

AKKU HECKENSCHERE AHS 2825



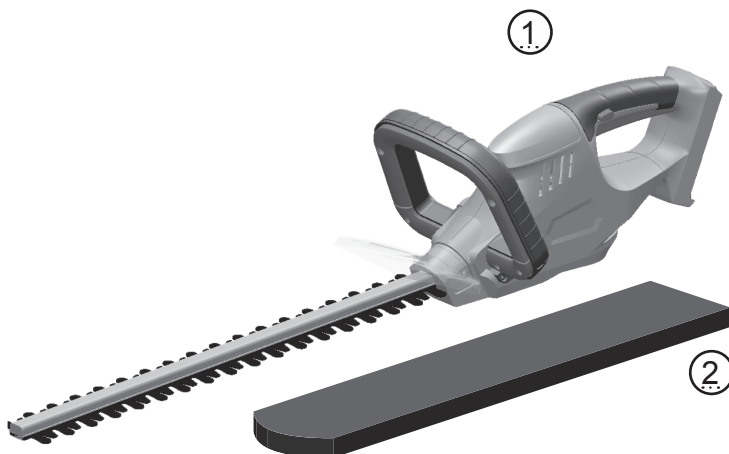
BEDIENUNGSANLEITUNG



Inhaltsverzeichnis

Verpackungsinhalt.....	2
Einführung.....	3
Technische Daten.....	3
Bestimmungsgemäße Verwendung.....	4
Vor der Inbetriebnahme.....	4
Restrisiken.....	4
Verhalten im Notfall.....	4
Symbolerklärung.....	5
Einsetzen und Entnehmen des Akkus.....	6
Betrieb.....	7
Arbeitsanweisungen.....	8
Reinigung und Wartung.....	9
Allgemeine Sicherheitshinweise für Elektrowerkzeuge.....	10
Sicherheitshinweise für die Heckenschere.....	14
Akku.....	16
Arbeitshinweise.....	17
Reinigungs- und Wartungshinweise.....	17
Entsorgung.....	18
Garantieerklärung.....	18
Konformität.....	18
Notizen.....	19

Verpackungsinhalt



1. Heckenschere
2. Hülle
3. Bedienungsanleitung

HINWEIS: Benutzen Sie für die Heckenschere nur den separat erhältlichen Gartengeräte Akku 2825 (Art. 98200-951-001) und das separat erhältliche Gartengeräte Ladegerät 2825 (Art. 98200-951-002).



Einführung

Danke, dass Sie sich für die Akku Heckenschere AHS 2825 entschieden haben!

Diese Anleitung hilft Ihnen bei der Montage, Inbetriebnahme und Nutzung.

Es ist wichtig, dass Sie alle darin enthaltenen Sicherheitshinweise und Vorsichtsmaßnahmen beachten und während des Betriebs stets aufmerksam sind.

Technische Daten

Akku Heckenschere AHS 2825	
Artikel-Nr.:	141912
Spannung	28 V
Schnittlänge	53 cm
Max. Schnittstärke	Ø 20 mm
Gewicht ohne Akku/Ladegerät	2,8 kg
Geräuschangaben Gemessen nach ¹⁾ EN 60745-2-15; ²⁾ 2000/14/EG; Unsicherheit K = 3 dB (A)	
Schalldruckpegel $L_{pA}^{1)}$	79,8 dB (A)
Gemessener Schalleistungspegel $L_{WA}^{2)}$	87,8 dB (A)
Garantierter Schalleistungspegel $L_{WA}^{3)}$	92 dB (A)
Gehörschutz tragen!	
Vibrationsangaben Schwingungsemissionswert (Vektorsumme dreier Richtungen) ermittelt entsprechend EN 60745	
Schwingungsemissionswert a_h Unsicherheit K = 1,5 m/s ²	2,38 m/s ²

WARNUNG: Der tatsächliche Schwingungsemissionswert kann sich je nach Art und Weise der Anwendung vom angegebenen Wert unterscheiden. Der Schwingungspegel kann für den Vergleich von Elektrowerkzeugen miteinander verwendet werden. Er eignet sich auch für eine vorläufige Einschätzung der Schwingungsbelastung. Für eine genaue Abschätzung der Schwingungsbelastung sollten auch die Zeiten berücksichtigt werden, in denen das Gerät abgeschaltet ist oder zwar läuft, aber nicht tatsächlich im Einsatz ist. Dies kann die Schwingungsbelastung über den gesamten Arbeitszeitraum deutlich reduzieren. Legen Sie zusätzliche Sicherheitsmaßnahmen zum Schutz der Bedienperson vor der Wirkung von Schwingungen fest wie zum Beispiel: Wartung von Elektrowerkzeug und Einsatzwerkzeugen, Warmhalten der Hände, Organisation der Arbeitsabläufe.



Benutzen Sie die Heckenschere erst nachdem Sie die Betriebsanleitung aufmerksam gelesen und verstanden haben. Machen Sie sich mit den Bedienungselementen und dem richtigen Gebrauch der Heckenschere vertraut. Beachten Sie alle in der Bedienungsanleitung angeführten Sicherheitshinweise. Verhalten Sie sich verantwortungsvoll gegenüber anderen Personen. Der Bediener ist verantwortlich für Unfälle oder Gefahren gegenüber Dritten. Falls über den Anschluss und die Bedienung der Heckenschere Zweifel entstehen sollten, wenden Sie sich bitte an den Händler.

Bestimmungsgemäße Verwendung

Die Heckenschere ist zum Schneiden von Hecken und Sträuchern im privaten Haus- und Hobbygarten bestimmt. Bitte halten Sie sich strikt an die in der Anleitung angeführten Sicherheitsbestimmungen. Der Produzent oder Inverkehrbringer kann nicht verantwortlich gemacht werden für jegliche Art von Vermögensschäden, Personen oder Sachschäden, Unfälle und Rechtstreitigkeiten, die durch die Verletzung der Sicherheitsbestimmungen verursacht worden sind. Die Haftung ist immer auf den Anschaffungswert der Heckenschere beschränkt.



WARNUNG! Verletzungsgefahr!

Die Heckenschere darf nicht zum Schneiden von Rasen, harten Zweigen und Holz oder zum Zerkleinern von Kompostmaterial verwendet werden.

Vor der Inbetriebnahme

Bitte lesen Sie sich die Anweisungen in diesem Handbuch genau durch, um eventuelle Risiken zu minimieren. Lassen Sie Niemanden mit der Heckenschere arbeiten, der mit der Handhabung nicht vertraut ist und das Handbuch nicht gelesen hat. Für jeden Nutzer gelten die gleichen Richtlinien. Die Heckenschere darf NICHT von Personen bedient werden, die das 16. Lebensjahr noch nicht vollendet haben. Die Inbetriebnahme der Heckenschere durch Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten ist untersagt. Verwenden Sie die Heckenschere NIE unter dem Einfluss von Alkohol oder sonstigen das Bewusstsein verändernde Substanzen (z.B. Medikamente, Drogen).

Restrisiken

Auch bei richtiger Verwendung und Einhaltung aller Sicherheitsbestimmungen, können noch Restrisiken bestehen.

- Schnittverletzungen: Tragen Sie immer Sicherheitshandschuhe und Sicherheitsschuhe, wir empfehlen auch das Verwenden von Schnittschutzhosen!
- Gehörschädigungen: Längerer Aufenthalt in unmittelbarer Nähe der laufenden Heckenschere kann zu Gehörschädigungen führen. Benutzen Sie einen Gehörschutz!
- Augenverletzungen: Teile des Heckenschnitts oder andere Fremdkörper könnten in Ihre Richtung geschleudert werden und zu Augenverletzungen führen. Suchen Sie die Hecke / den Strauch im Vorfeld nach Fremdkörpern ab und tragen Sie bei der Arbeit eine Schutzbrille!
- Gesundheitsschäden, die aus Hand-Arm-Schwingungen resultieren: Wird die Heckenschere über längeren Zeitraum verwendet, nicht ordnungsgemäß geführt oder gewartet, erhöht sich das Risiko von Gesundheitsschäden. Überprüfen sie die Heckenschere vor jeder Inbetriebnahme! Machen Sie regelmäßig Pausen!
- Mangelhafte Beleuchtung / Lichtverhältnisse stellen ein hohes Sicherheitsrisiko dar. Sorgen Sie vor der Arbeit mit der Heckenschere für ausreichende Ausleuchtung des Arbeitsbereiches.

Trotz dem Beachten der Betriebsanleitung können auch nicht offensichtliche Restrisiken bestehen.










Verhalten im Notfall

Leiten Sie die der Verletzung entsprechend notwendigen Erste-Hilfe-Maßnahmen ein und fordern Sie schnellst möglich qualifizierte ärztliche Hilfe an. Bewahren Sie den Verletzten vor weiteren Schädigungen und stellen Sie diesen ruhig. Seien Sie sich der Unfallgefahr bewusst und halten Sie immer einen Verbandskasten nach DIN 13164 in der Nähe des Arbeitsplatzes griffbereit. Dem Verbandskasten entnommenes Material ist sofort wieder aufzufüllen. Wenn Sie Hilfe anfordern, machen Sie folgende Angaben:






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

Symbolerklärung

Heckenschere

-  WARNUNG/Achtung!
-  Zur Verringerung eines Verletzungsrisikos Betriebsanleitung lesen.
-  Schutzbrille tragen!
-  Gehörschutz tragen!
-  Schutzhelm tragen!
-  Schutzhandschuhe tragen!
-  Sicherheitsschuhe mit Schnitenschutz, griffiger Sohle und Stahlkappe tragen!
-  Vor allen Einstell-, Reinigungs- und Wartungsarbeiten an der Maschine den Wechselakku herausnehmen.
-  Warnung vor Schnittverletzungen.
-  Vor Nässe schützen. Die Maschine nicht dem Regen aussetzen.
-  CE Konformitätszeichen
-  Schadhafte und/oder zu entsorgende elektrische oder elektronische Geräte müssen an den dafür vorgesehenen Recycling-Stellen abgegeben werden.
-  Vor Nässe schützen
-  Packungsorientierung oben

Ladegerät (separat erhältlich)

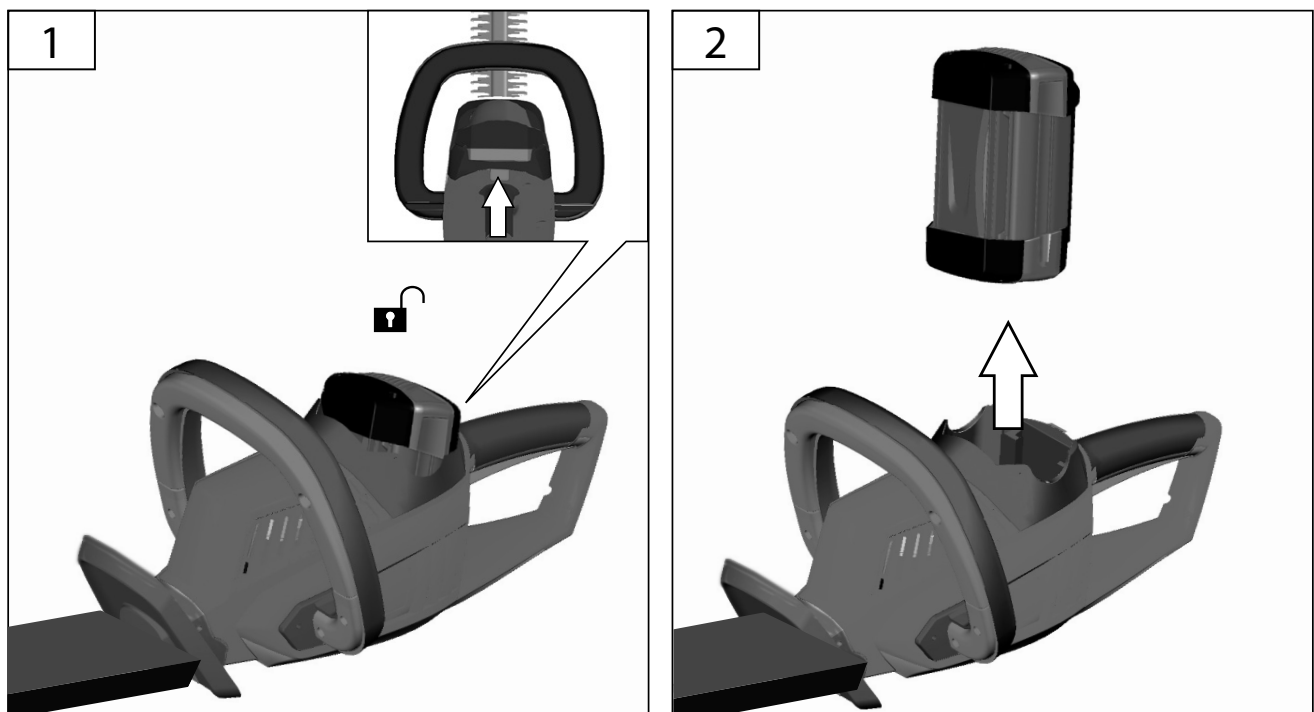
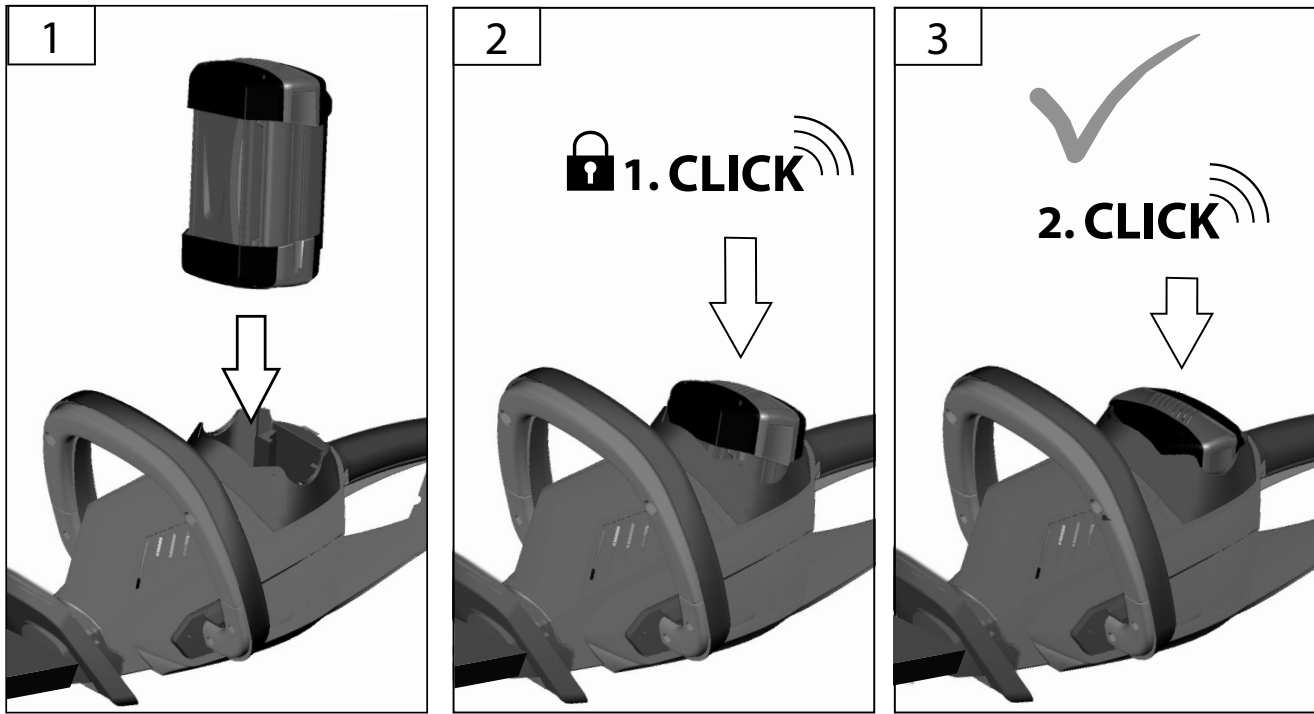
-  Warnung/Achtung!
-  Betriebsanleitung lesen
-  Das Ladegerät nur in Innenräumen benutzen
-  Gerätesicherung
-  Schutzklasse II

Akku (separat erhältlich)

-  Akku vor Hitze und Feuer schützen
-  Akku vor Wasser und Feuchtigkeit schützen
-  Akku vor Temperaturen über 40°C schützen
-  Werfen Sie Akkus NIE in den Hausmüll
-  Geben Sie Akkus an einer Altbatterie- Sammelstelle ab, wo sie einer umweltgerechten Wiederverwertung zugeführt werden.

Einsetzen und Entnehmen des Akkus

- HINWEIS:** Benutzen Sie für die Heckenschere nur den separat erhältlichen Gartengeräte Akku 2825 (Art. 98200-951-001) und das separat erhältliche Gartengeräte Ladegerät 2825 (Art. 98200-951-002).



Betrieb



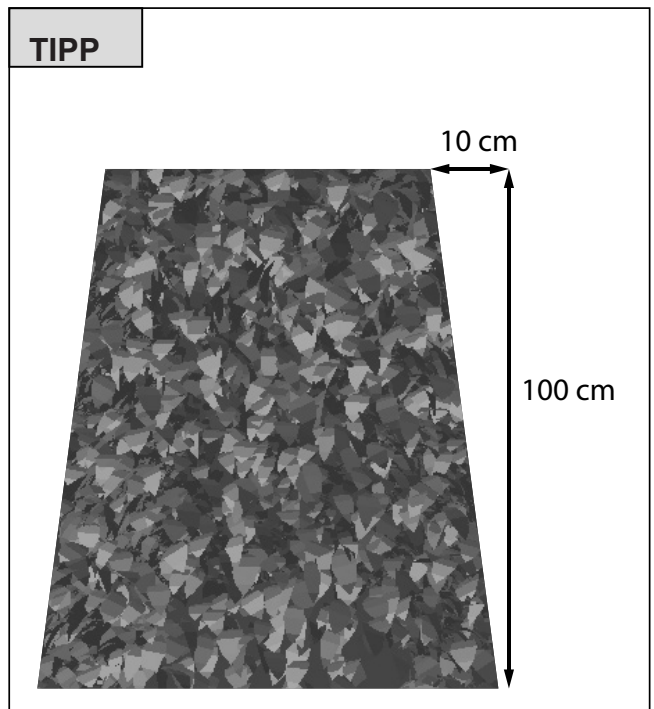
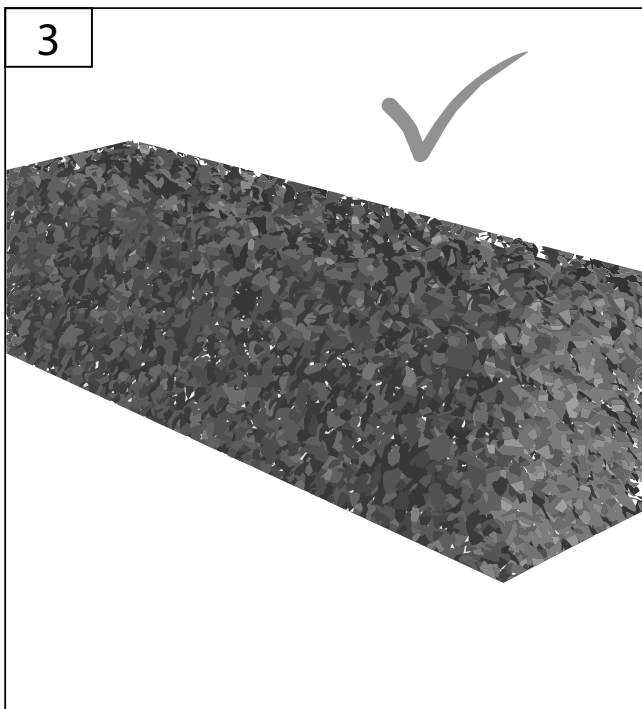
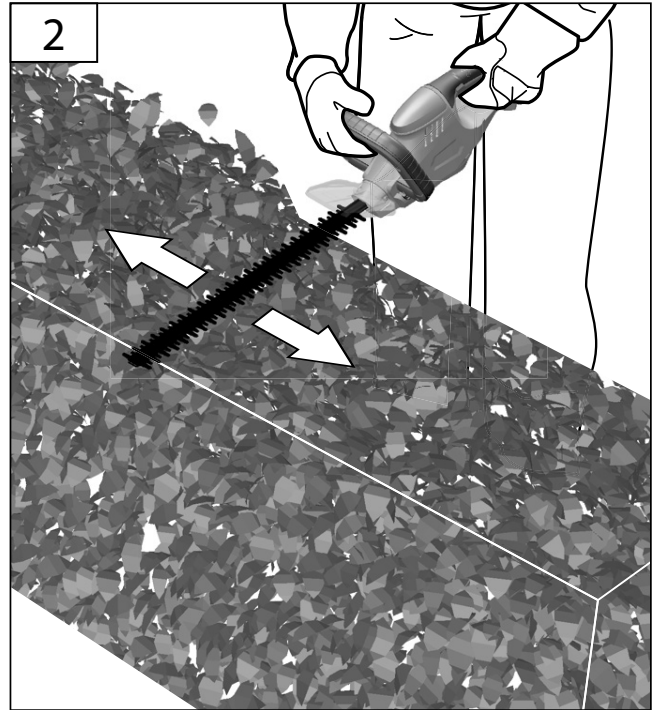
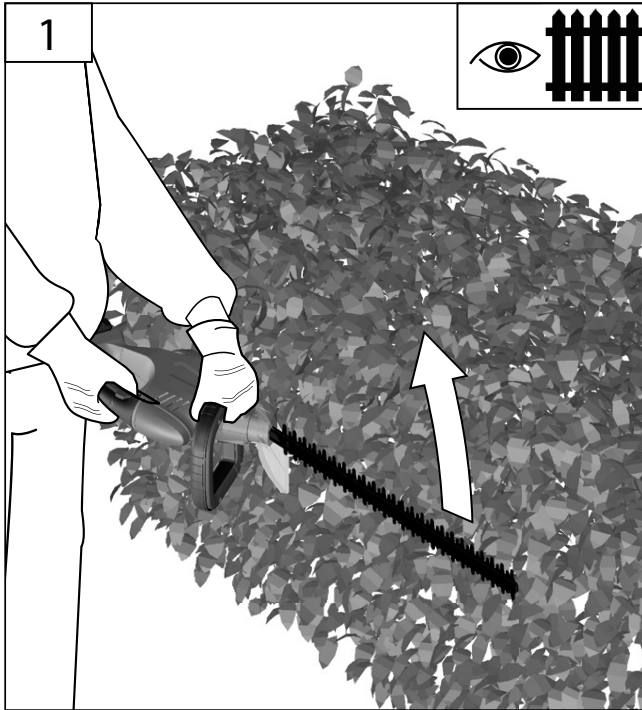
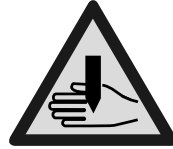
START



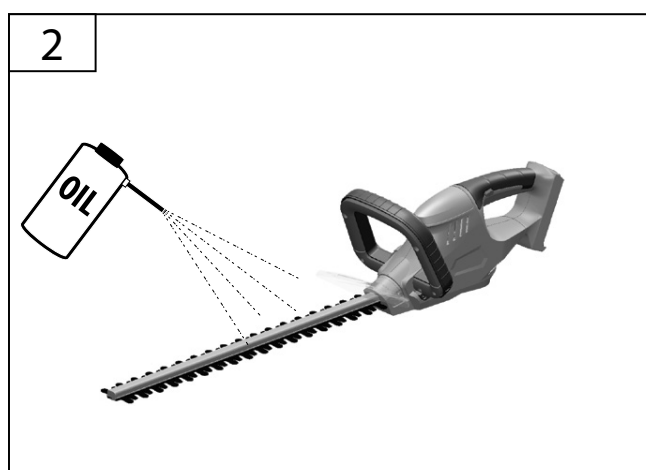
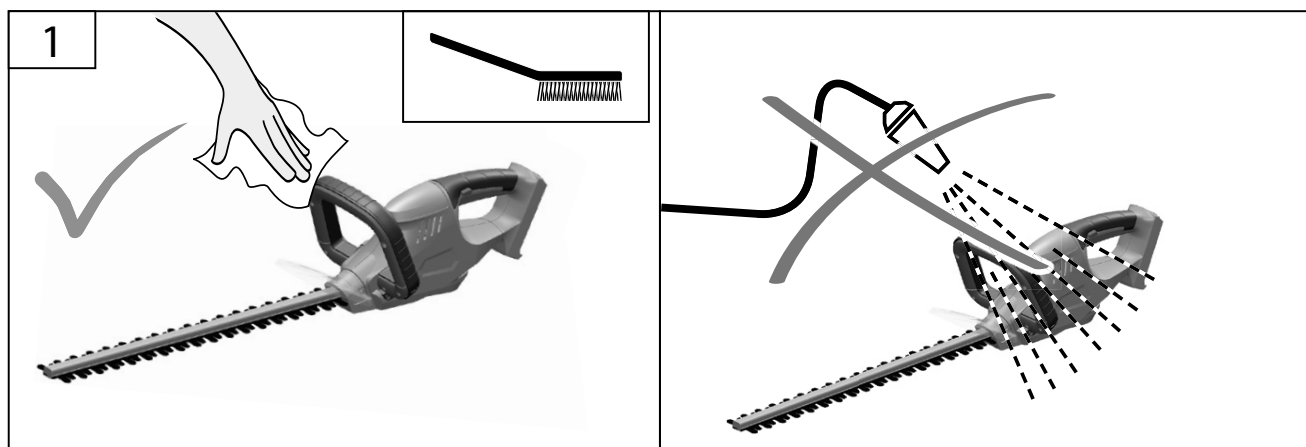
STOP



Arbeitsanweisungen



Reinigung und Wartung



Allgemeine Sicherheitshinweise für Elektrowerkzeuge



Warnung! Lesen Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen. Versäumnisse bei der Einhaltung der Sicherheitshinweise und Anweisungen können elektrischen Schlag, Brand und/oder schwere Verletzungen verursachen. Bewahren Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen für die Zukunft auf.

Der in den Sicherheitshinweisen verwendete Begriff „Elektrowerkzeug“ bezieht sich auf netzbetriebene Elektrowerkzeuge (mit Netzkabel) und auf akkubetriebene Elektrowerkzeuge (ohne Netzkabel).

1) Arbeitsplatzsicherheit

- a. Halten Sie Ihren Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet. Unordnung oder unbeleuchtete Arbeitsbereiche können zu Unfällen führen.
- b. Arbeiten Sie mit dem Elektrowerkzeug nicht in explosionsgefährdeter Umgebung, in der sich brennbare Flüssigkeiten, Gase oder Stäube befinden. Elektrowerkzeuge erzeugen Funken, die den Staub oder die Dämpfe entzünden können.
- c. Halten Sie Kinder und andere Personen während der Benutzung des Elektrowerkzeugs fern. Bei Ablenkung können Sie die Kontrolle über das Gerät verlieren.

2) Elektrische Sicherheit

- a. Der Anschlussstecker des Elektrowerkzeuges muss in die Steckdose passen. Der Stecker darf in keiner Weise verändert werden. Verwenden Sie keine Adapterstecker gemeinsam mit schutzgeerdeten Elektrowerkzeugen. Unveränderte Stecker und passende Steckdosen verringern das Risiko eines elektrischen Schlages.
- b. Vermeiden Sie Körperkontakt mit geerdeten Oberflächen wie von Rohren, Heizungen, Herden und Kühlschränken. Es besteht ein erhöhtes Risiko durch elektrischen Schlag, wenn Ihr Körper geerdet ist.
- c. Halten Sie Elektrowerkzeuge von Regen oder Nässe fern. Das Eindringen von Wasser in ein Elektrowerkzeug erhöht das Risiko eines elektrischen Schlages.
- d. Zweckentfremden Sie das Kabel nicht, um das Elektrowerkzeug zu

tragen, aufzuhängen oder um den Stecker aus der Steckdose zu ziehen. Halten Sie das Kabel fern von Hitze, Öl, scharfen Kanten oder sich bewegenden Geräteteilen. Beschädigte oder verwickelte Kabel erhöhen das Risiko eines elektrischen Schlages.

- e. Wenn Sie mit einem Elektrowerkzeug im Freien arbeiten, verwenden Sie nur Verlängerungskabel, die auch für den Außenbereich geeignet sind. Die Anwendung eines für den Außenbereich geeigneten Verlängerungskabels verringert das Risiko eines elektrischen Schlages.
- f. Wenn der Betrieb des Elektrowerkzeuges in feuchter Umgebung nicht vermeidbar ist, verwenden Sie einen Fehlerstromschutzschalter. Der Einsatz eines Fehlerstromschutzschalters vermindert das Risiko eines elektrischen Schlages.

3) Sicherheit von Personen

- a. Seien Sie aufmerksam, achten Sie darauf, was Sie tun, und gehen Sie mit Vernunft an die Arbeit mit einem Elektrowerkzeug. Benutzen Sie kein Elektrowerkzeug, wenn Sie müde sind oder unter dem Einfluss von Drogen, Alkohol oder Medikamenten stehen. Ein Moment der Unachtsamkeit beim Gebrauch des Elektrowerkzeuges kann zu ernsthaften Verletzungen führen.
- b. Tragen Sie persönliche Schutzausrüstung und immer eine Schutzbrille. Das Tragen persönlicher Schutzausrüstung, wie Staubmaske, rutschfeste Sicherheitsschuhe, Schutzhelm oder Gehörschutz, je nach Art und Einsatz des Elektrowerkzeuges, verringert das Risiko von Verletzungen.
- c. Vermeiden Sie eine unbeabsichtigte Inbetriebnahme. Vergewissern Sie sich, dass das Elektrowerkzeug ausgeschaltet ist, bevor Sie es an die Stromversorgung und/oder den Akku anschließen, es aufnehmen oder tragen. Wenn Sie beim Tragen des Elektrowerkzeuges den Finger am Schalter haben oder das Gerät eingeschaltet an die Stromversorgung anschließen, kann dies zu Unfällen führen.
- d. Entfernen Sie Einstellwerkzeuge oder Schraubenschlüssel, bevor Sie das Elektrowerkzeug einschalten. Ein Werkzeug oder Schlüssel, der sich in einem drehenden Geräteteil befindet, kann zu Verletzungen führen.

- e. Vermeiden Sie eine abnormale Körperhaltung. Sorgen Sie für einen sicheren Stand und halten Sie jederzeit das Gleichgewicht. Dadurch können Sie das Elektrowerkzeug in unerwarteten Situationen besser kontrollieren.
- f. Tragen Sie geeignete Kleidung. Tragen Sie keine weite Kleidung oder Schmuck. Halten Sie Haare, Kleidung und Handschuhe fern von sich bewegenden Teilen. Lockere Kleidung, Schmuck oder lange Haare können von sich bewegenden Teilen erfasst werden.
- g. Wenn Staubabsaug- und -auffangeinrichtungen montiert werden können, vergewissern Sie sich, dass diese angeschlossen sind und richtig verwendet werden. Verwendung einer Staubabsaugung kann Gefährdungen durch Staub verringern.

4) Verwendung und Behandlung des Elektrowerkzeuges

- a. Überlasten Sie das Gerät nicht. Verwenden Sie für Ihre Arbeit das dafür bestimmte Elektrowerkzeug. Mit dem passenden Elektrowerkzeug arbeiten Sie besser und sicherer im angegebenen Leistungsbereich.
- b. Benutzen Sie kein Elektrowerkzeug, dessen Schalter defekt ist. Ein Elektrowerkzeug, das sich nicht mehr ein- oder ausschalten lässt, ist gefährlich und muss repariert werden.
- c. Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose und/oder entfernen Sie den Akku, bevor Sie Geräteeinstellungen vornehmen, Zubehörteile wechseln oder das Gerät weglegen. Diese Vorsichtsmaßnahme verhindert den unbeabsichtigten Start des Elektrowerkzeuges.
- d. Bewahren Sie unbenutzte Elektrowerkzeuge außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Lassen Sie Personen das Gerät nicht benutzen, die mit diesem nicht vertraut sind oder diese Anweisungen nicht gelesen haben. Elektrowerkzeuge sind gefährlich, wenn Sie von unerfahrenen Personen benutzt werden.
- e. Pflegen Sie Elektrowerkzeuge mit Sorgfalt. Kontrollieren Sie, ob bewegliche Teile einwandfrei funktionieren und nicht klemmen, ob Teile gebrochen oder so beschädigt sind, dass die Funktion des Elektrowerkzeuges beeinträchtigt ist. Lassen Sie beschädigte Teile vor dem Einsatz des Gerätes reparieren. Viele Unfälle haben ihre Ursache in schlecht gewarteten Elektrowerkzeugen.
- f. Halten Sie Schneidwerkzeuge scharf und sauber. Sorgfältig gepflegte Schneidwerkzeuge mit scharfen Schneidkanten verklemmen sich weniger und sind leichter zu führen.

- g. Verwenden Sie Elektrowerkzeug, Zubehör, Einsatzwerkzeuge usw. entsprechend diesen Anweisungen. Berücksichtigen Sie dabei die Arbeitsbedingungen und die auszuführende Tätigkeit. Der Gebrauch von Elektrowerkzeugen für andere als die vorgesehenen Anwendungen kann zu gefährlichen Situationen führen.

5) Verwendung und Behandlung des Akkuwerkzeugs

- a. Laden Sie die Akkus nur in Ladegeräten auf, die vom Hersteller empfohlen werden. Für ein Ladegerät, das für eine bestimmte Art von Akkus geeignet ist, besteht Brandgefahr, wenn es mit anderen Akkus verwendet wird.
- b. Verwenden Sie nur die dafür vorgesehenen Akkus in den Elektrowerkzeugen. Der Gebrauch von anderen Akkus kann zu Verletzungen und Brandgefahr führen.
- c. Halten Sie den nicht benutzten Akku fern von Büroklammern, Münzen, Schlüsseln, Nägeln, Schrauben oder anderen kleinen Metallgegenständen, die eine Überbrückung der Kontakte verursachen könnten. Ein Kurzschluss zwischen den Akkukontakten kann Verbrennungen oder Feuer zur Folge haben.
- d. Bei falscher Anwendung kann Flüssigkeit aus dem Akku austreten. Vermeiden Sie den Kontakt damit. Bei zufälligem Kontakt mit Wasser abspülen. Wenn die Flüssigkeit in die Augen kommt, nehmen Sie zusätzlich ärztliche Hilfe in Anspruch. Austretende Akkuflüssigkeit kann zu Hautreizungen oder Verbrennungen führen.

6) Service

- a. Lassen Sie Ihr Elektrowerkzeug nur von qualifiziertem Fachpersonal und nur mit Original-Ersatzteilen reparieren. Damit wird sichergestellt, dass die Sicherheit des Gerätes erhalten bleibt.

Sicherheitshinweise für die Heckenschere

Halten Sie alle Körperteile vom Schneidmesser fern. Versuchen Sie nicht, bei laufendem Messer Schnittgut zu entfernen oder zu schneiden- des Material festzuhalten. Entfernen Sie eingeklemmtes Schnittgut nur bei ausgeschaltetem Gerät und entnommenem Akku. Ein Moment der Unachtsamkeit bei Benutzung der Heckenschere kann zu schweren Ver- letzungen führen.

Tragen Sie die Heckenschere am Griff bei stillstehendem Messer. Bei Transport oder Aufbewahrung der Heckenschere stets die Schutzabde- ckung aufziehen. Sorgfältiger Umgang mit der Heckenschere verringert die Verletzungsgefahr durch das Messer.

Halten Sie der Heckenschere an den isolierten Griffflächen, da das Schneidmesser in Berührung mit versteckten Leitungen kommen kann. Kontakt des Schneidmessers mit einer spannungsführenden Leitung kann metallene Geräteteile unter Spannung setzen und zu einem elektri- schen Schlag führen.

Halten Sie Kinder und andere Personen sowie Tiere während der Benut- zung der Heckenschere fern. Der Mindest-Sicherheitsabstand beträgt 5 m.

Tragen Sie immer Sicherheitshandschuhe, Sicherheitsschuhe, Schutz- brille und Gehörschutz. Wir empfehlen auch das Verwenden von Schnitt- schutzhosen und Schutzhelm!

Tragen Sie NIE weite Kleidung oder Schmuck. Halten Sie Haare, Klei- dung und Handschuhe fern von sich bewegenden Teilen, um Verletzun- gen zu vermeiden. Benutzen Sie die Heckenschere nicht, wenn Sie bar- fuß gehen oder offene Sandalen tragen.

Sollte die Heckenschere blockieren, schalten Sie diese sofort aus und entfernen Sie nach völligem Stillstand die blockierenden Fremdkörper.

Durchsuchen Sie vor der Arbeit die Hecke nach verborgenen Objekten, z.B. Drahtzäunen, Drähten, Lebewesen etc.


Halten Sie beim Arbeiten die Heckenschere mit beiden Händen in sicherem Abstand vom eigenen Körper gut fest.


Stellen Sie sicher, dass die Heckenschere ausgeschaltet ist, bevor Sie den Akku einsetzen.


Der Ein-/ Ausschalter und der Sicherheitsschalter dürfen nicht arretiert werden.

Benutzen Sie für die Heckenschere nur den separat erhältlichen Gartengeräte Akku 2825 (Art. 98200-951-001) und das separat erhältliche Gartengeräte Ladegerät 2825 (Art. 98200-951-002).

Der Gebrauch von anderen Akkus und / oder Ladegeräten kann zu Verletzungen und Brandgefahr führen.

 Überprüfen Sie vor jeder Inbetriebnahme sämtliche Schraub- und Steckverbindungen sowie Schutzeinrichtungen auf Festigkeit und richtigen Sitz und ob alle beweglichen Teile leichtgängig sind.

 Es ist strengstens untersagt, die an der Heckenschere befindlichen Schutzeinrichtungen zu demontieren, abzuändern oder Zweck zu entfremden oder fremde Schutzeinrichtungen anzubringen.

 Die Heckenschere darf nicht benutzt werden falls sie beschädigt ist oder die Sicherheitseinrichtungen defekt sind. Tauschen Sie abgenutzte und beschädigte Teile aus.

Benutzen Sie die Heckenschere nicht in der Nähe von entzündbaren Flüssigkeiten oder Gasen. Bei Kurzschluss besteht Brand- und Explosionsgefahr.



Warnung

Die Heckenschere erzeugt während des Betriebs ein elektromagnetisches Feld. Dieses Feld kann unter bestimmten Umständen aktive oder passive medizinische Implantate beeinträchtigen. Um die Gefahr von ernsthaften oder tödlichen Verletzungen zu verringern, empfehlen wir Personen mit medizinischen Implantaten Ihren Arzt und den Hersteller vom medizinischen Implantat zu konsultieren, bevor die Heckenschere bedient wird.

Akku

Bei unsachgemäßem Gebrauch oder beim Gebrauch beschädigter Akkus können Dämpfe austreten. Führen Sie Frischluft zu und suchen Sie bei Beschwerden einen Arzt auf. Die Dämpfe können die Atemwege reizen.



Brandgefahr! Explosionsgefahr!

Verwenden Sie niemals beschädigte, defekte oder deforierte Akkus. Den Akku niemals öffnen, beschädigen und nicht fallen lassen.

Akkus nie in Umgebung von Säuren und leicht entflammbaren Materialien laden.

Akku vor Hitze und Feuer schützen.

Akku nur in einer Umgebungstemperatur zwischen 10°C bis +40°C verwenden.

Niemals auf Heizkörpern ablegen oder längere Zeit starker Sonneneinstrahlung aussetzen.

Nach starker Belastung erst abkühlen lassen.

Kontakte des Akkus nicht mit Metallteilen überbrücken.

Bei Entsorgung, Transport oder Lagerung muss der Akku verpackt werden (Plastiktüte, Schachtel) oder die Kontakte müssen abgeklebt werden.

Arbeitshinweise

Die Akkus werden nur teilweise vorgeladen geliefert und müssen vor dem ersten Gebrauch voll aufgeladen werden.

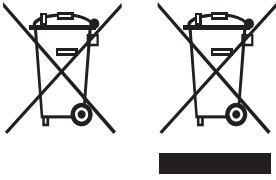
- Laden Sie den Akku nach, wenn die Heckenschere zu langsam läuft oder stehen bleibt.
- Der Li-Ionen-Akku kann jederzeit aufgeladen werden, ohne die Lebensdauer zu verkürzen. Eine Unterbrechung des Ladevorgangs schädigt den Akku nicht.
- Der Li-Ionen-Akku ist durch die „Electronic-Cell Protection“ gegen Tiefentladung geschützt.
- Eine wesentlich kürzere Betriebszeit des geladenen Akkus zeigt an, dass der Akku verbraucht ist und ersetzt werden muss. Verwenden Sie nur Original-Ersatz-Akkupacks.

Reinigungs- und Wartungshinweise



Vor allen Einstell-, Reinigungs- und Wartungsarbeiten die Heckenschere ausschalten und den Akku entnehmen. Warten Sie, bis das Messer zum Stillstand gekommen ist und sich die Heckenschere abgekühlt hat.

Halten Sie die Heckenschere stets sauber. Niemals mit Wasser abspritzen! Die Heckenschere und ihre Komponenten nicht mit Lösemittel, entzündlichen oder giftigen Flüssigkeiten reinigen. Benutzen Sie zum Reinigen ein feuchtes Tuch. Reinigen Sie die Heckenschere nach jeder Benutzung und entfernen Sie Schnittreste sowie Fremdkörper. Prüfen Sie die Schneideinrichtung auf Funktion. Stumpfe, verbogene oder beschädigte Messerbalken müssen ausgewechselt werden. Behandeln Sie die beweglichen Teile des Messerbalkens mit einem umweltfreundlichen Öl. Bei regelmäßiger Wartung und Pflege wird Ihnen die Heckenschere lange ein wertvolles Hilfsmittel im Garten sein. Wartungsmängel können zu unvorhersehbaren Unfällen und Verletzungen führen. Reparaturen dürfen nur von einer von uns autorisierten Fachwerkstätte durchgeführt werden. Lagern Sie Heckenschere, Akku und Ladegerät an einem kühlen, trockenen Ort.



Entsorgung

Altgeräte dürfen nicht in den Hausmüll! Sollte die Heckenschere einmal nicht mehr benutzt werden können, so ist jeder Verbraucher gesetzlich verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll, z. B. bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde/seines Stadtteils, abzugeben. Damit wird gewährleistet, dass Altgeräte fachgerecht verwertet und negative Auswirkungen auf die Umwelt vermieden werden. Deswegen sind Elektrogeräte mit diesem Symbol versehen. Defekte oder nicht mehr zu verwendende Akkus bringen Sie bitte zu Ihrer ortsansässigen Sammelstelle. Achten Sie auf das Symbol auf dem Akku.



Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein. Geben sie Pappe und Karton zum Altpapier, Folien in die Wertstoff-Sammlung.

Garantieerklärung

Unbeschadet der gesetzlichen Gewährleistungsansprüche gewährt der Hersteller eine Garantie gemäß den Gesetzen Ihres Landes, mindestens jedoch 1 Jahr (in Deutschland 2 Jahre).

Garantiebeginn ist das Verkaufsdatum des Gerätes an den Endverbraucher. Die Garantie erstreckt sich ausschließlich auf Mängel, die auf Material- oder Herstellungsfehler zurückzuführen sind.

Garantiereparaturen dürfen ausschließlich von einem autorisierten Kundendienst durchgeführt werden. Um Ihren Garantieanspruch geltend zu machen ist der Original-Verkaufsbeleg (mit Verkaufsdatum) beizufügen.

Von der Garantie ausgeschlossen sind:

- Normaler Verschleiß
- Unsachgemäße Anwendung, wie z.B. Überlastung des Gerätes, nicht zugelassene Zubehörteile
- Beschädigung durch Fremdeinwirkungen, Gewaltausübung oder durch Fremdkörper
- Schäden, die durch Nichtbeachtung der Gebrauchsanleitung entstanden sind, z.B. Anschluss an eine falsche Netzspannung oder Nichtbeachtung der Montageanleitung
- Komplette oder teilweise demontierte Geräte

Konformität



Unsere Produkte entsprechen den europäischen Richtlinien.

Inverkehrbringer
KSR Group GmbH
Im Wirtschaftspark 15
3494 Gedersdorf
Österreich
Made in China