

AKKU GARTENSCHERE AGS 3615



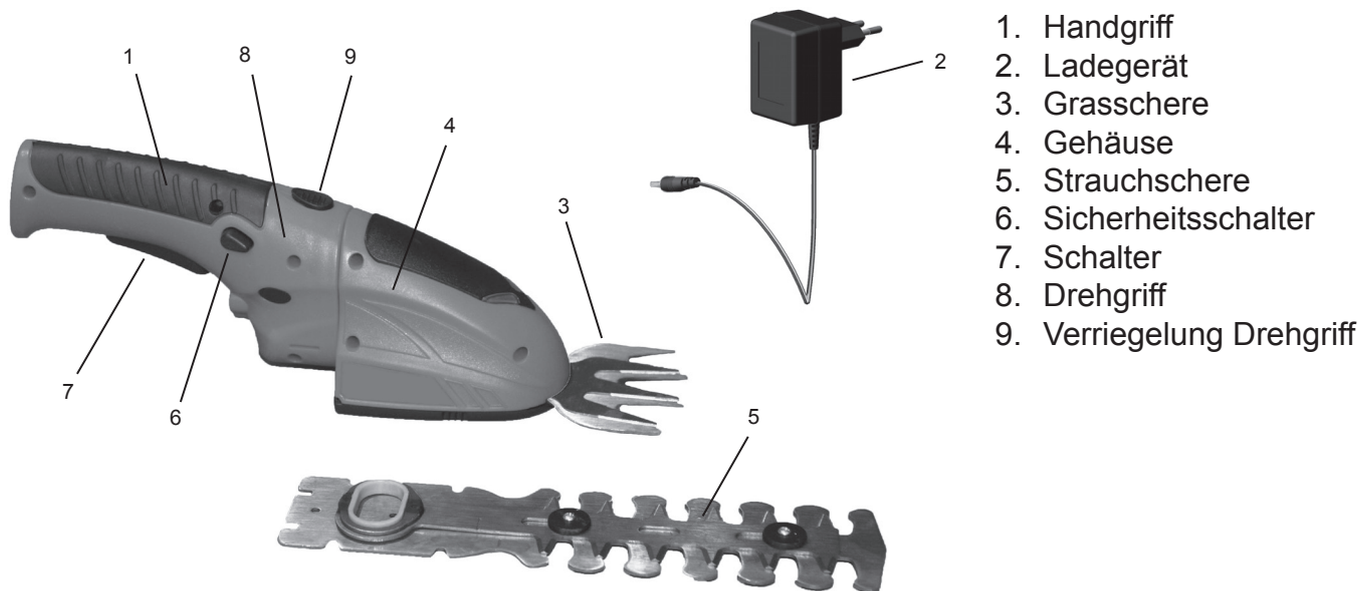
BEDIENUNGSANLEITUNG



Inhaltsverzeichnis

Verpackungsinhalt.....	2
Einführung.....	2
Technische Daten.....	3
Bestimmungsgemäße Verwendung.....	4
Vor der Inbetriebnahme.....	4
Restrisiken.....	4
Verhalten im Notfall.....	5
Symbolerklärung.....	5
Sicherheitsschlüssel.....	6
Akkuhandhabung.....	6
Ladevorgang.....	8
Inbetriebnahme.....	8
Drehbarer Handgriff.....	9
Wechsel der Schersysteme.....	10
Reinigungs- und Wartungshinweise.....	11
Allgemeine Sicherheitshinweise für Elektrowerkzeuge.....	12
Sicherheitshinweise für die Gartenschere.....	16
Entsorgung.....	19
Garantieerklärung.....	19
Konformität.....	19

Verpackungsinhalt



Einführung

Danke, dass Sie sich für die Akku Gartenschere AGS 3615 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 Gartenschere AGS 3615	
Artikel-Nr.:	142025
Akku-/Betriebsspannung	3,6 V/DC
Akkutyp	4,68 Wh Lithium-Ionen
Betriebsdauer	ca. 30-35 min
Leerlaufdrehzahl n_0	1000 min ⁻¹
Schnittbreite*	80 mm
Schnittlänge**	120 mm
Schnittstärke***	7,8 mm
Schalleistung (DIN EN 60745-2-15)	87 dB(A) K3,0 dB (A)
Schalldruckpegel (DIN EN 60745-2-15)	67 dB(A) K3,0 dB (A)
Vibration (DIN EN 60745-2-15)	< 2,5 m/s ² K1,5 m/s ²

Ladegerät	
Netzspannung	AC 100-240 V / 50-60 Hz
Ladespannung	DC 3,6 V
Ladestrom	450 mA
Ladedauer	3 - 5 Stunden

* Akku-Grasschere ** Akku-Buschschere

Im Interesse der technischen Weiterentwicklung sind Konstruktions- oder Ausführungsänderungen am Gerät vorbehalten.

- Der angegebene Vibrationswert ist in Übereinstimmung mit einer Standard-Test-Methode gemessen worden und kann für den Vergleich des Werkzeuges mit einem Anderen verwendet werden.
- Der angegebene Schwingungsemissionswert kann auch zu einer vorläufigen Einschätzung der Belastung durch Schwingungen herangezogen werden.
- Der Schwingungsemissionswert kann sich bei der tatsächlichen Nutzung des Geräts vom angegebenen Wert unterscheiden, abhängig von der Art und Weise in der die Gartenschere verwendet wird.
- **Achtung:** legen Sie zum Schutz vor vibrationsbedingten Durchblutungsstörungen der Hände regelmäßig Arbeitspausen ein.
- Versuchen Sie, die Belastung durch Vibrationen so gering wie möglich zu halten. Effektive Maßnahmen zur Verringerung der Vibrationsbelastung sind alle Anteile des Betriebszyklus sind zum Beispiel das Tragen von Handschuhen, Organisation der Arbeitsabläufe und Wartung von Elektrowerkzeug und Einsatzwerkzeugen. Für eine genaue Abschätzung der Schwingungsbelastung sollten auch die Zeiten berücksichtigt werden, in denen die Gartenschere abgeschaltet ist oder zwar läuft, aber nicht tatsächlich im Einsatz ist.



Benutzen Sie die Gartenschere erst nachdem Sie die Betriebsanleitung aufmerksam gelesen und verstanden haben. Machen Sie sich mit den Bedienungselementen und dem richtigen Gebrauch der Gartenschere 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 Gartenschere Zweifel entstehen sollten, wenden Sie sich bitte an den Händler.

Bestimmungsgemäße Verwendung

Die Gartenschere ist als Grasschere zum Schneiden von Rasenkanten bzw. Grasflächen an unzugänglichen Stellen bestimmt. Durch Auswechseln der mitgelieferten Messer ist die Gartenschere als Stauchschere zum Schneiden von Ziersträuchern und Gebüsch von geringer Stärke (maximale Schnittstärke 7,8 mm) 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 Gartenschere beschränkt.



WARNUNG! VERLETZUNGSGEFAHR!

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



WARNUNG! VERLETZUNGSGEFAHR!

Die Grasschere darf nicht zum Trimmen von Büschen, Hecken und Sträuchern, zum Schneiden und Zerkleinern von Rank-Gewächsen oder als Häcksler zum Zerkleinern von Baum- und Heckenabschnitten verwendet werden.

Jede Art der Verwendung, die von den Anweisungen in dieser Gebrauchsanweisung abweicht, kann Schäden an der Maschine verursachen und den Benutzer ernsthaft gefährden. Zur Wahrung Ihres Garantieanspruches und im Interesse der Produktsicherheit beachten Sie bitte unbedingt die Sicherheitsvorschriften.

Vor der Inbetriebnahme

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

Restrisiken

Auch bei ordnungsgemäßer Verwendung und unter Einhaltung aller Sicherheitsbestimmungen bestehen bei der Anwendung von Gartenscheren gewisse Restrisiken:

- Schnittverletzungen: Niemals bei laufendem Motor in die Schneidwerkzeuge fassen. Tragen Sie immer Handschuhe und Sicherheitsschuhe mit Schnitenschutz und griffiger Sohle, wenn Sie die Gartenschere verwenden!
- Gehörschädigungen: Längerer Aufenthalt in unmittelbarer Nähe des laufenden Rasenmähers kann zu Gehörschädigungen führen. Benutzen Sie einen Gehörschutz!
- Augenverletzungen: Teile des Schnittgutes, Steine, Erde oder andere Fremdkörper könnten in Ihre Richtung geschleudert werden und zu Augenverletzungen führen. Suchen Sie den Arbeitsbereich im Vorfeld nach Fremdkörpern ab und tragen Sie einen Augenschutz!
- Gesundheitsschäden, die aus Hand-Arm-Schwingungen resultieren: Wird die Gartenschere über längeren Zeitraum verwendet, nicht ordnungsgemäß geführt oder gewartet, erhöht sich das Risiko von Gesundheitsschäden. Überprüfen sie die Gartenschere vor jeder Inbetriebnahme! Machen Sie regelmäßig Pausen!
- Mangelhafte Beleuchtung / Lichtverhältnisse stellen ein hohes Sicherheitsrisiko dar. Sorgen Sie vor der Arbeit mit der Gartenschere für ausreichende Ausleuchtung des Arbeitsbereiches.

Verhalten im Notfall

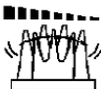
Leiten Sie die der Verletzung entsprechend notwendigen Erste-Hilfe-Maßnahmen ein und fordern Sie schnellst möglich qualifizierte ärztliche Hilfe an. Bewahren Sie den Verletzten vor weiteren Schädigungen und stellen Sie diesen ruhig. Seien Sie sich der Unfallgefahr bewusst und halten Sie immer einen Verbandskasten 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



WARNUNG/Achtung!



Gefahr! Werkzeug läuft nach!



Gebrauchsanweisung lesen!



Vor Nässe schützen. Das Elektrowerkzeug nicht dem Regen aussetzen.



Halten Sie andere Personen während der Benutzung der Gartenschere fern!



Werfen Sie die Gartenschere NIE in den Hausmüll!



Polung des Steckers



Überhitzungsschutz



Das Ladegerät nur in Innenräumen benutzen



Betriebsanleitung lesen!



Schutzklasse II



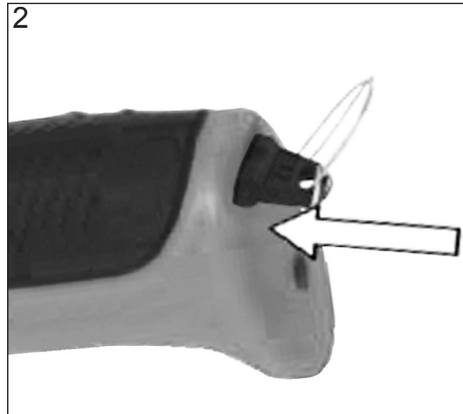
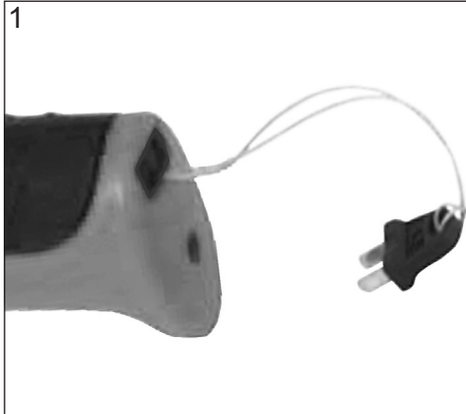
CE Konformitätszeichen



Garantierter Schallleistungspegel
 L_{WA} 92 dB(A)

Sicherheitsschlüssel

Aufgrund aktueller Sicherheitsvorschriften - für den Servicefall bei geöffnetem Gerät - ist die Gartenschere mit einem Sicherheitsschlüssel (Abbildung 1) ausgerüstet. Dieser muss bei normalem Gebrauch immer eingesteckt sein (Abbildung 2). Ohne eingesteckten Sicherheitsschlüssel lässt sich die Gartenschere nicht in Betrieb nehmen. Vor der Wartung den Sicherheitsschlüssel abziehen, um ein unbeabsichtigtes Einschalten auszuschließen.



Akkuhandhabung

Sicherheitshinweise:

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 defomiierte 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.

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

- Laden Sie den Akku nach, wenn die Gartenschere 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. Wenden Sie sich bitte an den Händler.

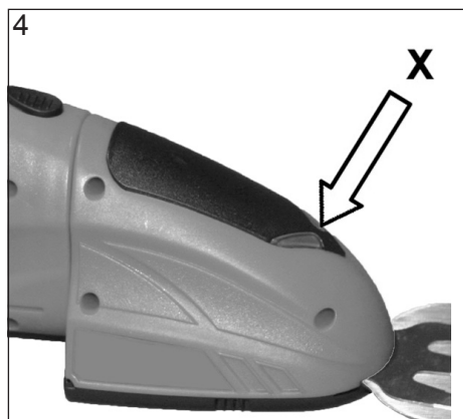
Ladevorgang

Zum Laden des Akkus das Ladegerät in eine Steckdose stecken. Anschließend den Stecker des Ladekabels in die Ladebuchse der Gartenschere stecken (Abb. 3)

Der Ladevorgang wird durch die rote Kontrollleuchte (X) angezeigt (Abb. 4). Bei leerem Akku beträgt die Ladedauer ca. 3 - 5 Stunden. Nach erfolgter Ladung schaltet die elektronische Überwachung den Ladevorgang automatisch ab. Die Kontrollleuchte (X) leuchtet dann grün und signalisiert das Ende des Ladevorgangs. Trennen Sie das Ladegerät von der Gartenschere und der Steckdose.

Ladegerät und Handgriff der Gartenschere erwärmen sich beim Ladevorgang. Dies ist normal. Während des Ladevorgangs darf die Gartenschere nicht benutzt werden.

Der Akku sollte nachgeladen werden, wenn Sie ein deutliches Nachlassen der Leistung beim Schneiden bemerken. Die „Electronic-Cell Protection“ schaltet den Akku bei Erreichen der Entladungsgrenze ab. Versuchen Sie nicht, die Gartenschere wieder einzuschalten, sondern laden Sie umgehend den Akku.

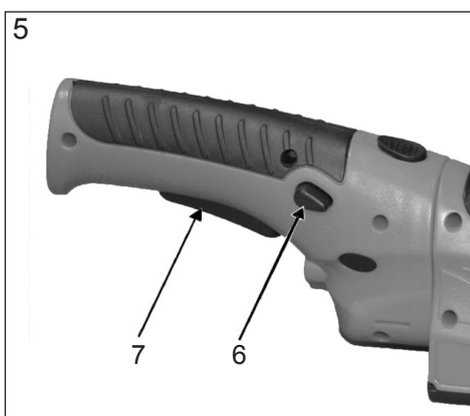


Inbetriebnahme (Abb. 5)

Sicherheitsschalter (6) drücken und Schalter (7) betätigen. Ist die Gartenschere in Betrieb, muss der Sicherheitsschalter (6) nicht mehr gedrückt werden. Während des Betriebs leuchtet die Kontrollleuchte. Zum Ausschalten Schalter (7) loslassen.

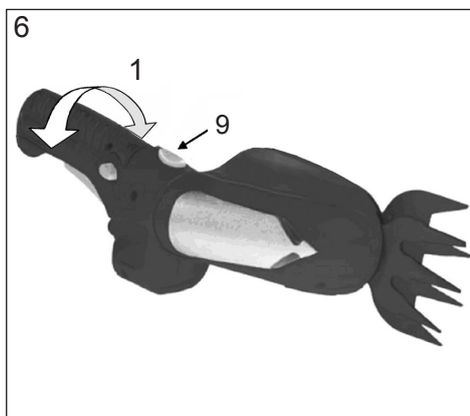


Vorsicht! Messer läuft nach dem Abschalten des Gerätes nach.



Drehbarer Handgriff (Abb. 6)

Zum ergonomischen Gebrauch kann der Griff der Schere um 90° nach links oder rechts gedreht werden. Nach Betätigung der Verriegelung (9) kann der Handgriff (1) um 90° verstellt werden. Achten Sie darauf, dass die Verriegelung wieder eingerastet ist, bevor Sie die Schere wieder in Betrieb nehmen.



Wechsel der Schersysteme



Die Gartenschere muss vor dem Wechsel der Schersysteme ausgeschaltet und die Messer zum völligen Stillstand gekommen sein!

Zum Schutz vor Verletzungen schieben Sie den mitgelieferten Messerschutz über das Messer und benutzen Sie Schutzhandschuhe. Vor dem Wechsel den Sicherheitsschlüssel ziehen um Verletzungen durch ungewollte Inbetriebnahme auszuschließen! Verschlusslasche (Abb. 7 / Schritt 1) drücken und Getriebedeckel (Abb. 7 / Schritt 2) in Pfeilrichtung nach hinten schieben. Getriebedeckel abnehmen. Ein eingesetztes Messer kann nun entnommen werden. Entfernen Sie gegebenenfalls Schmutz aus dem Getrieberaum und achten Sie stets darauf, nur gereinigte Messer einzusetzen.

Die Markierungen (am Gehäuse und dem Getrieberad bilden eine Linie. (Abb. 8 / weißer Pfeil) Die beiden Markierungen am Messer müssen übereinstimmen. (Abb. 9 / weißer Pfeil))

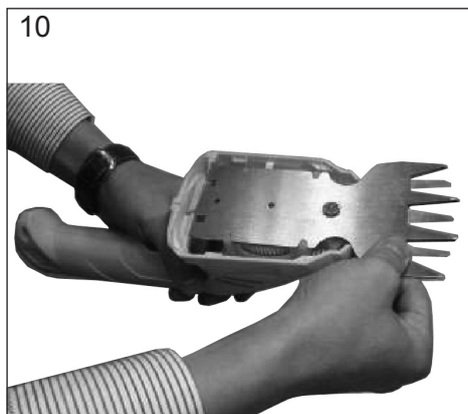
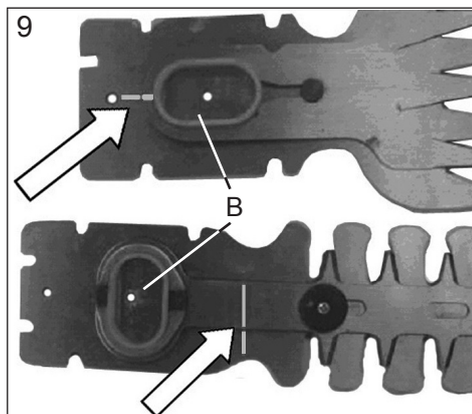
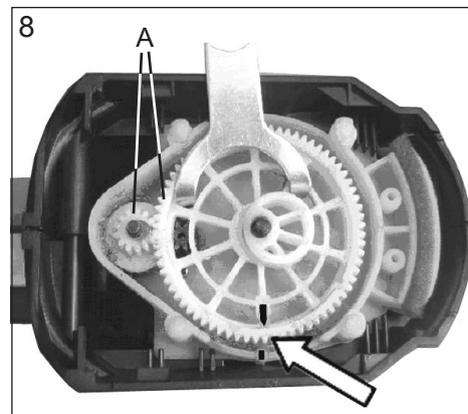
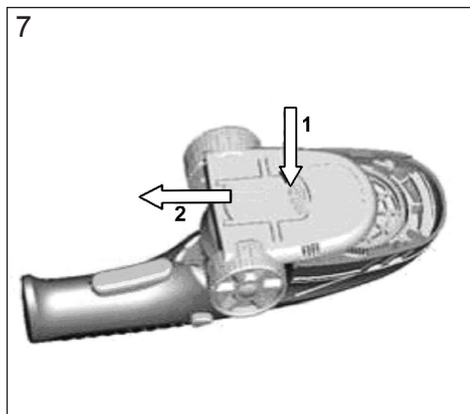


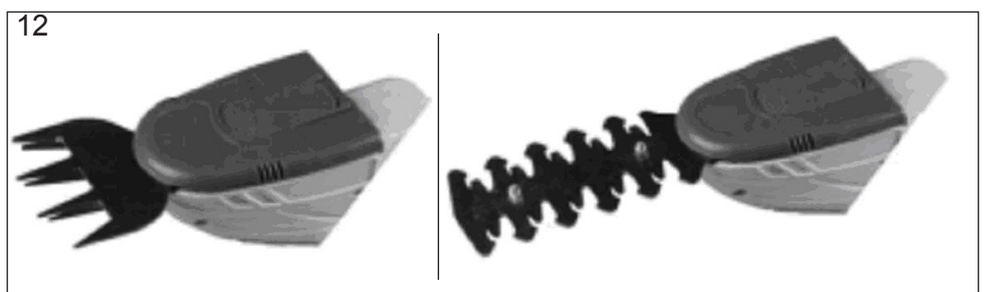
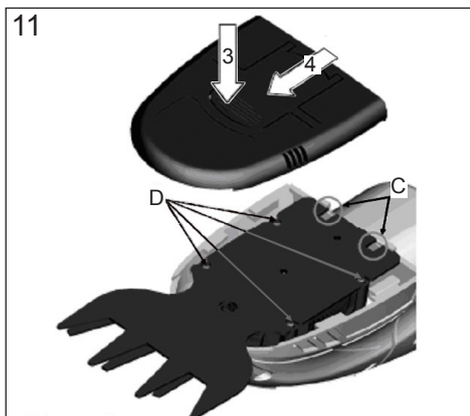
Halten Sie die Messer beim Wechsel nicht an den Schneidklingen!

Setzen Sie das gewünschte Messer ein (Abb. 10).

Hinweis: Achten Sie darauf, dass das Messer an den zwei Kunststoffhaltern (C) anliegt und stellen Sie sicher, dass das Messer richtig auf den vier Fixierungen (D) sitzt (Abb. 11).

Anschliessend Getriebedeckel in die Führungen einsetzen (Schritt 3) und bis zum Einrasten der Verschlusslasche nach vorne schieben (Schritt 4) (Abb. 11). Die Gartenschere ist nun wieder betriebsbereit.





Grasschermesser

Strauchmesser

Reinigungs- und Wartungshinweise

Halten Sie die Messer und die Gartenschere stets sauber. Das Messerpaar sollte regelmäßig abgenommen, Pflanzenreste und Fremdkörper entfernt werden.

Die Ritzel (Abb. 8 / A) und den Messerrücken (Abb. 9 / B) vorsichtig mit dünnem Fett schmieren. Den Motor und andere Teile nicht schmieren.

Achtung! Die Gleitflächen der Messer müssen regelmäßig geölt werden, um die Gleitfähigkeit zu erhalten. Sollten die Messer stumpf geworden sein, ersetzen Sie diese bitte nur durch original Ersatzmesser. Reinigen Sie die Gartenschere nur mit einem feuchten Tuch. Niemals mit Wasser abspritzen oder in Wasser eintauchen.

Messer nach jedem Gebrauch mit Pflegespray behandeln. Abgenutzte stumpfe Messer ersetzen. Nach Gebrauch immer Messerschutz aufziehen.

Prüfen Sie die Gartenschere vor jedem Gebrauch auf offensichtliche Mängel. Bei regelmäßiger Wartung und Pflege wird Ihnen die Gartenschere lange ein wertvolles Hilfsmittel sein.

Wartungsmängel können zu unvorhersehbaren Unfällen und Verletzungen führen. Reparaturen dürfen nur von einer von uns autorisierten Fachwerkstätte durchgeführt werden.

Lagern Sie Gartenschere, Akku und Ladegerät an einem kühlen, trockenen Ort.

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 Ar-

beitsbedingungen 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 mit 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 Gartenschere

Halten Sie alle Körperteile vom Schneidmesser fern. Versuchen Sie nicht, bei laufendem Messer Schnittgut zu entfernen oder zu schneidendes Material festzuhalten. Entfernen Sie eingeklemmtes Schnittgut nur bei ausgeschaltetem Gerät und gezogenem Sicherheitsschlüssel. Ein Moment der Unachtsamkeit bei Benutzung der Gartenschere kann zu schweren Verletzungen führen.

Tragen Sie die Gartenschere am Griff bei stillstehendem Messer. Bei Transport oder Aufbewahrung der Gartenschere stets die Schutzabdeckung aufziehen. Sorgfältiger Umgang mit der Gartenschere verringert die Verletzungsgefahr durch das Messer.

Halten Sie das Elektrowerkzeug 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 elektrischen Schlag führen.

Halten Sie Kinder und andere Personen sowie Tiere während der Benutzung des Geräts fern. Der Mindest-Sicherheitsabstand beträgt 5 m.

Tragen Sie immer Sicherheitshandschuhe, Sicherheitsschuhe, Schutzbrille und Gehörschutz. Wir empfehlen auch das Verwenden von Schnittschutzhosen!

Tragen Sie keine weite Kleidung oder Schmuck. Halten Sie Haare, Kleidung und Handschuhe fern von sich bewegenden Teilen, um Verletzungen zu vermeiden. Benutzen Sie die Gartenschere nicht, wenn Sie barfuß gehen oder offene Sandalen tragen.

Sollte die Gartenschere blockieren, schalten Sie diese sofort aus, ziehen den Sicherheitsschlüssel und entfernen nach völligem Stillstand die blockierenden Fremdkörper.

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

Halten Sie beim Arbeiten die Gartenschere mit Abstand vom eigenen Körper gut fest.

Bevor die Messer gewechselt werden, muss die Gartenschere ausgeschaltet, zum völligen Stillstand und der Sicherheitsschlüssel gezogen sein!

Der Schalter und der Sicherheitsschalter dürfen nicht arretiert werden.

Verwenden Sie nur die dafür vorgesehenen Akkus in den Elektrowerkzeugen. Der Gebrauch von anderen Akkus 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 Gartenschere befindlichen Schutzeinrichtungen zu demontieren, abzuändern oder Zweck zu entfremden oder fremde Schutzeinrichtungen anzubringen.



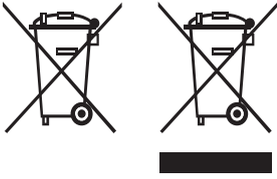
Die Gartenschere darf nicht benutzt werden falls sie beschädigt ist oder die Sicherheitseinrichtungen defekt sind. Tauschen Sie abgenutzte und beschädigte Teile aus.

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



Warnung

Die Gartenschere 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 Gartenschere bedient wird.



Entsorgung

Altgeräte dürfen nicht in den Hausmüll! Sollte die Gartenschere 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, Gewaltanwendung oder durch Fremdkörper
- Schäden, die durch Nichtbeachtung der Gebrauchsanleitung entstanden sind, z.B. Anschluss an eine falsche Netzspannung oder Nichtbeachtung der Montageanleitung
- Komplett oder teilweise demontierte Geräte

Konformität



Unsere Produkte entsprechen den europäischen Richtlinien.

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