

# AKKU LAUBSAUGER-BLÄSER

Art.-Nr./No. d'art. 223895



**TEDURA**

## BEDIENUNGSANLEITUNG

CH-IMPORTEUR: MAX TRADA AG · CHURERSTRASSE 82 · CH-8808 PFÄFFIKON SZ

# BEDIENUNGSANLEITUNG

## Blas-Modus

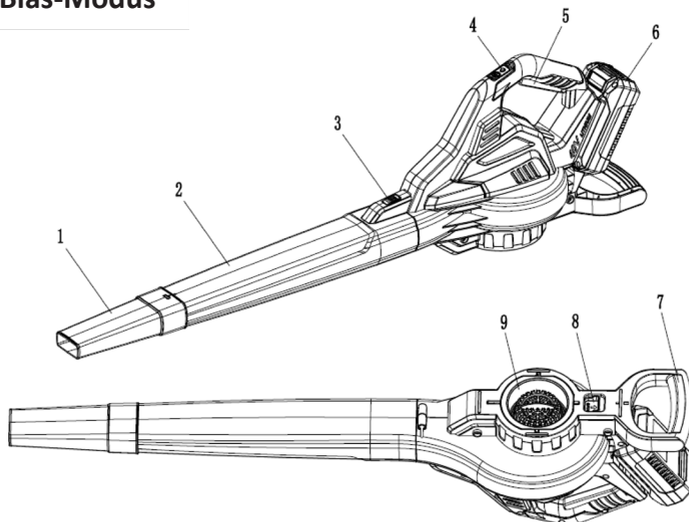


Abbildung 1

## Saug-Modus

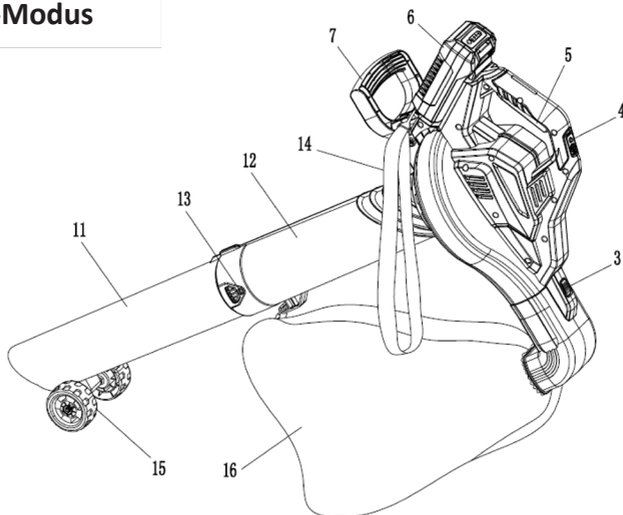


Abbildung 2

# BEDIENUNGSANLEITUNG

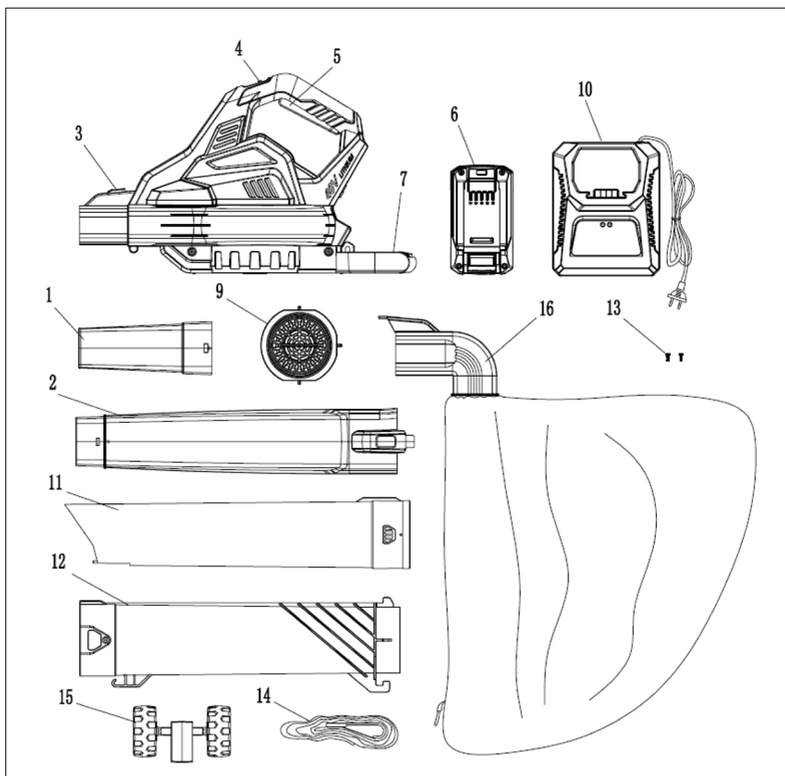


Abbildung 3

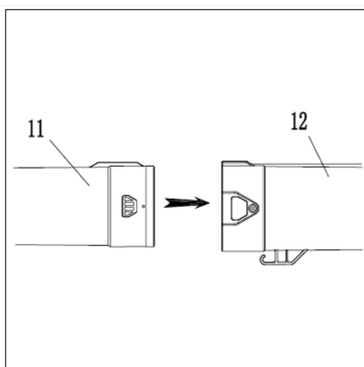


Abbildung 4

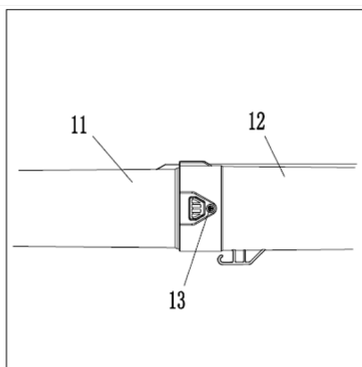


Abbildung 5

# BEDIENUNGSANLEITUNG

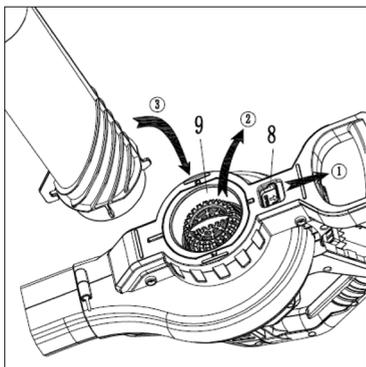


Abbildung 6

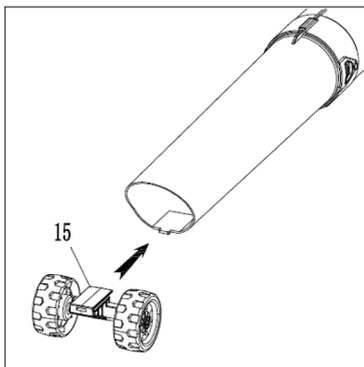


Abbildung 7

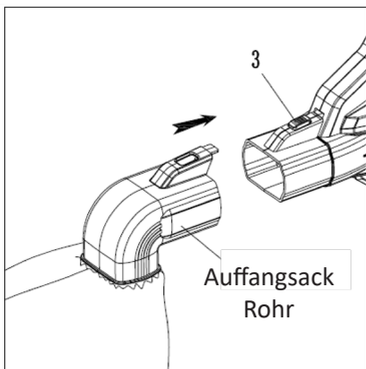


Abbildung 8

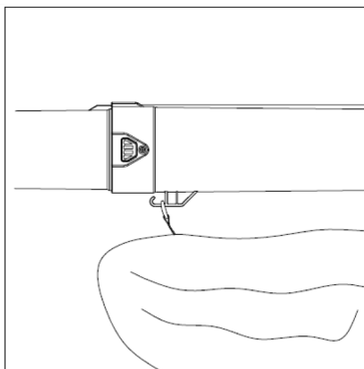


Abbildung 9

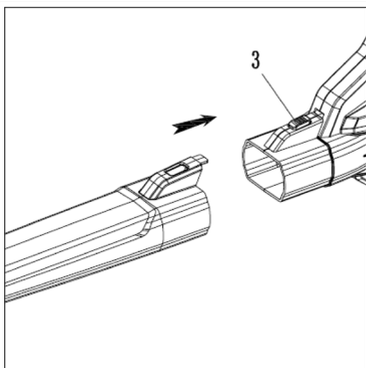


Abbildung 10

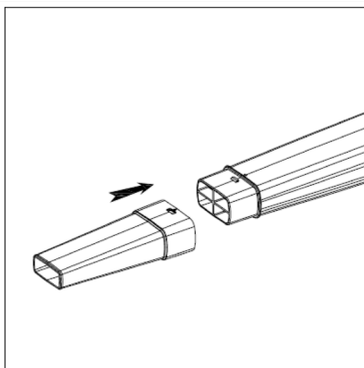


Abbildung 11

# BEDIENUNGSANLEITUNG

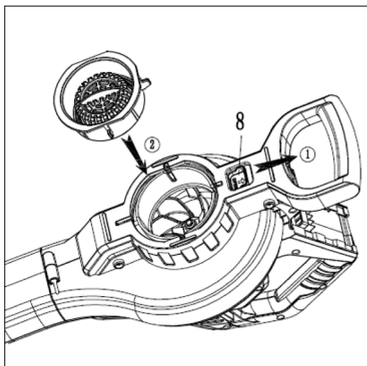


Abbildung 12

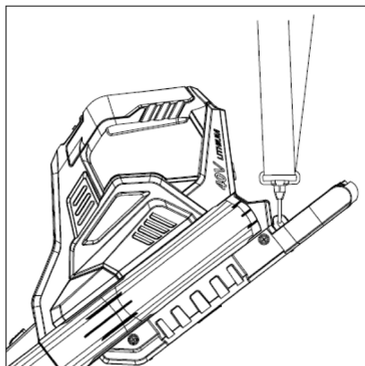


Abbildung 13

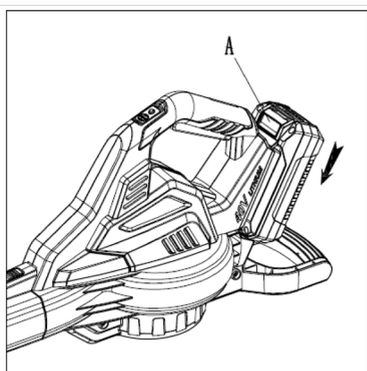


Abbildung 14

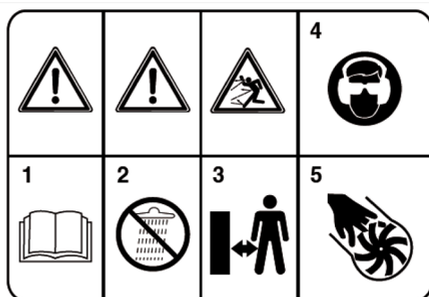


Abbildung 15

# BEDIENUNGSANLEITUNG

## Gefahr!

Bei der Verwendung des Gerätes sind einige Sicherheitsvorkehrungen zu treffen, um Verletzungen und Schäden zu vermeiden. Bitte lesen Sie die vollständige Betriebsanleitung und die Sicherheitsvorschriften sorgfältig durch. Bewahren Sie diese Anleitung an einem sicheren Ort auf, damit die Informationen jederzeit verfügbar sind. Wenn Sie das Gerät an eine andere Person weitergeben, übergeben Sie ebenfalls diese Betriebsanleitung und die Sicherheitsvorschriften. Für Schäden oder Unfälle, die durch Nichtbeachtung dieser Anleitung und der Sicherheitshinweise entstehen, können wir keine Haftung übernehmen.

## Sicherheitshinweise

### Lesen Sie alle Sicherheitsvorschriften und Anweisungen.

Fehler bei der Einhaltung der Sicherheitsvorschriften und -anweisungen können zu einem elektrischen Schlag, Feuer und / oder schweren Verletzungen führen.

### Bewahren Sie alle Sicherheitsvorschriften und Anweisungen für den zukünftigen Gebrauch an einem sicheren Ort auf.

## Erklärung der Hinweisschilder auf dem Gerät (siehe Abb. 15)

1. Lesen Sie die Gebrauchsanweisung aufmerksam durch, bevor Sie das Werkzeug in Betrieb nehmen.
2. Verwenden Sie das Gerät nicht bei Regen oder Schnee. Setzen Sie das Gerät nicht nassen Bedingungen aus.
3. Halten Sie alle anderen Personen von der Gefahrenzone fern.
4. Tragen Sie eine Schutzbrille und einen Gehörschutz.
5. Rotierende Teile. Halten Sie Ihre Hände und Füße von allen Öffnungen fern.

## Aufbau und im Lieferumfang enthaltenen Teile (Layout Abb. 1 / 2 / 3)

1	Kleines Blasrohr	9	Einlasshaube
2	Grosses Blasrohr	10	Ladegerät
3	Vordere Verriegelungstaste	11	Vorderes Saugrohr
4	Geschwindigkeitsregler	12	Hinteres Saugrohr
5	EIN / AUS Schalter	13	Schrauben (2x) ST 3,5 x 8
6	Akkupack	14	Kabelbaum
7	Auffangbehälter	15	Rollengruppe
8	Untere Verriegelungstaste	16	Auffangbehälter

# BEDIENUNGSANLEITUNG

## Vorgesehener Verwendungszweck

Das Vakuumbergebläse ist so konzipiert, dass es nur zur Verarbeitung von Laub und Gartenabfällen wie Gras und kleinen Ästen geeignet ist. Jede andere Nutzung ist untersagt.

Das Gerät darf nur für den vorgeschriebenen Zweck verwendet werden. Jede andere Nutzung gilt als Missbrauch. Für hieraus resultierende Schäden oder Verletzungen jeglicher Art haftet der Nutzer / Bediener und nicht der Hersteller.

**Bitte beachten Sie, dass unsere Geräte nicht für den Einsatz in gewerblichen, Handels- oder industriellen Anwendungen konzipiert sind. Unsere Garantie erlischt, wenn die Maschine in gewerblichen, Handels- oder industriellen Betrieben oder für gleichwertige Zwecke eingesetzt wird.**

## Technische Daten

Leerlaufdrehzahl n0	11.500 - 13.000 U/min.
Luftgeschwindigkeit	245 km/h
Saugleistung	720 m <sup>3</sup> /h
Volumen des Auffangbeutels	ca. 35 Liter
Schalldruckpegel LWA	101 dB
Gewicht	3,3 kg

### Batterieladegerät

Netzspannung	100 - 240 V ~ 50 - 60 Hz
--------------	--------------------------

### Ausgang Gerät

Nennspannung	40 V Gleichstrom
Nennstrom	2500 mA

### Ladegerät

Netzspannung	220 - 240 V ~ 50 - 60 Hz Hz
--------------	-----------------------------

### Ausgang Batterie

Nennspannung	41,5 V Gleichstrom
Nennstrom	2A

# BEDIENUNGSANLEITUNG

## Vor Inbetriebnahme des Geräts

### Warnung!

Entfernen Sie immer den Akku, bevor Sie Einstellungen am Gerät vornehmen.

## Montage des Saugrohres (Abb. 4 / 5)

Stecken Sie das vordere und hintere Saugrohr zusammen (Abb. 4) und sichern Sie es mit der Schraube (Abb. 5 / Position 13).

**Hinweis:** Bitte beachten Sie, dass die beiden Vakuumrohre immer miteinander verbunden werden müssen, bevor sie am Motorgehäuse montiert werden, und dass sie bei der Montage niemals auseinander genommen werden dürfen!

## Auswahl der Betriebsart

### Saugmodus

- Ziehen Sie den unteren Verriegelungsknopf (Abb. 6 / Position 8) in Richtung OPEN / AUF, nehmen Sie die Einlasshaube (Abb. 6 / Position 9) heraus, schieben Sie dann das komplette Saugrohr in das Motorgehäuse und lassen Sie den unteren Verriegelungsknopf wieder in den verriegelten Zustand zurückspringen.
- Montieren Sie die Rollenbaugruppe (Abb. 7 / Position 15) auf das vordere Saugrohr.
- Montieren Sie das Rohr des Auffangbeutels am Motorgehäuse; er rastet richtig ein, wenn der vordere Verriegelungsboden (Abb. 8 / Position 3) in das Aufnahme Loch des Fangbeutelrohrs zurückspringt, dabei ist ein Klicken zu hören.
- Hängen Sie den Haken am hinteren Saugrohr ein (Abb. 9).

### Blasmodus

- Montieren Sie das grosse Blasrohr am Motorgehäuse; es rastet richtig ein, wenn der vordere Verriegelungsboden (Abb. 10 / Position 3) in das Aufnahme Loch des Blasrohrs zurückspringt, dabei ist ein Klicken zu hören.
- Sie können eine grössere Blasgeschwindigkeit erreichen, indem Sie das kleine Blasrohr auf das grosse Blasrohr montieren (Abb. 11).
- Ziehen Sie den unteren Verriegelungsknopf (Abb. 12 / Position 8) in Richtung OPEN / AUF, montieren Sie die Einlasshaube in das Motorgehäuse und lassen Sie den unteren Verriegelungsknopf wieder in den verriegelten Zustand zurückspringen.

# BEDIENUNGSANLEITUNG

## Anbringen des Gurtzeuges

Hängen Sie den Metallhaken des Gurtzeuges in das Hakenloch des Geräts (Abb. 13). Beachten Sie, dass die Verwendung im Saugbetrieb empfohlen wird!

## Einsetzen der Batterie

Drücken Sie die Drucksperrtaste (Abb. 14 / Position A) der Batterie wie in Abb. 14 dargestellt und schieben Sie die Batterie in den Batterie-Fixierschacht. Wenn der Akku wie in Abb. 14 positioniert ist, achten Sie darauf, dass die Drucktaste einrastet! Um den Akku herauszunehmen, gehen Sie in umgekehrter Reihenfolge vor.

## Aufladen des Akkus

1. Nehmen Sie den Akku aus dem Gerät.
2. Prüfen Sie, ob die Netzspannung mit der Spannung übereinstimmt, die auf dem Typenschild des Ladegeräts angegeben ist. Stecken Sie den Stecker des Ladegeräts in eine Steckdose. Die roten und grünen LED Leuchten des Ladegeräts leuchten.
3. Setzen Sie den Akkupack in das Ladegerät ein.
4. Während des Ladevorgangs leuchtet die rote LED Leuchte und die grüne LED Leuchte blinkt.
5. Nach Beendigung des Ladevorgangs erlischt die rote LED Lampe und das grüne LED Licht leuchtet.

**Hinweis:** Der Akkupack kann sich während des Ladevorgangs etwas erwärmen. Dies ist normal.

Um sicherzustellen, dass der Akku eine lange Lebenszeit bietet, sollten Sie darauf achten, ihn umgehend wieder aufzuladen. Sie müssen den Akkupack aufladen, wenn Sie feststellen, dass die Leistung des kabellosen Laubsaugers nachlässt. Lassen Sie niemals zu, dass der Akku vollständig entladen wird. Dies führt dazu, dass er mit der Zeit einen Defekt entwickelt.

# BEDIENUNGSANLEITUNG

## Betrieb

### Einstellen des Riemens

Die Länge des Tragriemens (Abb. 2 / Position 14) so bemessen, dass die Vakuurröhre gerade nicht den Boden berührt. Die Führungsrollen (Abb. 2 / Position 15) am unteren Ende des Saugrohres helfen Ihnen, das Saugrohr am Boden zu bewegen.

### Einschalten des Gerätes

Drücken Sie zum Einschalten den Ein / Aus Schalter (Abb. 1 / Position 5).

Lassen Sie zum Ausschalten den Ein- / Ausschalter (Abb. 1 / Position 5) wieder los.

### Entleeren des Auffangbeutels (Abb. 2 / Position 16)

Entleeren Sie den Auffangbeutel rechtzeitig. Bei einem fast vollen Beutel sinkt die Saugleistung deutlich. Organische Abfälle sollten kompostiert werden.

- Schalten Sie das Gerät aus und entfernen Sie die Batterien.
- Öffnen Sie den Reissverschluss am Auffangbeutel und schütteln Sie das Material heraus.
- Schliessen Sie den Reissverschluss des Auffangbeutels wieder.

### Drehzahlregelung (Bild 1 / Position 4)

Das Gerät ist mit einem elektronischen Drehzahlregler ausgestattet. Durch Betätigen der Geschwindigkeitstaste können Sie die Geschwindigkeit des Geräts einstellen. Sobald die Taste gedrückt wird, kann die hohe Geschwindigkeit auf die niedrige Geschwindigkeit eingestellt werden. Betätigen Sie dann einmal die Taste, um die niedrige Geschwindigkeit auf hohe Geschwindigkeit einzustellen.

## Reinigung und Wartung

Entfernen Sie vor Beginn der Reinigungsarbeiten immer die Batterien.

### Reinigung

- Drehen Sie nach dem Ausschütteln des Auffangbeutels diesen auf links und reinigen Sie ihn gründlich, um Schimmelbildung und unangenehme Gerüche zu vermeiden.
- Sie können einen stark verschmutzten Auffangbeutel mit Seife und Wasser reinigen.
- Reiben Sie ein Stück Trockenseife über die Reissverschlusszähne, wenn der Reissverschluss schwer zu ziehen ist.
- Reinigen Sie das Saug- / Blasrohr bei Verschmutzung mit einer Bürste.
- Schmutz und Verunreinigungen können die Bedienung des Schalters (Gebläse / Vakuum) durch das Material, das vom Boden aufwirbelt, erschweren. Wenn dies der Fall ist, ziehen Sie den Schalter einfach ein paar Mal hin und her, was ihn wieder normal gängig machen sollte.

# BEDIENUNGSANLEITUNG

## Wartung

- Sollte das Gerät über die oben genannten Probleme hinaus Fehler aufweisen, lassen Sie es nur von einem autorisierten Fachmann oder einer Kundendienstwerkstatt überprüfen.
- Es befinden sich keine weiteren wartungspflichtigen Teile im Inneren des Gerätes.

## Entsorgung und Recycling

Das Gerät wird in einer Verpackung geliefert, um Transportschäden zu vermeiden. Die Rohstoffe in dieser Verpackung können wiederverwendet oder recycelt werden. Die Geräte und ihr Zubehör bestehen aus verschiedenen Materialien wie Metall und Kunststoff. Entsorgen Sie defekte Geräte niemals über den Hausmüll. Das Gerät sollte zur ordnungsgemässen Entsorgung zu einer geeigneten Sammelstelle gebracht werden.

## Lagerung

Lagern Sie das Gerät und das Zubehör an einem dunklen und trockenen Ort bei Temperaturen über dem Gefrierpunkt. Die ideale Lagertemperatur liegt zwischen 5°C und 30°C. Bewahren Sie das Elektrowerkzeug in der Originalverpackung auf.

## GARANTIE

- Das Gerät hat zwei Jahre Garantie ab Verkaufsdatum. (Rechnung aufbewahren!)
- Schäden die von falschem Gebrauch herrühren fallen nicht unter die Garantieansprüche.