodeniu motora a možnému požiaru.

Stroj nikdy nezdvíhajte, resp. neprenášajte, ak je motor v chode.

Prístroj vypnite, počkajte, až sa zastaví rezací mechanizmus, a vytiahnite zástrčku vždy, keď opúšťate pracovisko.

Prístroj počas prevádzky nikdy nenakláňajte.

Prístroj nikdy nevystavujte dažďu a vlhkosti. Prístroj uložte len na suchom mieste.

Nikdy sa nepokúšajte vyradiť z prevádzky nútené vypnutie.

Použitie v súlade s určením

Prístroj je určený na drvenie vláknitého a drevitého záhradného odpadu s cieľom kompostovania. Zberný vak, resp. zberný box je určený výhradne na zber (nie na ukladanie) rozdrveného materiálu. Nikdy nestúpajte na zberný box.

Každé iné použitie je použitie v rozpore s určením. Za následné škody a úrazy výrobcu neručí. Dbajte, prosím, na to, že naše prístroje nie sú konštruované na priemyselné použitie.

Montáž GH 2600 P #94062 (obr. B/C) Montáž GH 2600 #94064 (obr. F/G)

Pozor! Pred údržbou, čistením a montážou je potrebné prístroj vypnúť a vytiahnuť zástrčku. To isté je potrebné urobiť, ak je poškodený, narezaný alebo zamotaný napájací kábel.

Dodržujte sieťové napätie: napätie zdroja prúdu musí zodpovedať údajom na typovom štítku prístroja.

Predĺžovací kábel s malým prierezom vodiča výrazne znižuje výkonnosť prístroja. Pri kábloch do 25 m dĺžky minimálne 3 x 1,5 mm², pri kábloch nad 25 m dĺžky minimálne 2,5 mm². Pozor! Nesmú sa používať nepredpisové predĺžovacie káble. Predĺžovací kábel, zástrčka a spojka musia byť vodotesné a schválené na vonkajšie použitie.

Káblové spojenia musia byť suché a nesmú ležať na zemi.

Ak sa používa káblový bubon, je potrebné ho odmotat'.

Pri GH 2600 P #94062 postupujte takto: (obr. B/C)

- Prístroj vyberte z obalu a zmontujte rúrkový rám prístroja (obr. B).
- Teraz nasleduje montáž podvozka a transportných kolies (obr. C).

Pri GH 2600 #94064 postupujte takto: (obr. F, G)

- Prístroj vyberte z obalu (obr. F/2 a F/3).
- Vytiahnite zberný box a pripevnite nohy k prístroju (obr. F/4 a F/5).

- Pripevnite podvozok a transportné kolesá (obr. F/6 a F/7).
- Teleso stroja dajte na podstavec (obr. G/8) (dodržujte bezpodmienečne obr. G/8-1 a G/8-2).
- Teleso stroja teraz pripevnite k podstavcu (obr. G/9).
- Zberný box dajte pod prístroj (obr. G/10) a zaistíte pákou na aretáciu zberného boxu (G/10-1 a G/10-2) Pozor! Bez aretácie nefunkčné.

Prevádzka

Prístroj postavte vždy na pevný a vodorovný podklad. Prístroj nikdy nenakláňajte ani ním nepohybujte, ak je motor v chode.

Pozor! Motor po vypnutí dobieha.

Odstráňte zeminu z koreňových balov a zabráňte vniknutiu cudzích predmetov, ako napr. kameňov, skla, kovov, plastov alebo textílií do plniacej násypky a teda do prístroja a rezacieho valca, prístroj by sa mohol poškodiť.

Plniaca násypka musí byť prázdna.

Zapnutie

Stlačte zelené tlačidlo Štart (obr. A/3), resp. (obr. E/2)

Vypnutie

Stlačte červené tlačidlo Stop (obr. A/3), resp. (obr. E/2)

Poistka proti opätovnému rozbehu

Poistka proti opätovnému rozbehu bráni náhlemu rozbehu prístroja po výpadku prúdu.

Spätný chod

Stlačte a držte tlačidlo spätného chodu (obr. A/4), (obr. A/4a) a podľa vyhotovenia modelu navyše zelené tlačidlo Štart (obr. A/3), resp. (obr. E/2), rezací valec beží potom v opačnom smere a uvoľňuje zablokovaný materiál.

Poistka proti preťaženiu

Ak je prístroj vystavený príliš veľkému zaťaženiu (napr. zablokovanie rezacieho valca), vedie to po niekoľkých sekundách k zastaveniu prístroja.

Pracovné pokyny

Prísun materiálu

Drvený materiál iba vkladajte, rotujúci rezací valec ho samočinne vtiahne.

- **Vkladajte len toľko drveného materiálu, aby sa plniaca násypka neupchala.**
- **Nedrvte mäkký odpad bez pevnej konzistencie, ale ho rovno kompostujte.**
- **Dbajte na to, aby drvený materiál padal bez prekážok do zberného boxu, resp. zberného vaku – nebezpečenstvo zahĺtenia!**
- **Optimálne výsledky dosiahnete, keď budete drviť čerstvé vetvy krátko po odrezaní.**

Nastavenie prítlačnej dosky


Prítlačná doska je kalibrovaná výrobcom a nevyžaduje pred prvým uvedením do prevádzky žiadne nastavenie. Nastavenie prítlačnej dosky je nutné z dôvodu opotrebenia, ak sa napr. vetvy do seba reťazovito zakliňujú a nie je možné ich bezchybne drviť.

V tomto prípade postupujte takto:



Pri zapnutom motore otáčajte nastavovacím gombíkom (obr. A/9, resp. obr. E/6) alebo obr. H/13 v malých krokoch v smere hodinových ručičiek tak, aby bolo počuť ľahké trenie. Rezací valec zbrúsi prítlačnú dosku na správnu vzdialenosť. Nastavte ju len tak, aby sa neopotrebila zbytočne rýchlo.

Označenie

Bezpečnosť produktu:

	
Produkt zodpovedá príslušným normám EÚ	

Zákazy:

	
Zákaz ťahania za zástrčku!	Chráňte pred dažďom a vlhkosťou!




Výstraha:

	
Výstraha/pozor	Výstraha pred nebezpečným elektrickým napätím
	
Výstraha pred odmrštenými predmetmi	Výstraha! Rotujúci prístroj predstavuje riziko úrazu!
	
Nevhodné pre vnútorné priestory	Okolostojace osoby držte v bezpečnej vzdialenosti od stroja



Príkazy:


	
Všeobecná zákazová značka	Pred použitím si prečítajte návod na obsluhu
	
Používajte ochranné okuliare a slúchadlá	Používajte ochranné rukavice

Ochrana životného prostredia:






	
Odpad zlikvidujte odborne tak, aby ste neškodili životnému prostrediu.	Obalový materiál z lepenky je možné odovzdať s cieľom recyklácie do zberne.
	
Chybné a/alebo likvidované elektrické či elektronické prístroje sa musia odovzdať do príslušných zberní.	

Obal:

	
Chráňte pred vlhkom	Obal musí smerovať hore

	
Interseroh-Recycling	

Technické údaje:

	
Prípojka	Hmotnosť
	IPX4
Max. príkon	Druh ochrany
	
Priemer vetvy	Obsah zberného vaku, resp. zberného boxu

VYHLÁSENIE O ZHODE EÚ

Týmto vyhlasujeme my,

Güde GmbH & Co. KG
 Birkichstrasse 6
 D-74549 Wolpertshausen
 Nemecko

že koncepcia a konštrukcia nižšie uvedených prístrojov vo vyhotoveniach, ktoré uvádzame do obehu, zodpovedá príslušným základným požiadavkám smerníc EÚ na bezpečnosť a hygienu.

V prípade zmeny prístroja, ktorá s nami nebola konzultovaná, stráca toto vyhlásenie svoju platnosť.

Označenie prístrojov:

ELEKTRICKÝ DRVIČ ZÁHRADNÉHO ODPADU_GH 2600 P
 ELEKTRICKÝ DRVIČ ZÁHRADNÉHO ODPADU_GH 2600

Obj. č.:

#94062
 #94064

Dátum/podpis výrobcu: 15.07.2010



Údaje o podpísanom:

konateľ
pán Arnold

Technická dokumentácia:

J. Bürkle FBL; QS

Príslušné smernice EÚ:

2006/95 EG
 2004/108 EG
 2006/42 EG
 2005/88 EG (len #94062)

Použité harmonizované normy:

EN 60335-1:2002+A1+A11+A12+A2+A13
 EN 60335-2-92:2005
 EN 62233:2008
 ZEK 01.2-08/12.08
 EN 55014-1:2006
 EN 55014-2:1997+A1
 EN 61000-3-2:2006
 EN 61000-3-11:2000*

Certifikačné miesto:

TÜV Rheinland Product Safety GmbH
 Am Grauen Stein

D-51105 Köln

Nemecko

Referenčné číslo:

S 50126221 0002

*Prístroj spĺňa požiadavky EN 61000-3-11 a podlieha špeciálnym podmienkam na pripojenie. To znamená, že použitie na ľubovoľných voľne voliteľných bodoch pripojenia je neprípustné. Prístroj môže pri nevýhodných podmienkach siete viesť k prechodným výkyvom napätia. Prístroj je určený výhradne na použitie na bodoch pripojenia, ktoré neprekračujú maximálne prípustnú impedanciu siete $Z_{max} = 0,233 \Omega$.

Ako používateľ musíte zaistiť, v prípade nutnosti po dohode s vašim dodávateľom energie, aby váš bod pripojenia, na ktorom chcete prístroj prevádzkovať, spĺňal vyššie uvedenú požiadavku.

Záruka

Záruka sa vzťahuje výlučne na chyby materiálu alebo výrobné chyby. Pri uplatňovaní reklamácie v záručnej lehote priložte originálny doklad o kúpe s dátumom kúpy. Zo záruky je vylúčené neodborné použitie, ako napr. preťaženie prístroja, násilné použitie, poškodenie cudzou osobou alebo cudzím predmetom. Nedodržanie návodu na použitie a návodu na montáž a normálne opotrebovanie je tiež vylúčené zo záruky.

Zvyškové nebezpečenstvá a ochranné opatrenia

Elektrické zvyškové nebezpečenstvá:

Ohrozenie	Popis	Ochranné opatrenie(ia)
Priamy elektrický kontakt	Zásah elektrickým prúdom	Ochranný vypínač proti chybovému prúdu FI
Nepriamy elektrický kontakt	Úder elektrickým prúdom cez médium	Ochranný vypínač proti chybovému prúdu FI

Ostatné ohrozenia:

Ohrozenie	Popis	Ochranné opatrenie(ia)
Vymrštené predmety	Drvený materiál, cudzie predmety a podobne môžu byť vymrštené z prístroja a spôsobiť poranenie	Noste vždy rukavice a ochranné okuliare. Vy a okolostojace osoby dodržujte dostatočný bezpečnostný odstup
Pošmyknutie, potknutie sa alebo pád osôb	Samotný napájací kábel a prístroj môže byť príčinou potknutia sa.	Podľa typu inštalácie prijmite príslušné protipatrenia. (vhodné miesto inštalácie, označenie miesta inštalácie atď.)

Správanie v prípade núdze

Zaveďte úrazu zodpovedajúcu potrebnú prvú pomoc a vyzvite čo možno najrýchlejšie kvalifikovanú lekársku pomoc.

Chráňte zraneného pred ďalšími úrazmi a upokojte ho.

Pre prípadnú nehodu musí byť na pracovisku vždy poruke lekárnica prvej pomoci podľa DIN 13164.

Materiál, ktorý si z lekárnicky vezmete, je potrebné ihneď doplniť.

Ak požadujete pomoc, uveďte tieto údaje:

1. Miesto nehody
2. Druh nehody

3. Počet zranených

4. Druh zranenia

Likvidácia

Pokyny na likvidáciu vyplývajú z piktogramov umiestnených na prístroji, resp. obale. Popis jednotlivých významov nájdete v kapitole „Označenia“.

Likvidácia prepravného obalu

Obal chráni prístroj pred poškodením pri preprave. Obalové materiály sú zvolené spravidla podľa ich šetrnosti voči životnému prostrediu a spôsobu likvidácie a je možné ich preto recyklovať.

Vrátenie obalu do obehu materiálu šetrí suroviny a znižuje náklady na likvidáciu odpadov.

Časti obalu (napr. fólia, styropor) môžu byť nebezpečné pre deti. **Existuje riziko udusenía!**

Časti obalu uschovajte mimo dosahu detí a čo najrýchlejšie zlikvidujte.

Požiadavky na obsluhu

Obsluha si musí pred použitím prístroja pozorne prečítať návod na obsluhu.

Kvalifikácia

Okrem podrobného poučenia odborníkom nie je na používanie prístroja nutná žiadna špeciálna kvalifikácia.

Minimálny vek

Na prístroji smú pracovať len osoby, ktoré dosiahli 16 rokov. Výnimku predstavuje využitie mladistvých, ak sa to deje počas profesijného vzdelávania s cieľom dosiahnutia zručností pod dohľadom školiteľa.

Školenie

Používanie prístroja vyžaduje iba zodpovedajúce poučenie odborníkom, resp. návodom na obsluhu. Špeciálne školenie nie je nutné.

Servis

Máte technické otázky? **Reklamáciu? Potrebujete náhradné diely alebo návod na obsluhu?**

Na našej domovskej stránke www.guede.com vám v oddiele **Servis** pomôžeme rýchlo a nebyrokraticky.

Pomôžte nám, prosím, aby sme mohli pomôcť vám. Aby bolo možné váš prístroj v prípade reklamácie identifikovať, potrebujeme sériové číslo, objednávacie číslo a rok výroby. Všetky tieto údaje nájdete na typovom štítku. Aby ste mali tieto údaje vždy poruke, zapíšte si ich, prosím, dole.

Sériové číslo:

Objednávacie číslo:

Rok výroby:

Tel.: +49 (0) 79 04 / 700-360

Fax: +49 (0) 79 04 / 700-51999

E-mail: support@ts.guede.com

Údržba a úschova

Vzduchovú štrbinu a teleso udržiajte bez prachu a nečistôt.

Na čistenie používajte mäkkú handričku a jemný mydlový roztok. Zabráňte priamemu kontaktu prístroja s agresívnymi čistiacimi prostriedkami. Nesmiete používať agresívne, prchavé a žieravé čistiace prostriedky.

Elektrický drvič záhradného odpadu nechajte raz ročne skontrolovať kvalifikovaným autorizovaným odborníkom.

Prístroj je potrebné chrániť pred vlhkosťou a prachom.

Ak prístroj dlhšie nepoužívate, uložte ho zakrytý na suchom, bezpečnom, pre deti neprístupnom mieste.

Vyhľadávanie porúch

Tabuľka ukazuje možné poruchy, ich možnú príčinu a možnosti ich odstránenia. Ak problém napriek tomu nemôžete odstrániť, prizvite si na pomoc odborníka.



Pred údržbou a čistením prístroj vypnite a vytiahnite zástrčku.



Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.

Symptóm	Možná príčina	Odstránenie
Stroj nebeží	Zberný box nie je správne vložený	Zberný box správne namontujte
	Plniaca náсыпка nie je správne namontovaná	Plniacu náсыпку správne namontujte
	Chybná zásuvka	Použite inú zásuvku
	Poškodený predlžovací kábel	Skontrolujte, resp. vymeňte kábel
	Poistka zopla	Vymeňte poistku
	Poistka proti preťaženiu zopla	Stlačte tlačidlo poistky proti preťaženiu (obr. A/2, obr. E/1) a odstráňte zablokovanie podľa popisu v kapitole „Prevádzka“.
Drvený materiál nie je vtiahnutý	Drvený materiál je moký a mäkký	Na zasunutie drveného materiálu do stroja použite zasúvací diel
	Drvený materiál sa vzpriečil v stroji	Odstráňte zablokovaný drvený materiál (noste vždy bezpečnostné rukavice) Stlačte tlačidlo spätného chodu, resp. odstráňte zablokovanie podľa popisu v kapitole „Prevádzka“.

Inleiding

Om van uw nieuwe elektrische tuinhakselaar zo lang mogelijk plezier te hebben, bevelen wij u aan de gebruiksaanwijzing en de bijgesloten veiligheidsinstructie voor het in bedrijf stellen zorgvuldig te lezen. Verder wordt aanbevolen de gebruiksaanwijzing te bewaren voor het geval dat de functies van het apparaat later nogmaals in het geheugen ververst moeten worden. In het kader van een continue productontwikkeling behouden wij ons het recht voor technische wijzigingen aan te brengen.
Dit document betreft de originele gebruiksaanwijzing.

Levering

Neem het apparaat uit de transportverpakking en controleer de volledigheid en de aanwezigheid van de volgende onderdelen:

- **GH 2600 P, resp. GH 2600**
- **Vultrechter**
- **Duwstok**
- **Opvangzak, resp. opvangbox**
- **Originele gebruiksaanwijzing**

Indien onderdelen uit de levering beschadigd zijn, neem dan contact met uw handelaar op.

De machine weegt in gemonteerde staat 23,5 kg, resp. 28 kg. Til het apparaat bij behoefte met z'n tweeën uit de transportverpakking.

Beschrijving van het apparaat

Stevige, stille tuinhakselaar met walstechniek en terugloopfunctie. Ideaal voor boom- en struiktakken, het hakselgoed wordt door persen en snijden verkleind hetgeen het composteren versnelt. Zelfstandige intrek van het hakselmateriaal tot 40 mm Ø, directe aandrijving en uitschakeling bij overbelasting.

GH 2600 P #94062 (afb. A)

1. Vultrechter
2. Overbelastingsbeveiliging
3. Starttoets (groen), daarnaast stopstoets (rood)
4. Voor- en teruglooptoets
- 4A. Voorloopfunctie
- 4B. Terugloopfunctie
5. Netstekker
6. Beluchtungsleuven
7. Onderstel
8. Opvangzak
9. Stelschroef voor regeling van de grootte van het hakselmateriaal (afb. H/13)
10. Uitwerpschacht

GH 2600 #94064 (afb. E)

1. Overbelastingsbeveiliging
2. Stopstoets (rood), daarnaast starttoets (groen)
3. Voorloop- en teruglooptoets
- 3A. Voorloopfunctie
- 3B. Terugloopfunctie
4. Vultrechter
5. Netstekker
6. Stelschroef voor regeling van de grootte van het hakselmateriaal (afb. H/13)
7. Opvangkorf
8. Zijwaartse houder voor opvangkorf
9. Voet
10. Transportwiel
11. Hendel voor vergrendeling van de opvangbox. (Let op! Zonder vergrendeling geen functie van het apparaat.)

Technische gegevens

ELEKTRISCHE TUINHAKSELAAR 2600 P #94062

Aansluiting/Frequentie:	230 V~50 Hz
Motorvermogen:	2600 W (P1;S6 40%)**
Max. motortoerental:	2994 min ⁻¹
Beveiligingsklasse:	IPX4
Max. takkendiameter:	max. 40 mm
Inhoud vangzak:	50 l
Opgave geluidsniveau:	L _{WA} 88dB *
Afmetingen LxBxH (in mm):	600x470x930
Gewicht:	23,5 kg

ELEKTRISCHE TUINHAKSELAAR 2600 #94064

Aansluiting/Frequentie:	230 V~50 Hz
Motorvermogen:	2600 W (P1;S6 40%)**
Max. motortoerental:	2994 min ⁻¹
Beveiligingsklasse:	IPX4
Max. takkendiameter:	max. 40 mm
Inhoud vangzak:	60 l
Opgave geluidsniveau:	L _{WA} 86dB *
Afmetingen LxBxH (in mm):	640x485x860
Gewicht:	28 kg

*

Informatie over het geluid

Meetwaarden vastgesteld overeenkomstig 2000/14 EG (1,60 m hoogte, 1 m afstand – meettolerantie +-3dB)

**

De bedrijfscyclus S6 40% geeft een belastingprofiel aan dat 40 seconden belasting en 60 seconden leegloop aanneemt, voor praktische gebruik is continubedrijf toegestaan.

Algemene veiligheidsinstructies



Lees deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig door. Maakt u zich met de bedieningselementen en het juiste gebruik van het apparaat vertrouwd. Bewaar de gebruiksaanwijzing goed voor later gebruik.

Veilig werken

Houd de werkomgeving op orde!

Wanorde op de werkplek kan ongevallen tot gevolg hebben.

Houd rekening met omgevingsinvloeden

Plaats het apparaat niet in de regen.
Gebruik het apparaat niet in een vochtige of natte omgeving. Zorg voor een goede verlichting.
Gebruik het apparaat niet in de buurt van brandbare vloeistoffen of gassen.

Houd andere personen op afstand!

Laat andere personen, speciaal kinderen, het apparaat of het snoer niet aanraken. Houd ze op afstand van de werkomgeving.

Juiste opslag!

Niet in gebruik zijnde apparaten moeten op een droge, afgesloten plaats en buiten het bereik van kinderen opgeslagen worden.

Overbelast uw apparaat niet!

Werk binnen het aangegeven vermogen.

Gebruik het juiste apparaat!

Gebruik het apparaat niet voor doeleinden waarvoor deze niet bestemd is.

Onderhoud uw apparaat zorgvuldig!

Volg de onderhoudsvorschriften en de aanwijzingen.

Controleer regelmatig het elektrische snoer van het apparaat en laat het bij beschadigingen door een erkende vakman vervangen.
Controleer de verlengkabels regelmatig en vervang deze, als ze zijn beschadigd.
Houd de handgrepen droog en vrij van olie en vet.

Wees oplettend!

Let op wat er gedaan wordt. Ga met verstand te werk.
Gebruik het apparaat niet bij vermoeidheid.

WAARSCHUWING!

Het gebruik van andere accessoires kan letselgevaar betekenen.

Laat uw apparaat door een vakkundige persoon repareren!

Dit apparaat voldoet aan de desbetreffende veiligheidsbepalingen. Reparaties mogen uitsluitend door een vakkundige persoon uitgevoerd worden waarbij originele reserveonderdelen gebruikt dienen te worden; in ander geval kunnen ongevallen voor de gebruiker ontstaan.

Veiligheidsinstructies specifiek voor dit apparaat



Schakel voor het werken aan het snijmechanisme het apparaat uit en neem de netstekker uit het stopcontact.

Indien de netkabel tijdens het gebruik doorgesneden of beschadigd wordt, raak deze dan in geen geval aan maar deactiveer de zekering van het betreffende elektrische circuit.



Gebruik het apparaat nooit met een beschadigde kabel.



Draag beschermende handschoenen, een veiligheidsbril, gehoorbescherming, vast schoeisel en een lange broek.

Boven het apparaat uitstekend lang hakselmateriaal kan bij intrekken rondslaan, houd voldoende afstand en werk met aandacht.



Gevaar door het draaiende snijmes. Handen of voeten nooit in de opening steken (afb. D).



Let er op dat in de buurt staande personen niet door wegslingerende delen geraakt worden of verwond raken.

Houd in de buurt staande personen op een veilige afstand van de machine.

Wacht tot alle onderdelen van het apparaat stilstaan voordat u het apparaat vastpakt.



Gebruik het apparaat nooit tijdens regen.

Ga nooit op de opvangbox staan.



Grijp nooit tijdens het gebruik in de vultrechter! Na het uitschakelen draait het apparaat noch enige seconden door!

Kinderen of personen die met het apparaat niet vertrouwd zijn en personen met beperkte fysieke, sensorische of

geestelijke bekwaamheden is het bedienen van het apparaat verboden.

Voor de inschakeling dient het apparaat volgens de bijgesloten aanwijzingen gemonteerd te worden.

FI-schakelaar gebruiken en deze vóór iedere gebruik controleren.

Een uitsluitend voor buitenwerkzaamheden toegestane, tegen spuitwater beschermde, verlengkabel gebruiken.



Stekker en stopcontact nooit met natte of vochtige handen aanraken.

Nooit over de netkabel of verlengkabel rijden, pletten, er aan rukken of trekken. De kabel tegen hitte, olie en scherpe kanten beschermen.



Tijdens het gebruik mogen in een cirkel van 3 meter geen personen of dieren verblijven. De bedienende persoon is in zijn werkomgeving verantwoordelijk tegenover derden.

Gebruik enkel originele onderdelen.

Draag geen wijde kleding, hangende linten of dassen.

Gebruik het apparaat op een vrije plaats met een vlakke en vaste ondergrond.



Gebruik het apparaat nooit op een bestrachte of kiezelachtige ondergrond. Het uitgeworpen materiaal kan letsels veroorzaken.

Controleer voor de ingebruikneming alle schroeven, moeren en overige bevestigingspunten op vaste aandraaiing evenals de beschermingsonderdelen op goede plaatsing. Vervang beschadigde, resp. onleesbare waarschuwings- en instructieplaatjes.

Controleer voor het inschakelen dat de vultrechter vrij is.

Houdt uw gezicht en lichaam op afstand van de vultrechter.



Verhinder dat uw handen, andere lichaamsdelen of kleding te dicht bij het vultrechter of de uitwerpopening komen (afb. D).

Schakel het apparaat uit voordat de opvangzak geplaatst of verwijderd wordt.

Zorg altijd voor een stabiel evenwicht en een veilige positie. Buig niet te ver naar voren en sta tijdens het vullen nooit hoger dan de voet van het apparaat.



Houd altijd afstand van de uitwerpzona.

Let maximaal zorgvuldig op dat er geen metalen delen, stenen, flessen, dozen en andere vreemde voorwerpen in het te bewerken materiaal ingeklemd zijn.

Indien het snijmechanisme door een vreemd voorwerp wordt getroffen, het apparaat ongewone geluiden maakt of begint te vibreren, schakel het apparaat dan onmiddellijk uit. Neem de netstekker uit het stopcontact en ga als volgt te werk:

- Beoordeel de schade.
- Vervang alle beschadigde onderdelen of laat deze repareren.

- Controleer of onderdelen los zitten en bevestig deze eventueel.

Probeer nooit het apparaat te repareren behalve in het geval dat u de benodigde opleiding hiervoor hebt.

Let er op dat het bewerkte materiaal zich niet in de uitwerpzone opstapelt; dit beperkt het uitwerpen en kan tot een terugslag in het vultrechter leiden.

Indien het apparaat verstopt raakt, schakel deze dan uit en wacht tot het snijwerk stopt. Neem de stekker uit het stopcontact voordat u uit het apparaat het hakselgoed verwijderd.

Controleer of afdekkingen en beschermende onderdelen onbeschadigd en juist geplaatst zijn. Voer voor het gebruik eventueel noodwendige onderhouds- of reparatiewerkzaamheden uit.

Probeer niet de instelling van het toerental van de motor te wijzigen. Indien een probleem ontstaat, raadpleeg een vakman.

Houd de beluchtingsleuven altijd vrij van resten of overige aankloeking om een beschadiging van de motor of een mogelijke brand te verhinderen.
Til of draag nooit de machine met draaiende motor.

Schakel het apparaat uit, wacht tot het snijwerk stopt en neem de netstekker uit het stopcontact altijd voordat u de werkomgeving verlaat.

Kiep het apparaat nooit tijdens het gebruik.

Stel het apparaat nooit aan regen of vocht bloot. Bewaar het apparaat enkel op een droge plaats.

Probeer in geen geval de nooduitschakeling buiten bedrijf te zetten.

Gebruik volgens de bepalingen

Het apparaat is bestemd voor het voor compost bestemde verkleinen van vezel- en houtachtig afval uit particuliere- en hobbytuinen. De opvangzak, resp. opvangbox is uitsluitend voor de opname (niet voor bewaring) van het gehakselde materiaal geschikt. Ga nooit op de opvangbox staan.

Ieder ander gebruik geldt als niet volgens deze gebruiksregels. De producent is voor de eventuele hieruit ontstane schade niet aansprakelijk. Let er op dat onze apparaten niet voor industrieel gebruik zijn bestemd.

Montage GH 2600 P #94062 (afb. B/C) Montage GH 2600 #94064 (afb. F/G)

Let op! Voor onderhouds-, schoonmaak- en montagewerkzaamheden dient het apparaat uitgeschakeld te zijn en de netstekker uitgenomen te worden. Hetzelfde dient gedaan te worden, indien de stroomkabel beschadigd, aangesneden of opgewikkeld werd.

Netspanning opvolgen: de spanning van de stroombron moet met de gegevens op het typeplaatje van het apparaat overeenkomen.

Een verlengkabel met te kleine doorsnede veroorzaakt een duidelijke verlaging van het vermogen van het apparaat. Bij kabels tot 25 m lengte minimaal 3 x 1,5 mm², bij kabels langer dan 25 m minimaal 2,5 mm². Let op! Niet volgens voorschrift gebruikte verlengkabels mogen niet gebruikt worden. Verlengkabel, stekker en koppeling dienen waterdicht te zijn en voor gebruik buiten toegelaten te zijn.

Kabelverbindingen dienen droog te zijn en zouden niet op de grond mogen liggen.

Indien een kabeltrommel wordt gebruikt, dient deze geheel uitgerold te zijn.

Ga met de GH 2600 P #94062 als volgt te werk (afb. B/C):

- Neem het apparaat uit de verpakking en monteer, zoals op de afb. B beschreven is, het buisframe van het apparaat.
- Nu volgt, zoals op de afb. C te zien is, de montage van het onderstel en de transportwielen.

Ga met de GH 2600 P #94064 als volgt te werk (afb. F, G):

- Neem het apparaat uit de verpakking (afb. F/2 en F/3).
- Neem de opvangbox uit en breng, zoals afgebeeld, de voeten aan het apparaat aan (afb. F/4 en F/5).
- Breng, zoals op de afb. F/6 en F/7 te zien is, het onderstel en de transportwielen aan.
- Plaats, zoals op de afb. G/8 te zien is, het machinehuis op de onderbouw (beslist afb. G/8-1 en G/8-2 opvolgen).
- Bevestig nu het machinehuis op de onderbouw (afb. G/9).
- Positioneer de opvangbox onder het apparaat (afb. G/10) en vergrendel de opvangbox d.m.v. de vergrendelingshendel van de opvangbox (G/10-1 en G/10-2). Let op! Zonder vergrendeling geen functie.

Gebruik

Plaats het apparaat altijd waterpas op een vaste ondergrond. Kiep of beweeg het apparaat nooit met een draaiende motor.

Let op! De motor draait na het uitschakelen noch na.

Verwijder de grond uit wortelballen en vermijd dat vreemde voorwerpen, zoals stenen, glas, metalen, kunststoffen of textielmaterialen, in de vultrechter en daardoor in het apparaat en de snijwals komen; het apparaat kan beschadigd worden.

De vultrechter moet leeg zijn.

Inschakelen

Druk op de groene starttoets (afb. A/3, resp. afb. E/2).

Uitschakelen

Druk op de rode stopstoets (afb. A/3, resp. afb. E/2).

Beveiliging tegen ongewenste aanloop

De beveiliging tegen ongewenste aanloop verhindert een plotselinge aanloop van het apparaat na een stroomuitval.

Terugloop

Druk en houd de teruglooptoets ingedrukt (afb. A/4, afb. A/4a) en afhankelijk van de modeluitvoering aanvullend de groene starttoets (afb. A/3, resp. afb. E/2); de snijwals loopt dan in de omgekeerde richting en maakt het geblokkeerde materiaal los.

Overbelastingsbeveiliging

Indien het apparaat voor een hoge belasting gebruikt wordt (bijv. blokkering van de snijwals), leidt het na enige seconden tot stilstand van het apparaat.

Werkinstructies

Materiaaltoevoer

Voer het hakselgoed geleidelijk toe, door de draaiende snijwals wordt het materiaal vanzelf naar binnen getrokken.

- Voer enkel zoveel hakselmateriaal toe dat de vultrechter niet verstopt raakt.
- Haksel geen zachte afvalmaterialen zonder vaste consistentie maar composteer deze direct.
- Let er op dat het gehakselde materiaal zonder hinder in de opvangbox, resp. opvangzak kan vallen – gevaar van verstopping!
- Optimale resultaten worden bereikt, indien verse takken kort na het snijden worden gehakseld.

Aandrukplaat nastellen


De aandrukplaat is door de producent al ingesteld en hoeft voor de eerste ingebruikneming niet ingesteld te worden. Het nastellen van de aandrukplaat is wegens slijtage noodzakelijk, als bijv. takken kettingachtig samenhangen en daardoor niet goed gehakseld kunnen worden.

Ga daarbij als volgt te werk:



Draai bij de draaiende motor de instelknop (afb. A/9, resp. afb. E/6) of afb. H/13 in kleine stappen mee in de richting van de klokwijzers tot een licht slijpgeluid te horen is. De snijwals slijpt de aandrukplaat op de juiste afstand. Nastellen alleen zo ver als nodig is, omdat anders de aandrukplaat onnodig snel verslijt.

Aanduidingen

Productveiligheid:

	
Het product is conform de desbetreffende normen van de Europese Gemeenschap	

Verboden:

	
Aan de netkabel trekken verboden!	Tegen regen en vocht beschermen!

Waarschuwing:

	
Waarschuwing/Let op	Waarschuwing voor gevaarlijke elektrische spanning
	
Waarschuwing voor weggeslingerde onderdelen	Waarschuwing! Draaiend werktuig Letselgevaar!
	
Niet geschikt voor binnengebruik	Houd in de buurt staande personen op een veilige afstand van de machine




Aanwijzingen:

	
Algemene gebodsaanwijzing	Vóór het gebruik gebruiksaanwijzing lezen
	
Oog- en gehoorbeschermers gebruiken	Veiligheidshandschoenen gebruiken

Milieubescherming:

	
Afval niet in het milieu, maar vakkundig verwijderen	Verpakkingsmateriaal van karton bij de daarvoor bestemde recyclingplaatsen afleveren
	
Beschadigde en/of verwijderde elektrische of elektronische apparaten bij de daarvoor bestemde recyclingplaatsen afleveren	

Verpakking:

	
Tegen vocht beschermen	Verpakkingsoriëntering - boven
	
Interseroh-Recycling	

Technische gegevens:

	
Aansluiting	Gewicht
	IPX4
Max. vermogenopname:	Beveiligingsklasse
	
Ø takkeninvoer	Inhoud opvangzak, resp. opvangbox

EG-Conformiteitsverklaring

Hiermede verklaren wij,

Güde GmbH & Co. KG
Birkichstrasse 6
D-74549 Wolpertshausen
Deutschland

dat het navolgend genoemde apparaat, op grond van zijn ontwerp en bouwwijze, evenals de door ons in omloop gebrachte uitvoeringen, aan de desbetreffende fundamentele veiligheids- en gezondheidverordeningen van de EG-richtlijnen voldoen.

Bij niet met ons overeengekomen wijzigingen aan de machine verliest deze verklaring haar geldigheid.

Benaming van het product:
ELEKTRISCHE TUINHAKSELAAR GH 2600 P
ELEKTRISCHE TUINHAKSELAAR GH 2600

Artikel nr.:
#94062
#94064

Datum/Handtekening fabrikant: 15.07.2010



Gegevens betr. ondertekende: bedrijfsleider
dhr. Arnold

Technische documentatie: J. Bürkle FBL; QS

Desbetreffende EG-Richtlijnen:

2006/95 EG
2004/108 EG
2006/42 EG
2005/88 EG (nur #94062)

Gebruikte harmoniserende normen:

EN 60335-1:2002+A1+A11+A12+A2+A13
EN 60335-2-92:2005
EN 62233:2008
ZEK 01.2-08/12.08
EN 55014-1:2006
EN 55014-2:1997+A1
EN 61000-3-2:2006
EN 61000-3-11:2000*

Plaats van certificatie:

TÜV Rheinland Product Safety GmbH
Am Grauen Stein
D-51105 Köln
Deutschland

Referentienummer:

S 50126221 0002

Het apparaat voldoet aan de eisen van de EN 61000-3-11 en is aan bijzondere aansluitingsvoorwaarden onderworpen. Dit betekent dat een gebruik aan willekeurige, vrij kiesbare aansluitingspunten niet toegelaten is. Het apparaat kan bij ongunstige netverhoudingen tot voorbijgaande spanningsschommelingen leiden. Het apparaat is uitsluitend voor het gebruik aan aansluitpunten voorzien die een maximale toegelaten netimpedantie van $Z_{max} = 0,233 \Omega$ niet overschrijden.

Als gebruiker dient u vast te stellen – indien nodig – dat uw aansluitingspunt, waaraan u het apparaat wenst aan te sluiten, aan de boven genoemde eis voldoet.

Garantie

De garantie heeft uitsluitend betrekking op onvolkomenheden die op materiaal- of productiefouten zijn terug te voeren. Bij een claim van een onvolkomenheid, in de zin van garantie, dient de originele aankoopfactuur met de aankoopdatum bijgesloten te worden. Van garantie uitgesloten zijn verkeerd gebruik, zoals bijv. overbelasting van de machine, gebruik van geweld, beschadigingen door vreemde invloeden of door vreemde voorwerpen. Het niet-naleven van gebruiks- en montageaanwijzingen en normale slijtage zijn eveneens van garanties uitgesloten.

Overige gevaren en beschermende maatregelen

Elektrische gevaren

Bedreiging	Beschrijving	Beschermingsmaatregel(en)
Direct elektrisch contact	Stroomsschok.	Foutstroomschakelaar FI.
Indirect elektrisch contact	Stroomsschok door vloeistof.	Foutstroomschakelaar FI.

Overige bedreigingen

Bedreiging	Beschrijving	Beschermingsmaatregel(en)
Uitgeworpen voorwerpen	Hakselgoed, vreemde voorwerpen e.d. kunnen uit het apparaat weggeslingerd worden en letsels veroorzaken.	Draag steeds handschoenen en een veiligheidsbril.
		Houd rondom staande personen op voldoende en veilige afstand.
Uitglippen, struikelen of vallen van personen	De netkabel en het apparaat zelf kunnen struikelgevaar betekenen.	Neem hiervoor desbetreffende maatregelen (een geschikte opstelplaats, het met opschriften kenmerken van deze plaats, etc.).

Handelswijze in noodgeval

Tref de noodzakelijke maatregelen om éérste hulp te verlenen, die met het letsel overeenkomt en vraag zo snel mogelijk gekwalificeerde medische hulp aan. Bescherm gewonde personen voor overig letsel en stel ze gerust.

Voor het eventueel plaatsvinden van een ongeval zou altijd een verbandtrommel, volgens DIN 13164, op de werkplaats beschikbaar moeten zijn. Het uit de verbandtrommel genomen materiaal dient onmiddellijk aangevuld te worden.

Indien u hulp vraagt, geef de volgende gegevens door:

1. **Plaats van het ongeval**
2. **Soort van het ongeval**
3. **Aantal gewonden mensen**
4. **Soort verwondingen**

Verwijdering

De verwijdering instructies zijn met pictogrammen aangegeven die op de machine, resp. op de verpakking, te vinden zijn. Een beschrijving van de afzonderlijke betekenissen is in het hoofdstuk "Aanduiding" te vinden.

Verwijdering van de transportverpakking

De verpakking beschermt het apparaat tegen transportschades. De verpakkingsmaterialen zijn meestal volgens milieuvriendelijke en verwijderingstechnische standpunten gekozen en derhalve recyclebaar. Het terugbrengen van de verpakking naar de materiaalomloop spaart grondstoffen en verlaagt de afvalhoeveelheden. Verpakkingsdelen (bijv. folies, styropor) kunnen voor kinderen gevaarlijk zijn. **Er bestaat verstikkingsgevaar!** Bewaar de verpakking buiten het bereik van kinderen en verwijder deze zo snel mogelijk.

Eisen aan de bedienende persoon

De bedienende persoon moet, vóór het gebruik van het apparaat, de gebruiksaanwijzing goed gelezen hebben.

Kwalificatie

Behalve een uitvoerige instructie door vakkundig verkooppersoneel is er geen speciale kwalificatie voor het gebruik van de machine nodig.

Minimale leeftijd

Het apparaat mag slechts door personen gebruikt worden van 16 jaar of ouder. Uitzondering hierop is het gebruik door jeugdige personen bij een beroepsopleiding ter verkrijging van vaardigheid en indien dit onder toezicht van een opleider plaats vindt.

Scholing

Voor het gebruik van het apparaat is passend onderricht voldoende. Een speciale scholing is niet noodzakelijk.

Service

Hebt u **technische vragen? Een reclamatie? Hebt u reserveonderdelen of een gebruiksaanwijzing nodig?** Op onze website www.guede.com in **Service** helpen wij u snel en niet-bureaucratisch verder. Help ons om u te helpen, a.u.b. Om uw apparaat in geval van reclamatie te kunnen identificeren hebben wij het serienummer evenals artikelnummer en productiejaar nodig. Deze gegevens vindt u op het typeplaatje. Vul deze gegevens hieronder in om deze altijd bij de hand te hebben.

Serienummer:
Artikelnummer:
Productiejaar:

Tel.: +49 (0) 79 04 / 700-360
Fax: +49 (0) 79 04 / 700-51999
E-mail: support@ts.guede.com

Onderhoud en bewaring

Houd luchtopeningen en motorbehuizing stof- en vuilvrij.

Gebruik voor het reinigen een zacht doekje en een milde zeepoplossing. Vermijd een direct contact van krassende reinigingsmiddelen met het apparaat. U mag geen agressieve, vluchtige of bijtende reinigingsmiddelen gebruiken.

Laat de elektrische tuinhakselaar één keer per jaar door een gekwalificeerde en geautoriseerde vakman controleren.

Het apparaat moet tegen vocht en stof beschermd worden.

Bij een langduriger niet gebruik, het apparaat afgedekt op een droge, veilige en voor kinderen niet toegankelijke plaats bewaren.

Oplossen van storingen

De tabel geeft mogelijke fouten aan evenals een mogelijke oorzaken en oplossingen daarvan. Indien u het probleem toch niet kunt verhelpen, kunt u een vakman raadplegen.



Voor onderhouds- en schoonmaakwerkzaamheden het apparaat uitschakelen en de netstekker uitnemen.



Gevaar van een elektrische schok.

Verschijsels	Mogelijke oorzaak	Oplossing
Machine draait niet	Opvangbox niet goed bevestigd.	Opvangbox juist monteren.
	Vultrechter niet juist gemonteerd.	Vultrechter juist monteren.
	Stopcontact defect.	Ander stopcontact gebruiken.
	Verlengkabel is beschadigd.	Kabel controleren, eventueel vervangen.
	Zekering is afgeslagen.	Zekering vervangen.
	Overlastbeveiliging is afgeslagen.	Toets overlastbeveiliging (afb. A/2, afb. E/1) gebruiken en blokkering, zoals onder "Gebruik" beschreven, verwijderen.
Hakselgoed wordt niet ingetrokken	Hakselgoed is nat en zacht	Gebruik de duwstok om het hakselgoed verder in de machine te duwen.
	Hakselgoed klemt in de machine.	Blokkerend hakselgoed verwijderen (draag altijd veiligheidshandschoenen). De teruglooptoets gebruiken, resp. blokkering, zoals onder "Gebruik" beschreven, verwijderen.

Premessa

Per poter essere soddisfatti della Vostra nuova tritratrice elettrica dei rifiuti di giardino per il periodo più lungo possibile, prima di metterlo in funzione leggere attentamente il Manuale d'Uso e le istruzioni di sicurezza in allegato, per favore. Consigliamo in più di conservare il Manuale d'Uso per caso in cui avreste i dubbi sulle funzioni dell'apparecchio in futuro. Per i motivi dello sviluppo continuo del prodotto ci riserviamo il diritto di esecuzione delle modifiche tecniche per lo scopo di miglioramento dello stesso.

Questo documento rappresenta il Manuale d'Uso originale.

Volume della fornitura

Estrarre l'apparecchio dall'imballo da trasporto e controllare la sua integrità e la presenza delle seguenti parti:

- **GH 2600 P** rispettz. **GH 2600**
- **tramoggia d'alimentazione**
- **parte d'innesto**
- **sacco e/o box di raccolta**
- **originale del Manuale d'Uso**

In caso delle parti mancanti nella fornitura oppure difettose, rivolgersi al Vostro venditore, per favore.

Apparecchio assemblato pesa 23,5 kg oppure 28 kg. In caso di necessità estrarre l'apparecchio dall'imballo sollevandolo in due.

Descrizione dell'apparecchio

Tritratrice robusta silenziosa con la tecnica a rulli e la funzione di retromarcia. Ideale per tritare i rami e cespugli; i rifiuti di giardino sono lavorati in piccoli pezzi, essendo tagliati dai coltelli e subito triturati dal rullo, ciò accelera la putrefazione. Tiro automatico del materiale da tritare dentro l'apparecchio fino al diametro di 40 mm, azionamento diretto e l'interruttore a sottotensione.

GH 2600 P #94062 (fig. A)

1. tramoggia d'alimentazione
2. fusibile al sovraccarico
3. pulsante Start (verde), pulsante Stop (rosso) a fianco
4. pulsante di marcia avanti e di retromarcia
- 4A. funzione di marcia avanti
- 4B. funzione di retromarcia
5. spina
6. fessura di ventilazione
7. telaio
8. sacco di raccolta
9. vite d'arresto di regolazione della granulometria del materiale triturato (fig. H/13)
10. canale di getto

GH 2600 #94064 (fig. E)

1. fusibile al sovraccarico
2. pulsante Start (verde), pulsante Stop (rosso)
3. pulsante di marcia avanti e di retromarcia
- 3A. funzione di marcia avanti
- 3B. funzione di retromarcia
4. tramoggia d'alimentazione
5. spina
6. vite d'arresto di regolazione della granulometria del materiale triturato (fig. H/13)
7. cesto di raccolta
8. portasacco laterale
9. piede
10. ruota di trasporto
11. leva d'arresto del box di raccolta (Attenzione! L'apparecchio senza l'arresto non è funzionante.)

Dati tecnici

TRITRATRICE DEI RIFIUTI DI GIARDINO GH 2600 P #94062

Tensione/frequenza:	230V~50Hz
Potenza del motore:	2600W (P1;S6 40%)**
Max. giri del motore:	2.994 min ⁻¹
Tipo di protezione:	IPX4
Max. diametro del ramo:	40 mm
Volume del sacco di raccolta:	50l
Livello del rumore:	L _{WA} 88dB *
Dimensioni Lx LxH (in mm):	600x470x930
Peso:	23,5 kg

TRITRATRICE DEI RIFIUTI DI GIARDINO GH 2600 #94064

Tensione/frequenza:	230V~50Hz
Potenza del motore:	2600W (P1;S6 40%)**
Max. giri del motore:	2.994 min ⁻¹
Tipo di protezione:	IPX4
Max. diametro del ramo:	40 mm
Volume del sacco di raccolta:	60l
Livello del rumore:	L _{WA} 86dB *
Dimensioni Lx LxH (in mm):	640x485x860
Peso:	28 kg

*

Informazioni sulla rumorosità

I valori rilevati verificati secondo 2000/14/CE (1,60 m altezza, 1 m distanza) – tolleranza +/- 3 dB

**

Regime d'esercizio S6 40% indica il profilo di carico 40 sec e 60 sec per marcia a vuoto; è ammissibile per l'uso pratico l'esercizio di tempo lungo.

Istruzioni di sicurezza generali



Leggere attentamente questo Manuale d'Uso. Prendere in conoscenza gli elementi di comando e l'uso corretto dell'apparecchio. Conservare il Manuale d'Uso per le future consultazioni.

Lavoro sicuro

Mantenere pulita la zona di lavoro!

Posto di lavoro disordinato può condurre all'incidente.

Riguardare agli impatti dell'ambiente.

Non sottoporre l'apparecchio alla pioggia. Non utilizzare l'apparecchio nell'ambiente umido e/o bagnato. Assicurare la buona illuminazione. Non utilizzare l'apparecchio in vicinanza dei liquidi infiammabili oppure gas.

Le altre persone tenere in distanza sicura!

Non permettere che le altre persone, soprattutto i bambini tocchino l'apparecchio e il cavo. Mantenerne in distanza sufficiente dalla zona di lavoro.

Conservare bene l'apparecchio!

L'apparecchio non utilizzato dovrebbe essere conservato nel luogo asciutto, chiuso, fuori la portata dei bambini.

Non sovraccaricare l'apparecchio!

Lavorare in gamma di potenza indicata

Utilizzare l'apparecchio giusto!

Non utilizzare l'apparecchio per gli scopi, per i cui non è destinato.

Trattare l'apparecchio con cura!

Rispettare le prescrizioni per la manutenzione e le istruzioni.

Controllare periodicamente il cavo dell'apparecchio e nel caso di danneggiamento far sostituirlo del professionista qualificato.

Controllare periodicamente il cavo di prolunga, sostituirlo se danneggiato. I manichi mantenere asciutti, senza le tracce dell'olio e/o grasso.

Porre l'attenzione!

Porre attenzione a ciò, che state facendo. Lavorare razionalmente. Non utilizzare l'apparecchio, quando siete stanchi.

AMMONIMENTO!

L'applicazione degli accessori non adatti può costituire il pericolo delle ferite.

Far riparare l'apparecchio solo dall'elettricista!

Questo apparecchio è conforme alle relative istituzioni di sicurezza. Le riparazioni deve eseguire solo l'elettricista che utilizzerà i ricambi originali, altrimenti ciò potrebbe rappresentare il rischio dell'incidente dell'Utente.

Istruzioni di sicurezza specifiche per l'apparecchio



Prima di lavorare sul meccanismo di taglio spegnere l'apparecchio e sconnettere la spina dalla presa.

In caso di taglio del cavo d'alimentazione durante l'esercizio oppure danneggiamento, non toccarlo in nessun caso ma disattivare il fusibile del circuito elettrico relativo.



Mai utilizzare l'apparecchio con cavo difettoso.



Indossare i mezzi di protezione come guanti, occhiali, cuffie, calzatura rigida e pantaloni lunghi.

Mantenere la distanza sufficiente e lavorare con attenzione perché il materiale da tritare più lungo, sporgente dall'apparecchio, può oscillare al trascinamento.



Attenzione al coltello in rotazione. Mai mettere le mani e/o piedi nel foro d'alimentazione (fig. D).



Attendersi a che le persone circostanti non siano colpite dagli oggetti lanciati.

Tenere le persone circostanti in distanza sicura dall'apparecchio.

Attendere finché tutte le parti dell'apparecchio si fermano e toccarle appena dopo.



Mai utilizzare l'apparecchio in pioggia

Mai salire sul box di raccolta.



Mai mettere le mani nella tramoggia d'alimentazione con l'apparecchio in funzione. Dopo lo spegnimento l'apparecchio gira ancora alcuni secondi!

L'apparecchio non deve essere utilizzato dai bambini e dalle persone non aventi la conoscenza dell'apparecchio e dalle persone di capacità fisica, mentale ecc. limitate.

Prima di messa in funzione, l'apparecchio deve essere assemblato secondo le istruzioni in allegato.

Utilizzare l'interruttore FI e controllarlo prima di ogni uso.

Utilizzare solo i cavi di prolunga protetti ai spruzzi d'acqua, e provati per l'uso esterno.



MAI toccare le prese né spine con le mani umide e/o bagnate.

Mai passare sul cavo d'alimentazione e di prolunga, non schiacciarlo, né piegarlo oppure tirarlo con la forza.

Proteggere il cavo alle temperature elevate, olio ed angoli vivi.



Con l'apparecchio in funzione non devono sostare in circostanza di 3 m né le persone né gli animali.

L'operatore assume la responsabilità dei terzi presenti in zona di lavoro.

Utilizzate esclusivamente gli accessori originali.

Non indossare gli indumenti larghi, corde lunghe né cravatte.

Esercitare l'apparecchio all'aperto, sul suolo piano e rigido.



Mai utilizzare l'apparecchio sul suolo di lastrico oppure pietrisco. Il materiale lanciato può provocare le ferite.

Prima di messa in esercizio controllare tutte le viti, dadi ed altri elementi di fissaggio, se serrati, e montaggio corretto dei dispositivi di protezione. Sostituire le etichette d'avviso ed informative, se danneggiate oppure illeggibili.

Assicurarsi prima di accensione che la tramoggia di riempimento sia vuota.

Tenere la faccia e il corpo fuori la portata della tramoggia.



Evitare che le mani, le altre parti del corpo e gli indumenti si avvicinino alla tramoggia oppure al boccone di scarico (fig. D).

Spegnere l'apparecchio prima di agganciare / sganciare il sacco di raccolta.

Assicurare la posizione del corpo sicura e mantenere sempre l'equilibrio. Non inclinarsi troppo in avanti ed al riempimento non stare mai più alti di piede dell'apparecchio.



Mantenere sempre la distanza dal foro di lancio.

Attendersi con massima cura a che il materiale lavorato non contenga le parti metalliche, pietre, bottiglie ed altri corpi estranei.

Spegnere immediatamente l'apparecchio in caso di caduta del corpo estraneo nel meccanismo di taglio, quando emette i rumori strani oppure comincia a vibrare.

Sconnettere la spina dalla presa e procedere come segue:

- valutare il danno
- cambiare tutte le parti difettose, farne riparare eventualmente.
- controllare il fissaggio e serraggio delle parti, fissarle e serrarle eventualmente.

Mai tentare riparare l'apparecchio, anche nel caso in cui siete adeguatamente istruiti.

Badare a che il materiale lavorato non si accumuli nel canale di scarico, ciò impedisce il trasporto e può provocare il retrocolpo nella tramoggia.

Spegnere l'apparecchio intasato ed attendere finché si ferma il meccanismo di taglio. Sconnettere la spina dalla presa prima di estrarre il materiale triturato dall'apparecchio.

Controllare che i carter e dispositivi di sicurezza non presentano i danni e sono correttamente montati. Eseguire eventualmente prima dell'uso la manutenzione necessaria oppure la riparazione.

Mai tentare di cambiare l'impostazione dei giri del motore. Avendo il problema, rivolgersi al professionista.

Le fessure di ventilazione mantenere sempre ben pulite, senza polvere ed altri sedimenti, per evitare i danni sul motore e l'incendio possibile.

Mai sollevare oppure spostare l'apparecchio con il motore in marcia.

Abbandonando il luogo di lavoro spegnere prima l'apparecchio, attendere che si ferma il meccanismo di taglio e sconnettere sempre la spina dalla presa.

Mai inclinare l'apparecchio in funzione.

Sottoporlo MAI alla pioggia ed umidità. Depositare l'apparecchio solo nel luogo asciutto.

Mai tentare di escludere la funzione di spegnimento in emergenza.

Uso in conformità alla destinazione

L'apparecchio è destinato al tritamento dei rifiuti dal giardino fibrosi e legnosi per gli scopi di creazione del terriccio. Il sacco / box di raccolta è destinato esclusivamente alla raccolta (non deposito) del materiale triturato. Mai salire sul box di raccolta.

Ogni altro uso non è conforme alla destinazione. Il costruttore non assume la responsabilità dei successivi danni e delle ferite. Tenere presente che i nostri apparecchi non sono costruiti per l'uso industriale.

Montaggio GH 2600 P #94062 (fig. B/C) Montaggio GH 2600 #94064 (fig. F/G)

Attenzione! Prima di ogni manutenzione, pulizia e montaggio bisogna spegnere l'apparecchio e sconnettere la spina dalla presa. Lo stesso vale in caso del cavo d'alimentazione danneggiato, tagliato, bloccato.

Rispettare la tensione di rete: la tensione della fonte deve corrispondere ai dati indicati sulla targhetta dell'apparecchio.

Il cavo di prolunga con la sezione insufficiente abbassa notevolmente la potenza dell'apparecchio. Per cavi fino a 25 m di lunghezza minimo $3 \times 1,5 \text{ mm}^2$, per cavi oltre i 25 m è minimo di $2,5 \text{ mm}^2$. Attenzione! Non devono essere utilizzate le prolunghine non corrispondenti alle norme. Il cavo di prolunga, la spina etc. devono essere impermeabili ed approvati all'uso in esterno.

Le giunzioni dei cavi devono essere asciutte e non devono essere appoggiate sulla terra.

La prolunga in forma di bobina deve essere svolta.

Per GH 2600 P #94062 procedere come segue: (fig. B/C)

- Estrarre l'apparecchio dall'imballo ed assemblare il telaio dello stesso (fig. B).
- Segue adesso il montaggio del chassis e delle ruote di trasporto (fig. C).

Per GH 2600 #94064 procedere come segue: (fig. F/G)

- Estrarre l'apparecchio dall'imballo (fig. F/2 e F/3)
- Estrarre il box di raccolta e montare i piedi sull'apparecchio (fig. F/4 e F/5)
- Fissare chassis e le ruote di trasporto (fig. F/6 e F/7)
- Appoggiare sul zoccolo il corpo dell'apparecchio (fig. G/8) (rispettare scrupolosamente le fig. G/8-1 e G/8-2).
- Fissare adesso il corpo dell'apparecchio sul zoccolo. (fig. G/9)
- Mettere il box di raccolta sotto l'apparecchio (fig. G/10) e bloccarlo con la leva d'arresto del box (G/10-1 e G/10-2). Attenzione! L'apparecchio senza l'arresto non funziona.

Esercizio

Appoggiare la macchina superficie solida e piana. Mai inclinare / manipolare l'apparecchio con il motore in marcia.

Attenzione! Dopo lo spegnimento il motore gira ancora.

Eliminare la terra dalle radici ed evitare l'ingresso dei corpi estranei come le pietre, vetro, metalli, plastici, tessili nella tramoggia e quindi nell'apparecchio e nel cilindro di taglio; potrebbero danneggiare l'apparecchio.

La tramoggia di carico deve essere vuota.

Accensione

Premere pulsante verde Start (fig. A/3) oppure (fig. E/2)

Spegnimento

Premere pulsante rosso Stop (fig. A/3) oppure (fig. E/2)

Sicurezza al ravviamento

La sicurezza al ravviamento impedisca l'avviamento accidentale dell'apparecchio dopo la mancanza della corrente.

Retromarcia

Premere e tener premuto il pulsante di retromarcia (fig. A/4), (fig. A/4a) e, secondo l'esecuzione del modello, anche pulsante verde Start (fig. A/3) oppure (fig. E/2); il cilindro di taglio poi gira nel senso opposto e si libera il materiale bloccato.

Sicurezza a sovraccarico

Nel caso in cui l'apparecchio deve subire il grande carico (es. bloccaggio del cilindro di taglio), dopo alcuni secondi interviene la sicurezza e l'apparecchio si ferma.

Istruzioni di lavoro

Alimentazione del materiale

Il materiale da tritare inserire solo nella tramoggia e il cilindro di taglio lo tira dentro automaticamente.

- **Inserire solo la quantità del materiale che la tramoggia non si tamponi.**
- **Non tritare i materiali morbidi, non consistente, metterli direttamente nel box per il terriccio.**

- **Attender si a che il materiale triturato cadi liberalmente nel box / sacco di raccolta – pericolo di strapieno!**
- **Per ottenere gli ottimi risultati è preferibile di tritare il materiale fresco, poco dopo loro taglio.**

Registrazione della piastra premente


La piastra premente è calibrata dal costruttore e non richiede alcuna registrazione previa la prima messa in funzione. La registrazione della piastra premente viene fatta per l'usura, quando i rami per esempio s'incuneano fra loro ed è impossibile tritarli perfettamente.

In questo caso procedere come segue:



Con il motore acceso ruotare la manopola di registrazione (fig. A/9 rispet. E/6 oppure fig. H/13) in piccoli passi nel senso orario, in modo che si sentirà l'attrito leggero. Il cilindro di taglio rettifica la piastra premente fino a giusta distanza. Registrarla solo così che non so consumi rapidamente.

Segnaletica

Sicurezza del prodotto:

	
Prodotto è conforme alle relative norme CE	

Divieti:

	
Vietato tirare il cavo	Proteggere alla pioggia ed umidità!

Avviso:

	
Avviso/attenzione	Avviso alla pericolosa tensione elettrica
	
Avviso agli oggetti lanciati	Ammonimento! L'apparecchio in rotazione costituisce il pericolo dell'incidente!
	
Non adatto per gli spazi interni	Tenere le persone circostanti in distanza sicura dall'apparecchio.




Direttive:

	
Divieto generale	Prima dell'uso leggere il Manuale d'Uso
	
Utilizzare gli occhiali di protezione e le cuffie	Usare i guanti di protezione


Tutela dell'ambiente:

	
Smaltire i rifiuti in modo professionale, che non stia inquinato l'ambiente.	Il materiale d'imballo di cartone può essere consegnato al Centro di raccolta allo scopo di riciclo.
	
Gli apparecchi elettrici/elettronici difettosi e/o da smaltire devono essere consegnati ai centri autorizzati.	

Imballo:

	
Proteggere all'umidità	L'imballo deve essere rivolto verso alto
	
Interseroh Recycling	

Dati tecnici:

	
Allacciamento	Peso
	IPX4
Max. assorbimento	Tipo di protezione
	
Diametro del ramo	Contenuto del box / sacco di raccolta

Dichiarazione di conformità CE


Dichiariamo con il presente noi,
Güde GmbH & Co. KG
Birkichstrasse 6
D-74549 Wolpertshausen
Germany,
 che la concezione e costruzione degli apparecchi sotto elencati, nelle realizzazioni che stiamo introducendo alla vendita, sono conformi ai requisiti principali delle direttive CE sulla sicurezza ed igiene.
Nel caso della modifica dell'apparecchio da noi non autorizzata, la presente dichiarazione perde la propria validità.

Identificazione degli apparecchi:

TRITURATRICE DEI RIFIUTI DI GIARDINO GH 2600 P
 TRITURATRICE DEI RIFIUTI DI GIARDINO GH 2600

Cod. ord.:

#94062
 #94064

Data/firma del Costruttore: 15.07.2010 
Dati sul sottoscritto: Amministratore delegato,
 Sig. Arnold

Documentazione tecnica: J. Bürkle FBL; QS

Direttive CE applicabili:

2006/95 EG
 2004/108 EG
 2006/42 EG
 2005/88 EG (solo #94062)

Applicate norme armonizzate:

EN 60335-1:2002+A1+A11+A12+A2+A13
 EN 60335-2-92:2005
 EN 62233:2008
 ZEK 01.2-08/12.08
 EN 55014-1:2006
 EN 55014-2:1997+A1
 EN 61000-3-2:2006
 EN 61000-3-11:2000*

Luogo di certificazione:

TUV Rheinland Product Safety GmbH
 Am Grauen Stein
 D-51105 Köln
 Germania

Numero di riferimento:

S 50126221 0002

L'apparecchio è conforme ai requisiti della norma EN 61000-3-11 ed è sottoposto alle condizioni speciali per la connessione. Questo significa che l'uso sui punti d'allacciamento scelti a volontà non è ammissibile. L'apparecchio, in condizioni non adatte della rete, può provocare le oscillazioni temporanee della tensione. L'apparecchio è destinato esclusivamente ad uso sui punti d'allacciamento che non superano l'impedenza massima ammissibile della rete $Z_{max} = 0,233 \Omega$. In caso di necessità, l'Utente deve assicurare dopo l'accordo con il fornitore dell'energia elettrica che il punto d'allacciamento, dove dovrà essere connesso l'apparecchio, dovrà rispettare il requisito sopra indicato.

Garanzia

La garanzia include esclusivamente i difetti del materiale oppure i difetti di produzione. All'eventuale contestazione nel periodo di garanzia occorre allegare l'originale del documento d'acquisto con la data. La garanzia esclude l'uso profano, per es. sovraccarico dell'apparecchio, manomissioni dai terzi oppure i danni dall'oggetto estraneo. La garanzia esclude idem non mantenimento del Manuale d'Uso e di Manutenzione e l'usura normale.

Pericoli residuali e misure di protezione**Pericoli residuali elettrici**

Pericolo	Descrizione	Azioni di protezione
Contatto elettrico diretto	La scossa elettrica	Interruttore di protezione alla corrente errata FI
Contatto elettrico indiretto	La scossa elettrica tramite il fluido	Interruttore di protezione alla corrente errata FI

Altri pericoli

Pericolo	Descrizione	Azioni di protezione
Oggetti lanciati	Materiale triturato, corpi estranei etc. possono essere lanciati dall'apparecchio e provocare le ferite	Utilizzare sempre i guanti ed occhiali di protezione. Mantenere sempre voi e gli altri la distanza sufficiente
Scivolo, inciampata oppure caduta delle persone	Cavo d'alimentazione e l'apparecchio possono provocare l'inciampata	Secondo il tipo d'installazione adottare le apposite misure (luogo d'installazione adatto, indicazione del luogo d'installazione etc.).

Comportamento nel caso d'emergenza

Applicare il pronto soccorso concernente l'incidente e rivolgersi rapidamente al medico qualificato. Proteggere il ferito agli ulteriori incidenti e tranquillizzarlo.

Con riferimento alla DIN 13164, il luogo di lavoro deve essere sempre dotato della cassetta di pronto soccorso per eventuali incidenti. Il materiale utilizzato deve essere aggiunto immediatamente.

In caso di richiesta del pronto soccorso comunicare le seguenti informazioni:

1. **Luogo dell'incidente**
2. **Tipo dell'incidente**
3. **Numero dei feriti**
4. **Tipo della ferita**

Smaltimento

Le istruzioni per lo smaltimento derivano dai pittogrammi attaccati sull'apparecchio e sull'imballo. La descrizione dei singoli significati riporta il capitolo "Segnaletica".

Smaltimento dell'imballo da trasporto

L'imballo protegge l'apparecchio contro i danni durante il trasporto. I materiali d'imballo sono scelti a seconda della tutela dell'ambiente ed il modo di smaltimento, perciò possono essere riciclati.

Il ritorno dell'imballo in circolazione dei materiali risparmia le materie prime e diminuisce i costi di lavorazione dei rifiuti.

Le singole parti dell'imballo (es. fogli, styropor) possono essere pericolosi per i bambini. **Esiste il pericolo di soffocamento!**

Tenere le parti dell'imballo fuori portata dei bambini e smaltirli prima possibile.

Requisiti all'operatore

L'operatore è obbligato, prima di usare la macchina, leggere attentamente il Manuale d'Uso.

Qualifica

Oltre le istruzioni dettagliate del professionista, per uso dell'apparecchio non è necessaria alcuna qualifica speciale.

Età minima

Con apparecchio possono lavorare solo le persone che hanno raggiunto 16 anni. L'eccezione rappresenta lo sfruttamento dei minorenni per lo scopo dell'addestramento professionale per raggiungere la pratica sotto controllo dell'istruttore.

Istruzioni

Utilizzo dell'apparecchio richiede solo le istruzioni adeguate del professionista rispettivamente leggere il Manuale d'Uso. Non sono necessarie le istruzioni speciali.

Assistenza tecnica

Avete **le domande tecniche? Contestazioni? Avete bisogno dei ricambi oppure del Manuale d'Uso?** Sul nostro sito <http://www.quede.com/support>, nel settore **Assistenza tecnica**, Vi aiuteremo velocemente ed in via non burocratica. Ci dareste la mano, per favore, per poter aiutar Vi? Per poter identificare il Vostro apparecchio nel caso di contestazione abbiamo bisogno del numero di serie, cod. ord. e l'anno di produzione. Tutte queste indicazioni troverete sulla targhetta della macchina. Per

avere questi dati sempre disponibili, indicarli qui sotto, per favore:

N° serie:

Cod. ord.:

Anno di produzione:

Tel.: +49 (0) 79 04 / 700-360

Fax: +49 (0) 79 04 / 700-51999

E-Mail: support@ts.guede.com

Manutenzione e conservazione

Mantenere sempre privi di polvere la fessura di ventilazione e corpo dell'apparecchio.

Per la pulizia utilizzare uno straccio morbido e leggera soluzione di sapone. Evitare il contatto diretto dell'apparecchio con i mezzi da pulizia taglienti. Non utilizzare i detergenti aggressivi, volatili e/o corrosivi.

Una volte all'anno far controllare l'apparecchio dal professionista autorizzato.

Proteggere l'apparecchio all'umidità ed alla polvere.

Nel caso, in cui l'apparecchio non dovrà essere utilizzato per tempo più lungo, conservarlo coperto nel luogo asciutto, sicuro e inaccessibile ai bambini.

Ricerca dei guasti

La tabella indica i guasti possibili, la causa degli stessi e le possibilità di rimozione. Se il problema permane, rivolgersi al professionista.



Prima di manutenzione e pulizia sconnettere la spina dalla presa.



Pericolo della scossa elettrica!

Guasto	Causa eventuale	Rimozione
L'apparecchio non parte	Box di raccolta inserito scorrettamente	Montare correttamente il box
	Tramoggia di carico montata scorrettamente	Montare correttamente la tramoggia
	Presa difettosa	Utilizzare un'altra
	Cavo di prolunga danneggiato	Controllare / cambiare il cavo
	Intervento del fusibile	Cambiare il fusibile
	Intervento della sicurezza a sovraccarico	Premere il pulsante della sicurezza al sovraccarico (fig. A/2, fig. E/1) ed eliminare il blocco seguendo la descrizione nel capitolo "Esercizio".
Materiale da tritare non è trascinato dentro	Materiale bagnato, morbido	Per inserimento del materiale nell'apparecchio utilizzare l'attrezzo adatto
	Materiale inceppato nell'apparecchio	Eliminare il materiale inceppato (utilizzare sempre i guanti di protezione) Premere il pulsante di retromarcia / rimuovere il blocco secondo la descrizione nel capitolo „Esercizio“

Bevezetés

Annak érdekében, hogy új gépe minél tovább megelégedésére szolgáljon, használata előtt figyelmesen olvassa el a használati utasítást és a biztonsági utasításokat, s őrizze meg további szükségletre, hogy mindig kéznél legyen az esetre, ha szüksége lesz újra áttanulmányozni! Gyártmányaink további fejlesztése érdekében fenntartjuk a jogot arra, hogy a gyártmányokon műszaki változásokat vigyünk véghez.

Ez a dokumentum originál használati utasítás.

A szállítmány tartalma

Emelje ki a gépet a csomagolásból és ellenőrizze, hogy komplett legyen. A csomagolás az alábbiakat tartalmazza:

- **GH 2600 P resp. GH 2600**
- **Töltő garat**
- **Betolható rész**
- **gyűjtő zsák resp. gyűjtő box**
- **originál használati utasítás**

Ellenőrizze az alkatrészeket, hogy hibátlanok legyenek, nem rongálódtak-e meg szállítás közben. Ha hibát talál, kérem, értesítse a gép értékesítójét.

A gép összeszerelt állapotban 23,5 kg., esetleg 28 kg. Szükség esetén a gépet a csomagolásból két személy emelje ki.

A gép

Robosztus kerti hulladékaprító, hengeres technikával, ellenmozgási funkcióval. Ideális gallyak, bokrok vágására, a hulladékot apró darabokra dolgozza fel, a késsel felvágja és a hengerrel összezúzza, mely meggyorsítja a komposztálást. A max. 40 mm-es átmérő nagyságig a zúzandó anyag automatikus behúzása, közvetlen hajtás és törpeáram kapcsoló.

GH 2600 P #94062 (ábra. A)

1. Töltő garat
2. túlterhelés elleni biztosíték
3. Start nyomógomb (zöld), mellette Stop nyomógomb (piros)
4. előre mozgás és ellenmozgás nyomógombja
- 4A. előre mozgás funkciója
- 4B. ellenmozgás funkciója
5. dugvilla
6. szellőztető nyílás
7. alváz
8. gyűjtő zsák
9. a zúzott anyag nagyságának regulációját beállító csavar (H/13.ábra)
10. szóró nyílás

GH 2600 #94064 (obr. E)

1. túlterhelés elleni biztosíték
2. Start nyomógomb (zöld), mellette Stop nyomógomb (piros)
3. előre mozgás és ellenmozgás nyomógombja
- 3A. előre mozgás funkciója
- 3B. ellenmozgás funkciója
4. Töltő garat
5. dugvilla
6. a zúzott anyag nagyságának regulációját beállító csavar (H/13.ábra)
7. gyűjtő zsák
8. a gyűjtőzsák oldalsó markolója
9. láb
10. transzport kerék
11. kar a gyűjtő box aretációjához (Vigyázz! Aretáció nélkül a berendezés nem működőképes)

Műszaki adatok

GH 2600 P #94062 ELEKTROMOS KERTIHULLADÉK APRÍTÓ

Feszültség/frekvencia:	230V~50Hz
A motor teljesítménye:	2600W (P1;S6 40%)**
A motor max. fordulatszáma:	2994 min ⁻¹
Védelmi típus:	IPX4
A gally max. átmérője:	max. 40mm
A gyűjtőzsák köbtartalma:	50l
Zajosság - szint :	L _{WA} 88dB *
Méretei HxSzxM (mm-ben):	600x470x930
Súly:	23,5kg

GH 2600 #94064 ELEKTROMOS KERTIHULLADÉK APRÍTÓ

Feszültség/frekvencia:	230V~50Hz
A motor teljesítménye:	2600W (P1;S6 40%)**
A motor max. fordulatszáma:	2994 min ⁻¹
Védelmi típus:	IPX4
A gally max. átmérője:	max. 40mm
A gyűjtőzsák köbtartalma:	60l
Zajosság - szint:	L _{WA} 86dB *
Méretei HxSzxM (mm-ben):	640x485x860
Súly:	28kg

*

Információ a zajosságról

A mért értékek a 2000/14/EG (1,60m magasság, 1m távolság) szerint lettek kiértékelve – mérési tolerancia +- 3dB

**

Az S6 40% munkarezsím terhelési profilt jelent, 40 másodperc terhelést és 60 másodperc üresfutást, tehát gyakorlatilag alkalmas hosszú idejű üzemeltetésre.

Általános biztonsági utasítások



A gép használata előtt figyelmesen olvassa el a használati utasításokat, s őrizze meg további szükségletre, hogy mindig kéznél legyen!

Biztonságos munka

Munkahelyét tartsa rendben!

A munkahelyen lévő rendetlenség baleseteket idézhet elő.

Vegye figyelembe a környezeti sajátosságokat

A gépet tilos kitenni eső hatásának. Tilos nyirkos, vagy nedves környezetben használni. Biztosítsa be megfelelő megvilágítást. Tilos a gépet tűzveszélyes folyadékok, vagy gázok közelében használni.

Idegen személyeket tartson a géptől biztonságos távolságban!

Ne engedje, hogy idegen személyek, főleg gyerekek, megérintsék a gépet. Tartsa őket munkaterületétől megfelelő távolságban

Gépet tartsa biztonságos helyen!

Azokat a berendezéseket, melyeket nem használ, tartsa száraz, zárt helyen, ahová nem juthatnak be gyerekek.

Tilos a gépet túlterhelni!

Minden munkához megfelelő teljesítményű gépet használjon!

Megfelelő gépet használjon!

A gépet kizárólag arra a célra használja, melyre rendeltetve van.

Gondoskodjon gépéről!

Tartsa be a karbantartási utasításokat!

Ügyeljen arra, hogy a gép kábele sértetlen legyen, szükség esetén cseréltesse ki szakemberrel, a hosszabbító kábelt szükség esetén cserélje ki. Ügyeljen arra, hogy a fogantyú száraz, olaj- és zsiradékmentes legyen.

Legyen figyelmes!

Ügyeljen arra, amit csinál. Munkáját felelősségteljesen végezze. Ne dolgozzon a géppel, ha fáradt.

FIGYELMEZTETÉS!

A gyártó által nem ajánlott alkatrészek és kellékek használata sebesülésveszéllyel járhat.

A gépet kizárólag szakemberrel javíttassa meg!

A gép eleget tesz az illetékes biztonsági előírások követelményeinek. A gépet kizárólag szakember javíthatja eredeti alkatrészek alkalmazásával. Ellenkező esetben balesetveszély fenyeget.

Specifikusan a gépre vonatkozó fontos biztonsági utasítások



A vágó berendezésen végzendő munka előtt a gépet feltétlenül kapcsolja ki az áramkörből a dugvilla konektorból való eltávolításával.

Az esetben, ha a táplálókábel üzemeltetés alatt megrongálódik, vagy ketté lesz vágva, tilos megérinteni. Haladéktalanul deaktiválja az illetékes áramkör biztosítékát.



Tilos a gépet megrongálódott kábellel használni.



Munka közben viseljen védő kesztyűket, védő szemüveget, fülvédőt, munkacipőt és hosszú nadrágot.

Hosszabb aprítandó anyagot, mely kilóg a gépből, behúzáskor a gép hirtelen kidobhatja, s ezért tartsa meg a biztonságos távolságot és dolgozzon óvatosan.



Vigyázzon a forgó késre, kezeit és lábait soha se dugja a nyílásba (D.ábra)



Ügyeljen arra, hogy a közel álló személyeket, a z esetleges eldobott tárgyak, ne sebesítsék meg, vagy ne üssék meg.

A közel álló személyeket tartsa a géptől biztonságos távolságban.

Várjon, míg a gép minden része megáll, s csak ezt követően érintheti meg.



Tilos a gépet esőben használni.

Soha ne álljon a gyűjtő boxra.



Üzemeltetés alatt tilos a kezét a töltő garatba dugni. A gép, kikapcsolás után, még néhány percig fut.

Tilos a gépet gyerekeknek és olyan személyeknek használni, akik fizikai, szellemi, vagy szenzorikus képességeik, vagy elégtelen szaktudásuk alapján, nem képesek a gépet biztonságosan és szabályszerűen kezelni.

A gépet, üzembehelyezés előtt, a melléklet használati utasítás szerint kell összeszerelni.

Használjon hibaáram elleni FI kapcsolót és ezt minden használat előtt ellenőrizze.

Kizárólag fröccsölő víz elleni védelemmel ellátott hosszabbító kábeleket használjon, melyek szakilag el vannak ismerve, hogy alkalmasak kültéri használatra.



Tilos a dugvillát és a konektort nedves, vagy vizes kézzel megérinteni.

A táplálókábel és a hosszabbító kábeleken tilos áthaladni, becsújni, vagy a kábelt rángatni és húzni. A kábeleket védje magas hőmérséklettől, olajtól és éles tárgyaktól.



Munka közben, 3 méteres körzetben, nem tartózkodhatnak sem személyek, sem állatok. A gép kezelője felelős a harmadik személy biztonságáért.

Kizárólag eredeti kellékeket használjon.

Munka közben ne viseljen bő öltözéket, hosszú sálát és nyakkendőt.

A gépet egyenes és szilárd alapzatú, nyílt terepen használja.



A gépet tilos kövezett, vagy kavicsos felületen használni. A gép által eldobott anyag sebesülést okozhat.

Üzembehelyezés előtt ellenőrizze a csavarokat, anyacsavarokat, s a többi szilárdító elemet, be vannak-e szorítva, s a védő berendezés megfelelő helyre van felszerelve.

Cserélje ki a megrongálódott, esetleg olvashatatlan, figyelmeztető és információs táblákat.

A gép bekapcsolása előtt ellenőrizze, hogy a töltő garat üres legyen.

Az arcát és testét tartsa távol a töltő garattól.



Ügyeljen arra, hogy kezei, más testrészei és öltözéke ne kerüljön a töltő garat és a szóró nyílás közelébe (D.ábra)

A gyűjtő zsák felakasztása és leakasztása előtt a gépet feltétlenül kapcsolja ki.

Munka közben tartsa meg teste egyensúlyi állapotát és álljon biztonságosan. Töltés közben ne hajoljon túlságosan előre és ne álljon magasabb helyre, mint ahol a gép lába van.



Tartsa be a szóró nyílástól a biztonsági távolságot.

Ügyeljen arra, hogy a feldolgozandó anyag ne tartalmazzon fém részecskéket, köveket, üveget, lemezeket és más idegen anyagokat.

Az esetben, ha a gépbe idegen anyag kerül, szokatlan zajt produkál, vagy vibrál, azonnal kapcsolja ki. Húzza ki a dugvillát a konektorból és az alábbiak szerint járjon el:

- értékelje fel a keletkezett kárt
- minden megrongálódott alkatrészt cseréljen ki, vagy javíttasson meg,
- ellenőrizze, nincsenek-e meglazulva az alkatrészek, s szükség esetén igazítsa helyre.

Soha ne próbálja a gépet javítani, az esetben sem, ha arra megfelelő képzése van.

Ügyeljen arra, hogy a megdolgolt anyag ne gyűljön össze a szórócsőben; ez megakadályozza a transzportot és a töltő garatban visszaütést idézhet elő.

Az esetben, ha a gép el van dugulva, kapcsolja ki, várja meg, míg a vágó berendezés teljesen megáll. A zúzott anyag eltávolítása előtt húzza ki a dugvillát a konektorból.

Ellenőrizze, hogy a fedél és a védőberendezés hibátlan-e és szabályszerűen van-e felszerelve. Szükség esetén, üzembehelyezés előtt, végezze el a szükséges karbantartást, vagy javítást.

Tilos a motor beállított fordulatszámát megváltoztatni. Szükség esetén forduljon szakemberhez.

A szellőztető nyílásokat tisztítsa, hogy ne legyen bennük anyagmaradék. Ezzel megakadályozza a motor megromlását és az esetleges tűzveszélyt. A motor működése alatt tilos a gép felemelése, esetleg áthelyezése.

A gépet kapcsolja ki, s várjon, míg a vágó berendezés teljesen leáll.

A gépet nem szabad felügyelet nélkül hagyni. Munka befejeztével, vagy munkaszünetekben, a gépet minden esetben ki kell kapcsolni az áramkörből.

Tilos a gépet működés közben félre biliteni.

A gépet ne használja esőn és nedves környezetben. Raktározza száraz helyen.

Tilos a gépet kényszerkikapcsolással leállítani

Rendeltetés szerinti használat

A gép rostos és faanyagú kerti hulladék komposztolás céljára való zúzására rendeltetett. A gyűjtő zsák, ev. a gyűjtő box kizárólag az összezúzott anyag gyűjtésére (nem raktározására) használandó. Soha nem szabad felállni a gyűjtő boxra.

Minden másféle használat a rendeltetéssel ellenkező használatnak van minősítve. A gyártó nem felelős az általános érvényességű előírások, s a használati utasítás be nem tartása következtében keletkezett károkért. Kérem, vegye tudomásul, hogy a gép nem lett ipari és vállalkozói használatra tervezve.

A GH 2600 P #94062 szerelése (B/C.ábra) A GH 2600 #94064 szerelése (F/G.ábra)

Vigyázz! Karbantartás, tisztítás és szerelés előtt a gépet feltétlenül kapcsolja ki az áramkörből a dugvilla konektorból való eltávolításával. Ugyanígy járjon el az esetben is, ha a tápláló kábel hibás, el van vágva, vagy fel van csavarodva.

Tartsa be az áramköri feszültséget: az áramforrás feszültségének meg kell felelnie a gép típuscímkéjén feltüntetett adatoknak.

A kis átmérőjű hosszabbító kábel jelentősen csökkenti a gép teljesítményét. A kábel átmérője a kábel 25 m hosszúságáig minimálisan 3 x 1,5mm², 25 m-en felüli hosszúság esetén minimálisan 2,5mm² legyen. Kizárólag előírt hosszabbító kábelt szabad használni. A hosszabbító kábel, a dugvilla és a csatlakozó vízálló és kültéri használatra engedélyezett legyen.

A kábelek csatlakozása száraz legyen, s tilos ezeket a földön hagyni.

Az esetben, ha kábeldobot használ, le kell csavarni.

A GH 2600 P #94062 esetében az alábbiak szerint járjon el: (B/C.ábra)

- A gépet emelje ki a csomagolásból és szerelje össze a gép csővázat (B.ábra).
- Ezt követően szerelje fel az alvázat és a transzport kerekeket (C.ábra).

A GH 2600 #94064 esetében az alábbiak szerint járjon el: (F, G.ábra)

- A gépet emelje ki a csomagolásból (F/2 és az F/3.ábra)
- Vegye ki a gyűjtő boxot és erősítse fel a gépre a lábakat (F/4 és az F/5.ábra)
- Erősítse fel az alvázat és a transzport kerekeket (F/6 és F/7.ábra).
- A gépkorpuszt tegye az állványra (G/8.ábra) (feltétlenül a G/8-1 és a G/8-2 ábrák szerint járjon el).
- A gép korpuszát erősítse rá az állványra (G/9.ábra)
- A gyűjtő boxot tegye a gép alá (G/10.ábra) és biztosítsa be a gyűjtő box aretációjára szolgáló kar segítségével (G/10-1 és G/10-2) Vigyázz! Aretáció nélkül nem üzemképes.

Üzemeltetés

A gépet állítsa szilárd és vízszintes alapzatra. A motor működése alatt tilos a gépet ledönteni, vagy mozogni vele.

Vigyázz! A motor kikapcsolás után még fut.

A gyökerekről távolítsa el a földet és akadályozza meg, hogy idegen tárgyak, pl. kövek, üveg, fém, műanyag, vagy textil, kerüljenek a töltő garatba, vagyis a gépbe és a vágó hengerbe, ugyanis ez a gép megromlásához vezethet.

A töltő garat üres legyen.

Bekapcsolás

Nyomja le a zöld Start (A/3.ábra) resp. (E/2.ábra) nyomógombot

Kikapcsolás

Nyomja le a piros Stop (A/3.ábra) resp. (E/2.ábra) nyomógombot.

Ismételt beindulás elleni biztosíték

Az ismételt beindulás elleni biztosíték megakadályozza, hogy a gép, rövidzárlat után, automatikusan bekapcsolódjon.

Ellenmozgás

Nyomja le és tartsa lenyomva az ellenmozgás nyomógombját (A/4.ábra), (A/4a. ábra), s a model kivitelezése szerint, nyomja le a zöld Start nyomógombot is (A/3.ábra) resp. (E/2.ábra), ennek eredményeként a vágó henger ellenkező irányba halad, s a leblokkolt anyag felszabadul.

Túlterhelés elleni biztosíték

Az esetben, ha a gép túlságosan nagy terhelésnek van kitéve (pl. a vágó henger leblokkolt állapotban van), néhány másodpercen belül leáll.

Utasítások a munkavégzéshez

Anyagellátás

Az illetékes anyagot helyezze a garatba, amit a vágó henger önműködően behúz.

- **Kizárólag olyan mennyiségű anyagot tegyen a garatba, hogy a töltő garat ne duguljon el.**
- **A kemény konzisztencia nélküli puha hulladékot ne zúzza, hanem egyenesen komposztálja.**
- **Ügyeljen arra, hogy az összezúzott anyag akadály nélkül hulljon a gyűjtő boxba, resp. a gyűjtő zsákba – felhalmozódás veszélye!**
- **Optimális eredményt azzal ér el, ha friss gallyakat fog aprítani, közvetlenül a levégás után.**

A tartólap beállítása


A tartólapot a gyártó kalibrálta, tehát az első üzembehelyezés előtt nem szükséges beállítani. A tartólap beállítása akkor válik fontossá, ha el van kopva, pl. ha a gallyak egymásba ékelődnek, s így lehetetlen szabályszerűen aprítani.

Ez esetben az alábbiak szerint járjon el:



Bekapcsolt motor állapotában forgassa a beállító gombot (A/9. ábra resp. E/6. ábra), vagy a H/13. ábra szerint, apró lépésekkel, az óramutató járásával megegyező irányba úgy, hogy enyhe dörzsolést lehessen hallani. A vágó henger a tartólapot legyalulja a megfelelő távolságra. Úgy állítsa be, hogy feleslegesen gyorsan ne csiszolja le.

Jelzések a gépen

A gyártmány biztonsága:

	
A gyártmány megfelel az illető EU normák követelményeinek	





Tiltalmak:

	
Tilos a kábelnél fogva húzni!	Védje eső és nedvesség ellen!

Figyelmeztetés:

	
Figyelmeztetés/vigyázz	Figyelmeztetés veszélyes magas feszültségre
	
Figyelmeztetés elvetett tárgyakra	Figyelmeztetés! A rotáló gép balesetet idézhet elő!
	
Nem alkalmas benti használatra	Tartsa be a biztonságos távolságot!

Utasítások:




	
Általános tilalom!	Használat előtt olvassa el a használati utasítást!
	

Viseljen védő szemüveget és fülvédőt!	Viseljen védő munkakesztyűket!
--	-----------------------------------



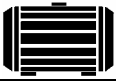


Környezetvédelem:

	
A hulladékot úgy semmisítse meg, hogy ne ártson a környezetnek	A karton csomagolást át lehet adni megsemmisítésre hulladékgyűjtőbe
	
Hibás és/vagy megsemmisített villany, vagy elektrogépeket át lehet adni az illetékes gyűjtőtelepre.	

Csomagolás:

	
Védje nedvesség ellen	A csomagolást felállított helyzetben tartsa
	
Interseroh-Recycling	

Műszaki adatok:

	
Dugvilla	Súly
	IPX4
Max. erőszükséglet	Védelmi típus
	
A gally átmérője	Gyűjtő zsák resp. gyűjtő box köbtartalma

EU AZONOSSÁGI NYILATKOZAT

Ezennel kijelentjük, mi

Güde GmbH & Co. KG
Birkichstraße 6,
D-74549 Wolpertshausen,
Germany

hogy a lentiekben megjelölt gépipari termék koncepciója és tervezése, az általunk forgalomba kerülő kivitelezésben, megfelel az EU illetékes biztonsági és higiéniai alapkövetelményeknek.

A gépen, a velünk való konzultáció nélkül végzett változások esetén, a jelen nyilatkozat érvényességét veszti.

A gép megjelölése:

GH 2600 P ELEKTROMOS KERTIHULLADÉK APRÍTÓ
GH 2600 ELEKTROMOS KERTIHULLADÉK APRÍTÓ

Meqr. szám.:

#94062
#94064

Dátum/a gyártó aláírása: 2010.07.15.



Az aláíró adatai: **Úr Arnold, ügyvezető igazgató**

Műszaki dokumentáció: J. Bürkle FBL; QS

Illetékes EU előírások:

2006/95 EG
2004/108 EG
2006/42 EG
2005/88 EG (jen #94062)

Használt harmonizált normák:

EN 60335-1:2002+A1+A11+A12+A2+A13
EN 60335-2-92:2005
EN 62233:2008
ZEK 01.2-08/12.08
EN 55014-1:2006
EN 55014-2:1997+A1
EN 61000-3-2:2006
EN 61000-3-11:2000*

Certifikációs szerv:

TÜV Rheinland Product Safety GmbH
Am Grauen Stein
D-51105 Köln
Némecko

Referenc. szám:

S 50126221 0002

*A gép eleget tesz az EN 61000-3-11 követelményének és speciális csatlakozási feltételeknek van alárendelve. Ez azt jelenti, hogy a gép csatlakoztatása tetszés szerinti pontokban nem megengedett. A gép, az áramkörben előforduló megfelelően feltételek esetén, átmeneti feszültség ingadozást idézhet elő. A gép kizárólag azon pontokban való használatra rendeltetett, melyekben nincs túl lépve az áramkör maximálisan megengedett impedanciója $Z_{max} = 0,233 \Omega$. Önnek, mint fogyasztónak kötelessége, hogy szükség esetén, egyezzen meg az energia szolgáltatójával, hogy az a csatlakozási pont, melyen gépét üzemeltetni akarja, megfeleljen a fenti feltételeknek.

Jótállás

A jótállás kizárólag a gyártási hibákra és az anyag hibáira vonatkozik. Reklamáció esetén, a szavatossági idő alatt, mutassa fel az eredeti, vásárlás dátumával ellátott, számlát.

A jótállás nem vonatkozik a gép szakszerűtlen kezelésére, pl.: túlterhelés, erőszakos használat, idegen személy, vagy idegen tárgy általi megrongálódásra. Az esetben, ha nem tartja be a használati, vagy a szerelési utasítást, nincs joga a jótállásra. A jótállás a természetes kopásra sem vonatkozik.

Maradékveszély és óvintézkedések

Elektromos maradékveszély:

Veszély	Leírás	Óvintézkedések
Közvetlen kontaktus	Áramütés	Hiba áram elleni védőkapcsoló FI
Nem közvetlen kontaktus	Áramütés médium közvetítésével	Hiba áram elleni védőkapcsoló FI

További veszélyeztetések:

Veszély	Leírás	Óvintézkedések
A gép által elhajított tárgyak	A gép elhajíthatja a zúzott anyagot, idegen tárgyakat, stb.ami baleset-veszéllyel jár	Viseljen védő munkakesztyűket és védő szemüveget. Tartsa be a géptől a biztonságos távolságot. Felelős a közeli személyek biztonságáért is.
Személyek elcsúszása, elbotlása, vagy elesése	Maga a tápláló kábel, vagy a gép is lehet az elbotlás oka.	A szerelés típusa szerint vezessen be megfelelő ellenintézkedéseket. (megfelelő szerelési hely, a szerelési hely megjelölése, stb.)

Viselkedés kényszerhelyzetben

Igyekezzen a balesetnek megfelelően első segélyt nyújtani, s minél hamarabb biztosítson be orvosi segítségét.

A sebesültet nyugtassa meg, s védje további balesettől.

A DIN 13164 szabvány szerint, az esetleges balesetek esetére, a munkahelyen mindig kéznél legyen az elsősegély készlet. Azt a dolgot, amit a készletből kivesz, azonnal vissza kell pótolnia.

Az esetben, ha segítséget hív, az alábbi adatokat jelentse be:

1. **A baleset színhelye**
2. **A baleset típusa**
3. **Sebesültek száma**
4. **A sebesülés típusai**

Megsemmisítés

A berendezés megsemmisítése a gépen elhelyezett piktogramokból olvasható le. Az egyes jelzések értelmét a „Jelzések” fejezetben találja meg.

A csomagolás megsemmisítése

A csomagolás védi a gépet szállítás alatti megrongálódás ellen. A csomagolás anyaga az ökológiai szempontok és megsemmisítési lehetőségek szerint van kiválasztva, tehát recikálható.

A csomagoló anyag körforgalomba való visszatérése nyersanyagot spórol meg és csökkenti a hulladék mennyiségét.

A csomagoló anyag egyes részei (pl. fólia, polisztrén), veszélyesek lehetnek gyerekek részére. **Fulladás veszélye fenyeget!**

Tehát a csomagoló anyag illetékes darabjait raktározza olyan helyen, ahová nem juthatnak gyerekek, s minél előbb semmisítse meg.

Követelmények a gép kezelőjére

A gép kezelője használat előtt figyelmesen olvassa el a használati utasítást.

Szakképzettség

A gép használatához elegendő szakember felvilágosítása resp. a használati utasítással való megismerkedés. Speciális képzés nem szükséges

Minimális korhatár

A géppel kizárólag 16 éven felüli személyek dolgozhatnak. Kivételt képez a fiatalok foglalkoztatása szakképzés alatt, az oktató felügyelete mellett, szakképzettség elsajátítása érdekében.

Képzés

A gép használatához elegendő szakember felvilágosítása resp. a használati utasítással való megismerkedés. Speciális képzés nem szükséges.

Szervíz

Vannak műszaki kérdései? **Reklamáció?** Szüksége van **pótalkatrészekre**, vagy **használati utasításra**? Honlapunkon www.guede.com a **Szervíz** fejezetben gyorsan és bürokráciát kizárva segítségére leszünk. **Alternatív elérhetőségünk: E-mail: support@ts.guede.com Segítsenek, hogy segíthessünk Önöknek. Ahhoz, hogy esetleges reklamáció esetén berendezését identifíkálhassuk, szükségünk van a széria számra, megrendelési számra és a gyártási évre. Ezeket az adatokat megtalálja gépe típuscímkéjén. Annak érdekében, hogy ezek az adatok állandóan a keze ügyében legyenek, kérem, írja be ezeket az alábbi táblázatba.**
Széria szám:
Termékszám:
Gyártási év:

Tel.: +49 (0) 79 04 / 700-360
Fax: +49 (0) 79 04 / 700-51999
E-mail: support@ts.guede.com

Karbantartás és raktározás

A gép szellőztető nyílásait tartsa tisztán, szennyeződés- és pormentes állapotban.

Tisztításhoz puha ruhát és szappanos vizet használjon. Ne használjon a berendezés tisztításához éles tisztító segédesszközöket. Ne használjon agresszív, illanó és maró tisztító szereket.

A kerti hulladék aprítót évente egyszer ellenőriztesse tanusítvánnyal rendelkező szakemberrel.

A berendezést védje nedvesség és por ellen.

Az esetben, ha a gépet hosszabb ideig nem használja, takarja le és tegye száraz, biztonságos, gyerekek számára hozzáférhetetlen helyre.

Üzemzavarok megállapítása

A táblázatban fel vannak tüntetve a lehetséges üzemzavarok, ezek oka, s eltávolításuk módja. Az esetben, ha az üzemzavart nem képes eltávolítani, forduljon illetékes szakemberhez.



Karbantartás és tisztítás előtt a gépet kapcsolja ki az áramkörből a dugvilla konektorból való eltávolításával.



Áramütés veszélye.

Üzemzavar	Lehetséges okok	Eltávolítás
A gép nem működik	A gyújtó box nincs felszerelve szabályszerűen	A gyújtó boxot szabályszerűen szerelje fel
	Töltő garat nincs szabályszerűen felszerelve	A töltő garatot szabályszerűen szerelje fel
	Hibás konektor	Használjon más konektort
	Meghibásodott hosszabbító kábel kábel	Ellenőrizze, resp. cserélje ki a kábelt
	A biztosíték	Cserélje ki a

	leblokkolódott	biztosítékot
	Túlterhelés elleni biztosíték leblokkolódott	Nyomja le a túlterhelés elleni biztosíték nyomógombját (A/2 ábra, E/1 ábra) és az „Üzemeltetés“ fejezetben leírtak szerint oldja fel a blokkot.
Az aprítandó anyagot a gép nem húzza be	Az aprítandó anyag nedves és puha	Az aprítandó anyag gépbe való behúzásához használja az illetékes segédesszközöket.
	Az aprítandó anyag beakadt a gépben	Távolítsa el a beakadt aprítandó anyagot (minden esetben viseljen védő munkakesztyűket) Nyomja le az ellenmozgás nyomógombját, esetleg az „Üzemeltetés“ fejezetben leírtak szerint oldja fel a blokkot.