



Gartenhäcksler
Originalbetriebsanleitung – Sicherheitshinweise – Ersatzteile

Garden Shredder
Original instructions – Safety instructions – Spare parts

Broyeur de végétaux
Notice originale – Consignes de sécurité
Pièces de rechange

Градинска резачка
Оригинално ръководство за експлоатация
Указания за безопасност - Резервни части

Zahradní drtič
Originální návod k použití – Bezpečnostní pokyny – Náhradní díly

Kompostkværn
Original brugsanvisning – Sikkerhedshenvisninger – Reservedeler

Puutarhasilppurin
Alkuperäiset ohjeet – Turvaohjeet – Varaosat

Kerti szecskavágó
Eredeti használati utalítás – Biztonsági tudnivalók – Pótalkatrészek

Vrtna sječkalica
Originalne upute za rad – Sigurnosne upute – Rezervni dijelovi

Trituratore
Istruzioni originali – Indicazioni per la sicurezza
Pezzi di ricambio

Kompostkvern
Original brugsanvisning – Sikkerhetsinformasjoner – Reservedeler

Tuinakselaar
Oorspronkelijke gebruiksaanwijzing
– Veiligheidsinstructies Reserveonderdelen

Rozdrabniacz ogrodowy
Instrukcja oryginalna – Wskazówki bezpieczeństwa
Części zamienne

Tocătoare pentru grădină
Instrucțiuni originale – Instrucțiuni de protecție – Piese de schimb

Садовый измельчитель
Оригинальное руководство по эксплуатации
Указания по технике безопасности - Запасные части

Kompostkvarn
Bruksanvisning i original – Säkerhetsanvisningar – Reservdelar

Záhradný drtič
Originálny návod na použitie – Bezpečnostné pokyny
Náhradné dielce

Vrtni rezalnik
Navodilo za uporabo – Varnostni napotki
Nadomestni deli



D
Seite 2

GB
Page 9

F
Page 16

BG
Стр. 23

CZ
Str 30

DK
Side 36

FIN
Side 42

H
48. oldal

HR
Strana 55

I
Pagina 61

N
Side 68

NL
Blz. 74

PL
Stronie 81

RO
S. 88

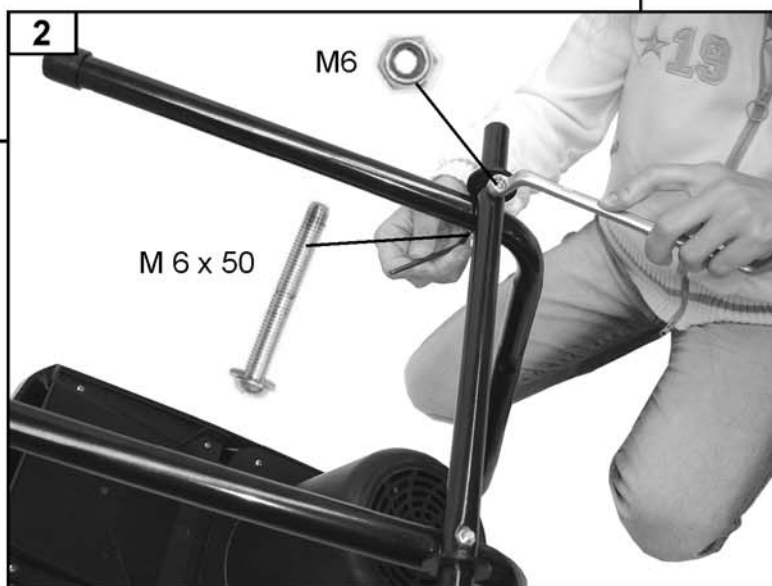
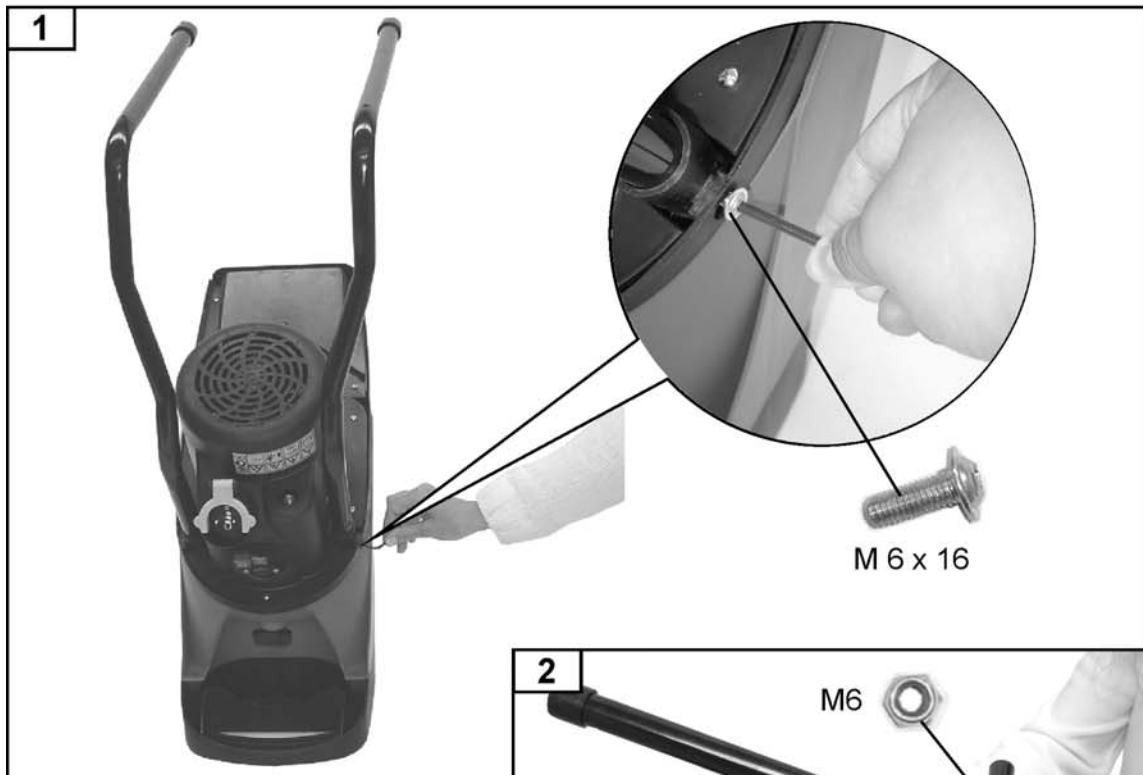
RUS
стр. 94

S
Sidan 101

SK
Strana 108

SLO
Stran 115

D Zusammenbau – **GB** Assembly – **F** L'assemblage – **BG** Монтаж – **CZ** Montáž
DK Montasje – **FIN** Kokoonpano – **GR** Συναρμολόγηση – **HU** Összeszerelés – **HR** Montaža
I Montaggio – **N** Montering – **NL** Montage – **PL** Montaż – **RO** Montarea – **RUS** Сборка
S Montering – **SK** Montáž – **SLO** Sestava





Sie dürfen das Gerät nicht in Betrieb nehmen, bevor Sie diese Betriebsanleitung gelesen, alle angegebenen Hinweise beachtet und das Gerät wie beschrieben montiert haben.

Anleitung für künftige Verwendungen aufbewahren.



Elektrische Geräte gehören nicht in den Hausmüll. Geräte, Zubehör und Verpackung einer umweltfreundlichen Wiederverwertung zuführen.

Gemäß der Europäischen Richtlinie 2002/96/EG über Elektro- und Elektronik-Altgeräte müssen nicht mehr gebrauchsfähige Elektrogeräte getrennt gesammelt und einer umweltgerechten Wiederverwertung zugeführt werden.

Inhalt

Zusammenbau	1
Symbole: Gerät, Betriebsanleitung	2
Betriebszeiten	2
Lieferumfang	2
Bestimmungsgemäße Verwendung	3
Restrisiken	3
Sicherheitshinweise	3
Inbetriebnahme	5
Arbeiten mit dem Gartenhäcksler	5
Messerwechsel	6
Wartung und Pflege	7
Technische Daten	7
Störungen	8
EG-Konformitätserklärung	8
Garantie	8
Ersatzteile	121

Symbole Gerät

	Vor Inbetriebnahme die Betriebsanleitung und Sicherheitshinweise lesen und beachten.		Vor Reparatur-, Wartungs- und Reinigungsarbeiten Motor abstellen und Netzstecker ziehen.
	Gefahr durch fortschleudernde Teile bei laufendem Motor – unbeteiligte Personen, sowie Haus- und Nutztiere aus dem Gefahrenbereich fernhalten.		Achtung vor rotierenden Messern. Hände und Füße nicht in Öffnungen halten, wenn die Maschine läuft.
	Augen- und Gehörschutz tragen.		Schutzhandschuhe tragen.
			Vor Feuchtigkeit schützen.

Symbole Betriebsanleitung



Drohende Gefahr oder gefährliche Situation. Das Nichtbeachten dieser Hinweise kann Verletzungen zur Folge haben oder zu Sachbeschädigung führen.



Wichtige Hinweise zum sachgerechten Umgang. Das Nichtbeachten dieser Hinweise kann zu Störungen führen.



Benutzerhinweise. Diese Hinweise helfen Ihnen, alle Funktionen optimal zu nutzen.



Montage, Bedienung und Wartung. Hier wird Ihnen genau erklärt, was Sie tun müssen.

Betriebszeiten

Gemäß der Maschinenlärmverordnung vom September 2002 dürfen Gartenhäcksler in reinen, allgemeinen und besonderen Wohngebieten, Kleinsiedlungsgebieten, Sondergebieten, die der Erholung dienen, Kur- und Klinikgebieten und Gebieten für die Fremdenbeherbergung sowie auf dem Gelände von Krankenhäusern und Pflegeanstalten an Sonn- und Feiertagen sowie an Werktagen von 20.00 bis 7.00 Uhr nicht in Betrieb genommen werden.

Bitte beachten Sie auch die regionalen Vorschriften zum Lärmschutz.

Lieferumfang

> Überprüfen Sie nach dem Auspacken den Inhalt des Kartons auf

- Vollständigkeit
- evtl. Transportschäden

Teilen Sie Beanstandungen umgehend dem Händler, oder Hersteller mit. Spätere Reklamationen werden nicht anerkannt.

- 1 vormontierte Geräteeinheit
- 1 Standbein-links
- 1 Standbein-rechts
- 1 Achse
- 2 Räder
- 1 Schraubenbeutel
- 1 Auffangsack
- 1 Betriebsanleitung

Bestimmungsgemäße Verwendung

Zur bestimmungsgemäßen Verwendung gehört das Häckseln von

- Ästen aller Art bis max. Durchmesser (je nach Holzart und Frische)
- welken, feuchten, bereits mehrere Tage gelagerten Gartenabfällen im Wechsel mit Ästen

Das Häckseln von Glas, Metall, Kunststoffteilen, Plastiktüten, Steinen, Stoffabfällen, Wurzeln mit Erdreich, Abfällen ohne feste Konsistenz (z. B. Küchenabfällen) wird ausdrücklich ausgeschlossen.

Der Gartenhäcksler ist nur für die private Nutzung im Haus- und Hobbygarten geeignet.

Als Häcksler für den privaten Haus- und Hobbygarten werden solche Geräte angesehen, die nicht in öffentlichen Anlagen, Parks, Sportstätten, in der Land- und Forstwirtschaft und nicht gewerblich eingesetzt werden.

Zur bestimmungsgemäßen Verwendung gehört auch die Einhaltung der vom Hersteller vorgeschriebenen Betriebs-, Wartungs- und Instandsetzungsbedingungen und die Befolgung der in der Anleitung enthaltenen Sicherheitshinweise.

Jeder weiter darüber hinausgehende Gebrauch gilt als nicht bestimmungsgemäß. Für hieraus resultierende Schäden jeder Art haftet der Hersteller nicht: Das Risiko trägt allein der Benutzer.

Eigenmächtige Veränderungen an dem Gartenhäcksler schließen eine Haftung des Herstellers für daraus entstehende Schäden jeder Art aus.

Das Gerät darf nur von Personen gerüstet, genutzt und gewartet werden, die damit vertraut und über die Gefahren unterrichtet sind. Instandsetzungsarbeiten dürfen nur durch uns bzw. durch von uns benannte Kundendienststellen durchgeführt werden.

Restrisiken

⚠ Auch bei bestimmungsgemäßer Verwendung können trotz Einhaltung aller einschlägigen Sicherheitsbestimmungen aufgrund der durch den Verwendungszweck bestimmten Konstruktion noch Restrisiken bestehen.

Restrisiken können minimiert werden, wenn die „Sicherheitshinweise“ und die „Bestimmungsgemäße Verwendung“, sowie die Gebrauchsanweisung insgesamt beachtet werden.

Rücksichtnahme und Vorsicht verringern das Risiko von Personenverletzungen und Beschädigungen.

- Verletzungsgefahr der Finger und Hände, wenn Sie mit der Hand durch eine Öffnung greifen und an das Messerwerk gelangen.
- Verletzungsgefahr der Finger und Hände bei Montage- und Reinigungsarbeiten am Messerwerk.
- Verletzung durch weggeschleudertes Häckselgut im Bereich des Trichters.

- Gefährdung durch Strom, bei Verwendung nicht ordnungsgemäßer Elektro-Anschlussleitungen.
- Berührung spannungsführender Teile bei geöffneten elektrischen Bauteilen.
- Beeinträchtigung des Gehörs bei länger andauernden Arbeiten ohne Gehörschutz.

Des Weiteren können trotz aller getroffener Vorkehrungen nicht offensichtliche Restrisiken bestehen.

Sicherheitshinweise

⚠ Lesen und beachten Sie vor Inbetriebnahme dieses Erzeugnisses die folgenden Hinweise und die im jeweiligen Land gültigen Sicherheitsbestimmungen, um sich selbst und andere vor möglichen Verletzungen zu schützen.

i Geben Sie die Sicherheitshinweise an alle Personen weiter, die mit der Maschine arbeiten.

i Bewahren Sie diese Sicherheitshinweise gut auf.

i Gerät mit Sicherheitsabschaltung
Die angebrachte Sicherheitsabschaltung mit automatischer Motorbremse dient Ihrer Sicherheit. Sie verhindert, dass sich bei geöffnetem Gerät der Motor einschalten lässt, und dass Sie mit der Hand in das rotierende Messerwerk gelangen können.

⚠ Reparaturen an der Sicherheitsabschaltung haben durch den Hersteller bzw. von ihm benannte Firmen zu erfolgen.

- Machen Sie sich vor Gebrauch mit Hilfe der Gebrauchsanweisung mit dem Gerät vertraut.
- Benutzen Sie das Gerät nicht für Zwecke, für das es nicht bestimmt ist (siehe Bestimmungsgemäße Verwendung und Arbeiten mit dem Gartenhäcksler).
- Sorgen Sie für **sicheren Stand** und halten Sie jederzeit das **Gleichgewicht**. Strecken Sie sich nicht vor. Stehen Sie beim Einwerfen des Häckselgutes auf gleicher Ebene mit dem Gerät.

▪ Seien Sie aufmerksam. Achten Sie darauf, was Sie tun. Gehen Sie mit Vernunft an die Arbeit. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn Sie müde sind oder unter dem Einfluss von Drogen, Alkohol oder Medikamenten stehen. Ein Moment der Unachtsamkeit beim Gebrauch des Gerätes kann zu ernsthaften Verletzungen führen.

- Tragen Sie beim **Arbeiten** Schutzbrille, Arbeitshandschuhe und Gehörschutz.
- Tragen Sie geeignete Arbeitskleidung:
 - keine weite Kleidung
 - rutschfestes Schuhwerk
- Der **Bedienende** ist im Arbeitsbereich der Maschine gegenüber Dritten verantwortlich.
- Kinder und Jugendliche unter 16 Jahren dürfen das Gerät nicht bedienen.
- Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen dürfen das Gerät nicht bedienen, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhielten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.

- Kinder sind zu beaufsichtigen, um sicherzustellen, dass sie mit dem Gerät spielen.
- **Kinder** vom Gerät fernhalten.
- Setzen Sie das Gerät niemals ein, während unbeteiligte Personen in der Nähe sind.
- Lassen Sie das Gerät **nie unbeaufsichtigt**.
- Halten Sie Ihren **Arbeitsbereich in Ordnung!** Unordnung kann Unfälle zur Folge haben.
- Nehmen Sie eine **Arbeitsstellung** ein, die sich seitlich oder hinter dem Gerät befindet. Niemals im Bereich der Auswurftöffnung stehen.
- **Niemals** in die Einfüll- oder Auswurftöffnung greifen.
- Halten Sie Gesicht und Körper von der Einfüllöffnung fern.
- Überlasten Sie das Gerät nicht! Sie arbeiten besser und sicherer im **angegebenen Leistungsbereich**.
- Betreiben Sie das Gerät nur mit kompletten und korrekt angebrachten **Schutzeinrichtungen** und ändern Sie an der Maschine nichts, was die Sicherheit beeinträchtigen könnte.
- Ändern Sie nicht die Drehzahl des Motors, denn diese regelt die sichere maximale Arbeitsgeschwindigkeit und schützt den Motor und alle sich drehenden Teile vor Schaden durch übermäßige Geschwindigkeit.
- Das Gerät **nicht ohne Einfülltrichter** betreiben.
- Das Gerät bzw. Teile des Gerätes **nicht verändern**.
- Vor Einschalten des Motors Gerät schließen.
- Das Gerät nicht mit Wasser abspritzen. (Gefahrenquelle elektrischer Strom).
- **Berücksichtigen Sie Umgebungseinflüsse:**
 - Benutzen Sie das Gerät nicht in feuchter oder nasser Umgebung.
 - Gerät **nicht im Regen** stehen lassen oder bei Regen arbeiten.
 - Arbeiten Sie nur bei ausreichenden Sichtverhältnissen, Sorgen Sie für gute Beleuchtung.
- Um **Verletzungsgefahr für die Finger** auszuschließen, bei Montage- und Reinigungsarbeiten das Messerwerk (siehe Abb. Seite 6) festhalten und Schutzhandschuhe tragen.
- Schalten Sie die Maschine ab und ziehen Sie den **Netzstecker** aus der **Steckdose** bei:
 - Wartungs- und Reinigungsarbeiten
 - Beseitigung von Störungen
 - Überprüfungen der Anschlussleitungen, ob diese verschlungen oder beschädigt sind
 - Transport
 - Reparaturarbeiten
 - Messerwechsel
 - Verlassen (auch bei kurzzeitigen Unterbrechungen)
- Bei Verstopfungen im Ein- und Auswurf der Maschine schalten Sie den Motor aus und ziehen Sie den Netzstecker, bevor Sie Materialreste im Ein- oder Auswurf beseitigen.
- Überprüfen Sie die Maschine auf eventuelle **Beschädigungen**:
 - Vor weiterem Gebrauch des Gerätes müssen **Schutzvorrichtungen** sorgfältig auf ihre einwandfreie und bestimmungsgemäße Funktion untersucht werden.
 - Überprüfen Sie, ob die beweglichen Teile einwandfrei funktionieren und nicht klemmen oder ob Teile beschädigt sind. Sämtliche Teile müssen richtig montiert sein und alle Bedingungen erfüllen, um einwandfreien Betrieb des Gerätes sicherzustellen.



- **Beschädigte Schutzvorrichtungen** und Teile müssen sachgemäß durch eine anerkannte Fachwerkstatt repariert oder ausgetauscht werden, soweit nichts anderes in der Gebrauchsanweisung angegeben ist.
- Beschädigte oder unleserliche Sicherheitsaufkleber sind zu ersetzen.
- Bewahren Sie **unbenutzte Geräte** an einem trockenen, verschlossenen Ort außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

⚠ Elektrische Sicherheit

- Ausführung der **Anschlussleitung** nach IEC 60245 (H 07 RN-F) mit einem Aderquerschnitt von mindestens
 - 1,5 mm² bei Kabellänge **bis 25 m**
 - 2,5 mm² bei Kabellänge **über 25 m**
- Lange und dünne Anschlussleitungen erzeugen einen Spannungsabfall. Der Motor erreicht nicht mehr seine maximale Leistung, die Funktion des Gerätes wird reduziert.
- Stecker und Kupplungspresso an Anschlussleitungen müssen aus Gummi, Weich-PVC oder anderem thermoplastischen Material der gleichen mechanischen Festigkeit sein oder mit diesem Material überzogen sein.
- Die Steckvorrichtung der Anschlussleitung muss spritzwassergeschützt sein.
- Beim Verlegen der **Anschlussleitung** darauf achten, dass sie nicht gequetscht, geknickt und die Steckverbindung nicht nass wird.
- Wickeln Sie bei Verwendung einer Kabeltrommel das Kabel vollständig ab.
- Verwenden Sie das **Kabel** nicht für Zwecke, für die es nicht bestimmt ist. **Schützen** Sie das Kabel vor **Hitze, Öl und scharfen Kanten**. Verwenden Sie das Kabel nicht, um den Stecker aus der Steckdose zu ziehen.
- Kontrollieren Sie **Verlängerungskabel** regelmäßig und ersetzen Sie sie, wenn sie beschädigt sind.
- Verwenden Sie **keine defekten Anschlussleitungen**.
- Verwenden Sie im Freien nur dafür zugelassene und entsprechend gekennzeichnete Verlängerungskabel.
- Keine provisorischen Elektroanschlüsse einsetzen.
- Schutzeinrichtungen **niemals überbrücken** oder außer Betrieb setzen.
- Schließen Sie das Gerät über **Fehlerstromschutzschalter** (30 mA) an.

⚠ Der **Elektroanschluss** bzw. **Reparaturen** an elektrischen Teilen der Maschine haben durch eine **konzessionierte Elektrofachkraft** oder eine unserer Kundendienststellen zu erfolgen. Örtliche Vorschriften insbesondere hinsichtlich der Schutzmaßnahmen sind zu beachten.

⚠ **Reparaturen** an anderen Teilen der Maschine haben durch den **Hersteller** bzw. einer seiner Kundendienststellen zu erfolgen.

⚠ Nur Originalersatzteile verwenden. Durch den **Gebrauch anderer Ersatzteile** können Unfälle für den Benutzer entstehen. Für hieraus resultierende Schäden haftet der Hersteller nicht.

Inbetriebnahme

- Vergewissern Sie sich, dass das Gerät komplett und vorschriftsmäßig montiert ist.
- Stellen Sie den Häcksler zum Gebrauch auf waagerechten und festen Untergrund (Kippgefahr).
- Das Gerät nicht auf gepflasterten oder geschotterten Boden stellen.
- Benutzen Sie das Gerät nur im Freien. Halten Sie Abstand (mindestens 2 m) von einer Wand oder einem anderen starken Gegenstand.
- Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch:
 - die Anschlussleitungen auf defekte Stellen (Risse, Schnitte o. dgl.)
⚠️ verwenden Sie keine defekten Leitungen
 - das Gerät auf eventuelle Beschädigungen (siehe Sicherheitshinweise)
 - ob alle Schrauben fest angezogen sind

ⓘ Netzanschluss

- Vergleichen Sie die auf dem Gerätetypschild angegebene Spannung mit der Netzspannung und schließen Sie das Gerät an die entsprechende und vorschriftsmäßige Steckdose an.
- Verwenden Sie Verlängerungskabel mit ausreichendem Querschnitt

Netzabsicherung

		Schweiz	UK
2300 W	16 A träge ⚡	10 A träge ⚡	13 A träge ⚡
2500 W	16 A träge ⚡	X	13 A träge ⚡

Ein-/Ausschalter

Benutzen Sie kein Gerät, bei dem sich der Schalter nicht ein und ausschalten lässt. Beschädigte Schalter müssen unverzüglich vom Kundendienst repariert oder ersetzt werden.



Rückstellknopf
(Motorschutz)

ⓘ Einschalten

Drücken Sie den grünen Knopf ①

ⓘ Ausschalten

Drücken Sie den roten Knopf ②

ⓘ Wiederanlaufsicherung bei Stromausfall

Bei Stromausfall schaltet das Gerät automatisch ab (Nullspannungsauslöser). Zum Wiedereinschalten erneut den grünen Knopf drücken.

ⓘ Motorschutz

Der Motor ist mit einem Schutzschalter ausgerüstet und schaltet bei Überlastung selbsttätig ab. Der Motor kann nach einer Abkühlpause (ca. 5 min.) wieder eingeschaltet werden. Drücken Sie

1. Rückstellknopf (Motorschutz)
2. grünen Knopf ① zum Wiedereinschalten.

Netzimpedanz

Bei ungünstigen Netzbedingungen kann es während des Einschaltvorganges des Gerätes zu kurzzeitigen Spannungsabsenkungen kommen, die andere Geräte beeinträchtigen können (z. B. Flackern einer Lampe).

Es sind keine Störungen zu erwarten, wenn die in der Tabelle angegebene maximale Netzimpedanz eingehalten wird.

Leistungsaufnahme P ₁ (W)	Netzimpedanz Z _{max} (Ω)
2300	0,24
2500	0,24

Arbeiten mit dem Gartenhäcksler

- Nehmen Sie eine **Arbeitsstellung** ein, die sich seitlich oder hinter dem Gerät befindet. Niemals im Bereich der Auswuröffnung stehen.
- ⚠️ Längeres Material, das aus dem Gerät hervorsteht, könnte zurück schnellen, wenn es von den Messern eingezogen wird! **Sicherheitsabstand einhalten!**
- Niemals in die Einfüll- oder Auswuröffnung greifen.
- Halten Sie Gesicht und Körper von der Einfüllöffnung fern.
- Bringen Sie Hände, andere Körperteile und Kleidung nicht in das Einfüllrohr, Auswurkanal oder in die Nähe von anderen beweglichen Teilen.
- Vor Einschalten des Gerätes überprüfen, ob keine Häckselreste im Einfülltrichter sind.
- Kippen Sie das Gerät nicht bei laufendem Motor.
- Beim Füllen darauf achten, dass keine Metallstücke, Steine, Flaschen oder andere nicht zu verarbeitende Gegenstände in den Einfülltrichter gelangen.
- Gelangen fremde Gegenstände in den Einfülltrichter oder das Gerät fängt an außergewöhnliche Geräusche oder Vibrationen zu machen, das Gerät sofort ausschalten und zum Stillstand bringen lassen. Netzstecker ziehen und folgende Punkte durchführen:
 - inspizieren Sie den Schaden
 - ersetzen oder reparieren Sie beschädigte Teile
 - überprüfen Sie das Gerät und ziehen Sie lockere Teile fest

⚠️ Sie dürfen das Gerät nicht reparieren, wenn Sie dazu nicht berechtigt sind (siehe Sicherheitshinweise)

Was kann ich häckseln?

Ja:

- organische Abfälle aus Haushalt und Garten
z. B. Hecken- und Baumschnitt, verblühte Blumen, Küchenabfälle

Nein:

- Glas, Metallteile, Kunststoffe, Plastiktüten, Steine, Stoffabfälle, Wurzeln mit Erdreich, Speise-, Fisch- und Fleischabfälle

Besondere Hinweise zum Häckseln:

- Häckseln Sie die Äste, Zweige und Hölzer kurz nach dem Schneiden
 - dieses Häckselgut wird bei Austrocknung sehr hart, der maximal zu verarbeitende Astdurchmesser wird hierdurch geringer.
- Entfernen Sie Seitentriebe bei stärker verzweigten Ästen.
- Verarbeiten von stark wasserhaltigen, zum Verkleben neigenden Garten- bzw. Küchenabfällen
 - diese abwechselnd mit holzigem Häckselgut zerkleinern, um eine Verstopfung im Gerät zu vermeiden.
- Das gehäckselte Gut im Bereich der Auswurföffnung nicht zu hoch anwachsen lassen. Dies kann zur Folge haben, dass bereits Gehäckseltes den Auswurkanal verstopft. Dadurch kann es zu einem Rückschlag des Materials durch die Einfüllöffnung kommen.
- Reinigen Sie die Einfüllöffnung und den Auswurkanal, wenn das Gerät verstopft ist. Schalten Sie hierfür zuerst den Motor aus und ziehen Sie den Netzstecker.
- Beachten Sie, dass der Ihrem Gerät entsprechende maximal zu verarbeitende Astdurchmesser eingehalten wird (s. Seite 8). Je nach Art und Frische des Holzes kann sich der maximal zu verarbeitende Astdurchmesser verringern.
- Das Messerwerk zieht das Häckselgut weitgehend selbstständig ein.
- Vermeiden Sie ein Überlasten und Blockieren des Motors bei stärkeren Ästen durch öfteres zurückziehen des Astes.
- Beim Überlasten des Gerätes schaltet der mit einem Motorschutzschalter ausgestattete Schalter selbstständig ab
 - schalten Sie den Häcksler nach ca. 5 min. erneut ein
 - lässt sich das Gerät nach dieser Wartezeit nicht einschalten, sehen Sie unter Punkt „Mögliche Störungen“ nach.

Messerwechsel



Vor dem Messerwechsel Netzstecker ziehen.

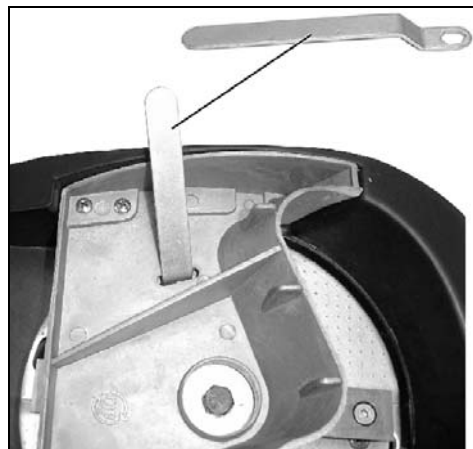
 Verletzungsgefahr der Finger und Hände bei Arbeiten am Messerwerk. Schutzhandschuhe tragen.



Gerät öffnen



Messerwerk festsetzen.



Verminderte Schnittleistung: ②

eine Messerschneide stumpf



Einsatz einer unbenutzten Schneide durch Wenden



Linksgewinde

alle Messerschneiden stumpf



neuer Messersatz (Bestell-Nr. 382425)

Wartung und Pflege

- Vor Beginn jeder Wartungsarbeit
 - Motor abschalten und Netzstecker ziehen
 - Schutzhandschuhe zur Vermeidung von Verletzungen anziehen.

Das Schneidwerkzeug steht nach dem Ausschalten nicht sofort still. Warten Sie, bevor Sie mit der Reparatur oder Wartung beginnen, bis alle Teile zum Stillstand gekommen sind.

Achten Sie darauf, Werkzeug und Schraubenschlüssel nach der Wartung oder Reparatur wieder zu entfernen.

- Der Gartenhäcksler ist weitgehend wartungsfrei. Zur Werterhaltung und einer langen Lebensdauer Nachstehendes beachten:

- Lüftungsschlitzte frei und sauber halten.
- überprüfen der Befestigungsschrauben (ggf. nachziehen).
- nach dem Häckseln das Gerät innen und außen reinigen.

Benutzen Sie zum Reinigen Ihres Geräts nur ein warmes feuchtes Tuch und eine weiche Bürste.

Verwenden Sie niemals Reinigungs- oder Lösungsmittel. Sie könnten dem Gerät irreparable Schäden zufügen. Die Kunststoffteile können von Chemikalien angegriffen werden.



- den Häcksler nicht mit fließendem Wasser oder Hochdruckreinigern reinigen.
- blanke Metallteile nach jedem Gebrauch zum Schutz gegen Korrosion mit einem umweltschonenden, biologisch abbaubaren Sprühöl behandeln.

Technische Daten

Modell	2300	2500
Typ-Bezeichnung	AH 501	AH 500
Motor	Wechselstrommotor 230 V~, 50 Hz, 2800 min ⁻¹ , mit automatischer Motorbremse	
Motorleistung P ₁ S6 - 40 %	2300 W	2500 W
Stromaufnahme I	10,4 A	11,3 A
Ein-Aus-Schalter mit	Motorschutzschalter, elektrischer Sicherheitsabschaltung, Nullspannungsauslöser	
Gewicht	18,5 kg	18,5 kg
Schalldruckpegel L _{PA}	83 dB (A) / K = 3 dB (A) - (gemessen nach 2000/14/EG)	
gemessener Schallleistungspegel L _{WA}	103 dB (A) - (gemessen nach 2000/14/EG)	
garantierter Schallleistungspegel L _{WA}	104 dB (A) - (gemessen nach 2000/14/EG)	
max. zu verarbeitender Astdurchmesser (je nach Holzart und -frische)	Ø max. 40 mm	Ø max. 40 mm
Schutzklasse	I	
Schutzart	IP X4	
Netzabsicherung	16 A träge	16 A träge
Schweiz	10 A träge	--
UK	13 A träge	13 A träge

Störungen



Vor jeder Störungsbeseitigung

- Gerät ausschalten
- Stillstand des Häckslers abwarten
- Netzstecker ziehen

Störung	mögliche Ursache	Beseitigung
Motor läuft nicht an	<ul style="list-style-type: none">- Netzspannung fehlt- Anschlusskabel defekt- Gehäuseoberteil nicht richtig verschlossen (Sicherheitsabschaltung ist ausgelöst)	<ul style="list-style-type: none">- Absicherung überprüfen- überprüfen lassen (Elektrofachmann)- Gehäuseoberteil richtig verschließen und verschrauben, evtl. Verunreinigungen entfernen
Motor brummt, läuft aber nicht an	<ul style="list-style-type: none">- Messerwerk blockiert- Kondensator defekt	<ul style="list-style-type: none">- Gerät abschalten, Netzstecker ziehen und Gerät von innen reinigen- Gerät zur Reparatur an Hersteller bzw. an von ihm benannte Firma
Verminderte Schnittleistung	Messer stumpf	Messer wenden oder austauschen
Gerät läuft an, blockiert jedoch bei geringer Belastung und schaltet über Motorschutzschalter ab.	Verlängerungskabel zu lang oder zu kleiner Querschnitt. Steckdose zu weit vom Hauptanschluss entfernt und zu kleiner Querschnitt der Anschlussleitung.	Verlängerungskabel mindestens 1,5 mm ² , maximal 25 m lang. Bei längerem Kabel Querschnitt mindestens 2,5 mm ² .

EG-Konformitätserklärung

entsprechend der EG-Richtlinie 2006/42/EG

Hiermit erklären wir

ATIKA GmbH & Co. KG
Schinkelstraße 97
59227 Ahlen - Germany

in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt

Gartenhäcksler Typ AH 500, AH 501

Seriennummer: siehe letzte Seite

konform ist mit den Bestimmungen der o. a. EG-Richtlinien, sowie mit den Bestimmungen folgender weiterer Richtlinien:
2004/108/EG, 2006/95/EG und 2000/14/EG.

Folgende harmonisierte Normen wurden angewandt:

EN 60335-1:2002+A1+A11+A12+A2+A13; EN 62233:2008; EN 13683:2003+A1:2009; EN 55014-1:2006; EN 55014-2/A1:2001;
EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-11:2000

Konformitätsbewertungsverfahren: **2000/14/EG – Anhang V**

Gemessener Schallleistungspegel L_{WA} 103 dB (A).

Garantierter Schallleistungspegel L_{WA} 104 dB (A).

Aufbewahrung der technischen Unterlagen:

ATIKA GmbH & Co. KG – Technisches Büro – Schinkelstr. 97 59227 Ahlen – Germany

Ahlen, 06.05.2010

A. Pollmeier, Geschäftsführung

Garantie

Bitte beachten Sie die beiliegende Garantieerklärung.



You may not start to operate the machine until you have read these original instructions, observed all the instructions given and installed the machine as described!

Keep the instructions in a safe place for future use.



Electrical devices do not go into the domestic rubbish. Give devices, accessories and packaging to an ecofriendly recycling.

According to the European Directive 2002/96/EC on electrical and electronic scrap, electrical devices that are no longer serviceable must be separately collected and brought to a facility for an environmentally compatible recycling.

Contents

Assembly	1
Symbols on the machine / in the original instructions	9
Operating times	9
Extent of delivery	9
Proper use	9
Residual risks	10
Safety instructions	10
Commissioning	11
Working with the garden shredder	12
Changing the blades	13
Maintenance and cleaning	13
Operational faults	14
Technical data	14
EC Declaration of Conformity	15
Guarantee	15
Spare parts	121

Symbols on the machine

	Carefully read the operating manual and the safety instructions before starting the machine and observe the instructions when operating.		Switch off the motor and disconnect the mains plug before performing cleaning, maintenance or repair work.
	Danger – objects may be thrown out at high speed when motor is running. Keep bystanders, pets and domestic animals out of the danger area.		Danger – rotating blades. Keep hands and feet out of openings while machine is running.
	Wear eye and ear protection.		
	Wear protective gloves.		
	Protect against humidity.		

Symbols Original instructions



Potential hazard or hazardous situation. Failure to observe this instruction may lead to injuries or cause damage to property.



Important information on proper handling. Failure to observe this instruction may lead to faults.



User information. This information helps you to use all the functions optimally.



Assembly, operation and servicing. Here you are explained exactly what to do.

Operating times

Please observe as well the regional regulations for noise protection.

Extent of delivery

 After unpacking, check the contents of the box

- That it is complete
- Check for possible transport damage

Report any damage or missing items to your dealer, supplier or the manufacturer immediately. Complaints made at a later date will not be acknowledged.

- 1 pre-assembled device unit
- 1 standing leg (left)
- 1 standing leg (right)
- 1 axle
- 2 wheels
- 1 screw bag
- 1 collection sack
- 1 original instructions

Proper use

The proper use includes the shredding of

- all types of branches up to a max. diameter (depending on wood species and freshness)
- wilted, moist garden refuse that has already been stored for several days, alternating with branches

Shredding of glass, metal, plastic parts, plastic bags, stones, fabric cut-offs, roots with soil, waste without solid consistency (e.g. kitchen scraps) is explicitly excluded.

The garden shredders are suitable for private use in gardens and allotments.

As garden shredders for private gardens and allotments are considered such devices that are not applied in public facilities, parks, and sports facilities as well as in agriculture and forestry on a commercial basis.

The intended usage also includes compliance with the operating, servicing and repair conditions prescribed by the manufacturer and following the safety instructions included in the instructions.

Any other use is deemed not to be use as prescribed. The manufacturer is not liable for any type of damage resulting from this: the user bears the sole risk.

Unauthorised modifications on the garden shredder exclude a liability of the manufacturer for damages of any kind resulting from it.

Only persons who are familiarised with the device and informed about possible risks are allowed to prepare, operate and service this device. Repair works may only be carried out by us or by a customer service agent nominated by us.

Residual risks

Even if used properly, residual risks can exist even if the relevant safety regulations are complied with due to the design determined by the intended purpose.

Residual risks can be minimised if the "Safety information" and the "Intended usage" as well as the whole of the original instructions are observed.

Observing these instructions, and taking proper care, will reduce the risk of personal injury or damage to the equipment.

- Risk of injury to the fingers and hands, if your hand grasps through an opening and reaches the blade unit.
- Risk of injury to the fingers and hands, when carrying out assembly work and cleaning on the blade unit.
- Injury by the chopped material spinning away near the hopper.
- Risk from electricity when using improper electrical connections.
- Touching live parts of opened electrical components.
- Impairment of hearing when working on the machine for longer periods of time without ear protection.

In addition, in spite of all the precautionary measures taken, non-obvious residual risks can still exist.

Safety instructions

Before commissioning this product, read and keep to the following advice. Also observe the preventive regulations of your professional association and the safety provisions applicable in the respective country, in order to protect yourself and others from possible injury.

- Pass the safety instructions on to all persons who work with the machine.

- Keep these safety instructions in a safe place.

● Machine including safety cut-out

The safety cut-out, including an automatic motor brake, which is attached to the shredder is used for the safety of the machine, preventing the motor being started when the machine is open and the rotating knives could be

reached by the operator's hand.
⚠ Repair works on the safety cut out must be carried out by the manufacturer or by companies appointed by the manufacturer respectively.

- Make yourself familiar with the equipment before using it, by reading and understanding the original instructions.
- Do not use the machine for unsuitable purposes (see 'Normal intended use' and 'Working with the garden shredder').
- Provide a **safe standing position** and keep at any time the **balance**. Do not lean forward. When placing material into the shredder, always stand on the same level as the machine. When placing material into the shredder, always stand on the same level as the machine.
- Be observant. Attend to what you do. Start working with rationality. Do not use the device when you are tired or under the influence of drugs, alcohol or medicaments. One moment of carelessness when using the device can result in serious injuries.
- Wear protective goggles, gloves and noise protection **while working with the machine**.
- Wear suitable work clothes:
 - do not wear loose-fitting clothes
 - slip-proof shoes
- Within his area of work the **operator** is responsible for third parties.
- The machine must not be operated by **children or young people** under 16 years of age.
- Physically, sensorially or mentally handicapped persons or persons who have no relevant experience and/or knowledge are not allowed to operate the device, unless a person responsible for their safety supervises them or instruct them on how to use the device.
- Children must be supervised to make sure that they do not play with the device.
- Keep **children** away from machine.
- Never operate the machine if other persons are in the immediate vicinity.
- Never leave the device unattended.
- **Keep your workplace in an orderly condition!** Untidiness can result in accidents.
- Choose a **working position** alongside the equipment or behind it. Never stand near the ejection opening.
- Never reach into the filling or ejection opening.
- Keep your face and body away from the filling opening.
- Do not overload the machine! You work better and safer in the given performance range.
- Only operate the machine with complete and correctly attached **safety equipment** and do not alter anything on the machine that could impair the safety.
- Do not alter the revolution speed of the motor, since this controls the safe maximum operating speed, and protects the motor and all rotating parts against damage due to excess speed.
- **Do not operate without the funnel.**
- **Do not modify** the device or parts of the device respectively.
- Close machine properly before enabling motor.
- Do not hose down the device with water. (Origin of danger electric current).
- **Take into consideration environmental influences:**
 - Do not use the device in moist or wet ambience.

- Do not leave the machine standing in the rain or use when raining.
- Provide for good illumination.
- To prevent **danger of injury to fingers** during assembly or cleaning operations hold the cutting mechanism (see pic. page 13) and wear protecting gloves.
- Switch the machine off and remove the mains plug from the socket when
 - Performing maintenance and cleaning work.
 - Eliminating faults.
 - Checking connecting lines, whether these are knotted or damaged.
 - Transporting.
 - Carrying out repair work.
 - Changing the blades.
 - Leaving unattended (even during short interruptions).
- If the machine's filling funnel or ejection slot is blocked switch off the motor and disconnect the mains plug before removing material from the filling funnel or ejection slot.
- Check the machine for possible damage:
 - Before further use of the machine the safety devices must be checked carefully for their proper and intended function.
 - Check whether movable parts function perfectly and do not stick or whether parts are damaged. All parts must be correctly installed and fulfil all conditions to ensure perfect operation of the machine.
 - **Damaged safety devices** and parts must be properly repaired or exchanged by a recognized, specialist workshop; insofar as nothing else is stated in the instructions for use.
 - Damaged or illegible safety labels have to be replaced.
- Store **unused** equipment in a dry, locked place out of the reach of children.



⚠ Electrical safety

- Design of the connection cable according to IEC 60 245 (H 07 RN-F) with a core cross-section of at least
 - 1.5 mm² for cable lengths up to 25 m
 - 2.5 mm² for cable lengths over 25 m
- Long and thin connection lines result in a potential drop. The motor does not reach any longer its maximal power; the function of the device is reduced.
- Plugs and coupler outlets on connection cables must be made of rubber, plasticised PVC or other thermoplastic material of same mechanical stability or be covered with this material.
- The connector of the connection cable must be splash-proof.
- When running the **connection line** observe that it does not interfere, is not squeezed, bended and the plug connection does not get wet.
- Wind off completely the cable when using a cable drum.
- Do not use the **cable** for purposes for which it is not meant. **Protect the cable against heat, oil and sharp edges.** Do not use the cable to pull the plug from the socket.
- Regularly check the extension cables and replace them if they are damaged.
- Do not use any **defective connection cables**.
- When working outdoors, only use extension cables especially **approved** and appropriately labelled for outdoor use.
- Do not set up any **provisional electrical connections**.

- Never bypass protective devices or deactivate them.
- Only hook up the machine by means of a fault-current circuit breaker (30 mA).

⚠ The electrical connection or repairs to electrical parts of the machine must be carried out by a certified electrician or one of our customer service points. Local regulations – especially regarding protective measures – must be observed.

⚠ Repairs to other parts of the machine must be carried out by the manufacturer or one of his customer service points.

⚠ Use only original spare. Accidents can arise for the user through the use of other spare parts. The manufacturer is not liable for any damage or injury resulting from such action.

Commissioning

- Check that the machine is completely and correctly assembled.
- To avoid toppling, place the shredder on a firm horizontal surface.
- Do not place the equipment on ground which is paved or surfaced with gravel.
- The machine should only be operated in the open. Always maintain a safe distance (at least 2 m) from walls or other fixed objects.
- **Before each use**, check
 - Connection cables for defects (cracks, cuts, etc.).
 - ⚠** Do not use any defective cables.
 - There are no damage at the machine (see safety instructions).
 - All screws are tight.

ⓘ Mains connection

- Compare the voltage given on the machine model plate e.g. 230 V with the mains voltage and connect the machine to the relevant and properly earthed plug.
- Only use extension cables with sufficient core cross-section.

Mains fuse

		Switzerland	UK
2300 W	16 A time-lag 🕒	10 A time-lag 🕒	13 A time-lag 🕒
2500 W	16 A time-lag 🕒	X	13 A time-lag 🕒

On / Off switch

Do not use any device where the switch can not be switched on and off. Damaged switches must be repaired or replaced immediately by the customer service.



Reset button
(motor protection)

ON OFF

Switch on

Press the green button ①.

Switch off

Press the red button ②.

Restart protection in case of power failure

In case of a power failure, the device switches off automatically (zero-voltage initiator). To restart, press the green button again.

Motor protection

The motor is equipped with a safety switch and switches off automatically when overloaded. After a cooling-down break (approx. 5 min), the motor may be restarted. Press the

1. reset button (motor protection)
2. green button ① to restart.

Electrical mains supply impedance

When conditions in the electrical mains supply are un-favourable, voltage reductions for short periods can occur during the process of turning on the equipment, which can adversely affect other equipment (e.g., the flickering of a lamp).

No breakdowns are to be expected if the maximum, electrical mains supply impedances given in the table are met.

Power consumption P1 (W)	Electrical mains supply impedance Zmax (W)
2300	0,24
2500	0,24

Working with the garden shredder

- Choose a working position alongside the equipment or behind it. Never stand near the ejection opening.

- **⚠ Longer material that is protruding from the device could spring back when it is drawn in by the blades! Observe safety distance!**
- Never reach into the filling or ejection opening.
- Keep your face and body away from the filling opening.
- Never place hands, other parts of the body or clothing into the filler funnel, ejection channel or in the vicinity of other moving parts.
- Check that no chopped residues are in the filling hopper before switching on the equipment.
- Do not tip or tilt the machine when the motor is running.
- When filling, be careful that no pieces of metal, stones, bottles or other objects unintended for processing, enter the filling hopper.
- Immediately switch off the equipment and allow it to come to a stop, if foreign objects enter the filling hopper or if the equipment starts to make unusual noises or vibrates. Remove the mains plug and carry out the following checks:
 - inspect for damage,
 - replace or repair damaged parts,
 - check the equipment and tighten loose parts.

⚠ You must not repair the equipment yourself if you are unauthorized to do so.

What can I shred?

Yes:

- organic household and garden waste
 - e. g. hedge and tree cuttings, dead flowers and vegetable kitchen waste.

No:

- glass, metal, plastic, plastic bags, stones, cloth, roots with soil, food left-overs, fish or meat.

Special tips on shredding:

- Branches, twigs and wood should be broken down **immediately after they have been cut**.
 - Material of this kinds gets very hard when it is dry, and the maximum allowed branch diameter to be processed has to be reduced.
- Remove any side shoots from branches with a large number of twigs.
- How to shred garden and kitchen waste with hight water content and a tendency to clog
 - to prevent the machine from clogging, alternate waste with wood containing material.
- Do not allow the shredded material to pile up too high in the area of the ejection opening. This can lead to shredded material blocking the ejection channel, and backing up to the filler opening.
- Clean out the filler opening and ejection channel thoroughly if the machine becomes blocked. Before doing this, switch the motor off and disconnect the machine from the mains power supply.
- Please do not exceed the maximum branch diameter specified (cutting fresh wood) for your appliance (\varnothing see p. 15). Depending on the wood's nature and freshness the maximum branch diameter the machine can process may be smaller.

- The blades largely pull the material into the machine by themselves.
- Strong branches may cause overloading. This can be avoided by pulling them back from time to time.
- If the machine is overloaded, a protective motor switch ensures that the machine turns itself off automatically.
 - Turn the shredder on again after about 5 minutes.
 - If you cannot turn on the machine after this waiting time refer to „Operational faults“.

Changing the blades

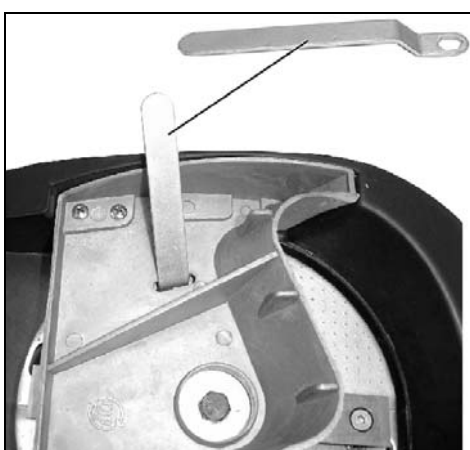
Remove the mains plug before changing the blades.

⚠ Risk of injury to the fingers and hands when carrying out work on the blade unit. Wear protective gloves.

Open the machine.



Fix the blade.



Reduced output

One edge of the knife has become blunt:

Turn knife so that you can use the other edge.



Left-hand thread

All knife edges have become blunt:

Replace with new set of knives (order-no. 382425).

Maintenance and cleaning

- Each time before starting maintenance work:
 - Switch off the motor and pull out the mains plug.
 - Wear protective gloves to prevent injury.

The cutters will not come to a standstill immediately after cut-off. Before starting any service work wait until all parts are stationary.

Be sure to have removed any tools from the machine after completion of service work.

- Generally garden shredders require little maintenance. To maintain their efficiency and a long life, observe the following:
 - Keep vent slits clean and free from obstructions.
 - Check the locking screws (tighten where necessary).
 - Clean the device after shredding.

To clean your product only use a warm moist cloth and a soft brush.

Never use cleaning agents or solvents. Otherwise the device may be damaged irreversibly. Plastic parts may be corroded by chemicals.



- Do not clean the machine with running water or high-pressure cleaners.
- After each operation treat bare metal parts with an environment-compatible biodegradable spray oil to protect them against corrosion.

Operational faults



Before each fault elimination:

- Switch off device.
- Wait for standstill of the garden shredder.
- Pull out mains plug.

Fault	Possible cause	Removal
Motor does not start.	<ul style="list-style-type: none"> – No power supply. – Mains cable defective. – Upper part of the enclosure not properly closed (safety shut-off is activated). 	<ul style="list-style-type: none"> – Check fuses. – Have these checked (electrician). – Close and bolt down upper part of the enclosure correctly, remove any dirt present.
Motor hums, but does not start.	<ul style="list-style-type: none"> – Cutters blocked. – Capacitor faulty. 	<ul style="list-style-type: none"> – Switch machine off, disconnect mains plug, and clean interior of machine. – Have machine repaired by manufacturer or approved company.
Reduced cutting performance.	Knife edges became blunt.	Turn the knife or replace it with a new set of knives.
Device starts but blocks under slight load and cuts off via protective motor switch.	Extension cable too long, or cross-section too small. Socket too far from mains supply and cross-section of mains cable too small.	Extension cable at least 1.5 mm ² , maximum 25 m long. If a longer cable is used, minimum cross-section 2.5 mm ² .

Technical data

Model	2300	2500
Name	AH 501	AH 500
Motor	AC-Motor 230 V~, 50 Hz, 2800 rpm, including automatic motor brake	
Motor rating P ₁ S6 - 40 %	2300 W	2500 W
Current consumption I	10,4 A	11,3 A
ON/OFF-switch with	Motor protection switch, electrical safety cut-out, zero-voltage initiator	
Weight	18,5 kg	18,5 kg
Sound pressure level at work L _{PA} (measured to 2000/14/EC)	83 dB (A) / K = 3 dB (A)	
Measured sound power level L _{WA} (measured to 2000/14/EC)	103 dB (A)	
Guaranteed sound power level L _{WA} (measured to 2000/14/EC)	104 dB (A)	
Max. branch diameter (only for freshly cut wood)	Ø max. 40 mm	Ø max. 40 mm
Safety class	I	
Protection class	IP X4	
Mains fuse	16 A time-lag	16 A time-lag
Switzerland	10 A time-lag	--
UK	13 A time-lag	13 A time-lag

EC Declaration of Conformity

according to EC directive: 2006/42/EC

We,

ATIKA GmbH & Co. KG

Schinkelstraße 97 – 59227 Ahlen – Germany

herewith declare under our sole responsibility that the product
Gartenhäcksler (Garden Shredder) type AH 500, AH 501

Serial number: see last page

is conform with the above mentioned EC directives as well as with the provisions of the guidelines below:

2004/108/EC, 2006/95/EC, 2000/14/EC

Following harmonized standards have been applied:

EN 60335-1:2002+A1+A11+A12+A2+A13; EN 62233:2008; EN 13683:2003+A1:2009; EN 55014-1:2006; EN 55014-2/A1:2001;

EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-11:2000

Conformity assessment procedure: 2000/14/EC - Appendix V.

Measured level of the acoustic output L_{WA} 103 dB (A).

Guaranteed level of the acoustic output L_{WA} 104 dB (A).

Keeping of technical documents at: ATIKA GmbH & Co. KG – Technical department – Schinkelstr. 97 – 59227 Ahlen – Germany

Ahlen, 06.10.2010



A. Pollmeier, management

Guarantee

Please observe the enclosed terms of guarantee.



Vous ne devez pas mettre la machine en route avant d'avoir lu attentivement ce mode d'emploi, d'avoir observé toutes les informations indiquées et d'avoir monté la machine tel que cela est décrit.

Conserver ces notices d'utilisation pour toute utilisation future.



Ne jamais jeter un appareil électrique aux ordures ménagères. Les appareils, les accessoires et les emballages doivent être recyclés de façon non polluante.

Conformément à la directive européenne 2002/96/CE relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques, les appareils électriques ne pouvant plus être utilisés doivent être collectés séparément et recyclés d'une manière respectueuse de l'environnement.

	Porter des lunettes de protection et un casque antibruit.
	Porter des gants de protection.
	Protéger de l'humidité.

Table des matières

Assemblage	1
Symboles utilisés: appareil, notice originale	16
Tranches horaires	16
Fourniture	16
Utilisation conforme	16
Risques résiduels	17
Consignes de sécurité	17
Mise en service	18
Travaux avec le broyeur de végétaux	19
Remplacement des couteaux	20
Maintenance et entretien	21
Pannes	21
Garantie	21
Caractéristiques techniques	22
Déclaration de conformité CE	22
Pièces de rechange	121

Symboles utilisés sur cet appareil

	Lire la notice originale et les consignes de sécurité avant la mise en service et en tenir compte pendant le fonctionnement.
	Arrêter le moteur et débrancher la fiche de contact avant toute opération d'entretien, de remise en état ou de nettoyage.
	Les pièces éjectées représentent un danger lorsque que le moteur est en marche – les personnes étrangères ainsi que les animaux domestiques et de rente doivent rester à l'écart de la zone dangereuse.

Symboles utilisés dans cette notice originale

Danger imminent ou situation dangereuse. L'inobservation de ces indications peut entraîner des blessures ou des dégâts matériels.

Indications importantes pour un emploi conforme à l'usage prévu. L'inobservation de ces indications peut provoquer des dysfonctionnements.

Indications pour l'usager. Ces indications sont d'une aide précieuse pour un emploi optimal des différentes fonctions.

Montage, exploitation et maintenance. Ce symbole attire votre attention sur ce que vous devez faire.

Tranches horaires

Observez les dispositions spécifiques de la loi nationale.

Fourniture

- ☞ Après le déballage de la machine, vérifiez le contenu du carton quant à
- l'intégralité des pièces
 - la présence éventuelle de dommages dus au transport.

Informez immédiatement le revendeur, le transporteur et / ou le fabricant en cas de réclamation. Toute réclamation ultérieure ne sera pas acceptée.

- 1 unité prémontée de l'appareil
- 1 pied gauche
- 1 pied droit
- 1 essieu
- 2 roues
- 1 sachet de vis
- 1 sac de récupération
- 1 notice originale

Utilisation conforme

Le hachage de

- branches de tout type, jusqu'au diamètre max. (suivant la nature et la fraîcheur du bois)
- déchets de jardin flétris, humides, stockés depuis plusieurs jours, en alternance avec des branches, fait partie d'une utilisation conforme à l'emploi.

Le hachage de verre, de métal, d'objets ou de sachets en plastique, de pierres, de déchets textiles, de racines avec de la terre, de déchets sans consistance ferme (par ex. déchets de cuisine) est formellement exclu.

Le broyeur de végétaux est destiné uniquement à une utilisation privée à la maison et dans le jardins.

Sont considérés comme broyeurs pour l'utilisation privée à la maison et au jardin les machines qui ne sont pas utilisées pour les espaces verts publics tels que les parcs et les terrains de sport, pour l'agriculture et la sylviculture et qui ne sont pas utilisées à des fins professionnelles.

Un emploi conforme à l'usage prévu implique notamment aussi l'observation des instructions de service, de maintenance et de réparation du fabricant et le respect des consignes de sécurité contenues dans ces instructions.

Toute utilisation divergente de la machine est considérée comme emploi non conforme à l'usage prévu. Le fabricant décline toute responsabilité pour les dommages en résultant : le risque incombe exclusivement à l'usager.

L'appareil ne doit être utilisé, entretenu et ajusté que par des personnes connaissant l'appareil et averties des risques qui y sont liés. Les réparations demeurent strictement réservées à notre SAV ou à un service après-vente nommé par nos soins.

Risques résiduels

⚠ Même un emploi conforme à l'usage prévu et le respect des consignes de sécurité applicables en la matière ne sauraient exclure tous les risques résiduels générés par la construction et l'emploi de la machine.

Les risques résiduels peuvent être minimisés en respectant les « consignes de sécurité » et une « utilisation conforme » ainsi que toutes les indications de cette notice originale.

La prise de précautions et la prudence réduisent les risques de blessures corporelles et d'endommagements.

- Risque de blessure des doigts et des mains si vous introduisez la main dans une ouverture et entrez en contact avec le couteau.
- Risque de blessure des doigts et des mains lors d'opérations de montage et de nettoyage du couteau.
- Risque de blessures dues à la projection de morceaux brisés dans la zone de l'entonnoir.
- Dangers d'électrocution en cas d'utilisation de câbles de raccordement électrique non conformes.
- Contact avec les pièces conductrices de composants électriques ouverts.
- Endommagement de l'ouïe en cas de travaux particulièrement longs sur la machine sans protection acoustique.

Il se peut que des risques résiduels non apparents persistent bien que toutes les mesures de protection aient été prises.

Consignes de sécurité

⚠ Avant toute mise en service de ce produit, lire et respecter les indications suivantes et les consignes de sécurité en vigueur dans les pays respectifs afin d'éviter tout risque d'accident sur vous et les autres.

i Remettez les consignes de sécurité à toutes les personnes se devant travailler avec la machine.

i Conservez ces consignes de sécurité en lieu sûr.

i Appareil doté d'un dispositif d'arrêt de sécurité.

Le dispositif d'arrêt de sécurité à frein moteur automatique est monté sur ce broyeur pour assurer votre sécurité. Il empêche le démarrage du moteur lorsque l'appareil est ouvert et évite donc que votre main n'entre en contact avec les couteaux en rotation.

⚠ Toute réparation au niveau du dispositif d'arrêt de sécurité doit être effectuée par le fabricant ou par les entreprises qu'il aura nommées.

- Avant utilisation, familiarisez-vous avec l'appareil à l'aide de la notice originale.
- Ne pas utiliser l'appareil à des fins non appropriées (voir « Utilisation conforme » et « Travaux avec le broyeur de végétaux »).
- Prenez correctement **appui sur vos jambes** et veillez à votre **équilibre** à tout moment. Ne vous penchez pas en avant. Restez à **hauteur** de l'appareil lorsque vous y introduisez les matériaux à hacher.

▪ Soyez attentif. Veillez à ce que vous faites. Travaillez de façon raisonnable. N'utilisez pas l'équipement si vous êtes fatigué ou sous l'emprise de drogues, d'alcool ou de médicaments. La moindre inattention pendant l'utilisation de l'équipement peut provoquer de graves blessures.

- Pendant le travail** avec la machine, portez des lunettes de protection, des gants de travail et une protection auditive.
- Portez des vêtements de protection appropriés:**
 - Pas d'habits larges
 - Chaussures avec semelles antidérapantes.
- L'utilisateur est responsable de la machine à l'égard de tiers dans la zone de travail.**
- Il est interdit aux enfants et aux adolescents de moins de 16 ans d'utiliser l'appareil.**
- Maintenez les enfants à distance de l'appareil.**
- Ne mettez jamais l'appareil en marche lorsque des personnes étrangères se trouvent à proximité.**
- Ne laissez jamais l'appareil sans surveillance.**
- Veillez à maintenir la zone de travail en ordre !** Le désordre peut être la cause d'accidents.
- Adoptez une position de travail** sur le côté ou derrière l'appareil. Ne restez jamais dans la zone de l'orifice d'éjection.
- Ne jamais mettre les mains dans l'ouverture de remplissage ou d'éjection.**
- Maintenez le visage et le corps à distance de l'orifice de remplissage.**
- Ne surchargez pas la machine !** Elle travaille mieux et avec une sécurité accrue dans la **plage indiquée**.
- Veillez au montage complet et correct des équipements de sécurité** pendant l'exploitation et ne modifiez rien sur la machine qui risquerait d'influencer sa sécurité.

- Ne modifiez jamais le régime du moteur. C'est lui qui régule la vitesse de travail maximale sûre et protège le moteur ainsi que toutes les pièces rotatives contre les détériorations dues à une vitesse excessive.
- Ne jamais mettre en service sans l'entonnoir.
- Ne pas modifier l'appareil ou des parties ou pièces de l'appareil.
- Lors de la mise en marche du moteur, l'appareil doit être fermé.
- L'appareil ne doit pas être arrosé d'eau (source de risque car présence de courant électrique).
- Prenez les conditions environnantes en considération :
 - Ne pas utiliser la machine dans un environnement humide.
 - Ne pas travailler avec l'appareil lorsqu'il pleut et ne pas laisser l'appareil sous la pluie.
 - Travaillez uniquement avec de bonnes conditions visuelles, veillez au bon éclairage de la zone de travail.
- Pour éviter le danger de blessures aux doigts pendant les travaux de montage ou de nettoyage, maintenir le dispositif de coupe (voir fig. page 20) et porter des gants de protection.
- Débranchez la machine et retirez la fiche de la prise de secteur en cas de
 - travaux de maintenance et de nettoyage
 - réparation de dysfonctionnements
 - vérifications pour savoir si les conduites de raccordement sont enchevêtrées ou endommagées
 - transport
 - travaux de réparation
 - remplacement des couteaux
 - et si vous quittez l'appareil (même s'il ne s'agit que d'une brève interruption du travail)
- En cas d'obstruction des orifices d'introduction ou d'éjection de la machine, arrêter le moteur et retirer la fiche de la prise de courant avant d'enlever les résidus de matière.
- Vérifiez si la machine est éventuellement endommagée.
 - Contrôlez avec soin le fonctionnement impeccable et conforme à l'usage prévu des équipements de sécurité avant de poursuivre l'utilisation de la machine.
 - Vérifiez le fonctionnement correct des pièces mobiles et assurez-vous qu'elles ne sont ni coincées ni partiellement endommagées. Toutes les pièces sont à monter correctement et toutes les conditions requises sont à remplir afin de garantir une exploitation impeccable de l'appareil.
 - Les dispositifs de sécurité et les pièces endommagés doivent être réparés ou remplacés convenablement dans un atelier spécialisé agréé, à moins que d'autres informations ne soient mentionnées dans le mode d'emploi.
 - Les autocollants de sécurité endommagés ou illisibles doivent être remplacés.
- Conservez les appareils non utilisés dans un endroit sec et verrouillé et hors de portée des enfants.



⚠ Sécurité électrique

- Exécution de la ligne de raccordement cf. IEC 60245 (H 07 RN-F) avec une section d'au moins
 - 1,5 mm² pour les câbles d'une longueur de 25 m maximum
 - 2,5 mm² pour les câbles de plus de 25 m
- Les conduites de raccordement longues et minces génèrent une chute de tension. Le moteur n'atteint plus sa puissance maximale et le fonctionnement de la hacheuse est restreint.
- Les fiches et les prises femelles sur les conduites de raccordement doivent être en caoutchouc, en PVC souple ou en une autre matière thermoplastique de même résistance mécanique ou bien recouvertes d'une de ces matières.
- Le système d'enfichage de la conduite de raccordement doit être protégé contre les projections d'eau.
- Lors de la pose de la ligne de raccordement, veiller à ce qu'elle ne soit pas coincée ni pliée et à ce que le connecteur ne soit pas mouillé.
- En cas d'utilisation d'un tambour, dérouler le câble complètement.
- N'employez pas le câble à des fins pour lesquelles il n'est pas prévu. Protégez le câble de la chaleur, l'huile et des arêtes tranchantes. Ne tirez pas sur le câble pour retirer la fiche de la prise au secteur.
- Vérifiez le câble de rallonge à intervalles réguliers et remplacez-le dès que vous constatez un endommagement.
- Ne vous servez jamais de lignes de raccordement défectueuses.
- Servez-vous exclusivement de câbles de rallonge spéciaux et homologués pour l'extérieur le cas échéant.
- Ne vous servez jamais de raccordements électriques provisoires.
- Ne ponez jamais les équipements de sécurité et ne les mettez jamais hors service.
- Brancher la machine à l'aide d'un disjoncteur à protection différentielle (30 mA).

⚠ Tout raccordement électrique, voire toute réparation sur les parties électriques de la machine doivent être effectués par des électriciens agréés ou confiés à l'un de nos services après-vente. Les règlements locaux, particulièrement en ce qui concerne les mesures de protection, sont à respecter.

⚠ Toute réparation des différentes pièces de la machine est à effectuer par le fabricant ou l'un de ses services après-vente.

⚠ N'utiliser que des pièces de recharge d'origine. L'utilisation d'autres pièces de recharge pourrait entraîner un risque pour l'utilisateur, le fabricant déclinant toute responsabilité pour tout dommage encouru.

Mise en service

- Assurez-vous que l'appareil est monté intégralement et conformément aux réglementations.
- Pour utiliser le broyeur de végétaux, placez-le sur une surface stable et horizontale (de façon à ce qu'il ne bascule pas).
- Ne posez pas l'appareil sur un sol pavé ou ballasté.
- N'utilisez l'appareil qu'à l'extérieur. Restez à distance (2 m minimum) des murs et des autres objets fixes.

- Avant toute utilisation, veuillez vérifier
 - que les lignes de raccordement ne présentent pas de défauts (fissures, coupures ou autres).
 - l'd'éventuels endommagements de l'appareil (voir consignes de sécurité)
 - que toutes les vis sont serrées à fond

(i) Branchement au secteur

- Comparez la tension de votre secteur avec la tension indiquée sur la plaque signalétique de la machine et raccordez la machine à une prise appropriée et conforme aux prescriptions.
- Utilisez un câble de rallonge de section suffisante.

Protection de secteur

		Suisse	UK
2300 W	16 A retardée 	10 A retardée 	13 A retardée
2500 W	16 A retardée 		13 A retardée

Interrupteur marche/arrêt

Ne jamais utiliser un appareil dont l'interrupteur ne fonctionne pas. Les interrupteurs défectueux doivent immédiatement être réparés ou remplacés par le service après vente.



Bouton de réinitialisation
(protection du moteur)

Mise en marche

Appuyez sur le bouton vert .

Arrêt

Appuyez sur le bouton rouge .

Sécurité de remise en marche en cas de panne de courant

En cas de panne de courant, la hacheuse s'arrête automatiquement (déclencheur à tension nulle). Pour une remise en marche, appuyez à nouveau sur le bouton vert.

Protection du moteur

Le moteur est équipé d'un disjoncteur de protection et s'arrête automatiquement en cas de surcharge. Il peut être remis en marche après une pause de refroidissement (env. 5 mn). Appuyez sur

1. le bouton de réinitialisation (protection du moteur)
2. le bouton vert pour une remise en marche.

Impédance de secteur

En cas de mauvaises conditions de secteur, des baisses de tension momentanées peuvent survenir pendant le processus d'allumage de l'appareil et peuvent gêner d'autres appareils (par ex. une lampe vacille).

Tout risque de dysfonctionnement est exclu si l'on respecte les impédances de secteur maximales indiquées dans le tableau.

Puissance absorbée P ₁ (W)	Impédance de secteur Z _{max} (Ω)
2300	0,24
2500	0,24

Travaux avec le broyeur de végétaux

- Adoptez une position de travail à côté ou derrière l'appareil. Ne restez jamais dans la zone de l'orifice d'éjection.
- Les branches longues dépassant de l'appareil risquent d'être renvoyées en arrière lorsqu'elles seront entraînées par les lames ! Respectez la distance de sécurité !
- Ne jamais mettre les mains dans l'ouverture de remplissage ou d'éjection.
- Maintenez le visage et le corps à distance de l'orifice de remplissage.
- N'introduisez jamais les mains, d'autres parties du corps ou vos vêtements dans le tube de remplissage, le canal d'évacuation ou à proximité d'autres pièces mobiles.
- Avant la mise en marche de l'appareil, vérifiez si des restes de broyage se trouvent dans l'entonnoir.
- Ne renversez pas l'appareil pendant que le moteur est en marche.
- Lors du remplissage, veillez à ce que des pièces en métal, des pierres, des bouteilles ou d'autres objets n'entrent pas en contact avec des objets à broyer dans l'entonnoir.
- Si des objets extérieurs entrent dans l'entonnoir ou si l'appareil commence à émettre des bruits ou des vibrations inhabituelles, arrêtez immédiatement l'appareil et immobilisez-le. Débranchez la fiche et effectuez les points suivants :
 - examiner les dommages
 - remplacer ou réparer les pièces endommagées
 - vérifier l'appareil et resserrer les pièces dévissées
- Vous ne devez pas réparer l'appareil si vous n'êtes pas autorisé à le faire (voir consignes de sécurité).

☞ Qu'est-ce que je peux broyer?

Oui:

- Déchets organiques domestiques et du jardin par exemple coupes de haies et d'arbres, fleurs fanées, déchets de cuisine.

Non:

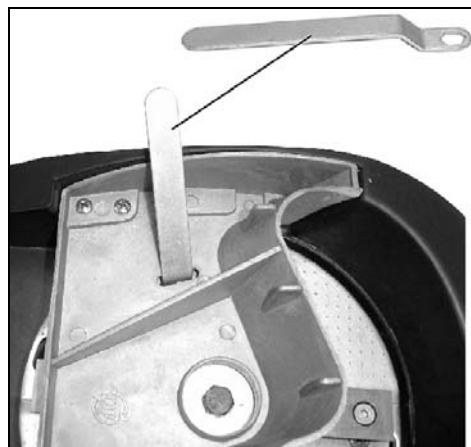
- Verre, pièces métalliques, matières plastiques, sacs en plastique, pierres, déchets de tissus, racines souillées par de la terre, restes de produits alimentaires, de poisson et de viande.

Instructions spéciales concernant le broyage:

- Broyez les branches, les rameaux et les bois juste après les avoir coupés
 - Ces matériaux à broyer deviennent très durs lorsqu'ils séchent, le diamètre maximal des branches à traiter diminue donc.
- Lorsque les branches sont très ramifiées, enlever les rameaux latéraux.
- Broyage de déchets de cuisine ou de jardin contenant beaucoup d'eau et tendant à coller
 - Ces déchets doivent être broyés en alternance avec des déchets contenant du bois afin d'éviter que l'appareil ne soit obstrué.
- Ne pas laisser s'entasser trop de matériaux hachés sous la sortie de l'orifice d'évacuation. Il risquerait sinon d'obstruer le canal d'évacuation. Cela pourrait entraîner un retour des matériaux par l'orifice de remplissage.
- Nettoyez l'orifice de remplissage ainsi que le canal d'évacuation lorsque l'appareil est obstrué. Pour ce faire, éteignez d'abord le moteur et retirez la fiche secteur.
- Veillez à ce que le **diamètre maximal des branches pouvant être haché** par votre appareil soit respecté (\varnothing voir page 22). Selon la taille et la fraîcheur du bois, le diamètre maximal de la branche que vous souhaitez broyer peut être réduit.
- Les **couteaux** tirent dans une large mesure les déchets à broyer automatiquement dans l'appareil.
- Evitez toute surcharge et blocage du moteur en présence de branches d'un certain diamètre en les retirant fréquemment puis en les laissant revenir dans l'appareil.
- En cas de surcharge de l'appareil, le sélecteur équipé d'un disjoncteur-protecteur met la machine automatiquement hors circuit
 - Dans ce cas, remettez le broyeur en marche au bout de 5 minutes environ
 - Au cas où la machine ne se remettrait pas en marche au bout de ce temps d'attente, veuillez vous reporter au point „Pannes“.



-  Fixer le jeu de couteaux.



Diminution du rendement de coupe:

un tranchant du couteau est émoussé

-  utilisez le tranchant inutilisé en tournant le couteau



filetage à gauche

tous les tranchants de couteau sont émoussés

-  placez un nouveau jeu de couteaux (ref. 382425)

Remplacement des couteaux



Avant de procéder au remplacement des couteaux, débranchez la fiche secteur.

 Risque de blessure des doigts et des mains lors de travaux sur le couteau. Portez des gants de protection.

-  Ouvrir l'appareil.

Maintenance et entretien

- Avant de commencer tout travail d'entretien:

- mettre le moteur hors service et débrancher la fiche de contact
- mettre des gants de protection pour éviter les blessures.

Le jeu de couteaux ne stoppe pas immédiatement après l'arrêt. Avant de commencer votre travail de réparation ou de maintenance, patientez jusqu'à ce que tous les éléments soient complètement arrêtés.

Veillez à retirer l'outil et la clé à vis après l'entretien ou la réparation.

- Le broyeur de végétaux nécessite peu d'entretien. Pour que l'appareil ne se dégrade pas et pour lui assurer une longue durée de vie, il convient d'observer les points suivants:

- les fentes d'aération doivent toujours être libres et propres.
- vérifier les vis de fixation (le cas échéant, les resserrer).
- après avoir procédé à des travaux de hachage, le hacheur doit être nettoyé à l'intérieur comme à l'extérieur.

Pour nettoyer votre appareil, utilisez uniquement un chiffon chaud et humide et une brosse souple.

N'utilisez jamais de produits nettoyants ou de solvants. Ils pourraient entraîner des dommages irréparables sur l'appareil. Les produits chimiques pourraient attaquer les éléments en matière plastique.



- le broyeur **ne doit pas** être nettoyé avec un nettoyeur haute pression ou même au jet d'eau.
- les pièces métalliques nues devraient être protégées de la corrosion après chaque utilisation à l'aide d'une huile à pulvériser biodégradable et écologique.

Pannes



Avant de procéder à l'élimination des défauts

- arrêter l'équipement
- attendre l'arrêt du broyeur de végétaux
- retirer la fiche du secteur

Panne	Cause possible	Solution
Le moteur ne démarre pas	<ul style="list-style-type: none">- absence de tension secteur- câble de raccordement défectueux- dessus du carter mal fermé (dispositif d'arrêt de sécurité déclenché)	<ul style="list-style-type: none">- vérifier le fusible- laisser vérifier (par un électrotechnicien)- bien fermer et visser le dessus du carter, enlever les saletés éventuelles
Le moteur ronfle, mais ne démarre pas.	<ul style="list-style-type: none">- jeu de couteaux bloqué- condensateur défectueux	<ul style="list-style-type: none">- mettre l'appareil à l'arrêt, retirer la fiche de la prise de courant et nettoyer l'intérieur de l'appareil- faire réparer par le fabricant ou par une entreprise nommée par le fabricant
Diminution du rendement de coupe.	Couteau émoussé.	Retourner ou remplacer le couteau.
L'appareil démarre, mais se bloque en présence d'une sollicitation minimale et est désactivé par le disjoncteur-protecteur.	<p>le câble de rallonge est trop long ou sa section trop petite. La prise est trop éloignée du raccordement principal et la ligne de raccordement présente une section trop petite.</p>	Câble de rallonge d'au moins 1,5 mm ² et de 25 m de long au maximum. En présence d'un câble plus long, section de 2,5 mm ² au minimum.

Garantie

Veuillez tenir compte de la déclaration de garantie ci-jointe.

Caractéristiques techniques

Modèle	2300	2500
Désignation du type	AH 501	AH 500
Moteur	moteur à courant alternatif 230 V~, 50 Hz, 2800 min ⁻¹ à frein moteur automatique	
Puissance du moteur P ₁ S6 - 40 %	2300 W	2500 W
Intensité du courant d'utilisation I	10,4 A	11,3 A
Interrupteur de mise en marche/arrêt avec:	disjoncteur de protection du moteur dispositif d'arrêt de sécurité électrique, déclencheur à tension nulle	
Poids	18,5 kg	18,5 kg
Niveau de pression acoustique L _{PA} (mesuré conformément au règlement 2000/14/CE)	83 dB (A) / K = 3 dB (A)	
Niveau de puissance sonore mesuré L _{WA} (mesuré conformément au règlement 2000/14/CE)	103 dB (A)	
Niveau de puissance sonore garanti L _{WA} (mesuré conformément au règlement 2000/14/CE)	104 dB (A)	
Diamètre maximal des branches à hacher (s'applique uniquement à la coupe de bois frais)	Ø max. 40 mm	Ø max. 40 mm
Classe de protection	I	
Type de protection	IP X4	
Protection de secteur	16 A retardée	16 A retardée
Suisse	10 A retardée	--
UK	13 A retardée	13 A retardée

Déclaration de conformité CE

Conformément à la directive CE: 2006/42/CE

Par la présente, nous

ATIKA GmbH & Co. KG

Schinkelstraße 97, 59227 Ahlen - Germany

déclarons sous notre responsabilité exclusive que le produit
Gartenhäcksler (Broyeur de végétaux) type AH 500, AH 501

Numéro de série : voir la dernière page

est conforme aux dispositions de la directive CE susnommée ainsi qu'aux dispositions des directives suivantes:
2004/108/CE, 2006/95/CE et 2000/14/CE.

Les normes harmonisées suivantes ont été appliquées:

EN 60335-1:2002+A1+A11+A12+A2+A13; EN 62233:2008; EN 13683:2003+A1:2009; EN 55014-1:2006; EN 55014-2/A1:2001;
EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-11:2000

Procédé d'évaluation de la conformité: 2000/14 CE - Annexe V

Niveau de puissance sonore mesuré L_{WA} 103 dB (A).

Niveau de puissance sonore garanti L_{WA} 104 dB (A).

Conservation de la documentation technique:

ATIKA GmbH & Co. KG – Bureau technique – Schinkelstr. 97 – 59227 Ahlen – Germany

A. Pollmeier, le gérant

Ahlen, 06.05.2010



Не бива да пускате уреда в действие преди да сте прочели ръководството за работа, да сте спазили дадените указания и да сте монтирали уреда съгласно описанietо.

Запазете ръководството за бъдещо ползване.

Електрическите уреди не бива да бъдат изхвърляни като битови отпадъци. Уредът, принадлежностите към него и опаковката следва да бъдат предадени за повторно оползотворяване, съобразено с опазването на околната среда. Според европейската директива 2002/96/EО за старите електрически и електронни уреди неизползваемите електрически уреди трябва да се събират разделно и да се рециклират, без да се вреди на околната среда.

Съдържание

Монтаж	1
Символични изображения на уреда / ръководството за обслужване	23
Обем на доставката	23
Употреба по предназначение	23
Остатъчни рискове	24
Указания за безопасност	24
Пускане в действие	25
Работа с градинската резачка	26
Смяна на ножа	27
Техническа поддръжка	27
Неизправности	28
Декларация за съответствие с EG-нормите	28
Технически данни	29
Гаранция	29
Резервни части	121

Символични означения на уреда

	Преди работа прочетете и спазвайте ръководството за обслужване и указанията за безопасност.		Преди ремонт, поддръжка и почистване, изключете двигателя и изтеглете щепсела от контакта.
	Опасност от изхвърляне на материал при работец – двигател – други хора, домашни и селскостопански животни да стоят встрани от опасната зона.		Внимание при ротиращи ножове. Ръцете и краката да не бъдат държани в отвори, когато машината работи.

	Носете очила и лпс за слуха.		Носете предпазни ръкавици.		Пазете от влага.
--	------------------------------	--	----------------------------	--	------------------

Символи в ръководството за обслужване

- Грозяща опасност или опасна ситуация.** Неспазването на тези указания може да доведе до наранявания и материални щети.
- Важни указания за правилна работа.** Неспазването на тези указания може да доведе до неизправности.
- Указания за ползвателя.** Тези указания ще Ви помогнат да ползвате оптимално всички функционални възможности.
- Монтаж, обслужване и поддръжка.** Пояснения, какво следва да извършите.

Разрешено време за работа

Моля, спазвайте местните разпоредби.

Обем на доставката

След разопаковане проверете съдържанието на кашона по отношение на:

- комплектност
- евентуални повреди при транспорта.

Незабавно уведомете търговеца или производителя за възраженията си. Рекламации, направени по-късно, не се признават.

- 1 предварително монтиран уред
- 1 лява опора
- 1 дясна опора
- 1 ос
- 2 колела
- 1 торбичка с болтове
- 1 Ръководство за обслужване

Употреба по предназначение

Употребата по предназначение включва следното:

- нарязване на всякакъв вид клони до разчетния максимален диаметър (според вида на дървото и според това, доколко е сиров материалът)
- последователно нарязване на смени на увяхнали, влажни градински отпадъци, съхранявани няколко дни, и клони.

Изрично заявяваме, че е изключено нарязването респ. начупването на стъкла, метал, пластмасови части, пластмасови торбички, камъни, текстилни отпадъци,

корени примесени с пръст, отпадъци без твърда консистенция (напр. кухненски отпадъци).

Градинската резачка е пригодна само за ползване за частни нужди в градината.

Под градинска резачка за частно ползване в градината се разбираат уреди, които не се използват за стопански цели в обществени зелени площи, паркове, спортни площадки, както и в селското и горското стопанство.

Към употребата по предназначение спада също и спазването на предписаните от производителя условия за експлоатация, техническа поддръжка и ремонт, както и следването на съдържащите се в ръководството указания за безопасност.

Всяка друга употреба извън тези рамки се счита за несъобразена с предназначението. За произтичащите от това щети производителят не носи отговорност: Рискът се носи единствено от ползвателя.

Остатъчни рискове

⚠ Също и при употреба по предназначение и въпреки спазването на всички свързани с уреда предписания по безопасност, могат да съществуват остатъчни рискове, обусловени от съобразената с предназначението на уреда конструкция.

Остатъчните рискове могат да бъдат сведени до минимум, ако бъдат спазвани указанията, посочени в разделите "Указания за безопасност" и "Употреба по предназначение", както и указанията на ръководството за работа като цяло.

- Опасност от нараняване на пръстите и ръцете, ако бъркнете в отвора и досегнете режещия механизъм.
- Опасност от нараняване на пръстите и ръцете при монтаж и работа по почистване на режещия механизъм.
- Опасност от нараняване от изхвърлен материал в участъка на фунията.
- Опасност от електрически ток при неизправни присъединителни кабели.
- Допир до части под напрежение при открити електрически елементи.
- Увреждане на слуха при по-продължителна работа без лични предпазни средства (ЛПС) за слуха.

Въпреки всички предприети мерки могат да съществуват остатъчни рискове, които не са очевидни.

Указания за безопасност

⚠ Преди пускане в действие на това изделие прочетете и спазвайте следните указания, както и валидните за съответната страна разпоредби по безопасност, за да предпазите себе си и другите от възможни наранявания.

ⓘ Предайте указанията за безопасност на всички други лица, които работят с машината.

ⓘ Съхранявайте добре указанията за безопасност.

ⓘ Уред със защитно изключване

Вградената схема за защитно изключване с автоматична спирачка на двигателя служи за Ваша сигурност. Тя не позволява включването на двигателя при отворено положение на уреда и предотвратява попадането на ръцете Ви в зоната на въртящия се режещ механизъм.

⚠ Ремонтирането на уреда следва да се извърши от производителя или от фирми, посочени от него.

- Преди да използвате уреда се запознайте с него с помощта на ръководството за работа.
- Не използвайте уреда за цели, за които той не е предназначен (вижте "Употреба по предназначение" и "Работа с градинската резачка").
- Дръжте тялото си в **стабилно положение** и във всеки момент пазете **равновесие**. Не се протягайте напред. При пускане във фунията на материал за раздробяване стойте в една равнина с уреда.
- Бъдете **внимателни**. Внимавайте какво вършите. Подхождайте към работата с **разум**. Не използвайте уреда, когато сте **уморени**
- **При работа** носете защитни очила, работни ръкавици и лични предпазни средства за слуха.
- Носете подходящо работно облекло:
 - не носете широки дрехи;
 - носете обувки, които не се хълзгат.
- **Лицето, обслужващо** машината носи отговорност по отношение на трети лица, намиращи се в обсега на работа на машината.
- **Деца и младежи на възраст под 16 години** не бива да обслужват уреда.
- Дръжте **децата** настрани от уреда.
- Не използвайте никога уреда, когато наблизо се намират други лица, неучастващи в работата.
- **Никога** не оставайте уреда **без надзор**.
- Поддържайте **в ред** **работния си участък**. Безпорядъкът може да доведе до злополуки
- В **работно положение** заставайте встани от уреда или зад него. Никога не заставайте в участъка на отвора за извеждане на нарязания материал
- **Никога** не бъркайте в пълначния или извеждащия отвор.
- Дръжте лицето и тялото си надалеч от пълначния отвор.
- Не претоварвайте уреда! Ще работите по-добре и по-сигурно, ако спазвате **дадения мощностен диапазон**.
- Използвайте уреда само с правилно монтирани **предпазни устройства** и не променяйте на машината нищо, което би могло да наруши условията на безопасност.
- Не изменяйте оборотите на двигателя, тъй като от тях се определя максималната работна скорост и с това двигателят и всички въртящи се части са защитени от повреди вследствие на прекомерно висока скорост.
- Не ползвайте уреда без **подавателна функция**.
- **Не изменяйте** уреда,resp. детайлите на уреда.
- Преди пускане на двигателя, затворете уреда.

- Не пръскайте уреда с вода (източник на опасност е електрическият ток).
- Не работете с уреда **на дъжд** и не го излагайте на действието на валежи.
- Съхранявайте уреда на **сухо място**, извън обсега на достъпа на деца.
- За да бъде изключена **опасността от нараняване на пръстите**, при извършване на монтажни работи и при почистване, фиксирайте неподвижно режещия механизъм (вижте фигурата на страница 34) и носете защитни ръкавици.
- Изключете машината и изтеглете щепсела от контакта при:
 - поддръжка и почистване;
 - отстраняване на неизправности
 - проверка на присъединителните кабели, дали са оплетени или повредени;
 - транспорт
 - ремонтни работи
 - напускане на уреда (също и при кратковременни прекъсвания)



- Проверете машината за евентуални **повреди**:
 - Преди по-нататъшна употреба на уреда следва да бъдат проверени **предпазните устройства** по отношение на тяхното безупречно действие, съобразно предназначението им.
 - Проверете за наличието на повредени или неизправни части. Всички части следва да са монтирани правилно и да отговарят на всички условия, за да гарантират безупречна работа
 - **Повредени предпазни устройства** и детайли трябва да бъдат ремонтирани или сменени от лицензиран сервиз, ако в ръководството за работа не е посочено друго.
 - Повредени или нечетливи самозалепващи се табелки с указания за безопасност следва да бъдат заменяни.

⚠ Електрическа безопасност

- Изпълнение на **присъединителната линия** съгласно IEC 60245 (H 07 RN-F) с напречно сечение на жилата най-малко
 - 1,5 mm² при дължина на кабела **до 25 м**
 - 2,5 mm² при дължина на кабела **над 25 м**
- При прокарването на **присъединителния кабел** да се внимава той да не е сплескан или прегънат, а щепселното съединение да не се мокри.
- Не използвайте **кабела** за цели, за които той не е предназначен. **Пазете кабела от горещина, масло и остри ръбове.** Не използвайте кабела, за да изтеглите щепсела от контакта.
- Контролирайте редовно **удължителните кабели** и ги заменяйте, когато са повредени.
- **Не използвайте дефектни присъединителни кабели.**
- На открито ползвайте само удължителни кабели, които са **разрешени** за това и имат съответното обозначение.
- **Не използвайте** временни електрически присъединителни връзки.

- **Никога не шунтирайте** защитните устройства и не ги извеждайте от действие.

⚠ Присъединяването към електрическата мрежа, resp. ремонтните работи по електрическите части на машината следва да бъдат извършвани от **притежаващ разрешение за извършване на дейност по занятие електроспециалист**, или да бъдат предоставяни на нашите сервисни служби. Следва да бъдат спазвани местните разпоредби и особено онези, които се отнасят до охранителните мерки.

⚠ Ремонтите на други части на **машината** следва да бъдат извършвани от **производителя**, resp. от една от неговите сервисни служби.

⚠ Използвайте само оригинални резервни части. **Използването на други резервни части** може да доведе до злополуки с ползвателя. За произтекли от това щети производителят не носи отговорност.

Пускане в действие

- Убедете се, че уредът е монтиран изцяло и в съответствие с предписанията.
- За **пользоване** поставете уреда върху хоризонтална и здрава основа (опасност от преобръщане).
- Не поставяйте уреда на павирана основа или върху основа, насыпана с чакъл.
- Използвайте уреда само на открито. Дръжте разстояние (най-малко 2 м) от стена или друг твърд предмет.
- **Преди всяка употреба проверете:**
 - **присъединителните кабели** – за дефектни места (пукнатини, срезове или други подобни);
⚠ да не се използват дефектни линии
 - **уреда** – за евентуални повреди (вж. „Указания за безопасност“)
 - дали всички винтове и болтове са затегнати здраво

⚠ Присъединяване към мрежата

- Сравнете посоченото на табелката с типа на уреда напрежение с това на мрежата и присъединете уреда към съответната контактна кутия, отговаряща на предписанията.
- Използвайте **удължителни кабели** с достатъчно сечение

Предпазител:

		CH	UK
2300 W	16 A *	10 A *	13 A *
2500 W	16 A *		13 A *

* = инертен

Включване / Изключване



Включване
Натиснете зеления бутон **(1)**

Изключване
Можете да изключите уреда, като натиснете червения бутон **(0)**

- При пълнене внимавайте във фунията да не попаднат метални парчета, камъни, шишета или други предмети, които не трябва да се преработват.
- Ако във фунията попаднат чужди тела, или ако уредът започне да издава необичайни шумове или да вибрира, изключете го веднага и го оставете да спре. Извадете щепсела от контактната кутия на електрическата мрежа и направете следното:
 - проверете каква е повредата;
 - сменете или поправете повредените части;
 - проверете уреда и затегнете разхлабените части.
- ⚠ Не бива да поправяте уреда, ако нямаете лиценз за това.

👉 Какво мога да нарязвам?

Да:

- Органични отпадъци от домакинството и градината, например клони от дървета и храсти, прецъфтели цветя, кухненски отпадъци.

Не:

- Стъкло, метални части, синтетични материали, пластмасови торбички, камъни, текстилни отпадъци, корени с пръст, отпадъци от храни, риба и месо.

👉 Специални указания за раздробяването:

- Клонки, клони и дървени парчета раздробявайте малко след отрязването им.
 - след изъхване този материал става много твърд и с това се намалява максималният допустим диаметър.
- Отстранявайте **клонките** от силно разклонени клони.
- Преработка на градински и кухненски отпадъци с **високо водно съдържание и имащи склонност да се слепват**
 - раздробявайте тези отпадъци на смени с дървесни отпадъци, за да се предотврати задръстването на уреда.
- Не допускайте раздробеният материал да се натрупва прекалено високо в участъка на извеждащия отвор. Съществува опасност натрупаният, вече раздробен материал да доведе до запушване на извеждащия канал. Това пък може да предизвика връщане на материал през пълначния отвор.
- При запушване, почистете извеждащия канал и пълначния отвор. В тази връзка най-напред изключете двигателя, а след това изтеглете щепсела от контактната кутия на електрическата мрежа.
- Имайте предвид условието за спазване на **максималния диаметър на клоните**, при който е **допустима преработката им** (вижте стр. 29).
- Режещият механизъм в голяма степен самостоятелно увлича и изтегля подлежаща на раздробяване материал.
- Не допускайте **претоварване** и блокиране на двигателя при преработка на по-дебели клони. За тази цел по-често издърпвайте клона назад.
- При претоварване на уреда, съръженият с двигателна защита прекъсвач изключва автоматично.
 - след 5 минути включете резачката отново;

📌 Защита против повторно пускане при прекъсване на електрозахранването

При прекъсване на електrozахранването уредът изключва автоматично (минимално напреженов изключвател). За повторно пускане в действие натиснете отново зеления бутон

📌 Двигателна защита

Двигателят е съоръжен със защитен прекъсвач и се изключва автоматично при претоварване. След пауза от около 5 минути, двигателът може да бъде включен отново. Натиснете

1. Бутон **(A)**
2. зеления бутон **(1)** за повторно включване.

Импенданс на мрежата

При неблагоприятни параметри на мрежата в процеса на включване на уреда може да се стигне до кратковременно падане на напрежението, което може да повлияе на други уреди (например мигане на дадена лампа).

Не се очакват смущения, ако са спазени посочените в таблицата максимални стойности за импенданса.

Товар P ₁ (W)	Импенданс Z _{max} (Ω)
2300	0,24
2500	0,24

❶ Работа с градинската резачка

- В работно положение заставайте отстрани на уреда или зад него. Никога не заставайте в участъка на извеждащия отвор.
- Никога не бъркайте в пълначния или извеждащия отвор.
- Дръжте лицето и тялото си надалеч от пълначния отвор.
- Не подавайте ръцете си или други части на тялото или облеклото си в пълначната тръба, извеждащия канал или в близост до други движещи се части.
- Преди да включите уреда проверете, дали в пълначната фуния не се намират остатъци от материал.
- Не обръщайте настрани уреда при работещ двигател.

- ако след изтичане на този интервал от време уредът не може да бъде включен, направете справка с точка "Смущения в работата".

Смяна на ножа



Преди смяна на ножа изтеглете щепсела от контактната кутия

⚠️ Опасност от нараняване на пръстите и ръцете при работа по режещия механизъм. Носете защитни ръкавици.



Отворете уреда.



Да се застопори режещия механизъм.



Намалена производителност при рязане:

Един от режещите ръбове е затъпен



Поставяне в работно положение на неизползван режещ ръб чрез обръщане



лява резба

Всички режещи ръбове са затъпени



нов комплект ножове (номер за поръчка 382425)

Техническа поддръжка

- Преди започване на всяка работа по техническата поддръжка:
 - изключете двигателя и изтеглете щепсела от контактната кутия на електрическата мрежа;
 - сложете си защитни ръкавици, за да предотвратите наранявания.
- Градинската резачка в голяма степен не се нуждае от поддръжка. За да запазите качествата на уреда и за да постигнете дълъг експлоатационен срок, спазвайте следното:
 - поддържайте свободни и чисти процепите за вентилиране;
 - проверявайте фиксиращите болтове и винтове (при необходимост ги затегнете);
 - след работа на уреда го почистявайте.
 За почистване на Вашия уред ползвайте само топла, влажна кърпа и мека четка.
Никога не използвайте почистващи препарати и разтворители. Бихте могли да нанесете на уреда непоправими щети. Химикалите могат да окажат агресивно въздействие върху пластмасовите части.



- не почиствайте резачката с течща вода или пароструйка.
- с цел защита от корозия, след всяка употреба на уреда, металните части без покритие трябва да бъдат третирани с пулверизирано машинно масло, което е биологично разграждащо се и безопасно за околната среда.

Неизправности



Преди всяко отстраняване на неизправност

- изключвайте уреда
- изчаквайте трионът да спре окончателно
- издърпвайте щепсела

Неизправност	Възможна причина	Отстраняване
Двигателят не тръгва	<ul style="list-style-type: none">– няма напрежение в мрежата– съединителният кабел е дефектен– горната част на корпуса не е затворена правилно (задействана е схемата за защитно изключване)	<ul style="list-style-type: none">– проверете предпазителя– да се провери от електроспециалист– горната част на корпуса да се затвори правилно и да се фиксира с болтове, а евентуалните замърсявания да се отстранят.
Двигателят бучи, но не тръгва	<ul style="list-style-type: none">– <u>Режещият механизъм е блокиран</u>– Кондензаторът е дефектен.	<ul style="list-style-type: none">– Изключете уреда, изтеглете щепсела от контактната кутия и почистете уреда отвътре.– Предайте уреда за поправка на производителя, респ. на фирма, посочена от него.
Уредът се задвижва, обаче блокира при малко натоварване и изключва чрез двигателната защита.	<ul style="list-style-type: none">– Удължителният кабел е прекалено дълъг или е с малко сечение.– Контактната кутия е прекалено отдалечена от главното захранване и сечението на съединителния проводник е малко.	Сечението на удължителния кабел трябва да бъде най-малко $1,5 \text{ mm}^2$, а дължината му – най-много 25 м. При използване на подълъг кабел сечението му трябва да бъде най-малко
Намалена производителност при рязане.	Ножът е затъпен.	Обърнете ножа или го заменете.

Декларация за съответствие на изделието с нормите на Европейската общност

съгласно Директивата на ЕО: 2006/42/EO

АТИКА ГмбХ & Ко. КД

Шинкелщрасе 97

59227 Ален

Германия

декларираме на своя отговорност, че продуктът

Gartenhäcksler (Градинска резачка) тип AH 500, AH 501

Сериен номер: виж последна страница

съответства на разпоредбите на горепосочените директиви на ЕС и на разпоредбите на следните допълнителни директиви:
2004/108/EO, 2006/95/EO, 2000/14/EO.

Приложени са следните хармонизирани стандарти:

EN 60335-1:2002+A1+A11+A12+A2+A13; EN 62233:2008; EN 13683:2003+A1:2009; EN 55014-1:2006; EN 55014-2/A1:2001;
EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-11:2000

Процедура за оценяване на съответствието: 2000/14/EO – приложение V

Измерено ниво на звуковата мощност L_{WA} 103 dB (A). Гарантирано ниво на звукова мощност L_{WA} 104 dB (A).

Техническата документация се съхранява в:

АТИКА ГмбХ & Ко. КГ – Техническо бюро – Шинкелщрасе 97 - 59227 Ален – Германия

Ален, 06.05.2010

А. Полмайер, управител

Технически данни

Модел	2300	2500
Тип	AH 501	AH 500
Двигател	двигател за променлив ток 230 V~, 50 Hz, с автоматична спирачка за двигателя	
Мощност на двигателя P ₁ S6 - 40 %	2300 W	2500 W
Консумация на ток I	10,4 A	11,3 A
Превключвателят за включване и изключване е съоръжен с	Зашитен прекъсвач за електродвигателя, електрическа схема за защитно изключване, минимално напреженов изключвател	
Маса	18,5 кг	18,5 кг
Ниво на звуковата мощност L _{PA}	83 dB (A) / K = 3 dB (A) - (измерено съгласно 2000/14/EG)	
ниво на звуковата мощност L _{WA} измерено съгласно 2000/14/EG	Измерено ниво на звуковата мощност L _{WA} 103 dB (A) гарантирано ниво на звукова мощност L _{WA} 104 dB (A).	
Максимално допустим диаметър на клоните, подлежащи на преработка (валиден за прясно отрязано дърво)	40 mm	
Степен на защита	I	
Предпазител	16 A инертен 	16 A инертен 
CH	10 A инертен 	--
UK	13 A инертен 	13 A инертен 

Гаранция

Моля съблюдавайте приложеното гаранционно заявление.



Přístroj nesmíte uvést do provozu dříve, dokud si nepřečtete tento návod k obsluze, nedodržíte všechny pokyny a přístroj nesmontujete předepsaným způsobem.

Tento návod uchovejte pro další použití.



Elektrospotřebiče nepatří do domácího odpadu. Zařízení, příslušenství a obal odevzdávejte k recyklaci šetrní životní prostředí.

Podle evropské směrnice 2002/96/EU o elektro- a elektronických starších přístrojích není nutné použíté elektropřístroje odděleně shromažďovat a dodávat k ekologické recyklaci.

Obsah

Montáž	1
Symboly na přístroji / v návodu k obsluze	30
Provozní doby	30
Rozsah dodávky	30
Vymezení použití	30
Zbytková rizika	31
Bezpečná práce	31
Uvedení do provozu	32
Práce se zahradním drtičem	33
Výměna nože	33
Údržba a péče	34
Možné poruchy	34
Technické údaje	35
Prohlášení o shodě	35
Záruka	35
Náhradní díly	121

Symboly na přístroji

	Před uvedením do provozu si přečtěte tento návod k obsluze a bezpečnostní pokyny a dodržujte je.		Před opravou, údržbou nebo čištěním vždy vypněte motor a odpojte stroj od sítě.		
	Nebezpečí zranění odletujícími částicemi drceného odpadu při běžícím motoru. Obsluha přístroje musí zamezit přístup do pracovního okruhu dalším osobám event. domácím zvířatům.		Pozor na rotující nože. Nestrkejte končetiny do otvorů jestliže motor běží.		
	Používejte ochranné prostředky očí a sluchu.		Používejte ochranné rukavice.		Chraňte před vlhkem.

Symboly v návodu k obsluze



Hrozící nebezpečí nebo nebezpečná situace. Zanedbání těchto upozornění může mít za následek zranění nebo věcné škody



Důležité pokyny pro správný postup. Zanedbání těchto pokynů může vést k poruchám.



Pokyny pro uživatele. Tyto pokyny vám pomohou optimálně využít všechny funkce.



Montáž, obsluha a údržba. Zde se přesně vysvětluje, co musíte udělat.

Provozní doby

Rídte se místními předpisy.

Rozsah dodávky

Zkontrolujte podle níže uvedeného seznamu obsah kartonu z hlediska

- kompletnosti
- případných škod při přepravě.

Zjištěné nedostatky sdělte ihned obchodníkovi, dodavateli resp. výrobcovi. Pozdější reklamace se neuznávají.

- 1 částečně smontovaný přístroj
- 1 stojanová noha levá
- 1 stojanová noha pravá
- 1 osa
- 2 kolečka
- 1 sáček se šrouby
- 1 záchytný vak
- 1 originální návod k použití

Vymezení použití

K odbornému použití patří drcení

- větví všeho druhu do průměru max. (v závislosti na druhu dřeva a čerstvosti)
- zvadlého, vlhkého, již několik dní skladovaného zahradního odpadu střídavě s větvemi

Drcení skla, kovu, plastů, igelitových sáčků, kamenů, látkových odpadů, kořenů se zeminou, odpadů bez pevné konzistence (např. kuchyňské odpady) se výslově vylučuje.

Zahradní drtič je vhodný pouze pro použití v domácnostech a na zahradě.

Jako drtiče pro domácí či hobby-zahradní použití se rozumí přístroje, které nejsou používány na veřejných prostranstvích, parcích, sportovištích nebo oblasti zemědělství či lesního hospodářství.

Do této kapitoly patří též dodržení výrobcem předepsaných Pokynů z hlediska údržby, péče a event.oprav či čištění stroje. Rovněž dodržení všech bezpečnostních pokynů.

Každé jiné použití stroje nespadá do okruhu působnosti stroje a

jestliže při takovém užití vzniknou škody, veškerá rizika z nich plynoucí jdou na vrub uživatele.

Používat drtič a provádět jeho seřizování a údržbu smí pouze osoby, které jsou s těmito činnostmi obeznámeny a které byly poučeny o možných rizicích. Eventopravy drtiče smí, vedle výrobce, provádět pouze autorizovaný servis.

Zbytková rizika

⚠️ I při předpisovém použití mohou navzdory dodržení všech příslušných bezpečnostních ustanovení existovat ještě zbytková rizika, daná konstrukcí přístroje, která je určená účelem jeho použití.

Tato zbytková rizika lze minimalizovat dodržením "bezpečnostních pokynů" a "vymezeného použití", jakož i tohoto návodu k obsluze.

Při vlastní práci ohleduplnost a opatrnost zmenšují rizika zranění nebo jiných škod.

- Nebezpečí zranění prstů a rukou, jestliže saháte rukou do otvoru a dostanete se do prostoru nože.
- Nebezpečí zranění prstů a rukou při montáži a čištění nože.
- Nebezpečí zranění odletujícími kusy drceného materiálu v prostoru násypky.
- Ohrožení elektrickým proudem při použití nesprávného elektrického přívodu.
- Dotyk součástí pod napětím při otevření elektrických částí přístroje.
- Ohrožení sluchu při déle trvající práci bez chrániče sluchu.

Přes všechna podniknutá opatření mohou kromě toho existovat ještě další skrytá zbytková rizika.

Bezpečná práce

⚠️ Před uvedením tohoto výrobku do provozu si přečtěte a dodržujte následující pokyny a předpisy bezpečnosti práce vašeho profesního sdružení resp. v dané zemi platné bezpečnostní předpisy, abyste ochránili sebe a jiné před možným úrazem.

(i) Bezpečnostní pokyny sdělte všem ostatním osobám, které se strojem pracují.

(i) Uložte dobře tyto bezpečnostní předpisy.

(i) Přístroj s bezpečnostním vypínáním

Instalované bezpečnostní vypínání s automatickou brzdou motoru slouží vaší bezpečnosti. Zabraňuje možnosti zapnouti motoru při otevřeném přístroji a sáhnutí rukou na rotující nůž.

⚠️ Opravy bezpečnostního vypínání smí provádět jen výrobce resp. jím pověřené osoby.

- Před použitím se seznamte s přístrojem pomocí tohoto návodu k obsluze.
- Nepoužívejte přístroj pro účely, pro které není určen (viz vymezení použití a práce se zahradním drtičem).
- Při práci zaujměte bezpečný postoj a udržujte vždy

rovnováhu. Při práci se nad drtič nenaklánějte. Při vkládání odpadu stojte stejně rovně jako drtič.

- Buďte pozorní. Dávejte pozor na to, co děláte. Přistupujte k práci odpovědně. Nepoužívejte přístroj, když jste unavení nebo když jste pod vlivem drog, alkoholu nebo léků. Okamžik nepozornosti při použití přístroje může mít za následky vážná zranění.
- Při práci používejte ochranné brýle, pracovní rukavice a ochranu sluchu.
- Noste vhodný pracovní oděv:
 - žádné široké oblečení,
 - neklouzavou obuv.
- Obsluha je v pracovním okruhu stroje odpovědná za ostatní osoby.
- Děti a mladiství (do 16 let) nesmějí drtič obsluhovat.
- Tento přístroj nesmějí používat lidé s ohrazenými psychickými, senzorickými nebo duševními schopnostmi nebo lidé s nedostatečnou zkušeností nebo neznalostí užívání stroje. V případě, že stroj používá nezkušená osoba je třeba, aby její práci dozorovala další osoba, která je s prací stroje obeznámena a poradila se správným použitím stroje.
- Dávejte pozor na děti. Ujistěte se, že si s přístrojem nebudou hrát.
- Děti se nesmějí zdržovat v blízkosti stroje.
- Nikdy nezapínejte přístroj je-li v pracovním okruhu ještě jiná osoba.
- Nenechávejte přístroj nikdy bez dozoru.
- Udržujte pracovní prostor uklizený! Nepořádek může mít za následek úraz.
- Zaujměte pracovní postoj ze strany nebo za přístrojem. Nikdy nestojte v prostoru výstupního otvoru.
- Nikdy nesahejte do plnicího a výstupního otvoru.
- Obličej a tělo držte daleko od plnicího otvoru.
- Nepretěžujte přístroj! Nejlépe a bezpečně se pracuje v uvedeném výkonovém rozsahu.
- Přístroj provozujte jen s kompletním a správně namontovaným bezpečnostním zařízením, na stroji neupravujte nic, co by mohlo ohrozit bezpečnost.
- Neprovozujte přístroj bez plnicí násypky.
- Přístroj a jeho části se nesmí upravovat.
- Před zapnutím motoru se přístroj musí zavřít.
- Přístroj se nesmí ostřikovat vodou (nebezpečí úrazu elektrickým proudem).
- Dbejte na pracovní prostředí a jeho vliv na práci:
 - Nikdy neprovozujte přístroj ve vlhkém prostředí.
 - Přístroj nenechávejte stát na dešti ani nepracujte v dešti.
 - Postarejte se o dokonalé osvětlení pracoviště.
- Přístroj se připojí na odpovídající předpisovou zásuvku.
- Pro vyloučení nebezpečí zranění prstů, zablokujte při čištění nůž (např. dřevěným klínem, viz obr. na straně 27) a noste ochranné rukavice.
- Stroj vypněte a vytáhněte zásuvku ze sítě při:
 - údržbě a čištění
 - přepravě
 - kontrole přípojného vedení, zda není zamotané nebo poškozené
 - dopravě
 - opravách
 - výměně nože
 - opuštění stroj (i krátkodobém přerušení práce).



- Při ucpání vstupního či výstupního otvoru nejprve vypněte přístroj a odpojte od el. proudu. Teprve potom odstraňte ucpávku.
- Zkontrolujte stroj na případné poškození:
 - Pečlivě zkontrolujte bezvadný stav stroje z hlediska bezpečnosti a funkce.
 - Zkontrolujte zda všechny pohyblivé části jsou funkční, nelepí, nedrhnou a nejsou poškozené. Zkontrolujte jejich správné namontování. Tyto části musí splňovat bezvadného provozu a tím bezpečný chod stroje.
 - Poškozené bezpečnostní zařízení nebo součásti se musí odborně opravit nebo vyměnit u uznané dílně, pokud není v návodu k obsluze uvedeno jinak.
 - Nikdy nezapínejte přístroj je-li v pracovním okruhu ještě jiná osoba.
- Jestliže přístroje nepoužíváte, skladujte je (i náradí) v suchém, uzavřeném prostoru kam zejména děti nemají přístup

⚠ Elektrická bezpečnost

- Provedení připojovacího vedení podle ČSN IEC 60245 s průřezem vodičů minimálně
 - 1,5 mm² při délce kabelu do 25 m
 - 2,5 mm² při délce kabelu nad 25 m (do cca 40 m)
- Dlouhé a tenké připojovací vodiče způsobují napěťový úbytek. Motor již nedosahuje svůj maximální výkon, funkce přístroje se snižuje.
- Při používání kabelového bubnu kabel zcela odmotejte.
- Zástrčky a zásuvky na připojovacích vodičích musejí být z pryže, měkkého PVC nebo jiného termoplastického materiálu o stejné mechanické pevnosti nebo musejí být tímto materiélem potažené.
- Zástrčka připojovacího vodiče musí být chráněna před stříkající vodou.
- Při vedení kabelu je třeba dbát na to, aby se kabel nelámal, nesvíral a zásuvka nebyla v mokru.
- Nepoužívejte kabel pro účely, ke kterým není určen. Chraňte kabel před horkem, olejem a ostrými hrany. Nepoužívejte kabel k vytahování zástrčky ze zásuvky.
- Prodlužovací kabel pravidelně kontrolujte a vyměňte v případě jeho poškození.
- Nepoužívejte vadné přívodní kably.
- Venu používejte jen prodlužovací kably k tomu schválené a příslušně označené.
- Nepoužívejte žádné provizorní elektrické připojení.
- Jističe se nesmí nikdy přemostit ani vyřadit z provozu.
- Přístroj se připojí na síť přes proudový chránič (30mA).

⚠ Elektrické připojení a opravy na elektrických součástech smí provádět jen odborný elektrikář s koncesí nebo některé z našich servisních míst. Přitom se musí dodržet místní předpisy, zvláště pokud se týká ochranných opatření.

⚠ Opravy ostatních částí stroje provádí **výrobce** nebo jím pověřený servis.

⚠ Používejte pouze originální náhradní díly. **Při použití jiných náhradních dílů** a jiného příslušenství může dojít k úrazu uživatele. Za takto vzniklé škody výrobce neodpovídá.

Uvedení do provozu

- Přesvědčte se**, že přístroj je kompletní a správně smontován.
- Drtic před použitím postaví na vodorovný a pevný podklad (nebezpečí překocení).
- Přístroj nestavte na dlažbu nebo štěrk.
- Přístroj používejte jen ve venkovním prostředí. Minimální bezpečná vzdálenost, od dalších stěn(venku) či jiných pevných předmětů, je 2 m.
- Před každým použitím** zkontrolujte:
 - vadná místa přívodního kabelu (trhliny, řezy apod.)
 - ⚠ nepoužívejte vadné kably**
 - poškození přístroje (viz bezpečná práce)
 - zda jsou všechny šrouby pevně utažené

i Připojení k síti

- Porovnejte napětí na typovém štítku s napětím sítě a přístroj připojte na odpovídající a předpisovou zásuvku.
- Připojte stroj pomocí správných pojistek.
- Použijte **prodlužovací kabel** dostatečného průřezu.

Síťové pojistky

		Švýcarsko	UK
2300 W	16 A pomalá	10 A pomalá	13 A pomalá
2500 W	16 A pomalá	X	13 A pomalá

Zapínač/vypínač

Nepoužívejte žádné přístroje, u kterých se nedá spínač zapínat a vypínat. Poškozené spínače se musejí dát k opravě nebo výměně do servisu.



vratné tlačítko
(ochrana motoru)

✓ Zapnutí

Stiskněte zelené tlačítko

✓ Vypnutí

Stiskněte červené tlačítko

✓ Pojistka proti znovuspuštění při výpadku proudu

Při výpadku proudu se přístroj automaticky vypne (spouštěc při nulovém napětí). K opětovnému zapnutí je nutné znovu stisknout zelené tlačítko.



Ochrana motoru

Motor je vybaven jističem a při přetížení se samočinně vypíná. Motor je možné po fázi ochlazení (cca 5 minut) opět zapnout. Stiskněte

- 1. vratné tlačítka (ochrana motoru)
- 2. zelené tlačítka (I) pro opětovné zapnutí.

Impedance sítě

Při nepříznivých podmínkách sítě může při zapínání přístroje dojít ke krátkému poklesu napětí, které může ovlivnit jiné přístroje (např. pohasnutí světla). Neočekávají se žádné poruchy, pokud je dodržena maximální impedance sítě, uvedená v tabulce.

příkon P ₁ (W)	impedance sítě Zmax (Ω)
2300	0,24
2500	0,24

Práce se zahradním drtičem

- Zaujměte pracovní postoj z boku nebo za přístrojem. Nikdy nestůjte v prostoru výstupního otvoru.
- Delší materiál, který z přístroje vyčnívá, by se mohl z přístroje odmrštit, když je vtahován noži! **Dodržujte bezpečnou vzdálenost!**
- Nikdy nesahejte do plnicího a výstupního otvoru.
- Obličeji a tělo držte dál od plnicího otvoru.
- Před zapnutím přístroje zkontrolujte, zda se v plnicí násypce drtiče nenachází žádné zbytky.
- Nestrkejte ruce či další části těla či oblečení do plnicího otvoru, výstupního otvoru nebo do blízkosti pohyblivých částí.
- Nikdy nesahejte do plnicího a výstupního otvoru.
- Při plnění je třeba dbát, aby se do násypy nedostaly žádné kovové předměty, kameny, lahve či jiné nezpracovatelné předměty.
- Před zapnutím přístroje zkontrolujte, zda se v plnicí násypce drtiče nenachází žádné zbytky.
- S drtičem je třeba pracovat s ohledem na kvalitu a vlhkost drceného materiálu, občas je třeba drcený materiál povytáhnout zpět a odlehčit tak zatížení stroje.
- Když se do násypy dostanou cizí předměty nebo přístroj začne vydávat neobvyklý hluk nebo vibrovat, okamžitě jej vypněte a nechtejte zastavit. Vytáhněte síťovou vidlici a provedte následující body:
 - zkontrolujte škody
 - vyměňte nebo opravte poškozené součásti
 - prohlédněte přístroj a utáhněte uvolněné součásti.

Přístroj nesmíte opravovat, pokud k tomu nemáte oprávnění.

☞ Co je možné drtit?

Ano:

- organické odpady z domácnosti a zahrady
např. větve z keřů a stromů, odkvetlé květiny, kuchyňské odpady

Ne:

- sklo, kovové součásti, umělé hmoty, plastové sáčky, kameny, látky, kořeny se zemí, zbytky jídel, ryb a masa atd.

☞ Pokyny pro drcení:

Technika drcení

- Při postavení za drtičem vidíte v násypce 2 otvory (spojené). Drcenou větví vsouvajte pouze do levého otvoru. Tímto způsobem větev přijde do kontaktu s rotujícími noži kolmo.
- Větev z počátku zavádějte rukou (POZOR-nenaklánějte se nad vstupní otvor).
- Vlastní drcení provádějte přerušovaně t.zn. po chvilce drcení větev povytáhnout zpět a opět spustit dolů.
- Větve, výhonky a dřevo se drtí nejlépe **ihned po uříznutí**.
 - tento materiál při vyschnutí tvrdne a maximální zpracovatelný průměr větví se tím zmenší.
- U silně rozvětvených větví odstraňte **boční výhony**.
- Zpracování zahradních a kuchyňských odpadů s **vysokým obsahem vody**, které mají tendenci k **nalepovalení**
 - nejlépe stríďavě s dřevěným odpadem, aby se zabránilo ucpání přístroje.
- Drcený odpad pod vývodem nenechte příliš narůst. To může mít za následek ucpání vývodu drtiče. V horším případě mohou zbytky odpadu vylétnout zpět plnicím otvorem.
- V případě, že je přístroj ucpán je třeba ho vyčistit. Nejprve přístroj vypněte a odpojte od sítě.
- **Maximální dovolený průměr větví** pro daný přístroj musí být dodržen (viz str. 35). Podle druhu a čerstvosti drceného dřeva je možné, že udaný maximální průměr drceného materiálu se zmenší.
- **Nůž** vtahuje drcený materiál převážně samočinně.
- U silnějších větví **předcházejte přetížení** a zablokování motoru častějším vytahováním větví zpět.
- **Při přetížení** přístroje samočinně vypne ochranný spínač motoru
 - po cca 5 minutách znova drtič zapněte
 - když přístroj nelze po této době zapnout, vyhledejte kapitolu "Provozní poruchy".

Výměna nože

Před výměnou nože vytáhněte vidlici ze sítě.

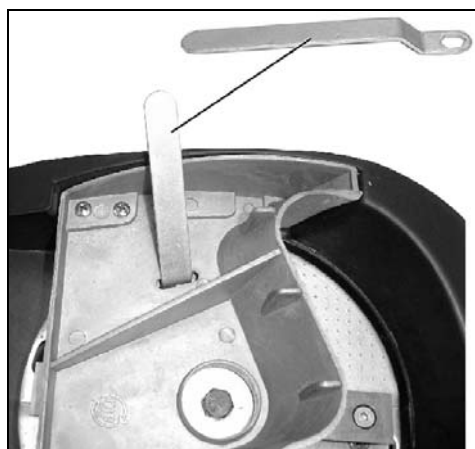
Při práci na noži je nebezpečí zranění prstů a rukou. Používejte ochranné rukavice.

Otevření přístroje





Zabloujte nůž vsunutím blokovacího trnu (viz obr.) do rezné desky (viz. obr. dole).



Snížený řezný výkon:

jeden břit nože je tupý

Použijte nepoužité břity obrácením nože.



Levý závit

všechny břity nože jsou tupé

Použijte novou sadu nožů (obj. č. 382425).

Údržba a péče

Před zahájením jakékoliv údržby

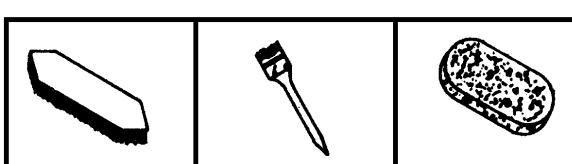
- Motor vypněte a síťovou vidlici vytáhněte.
- Navlékněte si ochranné rukavice, aby nedošlo ke zranění.

Dejte pozor při údržbě řezacího ústrojí. Toto může běžet (startovací mechanismus) i když motor (díky blokaci na krytu) neběží.

Dbejte na to, aby nářadí použité při opravě či údržbě bylo opět odstraněno.

Zahradní drtič do značné míry nevyžaduje údržbu. K zachování hodnoty a dlouhé životnosti:

- Větrací otvory musí být volné a čisté.
- Zkontrolujte upevňovací šrouby (případně dotáhněte)
- Po drcení přístroj vycistěte.
K čištění Vašeho přístroje použijte buď vlhký hadřík nebo měkký kartáček.
Nikdy nepoužívejte čisticí chemické prostředky nebo ředitla. Tím byste mohli způsobit neopravitelné škody na Vašem přístroji. Umělá hmota může být těmito prostředky poškozena.



- Drtič se **nesmí** čistit proudem vody nebo vysokotlakým čisticím přístrojem.
- holé kovové části po každém použití chráňte před korozí ekologicky šetrným biologicky odbouratelným olejem.

Možné poruchy

porucha	možná příčina	odstranění
motor se nerozbíhá	<ul style="list-style-type: none"> - výpadek sítového napětí - vadný přívodní kabel - horní část skříně není správně zavřená (zasáhl bezpečnostní vypínač) 	<ul style="list-style-type: none"> - zkontrolujte jistič - zkontrolujte kabel (elektrikářem) - horní část skříně správně zavřete a zašroubujte, příp. odstraňte nečistoty
motor bručí, ale neběží	<ul style="list-style-type: none"> - zablokovaný nůž - defektní kondensátor 	<ul style="list-style-type: none"> - přístroj vypněte, vidlici vytáhněte ze sítě a přístroj zevnitř vycistěte - přístroj nechte opravit, kontaktujte prodejce
snížený řezný výkon	jeden břit nože je tupý	<ul style="list-style-type: none"> - použijte nepoužité břity obrácením nože - použijte novou sadu nožů
přístroj se rozběhne, při malém zatížení však se zablokuje a ochranný spínač motoru vypne	dlouhý prodlužovací kabel nebo malý průřez zásuvka daleko od hlavního připojení a malý průřez přívodního vedení	použijte prodlužovací kabel minimálně 1,5 mm ² , max. délka 25 m, při delším kabelu průřez nejméně 2,5 mm ²

Technická data

Model	2300	2500
Typ	AH 501	AH 700
Příkon I	10,4 A	11,3 A
Motor	Motor na střídavý proud 230 V~, 50 Hz, 2800 min ⁻¹ s automatickou motorovou brzdou	
Výkon motoru P ₁ S6 - 40 %	2300 W	2500 W
Spínač/vypínač:	s motorovým ochranným vypínačem, elektrické bezpečnostní vypínání, vypínač při nulovém napětí	
Hmotnost	18,5 kg	18,5 kg
Hladina hluku L _{PA}	83 dB (A) / K = 3 dB (A) - (měřeno podle 2000/14/EG)	
měřená hladina hlučnosti L _{WA}	103 dB (A) - (měřeno podle 2000/14/EG)	
zaručená hladina hlučnosti L _{WA}	104 dB (A) - (měřeno podle 2000/14/EG)	
Maximální průměr zpracovávané větve (pouze čerstvé dřevo)	Ø max. 40 mm	Ø max. 40 mm
Lizolační třída	I	
Způsob ochrany	IP X4	
Síťové pojistky	16 A pomalá 	16 A pomalá 
Švýcarsko	10 A pomalá 	--
UK	13 A pomalá 	13 A pomalá 

EU-Prohlášení o shodě

podle směrnice EU: 2006/42/EU

de a tímto prohlašujeme

ATIKA GmbH & Co. KG

Schinkelstraße 97 - 59227 Ahlen - Germany

na vlastní zodpovědnost, že výrobek

Gartenhäcksler (zahradní drtič) typ AH 500, AH 501

Seriové číslo: viz poslední strana

odpovídá ustanovením EU-směrnicím, rovněž ustanovením následných směrnic:

2004/108/EU, 2006/95/EU, 2000/14/EU.

Následující normy byly použity:

EN 60335-1:2002+A1+A11+A12+A2+A13; EN 62233:2008; EN 13683:2003+A1:2009; EN 55014-1:2006; EN 55014-2/A1:2001;
EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-11:2000

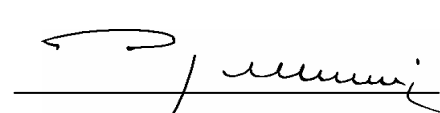
Shodové hodnocení se řídí dle: 2000/14/EU - příloha V

Měřená hladina hlučnosti L_{WA} 103 dB (A). Zaručená hladina hlučnosti L_{WA} 104 dB (A).

Uchování technických podkladů:

ATIKA GmbH & Co. KG – Technické oddělení – Schinkelstr. 97 – 59227 Ahlen – Germany

Ahlen, 06.05.2010



A. Pollmeier, jednatel společnosti

Záruka

Prosíme, přečtěte si a respektujte přiložené záruční prohlášení a jeho podmínky.



Anvend ikke apparatet, før du har læst betjeningsvejledningen, iagttaget de angivne henvisninger og monteret apparatet som beskrevet.

Vejledningen skal opbevares til senere brug.



Elektriske apparater må ikke bortslettes med dagrenovationen. Apparater, tilbehør og emballagen skal tilføres en miljøvenlig genanvendelse.

I henhold til EU-direktivet 2002/96/EF om brugt elektronisk materiel skal brugte elektroniske apparater, der ikke længere kan bruges, indsammles separat til miljørigtig genbrug.

Indhold

Montering	1
Symboler på apparatet / Brugsanvisning	36
Driftstider	36
Leveringsomfang	36
Tiltænkt anvendelse	36
Uberegnelige risici	37
Sikkerhedshenvisninger	37
Igangsætning	38
Arbejde med kompostkværnen	39
Udskiftning af knive	39
Vedligeholdelse og pleje	40
Mulige fejl	40
Tekniske data	41
EF-overensstemmelseserklæring	41
Garantie	41
Reservedeler	121

Symboler på apparatet

	Før igangsætning skal brugsanvisning og sikkerheds henvisningerne læses og iagttages.		Før reparations-, vedligeholdelses- og rengørings arbejde skal motoren slås fra og netstikket trækkes ud.		
	Fare pga. vækslyngede dele ved løbende motor – hold uimplicerede personer, samt hus- og nettedyr væk fra fareområdet.		Giv agt på de roterende knive. Hold ikke hænder og fødder ind i åbninger, når maskinen kører.		
	Anvend øjen- og høreværn.		Anvend beskyttelseshandsker.		Skal beskyttes mod fugt.

Symboler betjeningsvejledning



Truende fare eller farlig situation. Tilsidesættelse af disse anvisninger kan medføre tilskadekomst eller materielle skader.



Vigtige henvisninger til saglig korrekt håndtering. Tilsidesættelse af disse henvisninger kan medføre forstyrrelser.



Brugerhenvisninger. Disse henvisninger hjælper Dem med at anvende alle funktioner optimalt.



Montering, betjening og vedligeholdelse. Her forklares nøjagtigt, hvad De skal gøre.

Driftstider

Vær inden idrættagning af apparatet opmærksom på de regionale forskrifter vedrørende støjemissionen.

Leveringsomfang

Kontroller efter udpakningen kartonens indhold for

- ▶ fuldstændighed
- ▶ evt. transportskader

Meld omgående reklamationen til forhandleren, leverandøren eller producenten. Senere reklamationer anerkendes ikke.

- 1 formonteret apparat enhed
- 1 støtteben - venstre
- 1 støtteben - højre
- 1 aksel
- 2 hjul
- 1 pose skruer
- 1 opsamlingssæk
- 1 betjeningsvejledning

Tiltænkt anvendelse

Anvendelse i henhold til formålet omfatter knusning af

- alle slags grene op til maks. diameter (alt efter træsort og tilstand)
- dødt, fugtigt, i flere dage aflejret haveaffald skiftevis med grene.

Knusning af glas, metal, plastdele, plastposer, sten, stof, rødder med jord, affald uden fast konsistens (f. eks køkkenaffald) udelukkes udtrykkeligt.

Kompostkværnen er beregnet til privat brug i hus- og hobbyhave.

Som kompostkværn til private haver anses apparater, der ikke anvendes i offentlige anlæg, parker, sportssteder samt i land- og skovbrug.

Til den tiltænkte anvendelse hører også opfyldelse af de af producenten foreskrevne drifts-, vedligeholdelses- og reparationsbetingelser samt efterkommelse af sikkerhedsanvisningerne i vejledningen.

Enhver derudover gående brug gælder som ikke at være beregnet til formålet. For enhver form for skader, der resulterer heraf, overtager producenten intet ansvar: Risikoen overtages ene og alene af brugeren.

Egenmægtige forandringer på apparatet udelukker producentens ansvar for deraf resulterende skader.

Apparatet må kun passes, benyttes og repareres af personer, der er fortrolige med sådant arbejde og kender de forskellige risici. Reparationsarbejde må kun udføres af os eller af kundeservicecentre, som vi har udpeget.

Uberegnelige risici

Også ved formålsbestemt anvendelse kan der endnu bestå uberegnelige risici på trods af overholdelse af alle gældende sikkerhedsbestemmelser på grund af konstruktionen til anvendelsesformålet.

Uberegnelige risici kan minimeres, når både "Sikkerhedshenvisninger" og "Formålsbestemt anvendelse samt betjeningsvejledningen" iagttaages.

Hensyntagen og forsigtighed reducerer risikoen for person- og materielle skader.

- Fare for skader på fingre og hænder, når der gribes gennem en åbning med hånden og når ind til skæreværktøjet.
- Fare for skader på fingre og hænder ved monterings- og rengøringsarbejde på skæreværktøjet.
- Kvæstelser på grund af emner i kværnen, der slynges ud, i trætgrens område.
- Fare på grund af strøm ved brug af ukorrekte eltilslutningskabler.
- Berøring af spændingsførende dele ved åbnede elektriske komponenter.
- Høreskader ved længere varende arbejde uden høreværn.

Desuden kan der være ikke åbenlyse uberegnelige risici på trods af alle trufne forholdsregler.

Sikkerhedshenvisninger

Læs og iagttag før ibrugtagning af dette produkt følgende henvisninger og din brancheforenings forskrifter om ulykkesforebyggelse hhv. de gyldige sikkerhedsbestemmelser i det pågældende land for at beskytte dig selv og andre mod eventuelle skader.

(i) Giv sikkerhedsanvisningerne videre til alle personer, som arbejder med skæremaskinen.

(i) Disse sikkerhedsanvisninger skal opbevares omhyggeligt.

(i) Apparat med sikkerhedsfrakobling

Den anbragte sikkerhedsfrakobling med automatisk motorbremse er beregnet til Deres sikkerhed. Den forhindrer, at motoren kan indkobles, når apparatet er åbent, og De kan nå ind i det roterende skæreværktøj med Deres hånd.

! Reparationer på sikkerhedsfrakoblingen må kun udføres af producenten hhv. firmaer, som han har autoriseret til det.

- Gør dig fortrolig kendt med apparatet før brug ved hjælp af betjeningsvejledningen.
- Anvend apparatet ikke til formål, som det ikke er beregnet til (se "Formålsbestemt anvendelse" og "Arbejde med kompostkværnen").
- Sørg for en stabil kropsstilling og hold hele tiden balancen. Bøj dig ikke forover. Stå ved indkastning af hakkelsegodset på samme niveau som apparatet.
- Vær opmærksom. Vær opmærksom på hvad du har med at gøre. Vær omhyggeligt under arbejdet. Anvend ikke apparatet, når du er træt eller under indflydelse af rusmidler, alkohol eller medikamenter. Et øjeblikks uagtsomhed ved anvendelse af apparatet kan medføre alvorlige kvæstelser.
- Anvend under arbejdet beskyttelsesbriller, arbejdshandsker og høreværn.
- Anvend egnet arbejdstøj:
 - Intet løsthængende tøj
 - Skridsikkert fodtøj
- Brugeren er ansvarlig over for tredjemænd i apparatets arbejdsområde.
- Børn og unge under 16 år må ikke betjene apparatet.
- Personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller manglende erfaring og viden må ikke betjene apparatet, medmindre de overvåges af en person, der er ansvarlig for deres sikkerhed eller er af denne person instrueret, hvordan apparatet anvendes.
- Børn skal være under opsyn for at sikre at de ikke lejer med maskinen.
- Børn må ikke komme i nærheden af apparatet.
- Anvend aldrig apparatet, mens uimplicerede personer er i nærheden.
- Apparat må aldrig være uden opsyn.
- Hold arbejdsområdet i orden! Uorden kan resultere i ulykker.
- Indtag en arbejdsstilling, der er ved siden af eller bagved apparatet. Ophold Dem aldrig i udkastningsåbningens område.
- Grib aldrig ind i påfyldnings- og udkastningsåbningen.
- Hold ansigtet og kroppen borte fra påfyldningsåbningen.
- Overbelast ikke apparatet! De arbejder bedre og mere sikkert i det angivne effektorområde.
- Apparatet må kun anvendes med komplette og korrekt anbragte sikkerhedsindretninger, og der må ikke ændres noget på apparatet, som kan påvirke sikkerheden.
- Ændre ikke motorens omdrejningstal, da denne regulere den sikre maksimale arbejdshastighed og beskytter motor og alle drejede dele for skader pga. for høj hastighed.
- Anvend apparatet ikke uden påfyldningstragt.
- Apparatet eller dele af apparatet må ikke ændres.
- Luk apparatet før indkobling af motoren.
- Spul ikke apparatet med vand (farekilde elektrisk strøm). (farekilde elektrisk stød).
- **Vær opmærksom på påvirkninger udefra:**
 - Benyt ikke maskinen i fugtige og våde omgivelser.
 - Apparatet må ikke stå ude i regn og der må ikke arbejdes i regnvejr.
 - Sørg for god belysning.
- For at udelukke fare for skader på fingre, hold skæreværktøjet fast (se ill. på side 33) og anvend beskyttelseshandsker.

- Sluk for skæremaskinen og tag netstikket ud af stikkontakten ved:
 - vedligeholdelses- og rengøringsarbejde
 - afhjælpning af fejl
 - kontrol af tilslutningsledningen, om disse er filtret sammen eller beskadiget.
 - transport
 - reparationsarbejde
 - udskiftning af knive
 - når apparatet efterlades (også ved kortvarige afbrydelser)
- Ved blokeringer i fødnings- og tømningsområdet på maskinen slukkes for motoren og netstikket trækkes inden materialerester i fødnings- og tømningsområdet fjernes.
- Kontroller saven for eventuelle beskadigelser:
 - Inden yderligere brug af maskinen skal beskyttelsesudstyret undersøges nøje med henblik på korrekt og formålstjenlig funktion.
 - Kontroller, om de bevægelige dele fungerer upåklageligt og ikke sidder fast eller om dele er beskadigede. Samtlige dele skal være rigtigt monterede og alle betingelser være opfyldt for at sikre upåklagelig drift.
 - Beskadigede beskyttelsesanordninger og dele skal repareres ordentligt af et autoriseret værksted eller udskiftes, såfremt intet andet er angivet i bruger-vejledningen.
 - Beskadigede eller ulæselige sikkerhedsmærkater skal udskiftes.
- Opbevar ikke anvendte apparater på et tørt, aflåst sted uden for børns rækkevidde.



⚠ Elektrisk sikkerhed

- Udførelse af tilslutningskablet i henhold til IEC 60245 (H 07 RN-F) med et åretværsnit på mindst
 - 1,5 mm² ved en kabellængde op til 25 m
 - 2,5 mm² ved en kabellængde over 25 m
- Længere tilslutningsledninger forårsager spændingsfald. Motoren opnår ikke mere sin maksimale effekt, maskinfunktionen reduceres.
- Stik og samledåser på tilslutningsledninger skal være af gummi, blødt PVC eller andet termoplastisk materiale af den samme mekaniske styrke eller være overtrukket med dette materiale.
- Stikforbindelsen på tilslutningsledningen skal være stænkbeskyttet.
- Ved montering af en tilslutningsledning sorg for at denne ikke er i vejen, kommer i klem, bøjes og at stikforbindelsen ikke bliver våd.
- Rul kablet fuldstændigt ud, når der anvendes en kabeltromle.
- Anvend ikke kablet til andre formål end det tiltænkte. Beskyt kablet mod varme, olie og skarpe kanter. Anvend ikke kablet til at trække stikket ud af stikkontakten.
- Kontroller forlængerledningen regelmæssigt og udskift den i tilfælde af beskadigelser.
- Anvend ingen defekte tilslutningskabler.
- Anvend udendørs kun de hertil tilladte og tilsvarende markerede forlængerledninger.
- **Anvend ingen provisoriske eltilslutninger.**
- Beskyttelsesanordninger må aldrig kortsluttes eller sættes ud af drift.
- Tilslut apparatet via et fejlstrømsrelæ (30 mA).

- ⚠** Eltilslutningen eller reparationer på kværnens elektriske dele skal udføres af en autoriseret elektriker eller af en af vores kundeserviceafdelinger. Lokale forskrifter især i henseende til beskyttelsesforanstaltninger skal iagttaages.
- ⚠** Reparationer på apparatets andre dele skal lades udføre af producenten hhv. en af hans serviceafdelinger.
- ⚠** Anvend kun originale reservedele. Ved anvendelse af andre reservedele og andet tilbehør kan brugeren komme i fare. For heraf resulterende skader overtager producenten intet ansvar.

Ibrugtagning

- Kontroller, at apparatet er monteret komplet og efter reglementerne.
- Stil kompostkværen ved anvendelse på en vandret og fast undergrund (fare for væltning).
- Apparatet må ikke opstilles på undergrunde belagt med brosten eller skærver.
- Benyt kun apparatet udendørs. Hold afstand (mindst 2 m) fra en væg eller en anden fast genstand.
- Kontroller før hver brug:
 - tilslutningsledningerne for defekte steder (revner, snit e.l.)
 - ⚠** Anvend ingen defekte ledninger
 - Eventuelle beskadigelser (se "Sikkert arbejde")
 - Om alle skruer er strammede.

ⓘ Nettilslutning

- Sammenlign på apparatets mærkeplade den angivne spænding med netspændingen og tilslut apparatet til en tilsvarende og korrekte stikkontakt.
- Anvend forlængerledninger med tilstrækkeligt tværsnit.

Netsikring:

		Schweiz	UK
2300 W	16 A forsinket ⌚	10 A forsinket ⌚	13 A forsinket ⌚
2500 W	16 A forsinket ⌚		13 A forsinket ⌚

Tænd-/slukknap

Benyt intet apparat, hvor kontakten ikke tænde eller slukke. Beskadigede kontakter skal omgående repareres eller udskiftes af kundeservice.



Indkobling

Tryk på den grønne knap (1).

Frakobling

Tryk på den røde knap (0).

Strømsvigt

I tilfælde af strømsvigt kobler apparatet automatisk fra (nulspændingsrelæ). For at genindkoble, tryk igen på den grønne knap.

Motorværn

Motoren er forsynet med en sikkerhedsafbryder og kobler automatisk fra ved overbelastning. Motoren kan genindkobles efter en afkølingspause (ca. 5 min.). Tryk

1. **Tilbageknap** (Motorværn)
2. på den grønne (1)knap.

Netimpedans

I tilfælde af ugunstige netbetingelser kan der under indkoblingsprocessen opstå kortvarige spændingsfald, som kan påvirke andre apparater (f.eks. blafrer en lampe).

Der vil sandsynligvis ikke opstå fejl, når maks. netimpedanser overholdes.

Optaget effekt P1 (W)	Netimpedans Zmax (W)
2300	0,24
2500	0,24

Arbejde med kompostkværnen

- Indtag en arbejdsstilling, der er ved siden af eller bagved apparatet. Ophold Dem aldrig i udkastningsåbningens område.
-  Langt materiale, som står ud af apparatet, kan støde tilbage når det trækkes ind af kniven. **Hold sikkerhedsafstand!**
- **Grib aldrig ind i påfyldnings- og udkastningsåbningen.**
- Hold ansigtet og kroppen borte fra påfyldningsåbningen.
- Bring ikke hænder, andre legemsdele og beklædning i indfyldningsrør, tømningskanal eller i nærheden af andre bevægelige dele.
- Kontroller før indkobling af apparatet, at der ikke er rester i påfyldningstragten.
- Vip ikke apparatet ved løbende motor.
- Vær under påfyldningen opmærksom på, at ingen metaldele, sten, flasker eller andre genstande, som ikke kan knuses, når ind i påfyldningstragten.
- Hvis fremmedlegemer når ind i påfyldningstragten eller apparatet begynder at lave usædvanlige lyde eller vibrationer, skal apparatet omgående kobles fra og lades komme i stilstand. Træk netstikket ud og udfør følgende punkter:
 - Kontroller skaden
 - Udskift eller reparer beskadigede dele
 - Kontroller apparatet og stram løse dele

 De må ikke reparere apparatet, hvis De ikke er kvalificeret til det.

Hvad kan jeg knuse?

Ja:

- Organisk affald fra husholdning og have

F.eks. hæk- og træafklip, visnede blomster, køkkenaffald

Nej:

- Glas, metaldele, kunststoffer, plastikposer, sten, stofrester, rødder med jord, mad-, fiske- og kødaffald.

Særlige henvisninger til knusning:

- Knus grene, kviste og træ kort efter afskæringen
 - Disse emner bliver meget hårde efter tørring, den grendiameter, der maks. kan bearbejdes, bliver mindre.
- Fjern sideaflæggere ved stærkt forgrenede grene.
- Forarbejdning af stærkt vandholdigt have- hhv. køkkenaffald, der har tendens til at klæbe sammen.
 - Disse skal knuses skiftevis med træemner for at undgå tilstopning af apparatet.
- Lad ikke hakket godset forstoppe tømningskanalen. Dertil kan det komme til et tilbageslag af materialet gennem fødeåbningen.
- Rengør indfyldningsåbning og udkastningskanal, hvis apparatet er forstoppet. Afbryd her til først motoren og træk stikket.
- Vær opmærksom på, at den højest tilladelige grendiameter for Deres apparat overholdes (se side 41). Alt efter træsort og tilstand kan den maks. tilladte grendiameter være mindre.
- Skære værktøjet trækker emnerne stort set automatisk ind.
- Undgå overbelastning og blokering af motoren ved tykke grene ved trække grenen tilbage indimellem.
- Ved overbelastning af apparatet kobler det automatisk fra med en motorværnskontakt.
 - Tænd kompostkværnen igen efter ca. 5 min.
 - Hvis apparatet ikke kan indkobles efter denne ventetid, læs efter under punkt "Mulige fejl".

Udskiftning af knife

Træk netstikket ud før udskiftning af knife.

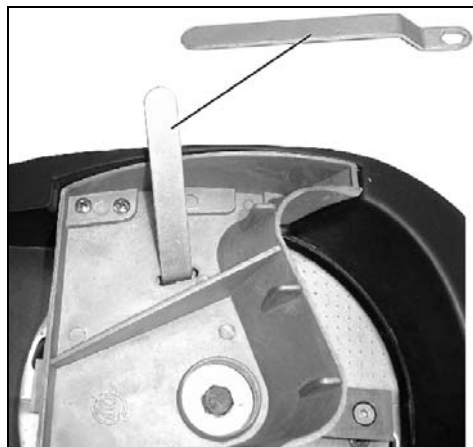
 Fare for skader på fingre og hænder ved arbejde på skære værktøjet. Anvend beskyttelseshandsker.

Åbning af maskinen





Fastsættelskæreværktøjet.



Reduceret skæreydelse:

Et sløvt knivblad



Brug et ubenyttet blad ved at vende kniven.



venstregevind

Alle knivblade sløve

Nyt knivsæt (ordrenummer 382425).

Vedligeholdelse og pleje

- Før ethvert vedligeholdelsesarbejde
 - Sluk for motoren og træk netstikket
 - Bær arbejdshandsker for at undgå kvæstelser.

Skære værktøjet standser ikke straks når det slukkes. Vent inden du starter med reparations eller vedligeholdelse, indtil alle dele holder stille.

Husk at fjerne værkøj og skruenøgler efter vedligeholdelse og reparation.

- Kompostkværnen er stort set vedligeholdelsesfri. Til opretholdelse af værdi og en lang levetid skal følgende igagttages:
 - hold luftslidserne frie og rene
 - kontroller monteringsskruer.
 - efter brug skal apparatet rengøres ind- og udvendigt. Brug kun en fugtig, varm klud og en blød børste til rengøringen.

Brug aldrig rengørings- eller oplosningsmidler. disse kan beskadige apparatet irreparabelt. plastdelene kan ødelægges af kemikalier.



- Maskinen må ikke rengøres med rindende vand eller med en højtrykspulser
- Blanke metaldele skal efter hver brug behandles med en miljøvenlig, biologisk nedbrydelig sprøjteolie for at beskytte dem mod korrosion.

Mulige fejl



Inden hver afhjælpning af fejl

- frakobl apparatet
- vent indtil apparatet står stille
- træk netstikket

Fejl	Muligt årsag	Fjernelse
Motoren starter ikke	<ul style="list-style-type: none"> - manglende netforsyning - tilslutningskabel defekt. - husoverdelen er ikke lukket rigtigt (sikkerhedsfrakoblingen har udløst) 	<ul style="list-style-type: none"> - kontrollér sikringen - lad det kontrollere (elektriker) - luk husoverparten rigtigt og skru den fast.
Motoren brummer, men starter ikke	<ul style="list-style-type: none"> - skære værktøj blokeret - kondensator er i stykker 	<ul style="list-style-type: none"> - sluk for apparatet, træk netstikket ud og rengør apparatet indvendigt - send apparatet for reparation til producenten hhv. et autoriseret firma
Reduceret skæreydelse	sløv knivblad	udskiftning af knive
Apparatet starter, blokerer dog ved lav belastning og kobler fra via motorværnskontakten.	Forlængerledningen er for lang eller tværsnittet er for lille. Stikkontakten er for langt væk fra hovedtilslutningen og tilslutningskablets tværsnit er for lille.	Forlængerledning med mindst 1,5 mm ² , og højest 25 m lang. Ved længere kabel tværsnit mindst 2,5 mm ² .

Tekniske data

Model	2300	2500
Type	AH 501	AH 500
motor	Vekselstrømsmotor 230 V~, 50 Hz, 2800 min ⁻¹ , med automatisk motorbremse	
Motoreffekt P ₁ S6 - 40 %	2300 W	2500 W
Strømforbrug	10,4 A	11,3 A
Tænd-/sluk-knap med	motorværnskontakt, elektrisk sikkerhedsfrakobling, nulspændingsudløser	
Vægt	18,5 kg	18,5 kg
Lydtryksniveau L _{PA}	83 dB (A) / K = 3 dB (A) - (målt i henhold til direktiv 2000/14/EF)	
målt lydeffektniveau L _{WA}	103 dB (A) - (målt i henhold til direktiv 2000/14/EF)	
garanteret lydeffektniveau L _{WA}	104 dB (A) - (målt i henhold til direktiv 2000/14/EF)	
Højest grendiameter (gælder kun for friskt træsnit)	Ø max. 40 mm	Ø max. 40 mm
Beskyttelsesklasse	I	
Afsikringens art	IP X4	
Netsikring	16 A forsinket 	16 A forsinket 
Schweiz	10 A forsinket 	--
UK	13 A forsinket 	13 A træge 

EF-overensstemmelseserklæring

i henhold til EU-direktiv: 2006/42/EF

Hermed erklærer vi

ATIKA GmbH & Co KG.

Schinkelstraße 97 - D-59227 Ahlen - Germany

på eget ansvar, at produkt

Gartenhäcksler (kompostkværn) type AH 500, AH 501

Serienummer: se sidste side

stemmer overens med forskrifterne i de ovennævnte EF-direktiver samt med forskrifterne i følgende yderligere direktiver:

2004/108/EF, 2006/95/EØF, 2000/14/EF

Følgende harmoniserede standarder er anvendt:

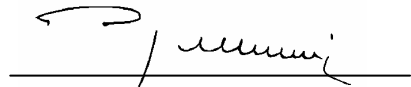
EN 60335-1:2002+A1+A11+A12+A2+A13; EN 62233:2008; EN 13683:2003+A1:2009; EN 55014-1:2006; EN 55014-2/A1:2001;
EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-11:2000

Procedure for overensstemmelsesvurdering: 2000/14/EF – Tillæg V

Målt lydeffektniveau L_{WA} 103 dB (A). Garanteret lydeffektniveau L_{WA} 104 dB (A).

Opbevaringssted for den tekniske dokumentation:

ATIKA GmbH & Co. KG – Technisches Büro – Schinkelstr. 97 – D-59227 Ahlen - Germany



Ahlen (Tyskland), 06.05.2010

A. Pollmeier, direktør

Garanti

Vi henviser til vedlagte garantierklæring.



Älä ota laitetta käyttöön, ennenkuin olet lukenut sen alkuperäiset ohjeet, huomioinut kaikki huomautukset ja asentanut laitteen kuvatulla tavalla.

Säilytettävä tuleva käyttö varten.



Sähkölaitteet eivät kuulu talousjätteisiin. Laitteet, lisälaitteet ja pakkausmateriaali on poistettava ympäristöystävälliseen kierrätykseen.

Käytettyjä sähkö- ja elektroniikkalaitteita käsitlevän EU-direktiivin 2002/96/EY mukaisesti käytökelvottomat sähkölaitteet on kerättävä erikseen ja kierätettävä ympäristöystävällisesti.

Sisällyks

Kokoontalo	1
Laitteen symbolit / Alkuperäiset ohjeet symbolit	42
Käyttöajat	42
Toimituksen osat	42
Määräyksenmukainen käyttö	42
Jäljelle jäävät riskit	43
Turvallisuusohjeita	43
Käyttöönotto	44
Työskentely oksasilppurilla	45
Teränvaihto	45
Huolto ja hoito	46
Mahdolliset häiriöt	46
Tekniset tiedot	47
EU-yhdenmukaisuusselvitys	47
Takuu	47
Varaosat	121

Laitteen symbolit

	Lue ja huomioi alkuperäiset ohjeet ja turvallisuusohjeet ennen laitteen käytöönottoa.		Pysäytä moottori ja vedä virtapistoke irti ennen korjaus-, huolto- ja puhdistustöitä.
	Vaarana sinkoutuvat osat moottorin käydessä – asiattomat sekä koti- ja muut eläimet on pidettävä loitolla vaaraalueelta.		Varo pyöriviä teriä. Älä pidä käsiä tai jalkoja aukoissa koneen käydessä.
	Käytä silmien- ja kuulonsuojaaa.		Käytä suojakäsineitä.
			Suojaa kosteudelta.

Alkuperäiset ohjeet symbolit



Uhkaava vaara tai vaarallinen tilanne. Näiden ohjeiden laiminlyönti voi aiheuttaa vammoja tai aineellisia vahinkoja.



Tärkeitä ohjeita asianmukaista käyttöä varten. Näiden ohjeiden laiminlyönti voi aiheuttaa häiriötä.



Käyttäjän ohjeet. Nämä ohjeet auttavat sinua käyttämään kaikkia toimintoja parhaalla mahdollisella tavalla.



Asennus, käyttö ja huolto. Tässä selitetään tarkalleen, mitä sinun tulee tehdä.

Käyttöajat

Huomioi ennen laitteen käyttöönottoa maan (alueellisten) melumäärykset..

Toimituksen osat

Tarkasta pakauksen purkamisen jälkeen,

- onko sen sisältö täydellinen
- tai mahdolliset kuljetusvauriot

Esitä valitukset kaupliaalle, laitteen toimittajalle tai valmistajalle välittömästi. Jälkeenpäin esitetyjä valituksia ei hyväksytä.

- 1 esiasennettu laiteyksikkö
- 1 tukijalka-oikealla
- 1 akseli
- 1 pyörä
- 2 pyörännavan kapselia
- 1 ruuvipussi
- 1 keräyssäkki
- 1 alkuperäiset ohjeet

Määräyksenmukainen käyttö

Määräysten mukaiseen käyttöön kuuluu

- kaikenlaisten oksien silppuaminen maks. halkaisimen asti (riippuen puulajista ja sen tuoreudesta)
- kuihtuneiden, kosteiden, jo useampia päiviä seisseiden puutarhajätteiden silppuaminen vuorottain oksien kanssa

Lasin, metallin, muoviosien, muuvipussien, kiven, vaatejätteiden, multaisten juurien tai jätteiden, joilla ei ole kiinteää koostumusta (esim. keittiöjätteet), silppuaminen on ehdottomasti kiellettyä.

Oksasilppuri soveltuu vain yksityiskäytöön pihan ja puutarhan hoidossa.

Yksityiskäytöön pihan ja puutarhan hoitoon tarkoitetuksi oksasilppuriksi luetaan silppurit, joita ei saa käyttää yleisissä puistoissa, urheilukentillä, maa- ja metsätaloudessa eikä kaupallisessa toiminnassa.

Määräyksenmukaiseen käyttöön kuuluu myös valmistajan määrämiensä käyttö-, huolto- ja kunnossapitovaatimuksien ja

alkuperäiset ohjeetessa olevien turvallisuusohjeiden noudattaminen.

Jokainen tästä yli menevä käyttö katsotaan ei-määräyksen mukaiseksi. Valmistaja ei vastaa minkäänlaista määräyksen vastaisesta käytöstä johtuvista vahingoista. Riski on pelkästään käyttäjällä.

Kaikki muu käyttö, joka poikkeaa näistä ei ole määräysten mukaista käyttöä. Valmistaja ei vastaa mistään näistä syistä aiheutuneista vahingoista - käyttäjä vastaa niistä kokonaan itse.

Jäljelle jäävät riskit

Myös määräystenmukaisessa käytössä voi, asianomaisten turvallisuusmääräysten noudattamisesta huolimatta, jäädä jäännösriskejä, johtuen käyttötarkoitukseen määräämästä rakenteesta.

Jäännösriskejä voidaan vähentää huomioimalla "turvallisuusohjeet" ja "käyttötarkoitus" sekä käyttöohje.

Huomaavaisuus ja varovaisuus pienentää henkilöiden vahingoittumisen ja vaurioiden riskiä.

- Sormet ja kädet voivat loukkaantua, jos panet kätesi aukkoon ja osut terään.
- Sormet ja kädet voivat loukkaantua terämekanismin asennuksessa ja puhdistuksessa.
- Loukkaantumisen vaara supilosta sinkoutuvien oksien vuoksi.
- Virran aiheuttamat vaarat, jos käytät epääsianmukaisia sähköisiä liitäntäjohtoja.
- Jännitetty johtavien osien koskettaminen, kun sähköiset rakenneosat ovat avattuina.
- Kuulohäiriöt pitkäaikaisessa työskentelyssä ilman kuulonsuojaaa.

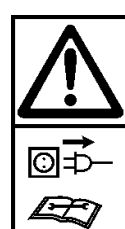
Varotoimista huolimatta on olemassa lisäksi epäilmeisten jäännösriskien vaara.

Turvallisuusohjeita

Lue ja huomioi ennen tämän tuotteen käyttöönottoa seuraavat ohjeet ja ammattiyhdistyksen antamat tapaturmantorjuntamääräykset tai kulloisenkin maan voimassaolevat turvallisuusmääräykset, voidaksesi suojella itseäsi ja muita mahdollisilta vammoilta.

- Anna turvallisuusohjeet kaikkien laitetta käyttävien luettavaksi.
- Säilytä nämä turvallisuusohjeet hyvin.
- Varmuuskatkaisimella varustettu laite Älä pidä käsiä tai jalkoja aukoissa koneen käydessä. Automaattisella moottorijarrulla varustettu varmuuskatkaisin on asennettu laitteeseen turvallisuuden vuoksi.
- ⚠️ Varmuuskatkaisijan korjaukset saa suorittaa vain laitteen valmistaja tai hänen mainitsemansa liikkeet.
- Tutustu laitteeseen alkuperäiset ohjeet avulla ennen käyttöä.

- Älä käytä laitetta muihin kuin vain sille määrätyihin tarkoituksiin (katso kohtia käyttötarkoitus ja oksasilppurilla työskenteleminen).
- Älä kurkota eteenpäin. Ota oikea työasento. Seiso samalla tasolla kuin laite, kun heität silputtavaa materiaalia laitteen sisään.
- Ole tarkkaavainen. Kiinnitä huomiota siihen mitä teet. Aloita työ järkevästi. Älä käytä laitetta kun olet väsynyt tai olet huumeen, alkoholin tai lääkkeen vaikutuksen alainen. Varomattomuuden hetki laitteen käytössä voi johtaa vakaviin loukkaantumisiin.
- Käytä työssä suojalaseja, työkäsineitä ja kuulonsuojaaa.
- Käytä sopivaa työvaatetusta:
 - ei väljiä vaatteita
 - ei luisavia kenkiä
- Laitteen käyttäjä on vastuussa muiden käyttöpaikan läheisyydessä oleskelevien turvallisuudesta.
- Alle 16-vuotiaat eivät saa käyttää laitetta.
- Henkilöt, joilla on rajalliset fyysiset, sensoriset tai henkiset kyvyt tai kokemuksen ja/tai tietojen puute, eivät saa käyttää täitä laitetta, paitsi jos heitä valvoa heidän turvallisuudesta vastaava henkilö tai jos vastaava henkilö on ohjeistanut heitä laitteen käyttämisessä.
- Lapsia on valvottava ja varmistettava, etteivät he leiki tällä laitteella.
- Pidä lapset loitolla laitteesta.
- Älä koskaan ota laitetta käyttöön, kun sen lähellä on asiottomia henkilöitä.
- Älä jätä laitetta seisomaan ilman valvontaa.
- Pidä työalue järjestyksessä! Epäjärjestyksestä voi olla seurauksena tapaturmat.
- Seiso aina laitteen sivulla tai sen takana. Älä seiso ulosheittoaukon edessä.
- Älä missään tapauksessa työnnä kättäsi täytö- tai ulosheittoaukkoon.
- Pidä kasvot ja keho loitolla täytöaukosta.
- Älä ylikuormita laitetta! On olemassa vaara, että sahanterä tarttuu hallitsemattomasti yksittäiskappaleihin.
- Käytä laitetta vain kaikkien suojaravusteiden ollessa oikein kiinnitettyinä, äläkä tee laitteeseen muutoksia, jotka haittaavat turvallisuutta.
- Älä muuta moottorin kierroslukua, sillä kierrosluku säättää turvallisen maksimityönopeuden ja suojaaa moottoria ja kaikkia pyöriviä osia liikanopeuden aiheuttamilta vahingoilta.
- Älä käytä laitetta ilman täytösappiloa.
- Älä muuta laitetta tai laitteen osia.
- Sulje laite ennen moottorin käynnistystä.
- Älä jätä laitetta sateeseen seisomaan, äläkä työskentele sateessa.
- Huomioi ympäristövaikutukset:
 - Älä käytä konetta kosteassa tai märässä ympäristössä.
 - Säilytä laitetta kuivassa paikassa. Pidä lapset loitolla.
 - Työskentele vain riittävissä näköolosuhteissa.
- Jotta voisit välttää sormien vammat, pidä terämekanismista (katso kuva sivulla 39) asennus- ja puhdistustöiden aikana kiinni ja käytä suojakäsineitä.
- Sammuta kone ja vedä verkkopistoke pistorasiasta:
 - huolto- ja puhdistustoissä
 - häiriöiden poistossa



- kun tarkistat johtoja kiertymisen tai vaurioiden varalta.
- kuljetus
- korjaustöissä
- teränvaihto
- laitteelta poistuttaessa (myös lyhytaikaisesti)
- Laitteen täytö- ja poistoaukon tukkeutuessa kytke moottori pois päältä ja vedä verkkopistoke irti ennen kuin poistat ai- netta täytö- tai poistoaukosta.
- Tarkasta laitteen mahdolliset vauriot:
 - Tarkasta huolellisesti ennen seuraavaa käyttöä suojarusteiden moitteeton ja tarkoitukseenmukainen kunto.
 - Tarkista, toimivatko kaikki liikkuvat osat moitteettomasti, ja etteivät osat ole jumittuneet tai vaurioituneet. Kaikkien osien on oltava oikein asennettuna ja täytettävä kaikki edellytykset, jotta toiminta olisi moitteetonta.
 - Vaurioituneet suojalaitteet ja osat täytyy korjauttaa tai vaihdattaa asianmukaisesti hyväksytyn korjaamon (tai valmistajan) kautta, jos ei toisin ilmoitettu alkuperäiset ohjeetessa.
 - Vaurioituneet tai lukukelvottomat turvallisuusketit on korvattava uusilla.
- Säilytä laitteet kuivassa, lukitussa paikassa, lasten ulottumattomissa.

⚠ Sähköturvallisuus

- IEC 60245 (H 07 RN-F) mukainen liitäntäjohto, jonka johtimen poikkileikkaus on vähintään
 - 1,5 mm² 25 m kaapelipituudelle asti
 - 2,5 mm² yli 25 m kaapelipituudella
- Pitkät ja ohuet liitosjohdot aiheuttavat jännitehäviötä. Moottori ei saavuta enää maksimaalista tehoa, laitteen toiminta heikkenee.
- Liitäntäjohdon pistokkeiden ja kytkenkäytäntöiden tulee olla kumista, pehmeästä PVC:stä tai muusta termoplastisesta materiaalista, jonka mekaaninen lujuus on sama tai niiden täytyy olla päällystetty vastaavalla materiaalillilla.
- Liitäntäjohdon pistokkeen täytyy olla roiskevesisuojattu.
- Liitäntäjohtojen asennuksessa on huomioitava, että johtoja ei litistetä, taiuteta eikä pistokeliitin ole märkä.
- Jos käytät johtokelaa, kelaa johto kokonaan kelasta.
- Käytä johtoa vain tarkoitukseenmukaisiin töihin. Suojaa johto kuumuudelta, öljyltä ja teräviltä reunoilta. Älä vedä johdosta pistokkeen irrottamiseksi pistorasiasta.
- Tarkista liitosjohdot säännöllisesti ja vaihda vioittuneet.
- Älä käytä viallisia liitäntäjohtoja.
- Käytä ulkona vain tarkoitukseenmukaisia sallittuja ja vastaavasti merkityjä jatkojohtoja.
- Väliaikaisratkaisuiksi tarkoitettuja sähköliitäntöjä ei saa käyttää.
- Suojalaitteita ei saa koskaan ohittaa tai ottaa pois käytöstä.
- Kytke laite varokkeelliseen maadoitettuun pistorasiaan (30 mA).

⚠ Sähköisten osien sähköliitäntä tai korjaukset on annettava toimiluvan saaneen sähkömiehen tai meidän asiakaspalvelumme suorittavaksi. Paikallisia määräyksiä, erityisesti suojaotoimenpiteitä on noudatettava.

- ⚠ Laitteen muiden osien korjaukset on annettava valmistajan tai sen asiakaspalvelun suorittavaksi.
- ⚠ Käytä vain alkuperäisiä varaosia, lisävarusteita ja erityislisävarusteita. Muiden varaosien ja lisävarusteiden käyttö voi aiheuttaa käyttäjälle vammoja. Valmistaja ei vastaa tällaisten varusteiden aiheuttamista vahingoista.

Käyttöönotto

- Varmistu, että laite on asennettu täydellisesti ja määräysten mukaisesti.
- Pystytä silppuri käyttöä varten vaakasuoralle ja tukevalle alustalle (kaatumisen vaara).
- Älä pystytä laitetta kivettylle tai soratulle maaperälle.
- Käytä laitetta vain ulkona. Pidä etäisyys (vähintään 2 m) seinästä ja muista jäykistä kohteista.
- Tarkista ennen jokaista käyttöä:
 - johdot rikkinäisten kohtien varalta (repeämät, viillot ym.)
 - ⚠ älä käytä rikkinäisiä johtoja
 - laitteen mahdolliset vauriot (katso kohtaa "Turvallinen työskentely")
 - ovatko ruuvit hyvin kiinnitettyinä

⚠ Verkkoliitännä

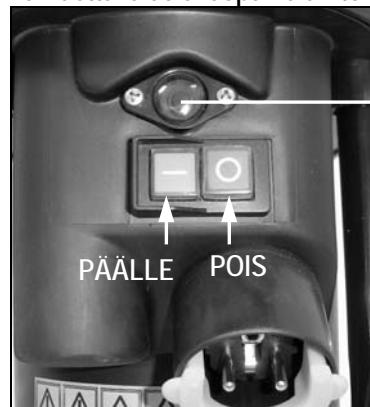
- Vertaa laitteen typpikilpeen merkityä jännitettä verkkojännitteeseen ja liitä laite vastaavaan ja määräystenmukaiseen pistorasiaan.
- Käytä pidennysjohtoa, jonka poikkileikkaus on riittävä.

Verkkoimpedanssi

		Sveitsi	UK
2300 W	16 A hidast	10 A hidast	13 A hidast
2500 W	16 A hidast	X	13 A hidast

Päälle-/poiskytkin

Älä käytä laitetta jonka kytkintä ei voida kytkeä päälle tai pois päältä. Vaurioitunut katkaisia on heti korjattava tai vaihdettava asiakaspalvelun toimesta.



✓ Käynnistys

Paina vihreää painiketta

✓ Sammutus

Paina punaista nappia

Jälleenkäynnistymisvaroke virtakatkossa

Kone kytkeytyy virtakatkossa automaattisesti pois päältä (nollajännitelaukaisin). Uudelleen käynnistämistä varten paina jälleen vihreää painiketta.

Moottorin suojaus

Moottori on varustettu suojakytkimellä, ja se kytkeytyy ylikuormituksessa itsestään pois päältä. Moottori voidaan jäähtymistauon (n. 5 min.) jälkeen käynnistää uudestaan. Paina

1. palautusnappia (moottorisuoja)
2. vihreää  käynnistysnappia.

Verkkoimpedanssi

Epäsuotuisen verkko-olosuhteiden vallitessa voi laitteen käynnistyksessä ilmaantua lyhytaikaista jännitteenvähennystä, joka saattaa haitata muiden laitteiden toimintaa (esim. lampun lepatusta).

Häiriöitä ei pitäisi esiintyä, jos noudatetaan maksimaalista verkkoimpedanssia.

Tehonotto P ₁ (W)	Verkkoimpedanssi Z _{max} (Ω)
2300	0,24
2500	0,24

Työskentely oksasilppurilla

- Seiso aina laitteen sivulla tai sen takana. Älä seiso ulosheittoaukon edessä.
-  Pidempä oksa, joka pistää ulos laitteesta, voi kimmota takaisin, kun terät tarttuvat siihen! Pidä turvaväli!
- Älä missään tapauksessa työnnä kättäsi täytö- tai ulosheittoaukoon.
- Pidä kasvot ja keho loitolla täytöaukosta.
- Älä vie käsiä, muita kehonosia tai vaatteita täytöputken tai ulosheittonkanavan sisään tai muiden liikkuvien osien lähelle.
- Tarkasta ennen laitteen käynnistystä, että täytösulppiloona ei ole jänyt pilkottuja oksanjätteitä.
- Älä kallista laitetta moottorin käydessä.
- Täytössä on huomioitava, että täytösulppiloona ei laiteta metalliosia, kiviä, pulloja tai muita käsittelykelvottomia esineitä.
- Jos täytösulppiloona joutuu vieraita esineitä tai laitteesta alkaa kuulua epätavallisia ääniä tai se alkaa täristää, laite on sammutettava heti ja seisautettava. Vedä verkkopistoke irti ja huomioi seuraavat kohdat:
 - tutki vauriot
 - vaihda tai korjaa vialliset osat
 - tarkasta laite ja kiristä löystyneet osat

 Et saa korjata laitetta itse, ellei ole siihen oikeutettu.

Mitä voidaan silputa?

Kyllä:

- Kotitaloudesta ja pihapuutarhasta tulleet organisia jätteitä esim. pensaiden ja puiden oksia, kuihtuneita kasveja, keittiön jätteitä.

Ei:

- Lasia, metallia, muovia, muovipusseja, kiviä, kangaspalasia, multaisia juuria, ruoan-, kalan- ja lihanjätteitä.

Erityisiä huomautuksia silppuamista varten:

- Silppua puiden oksat ja haarat pian leikkauksen jälkeen
 - nämä aineet kovettuvat kuivuessaan, joten suurimman käsittelykelpoisen oksan halkaisija pienenee.
- Poista hyvin oksaisista oksista liialliset haarat.
- Hyvin vesipitoisten, liimautuvien piha-tai keittiöjäännösten silppuamisessa
 - täytä suppiloon vuoronperään em. aineita ja puunoksia, jotta laite ei tukkeutuisi.
- Älä anna silputun materiaalin kasautua liian korkealle ulosheittoaukon alle. Tästä voisi olla seurauksena, että jo silputtu materiaali tukkeaa ulosheittonkanavan ja materiaali saattaa iskeytyä tällöin takaisin täytöaukosta.
- Jos laite tukkeutuu, puhdista täytöaukko ja ulosheittonkanava. Kytke tästä ennen ensiksi moottori pois päältä ja irrota verkkopistoke.
- Huomioi, että noudatat laitettasi vastaavaa maksimaalista käsittelykelpoista oksan halkaisijaa (katso sivua 47). Käsittelykelpoisen oksan suurin halkaisija voi pienentyä riippuen puun laadusta ja tuoreudesta.
- Terämekanismi vetää silputtavan aineen suureksi osaksi itsessään.
- Vältä suurempien oksien aiheuttamaa moottorin ylikuormitusta ja lukkiutumista vetämällä oksaa aina takaisin.
- Laitteen ylikuormittuessa moottorin suojakytkimellä varustettu kytkin sammuttaa laitteen automaattisesti.
 - käynnistä silppuri jälleen n. 5 min. kuluttua.
 - jos laite ei käynnisty tämän ajan jälkeen, katso kohta "Mahdolliset häiriöt".

Teränvaihto

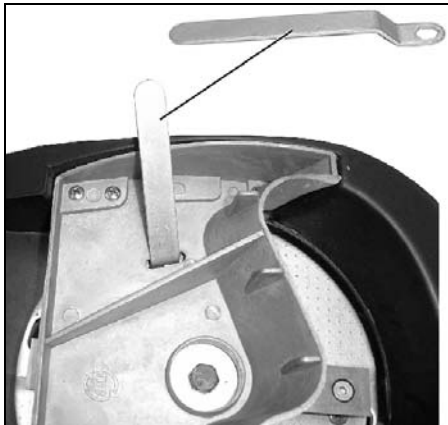
Vedä virtapistoke irti ennen teränvaihtoa.

 Sormet ja kädet voivat loukkaantua terämekanismia käsiteltäessä. Käytä suojakäsineitä.

-  Koneen avaaminen.



Kiinnitä terämekanismi.



Huonontunut leikkausteho:

Yksi terän leikkaava sivu tylsä
Ota käytämätön teränsivu käyttöön käänämällä terä.



vasen kierre

Kaikki leikkaavat sivut tylsää
uusi teräsarja (til.-nro 382425).

Huolto ja hoito

- Ennen kuin aloitat huoltoa:
 - katkaise virta moottorista ja irrota pistoke.
 - ota suojakäsinet käteesi vahinkojen välttämiseksi.
- Kun huollat leikkuuteriä, ota huomioon, että käynnistysmekanismi saattaa vielä käydä, vaikka moottori ei kävisikään päälyskannen lukituksen estämänä.
- Varmista huollon tai korjausen jälkeen, ettei työkaluja ja ruuviväantimiä jäänyt laitteeseen.
- Okasilppuria ei yleensä tarvitse huoltaa. Laitteen kunnossa pitämiseksi ja sen pitkän käytön takaamiseksi on muistettava seuraavaa:
 - pidä tuuletusaukot puhtaina ja esteettöminä.
 - tarkista kiinnityspultit (kiristä tarvittaessa).
 - puhdista laite käytön jälkeen sisä- ja ulkopuolelta. Käytä silppurin puhdistamiseen vain lämmintä, kosteaa liinaa ja pehmeää harjaa.

Älä koskaan käytä puhdistus- tai liuotinainetta. Ne voivat vahingoittaa peruuttamattomasti silppuria. Kemikaalit voivat syövättää muoviosia.



- Älä puhdista konetta juoksevalla vedellä tai painepesurilla.
- Käsittele metalliosat jokaisen käytön jälkeen korroosiota estävällä, ympäristöä suojelevalla, biologisesti hajoavalla öljysuihkeella.

Mahdolliset häiriöt



Ennen jokaista häiriönpoistoa:

- kytke laite pois päältä
- odota että oksasilppurin terät pysähtyvät
- vedä virtapistoke irti

Häiriö	Mahdollinen syy	Toimenpide
Moottori ei käynnisty.	<ul style="list-style-type: none">Verkkojännite puuttuuLiitäntäjohto viallinenRungon yläpää väärin suljettu (turvalaukaisukytkin lauennut)	<ul style="list-style-type: none">Tarkasta sulakeTai anna tarkastettavaksi (sähkömies)Sulje ja ruuva rungon yläpää oikein kiinni, poista mahdolliset epäpuhtaudet
Moottori hurisee, mutta ei käynnisty	<ul style="list-style-type: none">Terämekanismi lukkiutunutKondensaattori viallinen	<ul style="list-style-type: none">Sammuta laite, vedä virtapistoke irti ja puhdista laite sisältäVie laite asiakaspalvelun korjattavaksi
Leikkausteho huonontunut	Terä tylsynyt	Terä on käännettävä tai vaihdettava
Moottori käynnistyy, lukkiutuu kuitenkin jo pienestä kuormituksesta ja sammuu moottorin suojakytkimestä	Jatkojohto liian pitkä tai poikkipinta liian pieni. Pistorasia liian kaukana pääliitännästä ja liitäntäjohdon poikkileikkauksia liian pieni.	Jatkojohto saa olla vähintään $1,5 \text{ mm}^2$, enintään 25 m pitkä. Pidemmän johdon poikkileikkauksen tulee olla vähintään $2,5 \text{ mm}^2$.

Tekniset tiedot

Malli	2300	2500
Typpi	AH 501	AH 500
Moottori	vaihtovirtamoottori 230 V~, 50 Hz, 2800 min ⁻¹ , automaattinen moottorijarru	
Moottorin teho P ₁ S6 - 40 %	2300 W	2500 W
Virranotto I	10,4 A	11,3 A
Käynnistys-/katkaisu kytkin varustettu	moottorinsuojakytikimellä, sähköisellä varmuusiritykikimellä, nollajännitelaukaisin	
Paino	18,5 kg	18,5 kg
Äänen painetaso L _{PA}	83 dB (A) / K = 3 dB (A) - (mitattu direktiivin 2000/14/EY mukaisesti)	
mitattu melutehotaso L _{WA}	103 dB (A) - (mitattu direktiivin 2000/14/EY mukaisesti)	
taattu melutehotaso L _{WA}	104 dB (A) - (mitattu direktiivin 2000/14/EY mukaisesti)	
Suurimman käsitteilykelpoisen oksan halkaisija (pätee vain juuri leikatulle oksille)	Ø max. 40 mm	Ø max. 40 mm
Turvallisuusluokitus	I	
Suojaus	IP X4	
Verkkoimpedanssi	16 A hidas	16 A hidas
Sveitsi	10 A hidas	--
UK	13 A hidas	13 A hidas

EU-yhdenmukaisuusselvitys

vastaa EY-direktiiviä: 2006/42/EY

Yrityksemme

ATIKA GmbH & Co. KG

Schinkelstraße 97 – 59227 Ahlen – Germany

ilmoittaa täten yksinomaisella vastuulla, että tuote

Gartenhäcksler (puutarhasilppurityypit) AH 500, AH 501

Sarjanumero: katso viimeinen sivu

on yhdenmukainen ylämainittujen EY-direktiivien määräysten kanssa sekä seuraavien direktiivien määräysten kanssa:

2004/108/EY, 2006/95/EY ja 2000/14/EY.

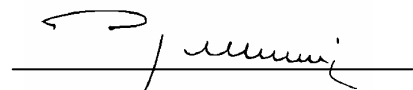
Seuraavia harmonisoituja normeja on käytetty:

EN 60335-1:2002+A1+A11+A12+A2+A13; EN 62233:2008; EN 13683:2003+A1:2009; EN 55014-1:2006; EN 55014-2/A1:2001; EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-11:2000

Vaatimustenmukaisuuden arviointimenetelmä: 2000/14/EY – liite V

Mitattu äänen tehotaso L_{WA} 103 dB (A). Taattu äänen tehotaso L_{WA} 104 dB (A).

Teknisten asiakirjojen säilytys: ATIKA GmbH & Co. KG – Technisches Büro – Schinkelstr. 97 – 59227 Ahlen – Germany



Ahlen, 06.05.2010

A. Pollmeier, Toimitusjohtaja

Takuu

Huomioi mukana oleva takuuselvitys.



A készüléket jelen erediti használati utalítás elolvasása, valamennyi megadott utasítás figyelembevétele és a készülék leírásnak megfelelő összeszerelése előtt üzembe helyezni nem szabad.

Kérjük, a leírást későbbi használat céljára szíveskedjen megőrizni.



A tönkrement elektromos készülék nem való a háztartási hulladékba. A készüléket, tartozékait és csomagolását környezetkímélő módon juttassa hulladékba.

Az elhasznált elektromos és elektronikai készülékekről szóló 2002/96/EK Európai Irányelv rendelkezései szerint a már nem használható elektromos készülékeket külön kell begyűjteni és a környezetnek megfelelő újrahasznosításra előkészíteni.

Tartalom

Összeszerelés	1
A készüléken alkalmazott jelzések / erediti használati utalítás	48
Üzemidők	48
Szállított csomag	48
Rendeltetésszerű alkalmazás	48
Fennmaradó kockázat	49
Biztonságos munkavégzés	49
Üzembe helyezés	50
Munkavégzés a kerti aprítógéppel	51
Késed cseréje	52
Karbantartás és ápolás	52
Lehetséges zavarok	53
Műszaki adatok	54
EK-megfelelőségi-nyilatkozat	54
Garancia	54
Pótalkatrészek	121

A készüléken alkalmazott szimbólumok

	Üzembe helyezés előtt olvassa el, és vegye figyelembe a erediti használati utalitást és a biztonsági utasításokat.		Javítási, karbantartási és tisztítási munkálatok előtt a motort állítsa le, és a hálózati csatlakozó dugót húzza ki.
	Járó motor mellett ügyeljen a gépből kirepülő forgácsdarabokra – ne engedjen idegen személyeket, házi- és haszonállatokat a veszélyes gép közelébe.		Óvakodjék a forgókésekkel. járó motor mellett ne nyúljon be se kézzel, se lábbal a berendezés nyílásaiiba.



Szem- és hallásvédelmet viseljen.



Védőkesztyűt viseljen.



Nedvességtől védjük.

Jelzések erediti használati utalítás



Fenyegető veszély vagy veszélyes helyzet. Jelen utasítások figyelmen kívül hagyása sérüléseket vonhat maga után, illetve dologi károkhoz vezethet.



Szakszerű alkalmazásra vonatkozó fontos utasítások. Jelen utasítások figyelmen kívül hagyása zavarokhoz vezethet.



Alkalmazói utasítások. Eme utasítások segítséget nyújtanak a funkciók optimális kihasználásához.



Szerelés, kezelés és karbantartás. Itt pontosan elmagyarázzuk Önnek, hogy mit kell tennie.

Üzemidők

Kérjük, vegye figyelembe a regionális előírásokat.

Szállított csomag

Kicsomagolás után ellenőrizze a karton tartalmának

- ▶ teljességét
- ▶ esetleges szállítási károkra

Kifogásolásokat haladéktalanul közölje szakkereskedőjével, szállítójával, illetve a gyártóval. Későbbi reklamációkat nem áll módunkban elfogadni.

- 1 előszerelt készülékegység
- 1 láb - bal oldali
- 1 láb - jobb oldali
- 1 tengely
- 2 kerék
- 1 csavartasak
- 1 gyűjtőzsák
- 1 erediti használati utalítás

Rendeltetésszerű alkalmazás

A rendeltetésszerű használat esetében a gallapprító

- mindenmű max. vastagságú gall (a fa fajtájától és frissességétől függően) és/vagy
- fonnyadt, nyirkos, már napok óta tárolt kerti hulladéknak gallakkal váltakozó aprítására alkalmas.

Üveg, fém, műanyagok, műanyag szatyrok, kövek, szövetanyagok, földes gyökerek, nem kellő szilárdságú hulladékok (pl. konyhai hulladék) aprítása kifejezetten kizárt

A kerti aprítógép csak magáncélú, ház körüli kertben vagy szabadidőkertben való használatra alkalmas.

Házi- és hobbikertben használandó készüléknek az tekintendő, amelyiket nem közcélú létesítményekben, parkokban, sportlétesítményekben, mező- és eredőgazdaságokban és nem ipari célokra használnak.

A rendeltetésnek megfelelő használathoz tartozik még a gyár által előírt módon való használat-, az ennek megfelelő karbantartás- és javítás valamint az útmutatóban olvasható biztonsági tudnivalók követése.

Minden ezektől eltérő használat rendeltetéssel ellentétesnek minősül. Az ilyen jellegű károkért a gyár nem vállal szavatosságot. A kockázat ekkor egyedül a felhasználót tereli.

A gépet csak olyan személy szerelheti, használhatja és tarthatja karban, akit azzal megbíztak, és akit a lehetséges veszélyekről tájékoztattak. Karbantartást csak gyárunk, vagy az általunk megnevezett vevőszolgálati műhely végezhet.

Fennmaradó kockázat

⚠️ A gép rendeltetésnek megfelelő használata mellett, és valamennyi vonatkozó biztonsági rendelkezés betartása ellenére is fennállhatnak még fennmaradó kockázatok.

A fennmaradó kockázat csökkenhető, ha a „Biztonsági utasítások” és a „Rendeltetésszerű alkalmazás”, valamint a erediti használati utalítás leírásainak figyelembe vételével.

Mindezek figyelembe vétele és a kellő óvatosság segít a balesetek és sérülések megelőzésében.

- Az újjak és a kezek megsérülhetnek, ha kézzel átnyúlunk egy nyíláson, és a károkhez jutunk.
- Az újjak és a kezek sérülésének veszélye a késeken végzett szerelési és tisztítási munkák során.
- Sérülés kiperdült aprított anyag által a tölcser közelében.
- Veszélyeztetés áram által, nem szabályszerű villamos csatlakozóvezetékek alkalmazása esetén.
- Feszültséget hordozó részek megérintése nyitott villamos szerkezeti elemek esetén.
- A halláskárosodás hosszabb ideig tartó munkavégzés esetén hallásvédelem nélkül.

Továbbiakban minden megtett óvintézkedés ellenére fennállhatnak még nem nyilvánvaló fennmaradó kockázatok.

Biztonságos munkavégzés

⚠️ A gyártmány üzembe helyezése előtt olvassa el és vegye figyelembe a következő utasításokat ésszakmai a mindenkorai országban érvényes biztonsági rendelkezéseket, hogy saját magát és másokat a lehetséges sérülésekkel megóvja.

i A biztonsági utasításokat adja tovább mindenki, aki a géppel dolgozik.

i Örizze meg gondosan ezeket a biztonsági utasításokat.

Készülék biztonsági lekapcsolással

A rászerelt, önműködő motorfékkel ellátott biztonsági lekapcsolás az Ön biztonságát szolgálja. Nyitott készülék esetén megakadályozza a motor bekapcsolását, valamint a forgó károk kézzel való megérintését.

⚠️ A biztonsági lekapcsoláson szükséges javításokat a gyártó, illetve általa megnevezett cégek végezhetnek.

- Használat előtt a erediti használati utalítás segítségével ismerkedjen meg készülékkel.
- A készüléket ne használja olyan célokra, amelyekre az nem való (lásd „Rendeltetésszerű használat” és „Munkavégzés a kerti aprítógéppel” pontokat).
- **Álljon biztosan a lábán,** és mindenkor őrizze meg **egyensúlyát.** Ne hajoljon ágaskodva előre. A szecskázni való **bedobásakor álljon egy szinten** a berendezéssel.
- Legyen figyelmes. Figyeljen arra, amin dolgozik. Munkáját ésszerűen hajtsa végre. A gépet ne használja olyankor amikor fáradt, kábító hatású szer, alkohol vagy gyógyszer hatása alatt áll. A gép használatánál elég egy figyelmetlen pillanat ahhoz, hogy súlyos balesetet szenvedjen.

- Viseljen a **munkavégzés során** védőszemüveget, munkakesztyűt és hallásvédelmet.
- Viseljen alkalmas munkaruházatot:
 - ne dolgozzék bő ruhában
 - viseljen csúszásmentes lábbelit
- **A kezelő felelős** a gép környezetében tartózkodó más személyek biztonságáért.
- **Gyermekeknek** és 16 év alatti **fiatalkorúaknak** nem szabad a berendezést kezelnük.
- Korlátozott fizikai, érzékszervi vagy szellemi képességekkel, vagy tapasztalattal nem rendelkező személyek a gépet ne kezeljék, kivétel lehet, ha a biztonságra egy arra illétkes személy felügyel vagy a gép használatára vonatkozóan kellő útmutatást adott.
- Kellő felügyelettel kell biztosítani, hogy a készülékkel gyermekek ne játszhassanak.
- **A gyermeket** a készüléktől távol.
- Ne működtesse a berendezést, ha **idegen személyek tartózkodnak a gép veszélyes közelében.**
- **Soha** ne hagyja a készüléket **felügyelet nélkül.**
- Tartsa a **munkaterületét rendben!** A rendetlenség baleseteket vonhat maga után.
- Álljon a gép mögé vagy az oldalához. Soha ne tartózkodjon a kidobó nyílás közelében.
- **Soha** ne nyúljon bele a töltő- vagy a kidobó nyílásba.
- Tartsa távol arcát és testét a töltőnyílástól.
- A készüléket ne terhelje túl! Jobban és biztonságosabban dolgozhat a **megadott teljesítménytartományban.**
- A készüléket csak komplett és szabályosan felhelyezett **védőberendezésekkel** üzemeltesse, és ne módosítson a gépen semmit, ami a biztonságot csorbítaná.
- Ne módosítsa a motor **fordulatszámát**, mert az szabályozza a legnagyobb biztonságos munkasebességet, valamint óvja a motort és az összes forgó alkatrészt a túlzott sebesség következtében fellépő károsodástól.
- A készüléket **soha ne** üzemeltesse **adagolótölcsér nélkül.**
- A készüléken, illetve annak részein **módosításokat ne végezzen.**

- A motor **bekapcsolása előtt** a készüléket zárja le.
- A készüléket vízzel nem fröcskölje le. (Áramütés veszélye!).
- A készüléket **nem hagyja esőben** állni, illetve esőben ne dolgozzék vele.
- A gépet csak **száraz helyen**, gyermekek által nem elérhető helyen tárolja.
- Az **újjak sérülésveszélyének** kizárása érdekében szerelési és tisztítási munkák során a késeket (lásd az ábrát a 45. oldalon) rögzítse, és védőkesztyűt viseljen.
- Kapcsolja ki a gépet és húzza ki a **hálózati csatlakozó dugót** következő esetekben:
 - javítási munkálatok
 - karbantartási és tisztítási munkák
 - a csatlakozó vezetékek ellenőrzése, hogy nincsenek-e összegabalyodva vagy megsérülve
 - zavarok elhárítása
 - szállítás
 - kések cseréje
 - a gép elhagyása (rövid megszakítások esetén is)
- A gép bemeneti és kidobórészének dugulása esetén kapcsolja ki a motort és húzza ki a hálózati csatlakozódugót, mielőtt a dugulást okozó anyagmaradványokat eltávolítja.
- Ellenőrizze a gépet esetleges **sérülésekre**:
 - A készülék további használata előtt a **védőberendezéseket** alaposan meg kell vizsgálni kifogástalan és rendeltetésszerű működés szempontjából.
 - Ellenőrizze, hogy a **mozgó alkatrészek** működése kifogástalan-e, vagy nincs-e valamelyik alkatrész megsérülve. Az összes alkatrésznek helyesen kell felszerelve lennie és minden feltételt teljesítenie kell a fűrész kifogástalan működése érdekében.
 - **Sérült védőberendezéseket** és alkatrészeket elismert szakszerviz által szakszerűen meg kell javítatni, vagy ki kell cseréltetni, amennyiben a használati utasításban egyéb adat nem szerepel.
 - A sérült vagy olvashatatlan **biztonsági feliratok** haladéktalanul **kicserélendők**.
- A **használaton kívüli gépeket** száraz, lezárt helyiségen tárolja, ahol ahhoz gyermekek hozzá nem férhetnek.



⚠ Villamos biztonság

- A **csatlakozóvezeték** kivitelezése IEC 60245 (H 07 RN-F) szerint legalább következő vezeték keresztmetszettel
 - 1,5 mm² **25 m-ig** terjedő vezetékhossz esetén
 - 2,5 mm² **25 m feletti** vezetékhossz esetén
- A hosszú és vékony csatlakozóvezetékek feszültségcsökkenéshez vezetnek. Ilyenkor a motor nem éri el a maximális teljesítményt, a berendezés pedig ugyancsak nem működik kielégítően.
- A dugaszoló aljazatnak és a csatlakozóvezetékek gumiból, puha PVC-ből vagy más, hasonló mechanikai szilárdsággal rendelkező termoplasztikus anyagból készüljenek, vagy ilyen anyaggal kell ezeket bevонni.
- A csatlakozóvezetékek csatlakozóját védje a fröcskölő víztől.
- A **csatlakozóvezetékek** fektetése során ügyelni kell arra, hogy azok ne legyenek kitéve zúzódásnak, törésnek,

- valamint arra, hogy a dugaszolható összeköttetést víz ne érje.
- Kábeldob használatánál a kábel mindig teljesen tekerje le a dobról.
- A **vezetéket** ne használja olyan célokra, melyekre nem rendeltek. **Óvja** a vezetéket hőtől, olajtól és éles peremektől. A csatlakozó dugót ne a vezetéknél fogva húzza ki az aljzatból.
- Rendszeresen ellenőrizze a **hosszabbító kábeleket**, és azokat cserélje ki, ha sérültek.
- Ne használjon **hibás csatlakozóvezetékeket**.
- A szabadban csak erre a célra **engedélyezett** és megfelelő jelöléssel ellátott hosszabbító kábeleket alkalmazzon.
- **Ne alkalmazzon átmeneti** villamos csatlakozásokat.
- Védőberendezéseket **soha ne hidálja át**, illetve azokat soha nem helyezze üzemen kívürel.

⚠ A **villamos csatlakoztatást** illetve **javításokat** a gép villamos részein csak **engedélyezett** villamossági szakember vagy ügyfélszolgálati irodáink egyike készítse el. A helyi előírásokat, különösképpen az óvóintézkedések figyelembe kell venni.

⚠ A **gép** egyéb részein szükséges **javításokat** a **gyár** illetve **ügyfélszolgálati** irodáinak egyike végezheti.

⚠ Csak eredeti pótalkatrészeket alkalmazzon. **Egyéb pótalkatrészek** és egyéb tartozékok **használata** a kezelő balesetéhez vezethet. Ebből eredő károk tekintetében a gyártó felelősséget nem vállal.

Üzembe helyezés

- **Győződjék meg arról**, hogy a készülék összeszerelése komplettsége és előírásszerű módon történt.
- **Használat esetén** az aprítógépet állítsa vízszintes és szilárd alapzatra (borulás veszélye).
- A készüléket ne állítsa köves, vagy kavicsos talajra.
- A berendezés kizárolag a **szabadban** használható. **Tartson megfelelő távolságot** (legalább 2 m) minden faltól vagy más merev tárgytól.
- **Minden használat előtt** ellenőrizze:
 - a **csatlakozó vezetékek** sérülésmentességét (repedések, vágások, vagy hasonló)
 - **⚠ ne használjon hibás vezetékeket**
 - esetleges sérülésekre (lásd „**Biztonságos munkavégzés**”)
 - hogy minden csavar szorosan meg van-e húzva

ⓘ Hálózati csatlakozás

- Hasonlítsa össze a készülék típustábláján megadott feszültséget a hálózati feszültséggel, majd csatlakoztassa a készüléket a megfelelő és előírásszerű csatlakozó aljzatra.
- **Megfelelő keresztmetszetű hosszabbító vezetéket** alkalmazzon.

Hálózati biztosíték

		Svájcban	UK
2300 W	16 A lomha	10 A lomha	13 A lomha
2500 W	16 A lomha		13 A lomha

KI-/BE-kapcsoló

Ne használjon olyan készüléket, amelynek a kapcsolóját nem lehet be- kikapcsolni. A sérült kapcsolót haladéktalanul javítassa meg vagy cseréltesse ki arra alkalmas szakemberrel vagy a kijelölt vevőszolgállal.



Visszaállító gomb
(Motorvédelem)

Bekapcsolás

Nyomja meg a zöld gombot !

Kikapcsolás

Nyomja meg a piros gombot !

Újraindítás- áramkimaradás esetén

Áramkimaradás esetén a készülék automatikusan kikapcsol (nulla-feszültség-kioldó). A készülék ismételt bekapcsolásához nyomja meg újra a piros gombot.

Motorvédelem

A motor védőkapcsolóval rendelkezik és túlterhelés esetén magától kikapcsol. A motor a lehűlési időt (kb. 5 percet) követően ismételten bekapcsolható. Az ismételt bekapcsoláshoz nyomja meg

1. a visszaállító gombot (motorvédelem)
2. a zöld gombot .

Hálózati impedancia

Kedvezőtlen hálózati feltételek mellett a készülék bekapcsolási folyamata során rövid idejű feszültségsökkenések léphetnek fel, melyek más készülékekre befolyást gyakorolhatnak (pl. egy lámpa villogása).

Nem várhatók zavarok, ha a táblázatban megadott maximális hálózati impedanciákat betartják.

Teljesítményfelvétel P ₁ (W)	Hálózati impedancia Z _{max} (Ω)
2300	0,24
2500	0,24

Munkavégzés a kerti aprítogéppel

- Viseljen a munkavégzés során védőszemüveget, védőkesztyűt és hallásvédelmet.
- ⚠** A gépből kiálló nagyobb hosszúságú anyagok visszacsapódhatnak, mialatt a vágószerszám a berendezésbe behúzza őket! **Tartson megfelelő biztonsági távolságot!**
- Viseljen alkalmas munkaruuházatot:
 - ne viseljen bő ruházatot
 - viseljen csúszásmentes lábbelit
- Munka közben álljon a gép oldalához, vagy a gép mögé. Soha ne álljon a kidobó nyílás közelébe.
- Ne dugja be a kezét vagy más testrését a bevezető nyílásba, a kidobó csatornába vagy a többi mozgó tárgy közelébe.
- Soha** ne nyúljon az adagoló, illetve a kidobó nyílásba.
- Ne borítsa föl a készüléket járó motorral.
- Arcát és testét tartsa távol az adagolónyílástól.
- A készülék bekapcsolása előtt ellenőrizze, hogy a adagoló tölcserben vannak-e aprított maradványok.
- Adagolás során ügyeljen arra, hogy fémdarabok, kövek, üveg vagy egyéb, nem feldolgozható tárgy ne kerülhessen az adagoló tölcserébe.
- Amennyiben idegen tárgyak kerülnek az adagoló tölcserébe, vagy ha a készüléknél rendkívüli zajok vagy rezgések tapasztalhatók, a készüléket azonnal ki kell kapcsolni, és nyugalmi állapotba kell helyezni. Húzza ki a hálózati csatlakozó dugót, és végezze el a következőket:
 - ellenőrizze a kárt
 - a sérült alkatrészeket cserélje ki vagy javítassa meg
 - ellenőrizze a készüléket és húzza meg a meglazult alkatrészek rögzítését.

- ⚠** Ne vállalkozzék a gép javítására, ha ahoz nincs képesítése (l. biztonsági útmutatások).

Mit szabad aprítanom?

Igen:

- szerves háztartási vagy kerti hulladékotat
pl. sövényből vagy fákról levágott darabokat, elvirágzott virágokat, konyhai hulladékotat.

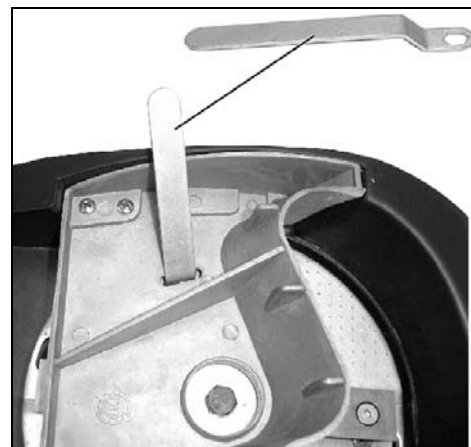
Nem:

- üveget, fémdarabokat, műanyagokat, műanyag tasakokat és szatyrokat, köveket, textil-hulladékotat, gyökereket földlabdával, étel-, hal és húsmadarékokat

Aprításra vonatkozó különleges tudnivalók:

- Aprítsa az ágakat, gallayakat és fadarabokat **röviddel a lemeteszés, illetve vágás után**
 - az efféle aprítandó anyag kiszáradás után igen kemény lesz, a maximálisan feldolgozható ágak átmérője ennek következtében csökken.
- Erősebben elágazó ágak esetében távolítsa el az **oldalhajtásokat**.
- **Magas víztartalmú, ragadásra hajlamos** kerti, illetve konyhai hulladékok feldolgozása

- ezeket a készülék eldugulásának megakadályozása érdekében fás aprítandó anyaggal váltakozva aprítsa.
- > Ne hagyja, hogy a felaprított anyag a kidobó nyílás mellett túlságosan magasra halmozódék. Ekkor ugyanis az apríték a bevezető nyílásban keresztül visszacsapódhat.
- > Tisztítsa meg a bevezető nyílást és a kidobó csatornát ezek eldugulása esetén. Ilyenkor előbb kapcsolja ki a motort és húzza ki a dugaszoló aljazatból a hálózati csatlakozót.
- > Kérjük, vegye figyelembe, hogy az Ön készülékének megfelelő **maximálisan feldolgozható ágátmérőt** (lásd 54. oldal). A fa frisseségétől és fajtájától függően a feldolgozható ág átmérője különböző lehet.
- > A **kések** az aprítandó anyagot teljesen önállóan húzzák be.
- > **Kerülje el a motor túlterhelését** és blokkolását erősebb ágak esetében az ág többszöri visszahúzással.
- > A készülék **túlterhelése esetén** a motorvédő kapcsolóval ellátott kapcsoló önműködően lekapcsol
 - az aprítót ilyenkor kb. 5 perc elteltével kapcsolja be újból
 - amennyiben a készülék a várakozási idő eltelté után nem kapcsolható be, nézzen ennek oka után az „Üzemzavarok” pont alatt.



Kések cseréje



A kések cseréje előtt kihúzza a hálózati csatlakozó dugót.



Az újjak és a kéz a késekben végzett munkák során megsérülhetnek. Viseljen védőkesztyűt.



A gép kinyitása.



A kések rögzítése.

Csökkent vágóteljesítmény:

valamelyik kés éle tompa



Megfordítás által egy használatlan kést alkalmazunk



balmenet

valamennyi kés éle tompa



új késkészlet (megrendelőszám 382425)

Karbantartás és ápolás

- **Minden karbantartás és ápolás előtt**
 - a motort leállítani és hálózati csatlakozót kihúzni
 - sérülések ellen védőkesztyűt használni
- Ügyeljünk arra a vágószerszám karbantartása során, hogy ez az indító mechanizmus segítségével még akkor is járhat, ha a motor a fedél elzárása folytán már eljárt.
- Legyen gondja rá, hogy karbantartás és javítás után a gépből a szerszámot, csavarhúzót távolítsa el.
- A kerti szecskavágó gép messzemenően karbantartásmentes. Értékének megőrzése és hosszú működőképessége érdekében ügyeljen a következőre:
 - szellőztető részeket tartsa szabadon és tisztán
 - rögzítő csavarokat ellenőrizze és szükség esetén húzza utána
- A tisztításhoz csak nedves meleg törlőrongyot és puha kefét használjon.
- használat után a gépet tisztítsa meg

Soha ne használjon tisztító- vagy oldószert. Azok a gépen helyrehozhatatlan kárt tehetnek. A vegyszer a műanyagot megtámadhatja.



- a gépet nem szabad folyó vízzel vagy magasnyomású tisztítóval tisztítani.
- Fényes fémrészeket a korrozió elleni védelem érdekében minden használat után környezetbarát, biológiaileg lebontható olajspray segítségével kezelje.

Műszaki adatok

Modell	2300	2500
Típus	AH 501	AH 500
Motor	váltakozó áramú motor 230 V~, 50 Hz, 2800 min ⁻¹ , önműködő motorfékkel	
Motorteljesítmény P ₁ S6 - 40 %	2300 W	2500 W
Áramfelvétel I	10,4 A	11,3 A
Be/kikapcsoló	motorvédő kapcsolóval, villamos biztonsági lekapcsolás, feszültséghiány-kioldó	
Súly	18,5 kg	18,5 kg
Hangnyomásszint L _{PA} (mérve 2000/14/EG)	83 dB (A) / K = 3 dB (A)	
Mért hangteljesítményszint L _{WA} (mérve 2000/14/EG)	103 dB (A)	
Garantált hangteljesítményszint L _{WA} (mérve 2000/14/EG)	104 dB (A)	
Max. feldolgozható ágátmérő (csak frissen vágott, illetve metszett fára érvényes)	Ø max. 40 mm	Ø max. 40 mm
Védelmi osztály	I	
Védezettség	IP X4	
Hálózati biztosíték	16 A lomha	16 A lomha
Svájcban	10 A lomha	--
UK	13 A lomha	13 A lomha

Lehetséges zavarok



Minden zavarelhárítás előtt

- kapcsolja ki a gépet
- várja meg míg a kerti aprítógép megáll
- húzza ki a konnektordugót.

üzemzavar	lehetséges ok	megszüntetés
A motor nem indul be	<ul style="list-style-type: none">- nincsen hálózati feszültség- vezeték hibás- a ház felső része nincs szabályosan lezárva (biztonsági lekapcsolás kioldott)	<ul style="list-style-type: none">- biztosítékot ellenőrizni- ellenőriztetni (elektroszakember)- a ház felső részét szabályosan zárja le és csavarozza be, esetleges szennyeződéseket távolítsa el
A motor zúg, de nem indul be	<ul style="list-style-type: none">- <u>a kések blokkolnak</u>- a kondenzátor meghibásodott	<ul style="list-style-type: none">- a készüléket kapcsolja ki, a hálózati csatlakozó dugót húzza ki, és a készüléket belülről tisztítsa meg- vigye el a készüléket javítás céljából a gyártóhoz, illetve az általa megnevezett cégekhez
Csökkent vágóteljesítmény	valamelyik kés éle tompa	<ul style="list-style-type: none">- fordítsa át a kést, vagy cserélje ki-
A készülék beindul, de már csekély terhelésnél leáll és a motorvédő kapcsolón keresztül, lekapcsol	<p>A hosszabbító vezeték túl hosszú vagy túl kicsi a keresztmetszete. A dugaszoló aljzat túl távol van a főcsatlakozástól és elégtelen a csatlakozó vezeték keresztmetszete.</p>	a hosszabbító vezeték legalább 1,5 mm ² , legfeljebb 25 m hosszú lehet. Hosszabb vezeték esetén a keresztmetszet legyen legalább 2,5 mm ² .

EK-megfelelőségi-nyilatkozat

A irányelvnek megfelelően: 2006/42 EK

Az

ATIKA GmbH & Co. KG

D-59227 Ahlen, Schinkelstraße 97 - Németország

a fenti Irányelv előírásainak megfelelően kizárolagos felelősséggel kijelenti, hogy a

Gartenhäcksler (kerti aprítógép) AH 500, AH 501

Sorozatszám: lásd az utolsó oldalon

megfelel a fenti Irányelv, továbbá az alábbi Irányelvek követelményeinek:

2004/108/EK, 2006/95/EK, 2000/14/EK.

A következő harmonizált szabványok kerültek alkalmazásra:

EN 60335-1:2002+A1+A11+A12+A2+A13; EN 62233:2008; EN 13683:2003+A1:2009; EN 55014-1:2006; EN 55014-2/A1:2001; EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-11:2000

Megfelelőségi értékelési eljárás: 2000/14/EK – V függelék.

Mért hangteljesítmény-szint L_{WA} 103 dB (A). Garantált hangteljesítményszint L_{WA} 104 dB (A).

A műszaki iratok őrzésének helye: ATIKA GmbH & Co. KG – Műszaki Iroda – D-59227 Ahlen, Schinkelstraße 97 – Németország

Ahlen, 2010.05.06

A. Pollmeier, Vállalatvezetés

Garancia

Kérjük a mellékelt garancianyilatkozat figyelembe vételét.



Uređaj ne smijete pustiti u pogon prije nego što pročitate originalne upute za rad, обратите pažnju na sve naznačene upute i uređaj montirate kao što je opisano.

Upute sačuvajte za buduću upotrebu.



Električni uređaji ne spadaju u kućni otpad. Uređaj, pribor i ambalažu odložite u skladu sa zaštitom okoliša. U skladu s Europskom smjernicom 2002/96/EG o starim električnim i elektroničkim uređajima, električni uređaji koji više nisu sposobni za uporabu moraju se skupljati odvojeno i podvrgnuti ekološki primjerenome recikliraju.

Sadržaj

Montaža	1
Simboli: uređaj, originalne upute za rad	55
Vrijeme rada	55
Opseg isporuke	55
Svrishodna primjena	55
Preostali rizici	56
Sigurnosne upute	56
Puštanje u pogon	57
Rad s vrtnom sječkalicom	58
Zamjena noževa	58
Održavanje i njega	59
Tehnički podaci	59
Moguće smetnje	60
Izjava o uskladenosti	60
Jamstvo	60
Rezervni dijelovi	121

Simboli na uređaju

	Prije puštanja u pogon pročitati i obratiti pažnju na originalne upute za rad i sigurnosne upute.		Prije radova popravljanja, održavanja i čišćenja treba isključiti motor i izvaditi utikač iz struje.		
	Opasnost zbog dijelova koji se izbacuju kad motor radi – osobe koje ne sudjeluju u radu, kao i kućne i korisne životinje držati podalje od područja opasnosti.		Pozor od rotirajućih noževa. Ruke i noge ne držati u otvorima, kada je stroj uključen.		
	Nositi zaštitu za uši i oči.		Nositi zaštitne rukavice.		Zaštititi od vlage.

Simboli uputa za uporabu



Prijeteća opasnost ili opasne situacije. Nepoštivanje ovih uputa može dovesti do ozljede ili oštećivanja predmeta.



Važne upute za ispravno rukovanje. Nepoštivanje ovih uputa može dovesti do smetnji.



Upute za korisnika. Ove upute Vam pomažu da optimalno koristite sve funkcije.



Montaža, posluživanje i održavanje. Ovdje će Vam se točno objasniti što morate raditi.

Vrijeme pogona

Molimo Vas da obratite pažnju na regionalne propise.

Opseg isporuke

Nakon što izvadite uređaj iz kartona provjerite

- ▶ potpunost sadržaja
- ▶ eventualna oštećenja proizvoda nastala prilikom transporta

Molimo Vas da reklamacije odmah prijavite dostavljaču tj. proizvođaču. Kasnije reklamacije neće biti uvažene.

- 1 montirana jedinica uređaja
- 1 nogar lijevo
- 1 nogar desno
- 1 osovina
- 2 kotača
- 1 vrećica s vijcima
- 1 vreća za prihvatanje materijala
- 1 originalne upute za rad

Svrishodna primjena

U svrishodnu uporabu spada sjeckanje

- grana svih vrsta do maks. presjeka (ovisno o vrsti drveta i svježini)
- uvenulog, vlažnog vrtnog otpada koji stoji već nekoliko dana, zajedno s granama

Sjeckanje stakla, metala, plastičnih predmeta, plastičnih vrećica, kamenja, otpada tkanina, korijenja iz zemlje, otpada bez čvrste konzistencije (npr. kuhinjskog smeća) izričito se isključuje.

Vrtna sječkalica prikladna je samo za privatnu upotrebu u kućnim i hobi vrtovima.

Kao sječkalice za privatne i hobi vrtove, takvi uređaji nisu predviđeni za korištenje na javnim površinama, u parkovima, na sportskim igralištima kao ni u poljoprivredi i šumarstvu.

Odgovarajuća namjenska primjena uključuje pridržavanje od proizvođača propisanih uvjeta za rad, održavanje i popravak i pridržavanje sigurnosnih naputaka koji se nalaze u uputi.

Svaka drugačija uporaba nije namjenska. Za oštećenja bilo koje vrste koja proizlaze iz toga proizvođač ne jamči: rizik snosi sam korisnik.

Uredaj mogu za uporabu pripremati, upotrebljavati i održavati samo osobe koje su za to osposobljene i koje su upoznate s opasnostima te vrste. Popravke smijemo vršiti samo mi odnosno od nas ovlaštena servisna mjesto.

Preostali rizici

⚠ Čak i kod svrshodne primjene mogu usprkos pridržavanju svih dotičnih sigurnosnih propisa nastati zbog određene konstrukcije u svrhu primjene, preostali rizici.

Oni mogu biti svedeni na minimum, ako se „Sigurnosne upute“ i „Svrshodna primjena“ kao i originalne upute za rad poštuju u cijelosti.

Pažljivost i oprez smanjuju rizik ozljeda osoba i oštećenja.

- Opasnost od ozljede prstiju i ruku, ako ruku stavite u otvor i tako dospijete do noževa.
- Ozljeda prstiju i ruku kod montažnih radova i prilikom čišćenja noževa.
- Ozljeda komadima koji se izbacuju u području lijevka.
- Opasnost od struje kod primjene neodgovarajućeg električnog priključka.
- Dodirivanje električki vodljivih dijelova kod otvorenih električnih sklopova.
- Oštećivanje sluha kod dužeg rada bez zaštite ušiju.

Nadalje mogu usprkos svih mjerama zaštite postojati neočigledni preostali rizici.

Sigurnosne napomene

⚠ Prije puštanja u pogon ovog proizvoda obratite pažnju na sljedeću uputu i Propise o sprječavanju nezgoda Vašeg strukovnog udruženja tj. sigurnosne odredbe koje vrijede u svakoj dotičnoj zemlji, kako bi zaštitili sebe i druge od mogućih ozljeda.

i Proslijedite sigurnosne upute svim osobama koje rade sa strojem.

i Dobro spremite sigurnosne upute.

Uredaj sa sigurnosnim isključivanjem

Ugrađeno sigurnosno isključivanje sa automatskom kočnicom motora služi Vašoj sigurnosti. Ona sprječava da se uređaj kod otvorenog motora upali i da stavite ruku u rotirajuće noževe.

⚠ Popravke na sigurnosnom isključivanju mora obaviti proizvođač tj. tvrtke koje on imenuje.

- Prije korištenja upoznajte se sa uređajem uz pomoć uputa za uporabu.
- Uredaj nemojte koristiti u svrhe za koje nije namijenjen (vidi svrshodna primjena i rad s vrtnom sječkalicom).
- Pobrinite se za **stabilnost** uređaja i držite stalno **ravnotežu**. Nemojte se naginjati naprijed. Prilikom **ubacivanja** materijala za sjeckanje stojte na istoj razini sa uređajem.
- Budite pažljivi. Pazite što činite. Krenite s razumom na posao. Ne koristite stroj ako ste umorni ili pod utjecajem droga, alkohola ili lijekova. Trenutak nepažnje kod uporabe stroja može dovesti do ozbiljnih ozljeda.
- **Pri radu** nosite zaštitne naočale, radne rukavice i zaštitu za uši.
- Nosite odgovarajuću radnu odjeću:

- nikakvu široku odjeću

- obuću koja se ne kliže

▪ **Korisnik** je u radnom području stroja odgovoran za druge osobe.

▪ **Djeca i mladi** ispod 16 godina ne smiju koristiti uređaj.

▪ Osobe s ograničenim fizičkim, senzoričkim ili duhovnim sposobnostima, ili manjkavim iskustvom, i/ili s manjkom znanja, ne smiju upotrebljavati uređaj izuzev ako su pod nadzorom neke osobe koja je nadležna za njihovu sigurnost ili su od nje dobili upute kako se uređaj mora koristiti.

▪ Djeca se moraju nadzirati da bi se osiguralo da se ne igraju s uređajem.

▪ **Djecu** držite podalje od uređaja.

▪ Nikada nemojte koristiti uređaj dok se u blizini nalaze osobe koje ne sudjeluju u poslu.

▪ Uredaj nemojte ostavljati bez nadzora.

▪ Svoje **radno područje držite urednim!** Neurednost može dovesti do nezgoda.

▪ Zauzmite **radni položaj** sa strane ili iza uređaja. Nikada u predjelu otvora kroz koji se izbacuje isječen materijal.

▪ **Nikada** nemojte rukom zahvaćati u otvor kroz za punjenje ili pražnjenje isječenog materijala.

▪ Lice i tijelo držite udaljeno od otvora za punjenje.

▪ Nemojte preopteretiti uređaj! Bolje i sigurnije će te raditi u **navedenom polju radnog učinka**.

▪ Služite se sa uređajem samo sa kompletним i ispravno montiranim **sigurnosnim** uređajima i nemojte ništa mijenjati na stroju što bi moglo utjecati na sigurnost rada.

▪ Nemojte mijenjati **broj okretaja** stroja jer on regulira sigurnu maksimalnu radnu brzinu, a motor i sve rotirajuće dijelove štiti od oštećenja zbog prekomjerne brzine.

▪ Uredaj ne upotrebljavajte **bez lijevka za punjenje**.

▪ Uredaj tj. njegove dijelove **nemojte mijenjati**.

▪ **Prije uključivanja** motora uređaj zatvorite.

▪ Uredaj ne prskajte vodom. (Izvor opasnosti je električna struja).

▪ Uzmite u obzir vanjske utjecaje.

▪ Nemojte koristiti uređaj u mokroj ili vlažnoj okolini.

▪ Uredaj **ne ostavljajte na kiši** ili ne radite njime na kiši.

▪ Radite pri dostatnoj vidljivosti i osigurajte dobru rasvjetu.

▪ Da biste **izbjegli ozljđivanja prstiju** prilikom montažnih radova i čišćenja (vidi sliku na strani 52) fiksirajte nož i nosite zaštitne rukavice.

▪ Isključite stroj i izvadite **mrežni utikač kod:**

- radova održavanja i čišćenja uređaja
- uklanjanja smetnji
- provjeravanja priključnih vodova jesu li zapetljani ili oštećeni
- transporta
- popravaka
- zamjene noža
- napuštanja (i kod kratkih prekida rada)

▪ U slučaju začepljenja prilikom ubacivanja i izbacivanja iz stroja, isključite motor i izvucite mrežni utikač prije nego što ćete ukloniti ostatke materijala iz otvora za ubacivanje i izbacivanje.

▪ Pregledajte ima li na stroju mogućih **oštećenja**:

- Prije dalje upotrebe uređaja **sigurnosni uređaji** moraju se brižljivo prekontrolirati na njihovu ispravnu i svrshodnu funkciju.
- Provjerite funkcioniraju li **pokretni dijelovi** besprijekorno i nisu li zaglavljeni ili oštećeni. Svi dijelovi moraju biti pravilno



montirani i ispunjavati sve uvjete da bi osigurali besprijekorni rad pile.

- **Oštećene sigurnosne naprave** i dijelove mora primjereno popraviti ili zamijeniti ovlaštena stručna radionica, ukoliko ništa drugo nije navedeno u uputama za uporabu.
- Oštećene ili nečitljive **sigurnosne naljepnice potrebno je zamijeniti.**
- Čuvajte **nekorištene strojeve** na suhom, zaključanom mjestu izvan dohvata djece.

⚠ Električna sigurnost

- Izvođenje **priklučka** po IEC 60245 (H 07 RN-F) sa presjekom kabela od najmanje
 - 1,5 mm² kod dužine kabela **do 25 m**
 - 2,5 mm² kod dužine kabela **preko 25 m**
- Dugi i tanki priključni vodovi uzrokuju pad napona. Motor više ne dostiže maksimalnu snagu, a funkcija uređaja je smanjena.
- Utičnice i priključne kutije na priključnim vodovima moraju biti od gume, mekane plastike ili drugog termoplastičnog materijala jednake mehaničke čvrstoće ili biti prevučene tim materijalom.
- Utična naprava priključnog voda mora biti zaštićena od prskajuće vode.
- Kod postavljanja **priklučka** obratite pažnju na to da nije priklješten, savijen i da utični spoj ne bude mokar.
- Nemojte koristiti **kabel** u svrhe za koje nije namijenjen. Kabel **zaštitite od vrućine, ulja i oštih rubova**. Nemojte vući za kabel da bi izvadili utikač iz utičnice.
- Kod uporabe kabelskog bubnja odmotajte kabel u potpunosti.
- Redovno pregledajte **produžni kabel** i zamijenite ga ako utvrdite da je oštećen.
- Nemojte upotrebljavati **neispravne priključne vodove**.
- Na otvorenom upotrijebite samo za to **odobrene** odgovarajući označene produžne kable.
- **Nemojte primjenjivati provizorne električne priključke.**
- Zaštitne naprave **nikada ne premošćujte** niti ih ne isključujte.
- Uređaj priključite preko **zaštitne strujne sklopke** (30 mA)

⚠ **Električni priključak** tj. **popravke** električnih dijelova stroja mora provesti samo **ovlašteni električar**. Moraju se poštovati mjesni propisi, posebice u vezi sigurnosnih mjera.

⚠ **Popravke** drugih dijelova stroja mora provesti **proizvođač** tj. njegove servisne službe.

⚠ Koristite samo originalne dijelove. Upotrebom **drugih rezervnih dijelova** može doći do nezgoda za korisnika. Za štete koje proizađu iz toga proizvođač ne jamči.

Puštanje u pogon

- **Provjerite** je li uređaj u cijelosti i propisno montiran.
- **Da biste mogli raditi** s vrtnom sječkalicom, postavite ju na ravnu i čvrsti podlogu (opasnost od prevrtanja).
- Uređaj ne postavljajte na popločenu podlogu ili na šljunak.
- Uređaj koristite samo na otvorenom. Držite razmak (najmanje 2 m) od zida ili nekog drugog čvrstog predmeta.
- **Prije svake upotrebe** provjerite:
 - ima li na **priklučnim vodovima** kvarova (pukotine, rezovi ili sl.)
⚠ nemojte upotrijebiti neispravne vodove
 - eventualna oštećenja uređaja

(vidi sigurnosne upute)

- jesu li svi vijci čvrsto pritegnuti

❶ Priklučak na mrežu

- Usaporerite napon koji je naznačen na pločici s tipom uređaja i priključite uređaj na odgovarajuću propisanu utičnicu.
- Upotrijebite **produžni kabel** odgovarajućeg presjeka.

Mrežno osiguranje

		Švicarsku	UK
2300 W	16 A tromo	10 A tromo	13 A tromo
2500 W	16 A tromo	X	13 A tromo

Sklopka za uključivanje / isključivanje

Ne upotrebljavajte stroj na kojem se sklopka ne može uključiti ni isključiti. Oštećene sklopke morate odmah dati na popravak ili zamjenu u servisnu službu.



Povratni gumb
(zaštita motora)

❷ Uključivanje

Pritisnite zeleni gumb

❸ Isključivanje

Pritisnite crveni gumb

❹ Osigurač od ponovnog pokretanja kod nestanka struje

Kod nestanka struje uređaj se automatski isključuje (okidač nultog napona). Za ponovno uključivanje opet pritisnite zeleni gumb.

❺ Zaštita motora

Motor je opremljen zaštitnom sklopkom i kod preopterećenja se samostalno isključuje. Motor se nakon faze hlađenja (oko 5 min.) može opet uključiti. Pritisnite

1. povratni gumb (zaštita motora)
2. zeleni gumb za ponovno uključivanje.

Impedancija mreže

Kod nepovoljnih uvjeta mreže tijekom uključivanja uređaja može doći do kratkotrajnog pada napona koji može utjecati na rad drugih uređaja (npr. treperenje svjetiljke).

Održava li se maksimalna impedancija mreže navedene u tablici, smetnje ne treba očekivati.

Potrošnja snage P ₁ (W)	Impedancija mreže Z _{maks} (Ω)
2300	0,24

Rad s vrtnom sječkalicom

- Zauzmite **radni položaj** sa strane ili iza uređaja. Nikada u predjelu otvora kroz koji se izbacuje isječen materijal.
- **⚠ Duži materijal koji strši iz uređaja mogli bi uvući noževi i i kliznuo bi natrag! Držite sigurnosni razmak!**
- **Nikad** nemojte rukom zahvaćati u otvor za punjenje ili pražnjenje.
- Ruke, druge dijelove tijela i odjeću nemojte stavljati blizu ulazne cijevi, kanala za izbacivanje ili drugih pokretljivih dijelova.
- Prije uključivanja uređaja provjerite ima li u lijevkama za punjenje ostataka sječenog materijala.
- Uređaj nemojte naginjati kad motor radi.
- Prilikom punjenja obratite pažnju na to da se u lijevkama za punjenje ne nalaze nikakvi metalni predmeti, kamenje, boce ili neki drugi predmeti koji se neće usitnjavati.
- Ako strani predmeti dospiju u lijevak za punjenje ili se začuje neobična buka i uređaj počne vibrirati, treba ga odmah isključiti i pustiti da se zaustavi. Izvucite mrežni utikač i provjerite sljedeće:
 - ispitajte štetu
 - zamijenite ili popravite oštećene dijelove
 - pregledajte uređaj i pritegnite labave dijelove
- ⚠ Uređaj ne smijete popravljati ako za to niste ovlašteni (vidi Sigurnosne napomene).**

👉 Što mogu usitnjavati?

Da:

- organske otpatke iz kućanstva i vrta
npr. komade živice i drveća, ocvalo cvijeće, otpatke iz kuhinje

Ne:

- Staklo, metalne dijelove, plastiku, plastične vrećice, kamenje, otpatke tkanine, korijenje sa zemljom, otpatke jela, ribe i mesa.

👉 Posebna upozorenja za usitnjavanje:

- Granje usitnjujte **odmah nakon što ga odrežete**
 - ta vrsta materijala nakon isušivanja postaje vrlo tvrda, a maksimalni promjer grane koja se usitnjava na taj način postaje manji.
- Kod jako razgranatih grana odstranite **bočne izbojke**.
- Obrada otpadaka iz kuhinje tj. vrta koji sadrže **puno vode ili su ljepljivi**
 - treba ih usitnjavati naizmjenice s drvenim materijalom kako bi se sprječilo začepljenje uređaja.
- Nemojte pustiti da usitnjeni materijal previše napuni otvor za izbacivanje. On može začepiti kanal za izbacivanje zbog čega može doći do povratnog udarca materijala kroz otvor za punjenje.
- Kad se uređaj začepi, očistite otvor za punjenje i kanal za izbacivanje. Za to najprije isključite motor i izvadite mrežni utikač.

- Pazite na to da se pridržavate **maksimalnog presjeka granja koji se može obrađivati** (vidi stranicu 60). Ovisno o vrsti i svježini drva, može se smanjiti maksimalan presjek grana koje ćete usitnjavati.
- **Mehanizam s noževima** uglavnom samostalno uvlači materijal za usitnjavanje.
- **Izbjegavajte preopterećenje** i blokiranje motora češćim povlačenjem jačih grana.
- **U slučaju preopterećenja** uređaja samostalno se isključuje sklopka koja ima ugrađenu **sklopku za zaštitu motora**.
 - nakon oko 5 minuta vrtna sječkalica se ponovno uključuje
 - ako se uređaj nakon tog vremena čekanja ne može ponovno uključiti, pogledajte upute pod točkom „Moguće smetnje“.

Zamjena noža



Prije početka zamjene noža treba izvaditi strujni utikač.



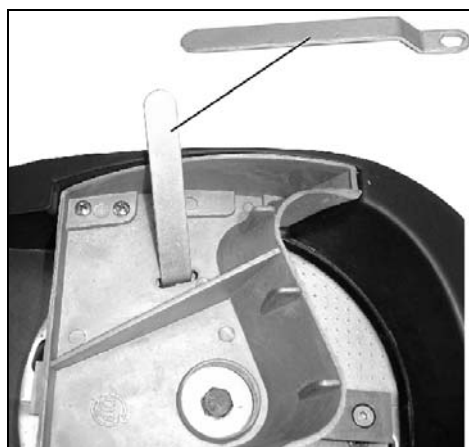
Opasnost od ozljeđivanja prstiju i ruku prilikom rada na mehanizmu s noževima. Nosite zaštitne rukavice.



Otvorite uređaj.



Fiksirajte mehanizam noževa.



Održavanje i njega

Smanjeni učinak rezanja:

jedna oštrica noža je tupa

Okrenite nož i koristite još nekorištenu oštricu.



Lijevi navoj

sve oštice noža su tuge

stavite novi komplet noževa (kataloški br. 382425)

- Prije početka svakog održavanja

- isključite motor i izvadite mrežni utikač.
- stavite zaštitne rukavice kako biste spriječili ozljedivanje.

Nakon isključivanja uređaja rezni alat se ne zaustavlja odmah. Prije nego počnete s radovima popravaka ili održavanja, provjerite jesu li se zaustavili svih dijelova.

Pripazite da nakon tih radova uklonite alat i odvijače koje ste koristili.

- Vrtnu sječkalicu uglavnom ne treba održavati. Za održavanje njezinih vrijednosti i dugog vijeka trajanja treba obratiti pažnju na slijedeće:

- otvori za prozračivanje moraju biti očišćeni i slobodni
- pregledajte vijke za pričvršćivanje (po potrebi pritegnite)
- nakon usitnjavanja očistite uređaj

Za čišćenje uređaja koristite samo toplu, vlažnu krpu i meku četku.

Nikad nemojte koristiti sredstva za čišćenje ni otapala. Ona bi na uređaju mogla uzrokovati nepopravljive štete. Kemikalije bi mogle nagrasti plastične dijelove.



- vrtnu sječkalicu ne čistite tekućom vodom niti uređajima za čišćenje pod visokim tlakom.

- Sjajne metalne dijelove treba nakon svake upotrebe poprskati biološki razgradivim uljem za zaštitu od korozije.

Tehnički podaci

Model	2300	2500
Tip	AH 501	AH 500
Motor	Izmjenični motor 230 V~, 50 Hz, 2800 min ⁻¹ , sa automatskom kočnicom motora	
Snaga motora	2300 W	2500 W
Uzimanje struje I	10,4 A	11,3 A
Sklopka za uključivanje/isključivanje sa	Okidač zaštite motora, električno sigurnosno isključivanje, nulnaponski okidač	
Težina	18,5 kg	18,5 kg
Razina zvučnog tlaka L _{PA}	83 dB (A) / K = 3 dB (A) - (izmjereno prema 2000/14/EG)	
izmjeren intenzitet buke L _{WA}	103 dB (A) - (izmjereno prema 2000/14/EG)	
zajamčen intenzitet buke L _{WA}	104 dB (A) - (izmjereno prema 2000/14/EG)	
maks. promjer grane koji se može preraditi (vrijedi samo za sveže odrezano drvo)	Ø maks. 40 mm	Ø maks. 40 mm
Klasa zaštite	I	
Vrsta zaštite	IP X4	
Mrežno osiguranje	16 A tromo	16 A tromo
Švicarsku	10 A tromo	--
UK	13 A tromo	13 A tromo

Moguće smetnje



Prije svakog uklanjaja smetnji

- isključite uređaj
- pričekajte da se stroj u potpunosti zaustavi
- izvucite mrežni utikač

Smetnje	mogući uzroci	otklanjanje
Motor se ne pokreće	<ul style="list-style-type: none">- nedostaje mrežni napon- priključni vod je neispravan- gornji dio kućišta nije dobro zatvoren (aktivirano je sigurnosno isključivanje)	<ul style="list-style-type: none">- pregledati osiguranje- dati na kontrolu (električar)- gornji dio kućišta dobro zatvoriti i pričvrstiti vijkom, ukloniti eventualne nečistoće
Motor zuji ali se ne pokreće	<ul style="list-style-type: none">- <u>blokirani je mehanizam noževa</u>- kondenzator je neispravan	<ul style="list-style-type: none">- isključiti uređaj, izvaditi utikač iz struje i uređaj iznutra očistiti- uređaj poslati na popravak proizvođaču tj. tvrtki koju on imenuje
Smanjeni učinak rezanja	nož je tup	okrenuti ili zamijeniti nož
Uredaj se pokreće, ali blokira kod minimalnog opterećenja	Produžni kabel je predugačak ili je presjek premali.	Presjek produžnog kabela mora biti najmanje 1,5 mm ² , a dužina maksimalno 25 m. Kod dužih kabela presjek mora iznositi najmanje 2,5 mm ² .
	Utičnica je previše udaljena od glavnog priključka, presjek priključnog voda je premali.	

EG-Izjava o usklađenosti

odgovarajući smjernici: 2006/42 EU

Ovime mi,

ATIKA GmbH & Co. KG

Schinkelstraße 97 - 59227 Ahlen - Germany

s punom odgovornošću izjavljujemo da je ovaj proizvod

Gartenhäcksler (vrtna sječkalica) tip AH 500, AH 501

Serijski broj: vidi posljednju stranicu

usklađen s odredbama gore navedenih EU smjernica kao i s odredbama sljedećih smjernica:

2004/108/EU, 2006/95/EU, 2000/14/EU.

Primijenjene su sljedeće harmonizirane norme:

EN 60335-1:2002+A1+A11+A12+A2+A13; EN 62233:2008; EN 13683:2003+A1:2009; EN 55014-1:2006; EN 55014-2/A1:2001; EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-11:2000

Megfelelőségi értékelési eljárás: 2000/14/EU - V függelék

Izmjeren intenzitet buke L_{WA} 103 dB (A). Zajamčen intenzitet buke L_{WA} 104 dB (A).

Pohrana tehničke dokumentacije: ATIKA GmbH & Co. KG – Technisches Büro – Schinkelstr. 97 – 59227 Ahlen – Germany

A. Pollmeier, voditelj poslova

Ahlen, 06.05.2010

Jamstvo

Molimo Vas da obratite pozornost na priloženu izjavu o garanciji.



Non mettere in funzione l'apparecchio senza avere prima letto le presenti istruzioni originali, avere osservato tutte le norme specificate e avere montato l'apparecchio nel modo descritto!

Conservare le istruzioni per un utilizzo futuro.



Non gettare le apparecchiature elettriche tra i rifiuti domestici. Smaltire nel modo corretto apparecchiature, accessori e imballaggio.

[Icona di una linea orizzontale] Ai sensi della Direttiva europea 2002/96/CE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche le apparecchiature elettriche inutilizzabili devono essere raccolte separatamente e riciclate nel rispetto dell'ambiente.

Indice

Montaggio	1
Simboli: apparecchio, istruzioni originali	61
Tempi di esercizio	61
Standard di fornitura	61
Utilizzo conforme alla finalità d'uso	61
Rischi residui	62
Indicazioni di sicurezza	62
Messa in funzione	63
Utilizzo del trituratore da giardino	64
Sostituzione della lama	65
Cura e manutenzione	65
Dati tecnici	66
Anomalie	66
Dichiarazione di conformità CE	67
Garanzia	67
Pezzi di ricambio	122

Simboli presenti sull'apparecchio

	Prima della messa in funzione, leggere e applicare quanto contenuto nelle istruzioni originali e nelle norme di sicurezza.		Prima degli interventi di riparazione, manutenzione e pulizia, spegnere il motore e disinserire la spina di alimentazione.			
	Pericolo di lancio di parti con il motore in funzione – tenere lontano dalla zona di pericolo persone estranee, nonché animali domestici e da produzione.		Attenzione: lame rotanti! Non tenere le mani e i piedi nelle aperture quando l'apparecchio è in funzione.			
	Indossare occhiali e cuffie di protezione.			Indossare guanti di protezione.		Proteggere dall'umidità.

Simboli delle istruzioni originali

- [Icona di un triangolo con esclamazione]** Potenziale pericolo o situazione pericolosa. La mancata osservanza di questo avviso potrebbe causare lesioni o danni materiali.
- [Icona di un informazione]** Avvisi importanti per un utilizzo conforme. La mancata osservanza di questo avviso potrebbe causare guasti.
- [Icona di una mano]** Avvisi per l'utente. Questi avvisi aiutano l'utente a sfruttare al meglio tutte le funzionalità.
- [Icona di una chiave]** Montaggio, utilizzo e manutenzione. Qui vengono spiegate in modo chiaro le operazioni da compiere.

Tempi di esercizio

Osservare anche le disposizioni regionali sulla protezione dai rumori.

Standard di fornitura

- [Icona di una mano]** Una volta disimballato l'apparecchio, verificare se il contenuto della scatola
 - è completo;
 - presenta eventuali danni imputabili al trasporto.

Comunicare immediatamente al rivenditore o al costruttore eventuali contestazioni. Non verranno presi in considerazione i reclami presentati in un momento successivo.

- 1 unità premontata
- 1 asta di sostegno sinistra
- 1 asta di sostegno destra
- 1 asse
- 2 ruote
- 1 confezione di viti
- 1 sacco di raccolta
- 1 istruzioni originali

Utilizzo conforme alla finalità d'uso

Per utilizzo conforme alla finalità d'uso si intende la triturazione di

- rami di ogni tipo fino al diametro massimo (in base al tipo di legno e alla freschezza)
- rifiuti di giardinaggio secchi, umidi, vecchi di diversi giorni alternativamente con rami.

Si esclude espressamente la triturazione di vetro, metallo, pezzi e sacchetti di plastica, pietre, scarti di tessuti, radici con la terra, rifiuti senza consistenza solida (ad es., rifiuti di cucina).

Il trituratore da giardino è adatto esclusivamente per l'uso privato domestico e per il giardinaggio.

Sono considerati trituratori destinati al settore domestico e di giardinaggio quelli non impiegati in giardini pubblici, parchi, centri sportivi, in campo agricolo, forestale e commerciale.

Per utilizzo conforme alla finalità d'uso si intende anche l'osservanza delle condizioni di funzionamento, manutenzione e

riparazione prescritte dal costruttore e il rispetto delle norme di sicurezza contenute nelle istruzioni originali.

Ogni utilizzo diverso è da considerarsi come non conforme alla finalità d'uso. Il costruttore declina ogni responsabilità per i danni di qualsiasi genere da ciò risultanti. Il rischio ricade esclusivamente sull'utente.

Il costruttore declina ogni responsabilità per i danni di qualsiasi genere che dovessero risultare da modifiche al trituratore da giardino apportate in proprio dall'utente.

L'apparecchio deve essere preparato, utilizzato e sottoposto a manutenzione solo da persone che abbiano acquisito familiarità con esso e siano a conoscenza dei rischi connessi. Gli interventi di riparazione devono essere eseguiti solo dai nostri tecnici oppure dai centri di assistenza da noi consigliati.

Rischi residui

⚠ Anche in caso di utilizzo conforme e nonostante l'osservanza di tutte le norme di sicurezza pertinenti, potrebbero comunque sussistere rischi residui dovuti alla costruzione specifica per la finalità d'uso prevista.

I rischi residui possono essere ridotti al minimo attenendosi scrupolosamente a tutte le norme di sicurezza e usando l'apparecchio in modo conforme alla finalità d'uso.

Attenzione e cautela riducono il rischio di lesioni alle persone e danni alle cose.

- Pericolo di lesioni alle dita o alle mani, se si afferra un'apertura con la mano o si arriva al gruppo lame.
- Pericolo di lesioni alle dita e alle mani durante gli interventi di montaggio e pulizia effettuati sul gruppo lame.
- Pericolo di lesioni nella zona dell'imbuto a causa della proiezione di pezzi da tritare.
- Pericolo dovuto alla corrente, in caso di utilizzo di conduttori di collegamento elettrici non a norma.
- Contatto con parti sotto tensione in caso di componenti elettrici aperti.
- Danni all'udito in caso di lavori di lunga durata senza apposite protezioni.

Nonostante tutte le contromisure adottate, potrebbero comunque crearsi chiari rischi residui.

Indicazioni di sicurezza

⚠ Prima della messa in funzione di questi utensili, leggere e osservare le seguenti norme e le norme di sicurezza in vigore nei singoli paesi. In questo modo è possibile proteggere se stessi e gli altri dal rischio di contusioni.

i Consegnare le norme di sicurezza a tutte le persone chiamate ad operare con la macchina.

i Conservare le presenti norme di sicurezza in buono stato.

i Apparecchio con interruttore di sicurezza

L'interruttore montato su questo trituratore con freno motore automatico garantisce la sicurezza. Infatti impedisce la messa in moto del motore in caso di apparecchio aperto, evitando il contatto accidentale con il

gruppo lame in movimento.

⚠ Gli interventi di riparazione sull'interruttore di sicurezza devono essere eseguiti dal produttore o dall'azienda incaricata da quest'ultimo.

- Prima dell'uso, acquisire familiarità con l'apparecchio facendo riferimento alle istruzioni originali.
- Non utilizzare l'apparecchio per scopi diversi da quelli previsti (si veda Utilizzo conforme alla finalità d'uso e Utilizzo del trituratore da giardino).
- Garantire un supporto sicuro e mantenere in ogni momento l'equilibrio. Non sporgersi in avanti. Durante l'introduzione del materiale da tritare posizionarsi alla stessa altezza dell'apparecchio.
- Agire con la massima attenzione. Prestare attenzione a quanto si sta per fare. Lavorare con coscienza. Non utilizzare l'apparecchio se si è stanchi o sotto l'influsso di droghe, alcool o medicinali. Un momento di disattenzione durante l'uso dell'apparecchio potrebbe infatti causare lesioni serie.

- Durante il lavoro, indossare occhiali, guanti da lavoro e cuffie di protezione.
- Indossare indumenti di lavoro appropriati:
 - non indossare indumenti ampi
 - scarpe antiscivolo
- L'operatore è responsabile nei confronti di terzi nella zona di lavoro dell'apparecchio.
- L'apparecchio non deve essere utilizzato da bambini e ragazzi di età inferiore a 16 anni.
- Le persone con capacità fisiche, sensoriali o psichiche ridotte o senza esperienza o conoscenze tecniche non devono utilizzare l'apparecchio, a meno che non vengano supervisionati da una persona addetta alla loro sicurezza oppure siano stati da essa istruiti sulle modalità di utilizzo dell'apparecchio.
- Vigilare sui bambini per accertarsi che non giochino con l'apparecchio.
- Tenere i bambini lontani dall'apparecchio.
- Non lasciare mai l'apparecchio senza sorveglianza.
- Non utilizzare mai l'apparecchio in presenza di estranei.
- Non lasciare mai l'apparecchio incustodito.
- Tenere la zona di lavoro in ordine! Il disordine potrebbe causare incidenti. Tenere la zona di lavoro in ordine! Il disordine potrebbe causare incidenti.
- Assumere una posizione di lavoro corretta, ovvero posizionarsi lateralmente o dietro all'apparecchio. Non sostare mai nell'area dell'apertura di espulsione.
- Non afferrare mai l'apertura di riempimento o di espulsione.
- Tenere il viso e il corpo lontani dall'apertura di riempimento.
- Non sovraccaricare l'apparecchio! Si lavora al meglio e nella massima sicurezza rispettando il campo di potenza specificato.
- Mettere in funzione l'apparecchio solo con i dispositivi di protezione completi e correttamente montati; sull'apparecchio non modificare nulla che possa comprometterne la sicurezza.
- Non modificare il numero di giri del motore, in quanto questo regola la velocità di lavoro massima sicura e protegge il motore e tutte le sue parti rotanti da danni causati da un'eccessiva velocità.
- Non mettere in funzione l'apparecchio senza l'imbuto di riempimento.

- Non modificare l'apparecchio o parti di esso.
- Collegare l'apparecchio prima di accendere il motore.
- Non spruzzare acqua sull'apparecchio. (Fonte di pericolo corrente elettrica).
- Tenere in considerazione gli **influssi ambientali**:
 - non usare l'apparecchio in ambienti umidi o bagnati;
 - **Non lasciare l'apparecchio sotto la pioggia e non lavorare quando piove.**
 - lavorare esclusivamente in condizioni di visibilità sufficiente, garantire un'**illuminazione adeguata**.
- Per evitare il pericolo di lesioni alle dita, reggere saldamente il gruppo lame durante gli interventi di montaggio e pulizia (si veda fig. pag. 58) e indossare guanti di protezione.
- Spegnere la macchina e disinserire la spina di alimentazione dalla presa nei seguenti casi:
 - Lavori di riparazione
 - Eliminazione di anomalie
 - Controlli dei conduttori di collegamento per accertarsi che non siano aggrovigliati o danneggiati;
 - Trasporto
 - Interventi di riparazione
 - Sostituzione della lama
 - Abbandono (anche per interruzioni di breve durata)
- In caso di intasamenti nell'apertura di riempimento e di espulsione della macchina, spegnere il motore e disinserire la spina di alimentazione prima di rimuovere i residui di materiale.
- Controllare se l'apparecchio presenta **danni**:
 - Prima di riutilizzare l'apparecchio, è necessario verificare attentamente se le **protezioni** funzionano in modo corretto e secondo le disposizioni.
 - Controllare se le **parti mobili** funzionano in modo ottimale senza bloccarsi o se vi sono parti danneggiate. Per assicurare un funzionamento ottimale dell'apparecchio, tutte le parti devono essere montate in modo corretto e devono soddisfare tutte le condizioni previste.
 - Le **protezioni** e le parti danneggiate devono essere riparate o sostituite a regola d'arte da parte di un'officina specializzata autorizzata, salvo diversamente indicato nelle istruzioni originali.
 - Sostituire le etichette di sicurezza danneggiate o illeggibili.
- Conservare i **dispositivi inutilizzati** in un luogo asciutto e chiuso lontano dalla portata dei bambini.

⚠ Sicurezza elettrica

- Esecuzione dei conduttori di collegamento conformemente a IEC 60245 (H 07 RN-F) con una sezione dei fili di almeno
 - 1,5 mm² nei cavi aventi una lunghezza **fino a 25 m**
 - 2,5 mm² nei cavi aventi una lunghezza superiore a 25 m
- conduttori di collegamento lunghi e sottili producono una caduta di tensione. Il motore non raggiunge più la sua potenza massima e il funzionamento dell'apparecchio viene ridotto.
- Le spine e le prese volanti sui conduttori di collegamento devono essere in gomma, PVC morbido o altro materiale



termoplastico della stessa consistenza meccanica o rivestite con questo materiale.

- La presa a innesto del conduttore di collegamento deve essere protetta da spruzzi d'acqua.
- Durante la posa dei **conduttori di collegamento** assicurarsi che non siano danneggiati o schiacciati e che il connettore non sia umido.
- In caso di utilizzo di una bobina per cavi, svolgere completamente il cavo.
- Non utilizzare il cavo per scopi per i quali non è adatto. Proteggere il cavo da calore, olio e bordi affilati. Non utilizzare il cavo per disinserire la spina dalla presa.
- Controllare regolarmente i **cavi di prolunga** e sostituirli quando sono danneggiati.
- Non utilizzare **conduttori di collegamento difettosi**.
- All'aperto utilizzare solo cavi di prolunga appositamente omologati e contrassegnati in modo adeguato.
- Non utilizzare collegamenti elettrici provvisori.
- Non **cavallottare mai** i dispositivi di protezione né metterli fuori servizio.
- Collegare l'apparecchio con l'**interruttore di sicurezza per correnti di guasto** (30 mA).

⚠ Il collegamento elettrico o le riparazioni sulle parti elettriche della macchina devono essere eseguiti da un elettricista **autorizzato** o da uno dei nostri centri di assistenza. Attenersi alle disposizioni locali, in particolare relative alle misure di sicurezza.

⚠ Le riparazioni su altri componenti della macchina devono essere eseguite dal costruttore o da uno dei suoi centri di assistenza.

⚠ Utilizzare solo pezzi originali. L'utilizzo di pezzi di ricambio diversi potrebbe causare incidenti per l'utilizzatore. Il costruttore declina ogni responsabilità per i danni da ciò risultanti.

Messa in funzione

- Accertarsi che l'apparecchio sia montato completamente e correttamente.
- Ai fini dell'**utilizzo** del trituratore, posizionarlo su una base orizzontale e solida (pericolo di ribaltamento).
- Non posizionare l'apparecchio su una base lastricata o brecciata.
- Utilizzare l'apparecchio solo all'aperto. Mantenere una distanza (almeno 2 m) da una parete o da un altro oggetto fisso.
- Prima di ogni utilizzo, controllare:
 - se i **conduttori di collegamento** presentano difetti (incravature, tagli o simili)
 - **⚠ non utilizzare conduttori difettosi**
 - se l'apparecchio presenta danni (si veda Norme di sicurezza)
 - se tutte le viti sono serrate

ⓘ Allacciamento alla rete

- Confrontare la tensione specificata nella targhetta con la tensione di rete e collegare correttamente l'apparecchio alla presa corrispondente.
- Utilizzare **cavi di prolunga** con sezione sufficiente

Protezione

		Svizzera	UK
2300 W	16 A inerte	10 A inerte	13 A inerte
2500 W	16 A inerte	X	13 A inerte

Interruttore On/Off

Non utilizzare apparecchi il cui interruttore sia difficile da attivare e disattivare. Gli interruttori danneggiati devono essere immediatamente riparati o sostituiti dal servizio clienti.



Pulsante di richiamo
(salvamotore)

ON OFF

Accensione

Premere il pulsante verde ①

Spegnimento

Premere il pulsante rosso ②

Protezione contro il riavvio in mancanza di corrente

In mancanza di corrente, l'apparecchio si spegne automaticamente (dispositivo di attivazione della tensione di sbilanciamento). Per riaccendere l'apparecchio, premere nuovamente il pulsante verde.

Salvamotore

Il motore è dotato di un interruttore di protezione e si spegne automaticamente in caso di sovraccarico. Dopo una pausa di raffreddamento (circa 5 min.), il motore può essere nuovamente acceso. Premere

1. tasto di ripristino (salvamotore)
2. pulsante verde ① per la riaccensione ①

Impedenza di rete

In caso di condizioni della rete sfavorevole, durante l'accensione dell'apparecchio possono verificarsi brevi cadute di tensione che possono danneggiare altri dispositivi (ad es., sfarfallio di una spia).

Per escludere guasti, osservare le impedenze di rete massime indicate nella tabella.

Potenza assorbita P ₁ (W)	Impedenza di rete Z _{max} (Ω)
2300	0,24
2500	0,24

Utilizzo del trituratore da giardino

- Assumere una posizione di lavoro corretta, ovvero posizionarsi lateralmente o dietro all'apparecchio. Non stare mai nell'area dell'apertura di espulsione.
- ⚠ I materiali più lunghi che sporgono dall'apparecchio potrebbero essere proiettati verso l'operatore quando vengono tirati dalle lame! Mantenere una distanza di sicurezza!
- Non afferrare mai l'apertura di riempimento o di espulsione.
- Tenere il viso e il corpo lontani dall'apertura di riempimento.
- Non portare le mani, altre parti del corpo e indumenti nel tubo di riempimento, nel canale di espulsione o in prossimità di altre parti rotanti.
- Prima di accendere l'apparecchio, verificare se sono presenti resti di materiali tritati nell'imbuto di riempimento.
- Non ribaltare l'apparecchio con il motore in funzione.
- Durante il riempimento, verificare che pezzi metallici, pietre, bottiglie o altri oggetti che non vanno tritati non finiscano nell'imbuto di riempimento.
- Se oggetti estranei entrano nell'imbuto di riempimento o l'apparecchio inizia a emettere rumori strani o vibrazioni, spegnere immediatamente l'apparecchio e farlo fermare. Disinserire la spina ed procedere nel modo seguente:
 - verificare il danno
 - sostituire o riparare le parti danneggiate
 - controllare l'apparecchio e serrare le parti allentate

⚠ Non riparare l'apparecchio se non si è autorizzati (si veda Norme di sicurezza).

Che cosa si può tritare?

Sì:

- rifiuti organici domestici e da giardino, come rami di siepi e di alberi, fiori appassiti, rifiuti da cucina

No:

- vetro, parti metalliche, plastica, sacchetti di plastica, pietre, scarti di tessuti, radici con la terra, resti di cibo, pesce e carne

Istruzioni particolari per la triturazione:

- Tritare i rami, i ramoscelli e i legni subito dopo averli tagliati
 - questo materiale, seccandosi, diventa molto dura; di conseguenza, il diametro massimo dei rami da sminuzzare si riduce.
- Rimuovere i getti laterali in caso di rami molto ramificati.
- Trattamento di rifiuti da giardino o da cucina molto acquosi e che tendono ad attaccarsi
 - per evitare l'intasamento dell'apparecchio, sminuzzare questo materiale alternandolo con rifiuti legnosi.
- Non fare accumulare eccessivamente il materiale tritato nell'area dell'apertura di espulsione. In caso contrario, il materiale già tritato potrebbe intasare il canale di espulsione. Ciò può provocare un contraccolpo del materiale attraverso l'apertura di riempimento.

- > Se l'apparecchio è intasato, pulire l'apertura di riempimento e il canale di espulsione. A tal fine, spegnere prima il motore e disinserire la spina di alimentazione.
- > Accertarsi di rispettare il **diametro massimo** dei rami da sminuzzare corrispondente all'apparecchio in uso (si veda pagina 67). A seconda del tipo e della freschezza del legno può ridursi il diametro dei rami massimo da sminuzzare.
- > Il **gruppo lame** ritira automaticamente il materiale da tritare.
- > Evitare il sovraccarico e il blocco del motore con rami più grandi ritirando frequentemente il ramo.
- > In caso di sovraccarico dell'apparecchio, l'interruttore dotato di salvamotore si spegne automaticamente
 - accendere nuovamente il trituratore dopo circa 5 min.
 - se l'apparecchio non si riaccende dopo questo intervallo di tempo, consultare il paragrafo "Possibili guasti".

Sostituzione della lama



Prima di sostituire la lama, disinserire la spina di alimentazione.



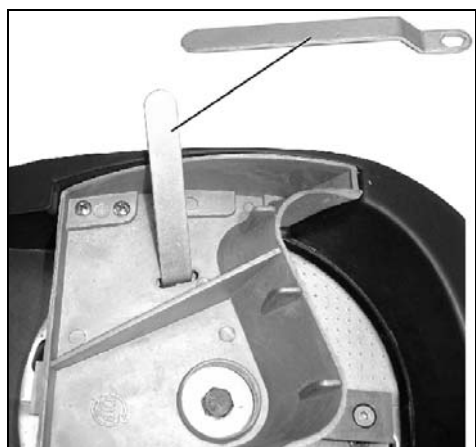
Pericolo di lesioni alle dita e alle mani durante gli interventi sul gruppo lame. Indossare guanti di protezione.



Aprire l'apparecchio



Fissare il gruppo lame.



Capacità di taglio ridotta:

un filo smussato



inversione di un filo non utilizzato



Filettatura sinistra

tutti i fili smussati



nuovo set di lame (n. d'ordine 382425)

Cura e manutenzione

- Prima di qualsiasi intervento di manutenzione
 - Spegnere il motore e disinserire la spina
 - Indossare guanti protettivi per evitare lesioni.

L'utensile di taglio non si ferma subito dopo lo spegnimento. Prima di iniziare la riparazione o la manutenzione, attendere l'arresto di tutte le parti.

Accertarsi di rimuovere l'utensile e la chiave dopo la manutenzione o la riparazione.

- Il trituratore da giardino non necessita di alcuna manutenzione. Per mantenere il valore e garantire una lunga durata dell'apparecchio, osservare quanto segue:
 - lasciare libere e pulite le fessure di ventilazione.
 - controllare le viti di fissaggio (se necessario, serrare).
 - dopo la triturazione, pulire l'apparecchio internamente ed esternamente

Per la pulizia dell'apparecchio utilizzare solo un panno umido caldo e una spazzola morbida.

Non utilizzare mai detergenti o solventi. L'utilizzo di tali prodotti potrebbe danneggiare irreparabilmente l'apparecchio. Le parti in plastica possono essere aggredite dalle sostanze chimiche.



- Non pulire il trituratore con acqua corrente o idropulitrici.
- Dopo l'uso, trattare tutti i componenti metallici lucidi con olio ecologico e biologico per proteggerli dalla corrosione.

Dati tecnici

Modello	2300	2500
Denominazione modello	AH 501	AH 500
Motore	Motore a corrente alternata 230 V~, 50 Hz, 2800 min ⁻¹ , con freno motore automatico	
Potenza motore P ₁ S6 - 40 %	2300 W	2500 W
Interruttore On/Off	Salvamotore, interruttore di sicurezza elettrico, dispositivo di attivazione della tensione di sbilanciamento	
Peso	18,5 kg	18,5 kg
Livello di pressione acustica L _{PA} (misurazione secondo la direttiva 2000/14/CE)	83 dB (A) / K= 3 dB (A)	
Livello di potenza acustica misurato L _{WA} (misurazione secondo la direttiva 2000/14/CE)	103 dB (A)	
Livello di potenza acustica garantito L _{WA} (misurazione secondo la direttiva 2000/14/CE)	104 dB (A)	
Diametro max. dei rami da sminuzzare (a seconda del tipo e della freschezza del legno)	Ø max. 40 mm	Ø max. 40 mm
Classe di protezione	I	
Categoria di protezione	IP X4	
Protezione della rete	16 A inerte 	16 A inerte 
Svizzera	10 A inerte 	--
UK	13 A inerte 	13 A inerte 

Anomalie



Prima di rimuovere qualsiasi guasto

- Spegnere l'apparecchio
- Attendere l'arresto del trituratore
- Disinserire la spina di alimentazione

Guasto	Possibile causa	Eliminazione
Il motore non si avvia	<ul style="list-style-type: none"> – Tensione di rete mancante – Cavo di collegamento difettoso – Parte superiore dell'alloggiamento non chiusa correttamente (arresto di sicurezza attivato) 	<ul style="list-style-type: none"> – Controllare la protezione – Fare controllare (da un elettricista) – Chiudere correttamente la parte superiore dell'alloggiamento e avvitare; se necessario, rimuovere le impurità
Il motore ronza, ma non si avvia	<ul style="list-style-type: none"> – Gruppo lame bloccato – Condensatore difettoso 	<ul style="list-style-type: none"> – Spegnere l'apparecchio, disinserire la spina e pulire l'apparecchio internamente – Fare riparare l'apparecchio dal produttore o dall'azienda incaricata da quest'ultimo
Capacità di taglio ridotta	Lama smussata	Invertire o sostituire la lama
L'apparecchio si avvia, ma si blocca con carico ridotto e si spegne attraverso il salvamotore.	Cavo di prolunga troppo lungo o sezione troppo piccola. Presa troppo lontana dal collegamento principale e sezione del conduttore di collegamento troppo piccola	Lunghezza del cavo di prolunga minima 1,5 mm ² , massima 25 m. In caso di cavi più lunghi, sezione di almeno 2,5 mm ² .

Dichiarazione di conformità CE

corrispondentemente alle direttive:

2006/42/CE

Con la presente dichiariamo

ATIKA GmbH & Co. KG

Schinkelstraße 97, 59227 Ahlen – Germany

sotto la nostra responsabilità che il prodotto

Gartenhäcksler (Trituratore da giardino) mod. AH 500, AH 501

Numero di serie: vedere ultima pagina

è conforme alle disposizioni delle summenzionate Direttive CE, nonché alle disposizioni delle seguenti ulteriori Direttive:

2004/108/CE, 2006/95/CE e 2000/14/CE.

Sono state applicate le seguenti norme armonizzate:

EN 60335-1:2002+A1+A11+A12+A2+A13; EN 62233:2008; EN 13683:2003+A1:2009; EN 55014-1:2006; EN 55014-2/A1:2001;

EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-11:2000

Procedura di accertamento di conformità:

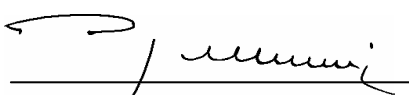
2000/14/CE - Appendice V.

Livello di potenza acustica misurato L_{WA} 103 dB (A)

livello di potenza acustico garantito L_{WA} 104 dB (A)

Conservazione dei documenti tecnici:

ATIKA GmbH & Co. KG – ufficio tecnico – Schinkelstr. 97 – 59227 Ahlen – Germany



A. Pollmeier, amministratore

Ahlen, 06.05.2010

Garanzia

Si prega di fare riferimento alla dichiarazione di garanzia allegata.



Du må ikke ta dette apparatet i drift før du har lest denne original bruksanvisningen, studert de angitte henvisningene og montert apparatet slik det beskrives.

Skal oppbevares for senere bruk.



Elektriske apparater må ikke kastes sammen med husholdningsavfallet. Apparat, tilbehør og emballasje må innleveres for miljøvennlig gjenbruk.

I henhold til det europeiske direktivet 2002/96/EC angående utrangerte elektriske og elektroniske apparater må elektriske apparater som ikke lenger kan benyttes samles separat og tilføres den miljøvennlige gjenbrukskretsen.

Innhold

Montasje	1
Apparatets / Original bruksanvisningens symboler	68
Driftstider	68
Samlet leveranse	68
Hensiktsmessig anvendelse	68
Restrisikoer	69
Arbeide under trygge forhold	69
Ibruktaking	70
Arbeide med hakkelsmaskinen	71
Knivskifting	71
Vedlikehold og pleie	72
Mulige driftsforstyrrelser	72
Tekniske data	73
EF- konformitetserklæring	73
Garantibetingelser	73
Reservdeler	122

Apparatets symboler

	Les nøye gjennom bruksanvisningen og vær oppmerksom på sikkerhetsanvisningene før apparatet tas i drift.		Slå av motoren og trekk ut støpselet før du foretar reparasjons-, vedlikeholds- og rengjøringsarbeider.
	Fare pga. deler som akselererer videre når motoren er i gang – personer uten deltagelse, hus- og nyttedyr må holdes borte fra fareområdet.		Vær oppmerksom på de roterende knivene. Ikke hold hender eller føtter i åpninger når maskinen er i gang.
	Bruk øye- og hørselsvern.		Bruk vernehansker.
			Må beskyttes mot fuktighet.

Original bruksanvisningens symboler



Overhengende fare eller farlig situasjon. Dersom du ignorerer disse anvisningene, kan det føre til personskader og materielle skader.



Viktige anvisninger for korrekt håndtering. Forstyrrelser kan oppstå som følge av at du ignorerer disse anvisningene.



Brukeranvisninger. Disse anvisningene hjelper deg å utnytte alle funksjonene optimalt.



Montasje, betjening og vedlikehold. Her forklares nøyaktig hva du må gjøre.

Driftstider

Vær oppmerksom på forskriftene som gjelder i ditt område.

Samlet leveranse

Kontroller følgende når du har pakket ut esken:

- er esken komplett
- har det oppstått ev. transportskader

Reklamer omgående til forhandleren, leverandøren hhv. produsenten. Senere reklamasjoner godkjennes ikke.

- 1 formontert apparatdel
- 1 støtteben – venstre
- 1 støtteben – høyre
- 1 aksel
- 2 hjul
- 1 skruepose
- 1 samlesekk
- 1 original bruksanvisning

Hensiktsmessig anvendelse

Riktig bruk omfatter hakling av

- alle typer kvister med et maks. tverrsnitt (alt etter tretype og hvor friskt det er)
- vissent, fuktig, flere dager gammelt hageavfall blandet med kvister

Denne hakkelsmaskinen er kun egnet til privat bruk i hagen din.

Hakkelsmaskiner som er ment brukt i private husholdninger og hageområder, er slike som ikke benyttes på offentlige anlegg, parker, idrettsanlegg og innen landbruks og skogsdrift og ikke benyttes i kommersielt øyemed.

Til riktig bruk hører også at man må overholde produsentens drifts-, vedlikeholds- og reparasjonsbetingelser og overholdelse av sikkerhetsinformasjonene i anvisningen.

All bruk utover dette gjelder som uriktig bruk. Produsenten er ikke ansvarlig for skader som oppstår på grunn av dette. Brukeren bærer selv risikoen.

Hvis du selv foretar endringer på hakkelsmaskinen, er vi ikke ansvarlige for de skadene som oppstår på grunn av dette.

Apparatet må kun klargjøres, benyttes og vedlikeholdes av personer som kjenner disse oppgavene og som er kjenner farene de utsettes for. Reparasjonsarbeid må kun gjennomføres av oss eller av kundeservicesteder som er anbefalt av oss.

Restrisikoer

⚠ Til tross for at alle sikkerhetsbestemmelser overholdes ved den hensiktsmessige anvendelsen, kan det allikevel gjenstå restrisikoer som følge av apparatets konstruksjon.

Restrisikoer kan reduseres, dersom du er oppmerksom på "Sikkerhetsanvisningene" og "Hensiktsmessig anvendelse" og leser nøye gjennom bruksanvisningen.

Hvis man tar hensyn og er forsiktig minsker risikoen for person- og materialskader.

- Fare for skader på fingre og hender, dersom du putter hånden inn i en åpning og kommer borti knivverket.
- Fare for skader på fingre og hender ved monterings- og rengjøringsarbeider på knivverket.
- Skader på grunn av hakkelsmaterialer som slynges ut rundt trakten.
- Fare ved strøm ved bruk av elektriske stikkledninger som ikke er intakt.
- Berøring av spenningsførende deler ved åpne elektriske bestanddeler.
- Hørselen svekkes ved vedvarende arbeider uten hørselsvern.

Til tross for alle forholdsregler som tas, kan det fremdeles gjenstå en restrisiko.

Ved kasting av hakkelsgodset må du stå på samme nivå mit som maskinen.

- Vær oppmerksom. Pass på hva du gjør. Gå fram med fornuft. Ikke benytt apparatet når du er sliten eller er påvirket av narkotiske stoffer, alkohol eller medikamenter. Et øyeblikks uoppmerksamhet kan medføre alvorlige skader.
- Bruk vernehansker og hørselsvern når du arbeider.
- Bruk egnet arbeidstøy:
 - ikke vide klær
 - sklisikkert skotøy
- Den som betjener maskinen er ansvarlig for andre perosner i maskinenes arbeidsområde.
- Barn og unge under 16 år får ikke betjene maskinen.
- Personer med begrensete fysiske, sensoriske eller mentale evner eller som mangler erfaring og/eller kunnskaper får ikke betjene maskinen med mindre de får hjelp av en person som er ansvarlig for deres sikkerhet eller har fått opplæring i bruk av maskinen.
- Man må påse at barn ikke leker med maskinen.
- Hold barn borte fra apparatet.
- Du må aldri bruke apparatet hvis personer uvedkoemmede personer er i nærheten.
- La aldri trimmeren være uten oppsikt.
- Hold arbeidsområdet i orden! Uorden kan medføre ulykker.
- Innta arbeidsstilling ved siden av eller bak apparatet. Stå aldri i nærheten av utkasteråpningen.
- Grip aldri inn i påfyllings- eller utkasteråpningen.
- Snu ansiktet og kroppen bort fra påfyllingsåpningen.
- Ikke hold hender eller føtter i åpninger når maskinen er i gang. Du arbeider bedre og tryggere i det angitte kapasitetsområdet.
- Driv apparatet kun med komplett og korrekt montert beskyttelsesanordning.
- Du må ikke endre tuttallet til motoren, for dette regulerer den sikre, maksimale arbeidshastigheten og beskytter motoren og alle deler som dreies mot skader pga. stor hastighet.
- Ikke driv apparatet uten fylletrakt.
- Ikke forta endringer på apparatet eller apparatets deler.
- Lukk apparatet før motoren slås på.
- Du må ikke sprute vann på apparatet. (Risikokilde - elektrisk strøm).
- Ta hensyn til påvirkning fra omgivelsene:
 - Ikke bruk trimmeren i fuktige og våte omgivelser.
 - Ikke la apparatet stå ute i regnvær.
 - Arbeid kun under tilstrekkelige sikkerhetsforhold, sorg for god belysning.
- Hold fast knivverket (se fig. side 65) og bruk vernehansker for å unngå skader på fingrene ved monterings- og rengjøringsarbeider.
- Slå av maskinen og trekk støpselet ut av stikkontakten ved:
 - vedlikeholds- og rengjøringsarbeider
 - oppretting av feil
 - kontroll av tilkoplingsledningene om disse er omslynget eller skadet.
 - transport
 - reparasjonsarbeider
 - knivskifting
 - når du forlater apparatet (også ved kortere avbrudd).

Arbeide under trygge forhold

⚠ Les nøye gjennom følgende anvisninger og forskrifter til forebygging av ulykker hhv. de gjeldende sikkerhetsbestemmelsene i de forskjellige landene. Slik kan du beskytte deg selv og andre mot skader.

ⓘ Formidle sikkerhetsanvisningene til alle som arbeider med maskinen.

ⓘ Ta godt vare på disse sikkerhetsanvisningene.

ⓘ Apparat med sikkerhetsbryter

På apparatet er det montert en sikkerhetsbryter med automatisk motorbremse som sørger for sikkerheten din. Den forhindrer at motoren kan slås på når apparatet er åpent og at du ikke kan komme borti det roterende knivverket med hånden.

⚠ Reparasjoner på sikkerhetsbryteren må kun utføres av produsenten hhv. av firmaer som produsenten henviser til.

- Gjør deg kjent med apparatet ved hjelp av bruksanvisningen før du tar det i bruk.
- Ikke bruk apparatet til formål som det ikke konstruert for (se "Hensiktsmessig anvendelse" og "Arbeide med hakkelsmaskinen").
- Sørg for at du står stabilt og hold likevekten hele tiden. Du arbeider bedre og tryggere i det angitte kapasitetsområdet.



- Ved tilstopping i maskinens inntak eller utløp må du slå av motoren og trekke ut støpselet fra stikkontakten, før du fjerner materialrester i inntaket eller utløpet.
- Kontroller om maskinen ev. er skadet:
 - kontroller omhyggelig om beskyttelsesanordningene fungerer feilfritt og hensiktsmessig før du fortsetter driften av apparatet.
 - kontrollér om de bevegelige delene fungerer som de skal og ikke er klemt fast eller om deler er skadet. Samtlige deler må være korrekt montert og oppfylle alle betingelser for å sikre en feilfri drift.
 - Skadete verneinnretninger og deler må repareres eller byttes ut på godkjent verksted (eller hos produsenten), hvis ikke annet er nevnt i bruksanvisningen.
 - Skadede eller uleselige sikkerhetsklistermerker skal erstattes.
- Oppbevar apparatet kun på et tørt sted utenfor barns rekkevidde.

⚠ Elektrisk sikkerhet

- Stikkledningens utførelse iht. IEC 60245 (H 07 RN-F) med et åretversnitt på minimum:
 - 1,5 mm² ved en kabellengde på inntil 25 m
 - 2,5 mm² ved en kabellengde på over 25 m
- Lange og tunne tilkoplingsledninger gir et spenningsfall. Motoren oppnår ikke lenger sin maksimale effekt, apparatets funksjon reduseres.
- Støpslene og koplingsboksene på tilkoplingsledningene må være produsert i gummi, myk PVC eller annet termoplastisk materiale med lik mekanisk fasthet eller være trukket over med et slikt materiale.
- Pluggen til tilkoplingsledningen må være beskyttet mot sprutevann.
- Påse at stikkledningen ikke kommer i klemme eller bøyes og at pluggforbindelsen ikke blir våt når du installerer ledningen.
- Ved bruk av kabeltrommel, må kabelen vikles helt inn.
- Ikke bruk ledningen til noe den ikke er konstruert til. Beskytt ledningen mot varme, olje og skarpe kanter. Ikke bruk ledningen til å trekke støpselet ut av stikkontakten.
- Kontroller skjøteleddningen jevnlig og skift den ut når den er ødelagt.
- Ikke bruk defekte stikkledninger.
- Bruk kun skjøteleddninger som er godkjent og kjennetegnet for utendørs bruk.
- Ikke monter provisoriske elektriske tilkoplinger.
- Du må aldri brokople eller slå av beskyttelsesanordningen.
- Kople til trimmeren via en feilstrømsvernebryter (30 mA).

⚠ Den elektriske tilkoplingen hhv. reparasjoner på maskinenes elektriske deler må kun utføres av en faglært elektriker eller av vår kundeservice. Vær oppmerksom på lokale forskrifter, særlig med hensyn til sikkerhetstiltak.

⚠ Reparasjoner på maskinenes andre deler må kun utføres av produsenten hhv. av hans kundeservice.

⚠ Benytt kun originale reservedeler. Hvis man benytter andre reservedeler kan det oppstå ulykker for brukeren. Produsenten er ikke ansvarlig for skader som oppstår som følge av dette.

Ibruktaking

- Forsikre deg om at hele apparatet er montert på en forskriftsmessig måte.
- Plasser hakkelsmaskinen på et vannrett og hardt underlag før du tar den i bruk (fare for at den velter).
- Ikke plasser apparatet på et gulv som er brostein- eller singlebelagt.
- Bruk apparatet kun ute. Hold avstand (minst 2 m) fra veggeler eller andre stive gjenstander.
- Kontroller før hver bruk:
 - om tilkoplingsledningene har defekte steder (riper, snitt eller lignende)
 - ⚠ Ikke bruk defekte ledninger.
 - er apparatet ev. skadet (se "Arbeide under trygge forhold")
 - er alle skruene skrudd hardt fast

i Netttilkopling

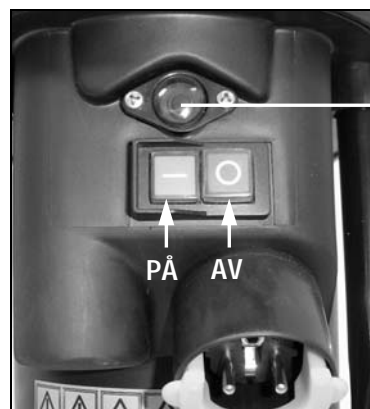
- Sammenlign den angitte spenningen på apparatets typeskilt med nettspenningen. Kople apparatet til den tilsvarende og forskriftsmessige stikkontakten.
- Bruk skjøteleddning med tilsvarende tverrsnitt.

Nettsikring

		Sveits	UK
2300 W	16 A treg	10 A treg	13 A treg
2500 W	16 A treg	X	13 A treg

Av/på-bryter

Ikke benytt trimmere hvor man ikke kan slå bryteren på eller av. Skadete brytere må straks repareres eller byttes ut av kundeservice.



Tilbakestillingsknapp
(motorens beskyttelsesanordning)

Slå på apparatet

Trykk inn den grønne knappen

Slå av apparatet

Trykk på den røde knappen

Ved strømbrudd

Apparatet slås automatisk av ved strømbrudd (nullspenningsrelé). Trykk inn den grønne knappen for å slå på apparatet igjen.



Motorens beskyttelsesanordning

Motoren er utstyrt med en sikkerhetsbryter som slås automatisk av ved overbelastning. Motoren kan slås på igjen etter en kjøletid på ca. fem minutter.

1. Tilbakestillingsknapp (motorvern)
2. den grønne knappen  for å slå den på.

Nettimpedans

Dersom betingelsene for nettspenningen ikke er optimale, kan det oppstå korte spenningsfall når apparatet slås på. Dette kan ha negativ innvirkning på andre apparater (f. eks. lampe som blafrer). Det oppstår ingen forstyrrelser, dersom den maksimale nettspenningen som angis i tabellen nedenfor ikke overskrides.

Inngangseffekt P ₁ (W)	Nettimpedans Z _{maks} (Ω)
2300	0,24
2500	0,24

Arbeide med hakkelsmaskinen

- Innta arbeidsstilling ved siden av eller bak apparatet. Stå aldri i nærheten av utkasteråpningen.
-  Lengre material, som stikker ut av apparatet, kan slynes tilbake når det trekkes inn av kniven! Hold sikkerhetsavstanden!
- Grip aldri inn i påfyllings- eller utkasteråpningen.
- Snu ansiktet og kroppen bort fra påfyllingsåpningen.
- Ikke få hender, andre kroppsdele og klær inn i påfyllingsrøret, utkastingskanalen eller i nærheten av andre bevegelige deler.
- Kontroller at det ikke er hakkelsrester i fylletrakten før du slår på apparatet.
- Ikke vipp apparatet når motoren er i gang.
- Når du fyller på fylletrakten, må du påse at det ikke kommer metallgjenstander, steiner, flasker eller andre gjenstander i apparatet som det ikke kan bearbeide.
- Det oppstår ingen forstyrrelser, dersom den maksimale nettspenningen som angis i tabellen nedenfor ikke overskrides. Slå av apparatet straks og la det komme til stillstand, dersom fremmede gjenstander kommer i fylletrakten. Det samme gjelder, dersom apparatet begynner å vibrere eller lage unaturlige lyder.
 - inspisér skaden
 - skift ut eller reparer ødelagte deler
 - kontroller apparatet og stram fast løse deler

 Du må ikke reparere apparatet, dersom du ikke er berettiget til det.

Hva kan jeg kutte opp?

Ja:

- organisk avfall fra husholdning og hage, f.eks. hekke- og tresnitt, visne blomster, kjøkkenavfall.
- organisk avfall fra husholdning og hage, f.eks. hekke- og tresnitt, visne blomster, kjøkkenavfall.

Nei:

- glass, metalldeler, kunststoffer, plastposer, steiner, stoffrester, røtter med jord, mat-, fiske- og kjøttavfall.

Spesielle anvisninger vedrørende oppkutting:

- Kutt opp grener, kvister og ved straks de er kappet av:
 - dette hakksmaterialet blir meget hardt når det tørker, den maksimale kvisttykkelsen som kan bearbeides blir derfor mindre.
- Fjern sideskuddene på grener med mange kvister.
- Bearbeid hage- og kjøkkenavfall som både er meget vannholdig og som lett klistrer seg sammen.
 - Bearbeid hage- og kjøkkenavfall som både er meget vannholdig og som lett klistrer seg sammen.
- Ikke la det hakkslete materialet bli for høyt i området til utkastningskanalen. Dette kan føre til at hakkslet material forstopper utkastningskanalen. Dermed kan det komme til tilbakeslag av materialet gjennom påfyllingsåpningen.
- Rengjør påfyllingsåpningen og utkastningskanalen når apparatet er forstoppet. Slå først av motoren, og trekk ut nettpluggen.
- Påse at grenens maksimale diameter som skal bearbeides, tilsvarende diameteren på apparatet ditt, ikke overskrides (se side 73). Alt etter tretype og friskhet, kan den maksimale kvisttykkelsen som kan bearbeides blir forringes.
- Knivverket drar hakksmaterialet i stor grad automatisk inn i apparatet.
- Unngå å overbelaste og blokkere motoren ved å dra tykkere grener ofte tilbake.
- Bryteren som er utstyrt med motorens sikkerhetsbryter, slås automatisk av når apparatet overbelastes:
 - slå på hakkelsmaskinen igjen etter ca. fem minutter
 - les avsnitt "Mulige driftsforstyrrelser", dersom apparatet ikke kan slås på igjen etter denne ventetiden

Knivskifting



Trekk ut støpselet før knivskiftingen.



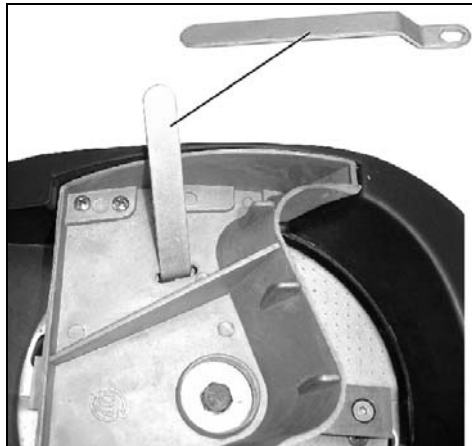
Fare for skader på fingre og hender ved arbeider på knivverket. Bruk vernehansker.



Åpning av apparatet



 Feste knivverket.



Minsket skjäreeffekt:

En sløvt knivegg.

 Innsetting av en ubenyttet egg ved skifting.



Venstregjenger

Alle kniveggene er sløve.

 Nytt sett kniver (ordrenummer 382425).

Vedlikehold og pleie

- Før vedlikeholdsarbeidet kan begynne:
 - stans motoren og trekk ut nettstikket.
 - bruk vernehansker for å unngå skader.

Skjæreverktøyet stanser ikke med en gang når man slår av apparatet. Vent med å foreta reparasjoner eller vedlikehold til alle delene har stanset helt.

Pass på å fjerne verktøy og skrutrekkere etter at du har gjennomført vedlikehold eller reparasjoner.

- Hakkelsmaskinen er i stor grad vedlikeholdsfrí. Følg punktene under for verdibevaring og lang levetid:
 - Luftespor skal holdes frie og rene.
 - Kontroller festeskruene (evt. trekk til).
 - Rengjør apparatet inn- og utvendig når du har brukt hakkelsmaskinen.

Til rengjøring av apparatet benyttes det kun en varm, fuktig klut og en myk børste.

Benytt aldri rengjørings- eller løsningsmidler. Det kan påføre apparatet skader som ikke kan repareres. Kunststoffdeler kan angripes av kjemikaliene.



- Kvernen skal ikke rengjøres med rennende vann eller høytrykkspsyler.
- Behandle blanke metalldeler med en miljøvennlig, biologisk nedbrytbar sprøyteolje etter hvert bruk for å beskytte apparatet mot korrosjon.

Mulige driftsforstyrrelser



Før hver retting av feil

- Slå av apparatet
- Vente til hakkelsmaskinen står helt stille
- Trekk ut nettpluggen

Forstyrrelser	Mulig årsak	Tiltak
Motoren starter ikke.	<ul style="list-style-type: none">– Nettspenning mangler.– Tilkoplingsledning er ødelagt– Den øverste delen av forkledningen er ikke lukket ordentlig igjen (Sikkerhetsbryteren er koplet fra)	<ul style="list-style-type: none">– Kontroller sikring.– La faglært elektriker kontrollere ledningen.– Lukk og skru fast den øverste delen av forkledningen ordentlig.
Motoren summer, men starter ikke.	<ul style="list-style-type: none">– Knivverket er blokkert.	<ul style="list-style-type: none">– Slå av apparatet, trekk ut støpselet og rengjør apparatet innenfra.
Motoren summer, men starter ikke.	<ul style="list-style-type: none">– Kondensatoren er ødelagt.	<ul style="list-style-type: none">– Lever apparatet til et kundeverksted.
Redusert skjärekraft.	Sløv kniv.	Knivskifting
Apparatet starter, blokkerer imidlertid ved lav belastning og slås av via motorens sikkerhetsbryter.	Skjøteleddningen er for lang eller tversnittet er for lite. Stikkontakten er for langt vekk fra hovedtilkoplingen og stikkledningens tversnitt er for lite.	Trekk ut støpselet og gjør følgende: Skjøteleddningen er minimum 1,5 mm ² og maksimum 25 m lang. Tversnitt på minimum 2,5 mm ² ved lengre ledning.

Tekniske data

Modell	2300	2500
Type	AH 501	AH 700
Motor	vekselstrømsmotor 230 V, 50 Hz, 2800 min ⁻¹ , med automatisk motorbremse	
Motorytelse P ₁ S6 - 40 %	2300 W	2500 W
På-/Avknapp med	motorens sikkerhetsbryter, elektrisk sikkerhetsavbryter, nullspenningsutløser	
Vekt	18,5 kg	18,5 kg
Lydtrykknivå L _{PA}	83 dB (A) / K = 3 dB (A) - (målt i henhold til direktivet 2000/14/EF)	
Målt lydeffektnivå L _{WA}	103 dB (A) (målt i henhold til direktivet 2000/14/EF)	
Garantert lydeffektnivå L _{WA}	104 dB (A) (målt i henhold til direktivet 2000/14/EF)	
Maks. grændiameter som kan bearbeides (gjelder kun for nyskåret tre)	Ø max. 40 mm	Ø max. 40 mm
Beskyttelsesklasse	I	
Beskyttelsesart	IP X4	
Nettsikring	16 A treg	16 A treg
Sveis	10 A treg	--
UK	13 A treg	13 A treg

EU- konformitetserklæring

tilsvarer EU-direktivene: 2006/42 EC

Herved erklærer vi

ATIKA GmbH & Co. KG

Schinkelstraße 97 - 59227 Ahlen - Germany

seg eneansvarlig for at produktet

Kompostkvern type AH 500, AH 501

Serienummer: Se siste side

er konform med bestemmelserne i EU-direktivene som er nevnt over og bestemmelserne i direktivene som er nevnt nedenfor:
2004/108/EC, 2006/95/EC og 2000/14/EC.

Følgende harmoniserte normer ble benyttet:

EN 60335-1:2002+A1+A11+A12+A2+A13; EN 62233:2008; EN 13683:2003+A1:2009; EN 55014-1:2006; EN 55014-2/A1:2001;
EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-11:2000

Samsvarsverderingsprosess: 2000/14/EC – vedlegg V

Målt lydeffektnivå L_{WA} 103 dB (A). Garantert lydeffektnivå L_{WA} 104 dB (A).

Oppbevaring av de tekniske dokumentene:

ATIKA GmbH & Co. KG – Technisches Büro – Schinkelstr. 97 – 59227 Ahlen – Tyskland

Ahlen, 06.05.2010

A. Pollmeier, Adm. dir.

Garantibetingelser

Vennligst ta hensyn til den vedlagte garantierklæringen.



U mag de machine niet gebruiken voordat u deze gebruiksaanwijzing heeft gelezen, alle voorschriften heeft opgevolgd en de machine als voorgeschreven heeft gemonteerd.

Bewaar deze bedieningsaanwijzing voor alle toekomstige toepassing.



Elektrische toestellen behoren niet in de huisafval. Toestellen, toebehoren en verpakking naar een milieuvriendelijk recycling brengen.

Volgens de Europese Richtlijn 2002/96/EG over oude elektronische apparaten en electronica moeten niet meer bruikbare elektrische toestellen apart worden verzameld en een milieuvriendelijk recycling worden toegevoerd.

Inhoud

Montage	1
Symbolen apparaat / oorspronkelijke gebruiksaanwijzing	74
Bedrijfstijden	74
Leveringsomvang	74
Reglementaire toepassing	74
Restrisico's	75
Veiligheidsinstructies	75
Ingebruikname	76
Werken met de tuinhakselaar	77
Wisselen van de messen	78
Onderhoud en verzorging	78
Storingen	79
Technische gegevens	79
EG-verklaring van overeenstemming	80
Garantie	80
Reserveonderdelen	122

Symbolen apparaat

	Lees voor de inbedrijfstelling de bedieningshandleiding en veiligheidsvoorschriften en neem deze in acht.		Schakel de motor uit voor reparatie-, onderhouds- en reinigingswerkzaamheden en haal de netstekker uit hetcontactdoos.
	Gevaar door wegslingerende delen bij lopende motor – niet betrokken personen, alsook huis- en nuttigdieren uit de gevaarszone verwijderd houden.		Let op voor roterende messen. Handen en voeten niet in de openingen houden terwijl de machine draait.
	Oog- en geluidsbescherming dragen.		Veiligheidshandschoenen dragen.
			Tegen vochtigheid beschermen.

Symbolen in de gebruiksaanwijzing



Driegend gevaar of gevaarlijke situatie. Het niet opvolgen van deze aanwijzingen kan schade of verwondingen tot gevolg hebben.



Belangrijke aanwijzing voor het vakkundig gebruik. Het niet opvolgen van deze aanwijzingen kan storingen aan de machine veroorzaken.



Gebruikersaanwijzingen. Deze aanwijzingen helpen u de machine optimaal te benutten.



Montage, gebruik en onderhoud. Hier wordt precies uitgelegd wat u moet doen.

Bedrijfstijden

Houdt alstublieft vóór ingebruikname van het toestel rekening met de landelijke (regionale) voorschriften omtrent de lawaaibescherming.

Leveringsomvang

 Controleer na het uitpakken de inhoud van de verpakking op:

- Aanwezigheid van alle onderdelen
- Eventuele transportschade

Meld mogelijke onvolkomenheden direct aan uw leverancier. Latere reclamaties worden niet in behandeling genomen.

- 1 voorgemonteerd apparaat
- 1 standbeen links
- 1 standbeen rechts
- 1 as
- 2 wielen
- 1 verpakking moeren
- 1 opvangzak
- 1 oorspronkelijke gebruiksaanwijzing

Reglementaire toepassing

Bij het gebruik conform de voorschriften hoort het hakselen van

- allerhande takken tot max. diameter (naargelang het houtsoort en de versheid)
- verwelkte, vochtige, reeds meerdere dagen opgeslagen tuinafval afwisselend met de takken.

Het hakselen van glas, metaal, kunststofdelen, plastic zakken, stenen, textielafval, wortelen met aarde, afval zonder vaste consistentie (bijv. keukenafval) wordt uitdrukkelijk uitgesloten.

De tuinhakselaar is geschikt voor privé gebruik in huis- en hobbytuin.

Als hakselmanchine voor de privé huis- of hobbytuin worden zulke toestellen aangezien die niet in openbare plantsoenen, parks, recreatieplaatsen alsook in het landbouwbedrijf en de bosbouw worden ingezet.

Tot de reglementaire toepassing behoort ook het opvolgen van de gebruiks-, onderhouds- en reparatievoorschriften en het opvolgen van de veiligheidsvoorschriften van de fabrikant.

Alle verdere toepassingen gelden als onreglementair. Voor de hieruit voortvloeiende schade is de fabrikant niet aansprakelijk – de aansprakelijkheid is alleen voor de gebruiker.

Eigenmachtige verbouwingen aan de machine sluiten een aansprakelijkheid van de fabrikant voor hieruit voortvloeiende schade van eenieder soort uit.

Deze machine mag alleen voorbereidt, gebruikt en onderhouden worden door personen die met de machine vertrouwd zijn en goed ingelicht zijn over de risico's. Reparaties mogen alleen door de fabrikant of geautoriseerde werkplaatsen uitgevoerd worden.

Restrisico's

Ook bij het gebruik volgens de voorschriften zijn er op grond van de constructie voor de toepassing van deze machine nog een aantal restricties.

De restricties kunnen geminimaliseerd worden wanneer de veiligheids-, gebruiks-, gezondheid- en onderhoudsvoorschriften nauwkeurig in acht genomen worden.

Consideratie en voorzichtigheid verminderen het risico van personenletsels en beschadigingen.

- Gevaar voor letsels aan vingers en handen, wanneer u met de hand door een opening grijpt en in aanraking komt met de roterende messen.
- Gevaar voor letsels aan vingers en handen, bij montage- en reinigingswerkzaamheden aan de messen.
- Verwonding door wegslingerend hakselgoed in het bereik van de trechter.
- Gevaar door stroom door het niet juist aansluiten van de aansluitdraden.
- Het aanraken van onder spanning staande delen bij geopende elektrische delen.
- Vermindering van het gehoor bij langdurig werken zonder gehoorbescherming.

Verder kunnen er ondanks alle genomen maatregelen niet zichtbare restricties bestaan.

Veiligheidsinstructies

Lees en volg de onderstaande aanwijzingen, de voorschriften ter voorkoming van ongevallen en de algemene veiligheidsvoorschriften op, om u zelf en anderen tegen verwondingen te beschermen.

(i) Geef de veiligheidsvoorschriften aan alle personen, die met deze machine werken, door.

(i) Bewaar deze veiligheidsvoorschriften goed.

(i) Apparaat met veiligheidsuitschakeling

De aan deze hakselaar aangebrachte veiligheidsuitschakeling met automatische motorrem dient voor uw veiligheid.

! Reparaties aan elektrische onderdelen van de machine, zowel als aan de veiligheidsschakeling moeten door de fabrikant of een door hem aangewezen persoon worden uitgevoerd.

- Maak u voor gebruik met het apparaat vertrouwd, met behulp van de bedieningshandleiding.
- Gebruik de machine alleen waar hij voor gemaakt is (zie "Reglementaire toepassing" en "Werken met de tuinhakselaar").
- Zorg voor een stabiele en uitgebalanceerde houding. Strek u niet vooruit. Ga bij het inwerpen van het hakselmateriaal op dezelfde hoogte met het toestel staan.
- Wees oplettend. Let op dat, wat u doet. Ga met verstand te werk. Gebruik het toestel niet, wanneer u moe bent of onder de invloed van drugs, alcohol of medicamenten staat. Een moment van onoplettendheid bij het gebruik van het toestel kan tot ernstige verwondingen leiden.
- Tijdens het werken met deze machine dienen veiligheidsbril, werkhandschoenen en gehoorbeveiliging te worden gedragen.
- Draag de juiste werkkleeding. Nauw sluitende kleding dragen. Geen schoenen met gladde zolen dragen.
- De bedienende persoon is binnen het arbeidsbereik van de machine verantwoordelijk ten opzichte van derden.
- Kinderen en jongeren van minder dan 16 jaar mogen het toestel niet bedienen.
- Personen met beperkt lichamelijk, sensorisch of geestelijk vermogen of met beperkte ervaring en/of met beperkte kennis mogen het toestel niet bedienen, tenzij ze worden door een voor hun veiligheid bevoegde persoon gesurveilleerd of verkregen door deze instructies hoe het toestel moet worden benut.
- Kinderen moeten in de gaten worden gehouden, om te waarborgen dat ze niet met het toestel spelen.
- Kinderen dienen uit de buurt van het apparaat te worden gehouden.
- Zet het toestel nooit aan, terwijl niet betrokken personen in de buurt zijn.
- Laat de machine nooit zonder toezicht.
- Zorg dat uw werkomgeving in orde is. Rommel kan ongevallen veroorzaken.
- Neem een werkpositie in, zijdelings of achter het apparaat. Ga nooit in het bereik van de uitwerpopening staan.
- Nooit uw hand in de vul- of uitwerpopening steken.
- Blijf met uw gezicht en uw lichaam uit de buurt van de vulopening.
- Overbelast de machine niet. U werkt beter en zeker met de juiste belasting van de machine.
- Werk alleen met alle veiligheidsvoorzieningen op de juiste wijze aangebracht.
- Verander het toerental van de motor niet, want de regelaar regelt de veilige maximum werksnelheid en beschermt de motor en alle draaiende delen tegen schade door te hoge snelheid.
- Het apparaat mag niet zonder de vultrechter gebruikt worden.
- Het toestel resp. delen van het toestel niet veranderen.
- Bij het inschakelen van de motor moet het apparaat conform de voorschriften zijn gesloten.
- Het toestel niet met water afspatten. (Gevarenbron elektrische stroom).
- Let op de omgevingsinvloeden.
 - Gebruik de machine niet in een vochtige of natte omgeving.

- Machine niet in de regen laten staan of in de regen werken.
- Werk alleen bij toereikend zicht, zorg voor een goede verlichting.
- Om letsel aan vingers te vermijden bij montage en/of reiniging, het snijwerk vastzetten (afb. zie blz. 72) en werkhandschoenen dragen.
- Schakel de machine uit en neem de stekker uit het stopcontact bij:
 - onderhouds- en reinigingswerkzaamheden
 - bij storingen
 - controle van de aansluitleidingen, of deze verstengeld of beschadigd zijn
 - transport
 - reparatiewerkzaamheden
 - wisselen van de messen
 - het verlaten van de machine (ook voor een korte tijd)
- Bij verstoppingen in de ingooi en uitwerp van de machine schakel de motor uit en neem de netstekker uit het stopcontact, alvorens u materiaalresten in de ingooi of uitwerp verwijderd.
- Onderzoek de machine op eventuele beschadigingen.
 - Voordat de machine verder wordt gebruikt, moet zorgvuldig worden onderzocht of de beschermingsvoorzieningen en licht beschadigde onderdelen foutloos en volgens de voorschriften functioneren.
 - Controleer of alle bewegende delen van de machine goed functioneren en niet klemmen of beschadigd zijn. Alle delen moeten juist gemonteerd zijn en goed functioneren om de machine correct te laten werken.
 - Beschadigde bescherminrichtingen en -delen moeten, indien noodzakelijk, door een erkende reparatiewerkplaats gerepareerd of verwisseld worden.
 - Beschadigde of onleesbare veiligheidssickers dienen te worden vervangen.
- Bewaar de machine in een droge en afgesloten ruimte, buiten het bereik van kinderen.



⚠ Elektrische veiligheid

- De aansluitkabel moet volgens IEC 60245 (H 07 RN-F) zijn, met een draad doorsnede van minstens:
 - 1,5 mm² bij een lengte tot 25 m.
 - 2,5 mm² bij een lengte vanaf 25 m.
- Lange en dunne aansluitkabels zorgen voor een spanningsverlies. De motor bereikt zijn maximaal vermogen niet meer, de werking van het toestel wordt gereduceerd.
- Stekker en aansluitdozen aan aansluitleidingen moeten uit rubber, zacht pvc of een ander thermoplastisch materiaal van dezelfde mechanische vastheid zijn of met dit materiaal zijn gecoat.
- De stekkervoorziening van de aansluiteiding moet tegen spatwater beveiligd zijn.
- Let er bij het leggen van de aansluitkabel op dat deze niet stoort, bekneld raakt, geknikt wordt en de steekverbinding niet nat wordt.
- Wikkel bij gebruik van een kabeltrommel de kabel geheel af.
- Gebruik de kabel niet voor doeleinden waarvoor hij niet geschikt is. Bescherm de kabel tegen hitte, olie of scherpe

randen. De stekker niet met de kabel uit het stopcontact trekken.

- Controleer de verlengkabel regelmatig op beschadigingen en vervang hem als hij beschadigd is.
- Gebruik geen defecte kabels.
- Gebruik alleen toegestane en gemerkte verlengkabels.
- Maak geen geknusselde elektrische aansluitingen.
- Veiligheidsvoorzieningen nooit overbruggen of buitenwerking stellen.
- Het apparaat via een veiligheidsschakelaar (30 mA) aansluiten.

⚠ Elektrische aansluitingen of reparaties mogen alleen door een erkend bedrijf of een erkende reparatiewerkplaats uitgevoerd worden. De plaatselijke voorschriften moeten opgevolgd worden.

⚠ Reparaties aan andere delen van de machine mogen alleen door de fabrikant of een door hem erkende werkplaats uitgevoerd worden.

⚠ Alleen de originele toebehoren en onderdelen gebruiken. Bij het gebruik van niet originele onderdelen kunnen risico's voor de gebruiker ontstaan. De fabrikant kan niet aansprakelijk gesteld worden voor ongevallen hierdoor ontstaan.

Ingebruikname

- Overtuigt u zich er van, dat het apparaat compleet en volgens voorschrift is gemonteerd.
- Plaats de hakselmachine **vóór het gebruik** op een horizontale en stevige ondergrond (kiepgevaar).
- Plaats het apparaat niet op een geplaveide of steengruisondergrond.
- Gebruik het toestel alleen in open lucht. Houd afstand (minimum 2 m) van een muur of een ander onbuigzaam voorwerp.
- Controleer voor elk gebruik:
 - de aansluitkabels op beschadiging
 - ⚠ gebruik geen beschadigde aansluitkabels.
 - de machine op eventuele beschadigingen (zie veiligheidsinstructies)
 - of alle schroeven goed zijn vastgedraaid

ⓘ Aansluiting op het net

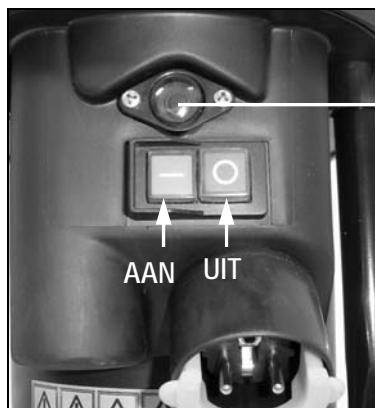
- Vergelijk de op het typeplaatje van de machine vermelde spanning, bv 230 V met de netspanning en sluit de machine aan het desbetreffend en reglementair stopcontact aan.
- Gebruik een **verlengkabel** met voldoende diameter

Beveiliging

		Zwitserland	UK
2300 W	16 A traag	10 A traag	13 A traag
2500 W	16 A traag	X	13 A traag

In-/uitschakelaar

Gebruik geen toestel, waarbij zich de schakelaar niet laat in- en uitschakelen. Beschadigde schakelaars moeten onmiddellijk door de klantenservice worden gerepareerd of worden vervangen.



Terugzetknop
(motorveiligheid)

AAN

UIT

Inschakelen

Druk op de groene knop ①.

Uitschakelen

Druk op de rode knop ②.

Beveiliging tegen opnieuw aanlopen bij stroomuitval

Bij stroomuitval schakelt het toestel automatisch uit (overbelastingsschakelaar).

Motorveiligheid

De motor is uitgerust met een veiligheidsschakelaar en schakelt bij overbelasting zelfstandig uit. Druk

1. terugzetknop (motorveiligheid)
2. groene knop ① om opnieuw in te schakelen.

Netimpedantie

Bij ongunstige netcondities kan het gedurende het inschakelproces van het toestel tot korte spanningsdalingen komen die andere toestellen kunnen belemmeren (bv knipperen van een lamp).

Er zijn geen storingen te verwachten, wanneer de maximale netimpedanties worden opgevolgd.

Vermogensopname P1 (W)	Netimpedantie Zmax (W)
2300	0,24
2500	0,24

Werken met de tuinhakselaar

- Neem een werkpositie in, zijdelings of achter het apparaat. Ga nooit in het bereik van de uitwerpopening staan.
- **⚠ Langer materiaal, dat uit het toestel uitsteekt, zou terug kunnen springen, wanneer het door de messen wordt ingetrokken! Veiligheidsafstand aanhouden!**
- **Nooit uw hand in de vul- of uitwerpopening steken.**

- Blijf met uw gezicht en uw lichaam uit de buurt van de vulopening.
- Breng uw handen, andere lichaamsdelen en kleding niet in de vulbuis, het uitwerkanaal of in de buurt van andere beweegbare delen.
- Controleer voor het inschakelen van het apparaat of er geen hakselresten in de vulopening aanwezig zijn.
- Kantel het toestel niet met lopende motor.
- Let op bij het vullen, dat er geen metaal, stenen, flessen of andere niet verwerkbare voorwerpen in de vultrechter komen.
- Wanneer er vreemde voorwerpen in de vultrechter komen of het apparaat buitengewone geluiden of trillingen vertoont, schakel het apparaat dan onmiddellijk uit en laat het tot stilstand komen. Haal de stekker uit de contactdoos en voer de volgende punten uit:
 - controleer de schade
 - vervang of repareer beschadigde delen
 - controleer het apparaat, schroef losse delen vast.

⚠ U mag het apparaat niet repareren wanneer u daartoe niet bevoegd bent.

Wat kan ik hakselen?

Ja:

- organisch afval uit huishouden en tuin
bv heg- en boomafval, verwelkte bloemen en keukenafval

Nee:

- glas, metaaldelen, kunststoffen, plastic zaken, stenen, stofafval, wortelen met aarde, voeding-, vis- en vleesresten

Speciale aanwijzingen voor het hakselen:

- Maak takken, twijgen en hout vlak na het snijden klein
 - dit hakselgoed wordt tijdens het uitdrogen zeer hard, de maximum te verwerken takdiameter wordt hierdoor kleiner.
- Verwijder **zijtakken** bij takken met veel twijgen.
- Verwerken van zeer waterhoudende, aan elkaar plakkend tuin- en keukenafval
 - dit afwisselend met houten hakselgoed klein maken om een verstopping van het apparaat te vermijden.
- Laat het gehakselde materiaal in de zone van de uitwerpopening niet te zeer ophopen. Dit kan tot gevolg hebben, dat reeds gehakseld materiaal het uitwerkanaal verstopt. Dit kan leiden tot een terugslag van het materiaal door de vulopening.
- Reinig de vulopening en het uitwerkanaal wanneer het toestel verstopt is. Schakel hiervoor eerst de motor uit en haal de stekker uit de contactdoos.
- Let u er op dat bij uw apparaat alleen de max te verwerkende takmiddellijn bijgehouden wordt (zie blz. 80). Al naar soort en frisheid van het hout kan zich de maximaal te verwerken takdoorsnede reduceren.
- De messen trekken het hakselgoed vrijwel zelfstandig naar binnen.
- **Vermijd overbelasting** van de motor bij dikkere takken door de tak wat vaker terug te trekken.

- > Bij overbelasting van het apparaat schakelt de schakelaar die met een motorbeveiliging is uitgerust vanzelf uit
 - schakel de hakselmanmachine na ca. 5 minuten opnieuw aan
 - wanneer het apparaat na deze wachttijd niet kan worden ingeschakeld, dient u onder het punt „Mogelijke storingen“ na te kijken.

Wisselen van de messen



Haal voor het wisselen van de messen de stekker uit de contactdoos.

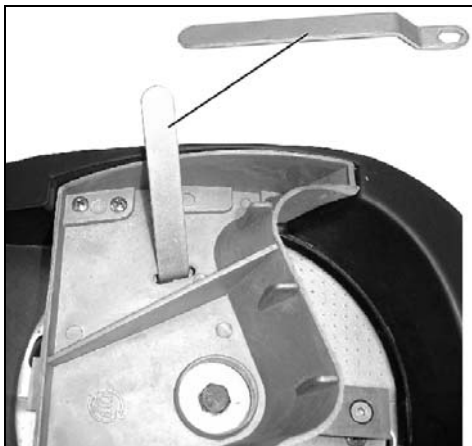
Gevaar voor letsel aan vingers en handen bij werkzaamheden
⚠ aan de messen. Veiligheidshandschoenen dragen.



Openen van de apparaat



Vastzetten van het snijwerk.



Verminderd snijvermogen:

een kant van het mes is stomp

- toepassing van de ongebruikte kant door het mes om te draaien



linkse Schroefdraad

alle kanten van het mes zijn stomp

- nieuw set messen (bestel-nr. 382425)

Onderhoud en verzorging

• Voor iedere onderhoud:

- moet de motor uitgezet worden en de stekker uit het stopcontact verwijderd worden
- om een terugloop en verwondingen te voorkomen is het dragen van veiligheidshandschoenen aan te bevelen.

Het snijwerkstaat na het uitschakelen niet meteen stil. Wacht alvorens u met de reparatie of het onderhoud begint tot alle delen tot stilstand zijn gekomen.

Let erop, werktuig en schroefsleutels na onderhouds- of reparatiwerkzaamheden weer te verwijderen.

- De tuinhakselaar is over het algemeen onderhoudsvrij. In het belang van het behoud van de waarde en een lange levensduur dient met het volgende rekening te worden gehouden:

- ventilatiegaten open en schoon houden.
- bevestigingsschroeven controleren (indien nodig vastdraaien)
- na ieder gebruik, het apparaat van binnen en van buiten goed te reinigen.

Gebruik voor de reiniging van uw toestel slechts een warme, vochtige doek en een zachte borstel.

Gebruik nooit reinigings- of oplosmiddelen. Zij zouden onherstelbare schade aan het toestel kunnen veroorzaken. De kunststofdelen kunnen door chemische producten worden aangetast.



- de hakselmanmachine niet met stromend water of met hogedrukreinigers reinigen.
- blanke metalen delen na ieder gebruik ter bescherming tegen corrosie met een milieuvriendelijke, biologisch af te breken sproeiolie behandelen.

Storingen



Voor het verhelpen van iedere storing

- toestel uitschakelen
- stilstand van de tuinhakselaar afwachten
- stroomtoevoer onderbreken

Storing	Mogelijke oorzaak	Oplossing
Motor doet het niet	<ul style="list-style-type: none"> - Geen netspanning - Aansluitkabel defect - Bovenstuk van de behuizing niet goed gesloten (veiligheidsschakeling actief) 	<ul style="list-style-type: none"> - Zekering controleren - Laten controleren (elektromonteur) - Bovenstuk van de behuizing goed afsluiten en vastschroeven, evt. vuil verwijderen
Motor bromt, maar draait niet	<ul style="list-style-type: none"> - Messen geblokkeerd - Condensator defect 	<ul style="list-style-type: none"> - Apparaat uitschakelen, stekker uittrekken en apparaat van binnen reinigen - Apparaat ter reparatie naar fabrikant of naar officiële dealer brengen
Verminderd snijvermogen	Messen zijn stomp	Toepassing van de ongebruikte kant door het mes om te draaien anders nieuw set messen.
Apparaat begint wel te lopen, maar blokkeert bij geringe belasting en schakelt via de motorveiligheidsschakelaar uit.	Verlengsnoer te lang of te kleine doorsnede. Stekker te ver van hoofdaansluiting verwijderd en te kleine doorsnede van de aansluitkabel.	Verlengsnoer min. 1,5 mm ² , max. 25 m lang. Bij langere kabel doorsnede min. 2,5 mm ² .

Technische gegevens

Model	2300	2500
Type	AH 501	AH 500
Motor	Wisselstroommotor 230 V, 50 Hz, 2800 min ⁻¹ , met automatische motorrem	
Vermogen P ₁ S6 - 40 %	2300 W	2500 W
Stroomopname I	10,4 A	11,3 A
Aan-/uitschakelaar met	overbelastingsveiligheid, veiligheidsuitschakeling, nulspanninginitiator	
Gewicht	18,5 kg	18,5 kg
Geluidsdruckpegel L _{PA} (volgens richtlijn 2000/14/EG)	83 dB (A) / K = 3 dB (A)	
gemeten geluidsniveau L _{WA} (volgens richtlijn 2000/14/EG)	103 dB (A)	
gegarandeerd geluidsniveau L _{WA} (volgens richtlijn 2000/14/EG)	104 dB (A)	
max. te verwerkende takmiddellijn (geldt alleen voor het snijden van vers hout)	Ø max. 40 mm	Ø max. 40 mm
Veiligheidsklasse	I	
Veiligheidssoort	IP X4	
Netzekering	16 A traag	16 A traag
Zwitserland	10 A traag	--
UK	13 A traag	13 A traag

EG-verklaring van overeenstemming

overeenkomstig de richtlijn van de raad: 2006/42/EG

Hiermede verklaren wij

ATIKA GmbH & Co. KG

Schinkelstraße 97 – 59227 Ahlen – Germany

in uitsluitende verantwoordelijkheid, dat het product

Gartenhäcksler (tuinhakselaar) type AH 500, AH 501

Serienummer: zie laatste pagina

aan de bepalingen van de boven vermelde EG-richtlijnen alsook aan de bepalingen van de volgende verdere richtlijnen beantwoordt:
2004/108/EG, 2006/95/EG en 2000/14/EG.

De volgende geharmoniseerde normen werden toegepast:

EN 60335-1:2002+A1+A11+A12+A2+A13; EN 62233:2008; EN 13683:2003+A1:2009; EN 55014-1:2006; EN 55014-2/A1:2001;

EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-11:2000

Conformiteit-beoordeling-procedures:

2000/14/EG - Aanhangsel V

Gemeten geluidsniveau L_{WA} 103 dB (A). Gegarandeerd geluidsniveau L_{WA} 104 dB (A).

Bewaring van de technische documenten: ATIKA GmbH & Co. KG – Technisch kantoor – Schinkelstr. 97 – 59227 Ahlen – Germany



Ahlen, 06.05.2010

A. Pollmeier, management

Garantie

Houdt u alstublieft rekening met de ingesloten garantieverklaring.



Zanim nie przeczytają Państwo niniejszej Instrukcja oryginalna, nie przyjmą do wiadomości i przestrzegania zawartych w niej wskazówek oraz nie zmontują urządzenia w opisany poniżej sposób, nie wolno uruchomić urządzenia.

Niniejszą instrukcję należy przechować dla późniejszego wykorzystania.



Urządzenie elektryczne nie nadają się do wyrzucania z odpadami domowymi. Urządzenia, osprzęt i opakowania należy poddawać ekologicznemu recyklingowi.

Zgodnie z dyrektywą europejską 2002/96/WE w sprawie urządzeń elektrycznych i niesprawne urządzenia należy gromadzić oddzielnie i poddawać utylizacji zgodnie z zasadami ochrony środowiska.

Spis treści

Montaż	1
Symbole na urządzeniu / instrukcja oryginalna	81
Czas użytkowania	81
Zakres dostawy	81
Stosowanie zgodne z przeznaczeniem	81
Pozostałe elementy ryzyka	82
Bezpieczna praca	82
Uruchomienie	83
Praca rozdrabniaczem ogrodowym	84
Wymiana noży	85
Konserwacja i догląd	86
Mögliche Störungen in der Arbeit mit dem Gerät	86
Dane techniczne	87
Deklaracja zgodności UE	87
Gwarancja	87
Części zamienne	122

Symbole na urządzeniu

	Przed uruchomieniem urządzenia należy dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i stosować się do zamieszczonych w niej wskazówek.	 Przed rozpoczęciem wykonywania napraw, czynności obsługowo-koserwacyjnych oraz czyszczenia urządzenia należy wyłączyć silnik i wyjąć wtyczkę z gniazda zasilania sieciowego.
	Niebezpieczeństwo wywołane przez części obracające się podczas pracy silnika – nie pozwalać na zbliżanie się osób nieuczestniczących w pracy oraz zwierząt domowych i użytkowych do strefy zagrożenia.	 Uwaga na obracające się noże. Nie wkładać dloni i rąk do otworów, gdy maszyna pracuje.
	Stosować ochronę narządów wzroku i słuchu.	
	Nosić rękawice ochronne.	Chronić przed wilgocią.

Symbole w Instrukcja oryginalna



Zagrażające niebezpieczeństwo lub niebezpieczna sytuacja. Nieprzestrzeganie niniejszych wskazówek może prowadzić w następstwie do odniesienia obrażeń lub wystąpienia szkód rzeczowych.



Ważne wskazówki dotyczące prawidłowej obsługi. Nieprzestrzeganie niniejszych wskazówek może prowadzić do zakłóceń w pracy urządzenia.



Wskazówki dla użytkownika. Wskazówki te pomagają w optymalnym wykorzystaniu wszystkich funkcji urządzenia.



Montaż, obsługa i konserwacja. Tutaj następuje dokładne objaśnienie czynności, które należy wykonać.

Czas użytkowania

Należy stosować się do przepisów lokalnych.

Zakres dostawy

Po rozpakowaniu kartonu należy sprawdzić

- kompletność dostawy
- ew. szkody transportowe

Należy odważnie poinformować dystrybutora, dostawcę bądź producenta o zastrzeżeniach. Późniejsze reklamacje nie zostaną uwzględnione.

- 1 wstępnie zmontowane urządzenie
- 1 nogą stojaka-lewa
- 1 nogą stojaka-prawa
- 1 ós
- 2 koła
- 1 woreczek zawierający śruby
- 1 worek wychwytujący
- 1 instrukcja oryginalna

Stosowanie zgodne z przeznaczeniem

Pojęcie zgodnej z przeznaczeniem eksploatacji obejmuje rozdrabnianie:

- wszelkiego rodzaju gałęzi do maksymalnej średnicy (w zależności od rodzaju drewna i jego świeżości).
- zwiędłych, wilgotnych, kilka dni składowanych odpadów ogrodowych na zmianę z gałęziami.

Z naciskiem wyklucza się rozdrabnianie przedmiotów ze szkła, metali, tworzyw sztucznych, plastikowych torebek, kamieni, odpadów materiałowych, korzeni z ziemią, odpadów niestałych (np. odpadów kuchennych).

Rozdrabniacz ogrodowy jest przewidziany wyłącznie do hobbyistycznego stosowania w ogródkach domowych.

Za rozdrabniacze do ogródków domowych i hobbyistycznych uznaje się takie urządzenia, których nie używa się na publicznych skwerach, w parkach, obiektach sportowych, w rolnictwie i leśnictwie i nie w ramach działalności gospodarczej.

Do eksploatacji zgodnej z przeznaczeniem zalicza się także dotrzymywanie podanych przez producenta warunków eksploatacji, konserwacji i napraw, jak również stosowanie się do

umieszczonych w instrukcja oryginalna wskazówek bezpieczeństwa.

Każdy inny przypadek użytkowania maszyny, niż podany w instrukcja oryginalna, uważa się za niezgodny z przeznaczeniem. Producent nie odpowiada za wynikające stąd szkody : ryzyko ponosi wyłącznie użytkownik.

Urządzenie mogą uzbrajać, stosować i konserwować tylko osoby, które je znają i są pouczone o zagrożeniach. Wykonywanie prac naprawczych wolno powierzać tylko nam lub wyznaczonym przez nas punktom serwisowym.

Pozostałe elementy ryzyka

⚠ Także przy posługiwaniu się urządzeniem w sposób zgodny ze wszystkimi obowiązującymi przepisami dotyczącymi bezpieczeństwa mogą, w związku z jego przeznaczeniem i konstrukcją, pozostać jeszcze pewne elementy ryzyka.

Te pozostałe elementy ryzyka można zminimalizować, przestrzegając łącznie „wskazówek bezpieczeństwa”, „stosowania zgodnego z przeznaczeniem” oraz instrukcja oryginalna.

Praca wykonywana w przemyślany sposób i z zachowaniem należytej ostrożności zmniejsza ryzyko odniesienia obrażeń przez inne osoby oraz ryzyko spowodowania szkód.

- Niebezpieczeństwo odniesienia obrażeń palców i rąk, jeżeli ręka zostanie włożona przez otwór wpustowy do wnętrza maszyny i nastąpi kontakt z wirującymi nożami.
- Niebezpieczeństwo odniesienia obrażeń palców i rąk podczas montażu i czyszczenia zespołu noży tnących.
- Obrażenia odniesione przez uderzenie odrzuconym rozdrobnionym materiałem w strefie leja wpustowego.
- Zagrożenie porażeniem prądem przy stosowaniu nieprawidłowych przewodów zasilania energią elektryczną.
- Dotknięcie elementów przewodzących prąd przy otwartych podzespołach elektrycznych.
- Uszkodzenie słuchu wskutek długotrwalego użytkowania maszyny bez stosowania odpowiedniego zabezpieczenia narządu słuchu przed hałasem.

Ponadto, pomimo wszystkich zastosowanych środków zapobiegawczych mogą wystąpić elementy utajonego ryzyka.

Bezpieczna praca

⚠ W celu ochrony siebie samego i innych przed ewentualnymi obrażeniami, przed włączeniem niniejszego produktu należy przeczytać i stosować się do następujących wskazówek i przepisów o zapobieganiu wypadkom, opracowanych przez Wasze zrzeszenia branżowe lub do obowiązujących lokalnie w danym kraju regulacji dotyczących bezpieczeństwa.

- Należy przekazać niniejsze wskazówki dotyczące bezpieczeństwa wszystkim osobom, które użytkują maszynę.
- Niniejsze wskazówki dotyczące bezpieczeństwa należy starannie przechowywać.
- **Urządzenie z wyłącznikiem bezpieczeństwa**
Zainstalowany wyłącznik bezpieczeństwa z

automatycznym hamulcem silnika służy bezpieczeństwu użytkownika. Zapobiega on uruchomieniu silnika otwartego urządzenia oraz odniesieniu obrażeń wskutek włożenia ręki do wirującego zespołu noży tnących.

Naprawy wyłącznika bezpieczeństwa mogą być wykonywane wyłącznie przez producenta lub firmy posiadające jego autoryzację.

- Przy pomocy niniejszej instrukcji należy zapoznać się z urządzeniem przed rozpoczęciem użytkowania.
- Nie należy stosować urządzenia do celów, do których nie jest ono przeznaczone (patrz Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem i praca rozdrabniaczem ogrodowym).
- Przyjąć **bezpieczną postawę** i stale utrzymywać **równowagę**. Nie wyciągać się nad urządzeniem. Podczas **wrzucania** materiału, który ma zostać rozdrobniony, stać na **równiej wysokości z urządzeniem**.
- Pracować uważnie i zwracać uwagę na wykonywane czynności. Zachować rozsądek podczas pracy. Nie używać urządzenia w stanie zmęczenia, pod wpływem narkotyków, alkoholu lub leków. Moment nieuwagi podczas używania urządzenia może doprowadzić do poważnych obrażeń.
- **Podczas pracy** stosować okulary ochronne, rękawice robocze i ochronę narządu słuchu.
- Należy także stosować odpowiednią odzież roboczą:
 - nie nosić zbyt obszernej odzieży
 - stosować obuwie o antypoślizgowych podeszwach
- **Obsługujący maszynę** odpowiada w miejscu użytkowania maszyny w stosunku do osób trzecich.
- **Dzieci i młodzież** poniżej 16 roku życia nie mogą obsługiwać urządzenia.
- Urządzenia nie mają prawa obsługiwać osoby o ograniczonych władzach fizycznych, czuciowych lub umysłowych lub nieposiadające doświadczenia i/lub wiedzy, chyba że są pod nadzorem osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo lub otrzymały od niej wskazówki, jak należy posługiwać się urządzeniem.
- Nadzorować dzieci, aby zapewnić, że nie będą bawić się urządzeniem.
- **Dzieci** muszą pozostawać z dala od urządzenia.
- Nigdy nie używać urządzenia, gdy w pobliżu są **osoby niebiorące udziału w pracy**.
- Nie pozostawiać urządzenia **bez dozoru**.
- Na stanowisku pracy należy utrzymywać **porządek!** Następstwem nieporządku mogą być wypadki.
- Prawidłowa **pozycja pracy** to pozycja z boku lub z tyłu urządzenia. Nie należy nigdy pozostawać w pobliżu otworu wyrzucania rozdrobnionego materiału.
- Nie należy nigdy wkładać rąk do otworów wpustu lub wyrzucania.
- Twarz i ciało powinny pozostawać z dala od otworu wpustu materiału.
- Nie należy przeciągać urządzenia! Praca w **podanym zakresie wykorzystania mocy** jest łatwiejsza i bezpieczniejsza.
- Użytkować urządzenie tylko z kompletnymi i prawidłowo zamontowanymi **urządzeniami ochronnymi** i nie dokonywać przy maszynie żadnych zmian, które mogą mieć wpływ na zmniejszenie bezpieczeństwa.
- Nie zmieniać **prędkości obrotowej** silnika, gdyż reguluje ona maksymalną bezpieczną prędkość roboczą maszyny i chroni

- silnik oraz wszystkie obracające się części przed uszkodzeniem na skutek nadmiernej prędkości.
- Nie eksploatować urządzenia bez leja wpuстowego.**
- Nie dokonywać zmian konstrukcyjnych** urządzenia ani jego podzespołów.
- Przed włączeniem** silnika należy zamknąć urządzenie.
- Nie spryskiwać urządzenia wodą (zagrożenie porażeniem prądem elektrycznym).
- Uwzględnić wpływ środowiska:**
 - Nie używać urządzenia w wilgotnym i mokrym otoczeniu.
 - Nie pozostawiać urządzenia oraz nie pracować w **czasie opadów deszczu**.
 - Zapewnić dobre **oświetlenie**.
- Przechowywać urządzenie w **suchym miejscu** i uniemożliwić dostęp dzieciom.
- W celu wykluczenia odniesienia obrażeń palców, należy podczas montażu i czyszczenia (patrz ilustracja na stronie 78/79) zablokować noże tnące i nosić rękawice ochronne.
- Do wykonywania następujących robót należy wyłączyć maszynę i wyjąć **wtyczkę z gniazda zasilania sieciowego**:
 - Naprawy
 - Czynności obsługowo-konserwacyjne
 - Sprawdzanie, czy przewody przyłączeniowe nie są splątane lub uszkodzone
 - Usuwanie zakłóceń
 - Transport
 - Wymiana noży
 - Pozostawienie urządzenia (także na krótki okres czasu)
- W przypadku zapchania otworu wrzutowego i wyrzutowego maszyny wyłączyć silnik i wyjąć wtyczkę sieciową, zanim usunie się pozostałości materiału w otworze wrzutowym lub wyrzutowym.
- Sprawdzić maszynę, czy nie wykazuje ona ewentualnych **uszkodzeń**:
 - Przed dalszym użytkowaniem urządzenia należy starannie sprawdzić, czy **urządzenia ochronne** zostały w prawidłowy sposób zamontowane i czy spełniają swoją funkcję.
 - Sprawić, czy **części ruchome** należycie funkcjonują, czy nie są blokowane oraz, czy jakieś części nie uległy uszkodzeniu. Dla zapewnienia prawidłowej eksploatacji urządzenia wszystkie jego części muszą zostać należycie zamontowane i muszą spełniać wszystkie stawiane wymogi.
 - Jeżeli niniejsza instrukcja nie stanowi inaczej, wszystkie **uszkodzone urządzenia ochronne** muszą zostać fachowo naprawione lub wymienione przez autoryzowany warsztat.
 - Uszkodzone lub nieczytelne **etykiety bezpieczeństwa** należy **wymienić na nowe**.
- Nieużywane urządzenia** przechowywać w suchym, zamkniętym pomieszczeniu poza zasięgiem dzieci.



- Długie i cienkie przewody zasilające powodują spadek napięcia. Silnik nie uzyskuje wówczas swojej maksymalnej mocy, spadają także wydajność i moc urządzenia.
- Wtyczki i gniazda wtykowe przewodów zasilających i przedłużaczy muszą być wykonane z gumy, miękkiego PCW lub innych materiałów termoplastycznych o jednakowej wytrzymałości mechanicznej, lub muszą być odpowiednio takim materiałem zaizolowane.
- Wtyczki przewodów zasilających i przedłużaczy muszą być chronione przez rozbryzgami wody.
- Przy układaniu **przewodu zasilania sieciowego** należy zwrócić uwagę na to, żeby nie został zgnieciony ani złamany oraz żeby połączenie wtykowe nie uległo zawiłgoceniu.
- Nie należy stosować **przewodu zasilającego** do celów, do których nie jest przewidziany. Należy chronić przewód zasilania przed **wysokimi temperaturami, olejem i ostrymi krawędziami**. Nie wyciągać wtyku z gniazda zasilania sieciowego ciągnąc za przewód.
- Podczas używania bębna do nawijania kabla kabel należy w pełni rozwiniąć.
- Regularnie sprawdzać stan techniczny **przewodu przedłużacza** i wymienić go, jeżeli jest uszkodzony. Nie należy posługiwać się **uszkodzonymi przewodami zasilającymi**.
- Podczas pracy na otwartej przestrzeni należy stosować tylko **dозволене** do tego i odpowiednio oznakowane przedłużenia przewodów zasilających.
- Nie należy posługiwać się prowizorycznymi** przyłączami elektrycznymi.
- Nie należy nigdy stosować obejść urządzeń zabezpieczających, ani ich wyłączać.
- Przyłączyć urządzenie poprzez **wyłącznik ochronny pradowy** (30 mA).

⚠ Przyłącze elektryczne lub **naprawy** podzespołów elektrycznych maszyny mogą być wykonywane wyłącznie przez **koncesjonowanego** elektrotechnika lub jedną z naszych stacji obsługi klienta. Należy przy tym stosować się do lokalnych przepisów dotyczących bezpieczeństwa.

⚠ Naprawy innych podzespołów **maszyny** wykonuje producent lub jedna z jego stacji obsługi klienta.

⚠ Należy stosować wyłącznie oryginalne części zamienne oraz elementy wyposażenia standardowego i specjalnego. Wskutek **stosowania innych części zamiennych oraz elementów wyposażenia** użytkownik może ulec wypadkowi. Za szkody wynikłe wskutek powyższego producent nie przyjmuje na siebie odpowiedzialności.

Uruchomienie

- Upewnić się**, czy urządzenie jest kompletne oraz czy jest prawidłowo zmontowane.
- W celu użytkowania** należy ustawić rozdrabniacz na poziomym i mocnym podłożu (niebezpieczeństwo przewrócenia).
- Nie ustawiać urządzenia na brukowanym lub szutrowym podłożu.
- Używać urządzenia wyłącznie na **wolnym powietrzu**. **Zachować odległość** (co najmniej 2 m) od ściany lub innych sztywnych przedmiotów.

⚠ Bezpieczeństwo urządzeń elektrycznych

- Wykonanie **przewodu zasilania sieciowego** zgodnie z IEC 60245 (H 07 RN-F) o minimalnych przekrojach:
 - 1,5 mm² przy przewodzie **do 25 m**
 - 2,5 mm² przy przewodzie **powyżej 25 m**

▪ Przed każdym użyciem należy sprawdzić:

- czy przewody zasilania energią nie wykazują uszkodzeń (pęknięcia, przecięć itp.),
⚠ Nie należy posługiwać się uszkodzonymi przewodami.
- czy nie występują inne uszkodzenia (patrz – Bezpieczne wykonywanie pracy),
- czy wszystkie śruby zostały prawidłowo dokręcone.

ⓘ Przyłącze sieciowe

- Należy porównać wartość napięcia znamionowego podaną na tabliczce urządzenia z wartością napięcia sieciowego i podłączyć urządzenie do przepisowego gniazda wtykowego.
- Stosować przedłużenia przewodów zasilania sieciowego o wystarczającym przekroju.

Bezpiecznik zasilania sieci

		Szwajcarii	UK
2300 W	16 A bierny	10 A bierny	13 A bierny
2500 W	16 A bierny	X	13 A bierny

Włącznik / wyłącznik

Nie używać urządzeń, których wyłączniki nie dają się włączyć lub wyłączyć. Uszkodzone wyłączniki muszą być niezwłocznie naprawione lub wymienione przez serwis.



przycisk powrotny
(ochrona silnika)

ⓘ Włączenie

Wciśnij zielony przycisk

ⓘ Wyłączenie

Wciśnij zielony przycisk

ⓘ Zabezpieczenie przed samorzuchem

W przypadku zaniku prądu urządzenie automatycznie wyłącza się (wyzwalacz zanikowy). Aby je włączyć, ponownie wciśnąć zielony przycisk.

ⓘ Ochrona silnika

Silnik posiada wyłącznik ochronny i w przypadku przeciążenia samoczynnie się wyłącza. Po około 5-minutowej przerwie na ochłodzenie silnik można ponownie włączyć. W tym celu wciśnij:

1. przycisk powrotny (ochrony silnika)
2. zielony przycisk dla ponownego włączenia.

Impedancja sieci zasilania

W niekorzystnych warunkach sieciowych może w czasie włączania urządzenia dojść do krótkotrwałego spadku napięcia, który może wywołać ujemny wpływ na inne urządzenia (np. migotanie lampy). Jeżeli zostaną zachowane maksymalne impedancje sieci podane w tabeli, nie powinny wystąpić żadne zakłócenia.

Pobór mocy P_1 (W)	Impedancja sieci Z_{\max} (Ω)
2300	0,24
2500	0,24

ⓘ Praca rozdrabniaczem ogrodowym

- Podczas pracy **należy pozostawać** z boku urządzenia lub z tyłu. Nie należy nigdy znajdować się w strefie otworu wylotu rozdrobnionego materiału.
- ⚠ Wkładane do urządzenia materiały dłuższe, które wystają z leja, mogą gwałtownie cofnąć się podczas wciągania przez noże! **Zachować bezpieczną odległość!**
- **Nie należy nigdy** wkładać rąk do otworu wsadu lub do otworu wylotu rozdrobnionego materiału.
- Twarz i ciało obsługującego powinny pozostawać z dala od otworu wsadu.
- Nie wkładaj dloni, innych części ciała i odzieży do rury wlotowej, kanału wylotowego lub w pobliżu innych ruchomych części.
- Przed włączeniem urządzenia należy sprawdzić, czy w leju wpustowym nie ma pozostałości rozdrabnianego materiału.
- Nie przechylać urządzenia podczas pracy silnika.
- Podczas napełniania należy zwrócić uwagę na to, żeby w leju wpustowym maszyny nie znalazły się przedmioty metalowe, kamienie, butelki oraz inne przedmioty nienadające się do rozdrobnienia.
- Jeżeli takie przedmioty znalazły się w leju wpustowym, lub jeżeli urządzenie zaczyna wydawać odgłosy nietypowe dla normalnej pracy lub wpadać w wibracje, to należy je natychmiast wyłączyć i odczekać aż się zatrzyma. Wyjąć wtyk z gniazda zasilania sieciowego i wykonać następujące czynności:
 - ustalić rodzaj i zakres szkód,
 - wymienić lub naprawić uszkodzone podzespoły,
 - sprawdzić urządzenie i dokręcić luźne podzespoły

⚠ Jeżeli nie dysponują Państwo odpowiednimi uprawnieniami, to nie wolno samodzielnie naprawiać urządzenia.

ⓘ Co mogę rozdrabniać?

Tak:

- odpady organiczne z gospodarstwa domowego i ogrodu, np. gałęzie z żywopłotu i drzew, przekwitnięte kwiaty, odpadki kuchenne.

Nie:

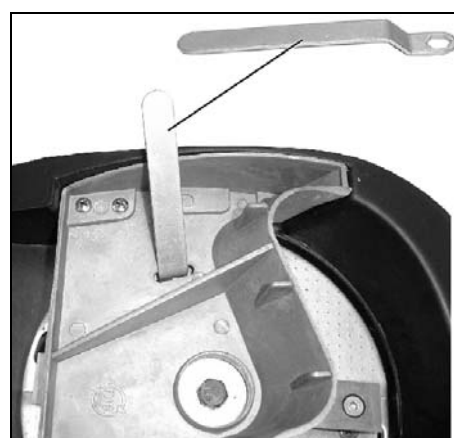
- szkło, przedmioty metalowe, tworzywa sztuczne, torby plastikowe, kamienie, odpady tkanin, korzenie z ziemią, resztki potraw, mięsa i ryb.

Szczególne wskazówki dotyczące rozdrabniania:

- Gałęzie, gałzki i drzewka należy rozdrobić wkrótce po ich obcięciu
 - powyższy materiał po wyschnięciu stanie się bardzo twardy i maksymalny przekrój gałęzi nadających się do rozdrobnienia będzie wskutek tego dużo mniejszy.
- Przy rozłożystych gałęziach należy poobcinac**boczne pędy**.
- Rozdrabnianie odpadków ogrodowych lub kuchennych o **dużej zawartości wody i wskutek tego skłonnych do sklejania się**
 - w celu uniknięcia zapchania maszyny wskutek posklejania należy je rozdrabniać na przemian z materiałem drewnianym.
- Nie pozwolić, aby nagromadzenie rozdrobnionego materiału urosło zbyt wysoko w okolicy otworu wylotowego. Może to spowodować zapchanie kanału wylotowego przez rozdrobniony już materiał. W wyniku tego może dojść do wyrzucenia materiału z powrotem przez otwór wlotowy.
- Wyczyść otwór wlotowy i kanał wylotowy, gdy urządzenie zapcha się. W tym celu najpierw wyłączyć silnik i wyciągnąć wtyczkę z gniazdka.
- Zwracać uwagę na to, żeby nie przekraczać **maksymalnej grubości gałęzi** dozwolonej dla urządzenia (patrz – strona 87). Zależnie od rodzaju i świeżości drewna może się zmniejszyć maksymalna średnica gałęzi, które można obrabiąć.
- **Urządzenie tnące w maszynie** wciaga materiał do rozdrabniania w znacznym stopniu samodzielnie.
- **Należ unikać przeciążenia** i blokowania silnika poprzez częste wyciąganie grubszych gałęzi.
- **Przy przeciążeniu** urządzenia nastąpi samoczynne wyłączenie silnika wyposażonego w wyłącznik przeciążeniowy.
 - ponownie włączyć urządzenie po upływie około 5 min.
 - jeżeli po tym czasie oczekiwania nie będzie można włączyć ponownie urządzenia – patrz punkt „Zakłócenia w pracy urządzenia“.



 Zablokowanie zespołu noży tnących.



Spadek efektywności rozdrabniania: (2)

stępiona krawędź tnąca

 Wykorzystanie nieużywanej krawędzi noża poprzez jego obrócenie



Gwint lewośrkenny stępione wszystkie krawędzie tnące

 nowy zestaw noży (nr katalogowy 382425)

Wymiana noży

 Przed wymianą noży należy wyjąć wtyk z gniazda zasilania sieciowego.

 Niebezpieczeństwo odniesienia obrażeń palców i rąk podczas prac wykonywanych przy urządzeniu tnącym. Należy nosić rękawice ochronne.

 Otwarcie urządzenia.

Konserwacja i догiad

• Przed rozpoczęciem każdej obsługi urządzenia

- wyłączyć silnik i wyjąć wtyk z gniazda zasilania sieciowego
- w celu uniknięcia skałczeń założyć rękawice ochronne

Urządzenie tnące nie zatrzymuje się natychmiast po wyłączeniu. Przed naprawą lub konserwacją należy odczekać, aż zatrzymają się wszystkie części.

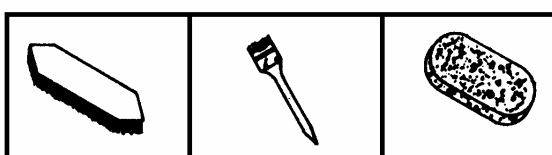
Po konserwacji lub naprawie pamiętać o usunięciu narzędzi i kluczy do śrub.

• Rozdrabniacz ogrodowy nie wymaga większej konserwacji. W celu zachowania wartości urządzenia i jego długiej trwałości należy zwrócić uwagę na następujące zagadnienia:

- szczeliny wentylacyjne należy utrzymywać w wolnym i czystym stanie.
- sprawdzać (i w razie potrzeby dokręcać) śruby mocujące.
- po zakończeniu rozdrabniania wyczyścić urządzenie.

Do czyszczenia urządzenia używać tylko ciepłej wilgotnej ściernki i miękkiej szczotki.

Nigdy nie stosować środków czyszczących lub rozpuszczalników. W ten sposób można by spowodować szkody nie do naprawienia. Części z tworzywa sztucznego mogą zostać uszkodzone przez chemikalia.



- **nie należy** czyścić rozdrabniacza pod bieżącą wodą lub przy pomocy myjni wysokociśnieniowej.
- niemalowane podzespoły metalowe należy po każdym użyciu zabezpieczyć przed korozją poprzez spryskanie olejem nieszkodliwym dla środowiska naturalnego i ulegającym rozkładowi biologicznemu.

Możliwe zakłócenia w pracy urządzenia



Przed każdą naprawą

- wyłączyć urządzenie
- odczekać do momentu zatrzymania się rozdrabniacza
- wyciągnąć wtyczkę z gniazda

Zakłócenie	Możliwa przyczyna	Sposób usunięcia
silnik nie podejmuje pracy	<ul style="list-style-type: none">– brak napięcia sieciowego– uszkodzony przewód zasilania sieciowego– górna część obudowy nie została prawidłowo zamknięta (nastąpiło wyzwolenie wyłącznika ochronnego)	<ul style="list-style-type: none">– sprawdzić zabezpieczenie– zlecić sprawdzenie (elektrotechnikowi)– prawidłowo zamknąć górną część obudowy i dokręcić śruby, ewentualnie usunąć zanieczyszczenia
silnik wydaje pomruki, jednak nie podejmuje pracy	<ul style="list-style-type: none">– zablokowane urządzenie tnące– niesprawny kondensator	<ul style="list-style-type: none">– wyłączyć urządzenie, wyjąć wtyk z gniazda zasilania sieciowego i oczyścić urządzenie od wewnętrz– zlecić wykonanie naprawy producentowi lub wskazanej przez niego firmie
spadek efektywności rozdrabniania	stępiona krawędź tnąca	<ul style="list-style-type: none">– wykorzystanie nieużywanej krawędzi noża poprzez jego obrócenie– nowy zestaw noży
urządzenie podejmuje pracę, jednakże ulega zablokowaniu już przy niewielkim obciążeniu i zostaje wyłączone przez wyłącznik ochronny silnika	przedłużenie przewodu zasilania silnika jest za długie lub o zbyt małym przekroju, gniazdo zasilania sieciowego w zbyt dużej odległości od przyłącza głównego oraz zbyt mały przekrój przewodu przyłącza elektrycznego	przekrój przedłużenia przewodu zasilania sieciowego minimum 1,5 mm ² , maksymalna długość 25 m – przy dłuższym przewodzie przekrój minimum 2,5 mm ²

Dane techniczne

Model	2300	2500
Typ	AH 501	AH 500
Silnik	silnik prądu zmiennego 230 V~, 50 Hz, 2800 min ⁻¹ , z automatycznym hamulcem	
Moc silnika P ₁ S6 - 40 %	2300 W	2500 W
Liczba obrotów	10,4 A	11,3 A
Włącznik/wyłącznik	z wyłącznikiem ochronnym silnika, elektryczny wyłącznik bezpieczeństwa, z wyzwalaczem zanikowym	
Ciężar	18,5 kg	18,5 kg
Akustyczny poziom szumów L _{PA}	83 dB (A) / K = 3 dB (A) - (pomiar wg 2000/14/EG)	
Mierzony poziom ciśnienia akustycznego L _{WA}	103 dB (A) - (pomiar wg 2000/14/EG)	
Gwarantowany poziom ciśnienia akustycznego L _{WA}	104 dB (A) - (pomiar wg 2000/14/EG)	
Maksymalna grubość gałęzi do rozdrabniania (obowiązuje w stosunku do świeżej obciętych gałęzi)	Ø max. 40 mm	Ø max. 40 mm
Klasa zabezpieczenia	I	
Stopień ochrony	IP X4	
Bezpiecznik zasilania sieciowego	16 A bierny 	16 A bierny 
Szwajcaria	10 A bierny 	--
UK	13 A bierny 	13 A bierny 

Deklaracja zgodności UE

z dyrektywą: 2006/42/WE

Niniejszym my, firma

ATIKA GmbH & Co. KG

Schinkelstraße 97 – 59227 Ahlen – Germany

oświadczamy, przyjmując na siebie wyłączną odpowiedzialność, że następujący produkt,

Gartenhäcksler (rozdrabniacz) typ AH 500, AH 501

Numer seryjny: patrz ostatnia strona

jest zgodny z postanowieniami dyrektyw Wspólnoty Europejskiej oraz następujących, innych dyrektyw:

2004/108/WE, 2006/95/WE i 2000/14/WE.

Zastosowane zostały następujące normy zharmonizowane:

EN 60335-1:2002+A1+A11+A12+A2+A13; EN 62233:2008; EN 13683:2003+A1:2009; EN 55014-1:2006; EN 55014-2/A1:2001;

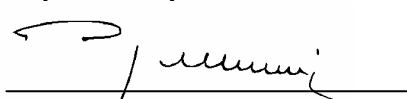
EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-11:2000

Postępowanie szacunku zgodności:

2000/14/WE - Wyrostek robaczkowy V.

Mierzony poziom ciśnienia akustycznego LWA 103 dB (A). Gwarantowany poziom ciśnienia akustycznego LWA 104 dB (A).

Przechowywanie dokumentacji technicznej: ATIKA GmbH & Co. KG – Biuro Techniczne – Schinkelstr. 97 – 59227 Ahlen – Germany



Ahlen, 06.05.2010

A. Pollmeier, generalny dyrektor

Gwarancja

Proszę przestrzegać załączonego oświadczenia gwarancyjnego.



Este interzisă punerea în funcție a aparatului, înainte de a: citi aceste instrucțiuni originale, înainte de a respecta toate instrucțiunile indicate și de a fi montat aparatul conform descrierii.

Păstrați instrucțiunile pentru utilizări viitoare.



Aparatele electrice nu se aruncă cu resturile menajere. Aparatul, accesorii și ambalajul se revalorifică într-un mod care protejează mediul înconjurător.

Conform Directivei Europene 2002/96/EG referitoare la aparatele electronice și electrotehnice vechi, aparatele electrice care nu mai pot fi utilizate trebuie colectate separat și reciclate în mod ecologic.

Cuprins

Montarea	1
Simbolurile aparatului	88
Simbolurile din instrucțiuni originale	88
Volumul de livrare	88
Utilizarea conform destinației	88
Alte riscuri	89
Indicații de siguranță	89
Punerea în funcție	90
Munca cu tocătorul de grădină	91
Înlocuirea cuțitelor	91
Întreținerea și îngrijirea	92
Avarii	92
Date tehnice	93
Declarație de conformitate UE	93
Garanția	93
Piese de schimb	122

Simbolurile aparatului

	Înaintea punerii în funcție să se citească cu atenție și să se respecte instrucțiuni originale și indicațiile de protecție.		Înaintea începerii lucrărilor de reparatie, întreținere și curățire, trebuie oprit motorul și scos ștecarul din priză.
	Pericol din cauza pieselor centrifugate în timpul funcționării motorului – păstrați la distanță de zona de pericol persoanele neimplicate dar și animalele de companie și animalele domestice.		Atenție la cuțitele care se rotesc. În timpul funcționării mașinii este interzisă introducerea mâinilor și a picioarelor în deschizăturile acestieia.

	Purtați protecție pentru ochi și urechi.		Purtați mănuși de protecție.		A se fieri de umezeală.
--	--	--	------------------------------	--	-------------------------

Simbolurile din instrucțiuni originale

Pericol iminent sau situație periculoasă
Nerespectarea acestor indicații poate cauza accidentări sau daune materiale.

Indicații importante privind utilizarea competență.
Nerespectarea acestor indicații poate duce la perturbații.

Instrucțiuni de folosire. Aceste indicații vă ajută să folosiți în mod optim toate funcțiile.
 Montarea, folosirea și întreținerea. Aici vi se explică exact, ce aveți de făcut.

Timpi de utilizare

Vă rugăm să respectați prevederile regionale.

Volumul de livrare

Verificați după despachetare, dacă conținutul cartonului
 ► este complet
 ► și dacă nu a fost deteriorat în timpul transportului

Transmiteți reclamațiile imediat comertantului sau furnizorului. Reclamațiile ulterioare nu se iau în considerare.

- 1 unitate premontată
- 1 picior stâng
- 1 picior drept
- 1 ax
- 2 roți
- 1 pungă cu șuruburi
- 1 instrucțiuni originale

Utilizarea conform domeniului de aplicatie specificat

Prin folosire conform domeniului de aplicatie specificat se înțelege tocarea

- crengilor de orice fel până la un diametru max. (în concordanță cu felul și gradul de umiditate al lemnului)
- a resturilor ofilite, umede de grădină, depozitate deja câteva zile, amestecate cu crengi

Se exclude strict măruntirea sticlei, a metalelor, a materialelor plastice, a pungilor de plastic, a pietrelor, a resturilor de materiale, a rădăcinilor cu pământ, a resturilor neconsistente (de ex. resturi menajere).

Tocătoarea pentru grădină este destinată doar folosirii particulare pentru casă și grădină.

Tocători pentru casa și grădina personală sunt considerate utilajele, care nu sunt folosite în locuri publice, parcuri, baze sportive, în agricultură și silvicultură sau profesional.

Prin folosirea conformă destinației se înțelege și respectarea condițiilor de folosire, întreținere și reparație, impuse de producător, și respectarea măsurilor de siguranță prevăzute în instrucțiuni.

Orice alt mod de utilizare este considerat neconform destinației. Producătorul nu răspunde de daunele de orice natură provocate, astfel: riscul îi revine în întregime utilizatorului.

Alte riscuri

⚠️ În ciuda utilizării corecte și a respectării tuturor măsurilor de protecție în vigoare, mai apar **alte riscuri** datorită construcției conform scopului de folosire.

Aceste riscuri pot fi diminuate dacă se respectă în totalitate „Măsurile de siguranță”, „Utilizarea conform domeniului de aplicație specificat” și instrucțiuni originale.

- Pericolul accidentării degetelor și mâinilor, dacă introduceți mâna într-un orificiu și atingeți cuțitul.
- Pericolul accidentării degetelor și mâinilor în timpul montării și curățării cuțitului.
- Accidentare în zona pâlniei prin bucătile tocate aruncate.
- Pericolul de electrocutare prin folosirea unor legături electrice nepotrivite.
- Atingerea unor părți sub tensiune la piese electrice deschise.
- Deteriorarea auzului datorită unor lucrări îndelungate fără protejarea auzului.

Cu toate măsurile de precauție luate mai pot rămâne niște riscuri, greu definibile.

Indicații de siguranță

⚠️ Înaintea punerii în funcțiune a acestui utilaj, citiți și respectați indicațiile următoare și măsurile de prevenire a accidentelor ale asociației d-voastră profesionale respectiv instrucțiunile de prevenire a accidentelor valabile în țara d-voastră, pentru a vă feri pe d-voastră și pe alții de accidente.

i Transmiteți măsurile de siguranță tuturor persoanelor, care lucrează cu această mașină.

i Păstrați aceste instrucțiuni de siguranță.

Aparat cu deconectare de siguranță

Deconectarea de siguranță integrată cu frână de motor automată servește siguranței dumneavoastră. Ea împiedică o conectare a motorului când aparatul este deschis și astfel atingerea cu mâna a cuțitului rotativ.

⚠️ Reparațiile la aparat vor fi efectuate de către producător respectiv de către o firmă, numită de acesta.

▪ Cu ajutorul instrucțiunilor de folosire, familiarizați-vă cu acest utilaj înaintea punerii lui în funcțiune.

- Nu utilizați aparatul pentru alte domenii de aplicație, pentru care nu a fost conceput (vezi utilizarea conform domeniului de aplicație specificat și Lucrul cu tocătorul de grădină.)
- Asigurați-vă **stabilitatea** și mențineți-vă tot timpul **echilibrul**. Nu vă aplecați în față. Stați pe același plan cu utilajul când introduceți materialul de tocata.
- Lucrați cu **precauție**. Fiți atenți la ce faceți. Lucrați **rațional**. Nu utilizați aparatul când sunteți **obosit**.
- Purtați ochelari de protecție, mănuși de protecție și protecție a auzului în **timpul muncii**.
- Purtați haine potrivite:
 - nu purtați haine largi
 - pantofi rezistenți la alunecare
- În perimetru de lucru al mașinii, **persoana care o deservește** poartă răspunderea față de alte persoane.
- Este interzis copiilor și tinerilor sub 16 ani să folosească utilajul.
- Utilizarea aparatului de către persoane cu capacitați fizice, senzoriale sau psihice reduse sau cele fără experiență și/sau cunoștințe specifice este interzisă, cu excepția cazului în care ele sunt supravegheate de către persoana care răspunde de siguranță lor, sau a cazului în care au primit de la cel care răspunde instrucțiuni referitoare la modul de utilizare a aparatului.
- Copii trebuie supravegheați pentru a garanta că nu se joacă cu aparatul.
- Păstrați **copii** la distanță de utilaj.
- Nu utilizați niciodată aparatul acolo, unde se află persoane neparticipante în apropiere.
- **Nu lăsați niciodată** aparatul **nesupravegheat**.
- Păstrați-vă **locul de muncă** în ordine! Dezordinea poate cauza accidente.
- Luați o **poziție de lucru**, care se află lateral sau în spatele utilajului. Nu stați niciodată în sfera de acțiune a orificiului de aruncare.
- Nu introduceți **niciodată** mâna în orificiul de umplere și evacuare.
- Țineți departe față și corpul de orificiul de umplere.
- Nu suprasolicitați aparatul! Lucrați mai bine și mai sigur în **intervalul de putere indicat**.
- Folosiți utilajul doar cu **dispozitivele de protecție** complet și corect fixate și nu modificați nimic la mașină, ce ar putea diminua siguranță.
- Nu modificați turatarea motorului, deoarece aceasta regleză viteza maximă sigură de lucru și protejează motorul și toate părțile rotative împotriva deteriorării din cauza vitezei excesive.
- Aparatul **nu se folosește fără pâlnie de umplere**.
- Este interzisă **modificarea** aparatului sau unor părți ale acestuia.
- Înainte de conectarea motorului, închideți aparatul.
- Nu stropiți aparatul cu apă. (sursa de pericol curentul electric)
- Nu **expuneți** utilajul **ploii** și nu lucrați în ploaie.
- Depozitați doar într-un **loc uscat** și nu la îndemâna copiilor.
- Pentru excluderea **pericolului de accidentare a degetelor**, prindeți bine cuțitul (vezi imag. pe pagina 59/60) și purtați mănuși de protecție în timpul montării și al curățării.
- Opriți mașina și **scoateți** **ștecarul din priză** în timpul:
 - lucrărilor de întreținere și curățire
 - lucrărilor de reparație a avariilor



- verificării legăturilor de alimentare cu energie electrică, dacă nu sunt cumva încurcate sau deteriorate
- transportului
- lucrărilor de reparație
- în timpul părăsirii utilajului (și la întreruperi de scurtă durată)
- Verificați, dacă mașina nu cumva prezintă eventuale deteriorări:
 - Înaintea utilizării în continuare a aparatului, trebuie verificată cu grijă funcționarea ireproșabilă și conformă domeniului de aplicatie specificat a dispozitivelor de protecție.
 - Verificați dacă părțile mobile funcționează ireproșabil, dacă nu sunt blocate sau deteriorate. Toate piesele trebuie montate corect și trebuie să îndeplinească toate condițiile pentru o funcționare ireproșabilă.
 - Dispozitivele de protecție defecte și alte părți deteriorate trebuie reparate sau înlocuite în mod competent de către un atelier specializat autorizat, dacă nu este prevăzut altceva în instrucțiuni originale.
 - Autocolantele de siguranță deteriorate sau ilizibile trebuie înlocuite.

⚠️ Siguranța electrică

- Conductele de legătură se fixează conform IEC 60245 (H 07 RN-F) cu un diametru al conductorului de minimum
 - 1,5 mm² la lungimea cablului până la 25 m
 - 2,5 mm la lungimea cablului peste 25 m
- La fixarea conductei de legătură asigurați-vă că aceasta nu este turtită, îndoită și că racordul cu ștecar nu se umezește.
- Nu folosiți cablul în scopuri care nu corespunde domeniului de aplicatie Feriți cablul de căldură, de ulei și muchii ascuțite. Nu folosiți cablul pentru a trage ștecarul din priză.
- Verificați cu regularitate cablurile prelungitoare și înlocuiți-le, dacă sunt deteriorate.
- Nu folosiți conducte de legătură defecte.
- Folosiți în aer liber doar cabluri de prelungire autorizate și deci marcate corespunzător.
- Nu folosiți legături electrice provizorii.
- Niciodată să nu se șunteze sau să se scoată din funcțiune instalațiile de protecție.

⚠️ Căutați și remediați Problemele de siguranță ale aparatelor electrice ale mașinii trebuie efectuate de către un specialist electrician **concesionat** sau de către unul din atelierele noastre de servicii pentru clienți. Regulamentele locale privind mai ales măsurile de protecție trebuie respectate.

⚠️ Reparațiile altor părți ale mașinii trebuie efectuate de către **produsul** sau unul din atelierele noastre de servicii pentru clienți.

⚠️ Folosiți doar piese originale. **Folosirea altor piese de schimb** poate duce la accidentarea utilizatorului. Producătorul nu răspunde de daunele astfel provocate.

Punerea în funcțiune

- **Asigurați-vă**, că aparatul este montat conform indicațiilor.
- **În scopul utilizării**, așezați tocătoarea pe o suprafață orizontală și stabilă (pericol de răsturnare)
- Nu amplasați aparatul pe podele pavate sau pietruite.

- Folosiți utilajul numai în aer liber. Păstrați distanță (cel puțin 2 m) față de un zid sau alt obiect fix.
- Verificați **înainte de fiecare utilizare**:
 - dacă **conductele de legătură** nu au defecte (fisuri, tăieturi etc.)
 - ⚠️ nu utilizați cabluri defecte
 - Dacă aparatul a suferit eventuale stricări (vezi Instrucțiunile de protecție a muncii)
 - dacă toate legăturile cu șurub sunt bine strânse

ⓘ Raccordarea la rețea

- Comparați tensiunea indicată pe placa de construcție cu tensiunea rețelei și conectați aparatul la priza potrivită și prevăzută regulamentar.
- Utilizați **cablu prelungitor** cu diametru suficient

Asigurarea:

		CH	UK
2300 W	16 A inertă	10 A inertă	13 A inertă
2500 W	16 A inertă	X	13 A inertă

Conecțarea / Oprirea



✓ Căutați și remediați Apăsați butonul verde

✓ Oprirea Puteti deconecta aparatul, apăsând pe butonul roșu

✓ Siguranța împotriva repornirii în cazul unei pene de curent

În cazul întreruperii de curent, utilajul se oprește automat (declanșator tensiunii zero). Pentru repornire se apasă din nou butonul verde.

✓ Protecția motorului

Motorul are un comutator de protecție și se oprește singur în caz de suprasolicitare. Motorul poate fi repornit după o pauză de răcire (ca. 5 min). Apăsați

1. Butonul
2. Butonul verde pentru repornire.

Impedanță inertă a rețelei

Din cauza unor condiții nefavorabile pe rețea, conectarea aparatului ar putea provoca scăderi de tensiune de scurtă durată, care ar putea afecta alte aparete (de ex. pâlpâierea unei lămpi).

Nu se vor produce perturbații, dacă se respectă impedanțele maxime indicate în tabel.

Puterea absorbită P1 (W)	Impedanță rețelei Z _{max} (Ω)
2500	0,24
2300	0,24

Munca cu tocătorul pentru grădină

- Luati o **pozitie de lucru**, care se află lateral sau în spatele utilajului. Nu stați niciodată în sfera de acțiune a orificiului de aruncare.
 - Nu introduceți **niciodată** mâna în orificiul de umplere și evacuare.
 - Țineți departe fața și corpul de orificiul de umplere.
 - Nu apropiati mâinile, alte părți ale corpului și îmbrăcăminte de orificiul de umplere, de canalul de evacuare sau de alte părți mișcătoare.
 - Înaintea pornirii aparatului verificați, dacă nu sunt resturi tocate în pâlnia de umplere.
 - Nu răsturnați aparatul cu motorul pornit.
 - La umplere asigurați-vă, că nu intră bucăți de metal, pietre, sticle sau alte obiecte, care nu pot fi tocate, în pâlnia de umplere.
 - Dacă au pătruns corpuri străine în pâlnia de umplere sau dacă utilajul produce zgomote ciudate sau vibrații, se oprește imediat aparatul și se așteaptă oprirea utilajului. Se scoate ștecarul din priză și se îndeplinește următoarele puncte:
 - controlați paguba
 - înlătări sau reparați părțile defecte
 - verificați utilajul și fixați prin strângere părțile slăbite
-  Nu aveți voie să reparați utilajul, dacă nu sunteți autorizat să o faceți.

Ce pot toca?

Da:

- Sticlă, metal, materiale plastice, pungi din plastic, pietre, resturi de stofă, rădăcini cu pământ, resturi de alimente, de pește și de carne

Nu:

- reziduuri organice din gospodărie și din grădină de ex. resturile de gard viu și pomi, flori ofilite, resturi de bucătărie

Indicații speciale privind tocarea:

- Măruntăți crengile și lemnul imediat după tăiere.
 - Acest material se întărește prin uscare, astfel ca diametrul maxim tocabil al crengilor se micșorează.
- Îndepărtați ramurile laterale la crengile puternic ramificate.
- Prelucrarea reziduurilor din grădină respectiv din bucătărie care **conțin multă apă și au tendință să se lipească**
 - această se măruntă alternativ cu material lemnos pentru a evita înfundarea aparatului.
- Nu permiteți să se adune prea mult material tocăt la orificiul de evacuare. Aceasta poate duce la înfundarea canalului de evacuare cu materialul deja tocăt. Ca urmare materialul poate ricoșa prin orificiul de umplere.
- Curătați orificiile de umplere și de evacuare, dacă aparatul este înfundat. Pentru aceasta opriți mai întâi motorul și scoateți ștecarul din priză.
- Respectați **diametrul max. al crengilor** care pot fi tocate de aparatul d-voastră (vezi pag. 93). În conformitate cu felul lemnului și gradul lui de umiditate, diametrul tocabil se poate reduce.

- Cuțitul trage materialul de tocăt preponderent automat și independent.
- **Evități suprasarcina** și blocarea motorului în cazul crengilor mai groase prin retragerea repetată a crengii.
- În cazul **suprasolicitării** aparatului, întrerupătorul, dotat cu un comutator de protecție a motorului, se oprește automat.
 - Porniți tocătoarea din nou după ca. 5 min.
 - Dacă aparatul nu se lasă pornit după acest timp de așteptare, citiți la punctul „Pană în funcționare”.

Înlăturarea cuțitelor



Scoateți ștecarul din priză înaintea înlocuirii cuțitului.



Se îmbracă mănuși de protecție pentru evitarea accidentelor.



Deschideți aparatul



Fixați cuțitul.



Randament redus la tăiere:

o lamă a cuțitului este tocită

 Utilizarea unei lame nefolosite prin întoarcere



toate lamele sunt tocite

 Sun nou set de cuțitite (nr. comandă 382425)

Întreținerea și îngrijirea

- Înaintea oricărei munci de întreținere
 - Se oprește motorul și se scoate ștecarul din priză
 - Se îmbracă mănuși de protecție pentru evitarea accidentelor.
- **Practic, tocătoarea pentru grădină nu necesită întreținere.** Pentru menținerea calității și pentru prelungirea duratei de funcționare, trebuie să respectați următoarele:
 - Orificiile de aerisire trebuie păstrate libere și curate
 - Verificați șuruburile de fixare (strângeți-le la nevoie)
 - Curătați tocătoarea după folosire

Folosiți pentru curătarea aparatului numai o cârpă caldă și umedă și o perie moale.

Nu folosiți niciodată soluții de curătat sau diluanți. Ați putea provoca aparatului daune ireparabile. Chimicalele pot afecta părțile din material plastic.



- Nu curătați tocătoarea cu apă curgătoare sau cu un curățitor de înaltă presiune.
- Pentru protejarea împotriva coroziunii, piesele metalice neizolate se tratează după fiecare folosire cu un ulei pulverizat ecologic care se descompune biologic.

Avariile

Problema	Cauzele posibile	Soluții
Motorul nu pornește	<ul style="list-style-type: none"> - tensiunea de rețea lipsește - cablul de conectare defect - Partea superioară a carcasei nu este închisă corect (este declanșată oprirea de siguranță) 	<ul style="list-style-type: none"> - Se verifică asigurarea - Se dispune o verificare (electrician specialist) - Închideți bine partea superioară a carcasei și înșurubați, eventual îndepărtați mizerile
Motorul face zgomot, dar nu pornește	<ul style="list-style-type: none"> - <u>Cuțitul blochează</u> - condensator defect 	<ul style="list-style-type: none"> - Deconectați aparatul, scoateți ștecherul din priză și curătați aparatul în interior - Se dă aparatul spre reparație producătorului sau firmei indicate de acesta
Aparatul pornește, se blochează însă la sarcină mică și este deconectat de către comutatorul de protecție a motorului.	<ul style="list-style-type: none"> - Cablul prelungitor prea lung sau cu diametru prea mic. - Priza prea îndepărtată de conexiunea principală și diametru prea mic a cablului de legătură. 	cablu de prelungire de cel puțin 1,5 mm ² , lungime maximă 25 m. La un cablu mai lung diametru minim 2,5 mm ² .
Randament redus la tăiere	Cuțitul tocit	Întoarceți sau înlocuiți cuțitul

Date tehnice

Model	2300	2500
Denumirea tipului	AH 501	AH 500
motorul	motor de curent alternativ 230 V~, 50 Hz, cu frână de motor automată	
Puterea motorului P ₁ S6 - 40 %	2300 W	2500 W
Preluarea de curent I	10,4 A	11,3 A
Comutatorul de pornire / oprire cu	Comutator de protecție a motorului, deconectarea electrică de siguranță, declanșator al tensiunii zero	
Greutatea	18,5 kg	18,5 kg
Nivelul de presiune acustică L _{PA} măsurat conform 2000/14/UE		83 dB (A) / K = 3 dB (A)
Nivelul al puterii zgromotului L _{WA} măsurat conform 2000/14/UE	Nivelul măsurat al puterii zgromotului L _{WA} 103 dB (A) Nivelul garantat al puterii zgromotului L _{WA} 104 dB (A).	
Diametrul maxim al crengilor de tăiat (valabil numai pentru lemn proaspăt tăiate)		40 mm
Clasa de protecție		I
Siguranța pe rețea	16 A inertă	16 A inertă
CH	10 A inertă	--
UK	13 A inertă	13 A inertă

Declarație de conformitate UE

conform directivei: 2006/42/UE

Prin prezenta, noi

ATIKA GmbH & Co. KG

Schinkelstraße 97 – 59227 Ahlen – Germany

declarăm pe proprie răspundere că produsul

Gartenhäcksler (Tocătoare pentru grădină) tip AH 500, AH 501

Numărul de serie: vezi ultima pagină

Este conform cu prevederile directivelor numite mai sus, dar și cu prevederile următoarelor directive:

2004/108/UE, 2006/95/UE, 2000/14/UE.

Au fost aplicate următoarele norme armonizate:

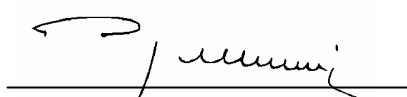
EN 60335-1:2002+A1+A11+A12+A2+A13; EN 62233:2008; EN 13683:2003+A1:2009; EN 55014-1:2006; EN 55014-2/A1:2001;
EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-11:2000

Conformity assessment procedure: 2000/14/UE – Appendix V

Nivelul măsurat al puterii zgromotului L_{WA} 103 dB (A). Nivelul garantat al puterii zgromotului L_{WA} 104 dB (A).

Depozitarea documentelor tehnice:

ATIKA GmbH & Co. KG – Technisches Büro – Schinkelstr. 97 – 59227 Ahlen – Germany



Ahlen, 06.05.2010

A. Pollmeier, direcțiunea

Garanția

Atenție la declarația de garanție anexată.



Запрещается вводить устройство в эксплуатацию до того, как Вы прочтете настоящую инструкцию по эксплуатации, учтете все приведенные указания и смонтируете устройство описанным образом

Сохранить инструкцию для использования в будущем.



Электрические приборы не удалять в бытовой мусор. Устройства, принадлежности и упаковку направлять на утилизацию в соответствии с требованиями окружающей среды.

В соответствии с Европейской директивой 2002/96/EG по старым электрическим и электронным приборам больше непригодные к использованию электроприборы должны отдельно собираться и направляться на утилизацию в соответствии с требованиями защиты окружающей среды.

Содержание

Сборка	1
Символы, используемые в устройстве / оригинальное руководство по эксплуатации	94
Время работы	94
Объем поставки	94
Использование в соответствии с назначением	94
Остаточные источники риска	95
Безопасная работа	95
Ввод в эксплуатацию	97
Работа с садовым измельчителем	98
Замена ножей	98
Техническое обслуживание и уход	99
Возможные неполадки	99
Гарантия	99
Технические данные	100
Заявление о соответствии требованиям	100
Запасные части	122

Символы, используемые в устройстве



Перед вводом в эксплуатацию прочитать и соблюдать инструкцию по эксплуатации и указания по технике безопасности.



Перед проведением работ по ремонту, техобслуживанию и очистке отключить двигатель и вытащить вилку соединительного шнура.



Опасность вылетания частей при работающем двигателе – не допускать в опасную зону посторонних, а также домашних животных и скот.



Соблюдать осторожность при обращении с врачающимися ножами. Не вставлять руки и ноги в отверстия во время работы машины.



Носить средства для защиты глаз и слуха.



Носить защитные перчатки.



Предохранять от влаги.

Символы, используемые в оригинальное руководство по эксплуатации



Грозящая опасность или опасная ситуация. Несоблюдение этих указаний может привести к травмам или к материальному ущербу.



Важные указания по надлежащему обращению. Несоблюдение этих указаний может привести к неполадкам.



Указания для пользователя. Эти указания помогут Вам оптимально использовать все функции.



Монтаж, обслуживание и техническое обслуживание. Здесь Вам даются точные разъяснения о том, что Вам нужно делать.

Время работы

Просьба соблюдать региональные предписания по защите от шума.

Объем поставки

 После распаковки проверьте содержимое картонной упаковки на

- ▶ комплектность поставки,
- ▶ наличие возможных повреждений в результате транспортировки.

Незамедлительно сообщите о рекламациях торговой организации или на завод-изготовитель. Рекламации, заявленные позже, не признаются.

- 1 предварительно смонтированный узел устройства
- 1 стойка левая
- 1 стойка правая
- 1 ось
- 2 колеса
- 1 пакет с винтами
- 1 приемник
- 1 оригинальное руководство по эксплуатации

Использование в соответствии с назначением

Объем применения измельчителя по назначению включает в себя

- обработку веток любых видов с макс. диаметром (в зависимости от сорта и возраста дерева)

- обработку вялых садовых отходов, лежащих уже несколько дней, поочередно с обработкой веток.

Категорически запрещается производить измельчение стекла, металла, пластмассовых изделий, пластмассовых мешков, камней, текстильных отходов, корней с содержанием земли, отходов, которые не имеют твердую консистенцию (например, кухонные отходы).

Садовый измельчитель предназначен только для частного использования на приусадебных садово-огородных участках и на участках садоводов-любителей.

Измельчителями для частных домовых и садовых участков считаются такие, которые не используются в общественных сооружениях, парках, спортивных сооружениях, в сельском и лесном хозяйстве и в промышленных целях.

К использованию по назначению относится также соблюдение предписанных изготовителем условий эксплуатации, техобслуживания и ремонта и соблюдение приведенных в инструкции указаний по технике безопасности.

Снаряжать и использовать аппарат, а также выполнять работы по его техническому обслуживанию разрешается только лицам, умеющим обращаться с ним и которым известны возможные опасности при его использовании. Ремонтные работы разрешается проводить только нам или сервисным службам, уполномоченным нами.

Остаточные источники риска

⚠ Даже при использовании в соответствии с назначением и несмотря на соблюдение всех соответствующих положений техники безопасности все еще могут иметься остаточные источники риска, обусловленные конструкцией, которая определяется назначением.

Можно свести до минимума остаточные источники риска, если соблюдаются разделы „Указания по технике безопасности“ и „Использование в соответствии с назначением“, а также Оригинальное руководство по эксплуатации в целом.

Внимательность и осторожность снижают степень риска получения травм и повреждения устройства.

- Опасность повредить пальцы и руки, если Вы введете руку в отверстие и попадете в ножевой механизм.
- Опасность повредить пальцы и руки в процессе работ по монтажу и очистке ножевого механизма.
- Повреждения, когда измельченная масса разбрасывается по сторонам в зоне воронки.
- Опасность поражения электрическим током, если используются ненадлежащие соединительные электропровода.
- Прикосновение к токопроводящим деталям, если открыты электрические узлы.
- Ухудшение слуха, если работа проводится без средств защиты слуха в течение продолжительного времени.

Далее, несмотря на все принятые меры предосторожности могут иметься остаточные источники риска, не очевидные однозначно.

Безопасная работа



Перед вводом в эксплуатацию этого изделия прочтайте и соблюдайте следующие указания и предписания по профилактике несчастных случаев Вашего профессионального объединения или, соотв., действующие в конкретной стране положения по технике безопасности с тем, чтобы защитить от возможных травм самого себя и других.



Проинформируйте об указаниях по технике безопасности всех людей, которые работают с машиной.



Хорошо сохраните эти указания по технике безопасности.



Устройство с защитным выключателем

Смонтированный защитный выключатель с автоматическим тормозом двигателя служит для обеспечения Вашей безопасности. Он предупреждает возможность включения двигателя при открытом устройстве и попадание Ваших рук во вращающийся ножевой механизм.



⚠ Ремонт защитного выключателя необходимо поручать заводу-изготовителю или, соотв., поименованным им фирмам.

- Перед тем как использовать устройство, ознакомьтесь с ним при помощи оригинальное руководство по эксплуатации.
- Не используйте устройство для целей, для которых оно не предназначено (см. разделы "Использование в соответствии с назначением" и "Работа с садовым измельчителем").
- Позаботьтесь о **надежной устойчивости** и о том, чтобы Вы всегда сохраняли **равновесие**. Не наклоняйтесь вперед при работе. **При закладывании** измельчаемого материала стойте **на одном уровне** с машиной.
- Будьте **внимательны**. Следите за тем, что Вы делаете. Относитесь к работе **разумно**. Не используйте устройство, если Вы **устали**.
- **Во время работы** носите защитные очки, рабочие перчатки и средство для защиты слуха.
- Носите подходящую рабочую одежду:
 - одежда не должна быть широкой;
 - обувь не должна скользить.
- **Обслуживающее лицо** несет ответственность по отношению к третьим лицам в рабочей зоне машины.
- Запрещается работать с машиной **детям и подросткам** младше 16 лет.
- Настоящее устройство не предназначено для того, чтобы они использовалось лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостаточными опытом и/или знаниями, исключение составляют случаи, когда они работают под надзором отвечающего за их безопасность лица или получают от него указания, как надо пользоваться устройством.
- Необходимо присматривать за детьми, чтобы они не играли с устройством.
- Держите **детей** вдали от устройства.
- Не включайте машину, если **поблизости находятся посторонние**.

- **Никогда не оставляйте устройство без надзора.**
- **Поддерживайте порядок на Вашем рабочем участке!**
Беспорядок может привести к несчастным случаям.
- Займите такое **рабочее положение**, чтобы Вы находились сбоку или позади устройства. Строго запрещается стоять в зоне выбросного отверстия.
- **Строго запрещается** засовывать руки в загрузочное или выбросное отверстие.
- Держите лицо и туловище вдали от загрузочного отверстия.
- Не перегружайте устройство! Вы будете работать лучше и безопаснее в **указанном диапазоне мощности**.
- Осуществляйте эксплуатацию устройства только с полностью укомплектованными и правильно смонтированными **защитными приспособлениями** и не вносите в машину никаких изменений, которые могли бы отрицательно сказаться на безопасности.
- Не изменяйте **скорость вращения** двигателя, так как она определяет максимальную надежную рабочую скорость и защищает двигатель и все вращающиеся части от повреждений вследствие чрезмерной скорости.
- Не осуществляйте эксплуатацию устройства **без загрузочной воронки**.
- Не вносите **изменения** в устройство или, соотв., в детали устройства.
- Закрывайте устройство **перед тем, как включить** двигатель.
- Не обливайте устройство водой (источник опасности: электрический ток).
- Не оставляйте устройство **под дождем** и не работайте под дождем.
- Храните устройство только в **сухом месте** вне пределов досягаемости детей.
- Во избежание **опасности повреждения пальцев** при выполнении работ по монтажу и очистке удерживайте ножевой механизм (см. рисунок на стр. 85/86) и работайте в защитных перчатках.
- Отключите машину и вытащите из **розетки** **вилку соединительного шнура** в следующих случаях:
 - ремонтные работы
 - работы по техобслуживанию и очистке
 - устранение неполадок
 - транспортировка
 - замена ножей
 - когда Вы отходите от устройства (даже при кратковременных перерывах в работе).
- При забивании входного и выходного отверстий машины выключите двигатель и извлеките сетевую штепсельную вилку и только потом приступайте к удалению остатков материала из входного или выходного отверстия.
- Проверьте машину на наличие возможных **повреждений**:
 - Перед дальнейшей эксплуатацией устройства необходимо тщательно обследовать **защитные приспособления** на их безупречную и соответствующую назначению работу.
 - Проверьте, повреждены ли детали. Все детали должны быть правильно смонтированы и выполнять все условия, чтобы обеспечить безупречную эксплуатацию.



- Необходимо осуществлять квалифицированный ремонт или замену **поврежденных защитных приспособлений** в авторизованной специализированной мастерской, если в руководстве по эксплуатации не указано иного.
- Поврежденные или нечитаемые **предохранительные наклейки** следует **заменять**.
- Хранить **неиспользуемые устройства** в сухом месте, замыкаемом на ключ и недоступном для детей.

⚠ Электрическая безопасность

- Исполнять **соединительную проводку** согласно стандарту IEC 60245 (H 07 RN-F) с поперечным сечением жил не менее
 - 1,5 мм² при длине кабеля **до** 25 м,
 - 2,5 мм² при длине кабеля **свыше** 25 м.
- Соединительные линии с большой длиной и с небольшим диаметром обуславливают понижение напряжения. В данном случае двигатель не в состоянии достигать максимальную мощность, в результате чего происходит понижение работоспособности прибора.
- Штекеры и соединительные розетки на линиях подключения должны быть изготовлены из резины, эластичного ПВХ или из другого термопластичного материала с подобной механической прочностью, или же они должны содержать покрытие из такого материала.
- Штекерное приспособление соединительной линии должно иметь брызгозащищенное исполнение.
- При прокладке **соединительной линии** следите за тем, чтобы она не зажималась, не надламывалась и чтобы не становился влажным штепсельный разъем.
- При использовании кабельного барабана кабель необходимо полностью разматывать с него.
- Не используйте **кабель** для целей, для которых он не предназначен. **Защищайте** кабель от **жары, масла и острых кромок**. Не используйте кабель для того, чтобы вытаскивать из розетки штепсельную вилку.
- Регулярно контролируйте **удлинительные кабели** и заменяйте их, если они повреждены.
- Не используйте **дефектные соединительные провода**.
- Под открытым небом используйте только удлинительные кабели, **допущенные** для этого и снабженные соответствующей маркировкой.
- Не пользуйтесь **временными** подсоединениями к источнику электрического питания.
- Подключайте устройство через **выключатель защиты от токов повреждения** (30 mA).
- ⚠ Поручайте реализацию **электрического подсоединения** или, соотв., **проведение ремонта** на электрических деталях машины **авторизованному специалисту-электрику** или одному из наших пунктов сервисного обслуживания. Соблюдайте местные предписания, в частности, касающиеся мер обеспечения защиты.
- ⚠ Поручайте **проведение ремонта** на других деталях машины **заводу-изготовителю** или одному из его пунктов сервисного обслуживания.
- ⚠ Разрешается использовать только оригинальные запчасти и принадлежности. **Использование других запчастей** и других принадлежностей может привести к

травмированию пользователя. За причиненный в таких случаях ущерб изготовитель ответственности не несет.

Ввод в эксплуатацию

- Убедитесь в том, что устройство смонтировано полностью и в соответствии с предписаниями.
- Для использования измельчителя поставьте его на ровное и прочное основание (опасность опрокидывания).
- Не ставьте устройство на мокрый или покрытый щебнем грунт.
- Эксплуатируйте машину только на открытом воздухе. Соблюдайте дистанцию (не менее 2 м) до стен и других неподвижных предметов.
- Перед каждым использованием проверьте:
 - соединительные провода на наличие дефектных участков (трещины, порезы или т. п.).
⚠ Не использовать дефектные провода.
 - устройство на наличие возможных повреждений (см. раздел "Безопасная работа");
 - очно ли затянуты все винты.

Подсоединение к сети

- Сопоставьте напряжение, указанное на фирменной табличке устройства, с сетевым напряжением и подсоедините устройство к надлежащей и соответствующей предписаниям розетке.
- Используйте удлинительные кабели с достаточным попечечным сечением.

Сетевое предохранение

		Швейцарии	UK
2300 W	16 A *	10 A *	13 A *
2500 W	16 A *	X	13 A *

* = Инерционно-плавкие предохранители

Двухпозиционный переключатель

Запрещается использовать устройство, выключатель которого не включается и не выключается. Поврежденные выключатели подлежат немедленному ремонту или замене сервисной службой.



Клавиша возврата
(защита двигателя)

Включение

Нажмите зеленую клавишу

Выключение

Нажмите красную клавишу

Предохранитель повторного пуска в случае перебоя электроснабжения

В случае перебоя электроснабжения прибор автоматически выключается (нулевой автомат). Для повторного включения необходимо нажать зеленую клавишу.

Защита электродвигателя

Электродвигатель оснащен защитным автоматом, за счет которого в случае перегрузки происходит автоматическое выключение. После определенного времени охлаждения (около 5 минут) электродвигатель можно снова включить. Для этого нажмите

1. клавишу возврата (защита двигателя)
2. зеленую клавишу для повторного включения.

Полное сопротивление сети

При неблагоприятных параметрах сети в процессе включения устройства может иметь место кратковременное падение напряжения, которое может отрицательно повлиять на другие устройства (например, вызвать мигание лампы).

Помех не придется ожидать, если будут соблюдены параметры максимального полного сопротивления сети, приведенные в таблице.

Потребляемая мощность Р ₁ (Вт)	Полное сопротивление сети Z _{макс.} (Ом)
2300	0,24
2500	0,24

Работа с садовым измельчителем

- Займите такое рабочее положение, чтобы Вы находились сбоку или позади устройства. Стого запрещается стоять в зоне выбросного отверстия.
- ⚠ Материал большой длины, выступающий из устройства, во время его затягивания ножами, может отскочить назад! Обратите Ваше внимание на надежное расстояние!
- Стого запрещается засовывать руки в загрузочное или выбросное отверстие.
- Держите лицо и туловище вдали от загрузочного отверстия.
- Не допускайте попадания рук, других частей тела и одежды в загрузочную трубу, выбросной канал или другие подвижные части.
- Перед включением устройства проверьте, не находятся ли в загрузочной воронке остатки измельченного материала.
- Не наклоняйте машину при работающем двигателе.
- Проводя загрузку, следите за тем, чтобы в загрузочную воронку не попадали куски металла, камни, бутылки или другие предметы, не подлежащие переработке.
- Если в загрузочную воронку попали посторонние предметы или если устройство начинает издавать непривычные звуки или вибрировать, немедленно отключите устройство и дайте ему остановиться. Вытащите вилку соединительного провода и выполните следующие операции:
 - осмотреть повреждения;

- заменить или отремонтировать поврежденные детали;
- проверить устройство и подтянуть ослабевшие соединения деталей.

⚠ Вам запрещается ремонтировать устройство, если Вы не располагаете соответствующей авторизацией.

☞ Что я могу измельчать?

Да:

- органические отходы из домашнего хозяйства и сада, например, обрезки кустов и деревьев, увядшие цветы, кухонные отходы.

Нет:

- стекло, металлические предметы, пластмасса, пакеты, камни, отходы из ткани, корни с приставшей к ним землей, пищевые, рыбные и мясные отходы.

☞ Особые указания по процессу измельчения:

- Измельчайте сучья, ветви и древесину вскоре после резки.
 - Этот измельчаемый материал становится очень твердым по мере высыхания, в результате чего уменьшается максимально возможный для переработки диаметр сучьев.
- Удалите побеги с сильно разветвленных сучьев.
- Переработка садовых или, соотв., кухонных отходов, содержащих большое количество влаги и имеющих склонность к склеиванию:
 - измельчать эти отходы попаременно с древесным измельчаемым материалом, чтобы предупредить закупорку устройства.
- Не допускайте большого скопления измельченного материала в зоне выходного отверстия, так как это может привести к закупорке выбросного канала. Это в свою очередь может вызвать обратный выброс материала через загрузочное отверстие. При закупорке прочистите загрузочное отверстие и выбросной канал. Предварительно отключите двигатель и вынуть вилку питания.
- Следите, чтобы выдерживался диаметр сучьев, максимально допустимый для переработки (см. стр. 100). В зависимости от вида и свежести древесины диаметр сучьев, максимально допустимый для переработки, может уменьшиться.
- Ножевой механизм в принципе сам втягивает в себя измельчаемый материал.
- Избегайте перегрузки и блокировки двигателя при работе с более толстыми сучьями, почаже оттягивая назад сук.
- При перегрузке устройства двигатель, оснащенный защитным выключателем, отключается автоматически.
 - Опять включите измельчитель прибл. через 5 минут.
 - Если устройство не удается включить спустя этот период времени, посмотрите раздел „Возможные неполадки“.

Замена ножей



Перед заменой ножей вытащите вилку соединительного шнура.

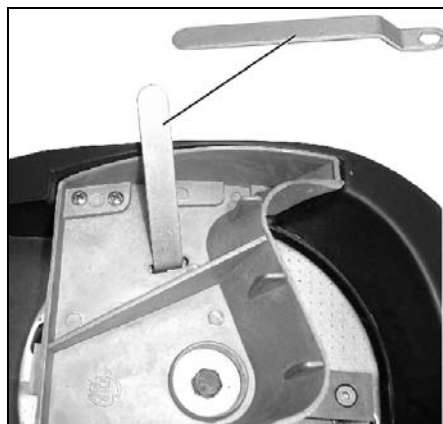
Опасность повреждения пальцев и рук при работе с ножевым механизмом. Носите защитные перчатки.



Как открыть устройство.



Прочно закрепить ножевой механизм.



Уменьшенная производительность резания:



затупилось лезвие ножа.

Заменить затупившееся лезвие на лезвие, не использовавшееся до сих пор, поменяв их местами.



Левая резьба





затупились все лезвия ножей.

Вставить новый комплект ножей (№ для заказа 382425).

Техническое обслуживание и уход

- Перед тем, как проводить любые работы по техобслуживанию:**

- отключить двигатель и вытащить вилку соединительного шнура.
- Надеть защитные перчатки во избежание повреждений.

При техобслуживании режущего инструмента следует иметь в виду, что за счет пускового механизма он еще может работать, даже если двигатель уже не работает после блокировки крышки.

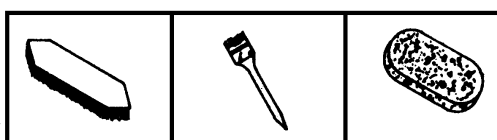
После проведения работ по техническому обслуживанию или ремонту проследить за тем, чтобы были удалены инструменты и гаечные ключи.

- Садовый измельчитель в принципе не нуждается в техническом обслуживании. Для сохранения его ценности и в интересах продолжительного срока службы учитывать нижеследующее:**

- Не загораживать вентиляционные отверстия и поддерживать их в чистом виде.
- Проверять крепежные винты (при необходимости подтянуть).
- Очистить устройство после измельчения.

Для очистки устройства пользоваться только теплой влажной салфеткой и мягкой кисточкой.

Категорически запрещается пользоваться чистящими средствами или растворителями. В противном случае устройству может быть нанесен непоправимый ущерб. Химикаты могут разрушить пластиковые детали.



- Не очищать измельчитель проточной водой или высоконапорными средствами для очистки.
- После каждого употребления предохранять непокрытые краской металлические детали от коррозии, опрыскав их экологически совместимым маслом, способным к биологическому расщеплению.

Возможные неполадки

Неполадка	Возможная причина	Способ устранения
Двигатель не запускается.	<ul style="list-style-type: none"> – Отсутствует сетевое напряжение. – Неисправен присоединительный кабель. – Корпус закрыт неправильно (сработал предохранительный выключатель). 	<ul style="list-style-type: none"> – Проверить защиту предохранителями. – Поручить проверить (специалисту-электрику). – Правильно закрыть верхнюю часть корпуса и свинтить, при необходимости удалить загрязнения.
Двигатель гудит, но не запускается.	<ul style="list-style-type: none"> – Блокирован ножевой механизм. – Неисправен конденсатор. 	<ul style="list-style-type: none"> – Отключить устройство, вытащить вилку соединительного шнура и очистить устройство изнутри. – Отправить устройство на ремонт на завод-изготовитель или, соотв., на поименованную им фирму.
Уменьшенная производительность резания	Затупились ножи.	Заменить ножи.
Устройство запускается, однако стопорится при незначительной нагрузке и отключается посредством защитного выключателя двигателя.	<p>Удлинительный кабель слишком длинный или имеет слишком малое поперечное сечение.</p> <p>Розетка слишком далеко удалена от магистрального подсоединения и слишком малое поперечное сечение соединительного кабеля.</p>	Использовать удлинительный кабель не менее 1,5 мм^2 длиной не более 25 м. При более длинном кабеле поперечное сечение не менее 2,5 мм^2 .

Гарантия

Просим обратить внимание на прилагаемое гарантийное обязательство.

Технические данные

Модель	2300	2500
Тип	AH 500	AH 500
Двигатель	Двигатель переменного тока 230 В~, 50 Гц, 2800 об./мин, с автоматическим тормозом двигателя	
Мощность двигателя P ₁ S6 - 40 %	2300 Вт	2500 Вт
Потребление тока I	10,4 А	11,3 А
Двухпозиционный переключатель с	защитным выключателем двигателя, электрическим предохранительным выключателем, минимальным расцепителем напряжения	
Вес	18,5 кг	18,5 кг
Уровень звукового давления L _{PA}	83 дБ (A) / K = 3 дБ (A) - (замерено по Директиве 2000/14/EG)	
замеренный уровень звуковой мощности L _{WA}	103 дБ (A) - (замерено по Директиве 2000/14/EG)	
гарантизованный уровень звуковой мощности L _{WA}	104 дБ (A) - (замерено по Директиве 2000/14/EG)	
Макс. возможный для переработки диаметр сучьев (распространяется только на свежесрезанную древесину)	Ø макс. 40 мм	Ø макс. 40 мм
Класс защиты	I	
Степень защиты	IP X4	
Сетевое предохранение	16 A *	16 A *
Швейцария	10 A *	--
UK	13 A *	13 A *

* = Инерционно-плавкие предохранители

Заявление о соответствии требованиям Европейского Союза

Согласно директиве ЕС: 2006/42/EC

Настоящим мы,

ATIKA GmbH & Co. KG

Schinkelstraße 97 – 59227 Ahlen – Germany,

заявляем под единоличную ответственность, что продукт

Gartenhäcksler (садовые измельчители) тип AH 500, AH 501

Серийный номер: см. на последней странице

соответствует положениям вышеизложенных директив ЕС, а также положениям следующих дополнительных директив:

2004/108/EC, 2006/95/EC и 2000/14/EC.

Были применены следующие согласованные стандарты:

EN 60335-1:2002+A1+A11+A12+A2+A13; EN 62233:2008; EN 13683:2003+A1:2009; EN 55014-1:2006; EN 55014-2/A1:2001; EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-11:2000

Метод оценки соответствия: 2000/14/EC – Приложение V

Замеренный уровень звуковой мощности L_{WA} 103 дБ (A). Гарантизованный уровень звуковой мощности L_{WA} 104 дБ (A).

Сохранение технической документации:

ATIKA GmbH & Co. KG – техническое бюро – Schinkelstr. 97 – 59227 Ahlen – Germany

Ален, 06.05.2010 г.

А. Польмайер, правление фирмы



Det är inte tillåtet att ta maskinen i drift om man inte noga har läst igenom bruksanvisning i original, följt alla anvisningar och har monterat maskinen enligt monteringsanvisningarna.

Förvara bruksanvisning i original väl.



Elektriska apparater bör inte slängas i soputnan. Apparater, tillbehör och förpackning skall återvinnas på miljövänligt sätt.

Enligt det europeiska direktivet 2002/96/EG om gamla el- och elektronikapparater, måste elapparater som inte längre är driftsdugliga, samlas ihop åtskilt och tillföras en miljörikig återanvändning.

Innehåll

Montering	1
Symboler på maskinen / bruksanvisning i original	101
Drifttider	101
Leveransomfattning	101
Användning enligt bestämmelserna	101
Resterande risker	102
Säkerhetshänvisningar	102
Idrifttagning	103
Hur man använder kompostkvarnen	104
Hur man byter knivar	105
Underhåll och skötsel	105
Möjliga störningar	106
Tekniska data	106
EG-konformitetsförklaring	107
Garanti	107
Reservdelar	121

Symboler på maskinen

	Läs noga igenom bruksanvisningen innan ni börjar använda maskinen och beakta alla säkerhetsanvisningar		Stäng av motorn och dra ur nätkontakten innan ni börjar med några som helst reparationer, underhålls- och rengöringsarbeten
	Risk för utkastade delar när motorn är igång – håll obehöriga personer, liksom husdjur och andra djur på avstånd från riskområdet.		Se upp för roterande knivar. Stick inte in händer eller fötter när maskinen är igång.
	Använd ögon- och hörselskydd.		Bär skyddshandskar.
			Skydda mot fuktighet.

Symboler bruksanvisning i original



Hotande fara eller farlig situation. Underlätenhet att följa dessa anvisningar kan leda till person- eller sakkador.



Viktiga anvisningar för den rätta användningen. Underlätenhet att följa dessa anvisningar kan leda till fel.



Användningstips. Här får ni information och tips om hur ni använder maskinen på optimalt sätt.



Montering, hantering och underhåll. Här förklaras allt i detalj som ni måste göra.

Drifttider

Var vänlig beakta ert lands (regionala) föreskrifter gällande bullerskydd

Leveransomfattning

Kontrollera kartongens innehåll efter uppackning

- att leveransen är komplett
- ev. transportskador

Vid reklamationer ska omgående återförsäljaren, underleverantörerna och tillverkaren meddelas. Senare reklamationer kan inte godkännas.

- 1 förmonterad maskinenhet
- 1 stödben – vänster
- 1 stödben – höger
- 1 axel
- 2 hjul
- 1 skruvpåse
- 1 samlingsväsk
- 1 bruksanvisning i original

Användning enligt bestämmelserna

Användning enligt bestämmelserna innebär nerskärning av

- grenar och kvistar med en diameter på max. (beroende på hur hårt och färskt träet är)
- visset och fuktigt trädgårdsavfall som redan legat några dagar omväxlande med grenar och kvistar

Det är absolut inte tillåtet att skära glas, metall, plast, plastpåsar, stenar, tygavfall, rötter med jord på eller avfall som inte har någon fast konsistens (t ex köksavfall).

Denna trädgårds-kompostkvarn får endast användas privat, dvs hemma i trädgården.

Som kompostkvarn för den privata hemmaträdgården, avses sådana apparater som inta används yrkesmässigt inom offentliga anläggningar, parker, sportanläggningar, lantbruk eller skogsbruk.

I användning till rätt ändamål ingår också att de av tillverkaren föreskrivna drift-, underhålls- och reparationsbestämmelserna

samt de i bruksanvisning i original angivna säkerhetsbestämmelserna följs.

Varje form av användning utöver detta gäller som användning utanför bestämmelserna. Tillverkaren tar inget ansvar för skador orsakade av användning till ej godkända ändamål. Endast användaren står för hela risken.

Tillverkaren tar inget ansvar för skador som uppstått på grund av egenmäktiga förändringar av kompostkvarnen.

Maskinen får endast ställas in, användas och underhållas av personer förtroagna med detta och som är informerade om riskerna. Reparationsarbeten får endast utföras av oss eller av oss rekommenderade kundserviceverkstäder.

Övriga risker

⚠ Även om man använder maskinen på föreskrivet sätt och beaktar alla säkerhetsanvisningar finns alltid en viss risk att skada sig på grund av maskinens speciella konstruktion.

Risken att skada sig kan man i första hand reducera genom att i detalj följa alla anvisningar i avsnittet "Användning enligt bestämmelserna" och "Säkerhetsanvisningar". Därutöver bör man vara extra försiktig vad det gäller följande risker.

Hänsyn och försiktighet minskar riskerna för person- och sakskador.

- Risk att skada händer och fingrar om man går ner med handen i någon öppning och kommer i kontakt med knivarna.
- Risk att skada händer och fingrar i samband med att man monterar eller rengör knivarna.
- Risk att skadas genom att skärmaterial slungas i väg i området kring tratten.
- Risk orsakade av elspänning vid användning av ej korrekt elanslutningsledningar.
- Beröring av spänningsförande delar i öppnade elektriska komponenter.
- Risk för hörselskador vid längre arbetspass utan hörselskydd.

Dessutom kan det trots alla vidtagna skyddsåtgärder kvarstå uppenbara resterande risker.

Säkerhetsanvisningar

⚠ Läs noga igenom och beakta anvisningarna nedan samt alla tillämpliga nationella säkerhetsbestämmelser innan ni börjar använda maskinen för att skydda både er själv och andra, för möjliga faror.

(i) Ge säkerhetsanvisningarna till alla personer, som arbetar med maskinen.

(i) Spara dessa säkerhetsanvisningar väl.

(i) Maskin med säkerhetsfränkoppling

Kompostkvarnen har en säkerhetsfränkoppling med automatisk motorbroms. Denna säkerhetsfränkoppling förhindrar att motorn kan tillkopplas om maskinen har öppnats, så att man inte kan komma i kontakt med de roterande knivarna.

⚠ Reparationer på säkerhetsfränkopplingen får endast utföras av tillverkaren själv eller på auktoriserade service-verkstäder.

- Informera er med hjälp av bruksanvisning i original om maskinen och dess funktioner.
- Använd aldrig maskinen för andra ändamål än den är avsedd för (se avsnitten "Användning enligt bestämmelserna" och "Hur man använder kompostkvarnen").
- Se till att ni står stadigt så att ni har **god balans**. Sträck er inte framåt. Stå alltid på samma höjd som maskinen när ni kastar in trädgårdsavfallet.
- Var uppmärksam. Koncentrera er på arbetet. Arbeta föruftigt. Använd inte apparaten om ni är trött eller påverkad av narkotika, alkohol eller läkemedel. Ett ögonblicks oaktsamhet kan leda till allvarliga personskador.
- Använd skyddsglasögon, skyddshandskar och hörselskydd när **maskinen är igång**.
- Bär lämpliga arbetskläder:
 - inga vida och löst sittande klädesplagg
 - halksäkra skor
- Den som använder maskinen ansvarar för att inga andra personer kan ta skada av den.
- **Barn och ungdomar under 16 år** får inte använda maskinen.
- Denna apparat är inte avsedd att användas av personer med begränsade fysiska, känslämässiga eller mentala egenskaper, eller som har bristande erfarenhet och/eller kunnande, om inte det finns en person i närheten, som ansvarar för säkerheten och instruerar hur apparaten används.
- Se till att barnen inte leker med apparaten.
- **Håll barn** på avstånd från kompostkvarnen.
- Använd aldrig maskinen när obehöriga personer uppehåller sig i närheten.
- Låt maskinen aldrig vara utan **uppsikt**.
- Se till att ert arbetsområde alltid är i gott skick. Oordning kan leda till olycksfall.
- **Ställ er** alltid så, att ni befinner er antingen vid sidan om maskinen eller bakom den. Ställ er aldrig i området kring öppningen där skärmaterialet kastas ut.
- Stick **aldrig** in händerna i påfyllnings- eller utkastningsöppningen.
- Håll alltid ansiktet och kroppen på avstånd från påfyllningsöppningen.
- Överbelasta inte maskinen! Arbetet går bättre och säkrare i det angivna effektorrådet.
- Använd endast maskinen med kompletta och korrekt monterade skyddsanordningar och ändra inget som kan påverka säkerheten.
- Förändra inte motorns rotationshastighet, denna reglerar nämligen en säker maximal arbetshastighet och skyddar motorn och alla roterande delar från skador genom överdrivet hög hastighet.
- Använd maskinen **aldrig utan påfyllningstratt**.
- Förändra inte maskinen eller dess delar.
- Stäng maskinen alltid innan ni sätter igång den.
- Spruta inte maskinen med vatten. (riskkälla: elektrisk ström).
- **Ta hänsyn till omgivningens påverkan:**
 - Använd inte maskinen i fuktig eller våt omgivning.
 - Låt maskinen **aldrig stå ute i regn** och använd den inte när det regnar.

- Arbeta bara där det är god sikt. Se till att det är god **belysning**.
- Blockera knivarna resp. knivsatsen (se fig. på sidan 92) och använd skyddshandskar i samband med monterings- eller rengöringsarbeten för att **förhindra att skada fingarna**.
- Stäng av maskinen och dra ut nätkontakten ur eluttaget vid:
 - underhålls- och rengöringsarbeten
 - åtgärd av fel
 - vid kontroll av om anslutningsledningarna har flätats ihop eller skadats.
 - transport
 - reparationsarbeten
 - hur man byter knivar
 - att ni lämnar maskinen (även vid korta arbetsavbrott)
- Om in- och utloppen stoppas igen på maskinen, kopplar ni ifrån maskinen och drar ut stickkontakten, innan ni åtgärdar materialresterna i in- och utloppen.
- Kontrollera att maskinen inte har fått några eventuella skador:
 - Före vidare användning ska man kontrollera skyddsanordningarna noga, så att de fungerar korrekt.
 - Kontrollera om de rörliga delarna fungerar felfritt och inte sitter i kläm eller om det finns skadade delar. Samtliga delar måste vara rätt monterade och uppfylla alla villkor för att maskinen ska fungera korrekt.
 - Skadade skyddsanordningar och delar måste fackmannamässigt repareras eller bytas av erkänd fackverkstad eller tillverkare, om inte annat framgår av bruksanvisning i original.
 - Skadade eller oläsliga etiketter med säkerhetsanvisningar måste ersättas.
- Förvara oanvända apparater på ett torrt, låst ställe, utanför barns räckvidd.



⚠ Elektrisk säkerhet

- Anslutningsledningen måste motsvara IEC 60245 (H 07 RN-F) och ha ett trådtvärsnitt på minst
 - 1,5 mm² vid kabellängder upp till 25 m
 - 2,5 mm² vid kablar över 25 m längd
- Långa och tunna anslutningsledningar skapar ett spänningssfall. Motorn uppnår inte längre sin maximala effekt, apparatens funktion reduceras.
- Stickkontakter och kopplingsdosor vid anslutningsledningarna måste vara tillverkade av gummi, mjuk PVC eller av ett annat termoplastmaterial med samma mekaniska hållfasthet eller vara överdragna med dessa material.
- Anslutningsledningens stickkontakt måste vara stänkvattenskyddad.
- Vid montage se till att **anslutningsledningen** inte kläms eller knäcks och att stickkontakten inte blir blöt.
- Linda helt av kabeln om ni använder en kabeltrumma.
- Använd inte kabeln för ändamål, den inte är avsedd för. Skydda kabeln från värme, olja och vassa kanter. Använd inte kabeln för att dra ut kontakten ur eluttaget.
- Kontrollera förlängningskabeln regelbundet och byt ut den om den är skadad.
- Använd inga defekta anslutningsledningar.

- Använd endast godkända kablar och förlängningskablar vid arbete utomhus.

- **Använd inte provisoriska kablar.**

- Skyddsanordningar får aldrig överbryggas eller tas ur drift.

- Anslut kompostkvarnen med en jordfelsbrytare (30 mA).

⚠ Elanslutningar resp. reparationer på maskinens elektriska komponenter får endast iordningställas resp. genomföras av auktoriserad elfackman eller på en av våra serviceverkstäder. De lokala föreskrifterna, i synnerhet vad det gäller skyddsåtgärder, ska alltid beaktas.

⚠ Reparationer på övriga delar på maskinen får endast genomföras av tillverkaren eller på en av våra serviceverkstäder.

⚠ Använd endast original-reservdelar och original tillbehör. Genom att använda andra reservdelar och andra tillbehör kan olyckor vällas. För skador som följd av att andra delar än originaldelar har använts ansvarar tillverkaren inte.

Idrifttagning

- Kontrollera att maskinen är komplett monterad och att alla anvisningar har beaktats i samband med monteringen.
- Ställ kompostkvarnen på en jämn och plan yta **innan ni börjar använda den** (så att den inte kan välta).
- Ställ inte upp den på kullerstenar eller grus.
- Använd enbart maskinen utomhus. Håll den på avstånd (minst 2 m) från en vägg eller ett annat fast föremål.
- Kontrollera före varje start:

- anslutningsledningar avseende defekta ställen (sprickor, snitt etc.)

⚠ Använd inga defekta ledningar

- Om själva maskinen eventuellt kan vara skadad (se avsnittet "Säker användning")
- Om alla skruvar är ordentligt åtdragna.

❶ Nätanslutning

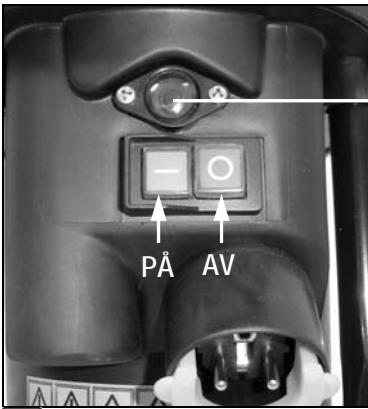
- Kontrollera att spänningen som står på maskinens typskylt stämmer överens med nätspänningen och anslut maskinen till ett föreskrivet el-uttag.
- Använd endast **skarvledningar** med tillräckligt stort tvärsnitt.

Nätsäkringar

		Schweiz	UK
2300 W	16 A trög ☺	10 A trög ☺	13 A trög ☺
2500 W	16 A trög ☺	X	13 A trög ☺

Till/Fråknapp

Använd ingen apparat vars brytare inte slår till och ifrån. Skadade brytare måste omedelbart repareras eller bytas av kundtjänsten.



Återställningsknapp
(motorskydd)

PÅ AV

Tillkoppling

Tryck på den gröna knappen ①

Frånkoppling

Tryck på den röda knappen ②

Återstartsäkring vid strömbrott

Vid elavbrott stängs maskinen av automatiskt (nollspänningssutlösningsdon). För att starta maskinen igen trycker ni på den gröna knappen.

Motorskydd

Motorn är utrustad med en skyddsbytare som stänger av motorn automatiskt om den överbelastas. När motorn har svalnat (efter ca 5 minuter) kan den startas igen. Tryck på

1. återställningsknappen (motorskydd)
2. gröna knappen ① för att starta den igen.

Nätimpedans

Vid ogynnsamma nätvillkor kan det under tillkopplingen av maskinen under en kort tid förekomma spänningssfall som kan ha inflytande på andra apparater (t.ex. lampflimmer).

Om man iakttar maximala nätimpedanser är inga störningar att vänta.

Effektförbrukning P1 (W)	Nätimpedans Zmax (Ω)
2300	0,24
2500	0,24

Hur man använder kompostkvarnen

- Ställ er alltid så, att ni befinner er antingen vid sidan om maskinen eller bakom den.
- Långa kvistar som står ut över maskinens kant kan utföra en piskande rörelse när det dras in av knivarna! Se till att ni befinner er på säkert avstånd!
- Gå aldrig med händerna in i påfyllnings- eller utkastningsöppningen.
- Håll alltid ansiktet och kroppen på avstånd från påfyllningsöppningen.
- Håll inte händer, andra kroppsdelar och kläder i inmatningsrör, utkaströr eller i närheten av andra rörliga delar.
- Kontrollera att det inte finns några materialrester kvar i påfyllningstratten innan ni tillkopplar maskinen.
- Tippa inte maskinen när motorn är igång.

- När ni fyller påfyllningstratten är det viktigt att kontrollera att det inte hamnar några andra föremål än trädgårdsavfall, som t.ex metallbitar, stenar, flaskor eller annat material som maskinen inte kan bearbeta, i påfyllningstratten.
- Om föremål som maskinen inte kan bearbeta har hamnat i påfyllningstratten eller om ovanliga ljud hörs eller maskinen börjar vibrera på onormalt sätt måste man omgående frånkoppla maskinen och vänta tills den har stannat helt. Drag sedan ur nätkontakten och gör följande:
 - kontrollera om maskinen har tagit skada
 - byt ut eller låt reparera defekta delar
 - kontrollera apparaten och spänna fast lösa delar

Ni får inte reparera apparaten, om ni inte är behörig till det (se säkerhetsanvisningarna).

Vilka material får jag skära med maskinen?

Ja:

- Organiskt hushålls- och trädgårdsavfall, t.ex grenar och kvistar, överblommade blommor och köksavfall

Nej:

- Glas, metall, plast, plastpåsar, stenar, tygrester, rötter med jord på, mat-, fisk- och köttrester.

Speciella anvisningar:

- Skär ner grenar, kvistar och trä kort tid efter att de har klippts resp. sågats av
 - dessa material blir mycket hårdta när de väl har torkat, så att den maximala diametern som kan bearbetas blir mindre.
- Tag bort kvistarna på större grenar.
- Om ni vill skära trädgårds- eller köksavfall som innehåller mycket vatten resp. som har en tendens att klibba
 - ska dessa skäras omväxlande med trämaterial för att förhindra att maskinen täpps igen.
- Låt inte det bearbetade fliset växa för högt i området omkring utkastöppningen. Detta kan ha till följd att det redan bearbetade fliset stoppar upp i utkaströret. Därigenom kan det uppstå ett bakslag av materialet genom inmatningsöppningen.
- Rensa inmatningsöppningen och utkaströret när apparaten är tillstoppad. Koppla därför alltid först från motorn och dra ut stickproppen ur eluttaget.
- Beakta den maximala grediametern som får skäras (se sidan 107). Beroende på typ och färskhet på träet, kan den maximala diametern på grenar som ska skäras, reduceras.
- Knivarna drar i stort sett automatiskt in materialet som ska skäras.
- Undvik att överbelasta och blockera motorn om ni vill skära tjockare grenar genom att dra grenen fram och tillbaka.
- Om motorn överbelastas frånkopplas den automatiskt genom motorskyddsbytaren.
 - Tillkoppla sedan maskinen igen efter ca. 5 min.
 - Om det inte går att tillkoppla den igen efter denna tid, se avsnittet "Möjliga störningar".

Hur man byter knivar



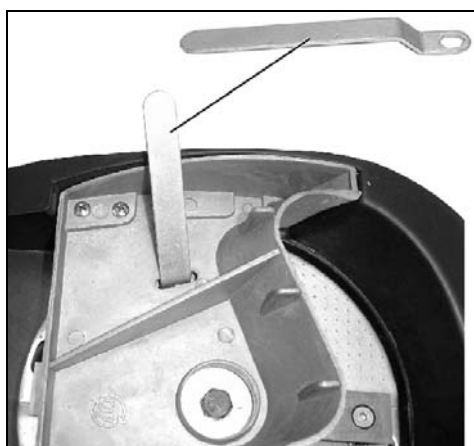
Drag alltid ur nätkontakten innan ni byter ut knivar.

Risk att skada sig sig på händer och fingrar i samband med arbeten på knivarna.

Öppna kompostkvarnen



Blockera knivarna med hjälp av en.



Sämre skäreffekt: ②

En kniv är trubbig.

Vänd på kniven så att ni får fram den oanvända sidan.



Vänstergänga

Alla knivar är trubbiga

En ny knivsats måste monteras (beställningsnummer 382425).

Underhåll och skötsel

- Innan underhållsarbeten genomförs ska
 - motorn stängas av och stickkontakten d.
 - skyddshandskar tas på för att undvika skador.

Knivarna stannar inte direkt efter frånkoppling. Vänta därför innan ni börjar med reparation eller underhåll, tills alla delar står stilla.

Tänk på att ta bort verktyg och skruvnycklar efter avslutat underhålls- eller reparationsarbete.

- Kompostkvarnen är nästan helt underhållsfri. Observera följande för att den ska hålla så länge som möjligt:
 - se till att luftspalterna är fria och renare
 - kontrollera fästsprövkronorna (dra åt dem vid behov)
 - Rengör maskinen noga både in- och utvändigt när ni har använt den färdigt.
Använd endast en varm och fuktig trasa eller en mjuk borste för att rengöra maskinen.
 - Använd aldrig rengörings- eller lösningsmedel. Ni kan utsätta apparaten för obotliga skador. Plastdetaljerna kan angripas av kemikalier.



- rengör inte kvarnen med rinnande vatten eller en högtrycksvätt
- Skydda blanka metalldelar efter varje användning för korrosion genom att behandla dem med en miljövänlig och biologiskt nedbrytbar olja i sprayform.

Möjliga störningar



Innan varje störningsavhjälpling

- Slå från apparaten
- Vänta tills kompostkvarnen står stilla
- Dra ut nätanslutningen

Fel	möjlig orsak	Åtgärd
Motorn startar inte	<ul style="list-style-type: none"> – Ingen nätspänning – Anslutningskabel defekt – Husets överdel är inte riktigt stängd (säkerhetsfränkopplingen har reagerat) 	<ul style="list-style-type: none"> – Kontrollera säkringen. – Kontrolleras av (elektriker). – Stäng husets överdel ordentligt och tag bort ev. nedsmutsningar
Motorn brummar, men startar inte	<ul style="list-style-type: none"> – Knivarna är blockerade – Kondensator defekt 	<ul style="list-style-type: none"> – Fränkoppla maskinen, drag ur nätkontakten och rengör maskinens inre – Ta maskinen till en auktoriserad service-verkstad för reparations.
Sämre skäreffekt	Kniven (knivarna) är trubbiga	Byt ut knivarna
Motorn startar, men blockerar vid minsta belastning och stängs av med motorskyddsströmställaren	Skarvkabeln är för lång eller tvärsnittet för litet. Eluttaget är för långt borta från huvud-anslutningen och anslutningsledningen har för litet tvärsnitt.	Förlängningskabel minst 1,5 mm ² , max. 25 m lång. Vid längre kabel, tvärsnitt minst 2,5 mm ² .

Tekniska data

Model	2300	2500
Typ	AH 501	AH 500
Motor	Växelströmmotor 230 V, 50 Hz, 2800 min ⁻¹ , med automatisk motorbroms	
Motoreffekt P ₁ S6 - 40 %	2300 W	2500 W
Ineffekt I	10,4 A	11,3 A
Till-/fränbrytare med	motorskyddsbytare, elektrisk säkerhetsfränkoppling, nollspänningsutlösare	
Vikt	18,5 kg	18,5 kg
Ljudtrycksniva L _{PA} (uppmätt enligt direktiv 2000/14/EG)	83 dB (A) / K = 3 dB (A)	
Uppmätt bullernivå L _{WA} (uppmätt enligt direktiv 2000/14/EG)	103 dB (A)	
Garanterad bullernivå L _{WA} (uppmätt enligt direktiv 2000/14/EG)	104 dB (A)	
Max. tillåten grediameter (gäller endast för färskt skuret trämaterial)	Ø max. 40 mm	Ø max. 40 mm
Säkerhetsklass	I	
Skyddsklass	IP X4	
Nätsäkring	16 A trög	16 A trög
Schweiz	10 A trög	--
UK	13 A trög	13 A trög

EG-Konformitetsförklaring

Motsvarande EG-direktiv: 2006/42/EG

Härmed förklarar vi

ATIKA GmbH & Co. KG

Schinkelstraße 97 – 59227 Ahlen - Germany

med ensamt ansvar att produkten

Gartenhäcksler Typ AH 500, AH 501

Serienummer: se sista sidan

Är konform med bestämmelserna i ovannämnda EG-direktiv, samt med bestämmelserna i dessa följande direktiv:

2004/108/EG, 2006/95/EG und 2000/14/EG.

Följande passande normer har använts:

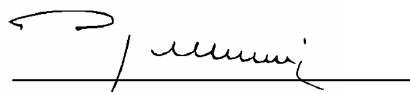
EN 60335-1:2002+A1+A11+A12+A2+A13; EN 62233:2008; EN 13683:2003+A1:2009; EN 55014-1:2006; EN 55014-2/A1:2001;
EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-11:2000

Förfarande vid konformitetsvärdering: 2000/14/EG – bilaga V

Uppmätt bullernivå L_{WA} 103 dB (A). Garanterad bullernivå L_{WA} 104 dB (A).

Tekniska underlag förvaras hos:

ATIKA GmbH & Co. KG – Technisches Büro – Schinkelstr. 97 – 59227 Ahlen – Germany



Ahlen, 06.05.2010

A. Pollmeier, företagsledning

Garanti

Var vänlig beakta bifogade garantivillkor.



Tento prístroj nesmiete spustiť predtým do prevádzky, až pokým si neprečítate tento originálny návod na použitie, nebudete dodržovať všetky v ňom uvedené upozornenia a prístroj nezmontujete podľa návodu.

Návod si dobre odložte pre použitie v budúcnosti.



Elektrické prístroje nepatria do domového odpadu. Pre prístroje, príslušenstvo a balenie zaistite recykláciu, ktorá nezačína životné prostredie.

Podľa smernice EU 2002/96/EU o elektro- a elektronických starých prístrojoch, nie je potrebné týto prístroje jednotlivo zhromažďovať a dodať k ekologické recyklácii.

Obsah

Montáž	1
Symboly: prístroj, originálny návod na použitie	108
Prevádzkové časy	108
Obsah dodávky	108
Použitie na stanovený účel	108
Zvyškové riziká	109
Bezpečnostné pokyny	109
Uvedenie do prevádzky	110
Práca so záhradným drtičom	111
Výmena noža	112
Údržba a čistenie	112
Možné poruchy	113
Technické údaje	113
Prehlásenie o zhode – ES	114
Záruka	114
Náhradné diely	121

Symboly prístroja

	Pred spustením do prevádzky si prečítať originálny návod na použitie a bezpečnostné upozornenia, a dodržovať ich.		Pred opravami, údržbou a čistením vypnúť motor a vytiahnuť zástrčku.
	Nebezpečenstvo vyplývajúce z vymŕštených častí pri zapnutom motore – nezúčastnené osoby, domáce a užitkové zvieratá sa nesmú zdržiavať v nebezpečnom priestore.		Pozor pred rotujúcimi nožmi. Ruky a nohy nevkladajte do otvorov, ak je stroj zapnutý.
	Noste ochranu očí a slchu.		Noste ochranné rukavice.
			Chráňte pred vlhkosťou.

Symboly originálny návod na použitie



Hroziace nebezpečenstvo alebo nebezpečná situácia. Nerešpektovanie tohto pokynu môže mať za následok zranenia alebo hmotné škody.



Dôležité upozornenia k správnemu zaobchádzaniu. Nedodržanie týchto upozornení môže spôsobiť poruchy.



Upozornenia pre užívateľa. Tieto upozornenia Vám pomôžu využiť optimálne všetky funkcie.



Montáž, obsluha a údržba. Tu Vám bude presne vysvetlené, čo musíte vykonať.

Prevádzkové časy

Pred uvedením náradia do prevádzky dbajte prosím na štátno-právne (regionálne) predpisy pre ochranu proti hluku.

Obsah dodávky

Po vybalení skontrolujte obsah kartóna na

- kompletnosť
- prip. poškodenia dopravou

Výhrady oznamte okamžite obchodníkovi, podávateľovi príp. výrobcom. Neskoré reklamácie nebudú uznané.

- 1 zmontovaná jednotka prístroja
- 1 ľavá noha
- 1 pravá noha
- 1 os
- 2 kolečká
- 1 vrecko so skrutkami
- 1 záchytné vrece
- 1 originálny návod na použitie

Použitie na stanovený účel

Za použitie na stanovený účel sa považuje drvenie

- konárov každého druhu do maximálneho priemeru (v závislosti od druhu dreva a jeho čerstvosti)
- zvädnutého, vlhkého, niekoľko dní skladovaného záhradného odpadu striedavo s konármi

Drvenie skla, kovu, plastových dielov, plastových vreciek, kameňov, látkového odpadu, koreňov v pôde, odpadu bez pevnej konzistencie (napr. odpadu z kuchyne) je výslovne vylúčené.

Záhradný drtič je vhodný iba pre privátne použitie v záhrade okolo domu alebo v záhradke.

Za drtič pre súkromnú domovú a hobby záhradu sa považujú také prístroje, ktoré nie sú nasadzované vo verejných zariadeniach, parkoch, športoviskách ani v poľnohospodárstve a lesohospodárstve.

K použitiu na stanovený účel patrí aj dodržiavanie výrobcom predpísaných podmienok pre prevádzku, údržbu a opravy a dodržiavanie bezpečnostných predpisov uvedených v návode.

Každé ďalšie iné použitie platí ako použitie, ktoré nie je v súlade so stanoveným účelom. Za škody každého druhu, ktoré z toho vyplynú, výrobca neručí. Riziko nesie sám užívateľ.

Svojvoľné zmeny na záhradnom dřtiču vylučujú ručenie výrobcu za chyby každého druhu, ktoré z toho vyplynú.

Nástroj môžu pripravovať, používať a vykonávať na ňom údržbu iba osoby, ktoré sú s ním oboznámené a poučené o nebezpečenstvách vyplývajúcich z jeho používania. Opravárske práce sme sme prevádzkať len my, príp. nami menované servisné miesta.

Zvyškové riziká

⚠️ I pri použíti prístroja zodpovedajúc jeho určeniu, môžu i pri dodržaní zvyklých bezpečnostných predpisov vznikať zvyškové riziká na základe určitej konštrukcie prístroja, vzťahujúcej sa na jeho použitie.

Zvyškové riziká sa dajú znížiť na minimum, ak sa budú celkovo dodržovať „Bezpečnostné upozornenia“ a „Použitie zodpovedajúce účelu“, ako i originálny návod na použitie prístroja.

Ohľaduplnosť a opatrnosť znižujú riziko úrazu osôb a poškodení.

- Nebezpečie zranenia prstov a rúk, ak vsuniete ruku do otvoru a siahnete až na rezacie zariadenie.
- Nebezpečie zranenia prstov a rúk pri montáži a čistení rezacieho zariadenia.
- Zranenia v oblasti lievika vymršteným drveným materiálom.
- Ohrozenie el. prúdom z elektrického prípojného vedenia, ktoré nezodpovedá predpisom.
- Kontakt s časťami pod elektrickým prúdom pri otvorených elektrických súčiastkach.
- Poškodenie sluchu pri dlhšie trvajúcich práciach bez ochrany sluchu.

Okrem toho nemôžu napriek všetkým priatým opatreniam vznikať zreteľné zvyškové riziká.

Bezpečnostné pokyny

⚠️ Pred spustením tohto výrobku do prevádzky si prečítajte a dodržujte nasledujúce upozornenia a predpisy predchádzania pracovným úrazom Vášho zväzu povolení popr. platné bezpečnostné predpisy Vašej krajiny, aby ste sa vyvarovali sám a iných pred možnými zraneniami.

(i) Bezpečnostné predpisy dajte všetkým osobám, ktoré pracujú so strojom.

(i) Tieto bezpečnostné predpisy dobre uschovajte.

Prístroj s bezpečnostným vypnutím

Zabudované bezpečnostné vypnutie s automatickou motorovou brzdou slúži Vašej bezpečnosti. Zamedzuje, aby sa pri otvorenom prístroji dal zapnúť motor a Vy by ste sa mohli dostať rukou do rotujúceho rezacieho zariadenia.

⚠️ Opravy bezpečnostného vypnutia smie prevádzkať iba výrobca popr. ním menované firmy.

- Spoznajte prístroj pred použitím na základe návodu k obsluhe.
- Nepoužívajte prístroj pre účely, pre ktoré neboli určené (viď „Použitie na stanovený účel“ a „Práca so záhradným dřtičom“).
- Postarajte sa o **bezpečný odstup** a udržujte vždy **rovnováhu**. Nepredkláňajte sa. Pri vhadzovaní vecí na rezanie stojte na rovnakej úrovni so strojom.
- Budte pozorní. Dávajte pozor na to, čo robíte. K práci pristupujte s rozumom. Prístroj nepoužívajte, ak ste unavení alebo ste pod vplyvom drog, alkoholu alebo liekov. Moment nepozornosti pri používaní prístroja môže viesť k vážnym poraneniam.
- **Pri práci** nosťe ochranné okuliare, pracovné rukavice a ochranu sluchu.
- Noste vhodné pracovné oblečenie:
 - žiadne široké oblečenie
 - neklízajúcu obuv
- Obsluha prístroja je v jeho pracovnej oblasti zodpovedná voči tretím osobám.
- **Deti a mládež** do 16 rokov nesmú obsluhovať stroj.
- Tento prístroj nesmú používať ľudia s ohrazenými psychickými, senzorickými alebo duševnými schopnosťami alebo ľudia s nedostatočnou skúsenosťou alebo neznalosťou užívania stroja. V prípade, že stroj používa neskúsená osoba je treba, aby na jej prácu dohliadala ďalšia osoba, ktorá je s prácou stroja oboznámená a poradila sa so správnym použitím stroja.
- Dávajte pozor na deti. Uistite sa, že sa s prístrojom nebudú hrať.
- **Deti** sa nesmú zdržovať v blízkosti prístroja.
- Ak sa v blízkosti stroja nachádzajú nezúčastnené osoby, stroj nezapínajte. pravá poloha:
- Nástroj nikdy **nenechávajte bez dozoru**.
- Udržujte svoje pracovné prostredie v poriadku! Neporiadok môže spôsobiť úrazy.
- Zaujmite také **pracovné postavenie**, aby ste sa nachádzali vedľa prístroja, alebo za prístrojom. Nestojte nikdy v oblasti vyhadzovacieho otvoru.
- **Nesiahajte nikdy** do plniaceho a vyhadzovacieho otvoru.
- Nepribližujte sa tvárou alebo telom k plniacemu otvoru.
- Nepreťažujte prístroj! Stroj pracuje lepšie a bezpečnejšie v **udanej výkonovej oblasti**.
- Prístroj prevádzkujte len s kompletými a správne nasadenými **ochrannými pomôckami** a nič, čo by mohlo ovplyvniť bezpečnosť prístroja, na ňom nemeňte.
- Počet otáčok motora nemeňte, nakoľko tento počet reguluje maximálnu bezpečnú pracovnú rýchlosť a chráni motor a všetky otáčajúce sa diely pred škodami vyplývajúcimi z nadmernej rýchlosťi.
- Neprevádzkujte prístroj **bez lievika k plneniu**.
- **Nemeňte** prístroj resp. diely prístroja.
- Zavrite prístroj pred zapnutím motoru.
- Prístroj nepostrekujte vodou. (zdroj nebezpečenstva elektrický prúd).
- **Berte do úvahy vplyvy okolia:**
 - Prístroj nepoužívajte vo vlhkom alebo mokrom prostredí.
 - Nenechajte prístroj **stáť v daždi**, alebo nepracujte v daždi.
 - Pracujte len pri dostatočnej viditeľnosti, Postarajte sa o dobré osvetlenie.

- Aby sa vylúčilo **nebezpečie zranenia prstov**, pridržujte pri montážnych a čistiacich prácach rezacie zariadenie a noste ochranné rukavice (pozri obr. na strane 99).
- Stroj vypnite a **vytiahnite siet'ovú zástrčku** zo zásuvky pri:
 - údržbe a čistení
 - odstraňovaní porúch
 - preverovaní prípojných vedení, či nie sú zapletené alebo poškodené
 - doprave
 - opravách
 - výmene noža
 - vzdialenosť sa od prístroja (i pri krátkom prerušení práce)
- Pri upcháti vo vkladacej a vyhadzovacej časti stroja vypnite motor a vytiahnite sieťovú zástrčku, kým odstráňte zvyšky materiálu z vkladacej lebo vyhadzovacej časti.
- Skontrolujte stroj na možné poškodenia.
 - Pred ďalším použitím stroja musia byť ochranné prípravky skontrolované, či sú schopné bezchybnej a správnej funkcie podľa predpisov.
 - Preverte, čo pohyblivé časti bezchybne fungujú a nezasekávajú sa, alebo či nie sú poškodené. Všetky konštrukčné diely musia byť správne zabudované a všetky podmienky bezpečnej a bezporuchovej prevádzky musia byť zabezpečené.
 - Poškodené ochranné zariadenia** a konštrukčné diely musia byť odborne opravené alebo vymenené odbornou dielňou, ak nie je inak udané v návode k obsluhe.
 - Poškodené alebo nečitateľné bezpečnostné nálepky treba nahradiať novými.
- Uchovávajte **nepoužívané prístroje** na suchom uzamknutom mieste mimo dosahu detí.



⚠ Elektrická bezpečnosť'

- Prevedenie **prípojného vedenia** podľa IEC 60245 (H 07 RN-F) s prierezom žil najmenej
 - 1,5 mm² pri dĺžke kábla **do** 25 m
 - 2,5 mm² pri dĺžke kábla **nad** 25 m
- Dlhé a tenké prípojné vedenia vytvárajú pokles napäťia. Motor nedosiahne maximálny výkon, funkcia stroja je zredukovaná.
- Zástrčky a spojovacie zásuvky na prípojnych vedeniach musia byť z gumy, mäkkého PVC alebo iných termoplastových materiálov o rovnakej mechanickej pevnosti alebo musia byť takýmto materiálom potiahnuté.
- Zástrčné zariadenie prípojného vedenia musí byť chránené proti striekajúcej vode.
- Pri kladení **prípojného vedenia** dbať na to, aby neprekážalo, nebolo stlačené, nebolo zalomené a spojenie so zásuvkou nebolo vlhké.
- Pri použíti káblového bubna kábel úplne odvŕňte.
- Kábel** nepoužívajte na účely, pre ktoré nie je určený. **Chráňte kábel pred horúčavou, olejom a ostrými hranami.** Nepoužívajte kábel na vytiahnutie zástrčky zo zásuvky.
- Kontrolujte pravidelne **predlžovacie káble** a vymeňte ich, ak sú poškodené.
- Nepoužívajte žiadne **poškodené prípojné vedenia**.
- Vonku používajte len pre toto použitie povolené a zodpovedajúco označené predlžovacie káble.

- Nepoužívať žiadne provizórne elektrické pripojenia.**
- Ochranné zariadenia nikdy nepremosťovať alebo vyradovať z prevádzky.
- Prístroj pripojte cez **prúdový ochranný spínač** (30 mA).

⚠ **Elektrickú prípojku** popr. **opravy** na elektrických dieloch stroja smie prevádztať iba **koncesionovaný elektrikár**, alebo niektoré naše služby zákazníkom. Musia sa dodržovať mieste predpisy, obzvlášť predpisy týkajúce sa ochranných opatrení.

⚠ **Opravy** na iných dieloch **stroja** nechať previesť **výrobcom** popr. jeho službami zákazníkom.

⚠ Používajte len originálne náhradné diely **Použitím iných náhradných dielov** môžu vzniknúť pre užívateľa úrazy. Za škody, ktoré z toho vyplynú, výrobca neručí. .

Uvedenie do prevádzky

- Presvedčite sa**, či je prístroj kompletne zmontovaný podľa predpisov.
- Postavte záhradný drtič k **použitiu** na vodorovnú a pevnú podložku (nebezpečie prevrátenia).
- Nepostavte prístroj na dláždený podklad, alebo podklad zo štrku.
- Prístroj používajte len vonku. Dodržiavajte odstup (najmenej 2 m) od steny alebo iného stabilného predmetu.
- Skontrolujte **pred každým použitím**:
 - prípojné vedenia** na vadné miesta (trhliny, rezy a pod.)
 - ⚠ nepoužíte žiadne vadné vedenie
 - prístroj na eventuálne poškodenie (viď Bezpečnostné pokyny)
 - či sú všetky skrutky pevne dotiahnuté

ⓘ Pripojenie na siet'

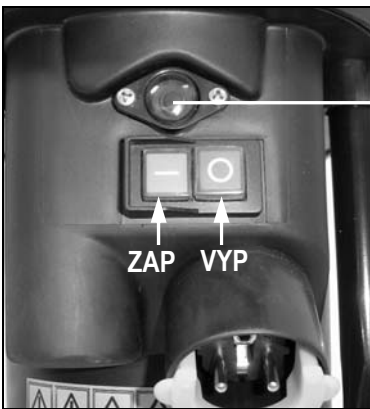
- Porovnajte napätie uvedené na typovom štítku prístroja s napäťom siete a zapojte prístroj na predpisom zodpovedajúcu zástrčku.
- Použite **predlžovací kábel** s dostatočným prierezom.

Zabezpečenie siete

		Švajčiarsko	UK
2300 W	16 A pomalé ⌚	10 A pomalé ⌚	13 A pomalé ⌚
2500 W	16 A pomalé ⌚	X	13 A pomalé ⌚

Zapínač/vypínač

Nepoužívajte prístroj, na ktorom sa nedá spínač ani zapnúť, ani vypnúť. Poškodené spínače musia byť okamžite servisom opravené alebo vymenelené za nové.



Gombík spätného prestavenia (ochrana motora)

Zapnutie

Stlačte zelený gombík (1).

Vypnutie

Stlačte červený gombík (0).

Poistka proti opäťovnému rozbehu pri výpadku prúdu

Pri výpadku elektrickej energie sa prístroj automaticky vypne (spínač nulového napätia). K znovuzapnutiu znova stlačiť zelený gombík.

Ochrana motora

Motor je vybavený ochranným spínačom a vypne sa pri preťažení samostatne. Motor sa dá po fáze ochladenia (cca 5 min.) znova zapnúť. K znovuzapnutiu

1. stlačte gombík spätného prestavenia (ochrana motora)
2. stlačte zelený gombík (1)

Sietová impedancia

Pri nevhodných sieťových podmienkach môže počas zapínania prístroja dôjsť ku krátkodobému poklesu napätia, ktorý môže ovplyvniť iné prístroje (napr. blikanie lampy).

Nemusí sa očakávať žiadné poruchy, ak sa dodržia v tabuľke uvedené maximálne impedancie siete.

Príkon P ₁ (W)	Sietová impedancia Z _{max} (Ω)
2300	0,24
2500	0,24

Práca so záhradným drtičom

- Zaujmite také **pracovné postavenie**, aby ste sa nachádzali vedľa prístroja, alebo za prístrojom. Nestojte nikdy v oblasti vyhadzovacieho otvoru.
- Dlhší materiál, ktorý z prístroja vyčnieva, by sa mohol pri vťahovaní nožmi vymrštiť! **Dodržiavajte bezpečnostnú vzdialenosť!**
- **Nesiahajte nikdy** do plniaceho a vyhadzovacieho otvoru.
- Nepribližujte sa tvárou alebo telom k plniacemu otvoru.
- Ruky, iné časti tela a odevu nedávajte do plniacej rúry, vyhadzovacieho kanálu alebo do blízkosti iných pohyblivých dielov.

- Pred zapnutím prístroja skontrolujte, či sa nenachádzajú zbytky drveného materiálu v lieviku plnenia stroja.
- Stroj nenahýajte pri zapnutom motore.
- Pri vkladaní dbajte na to, aby sa nedostali žiadne kovové časti, kamene, fláše, alebo iné nespracovateľné predmety do lievika plnenia.
- Ak sa dostanú cudzie predmety do lievika plnenia, alebo prístroj začne vydávať nezvyklé zvuky, alebo začne vibrovať, prístroj okamžite vypnúť a nechať ho zastaviť. Vytiahnuť zástrčku zo zásuvky a previesť nasledujúce body:
 - kontroly poškodenia
 - vymeňte alebo opravte poškodené diely
 - skontrolujte prístroj a pevne dotiahnite povolené diely

⚠ Prístroj nesmiete opravovať, ak k tomu nie ste oprávnený (viď Bezpečnostné pokyny).

Čo s miem drvit?

Áno:

- organické odpady z domácností a záhrad, napr. ostrihané konáre kríkov a stromov, zvädnuté kvety, kuchynský odpad

Nie:

- sklo, kovové časti, umelé hmoty, igelitové tašky, kamene, textílie, korene so zemou, jedlá, zbytky rýb a mäsa.

Zvláštne upozornenia k drveniu:

- **Sekajte** konáre, vetvy a drevá **krátko po ich odrezaní**
 - tento materiál na drvenie vyschnutím veľmi stvrdne, maximálna prípustná hrúbka vetiev sa tým znižuje.
- Pri silne spletených vetvách odstráňte **bočné výhonky**.
- Spracovanie **silne vodnatých** odpadov zo záhrady popr. z kuchyne, ktoré majú tendenciu sa **zlepíť**
 - tieto sekáč striedavo s drenatým materiálom, aby sa predišlo upchatiu prístroja.
- Narezaný materiál by v okolí vyhadzovacieho kanálu nemal tvoriť vysoké stohy, čo by malo za následok, že drvený materiál spôsobí zapchatie vyhadzovacieho kanálu. V tomto prípade by mohlo dôjsť k tomu, že sa narezaný materiál vráti naspäť cez plniaci otvor.
- Ak je prístroj zapcháty, vyčistite plniaci otvor a vyhadzovací kanál. Za týmto účelom najprv vypnite motor a vytiahnite sietový spínač.
- Dbajte na to, aby sa dodržal pre Váš prístroj predpísaný **maximálny spracovateľný priemer vetiev** (viď stranu 114). V závislosti od druhu a surovosti dreva sa môže maximálny priemer konára, ktorý je potrebné spracovať, zmeniť.
- **Rezacie zariadenie** vťahuje materiál na drvenie viac menej samostatne.
- **Vyvarujte sa preťaženiu** a blokovaniu motora príliš hrubými vetvami častejším povytiahnutím vetvy.
- **Pri preťažení** prístroja sa prístroj automaticky vypne **ističom motora**
 - zapnite drtič znova po cca 5 minútach
 - ak sa prístroj nedá zapnúť po tejto čakacej dobe, pozrite sa pod bod „**Možné poruchy**“.

Výmena noža



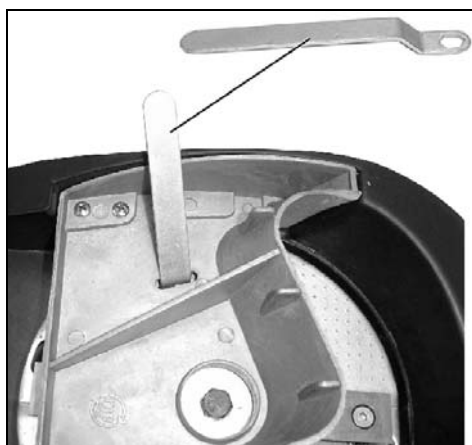
Pred výmenou noža vytiahnite zástrčku zo zásuvky.

⚠️ Nebezpečie zranenia prstov a rúk pri práci na rezacom zariadení. Noste ochranné rukavice.

🔧 Prístroj otvoriť.



🔧 Uchytíť rezacie zariadenie.



Znížený rezací výkon:

čepeľ noža je tupá

🔧 nasadenie nepoužítej čepele otočením



Ľavý závit

všetky čepele nožov sú tupé

🔧 nová sada nožov (objednávacie číslo 382425)

Údržba a čistenie

• Pred začiatkom akejkoľvek údržby

- vypnúť motor a vytiahnuť zástrčku zo zásuvky
- použiť ochranné rukavice, aby sa predišlo zraneniu rúk a prstov.

Rezný nástroj sa po vypnutí neastaví okamžite. Počkajte, prv nez začnete s opravou alebo údržbou, kým sa všetky časti nezastavia.

Dbajte na to, aby ste po údržbe alebo oprave odstránili náradie a kľúč na skrutky.

• Záhradný drtič nevyžaduje takmer žiadnu údržbu. K udržaniu jej hodnoty a dlhej životnosti dbajte na nasledovné:

- udržujte vetracie otvory voľné a čisté
- kontrolujte upevňovacie skrutky (popr. ich dotiahnite)
- po sekani očistiť prístroj z vnútra a z vonku.

Používajte na čistenie Vášho náradia len teplú vlhkú handričku a jemnú kefkú.

Nikdy nepoužívajte čistiacے prostriedky a rozpúšťadlá. Mohli by ste náradiu spôsobiť neodstrániťné škody. Umelohmotné časti môžu chemikálie rozleptať.



- drtič nečistiť pod tečúcou vodou alebo podtlakovým čistiacim prístrojom.
- Namástiť nastriekaním kovové plochy drtiča po každom použití biologicky odstrániťným olejom, ako ochranou proti korózii.

Možné poruchy



Pred každým odstránením poruchy

- prístroj vypnúť
- počkať na zastavenie drtiča
- vytiahnuť sieťovú zástrčku

Porucha	možná príčina	Odstránenie
motor sa nerozbehnemotor sa nerozbehne	<ul style="list-style-type: none"> – chýba sieťové napätie – kábel prípojky je vadný – vrchný diel telesa nie je správne uzavorený (bezpečnostné vypnutie zareagovalo) 	<ul style="list-style-type: none"> – skontrolovať poistky – nechať previesť kontrolu (elektrikárom) – vrchný diel telesa správne uzavrieť a zaskrutkovať, eventuálne odstrániť nečistoty
motor vrčí, ale sa nerozbehne	<ul style="list-style-type: none"> – rezacie zariadenie je blokované – kondenzátor je vadný 	<ul style="list-style-type: none"> – prístroj vypnúť, vytiahnuť zástrčku zo zásuvky a prístroj vo vnútri vyčistiť. – prístroj zaslať k oprave výrobcovi, popr. ním menovanej firme
znížený rezací výkon	nôž je tupý	výmena noža
prístroj beží, zablokuje sa ale pri najmenšom zaťažení a vypne sa ističom motora	Kábel prípojky je príliš dlhý, alebo má príliš malý prierez. Zástrčka sa nachádza príliš daleko od hlavnej prípojky a príliš malý prierez prípojného vedenia.	Predĺžovací kábel najmenej o priereze 1,5 mm ² , maximálne 25 m dlhý. Pri dlhšom káble prierez najmenej 2,5 mm ² .

Technické údaje

Model	2300	2500
Typ	AH 501	AH 500
Motor	motor na striedavý prúd 230 V , 50 Hz, 2800 min ⁻¹ , s automatickou motorovou brzdou	
Výkon motora P ₁ S6 - 40 %	2300 W	2500 W
Príkon elektrického prúdu I	10,4 A	11,3 A
Spínač s	istič motora, elektrické bezpečnostné vypnutie, akčný člen nulového napäťia	
Hmotnosť	18,5 kg	18,5 kg
Hladina hlučnosti L _{PA} (meraná podľa smernice 2000/14/EG)	83 dB (A) / K = 3 dB (A)	
Nameraná hladina hluku L _{WA} (meraná podľa smernice 2000/14/EG)	103 dB (A)	
Zaručená hladina hluku L _{WA} (meraná podľa smernice 2000/14/EG)	104 dB (A)	
max. spracovateľný priemer vetiev (platí iba pre čerstvé odrezky)	Ø max. 40 mm	Ø max. 40 mm
Ochranná trieda	I	
Druh ochrany	IP X4	
Zabezpečenie siete	16 A pomalé	16 A pomalé
Švajčiarsko	10 A pomalé	--
UK	13 A pomalé	13 A pomalé

Prehlásenie o zhode – EU

podľa smernice EU: **2006/42/EU**

Prehlašujeme

ATIKA GmbH & Co. KG

Schinkelstraße 97 – 59227 Ahlen - Germany

na vlastnú zodpovednosť, že výrobok

Gartenhäcksler (záhradný drtič) typu AH 500, AH 501

Seriové číslo: viz posledná strana

zodpovedá daným požiadavkám EU smernic a ustanoveniam následujúcich smerníc:

2004/108/EU, 2006/95/EU, 2000/14/EU.

Následujúcie normy boli použité:

EN 60335-1:2002+A1+A11+A12+A2+A13; EN 62233:2008; EN 13683:2003+A1:2009; EN 55014-1:2006; EN 55014-2/A1:2001;
EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-11:2000

Hodnoty shody sa riadia podľa: 2000/14/EU - Príloha V

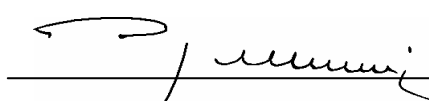
Nameraná hladina hluku L_{WA} 103 dB (A).

Zaručená hladina hluku L_{WA} 104 dB (A).

Archiv technické dokumentacie:

ATIKA GmbH & Co. KG – Technické oddelenie – Schinkelstr. 97 – 59227 Ahlen – Germany

Ahlen, 06.05.2010


A. Pollmeier, jednateľ

Záruka

Prosíme, prečítajte a rešpektujte priložené záručné prehlásenie a jeho podmienky.



Naprave ne smete pognati, preden ste prebrali ta navodila, upoštevali vse navedene napotke in napravo montirali, kot je opisano.

Navodilo za uporabo shranite za prihodnjo uporabo.



Električni aparati ne spadajo med hišne odpadke. Aparate, pribor in embalažo posredujte ekološki reciklažni postaji.

■ V skladu z evropsko Direktivo 2002/96/ES o odpadni električni in elektronski opremi morate neuporabne električne naprave zbirati ločeno in jih reciklirajte okolju prijazno.

Vsebina

Sestava	1
Simboli na napravi / v navodilo za uporabo	115
Obratovalni časi	115
Obseg dobave	115
Pravilna uporaba	115
Preostala tveganja	116
Varnostni napotki	116
Zagon	117
Delo z vrtnim rezalnikom	118
Menjava rezila	118
Vzdrževanje in nega	119
Možne motnje	119
Tehnični podatki	120
Izjava o skladnosti	120
Garancija	120
Nadomestni deli	122

Simboli na napravi

	Pred zagonom preberite navodila za uporabo ter varnostne napotke in jih upoštevajte.		Pred popravilom, vzdrževanjem in čiščenjem izključite motor in izvlecite omrežni vtikač.
	Nevarnost zmečkanin pri obratujočem motorju – oddaljite neudeležene osebe, hišne ljubimce in domače živali.		Pazite na obračajoče se nože. Roke in noge med obratovanjem stroja ne držite v odprtinah.
	Nosite zaščito za vid in sluh.		Nosite zaščitne rokavice.
			Zaščitite pred vlago.

Simboli v navodilo za uporabo



Preteča nevarnost ali nevarna situacija Neupoštevanje teh napotkov lahko povzroči poškodbe oseb ali materialno škodo.



Pomembni napotki za pravilno uporabo. Neupoštevanje teh napotkov lahko povzroči motnje.



Napotki za uporabnika. Ti napotki vam pomagajo optimalno uporabljati vse funkcije.



Montaža, uporaba in vzdrževanje. Tukaj je natančno razloženo, kaj morate storiti.

Obratovalni časi

Prosimo, upoštevajte regionalne predpise.

Obseg dobave

► Po razpakirjanju preverite vsebino kartona, če

- je popolna,
- se je morebiti poškodovala med transportom.

Prosimo, da reklamacije takoj sporočite trgovcu, dobavitelju oziroma proizvajalcu. Poznejših reklamacij ne bomo upoštevali

- 1 predmontirana enota naprave
- 1 nosilna noga - levo
- 1 nosilna noga - desno
- 1 os
- 2 kolesi
- 1 vrečka vijakov
- 1 vrečka vijakov
- 1 navodilo za uporabo

Pravilna uporaba

K pravilni uporabi spada rezanje

- vej vseh vrst do premera (odvisno od vrste in svežine lesa)
- ovenelega, vlažnega, že več dni skladiščenega vrtnega odpadka z vejami.

Rezanje stekla, kovin, plastičnih delov, plastičnih vrečk, kamenja, odpadkov materiala, korenin z zemljo, odpadkov brez trdih materialov (npr. kuhinjski odpadki) ni dovoljeno.

Vrtni rezalnik je primeren samo za zasebno uporabo v hiši in na vrtu.

Vrtni rezalniki za zasebni domač in ljubiteljski vrt so tiste naprave, ki se ne uporabljam v javnih nasadih, parkih, na športnih igriščih ter v kmetijstvu in gozdarstvu.

K pravilni uporabi sodi tudi upoštevanje proizvajalčevih predpisov za obratovanje, vzdrževanje in zagon ter upoštevanje varnostnih napotkov iz navodil za uporabo.

Kot nepravilna uporaba šteje vsaka drugačna uporaba. Proizvajalec ne prevzema odgovornosti za škode, ki izhajajo iz takšne uporabe - tveganje zanje prevzema izključno uporabnik.

Napravo lahko pripravljajo, uporabljajo in vzdržujejo le osebe, ki se na to spoznajo in so seznanjene z možnimi nevarnostmi. Zagon sme izvesti samo naše osebje ali servisna služba, ki smo jo za to pooblastili.

Preostala tveganja

⚠ Tudi pri pravilni uporabi lahko kljub upoštevanju vseh zadavnih varnostnih predpisov obstajajo preostala tveganja zaradi konstrukcije, ki je pogojena z namenom uporabe.

Preostala tveganja se lahko zmanjšajo, če se v celoti upoštevata točki „Varnostni napotki“ in „Pravilna uporaba“ ter celotna navodila za uporabo.

Pozornost in previdnost zmanjšujeta nevarnost osebnih poškodb in materialne škode.

- Nevarnost poškodb prstov in rok, če z roko sežete skozi neko odprtino in prideite v stik z rezilom.
- Nevarnost poškodb prstov in rok pri montažnih in čistilnih opravlilih na nožu/rezilu.
- Poškodbe zaradi izmeta rezanih delov na področju lijaka.
- Nevarnost zaradi električnega toka, pri uporabi neustreznih električnih priključnih vodov/napeljav.
- Dotik delov, ki prevajajo električni tok, pri odprtih električnih sestavnih delih.
- Prizadetost sluha pri dlje trajajočih delih brez zaščite za sluh.

Nadaljnje lahko kljub sprejetim ukrepom obstajajo neočitna preostala tveganja.

Varnostni napotki

⚠ Pred zagonom tega izdelka preberite in upoštevajte naslednje napotke ter predpise o preprečevanju nezgod ozziroma varnostna določila, ki veljajo v posamezni državi, da sebe in druge zaščitite pred možnimi poškodbami.

ⓘ Varnostne napotke posredujte vsem osebam, ki delajo s strojem.

ⓘ Te varnostne napotke dobro shranite.

ⓘ Naprava z varnostnim izklopom

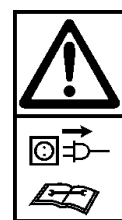
Vgrajeni varnostni izklop s samodejno motorno zavoro je namenjen vaši varnosti. Preprečuje, da bi se pri odprtih napravi lahko vključil motor in da bi lahko z roko segli v vrteče se rezilo.

⚠ **Popravila na varnostnem izklopu smejo opravljati samo proizvajalec ozziroma pooblaščena servisna podjetja.**

- Pred uporabo naprave se s pomočjo navodil za uporabo seznanite z njo.
- Naprave ne uporabljajte za namene, za katere ni namenjena (glejte poglavji "Pravilna uporaba" in "Delo z vrtnim rezalnikom").
- Poskrbite za **varno postavitev** in zmeraj ohranjajte **ravnotežje** naprave. Ne iztegujte se. **Pri vstavljanju** materiala za rezanje stojte **na enaki ravnini** z napravo.

▪ Bodite previdni in pozorni. Pazite na to, kaj delete. Ravnajte razumno. Ne uporabljajte stroja, če ste utrujeni ozziroma ste pod vplivom drog, alkohola ali zdravil. Samo trenutek nepazljivosti med uporabo naprave lahko povzroči resne poškodbe.

- **Pri delu** nosite zaščitna očala in zaščito za sluh.
- Nosite primerno delovno oblačilo:
 - nobenih širokih oblačil,
 - obutev, ki ne drsi,
- **Upravljalec** je na delovnem področju stroja odgovoren za tretje osebe.
- **Otroci in mladostniki** mlajši od 16 let ne smejo delati z napravo.
- Ta naprava ni primerna, da bi jo uporabljali ljudje (vključno otroki) z omejenimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi ali osebe s premalo izkušenj in/ali znanja, razen če jih nadzira oseba, ki je odgovorna za njihovo varnost ali če so od te osebe prejeli navodila za pravilno uporabo te naprave.
- Nadzirajte otroke in zagotovite, da se ne igrajo z napravo.
- Poskrbite, da se pri stroju ne zadržujejo **otroci**.
- Naprave nikoli ne uporabljajte, ko se **v njeni bližini nahajajo neudeležene osebe**.
- Naprave nikoli ne pustite **brez nadzora**.
- Skrbite za **red na delovnem področju!** Nered lahko povzroči nezgode.
- Postavite se **v delovni položaj**, t.j. stransko ali za napravo. Nikoli ne stojte na predelu odprtine za izmetavanje.
- **Nikoli** ne segajte v odprtino za vstavljanje ali izmetavanje.
- Obraz in telo ne približujte odprtini za vstavljanje materiala.
- Naprave ne obremenite prekomerno! Bolje in varneje boste delali **v navedenem zmogljivostnem področju**.
- Napravo uporabljajte samo s celotnimi in pravilno nameščenimi **varnostnimi napravami** in na stroju ne spreminjaite ničesar, kar bi lahko vplivalo na varnost.
- Ne spreminjaite **štivila vrtljajev** motorja, ker uravnava varno največjo delovno hitrost in ščiti motor in vse vrteče se dele pred poškodbami zaradi prevelike hitrosti.
- Naprave ne uporabljajte **brez polnilnega lijaka**.
- **Ne spreminjaite** naprave oz. delov naprave.
- **Pred vklopom** motorja zaprite napravo.
- Naprave ne škropite z vodo. (Električni tok je vir nevarnosti).
- Naprave **ne puščajte na dežu** in ne delajte, ko dežuje.
- Napravo shranjujte samo **na suhem mestu** izven dosega otrok.
- Da **preprečite poškodbe prstov**, pri montaži in čistilnih delih fiksirajte rezilo (glejte sliko na strani 106) in nosite zaščitne rokavice.
- Stroj izklopite in izvlecite **omrežni vtikač iz vtičnice** pri:
 - popravilih
 - vzdrževalnih in čistilnih delih
 - preverjanju, ali so priključni vodi zaviti ali poškodovani
 - odpravljanju motenj
 - transportu
 - menjavi rezila
 - zapuščanju naprave (tudi pri kratkotrajnem premoru)
- Pri zamašenem vstopnem ali izstopnem delu stroja motor izključite in izvlecite omrežno stikalo, preden odstranite ostanke materiala iz vstopnega ali izstopnega dela stroja.
- Preverite, ali je stroj **poškodovan**.



- pred nadaljnjo uporabo naprave je treba skrbno preveriti, ali **varnostne naprave** brezhibno delujejo;
- prepričajte se, ali **gibljivi deli stroja** brezhibno delujejo, se pri tem ne zatikajo in niso poškodovani. Vsi deli morajo biti pravilno montirani in izpolnjevati vse pogoje, ki so potrebni za brezhibno delovanje vrtnega rezalnika.
- **poškodovane zaščitne priprave** in dele mora pravilno popraviti ali zamenjati strokovnjak, če v navodilo za uporabo ni navedeno drugače.
- **treba je zamenjati** poškodovane ali nečitljive **varnostne nalepke**.
- Naprave in orodja, ki jih trenutno ne uporabljate, hraniite v suhem, zaklenjenem prostoru, izven dosega otrok.

⚠ Električna varnost

- Izvedba **priklučnega voda** v skladu z IEC 60245 (H 07 RN-F) s prečnim prerezom voda najmanj
 - 1,5 mm² pri dolžini kabla **do** 25 m
 - 2,5 mm² pri dolžini kabla **več kot** 25 m
- Dolgi in tanki priključni vodi povzročajo izgubo napetosti. Motor ne bo dosegel največje zmogljivosti, funkcija naprave pa se bo zmanjšala.
- Vtič in vtičnica priključnega voda morata biti gumijasta, iz mehke plastike ali drugega termoplastičnega materiala z enako mehansko trdnostjo ali pa biti s tem materialom vsaj obložena.
- Vtična naprava priključnega voda mora biti zaščitenega pred škropljenjem.
- Pri polaganju **priklučnih vodov** pazite, da niso stisnjeni ali upognjeni in da se vtična povezava ne zmoči.
- **Kable** ne uporabljajte v namene, za katere ni namenjen. **Zaščitite kabel pred vročino, oljem in ostrimi robovi.** Ne uporabljajte kabla za vlečenje vtikača iz vtičnice.
- Če uporabljate kabelski boben, morate kabel popolnoma odviti.
- Redno kontrolirajte **podaljševalni kabel** in ga zamenjajte, če je poškodovan.
- Ne uporabljajte **pokvarjenih priključnih vodov/napeljav**.
- Na prostem uporabljajte samo za to **odobrene** in ustreznno označene podaljševalne kable.
- Ne uporabljajte **nikakršnih začasnih** električnih priključkov.
- Priključite napravo preko stikala za zaščito pred okvarnim tokom (30 mA).

⚠ Električni priključek oz. popravila na električnih delih stroja lahko izvaja samo koncesioniran električar ali ena od naših servisnih služb. Upoštevati morate krajevne predpise, še posebej tiste, ki zadevajo zaščitne ukrepe.

⚠ Popravila na drugih delih **stroja** smejo opravljati samo proizvajalec oziroma ena od njegovih servisnih služb.

⚠ Uporabljajte samo originalne nadomestne dele. Če **uporabljate druge nadomestne dele** in drug pribor, lahko pride do nesreč. Za škodo, ki pri tem lahko nastane, proizvajalec ne odgovarja.

Zagon

- **Prepričajte se**, ali je naprava celotna in montirana v skladu s predpisi.
- **Za uporabo** postavite rezalnik na vodoravno in trdno podlago (nevarnost, da se prevrne).
- Naprave ne postavite na tlakovana ali peskana tla.
- Napravo uporabljajte samo **na prostem**. **Vzdržujte oddaljenost** (najmanj 2 m) od stene ali drugega trdega predmeta.
- **Pred vsako uporabo** preverite:
 - **priklučne vode/napeljave**, če so poškodovani (razpoke, rezi in podobno);
 - **Δ** ne uporabljajte pokvarjenih vodov/napeljav;
 - glede morebitnih poškodb (glejte Varnostni napotki);
 - če so vsi vijaki trdno priviti.

ⓘ Omrežni priključek

- Primerjajte napetost, ki je navedena na tipski ploščici naprave z omrežno napetostjo, in priključite napravo na ustrezeno in predpisano vtičnico.
- Uporabljajte **podaljševalni kabel** z zadostnim prerezom.

Zavarovanje omrežja

		Švicarsku	UK
2300 W	16 A nosilci	10 A nosilci	13 A nosilci
2500 W	16 A nosilci	X	13 A nosilci

Stikalo za vklop/izklop

Ne uporabljajte naprav, na katerih ne deluje stikalo za vklop in izklop. Pokvarjeno stikalo mora nemudoma popraviti oziroma zamenjati pooblaščena servisna služba.



Povratni gumb
(Zaščita motorja)

✓ Vklop

Pritisnite zeleni gumb .

✗ Izklop

Pritisnite rdeči gumb .

Zaščita pred ponovni zagonom pri izpadu električnega toka

Pri izpadu toka se naprava samodejno izklopi (sprožilec ničelne napetosti). Za ponovni vklop znova pritisnite zeleni gumb.

Zaščita motorja

Motor je opremljen s zaščitnim stikalom, ki pri preobremenitvi motorja, slednjega samodejno izključi. Ko se motor ohladi (pribl. 5 min.), ga je možno ponovno zagnati. Pritisnite

1. ponastavitevni gumb (zaščita motorja)
2. zeleni gumb  za ponovni vklop.

Omrežna impendanca

Pri neugodnih omrežnih pogojih lahko pride med postopkom vklopa do kratkotrajnega znižanja napetosti, ki lahko negativno vpliva na druge naprave (npr. utripanje luči).

Če upoštevate največje omrežne impedance, navedeni v tabeli, so motnje malo verjetne.

Moč P ₁ (W)	Omrežna impendanca Z _{max} (Ω)
2300	0,24
2500	0,24

Delo z vrtnim rezalnikom

- Pri delu nosite zaščitna očala in zaščito za sluh.
-  Daljši material, ki moli iz naprave, lahko skoči nazaj, ko ga noži vpotegnejo! **Ohranjajte varnostno razdaljo!**
- **Nikoli** ne segajte v odprtino za vstavljanje ali izmetavanje materiala.
- Obraz in telo ne približujte odprtini za vstavljanje.
- Roke, druge dele telesa in obleke ne dajajte v polnilno cev, izpraznjevalni kanal ali v bližino drugih gibljivih delov.
- Pred vklopom naprave se prepričajte, da v polnilnem lijaku ni ostankov rezanja.
- Naprave ne prevračajte pri obratujociem motorju.
- Pri polnjenju pazite, da v lijak ne zaidejo nikakršni kovinski deli, kamni, steklenice ali drugi predmeti, ki se ne morejo obdelati.
- Če v polnilni lijak zaidejo tukki ali se začne naprava nenavadno oglašati ali vibrirati, jo takoj izklopite in počakajte, da se zaustavi. Izvlecite omrežno stikalo in izvedite naslednje točke:
 - preverite škodo,
 - zamenjajte ali popravite poškodovane dele,
 - preverite napravo in zategnite zrahljane dele,

 Naprave ne smete popravljati, če za to niste pooblaščeni (glejte varnostne napotke).

Kaj lahko seklijam?

Da:

- organske odpadke iz gospodinjstva in vrta,
npr. rezane dele grmovja in drevja, ovenelo cvetje, kuhinjske odpadke.

Ne:

- steklo, kovinske dele, umetne mase, plastične vrečke, kamne, odpadke blaga, korenine z zemljoi, odpadke hrane, rib in mesa.

Posebni napotki za sekljanie:

- Veje, vejice in les **sekljajte kratek čas po rezanju**
 - ko se ta rezan material posuši, postane zelo trd, največji prerez vej, ki se jih da obdelovati, pa se s tem zmanjša.
- Pri močno razvejanih vejah odstranite **stranske poganjke**.
- Obdelovanje vrtnih oz. kuhinjskih odpadkov, ki **vsebujejo veliko vode in so nagnjeni k lepljenju**
 - te odpadke sekljajte skupaj z materialom za sekljanie, ki vsebujejo les, da preprečite zamašitev v napravi.
- Zrezani material v področju izpraznjevalne odprtine ne sme biti previsok. Previsok zrezani material lahko zamaši izpraznjevalni kanal. S tem lahko pride do vračanja materiala skozi polnilno odprtino materiala.
- Polnilno odprtino in izpraznjevalni kanal očistite, če je naprava zamašena. Za to najprej izklopite motor in izvlecite mrežni vtič.
- Bodite pozorni, da se upošteva **največji prerez vej, ki ga je možno obdelati z vašo napravo** (glejte stran 120). Glede na vrsto in svežino lesa, se lahko zmanjša največji premer vej za obdelavo.
- **Rezilo** v veliki meri samodejno povleče material za sekljanie.
- **Preprečite preobremenitev** in blokiranje motorja zaradi močnejših vej tako, da vejo večkrat povlečete nazaj.
- **Pri preobremenitvi** naprave se samodejno izklopi motor, ki je opremljen z zaščitnim stikalom za motor.
 - Po pribl. 5 minutah rezalnik ponovno vklopite.
 - V primeru, da se naprava po tem času ne da vklopiti, poglejte napotke pod točko „Obratovalne motnje“.

Menjava rezila



Pred menjavo rezila izvlecite omrežni vtikač.

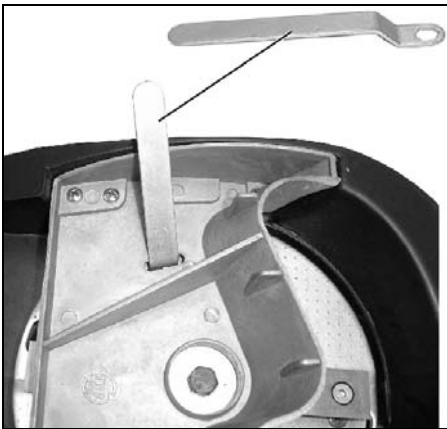
 Nevarnost poškodb prstov in rok pri delih na nožu/rezilu.
 Nosite zaščitne rokavice.



Odprite napravo.



Rezilo zaščitite z zagozdo.



Zmanjšana rezalna zmogljivost:

topo rezilo

Obrnite rezilo in uporabite še neuporabljeno stran rezila.



levi navoj

vsa rezila topa

Nov komplet rezil (št. artikla 382425).

Vzdrževanje in nega

Pred začetkom vsakega vzdrževalnega opravila

- izključite motor in izvlecite omrežni vtikač;
- da preprečite poškodbe si nadenite zaščitne rokavice.

Ko napravo izključite, se rezalno orodje še nekaj časa vrti. Pred začetkom popravila ali vzdrževanja počakajte, da se vsi deli ustavijo.

Bodite pozorni, da po koncu popravila ali vzdrževanja odstranite vso orodje in izvijače.

• Vrtni rezalnik v glavnem ne potrebuje vzdrževanja. Zaradi ohranjanja vrednosti in za dolgo življenjsko dobo upoštevajte naslednje:

- Poskrbite, da bodo prezračevalne reže proste in čiste.
- Preverite pritrdilne vijake (po potrebi jih zategnjite).
- Po seklijanju očistite napravo.

Napravo čistite samo s toplo, mehko krpo in mehko krtčo.

Nikoli ne uporabljajte čistilnih sredstev ali razredčil. Na napravi lahko povzročite nepopravljive škode. Kemikalije lahko razjejo dele iz umetne mase.



- Rezalnika ne čistite s tekočo vodo ali z visokotlačnim čistilnim aparatom.
- Nezaščitene kovinske dele po vsaki uporabi zaradi zaščite pred rjo poškopite z okolju prijaznim, biološko razgradljivim razpršilnim oljem.

Možne motnje



Pred vsakim odpravljanjem motenj

- izklopite napravo,
- počakajte, da se naprava ustavi,
- izvlecite vtikač iz električnega omrežja.

Motnja	Možni vzrok	Ukrep
motor se ne zažene	<ul style="list-style-type: none">– ni omrežne napetosti– priključni kabel je pokvarjen– zgornji del ohišja ni pravilno zaprt (aktiviran je varnostni izklop)	<ul style="list-style-type: none">– preverite varovalko– poskrbite za kontrolo (električar)– zgornji del ohišja pravilno zaprite in privijte z vijaki, po potrebi odstranite umazanijo
motor brni vendar se ne zažene	<ul style="list-style-type: none">– <u>rezilo je blokirano</u>– kondenzator je pokvarjen	<ul style="list-style-type: none">– izklopite napravo, izvlecite omrežni vtikač in očistite notranjost naprave– napravo pošljite v popravilo proizvajalcu ali podjetju, ki ga je navedel
zmanjšana rezalna zmogljivost	topo rezilo	<ul style="list-style-type: none">– rezilo obrnite in uporabite neuporabljeno stran rezila– nov komplet rezil
naprava se zažene, vendar pri majhni obremenitvi blokira in se preko stikala za zaščito motorja izklopi	predolg podaljševalni kabel ali premajhen presek, vtičnica preveč oddaljena od glavnega priključka ali premajhen presek priključnega voda	Podaljševalni z najmanjšim prerezom $1,5 \text{ mm}^2$, dolg največ 25 m. Pri daljšem kablu mora biti prerez najmanj $2,5 \text{ mm}^2$.

Tehnični podatki

Model	2300	2500
Vrsta	AH 501	AH 500
Motor	Motor na izmenični tok 230 V~, 50 Hz, 2800 min ⁻¹ , s samodejno motorno zavor	
Zmogljivost motorja P ₁ S6 - 40 %	2300 W	2500 W
Sprejem toka I	10,4 A	11,3 A
Stikalo za vklop/izklop s	stikalom za zaščito motorja, električnim samodejnim odklopopom, aktiviranjem ob ničelni	
Teža	18,5 kg	18,5 kg
nivo zvočnega tlaka L _{PA} (merjeno v skladu z 2000/14/ES)	83 dB (A) / K = 3 dB (A)	
izmerjen nivo hrupa L _{WA} (merjeno v skladu z 2000/14/ES)	103 dB (A)	
zagotovljen nivo hrupa L _{WA} (merjeno v skladu z 2000/14/ES)	104 dB (A)	
največji prerez vej, ki se jih da obdelati (glede na vrsto in svežino vej)	Ø maks. 40 mm	Ø maks. 40 mm
Zaščitni razred	I	
Vrsta zaščite	IP X4	
Zavarovanje omrežja	16 A nosilci	16 A nosilci
Švicarsku	10 A nosilci	--
UK	13 A nosilci	13 A nosilci

Izjava o skladnosti ES

v skladu z direktivo: **2006/42/ES**

S tem izjavljamo mi,

ATIKA GmbH & Co. KG

Schinkelstraße 97 – 59227 Ahlen – Germany

z izključno odgovornostjo, da je izdelek

Gartenhäcksler (vrtni rezalnik) model AH 500, AH 501

Serijska številka: glejte zadnjo stran

v skladu z določili zgoraj navedene Direktive ES ter z določili naslednjih Direktiv:

2004/108/ES, 2006/95/ES, 2000/14/ES.

Uporabljeni so bili naslednjih harmonizirani standardi:

EN EN 60335-1:2002+A1+A11+A12+A2+A13; EN 62233:2008; EN 13683:2003+A1:2009; EN 55014-1:2006; EN 55014-2/A1:2001;
EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-11:2000

Postopek za ugotavljanje skladnosti: 2000/14/ES – Dodatek V.

Izmerjen nivo hrupa LWA 103 dB (A). Garantirani nivo hrupa LWA 104 dB (A).

Shranjevanje tehnične dokumentacije:

ATIKA GmbH & Co. KG – Tehnična pisarna – Schinkelstr. 97 – 59227 Ahlen – Nemčija

Ahlen, 06.05.2010

A. Pollmeier, poslovodstvo

Garancija

Prosimo, da upoštevate priloženo garancijsko izjavo.

D Ersatzteile	GB Spare parts	F Pièces de rechange
<p>Entnehmen Sie die Ersatzteile der Ersatzteillist oder Zeichnung.</p> <p>Ersatzteile bestellen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bezugsquelle ist der Hersteller oder Händler - erforderliche Angaben bei der Bestellung: <ul style="list-style-type: none"> • Farbe des Gerätes • Ersatzteil - Nr. / Bezeichnung • gewünschte Stückzahl • Gartenhäcksler-Modell • Gartenhäcksler-Typ <p>Beispiel: orange, 382552 / Gehäuseoberteil, 1, BioQuick 2500, AH 500</p>	<p>Please refer to the drawing and list for spare.</p> <p>Ordering spare parts:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Available from the manufacturer - Orders must quote the following information: <ul style="list-style-type: none"> • Colour of appliance • Spare parts no. / Designation • Quantity required • Garden shredder model • Garden shredder type <p>Example: orange, 382552 / upper enclosure part, 1, BioQuick 2500, AH 500</p>	<p>Pour les pièces de rechange, veuillez vous reporter au schéma.</p> <p>Commande de pièces de rechange:</p> <ul style="list-style-type: none"> - la source d'approvisionnement est le constructeur - indications nécessaires pour la commande: <ul style="list-style-type: none"> • couleur de l'appareil • n° de pièce de rechange / description • nombre d'unités souhaité • modèle de hacheuse de jardin • type de hacheuse de jardin <p>Exemple: orange, 382552 / partie supérieure du carter, 1, BioQuick 2500, AH 500</p>
BG Резервни части	CZ Náhradní díly	DK Reservdeler
<p>Данните за резервните части вземете от списъка на резервните части или от чертежа.</p> <p>Заяяване на резервни части:</p> <ul style="list-style-type: none"> - източник на доставката е производителят или търговецът - необходими данни при заявка: <ul style="list-style-type: none"> • цвят на уреда • номер на резервната част / обозначение на резервната част • желан брой • Модел – градинска резачка • Тип – градинска резачка <p>Пример: ..., 382552 / ..., 1, BioQuick, AH 500</p>	<p>Náhradní díly zjistíte z výkresu a seznamu.</p> <p>Objednávka náhradních dílů:</p> <ul style="list-style-type: none"> - náhradní díly a servis zajišťuje prodejce - potřebné údaje při objednávce: <ul style="list-style-type: none"> • barva přístroje • číslo náhradního dílu / popis • požadovaný počet kusů • model zahradního dřívce • typ zahradního dřívce <p>Příklad: oranžový, 382552 / horní část pláště, 1, BioQuick 2500, AH 500</p>	<p>Reservedelene fremgår af tegningen.</p> <p>Bestilling af reservedele:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Reservedele bestilles hos producenten - følgende bedes oplyst ved bestillingen: <ul style="list-style-type: none"> • Apparatets farve • Reservedel-nr. / Betegnelse • Det ønskede styktal • Model • Type <p>Eksempel: orangefarvet, 382552 / husets overdel, 1, BioQuick 2500, AH 500</p>
FIN Varaosat	H Pótalkatrészek	HR Rezervni dijelovi
<p>Katso varaosia varaosapiirustuksesta.</p> <p>Varaosien tilaaminen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Varaosat tilataan valmistajalta. - Tilauksessa tarvittavat tiedot: <ul style="list-style-type: none"> • laitteen väri • varaosa-nro / nimitys • tilauksen kappaletta • silppurimalli • silppurityyppi <p>Esimerki oranssi, 382552 / Kotelon yläosa, 1, BioQuick 2500, AH 500</p>	<p>A pótalkatrészeket a rajzon és a jegyzéken találhatja.</p> <p>Pótalkatrészek megrendelése:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Beszerzési forrás a gyártó - a megrendelésnél szükséges adatok: <ul style="list-style-type: none"> • a készülék színe • pótalkatrész-szám / megnevezés • kívánt darabszám • kerti aprítógép modellje • typ <p>Példa: narancs, 382552 / a motorház felső része, 1, BioQuick 2500, AH 500</p>	<p>Rezervne dijelove vidite u nacrtu.</p> <p>Naručiti rezervne dijelove:</p> <ul style="list-style-type: none"> - izvor nabave je proizvođač - potrebni navodi prilikom narudžbe: <ul style="list-style-type: none"> • boja uređaja • broj rezervnog dijela / oznaka • željeni broj komada • model vrne sječkalice • naznaka vrne sječkalice <p>Na primjer: narančasti, 382552 / gornji dio kućišta, 1, BioQuick 2500, AH 500</p>
GR Ανταλλακτικά		
<p>Για πληροφορίες ανατρέξτε στο σχεδιάγραμμα και τον κατάλογο ανταλλακτικών.</p> <p>Παραγγελία ανταλλακτικών:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Διαθέσιμα από τον κατασκευαστή. - Οι παραγγελίες θα πρέπει να περιλαμβάνουν τις παρακάτω πληροφορίες: 	<ul style="list-style-type: none"> • Χρώμα συσκευή • Αρ. Ανταλλακτικού / όνομα • Απαιτούμενη ποσότητα • Μοντέλο κηπευτικού μηχανήματος τεμαχισμού • Τύπος κηπευτικού μηχανήματος τεμαχισμού <p>Παράδειγμα: πορτοκαλί, 382552 / άνω κάλυμμα, 1, BioQuick 2500, AH 500</p>	

I Pezzi di ricambio	N Reservdeler	NL Reserveonderdelen
<p>Per i pezzi di ricambio si prega di consultare il disegno.</p> <p>Ordinazione dei pezzi di ricambio:</p> <ul style="list-style-type: none"> - fonte d'acquisto è il produttore - indicazioni richieste per l'ordinazione: <ul style="list-style-type: none"> • colore dell'apparecchio • n° dei pezzi di ricambio / denominazione • quantità dei pezzi • modello della sminuzzatrice • tipo della sminuzzatrice <p>Esempio: arancione, 382552 / parte superiore contenitore, 1, BioQuick 2500, AH 500</p>	<p>Se reservedelene på reservedelsskissen.</p> <p>Reservedelsbestilling:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bestilling på produsenten - Nødvendige opplysninger ved bestilling: <ul style="list-style-type: none"> • Farve på maskinen • Reservedelsnr / Betegnelse • Nødvendige antall • Type av kompostkvern • Modell av kompostkvern <p>F. eks.: oransje, 382552 / husoverdel, 1, BioQuick 2500, AH 500</p>	<p>Voor de reserveonderdelen zie de reserveonderdelen tekening.</p> <p>Reserveonderdelen bestellen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - bij de fabrikant - noodzakelijke gegevens bij de bestelling: <ul style="list-style-type: none"> • kleur van het apparaat • reservedeel-nr. / benaming • gewenste aantal • model tuinhakselaar • typ tuinhakselaar <p>Voorbeeld: oranje, 382552 / bovenkant van de behuizing, 1, BioQuick 2500, AH 500</p>

PL Części zamienne	RO Pieze de schimb	RUS Запасные части
<p>Części zamienne znajdują się w listach części zamiennych lub na rysunkach.</p> <p>Zamawianie części zamiennych:</p> <ul style="list-style-type: none"> - części zamienne dostarcza producent lub dystrybutor - do niezbędnych informacji należą przy składaniu zamówienia: <ul style="list-style-type: none"> • kolor urządzenia • nr części zamiennej / oznaczenie • żądana ilość • model rozdrabniacza ogrodowego • nazwa rozdrabniacza ogrodowego <p>Przykład: pomarańczowy, 382552 / górna część obudowy, 1, BioQuick 2500, AH 500</p>	<p>Găsiți piesele de schimb în lista cu piese de schimb sau în desen.</p> <p>Comandarea pieselor de schimb:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sursa de aprovizionare o constituie producătorul sau distribuitorul - informațiile necesare la transmiterea comenzii: <ul style="list-style-type: none"> • Culoarea aparatului • Nr. piesei de schimb / Denumirea piesei de schimb • Numărul dorit • Model de tocător de grădină • Tip de tocător de grădină <p>Exemplu: ..., 382552 / ..., 1, BioQuick, AH 500</p>	<p>Выбрать запасные части согласно чертежу.</p> <p>Заказ запасных частей:</p> <ul style="list-style-type: none"> - источником поставки является завод-изготовитель. - При оформлении заказа необходимо указать следующие данные: <ul style="list-style-type: none"> • расцветка устройства • № запасной части / обозначение • требуемое количество в штуках • модель садового измельчителя • обозначение садового измельчителя <p>Пример: оранжевый, 382552 / верхняя часть корпуса, 1, BioQuick 2500, AH 500</p>

S Reservdelar	SK Náhradné diely	SLO Nadomestni deli
<p>Se reservedelarna på sprängskissen.</p> <p>Reservdelbeställning:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Referenskälla är tillverkaren - Erforderliga uppgifter vid beställning: <ul style="list-style-type: none"> • Färg på maskinen • Reservdelsnummer / Beteckning • Önskat antal • Model av kompostkvarn • Typ <p>Exempel: orange, 382552 / apparatöverdel, 1, BioQuick 2500, AH 500</p>	<p>Náhradné diely zistíte z výkresu.</p> <p>Objednať náhradné diely:</p> <ul style="list-style-type: none"> - prameňom dodania je výrobca - potrebné údaje pri objednávke: <ul style="list-style-type: none"> • farba prístroja (iba časťí telesa) • náhradný diel č. / označenie • želaný počet kusov • model • typ <p>Príklad: oranžová, 382552 / vrchná časť krytu, 1, BioQuick 2500, AH 500</p>	<p>Podatki o nadomestnih delih se nahajajo na seznamu in v skici.</p> <p>Naročanje nadomestnih delov:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dobavlja jih proizvajalec - potrebne navedbe pri naročanju: <ul style="list-style-type: none"> • barva naprave • številka naročila / oznaka • želeno število kosov • model vrtnegra rezalnika • typ vrtnegra rezalnika <p>primer: oranžen, 382552 / gornji del ohišja, 1, BioQuick 2500, AH 500</p>

Pos.-Nr.	Ersatzteil-Nr. Spare part no. Référence Obj. číslo	D Bezeichnung	GB Designation	F Description	CZ Popis
1	382491	Gegenmesser	Counter knife	Contre-couteau	Protinůž
2	382550	Schraube	Screw	Vis	Šroub
3	382490	Messerscheibe mit Messer	Knife plate with knives	Disque porte-lame avec lame	Nožový kotouč s noži
4	382425	Messer mit Verschraubung	Knife with screws	Lame avec visserie	Nůž s osazením
5	382494	Gehäuseoberteil kpl. rot inklusive Trichter, Verschluss-schraube, Auslöseblech	Upper enclosure part cpl. red	Partie supérieure du carter rouge	Horní část pláště červený
	382552	Gehäuseoberteil kpl. orange inklusive Trichter, Verschluss-schraube, Auslöseblech	Upper enclosure part cpl. orange	Partie supérieure du carter orange	Horní část pláště oranžový
6	382514	Motorabdeckhaube inklusive Motorschutzschalter, Ein-/Ausschalter, Steckereinsatz	Motorcover	Cache du moteur	Kryt motoru
7	382486	Standbein rechts	Leg, RH	Pied de support droite	Noha pravá
8	382487	Standbein links	Leg, LH	Pied de support gauche	Noha levá
9	382488	Radabdeckung	Hub cap	Cache-roue	Kryt kol
10	380180	Rad	Wheel	Roue	Kolo
11	380018	Achse	Axle	Axe	Osa
12	382489	Schraubenbeutel	Fastener bag	Sachet de visserie	Obálka se šrouby
13	380008	Lüfterflügel	Fan blade	Pale de ventilateur	Vzduchová křídélka
14	382492	Wechselstrommotor	AC motor	Moteur à courant alternatif	Motor na střídavý proud
15	382480	Adapterstecker für Schweiz	Adapter connector for Switzerland	Adaptateur de fiche pour la Suisse	Adaptér pto Švýcarsko
16	382512	Ein-/Ausschalter	On/Off switch	Interrupteur marche/arrêt	Zapínač/vypínač
17	380011	Kondensator 40 µF	Capacitor 40 µF	Condensateur 40 µF	Kondenzátor 40 µF
18	382495	Verschlusschraube	Locking screw	Vis d'arrêt	Šroub
19	382493	Motorschutzschalter	Motor protection switch	Disjoncteur du moteur	Vypínač motoru
20	382497	Schalter (Sicherheitsabschaltung)	Switch (safety cut-off)	Interrupteur (arrêt de sécurité)	Vypínač (bezpečnostní vypnutí)
21	382316	Sicherheitsaufkleber	Safety label	Autocollant de sécurité	Bezpečnostní nálepka
22	382483	Sicherheitsaufkleber	Safety label	Autocollant de sécurité	Bezpečnostní nálepka

Pos.-Nr.	Reservedel nr. Varaosanro. Αρ.ανταλλακτι κού pótalkatrész- szám broj rezervnog dijela	DK Betegnelse	FIN Nimitys	GR Ονομασία	H Megnevezés	HR Oznaka
1	382491	Modkniv	Vastaterä	Μαχαίρι κοπής	Ellenkés	Protunož
2	382550	Skruv	Ruubi	Βίδα	Csavar	Vijak
3	382490	Knivskive med kniv	Terälevy terällä	Πλάκα με μαχαίρια	Késtárcsa kessel	Pločica s nožem
4	382425	Kniv med skrukfiksering	Terä ruuviliitoksella	Μαχαίρι με βίδες	Kés csavarzattal	Nož s vijčanim spojem
5	382494	Husets overdel, kpl. rød	Kotelon yläosa kokon. punainen	Άνω κάλυμμα, κόκκινο	A motorház felső része piros	Gornji dio kućišta crvena
	382552	Husets overdel, kpl. orange	Kotelon yläosa kokon. oranssi	Άνω κάλυμμα, πορτοκαλί	A motorház felső része narancs	Gornji dio kućišta narančasti
6	382514	Motorafdækning	Moottorikiihnytys	Κάλυμμα κινητήρα	Motorfedél	Poklopac motora
7	382486	Støtteben højre	Tukijalka oikea	Πόδι, δεξι	Támasztékláb jobb	Noga desno
8	382487	Støtteben venstre	Tukijalka vasen	Πόδι, αριστερό	Támasztékláb bal	Noga lijevo
9	382488	Hjulafdækning	Pyöräkiinnitys	Καπάκι τροχού	Kerékfedél	Poklopac točka
10	380180	Hjul	Pyörä	Τροχός	Kerék	Točak
11	380018	Aksel	Akseli	Άξονας	Tengely	Osovina
12	382489	Pose med skruer	Ruuvipussi	Στήριγμα σάκου	Csavartasak	Vrećica s vijcima
13	380008	Ventilatorvinge	Tuuletuslevy	Λάμα ανεμιστήρα	Ventilátor szárnylapát	Ventilatorsko krilo
14	382492	Vekselstrømsmotor	Vaihtovirtamoottori	Κινητήρας AC	Váltakozó áramú motor	Izmjenični motor
15	382480	Adapterstik til Schweiz	Sveitsissä käytettävä litätäntäpistoke	Προσαρμογέας σύνδεσης για Ελβετία	Adapterdugó Svájchoz	Adaptorski utikač za Švicarsku
16	382512	Tænd-/sluk-knap	Käynnitys-/sammatuskytkin	Διακόπτης On/Off	KI-/BE-kapsoló	Sklopka za uključivanje / isključivanje
17	380011	Kondensator 40 µF	Kondensaattori 40 µF	Πυκνωτής 40 µF	Kondenzátor 40 µF	Kondenzator 40 µF
18	382495	Skruv	Ruubi	Βίδα συγκράτησης	Csavar	Vijak
19	382493	Motorsikringskontakt	Moottorisuojaktykin	Διακόπτης προστασίας κινητήρα	Motorvédő kapcsoló	Zaštitna sklopka motora
20	382497	Kontakt (sikkerhedsafbryder)	Kytkin (turva- aukaisukytkin)	Διακόπτης (διακοπή ασφαλείας)	Kapsoló (biztonsági kikapsolás)	Sklopka (sigurnosno isključivanje)
21	382316	Sikkerhedsmærkat	Turvallisuuistarra	Ετικέτα ασφαλείας	Biztonsági matrica	Sigurnosna naljepnica
22	382483	Sikkerhedsmærkat	Turvallisuuistarra	Ετικέτα ασφαλείας	Biztonsági matrica	Sigurnosna naljepnica

Pos.-Nr.	n° dei pezzo di ricambio Reservedsnr. Reservedeel-nr. nr zamówien	I Denominazione	N Betegnelse	NL Benaming	PL Oznaczenie
1	382491	Controlama	Motkniv	Tegenmes	przeciwnoż
2	382550	Vite	Skruv	Schroef	śruba
3	382490	Disco di taglio con lama	Knivskive med kniv	Messchijf met mes	tarcza nożowa z nożem
4	382425	Lama con collegamento a vite	Kniv med tilskruing	Mes met schroefverbinding	nóż ze złączem śrubowym
5	382494	Parte superiore contenitore rosso	Husoverdel kompl. rød	Bovenkant van de behuizing cpl. rood	góra część obudowy czerwony
	382552	Parte superiore contenitore arancione	Husoverdel kompl. orange	Bovenkant van de behuizing cpl. oranje	góra część obudowy pomarańczowy
6	382514	Copertura motore	Motorforkledning	Motorafdekking	Pokrywa silnikowy
7	382486	Piede di supporto destro	Ståbein høyre	Standbeen rechts	noga prawa
8	382487	Piede di supporto sinistro	Ståbein venstre	Standbeen links	noga lewa
9	382488	Copertura ruota	Hjulforkledning	Wielafdekking	zaślepkę osi
10	380180	Ruota	Hjul	Wiel	kółko
11	380018	Asse	Aksel	As	oś
12	382489	Confezione di viti	Skruepose	Schroevenzak	Woreczek ze śrubami
13	380008	Palette di ventilazione	Viftevinge	Ventilatorvleugel	łopatka wentylatora
14	382492	Motore a corrente alternata	Vekselstrømmotor	Wisselstroommotor	silnik prądu zmennego
15	382480	Adattatore per la Svizzera	Adapterstøpsel for Sveits	Adaptersteker voor Zwitserland	wtyczka adapterowa dla Szwajcarii
16	382512	Interruttore on / off	Av/på-bryter	In-/uitschakelaar	włącznik / wyłącznik
17	380011	Condensatore 40 µF	Kondensator 40 µF	Condensator 40 µF	Kondensator 40 µF
18	382495	Vite	Skruv	Sluitschroef	śruba
19	382493	Salvamotore	Motorbeskyttelsesbryter	Motorveiligheidsschakelaar	styczniak silnikowy
20	382497	Interruttore (arresto di sicurezza)	Bryter (sikkerhetsutkopling)	Schakelaar (veiligheidsuitschakeling)	włącznik (wyłącznik bezpieczeństwa)
21	382316	Etichetta adesiva con le indicazioni per la sicurezza	Sikkerhetsmerke	Veiligheidssticker	naklejka bezpieczeństwa
22	382483	Etichetta adesiva con le indicazioni per la sicurezza	Sikkerhetsmerke	Veiligheidssticker	naklejka bezpieczeństwa

Pos.-Nr.	№ запасной части Reserveds-nr. Náhradný diel č. Številka naročila	RUS Обозначение	S Beteckning	SK Označenie	SLO Oznaka
1	382491	Противорежущий нож	Motkniv	Protíahlý nôž	Nasprotni nož
2	382550	Винт	Skruv	Vijak	Vijak
3	382490	Ножевой диск с ножом	Knivskiva med knivar	Nožový kotúč s nožom	Kolutni nož z rezilom
4	382425	Нож с винтовым соединением	Kniv med fastskruvning	Nož so skrutkovým spojením	Nož s privjačenjem
5	382494	Верхняя часть корпуса красный	Apparatöverdel komplett röd	Vrchná časť krytu kompl. červená	Gornji del ohišjal rdeč
	382552	Верхняя часть корпуса оранжевый	Apparatöverdel komplett orange	Vrchná časť krytu kompl. oranžová	Gornji del ohišjal oranžen
6	382514	Крышка	Motorkapsling	Kryt motora	Pokritje motorja
7	382486	Стойка, правая	Stödben höger	Noha pravá	Desna nosilna noga
8	382487	Стойка, левая	Stödben vänster	Noha ľavá	Leva nosilna noga
9	382488	Крышка колеса	Hjulkapsling	Kryt kolesa	Pokritje kola
10	380180	Колесо	Hjul	Koleso	Kolo
11	380018	Ось	Axel	Os	Os
12	382489	Пакетик с винтами	Skruvpåse	Vrecko so skrutkami	Vrečke z vijaki
13	380008	Лопасть вентилятора	Fläktvinge	Krídlo vetráka	Kriло zračníka
14	382492	Двигатель переменного тока	Växelströmmotor	Motor na striedavý prúd	Motor na izmenični tok
15	382480	Переходная вилка для Швейцарии	Adapterkontakt för Schweiz	Adaptéróvá zástrčka pre Švajčiarsko	Adapterski vtič za Švico
16	382512	Переключатель вкл./выкл.	Till-/Fråntrytare	Zapínač/vypínač	Vklonnik/Izklopnik
17	380011	Пружинный зажим гаек 40 µF	Kondensator 40 µF	Kondenzátor 40 µF	Kondenzator 40 µF
18	382495	Винт	Skruv	Vijak	Vijak
19	382493	Зашитный автомат двигателя	Motorskyddsnytare	Istič motora	Zaščitno stikalno motorja
20	382497	Выключатель (для защитного отключения)	Brytare (Säkerhetsfrämkoppling)	Spínač (bezpečnostný vypínač)	Stikalo (varnostni izklop)
21	382316	Наклейка с указаниями техники безопасности	Säkerhetsetikett	Bezpečnostná nálepka	Varnostna nalepnica
22	382483	Наклейка с указаниями техники безопасности	Säkerhetsetikett	Bezpečnostná nálepka	Varnostna nalepnica



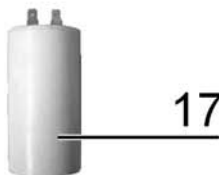
22



21



4



18



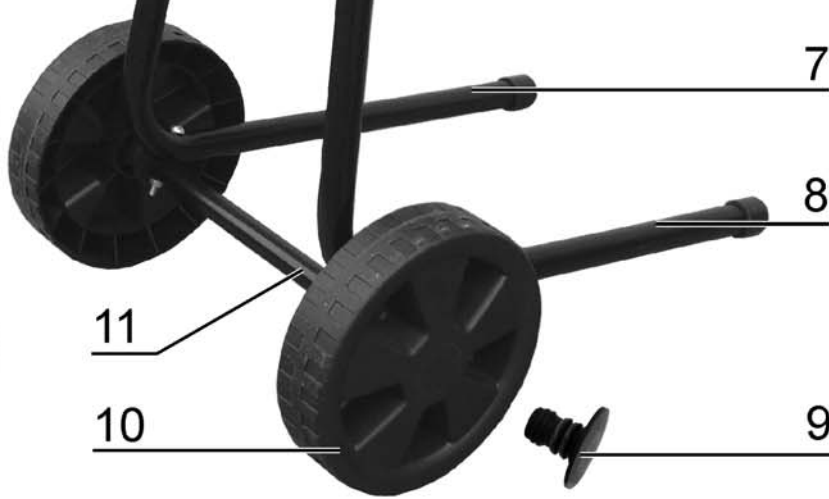
14



13



12



1

2

3

4

5

6

7

8

9

D	Seriennummer	FIN	Sarjanumero	PL	Numer seryjny
GB	Serial number	H	Sorozatszám	RO	Numărul de serie
F	Numéro de série	HR	Serijski broj	RUS	Серийный номер
BG	Сериен номер	I	Numero di serie	S	Serienummer
CZ	Seriové číslo	NL	Serienummer	SK	Seriové číslo
DK	Serienummer	NL	Serienummer	SLO	Serijska številka

ATIKA GmbH & Co. KG

Schinkelstraße 97, 59227 Ahlen • Postfach 21 64, 59209 Ahlen
Germany

Tel.: +49 (0) 23 82 / 8 92-0 • Fax: +49 (0) 23 82 / 8 18 12

E-mail: info@atika.de • Internet: www.atika.de

