

# AKKUSCHRAUBER

Art.-Nr. 229004



## BEDIENUNGSANLEITUNG

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

# BEDIENUNGSANLEITUNG

## Sicherheitswarnung

In diesem Werkzeug befindet sich eine Lithium-Batterie, bitte beachten Sie bei der Verwendung folgende Punkte:

1. Die Werkzeuge enthalten Lithium-Batterien. Diese müssen von hohen Temperaturen, Flammen, Wasser, langfristiger Sonneneinstrahlung, Feuchtigkeit usw. ferngehalten werden, da die Gefahr einer Beschädigung oder Explosion besteht.
2. Setzen Sie dem Werkzeug keine mechanischen Schläge aus.
3. Wenn die Batterie auslaufen sollte, dürfen weder Haut noch Augen direkt in Kontakt mit der ausgelaufenen Flüssigkeit kommen. Falls es zu einem Kontakt kommt, spülen Sie die Kontaktstelle mit reichlich Wasser und suchen Sie anschliessend einen Arzt auf.
4. Wenn der Ladeanschluss des Geräts verschmutzt ist, wischen Sie ihn mit einem sauberen und trockenen Tuch ab.
5. Das Werkzeug sollte vor dem Einsatz aufgeladen werden. Verwenden Sie zum Aufladen das korrekte Ladegerät.
6. Halten Sie Werkzeuge von Kindern fern.
7. Bewahren Sie die originale Betriebsanleitung des Produkts auf, um später darin nachschlagen zu können.
8. Beschädigte Werkzeuge und Akkus müssen umweltgerecht entsorgt werden.
9. Schliessen Sie das Werkzeug nicht über einen längeren Zeitraum an das Ladegerät an, wenn es nicht benutzt wird.

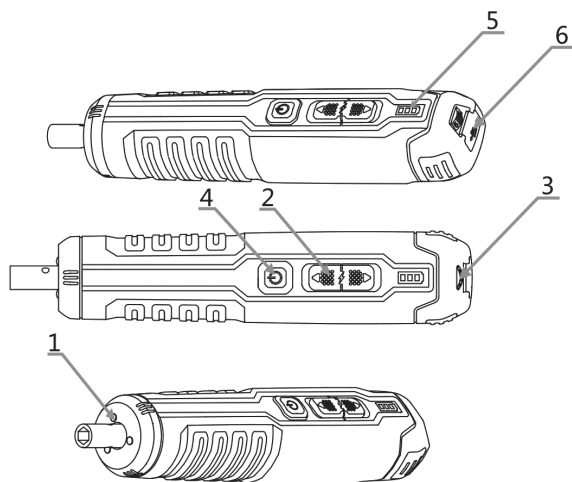
Warten Sie, bis das Elektrowerkzeug vollständig zum Stillstand gekommen ist, bevor Sie das Elektrowerkzeug absetzen; Wenn Sie das Elektrowerkzeug nicht mehr benutzen, stellen Sie den Drehknopf für den Rechts- / Linkslauf unbedingt auf die mittlere Position.

# BEDIENUNGSANLEITUNG

## Technische Daten

Nennspannung	DC 3,6V
Leerlaufdrehzahl	320 U/min
Maximaler Schraubendurchmesser	5mm
Drehmomenteinstellung	6 Stufen
Max. Drehmoment:	3 N.m
Maximales Drehmoment im manuellen Betrieb	8 N.m
Batterie	18650 Lithium-Ion Batterie
Batteriekapazität	2,0 Ah
Ladestrom	1000mA
Ladekabel	Micro-USB
Bit-Grösse	6,35mm
Erkennung des Spannungsbereichs	24V - 230V

## Bezeichnung der Teile



# BEDIENUNGSANLEITUNG

1. LED Licht
2. Knopf für Rechts- / Linkslauf
3. Drehknopf für Drehmomenteinstellung
4. Start Taste
5. Batterieanzeige
6. Micro USB Ladeanschluss

## Sicherheitsfunktionen

- Gibt bei Erreichen des eingestellten Drehmoments einen akustischen Alarm und stellt den Betrieb ein;
- Gibt bei schwacher Batterie einen akustischen Alarm und stellt den Betrieb ein, die Batterieanzeige blinkt.
- Zum Schutz vor Fehlbedienung: Der Motor stoppt automatisch nach 20s Dauerbetrieb. Die Strommessfunktion stoppt automatisch nach 60s Dauerbetrieb.
- Wenn die Akkutemperatur beim Laden 70 °C erreicht, wird der Ladevorgang automatisch gestoppt: Das Gerät kann während des Ladevorgangs nicht gestartet werden.
- Der Entladevorgang wird automatisch gestoppt, wenn die Batterietemperatur während des Entladens 50 °C erreicht;

## Betrieb

### Spannungstestfunktion

Stellen Sie den Schalter für Rechts- / Linkslauf auf die mittlere Position, drücken Sie den vorderen quadratischen Knopf, um die Spannungstestfunktion zu verwenden, erkennen Sie, wo es Strom gibt, die LED-Lampe leuchtet und der Alarm piept gleichzeitig.

### Drehmomenteinstellung

Die elektrische Einstellung des Drehmoments ist in 1-6 Stufen unterteilt. Das Drehmoment ist von klein bis gross 0,2 Nm - 3 Nm. Je nach Grösse der Schraube wählen Sie das richtige Drehmoment von klein bis gross.

### Anziehen von Schrauben

Stellen Sie den Schalter für Rechts- / Linkslauf in die untere Position. Drücken Sie den Schraubendreher nach vorne, um mit dem Anziehen der Schraube zu beginnen, und bewegen Sie den Schraubendreher nach hinten, um die Arbeit zu beenden; oder drücken Sie die Starttaste, um den Schraubendreher zu starten, und lassen Sie die Starttaste los, um den Schraubendreher anzuhalten.

# BEDIENUNGSANLEITUNG

## Lösen von Schrauben

Stellen Sie den Schalter für Rechts- / Linkslauf in die obere Position. Drücken Sie den Schraubendreher nach vorne, um die Schraube zu lösen, und bewegen Sie den Schraubendreher nach hinten, um die Arbeit zu beenden; oder betätigen Sie die Starttaste, um den Schraubendreher zu starten, und lassen Sie die Starttaste los, um den Schraubendreher anzuhalten.

## Manueller Schraubendreher

Stellen Sie den Schalter für Rechts- / Linkslauf in die mittlere Position und fassen Sie den Schraubendrehergriff wie einen manuellen Schraubendreher an.

## Abschalten

Stellen Sie den Schalter für Rechts- / Linkslauf in die mittlere Position und legen Sie den Schraubendreher in die Verpackungsbox oder in eine sichere Position.

## Laden

Öffnen Sie den Staubschutzstopfen an der Rückseite. Verwenden Sie das mitgelieferte Micro-USB-Ladekabel zum Aufladen mit einem Computer-USB oder einem Mobiltelefon-Ladegerät und mit einem Ladestrom von 1 A.

## Periodisches Laden des Akkus

Um eine Tiefenentladung zu verhindern, muss der Akku auch bei Nichtgebrauch alle 3 Monate aufgeladen werden. Ein Nichteinhalten dieses Vorgangs hat ein Erlöschen der Garantie des Akkus zur Folge. Ob ein Akku tiefenentladen ist kann von unserem technischen Dienst festgestellt werden.

## Garantie

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