

NL: PRODRILLEX – GEBRUIKERSHANDLEIDING

Elektrische schroevendraaier / boormachine

Lees deze handleiding zorgvuldig door voordat u dit gereedschap gebruikt en bewaar deze voor toekomstig gebruik. Het niet opvolgen van de instructies kan leiden tot letsel of schade aan het apparaat.

-
- **PRODUCTSPECIFICATIES**
 - **Productnaam:** PRODRILLEX
 - **Modelnummer:** 001
 - **Rotatiesnelheid:** 250 rpm
 - **Type batterij:** Li-ion Cell IMR14500
 - **Batterijcapaciteit:** 3.7V, 300 mAh, 1.1 Wh
 - **Ingangswaarde:** DC 5V, 800 mA (USB-opladen)

Waarschuwing: De oplaadtijd mag niet langer zijn dan 5 uur. Overladen kan de levensduur van de batterij verkorten of schade veroorzaken.

ALGEMENE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

Volg deze veiligheidsinstructies om het risico op letsel, elektrische schokken of schade aan het gereedschap te verminderen:

1. **Gebruik beschermingsmiddelen:** Draag altijd geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen zoals een veiligheidsbril, handschoenen en antislipschoenen. Vermijd het dragen van losse kleding, sieraden of accessoires die vast kunnen komen te zitten in bewegende onderdelen.
2. **Koppel de stroom los wanneer niet in gebruik:** Trek altijd de stekker van de oplader uit het stopcontact voordat u accessoires verwisselt, onderhoud uitvoert of wanneer het gereedschap niet wordt gebruikt.
3. **Gebruik alleen voor het beoogde doel:** Dit gereedschap is ontworpen voor lichte schroefwerkzaamheden. Het is niet geschikt voor het boren in harde materialen zoals betonnen muren, dikke metalen platen of metselwerk.
4. **Niet gebruiken tijdens het opladen:** Het gebruik van het gereedschap tijdens het opladen kan de batterij beschadigen en de levensduur van het product verkorten.
5. **Werk in een veilige omgeving:** Houd de werkplek schoon, droog en goed verlicht. Gebruik het gereedschap niet in de buurt van brandbare vloeistoffen, gasen of explosieve materialen.
6. **Vermijd elektrische gevaren:** Houd het gereedschap uit de buurt van water, vocht en blootliggende draden om elektrische schokken te voorkomen.
7. **Voorkom het binnendringen van stof:** Overmatig stof kan de prestaties beïnvloeden. Reinig het gereedschap regelmatig en vermijd gebruik in zeer stoffige omgevingen.
8. **Juiste opslag:** Bewaar het gereedschap op een droge plaats, uit de buurt van hitte, stoom of corrosieve stoffen. Aanbevolen opslagtemperatuur: 10–15°C.
9. **Buiten bereik van kinderen houden:** Dit gereedschap is niet bedoeld voor gebruik door personen jonger dan 18 jaar. Houd het altijd buiten bereik van kinderen.

10. **Niet demonteren:** Probeer het gereedschap of de oplader nooit zelf te openen of te repareren. Reparaties moeten worden uitgevoerd door gekwalificeerd personeel met originele onderdelen.
11. **Bescherm de oplader:** Voorkom beschadiging van de oplaadkabel en stekker. Gebruik de oplader niet als deze beschadigd is.
12. **Veilig reinigen:** Koppel de oplader altijd los voordat u gaat schoonmaken. Gebruik geen benzine, oplosmiddelen of alcohol. Reinig alleen met een licht vochtige doek en milde zeep.

UITLEG VAN VEILIGHEIDSSYMBOLEN



1. **Waarschuwing:** Geeft mogelijke gevaren aan. Onjuist gebruik kan leiden tot letsel.
2. **Lees de handleiding:** Raadpleeg de gebruikershandleiding voordat u het gereedschap gebruikt.
3. **Draag hoofdbescherming:** Gebruik waar nodig geschikte hoofdbescherming.
4. **Draag beschermende handschoenen:** Bescherm uw handen tijdens het gebruik.
5. **Draag oogbescherming:** Gebruik altijd een veiligheidsbril om oogletsel te voorkomen.

BEDIENINGSINSTRUCTIES

1. De batterij opladen:

De batterij is slechts gedeeltelijk opgeladen voor testdoeleinden. Laad het gereedschap voor het eerste gebruik volledig op (maximaal 5 uur).

2. Gebruik van de schroevendraaier:

- Druk op de vooruitknop (met de klok mee) om schroeven vast te draaien.
- Druk op de achteruitknop (tegen de klok in) om schroeven los te draaien of te verwijderen.
- Laat de schakelaar los om de werking te stoppen.

3. Gebruiksbeperkingen:

Dit gereedschap is ontworpen voor lichte toepassingen zoals het monteren van meubels of het vastdraaien van schroeven. Het is niet geschikt voor zware boorwerkzaamheden of industrieel gebruik.

4. Tips voor batterijonderhoud:

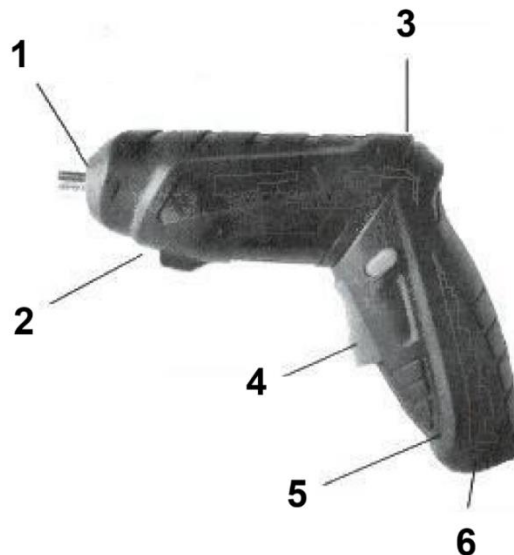
- Laat de batterij niet te vaak volledig leeglopen.

- Laad het gereedschap na gebruik opnieuw op om de batterij in goede conditie te houden.
- Koppel de oplader los zodra het opladen is voltooid.

ROUTINEMATIG ONDERHOUD

- **Reiniging:** Gebruik een droge of licht vochtige doek voor het reinigen.
- **Bescherming tegen stof:** Zorg ervoor dat er geen stof in de interne onderdelen terecht komt.
- **Gebruik geen natte doeken:** Overmatig vocht kan het gereedschap beschadigen.
- **Professioneel onderhoud:** Interne reparaties mogen alleen worden uitgevoerd door gekwalificeerde technici of door de fabrikant.

OVERZICHT VAN ONDERDELEN



1. Schroefkop (**bithouder**)
2. LED-werklamp (**verlichting**)
3. Schakelaar voor draairichting (**vooruit/achteruit**)
4. Startschakelaar / trekker
5. Batterijniveau- / ontladingsindicator
6. USB-oplaadpoort

INSTRUCTIES VOOR RECYCLING EN VERWIJDERING:



Dit label betekent dat het product in de hele EU niet als ander huishoudelijk afval mag worden weggegooid. Om mogelijke schade aan het milieu of de volksgezondheid door ongecontroleerde afvalverwijdering te voorkomen. Recycle op verantwoorde wijze om duurzaam gebruik van materiële hulpbronnen te bevorderen. Als je een gebruikt apparaat wilt inleveren, gebruik dan het afgifte- en inzamelsysteem of neem contact op met de winkelier waar je het product hebt gekocht. De winkelier kan het product accepteren voor milieuveilige recycling.



Een verklaring van de fabrikant dat het product voldoet aan de vereisten van de toepasselijke EU-richtlijnen.

EU DECLARATION OF CONFORMITY

Manufacturer: Yiwu Zuannu Electric Tools Co., Ltd.

Address: 7F, No.101, Lizhai Village, Shangxi Town, Yiwu City, Jinhua City, Zhejiang Province, China

Phone:0579-85579668

Email:156044846@qq.com

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer

Product name: PRODRILLEX (electric screwdriver)

Model no.: 001

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

EMC directive 2014/30/EU

ROHS directive 2011/65/EU and its amendment (EU) 2015/863

Machinery directive 2006/42/EC

References to the relevant harmonized standards used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared:

EN IEC 61000-6-3: 2021

EN IEC 61000-6-1: 2019

IEC 62321-1: 2013

IEC 62321-2: 2021

IEC 62321-3-1: 2013

IEC 62321-4:2013+AMD1:2017

IEC 62321-5: 2013

IEC 62321-6: 2015

IEC 62321-7-1:2015

IEC 62321-7-2: 2017

IEC 62321-8: 2017

EN IEC 63000:2018

EN 50580:2012+A1:2013

EN 60745-1:2009+A11:2010

The authorized person for the compilation of the technical file is:

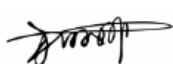
Rok Slapar, HS Plus d.o.o., Gmajna 8, 1236 Trzin, SI 15553442

Signed for and on behalf of (company name): Yiwu Zuannu Electric Tools Co., Ltd.

Place and date of issue: Yiwu/2026.04.02

Name, function: Lina Fang/Director

Signature:



Stamp:



EU-CONFORMITEITSVERKLARING

Fabrikant: Yiwu Zuannu Electric Tools Co., Ltd.

Adres: 7F, No.101, Lizhai Village, Shangxi Town, Yiwu City, Jinhua City, Zhejiang Province, China

Telefoon: 0579-85579668

E-mail: 156044846@qq.com

Deze conformiteitsverklaring wordt afgegeven onder de uitsluitende verantwoordelijkheid van de fabrikant.

Productnaam: PRODRILLEX (elektrische schroevendraaier)

Modelnr.: 001

Het hierboven beschreven voorwerp van de verklaring is in overeenstemming met de relevante harmonisatiewetgeving van de Unie:

EMC-richtlijn 2014/30/EU

ROHS-richtlijn 2011/65/EU en de wijziging daarvan (EU) 2015/863

Machinerichtlijn 2006/42/EG

Verwijzingen naar de relevante geharmoniseerde normen die zijn toegepast of verwijzingen naar andere technische specificaties waarop de conformiteit wordt verklaard:

EN IEC 61000-6-3: 2021

EN IEC 61000-6-1: 2019

IEC 62321-1: 2013

IEC 62321-2: 2021

IEC 62321-3-1: 2013

IEC 62321-4:2013+AMD1:2017

IEC 62321-5: 2013

IEC 62321-6: 2015

IEC 62321-7-1:2015

IEC 62321-7-2: 2017

IEC 62321-8: 2017

EN IEC 63000:2018

EN 50580:2012+A1:2013

EN 60745-1:2009+A11:2010

De bevoegde persoon voor het samenstellen van het technisch dossier is:

Rok Slapar, HS Plus d.o.o., Gmajna 8, 1236 Trzin, SI 15553442

Ondertekend voor en namens (bedrijfsnaam): Yiwu Zuannu Electric Tools Co., Ltd.

Plaats en datum van afgifte: Yiwu, 02.04.2026

Naam, functie: Lina Fang, Directeur

Handtekening:

Stempel: