



Elektrische-Schneefräse

Bedienungsanleitung

Model

CEDSE50

FÜR IHRE EIGENE SICHERHEIT

**LESEN SIE VOR DER VERWENDUNG DER MASCHINE DIE GESAMTE
BEDIENUNGSANLEITUNG DURCH.**



VORWORT

Diese Bedienungsanleitung enthält die wichtigsten Informationen zum Gerät, seinem Aufbau, seinen Funktionen und seiner Verwendung. Lesen Sie die Bedienungsanleitung vor der Inbetriebnahme sorgfältig durch. Durch eine sichere und ordnungsgemäße Verwendung erzielen Sie die besten Ergebnisse.

Alle in dieser Anleitung enthaltenen Informationen basieren auf den neuesten Produktdaten zum Zeitpunkt der Drucklegung. Aufgrund der kontinuierlichen Weiterentwicklung und Änderung der Geräte kann die Bedienungsanleitung vom tatsächlichen Zustand des Geräts abweichen.

Der Hersteller behält sich das Recht vor, jederzeit Änderungen am Produkt vorzunehmen. Die Produktparameter können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Das Kopieren und Vervielfältigen der Bedienungsanleitung und ihrer Bestandteile ohne Zustimmung des Herstellers ist untersagt.

Diese Bedienungsanleitung ist als integraler Bestandteil des Geräts zu betrachten und sollte bei Weitergabe des Geräts an Dritte oder beim Weiterverkauf zusammen mit dem Gerät übergeben werden.

Die Bedienung des Geräts gemäß der Bedienungsanleitung und den darin enthaltenen Hinweisen ist entscheidend für den langfristigen und sicheren Betrieb des Geräts und für die Erfüllung der Erwartungen der Benutzer. Das Nichtlesen, Nichtverstehen oder Nichtbefolgen der Bedienungsanleitung kann zu schweren Verletzungen und Schäden am Gerät führen.

Die Firma CEDRUS haftet nicht für eventuelle Fehler im Druck dieser Anleitung, die keinen direkten Einfluss auf die Verwendung des Geräts haben und sich nur auf detaillierte technische oder beschreibende Angaben beziehen. Die Geräte werden während der Produktion modernisiert, daher können einige Angaben in dieser Anleitung von den tatsächlichen Daten abweichen, was ebenfalls keinen Einfluss auf die Verwendung des Geräts hat.

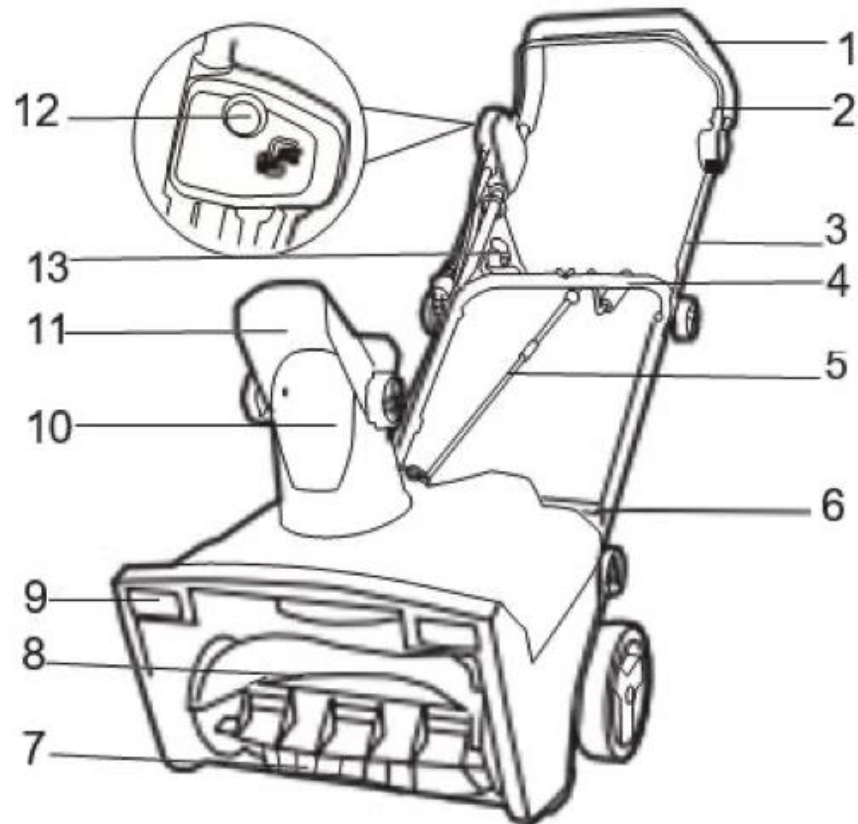
Die Fotos und Abbildungen in dieser Bedienungsanleitung dienen nur zur Veranschaulichung, und der physische Zustand des Geräts kann vom tatsächlichen Zustand abweichen.

Bewahren Sie die Anleitung für den späteren Gebrauch auf.

Obsah

BESCHREIBUNG DES GERÄTS.....	3
EINFÜHRUNG	4
SICHERHEITSBEDINGUNGEN	4
SICHERHEITSSYMBOLE.....	8
MONTAGE.....	9
BEDIENUNG	12
WARTUNG	14
LAGERUNG DES GERÄTS.....	18
FEHLERBEHEBUNG.....	18
TECHNISCHE DATEN.....	19

Beschreibung des Geräts



- 1 Lenkrad
- 2 Rotorantriebshebel
- 3 Oberer Griff
- 4 Mittlerer Griff
- 5 Steuerhebel für den Auswurfschacht
- 6 Unterer Griff
- 7 Gleitkufe
- 8 Rotor
- 9 LEDs
- 10 Auswurfschacht
- 11 Deflektor
- 12 Ausschalter
- 13 Kabelhalterung

Einführung

Das Gerät wurde ausschließlich zum Schneeräumen von Gehwegen, Gärten, Einfahrten und anderen oberirdischen Flächen entwickelt und ist nur für diesen Zweck bestimmt.

Jede andere Verwendung, die nicht den oben genannten Zwecken entspricht, kann gefährlich sein und eine Gefahr für den Bediener und unbeteiligte Personen darstellen sowie zu Sachschäden führen. Beispiele für unsachgemäßen Gebrauch können unter anderem sein:

- Verwendung des Produkts auf Flächen über dem Boden, wie z. B. Hausdächern, Garagen, Portiken oder anderen Konstruktionen und Gebäuden,
- Starten des Rotors auf einer nicht mit Schnee bedeckten Fläche (z. B. Erde, Gras, Kieselsteine usw.),
- Ziehen oder Schieben von Lasten,
- Befördern von Personen oder Lasten.

Sicherheitsbedingungen

⚠ WARNUNG: Lesen Sie alle Warnhinweise und Sicherheitsanweisungen. Die Nichtbeachtung der Warnhinweise und Anweisungen kann zu Stromschlägen, Bränden und/oder schweren Verletzungen führen.

Bewahren Sie alle Warnhinweise und Anweisungen für die zukünftige Verwendung auf. Der Begriff „Elektrowerkzeug“ in dieser Bedienungsanleitung bezieht sich auf ein netzbetriebenes (kabelgebundenes) Elektrowerkzeug.

1. SCHULUNG

- a. Vor Beginn der Montage und der Arbeit müssen Sie die Bedienungsanleitung und die Informationen auf dem Gerät sorgfältig lesen und die darin enthaltenen Informationen und Hinweise befolgen. Bewahren Sie die Anleitung für spätere Verwendung an einem sicheren Ort auf.
- b. Machen Sie sich mit den einzelnen Elementen des Geräts und deren Funktionsweise vertraut. Es ist unbedingt erforderlich, dass Sie lernen, wie Sie das Gerät und seine einzelnen Funktionen korrekt und schnell ausschalten können.
- c. Kindern unter 14 Jahren ist die Bedienung des Geräts untersagt. Personen über diesem Alter dürfen das Gerät nur bedienen, wenn sie die Bedienungsanleitung gelesen haben, entsprechend geschult wurden und von einem Erwachsenen beaufsichtigt werden, der mit dem Gerät vertraut ist.
- d. Personen, die die Bedienungsanleitung nicht gelesen haben und nicht entsprechend geschult wurden, dürfen das Gerät nicht benutzen.

e. Herausgeschleuderte Gegenstände können zu schweren Verletzungen führen. Der Schneeräumweg sollte so geplant werden, dass kein Schnee in Richtung Straßen, unbeteiligte Personen usw. geschleudert wird.

f. Stellen Sie sicher, dass sich keine unbeteiligten Personen, insbesondere Kinder und Haustiere, im Arbeitsbereich des Geräts aufhalten.

g. Seien Sie besonders vorsichtig, um ein Ausrutschen oder Stürzen zu vermeiden, insbesondere beim Rückwärtsfahren.

h. Verwenden Sie die Schneefräse nicht auf Kiesflächen.

i. Tragen Sie geeignete Kleidung. Tragen Sie keine lockere Kleidung oder Schmuck. Diese können von beweglichen Teilen der Maschine erfasst werden.

j. Tragen Sie beim Bedienen des Geräts festes Schuhwerk mit rutschfesten Sohlen.

2. VORBEREITUNG

a. Überprüfen Sie vor Beginn der Arbeit sorgfältig den Ort, an dem die Arbeit ausgeführt werden soll. Entfernen Sie alle Gegenstände, über die der Benutzer stolpern könnte oder die von der Schnecke/dem Rotor erfasst werden könnten, z. B. Bretter, Drähte, Äste, Steine, Abfälle usw.

b. Um Kies- oder Steinflächen vom Schnee zu befreien, muss die Höhe des Gehäuses entsprechend eingestellt werden.

c. Nehmen Sie keine Einstellungen vor, während das Gerät in Betrieb ist, es sei denn, dies ist in der Anleitung angegeben.

d. Tragen Sie während der Arbeit und bei Wartungs-, Instandhaltungs- und Inspektionsarbeiten immer eine Schutzbrille. Herausgeschleuderte Gegenstände können zu schweren Augenverletzungen führen.

e. Ein versehentliches Starten der Maschine muss verhindert werden. Das Tragen des Geräts mit dem Finger auf dem Schalter oder das Einschalten eines Geräts, dessen Schalter aktiviert ist, kann zu Unfällen führen.

3. VERWENDUNG

a. Halten Sie Ihre Hände und Füße von beweglichen Teilen des Geräts, dem Gehäuse der Schnecke/des Rotors und dem Auswurfschacht fern. Der Auswurfschacht muss jederzeit frei sein. Halten Sie sich immer vom Auswurfschacht fern.

b. Seien Sie besonders vorsichtig, wenn Sie auf Kiesflächen arbeiten oder solche Flächen überqueren. Achten Sie auf mögliche versteckte Gefahren.

c. Wenn Sie auf ein Fremdkörper stoßen, schalten Sie das Gerät aus, überprüfen Sie das Elektrowerkzeug sorgfältig auf mögliche Schäden und reparieren Sie es, bevor Sie es wieder in Betrieb nehmen und verwenden.

- d. Wenn das Elektrowerkzeug ungewöhnliche Vibrationen aufweist, schalten Sie das Gerät aus. Überprüfen Sie das Gerät vor dem erneuten Einschalten auf Beschädigungen und reparieren Sie alle beschädigten Teile. Vibrationen sind in der Regel ein Warnsignal.
- e. Schalten Sie das Elektrowerkzeug jedes Mal aus, wenn es unbeaufsichtigt bleibt, bevor Sie das Rotorgehäuse oder den Auswurfschacht entriegeln und während Sie Reparaturen, Einstellungen oder Inspektionen durchführen.
- f. Stellen Sie beim Reinigen, Reparieren oder Überprüfen sicher, dass der Rotor und alle beweglichen Teile zum Stillstand gekommen sind.
- g. Schneeräumen niemals quer zum Hang durchführen. Bei Richtungswechseln am Hang ist besondere Vorsicht geboten. Nicht zu steile Hänge nicht räumen.
- h. Elektrowerkzeuge niemals ohne geeignete Abdeckungen, Platten oder andere Schutzvorrichtungen verwenden.
- i. Richten Sie den Auswurf nicht auf Personen oder Orte, an denen Sachschäden entstehen können. Kinder und unbeteiligte Personen sollten sich vom Arbeitsbereich fernhalten.
- j. Überlasten Sie das Elektrowerkzeug nicht, indem Sie zu schnell zu viel Schnee aufnehmen.
- k. Arbeiten Sie nicht mit hoher Geschwindigkeit auf rutschigen Oberflächen. Beobachten Sie während der Arbeit die Umgebung, schauen Sie sich um und seien Sie besonders vorsichtig, insbesondere beim Wenden und Rückwärtsfahren.
- l. Schalten Sie den Rotor immer aus, wenn er nicht benötigt wird, z. B. für Transportzwecke.
- m. Verwenden Sie nur vom Hersteller empfohlene Zubehörteile und Aufsätze.
- n. Achten Sie während der Arbeit auf eine stabile Körperhaltung und halten Sie das Gerät fest am Griff.
- o. Gehen Sie während der Arbeit, laufen Sie nicht.
- p. Verwenden Sie Elektrowerkzeuge nur bei Tageslicht oder guter künstlicher Beleuchtung.

1. KONSERWACJA

- a. Przed przystąpieniem do czyszczenia, przeglądu oraz czynności konserwacyjnych i serwisowych należy wyłączyć elektronarzędzie, odłączyć przewód zasilania i poczekać na zatrzymanie wszystkich ruchomych elementów.
- b. Regularnie sprawdzać wszystkie śruby, nakrętki i pozostałe elementy mocujące oraz sprawdzać wizualny stan urządzenia. Pozwoli to zachować urządzenie w bezpiecznym i dobrym stanie.
- c. Przed dłuższym okresem przechowywania, należy odpowiednio przygotować urządzenie, zgodnie z instrukcją obsługi.

- d. Nieużywane urządzenia należy przechowywać w suchym, zamkniętym miejscu, poza zasięgiem dzieci.
- e. Po zakończeniu pracy należy uruchomić maszynę na kilka minut w celu pozbycia się śniegu zalegającego w układzie wyrzutowym. Niezastosowanie się do tego punktu może grozić zamarznięciem wirnika lub pozostałych elementów urządzenia, a w konsekwencji do ich uszkodzenia.
- f. Nie wystawiać urządzenia na działanie ognia lub nadmiernej temperatury. Wystawienie na działanie ognia lub temperatury powyżej 130°C może spowodować wybuch.
- g. Nie należy modyfikować ani nie próbować naprawiać urządzenia, z wyjątkiem przypadków wskazanych w instrukcji obsługi i konserwacji.
- h. Urządzenie należy konserwować z należytą starannością – należy postępować zgodnie z instrukcjami wymiany akcesoriów.
- i. W razie potrzeby należy konserwować lub wymieniać wszystkie naklejki ostrzegawcze i informacyjne.

Sicherheitssymbole

Symbol	Erklärung
	Wechselstrom
	Sicherheitshinweise.
	Lesen und verstehen Sie alle Anweisungen, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen, und beachten Sie alle Warnhinweise und Sicherheitshinweise.
	Ausgestoßene Gegenstände können zurückprallen und Verletzungen oder Sachschäden verursachen. Tragen Sie geeignete Arbeitskleidung und Sicherheitsschuhe.
	Halten Sie während des Betriebs des Geräts Ihre Füße von beweglichen Teilen der Maschine fern.
	Halten Sie Ihre Hände vom Auswurfdeflektor fern.
	Bevor Sie das Gerät unbeaufsichtigt lassen, müssen Sie den Motor abstellen und das Netzkabel abziehen.
	Tragen Sie Augen- und Gehörschutz.
	Verwenden Sie kein beschädigtes Kabel.

RISIKOSTUFEN

Signalwörter und ihre Bedeutungen weisen auf die mit diesem Gerät verbundenen Risikostufen hin.

Symbol	Signalwort	Erklärung
	GEFAHR:	weist auf eine unmittelbar gefährliche Situation hin, die zum Tod oder zu schweren Verletzungen führen kann.
	WARNUNG:	weist auf eine potenziell gefährliche Situation hin, die zum Tod oder zu schweren Verletzungen führen kann.
	ACHTUNG:	weist auf eine potenziell gefährliche Situation hin, die zu leichten oder mittelschweren Verletzungen führen kann.

	ACHTUNG:	(Ohne Sicherheitssymbol) weist auf eine Situation hin, die zu Sachschäden führen kann.
--	----------	----------------------------------------------------------------------------------------

RECYKLING

	Gilt nur für EU-Mitgliedstaaten. Das Elektrogerät und die Batterie dürfen nicht zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden! Gemäß den europäischen Richtlinien über Elektro- und Elektronik-Altgeräte, Batterien und Akkus sowie Altbatterien und -akkus sowie gemäß den nationalen Durchführungsbestimmungen sind Elektrogeräte und Batterien und Akkus, deren Lebensdauer abgelaufen ist, getrennt zu sammeln, um sie einer Recyclinganlage zuzuführen, die den entsprechenden Umweltstandards entspricht.
	Die getrennte Sammlung von Altprodukten und Verpackungen ermöglicht das Recycling von Materialien und deren Wiederverwendung. Die Wiederverwendung von recycelten Materialien trägt zur Vermeidung von Umweltverschmutzung bei und verringert den Bedarf an Rohstoffen.

Montage

⚠️ **WARNUNG:** Verwenden Sie keine Zubehörteile, die nicht vom Hersteller empfohlen werden.

⚠️ **WARNUNG:** Schließen Sie das Gerät erst nach Abschluss der Montage an die Stromversorgung an.

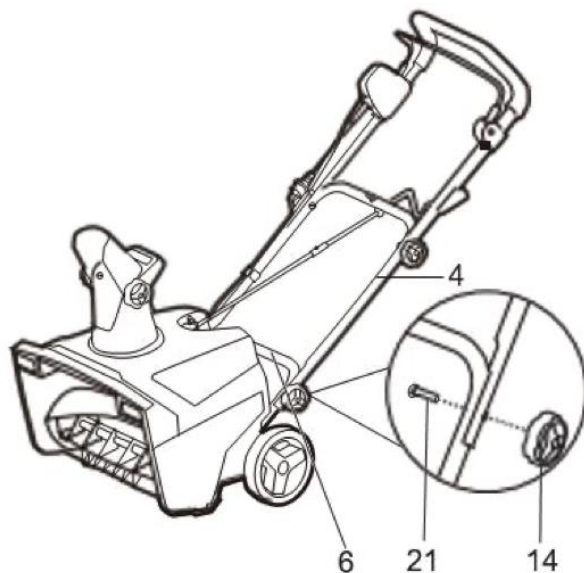
1. AUSPACKEN DES GERÄTS

⚠️ **WARNUNG:** Vergewissern Sie sich vor der Verwendung, dass das Gerät ordnungsgemäß montiert wurde.

⚠️ **WARNUNG:** Wenn Teile beschädigt sind, darf das Gerät nicht verwendet werden. Wenn Teile fehlen, darf das Gerät nicht verwendet werden. Wenn Teile beschädigt sind oder fehlen, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.

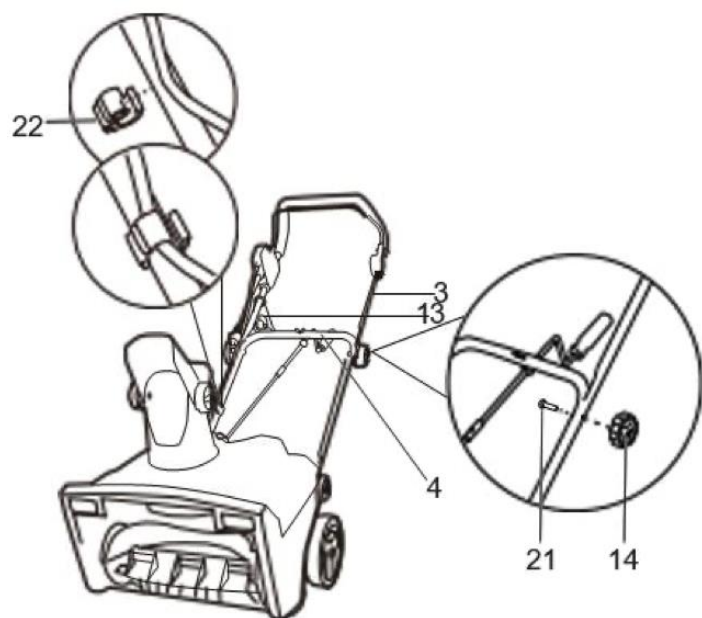
- Öffnen Sie die Verpackung.
- Lesen Sie die Bedienungsanleitung in der Verpackung.
- Nehmen Sie alle nicht montierten Teile aus der Verpackung.
- Nehmen Sie das Gerät aus der Verpackung.
- Entsorgen Sie die Verpackung gemäß den örtlichen Vorschriften.

2. MONTAGE DER HALTERUNG



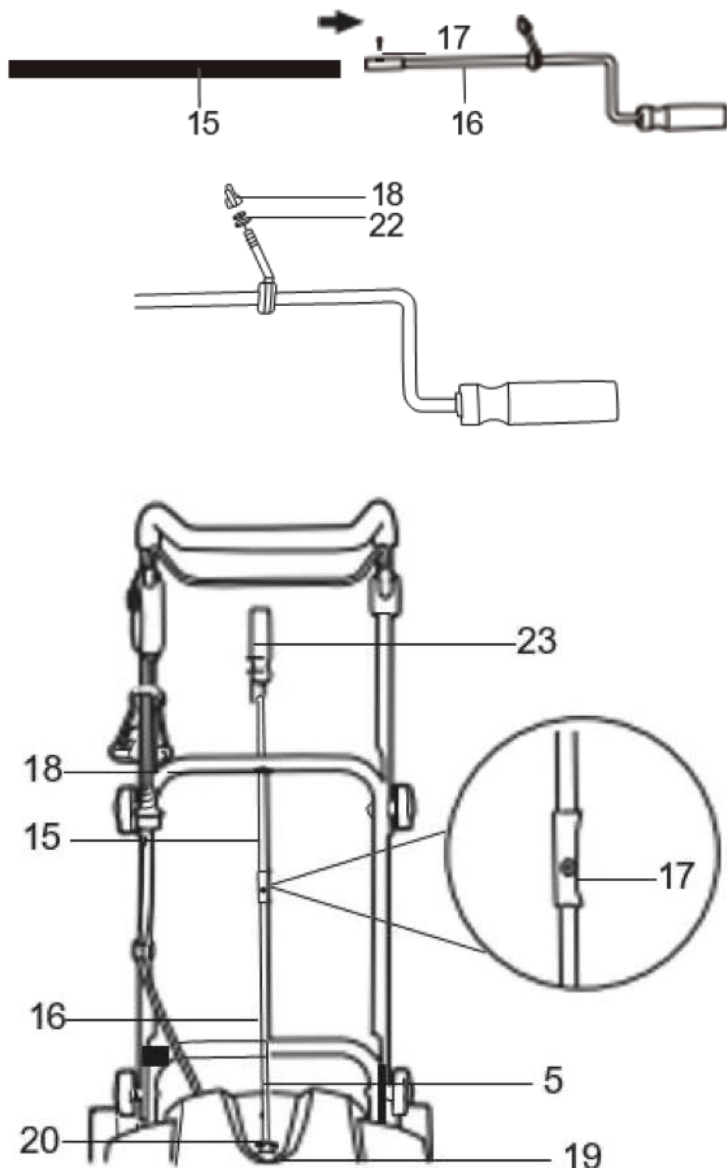
- a. Richten Sie die Löcher in der mittleren Halterung (4) und der unteren Halterung (6) aus.
- b. Führen Sie die Schrauben (21) durch die mittlere Halterung (4) und die untere Halterung (6).
- c. Drehen Sie den Halterungsknopf (14) auf die Schraube (21).
- d. Wiederholen Sie diesen Vorgang für die linke und rechte Seite.

3. MONTAGE DES OBEREN GRIFFS



- a. Setzen Sie die Kabelhalterung zwischen die obere Halterung (3) und die mittlere Halterung (4).
- b. Richten Sie die Löcher in der mittleren Halterung (4) und der oberen Halterung (3) aus.
- c. Stecken Sie die Schrauben (21) durch die Löcher.
- d. Die Griffknöpfe (14) an den Schrauben (21) festziehen.
- e. Für die linke und rechte Seite wiederholen.

4. INSTALLATION DES STEUERHEBELS FÜR DEN AUSWURFSCHACHT



- Verbinden Sie den oberen Teil des Hebels (15) und den unteren Teil des Hebels (16) mit einer Schraube (17).
- Lösen Sie die Mutter (18) und die Unterlegscheiben (22).
- Den oberen Teil des Hebels (15) durch die Öffnung in der mittleren Halterung stecken. Die Unterlegscheiben (22) und die Mutter (18) montieren.
- Den Bolzen (20) herausziehen. Anschließend das Ende der Steuerstange des Auswurfkamins (5) gerade durch die Öffnung (19) in der Halterung führen. Die Halterung (23) nach unten halten.
- Führen Sie den Befestigungsbolzen (20) durch die Steuerstange des Auswurfschachts (5) und die Öffnung (19).
- Drehen Sie den Griff (23) nach links und rechts, um sicherzustellen, dass sich der Auswurfschacht (10) in die gleiche Richtung bewegt.

Bedienung

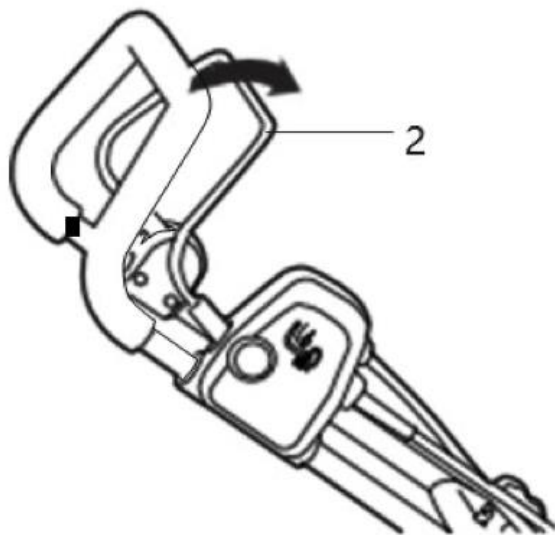
⚠️ **WARNUNG:** Tragen Sie während der Arbeit eine Schutzbrille.

1. BEDIENUNG DES STROMKABELHALTERS

ACHTUNG: Schließen Sie das Verlängerungskabel erst an die Steckdose an, wenn es am Kabelhalter befestigt und an das Gerät angeschlossen ist.

- a. Falten Sie das Verlängerungskabel so, dass eine enge Schlaufe in der Nähe der Halterung entsteht.
- b. Führen Sie die Schlaufe durch die untere Öffnung in der Halterung.
- c. Schieben Sie die Schlaufe über die Befestigungsklemme und ziehen Sie daran, bis das Kabel gesichert ist.

2. STARTEN DER SCHNEERÄUMMASCHINE



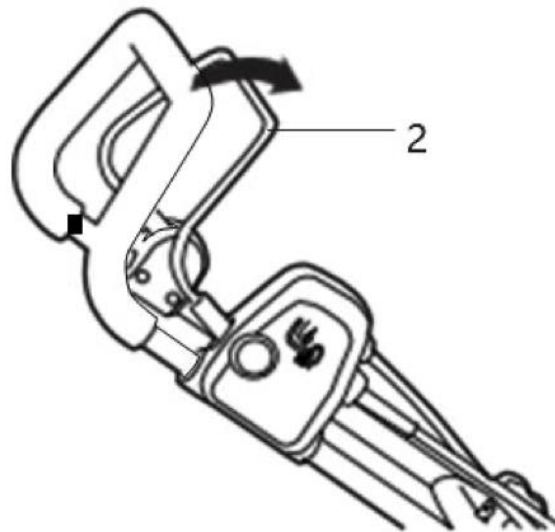
- a. Halten Sie den Schalterknopf (12) gedrückt und ziehen Sie den Rotorantriebshebel (2), um die Maschine zu starten.
- b. Nach dem Einschalten des Geräts lassen Sie den Schalterknopf (12) los und beginnen Sie mit der Arbeit.
- c. Die Maschine kann nur durch vorheriges Drücken des Schalterknopfs gestartet werden.

ACHTUNG: Vor Arbeitsbeginn den Rotor auf den Boden absenken.

⚠️ **WARNUNG:** Halten Sie unbefugte Personen in sicherem Abstand zur Maschine.

⚠️ **WARNUNG:** Überprüfen Sie den Arbeitsbereich vor Arbeitsbeginn. Entfernen Sie alle Steine, Äste, Drähte und andere Gegenstände, die vom rotierenden Rotor zurückgeworfen werden könnten.

3. ANHALTEN DES SCHNEEFRÄSE

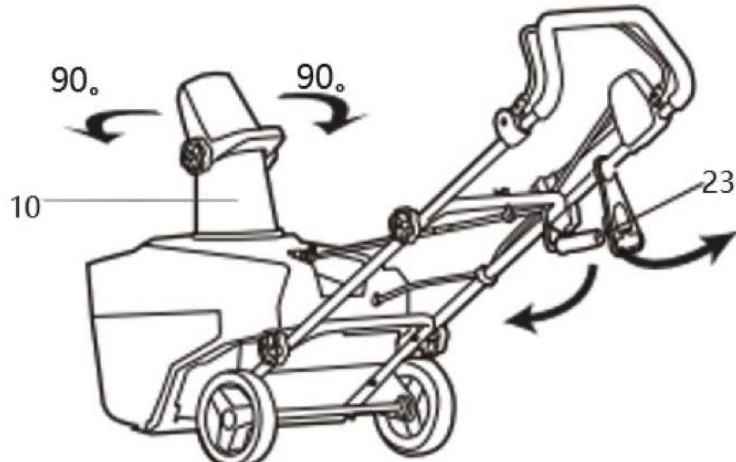


- Lassen Sie den Hebel des Rotorantriebs (2) los, um die Maschine anzuhalten.

⚠️ **WARNUNG:** Warten Sie, bis der Rotor vollständig zum Stillstand gekommen ist, bevor Sie die Maschine wieder starten.

⚠️ **WARNUNG:** Ziehen Sie nach getaner Arbeit den Stecker des Kabels aus der Steckdose.

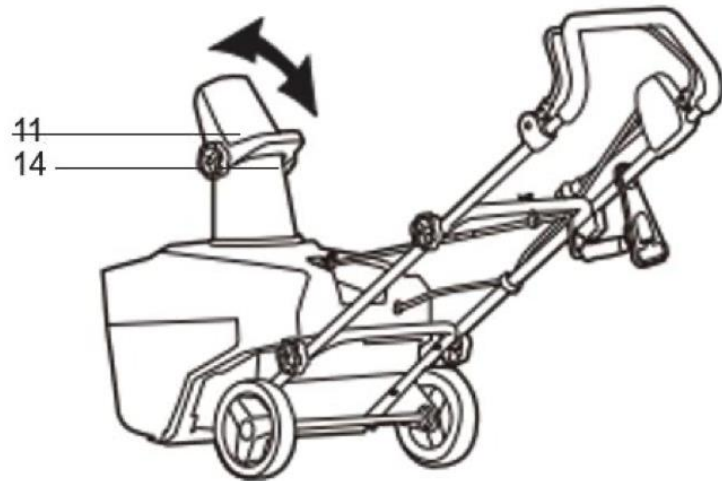
4. REGULIERUNG DES AUSWURFSCHACHTS



Der Auswurfschacht kann um 180° verstellt werden, um die Auswurfrichtung des Schnees zu ändern.

- Drehen Sie den Griff (23) nach links, um den Auswurfschacht (10) nach links zu verschieben.
- Drehen Sie den Griff (23) nach rechts, um den Auswurfschacht (10) nach rechts zu verschieben.

5. REGULIERUNG DES DEFLEKTORS



Der Deflektor des Auspuffs kann nach oben und unten verstellt werden, um die Wurfweite des Schnees zu verändern.

⚠️ WARNUNG: Vor dem Verstellen des Deflektors muss der Hebel des Rotorantriebs gelöst werden.

⚠️ WARNUNG: Der Deflektor darf nicht zu weit nach oben verstellt werden, damit zwischen Deflektor und Auspuff kein Spalt entsteht.

- a. Lösen Sie die Feststellknöpfe (14) und stellen Sie den Schornsteinabweiser (11) auf die gewünschte Höhe ein.
- b. Bewegen Sie den Abweiser (11) nach oben oder unten in die gewünschte Position.
- c. Ziehen Sie den Feststellknopf (14) fest.

6. HINWEISE ZUR BEDIENUNG

- a. Wenn möglich, sollten Sie in Windrichtung schneeräumen.
- b. Bei starkem Wind sollten Sie den Kaminabweiser absenken, um den Schnee auf den Boden zu lenken.
- c. Lassen Sie die Maschine nach Beendigung der Arbeit noch eine Weile laufen, um die Bildung von Eis im Auswurfschornstein zu verhindern.
- d. Bei einer Schneehöhe von mehr als 20 cm sollten Sie die Geschwindigkeit verringern und die Maschine in ihrem eigenen Rhythmus fahren lassen.
- e. Verwenden Sie keinen Schaber, um festgefahrenen Schnee und Eis zu entfernen.

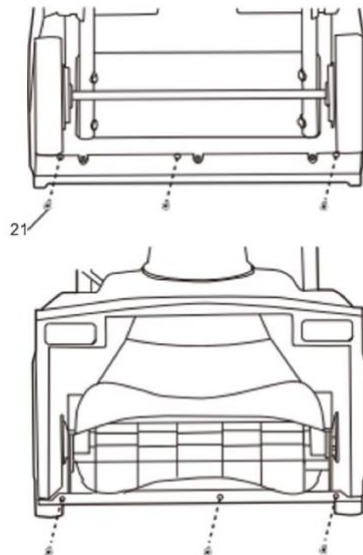
Wartung

⚠️ WARNUNG: Trennen Sie vor der Wartung das Netzkabel.

⚠️ HINWEIS: Verwenden Sie keine starken Lösungsmittel oder Reinigungsmittel auf dem Kunststoffgehäuse oder den Komponenten.

1. ALLGEMEINE WARTUNG a. Überprüfen Sie das Gerät vor jedem Gebrauch auf beschädigte, fehlende oder lose Teile wie Muttern, Schrauben und Abdeckungen. b. Reinigen Sie das Gerät nach jedem Gebrauch von Schnee.
2. AUSTAUSCH DER Kufen

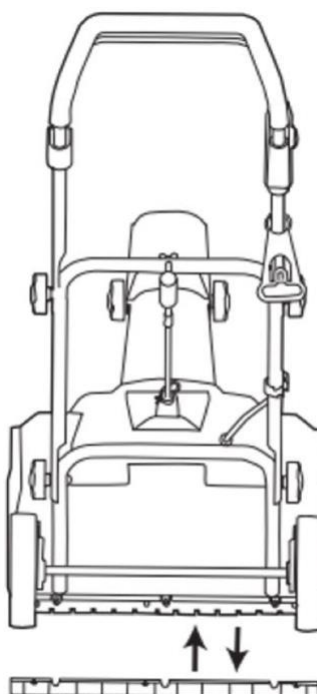
⚠ HINWEIS: Verwenden Sie nur vom Hersteller empfohlene Ersatzteile.



⚠ WARNUNG: Verwenden Sie nur zugelassene Ersatzkufen.

⚠ WARNUNG: Tragen Sie beim Austausch des Rotors Schutzhandschuhe oder wickeln Sie den Rotor in ein Tuch ein.

- a. Lösen Sie die 6 Schrauben (21).
- b. Entfernen und entsorgen Sie die gebrauchte Kufe.
- c. Montieren Sie die neue Kufe.

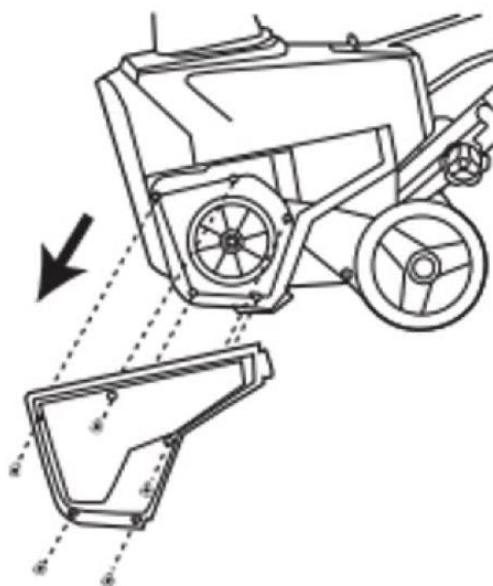
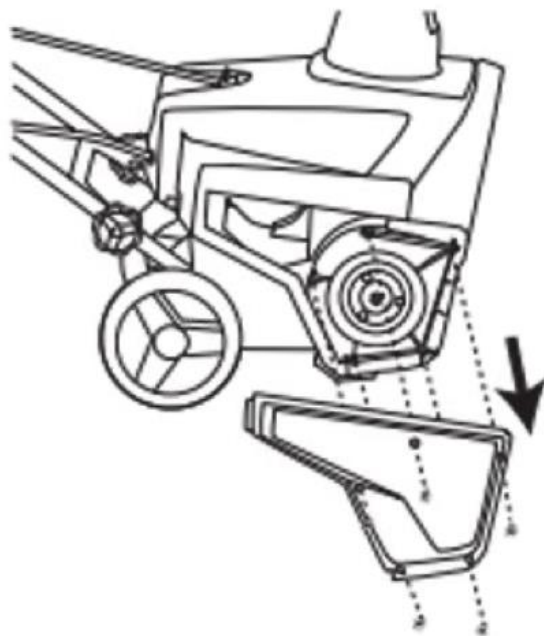


- d. Schrauben (21) und Kufe einsetzen und festziehen.

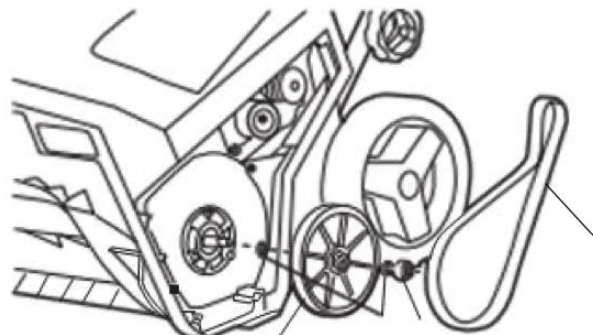
3. AUSTAUSCH DES ROTORS

WARNUNG: Verwenden Sie ausschließlich vom Hersteller zugelassene Ersatzteile.

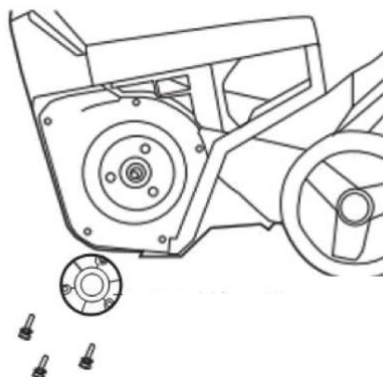
- a. 10 Schrauben lösen und seitliche Unterlegscheiben entfernen, rechte und linke Seitenabdeckung sichern.



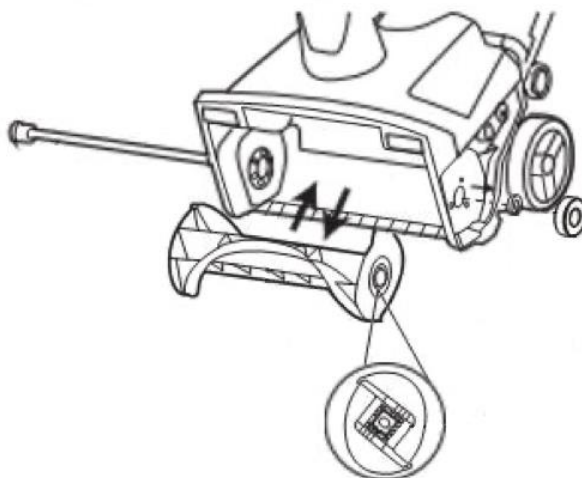
- b. Entfernen Sie den Riemen, lösen Sie die Mutter und entfernen Sie dann die große Riemscheibe und die Unterlegscheibe.



- c. Die Mutter mit der flachen Unterlegscheibe und der Federscheibe abschrauben, die Lagerbefestigung entfernen und denselben Vorgang auf der anderen Seite wiederholen.



- d. Entfernen Sie das Lager, die Rotorachse, die Unterlegscheibe und den verschlissenen Rotor. Anschließend müssen Sie die Einsätze vom alten Rotor auf den neuen Rotor übertragen.



- e. Anschließend den neuen Rotor, die Rotorachse, die Unterlegscheibe und das Lager in der richtigen Reihenfolge montieren.
- f. Den Splint, die Mutter mit der flachen Unterlegscheibe und die Federscheibe wieder montieren.
- g. Setzen Sie die Unterlegscheibe, die große Riemscheibe und die Unterlegscheibe wieder ein. Ziehen Sie die Mutter fest und montieren Sie den Riemen wieder.
- h. Setzen Sie die 10 Schrauben und die seitlichen Sicherungsscheiben wieder ein, um die rechte und linke Seitenabdeckung zu sichern.

Lagerung des Geräts

1. Das Gerät muss vor der Lagerung gereinigt werden.
2. Stellen Sie während der Lagerung sicher, dass der Motor nicht heiß ist.
3. Stellen Sie sicher, dass das Gerät keine losen oder beschädigten Teile aufweist. Führen Sie gegebenenfalls die folgenden Schritte/Anweisungen aus:
 - a. Ersetzen Sie beschädigte Teile.
 - b. Ziehen Sie die Schrauben fest.
 - c. Wenden Sie sich gegebenenfalls an einen autorisierten Cedrus-Kundendienst.
4. Bewahren Sie das Gerät an einem trockenen Ort außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

Fehlerbehebung

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Die Griffe befinden sich nicht an ihrem Platz.	Die Schrauben sind nicht richtig angezogen.	Stellen Sie die Höhe der Halterung ein und vergewissern Sie sich, dass die Knöpfe und Schrauben richtig eingestellt sind.
Das Gerät startet nicht.	Der Schalter ist defekt.	Lassen Sie den Schalter von einem autorisierten Kundendienst austauschen.
	Das Verlängerungskabel ist nicht an die Steckdose angeschlossen.	Stecken Sie den Stecker des Geräts in eine Verlängerungsschnur.
	Das Verlängerungskabel ist nicht an die Stromquelle angeschlossen.	Stecken Sie die Verlängerungsschnur in eine Steckdose.
Der Motor ist eingeschaltet, aber der Rotor dreht sich nicht.	Der Riemen ist defekt.	Ersetzen Sie den Riemen./ Lassen Sie den Riemen von einem autorisierten Kundendienst austauschen.
Auf der Rückseite befindet sich eine dünne Schneeschicht.	Die Kufe ist defekt.	Ersetzen Sie das Lager.

Wenn das Problem nicht behoben werden kann oder Probleme auftreten, die in der obigen Tabelle nicht beschrieben sind, wenden Sie sich bitte an einen autorisierten Cedrus-Kundendienst.

Technische Daten

Modell	CEDSE50
Spannung	230 V ~ 50 Hz
Leistung	2300 W
Motordrehzahl ohne Last	3000 U/min
Arbeitsbreite	50 cm
Arbeitshöhe	25 cm
Rotordurchmesser	17,2 cm
Überlastschutz	Ja (mit manuellem Neustart)
LED-Beleuchtung	Ja
Gewicht	13,3 kg
Doppelt isolierte Konstruktion	