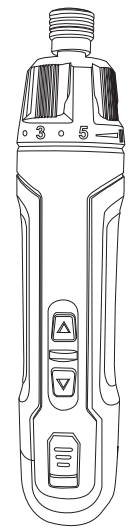


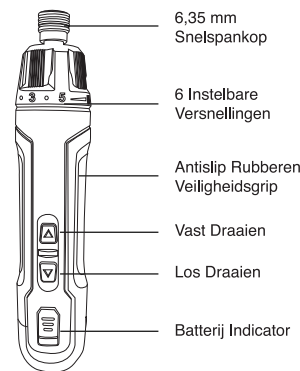
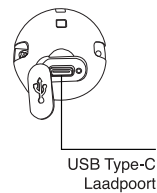
JACKMEND ELEKTRISCHE SCHROEVENDRAAIER



HANDLEIDING

Dit product ondersteunt handmatige en elektrische bediening, is van toepassing op het vastdraaien en losdraaien van schroeven, doe-het-zelf meubelmontage en ander dagelijks huishoudelijk gebruik. Lees de gebruikershandleiding zorgvuldig door en gebruik deze op de juiste manier. Dank voor uw aankoop.

PRODUCT INFORMATIE



TECHNISCHE SPECIFICATIES

Product Naam	Jackmend Elektrische Schroevendraaier
Model	USB Type-C DUO
Batterij Capaciteit	18650 Lithium Batterij - 3.6V - 2000mAh
Onbelast Toerental	360 RPM
Diameter Hexagonale Spankop	6,35 mm
Max. Draaimoment	6 Nm (Elektrisch) - 20 Nm (Handmatig)
Laadtijd	90 Minuten
Werktijd	200 Minuten (Invoer 5V - 1A)

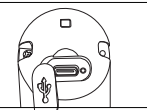
1

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Laadpoort	USB Type-C
Laad Voltage	≤ 5V - 1A
Gewicht	285 Gram
Aanbevolen Gebruiks-omgevingtemp.	-10°C ~ 45°C
Aanbevolen Laad-omgevingtemp.	4°C ~ 40°C
Accessoires	12 Schroef Bitjes - USB Laadkabel
Draaimoment 6 ^e Versnelling	6 Nm
Draaimoment 5 ^e Versnelling	5 Nm
Draaimoment 4 ^e Versnelling	4 Nm
Draaimoment 3 ^e Versnelling	3 Nm
Draaimoment 2 ^e Versnelling	2 Nm
Draaimoment 1 ^e Versnelling	1 Nm
Maximale Schroefbit Diameter	5 mm

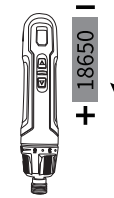
LAADINSTRUCTIES / BATTERIJ

Laad het apparaat op via de USB Type-C aansluiting aan de onderkant.



●	Rood Licht	Bezig met laden
●	Groen Licht	Volledig opgeladen

De 18650 oplaadbare batterij is vervangbaar. Draai de twee kleine kruiskopschroeven aan het uiteinde van de schroevendraaier los. Installeer de batterij met de pluspool naar binnen gericht. Draai vervolgens de schroeven weer vast om het vervangen van de batterij te voltooien.

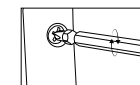
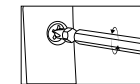
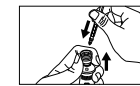
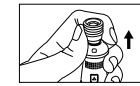


2

1. Laad op met de meegeleverde USB oplaadkabel.
2. Steek de USB-oplaadkabel in een USB-uitgang (zoals laptop, AC-adapter, powerbank, enz.)
3. Koppel na het volledig opladen eerst de USB-oplaadkabel los van de USB-uitgang en verwijder deze vervolgens van het apparaat.
4. De oplaadtijd is ongeveer 60 minuten.
5. Gebruik dit product niet tijdens het opladen, dit kan de batterij beschadigen of de levensduur verkorten.

INSTALLATIE & GEBRUIKSWIJZE

1. Trek de snelspankop van het product omhoog om te openen.
2. Kies en plaats het gewenste 6,35 mm schroefbitje en bevestig deze.



LOS SCHROEVEN:
Bevestig de positie van de schroef, u kunt deze handmatig losdraaien (wanneer deze te vast zit) en vervolgens op de " " -knop drukken.

VAST SCHROEVEN:
Bevestig de positie van de schroef, u kunt handmatig een schroef inbrengen en vervolgens op de knop " " drukken.

- WAARSCHUWING!:**
1. Vervang het schroefbitje niet als het product in werking is. Pak het bit of de boorkop niet vast om letsel te voorkomen.
 2. Niet gebruiken in een vochtige of regenachtige omgeving om elektrische schokken of schade te voorkomen.
 3. Niet gebruiken op muren met ingebouwde stroomdraden.

3

VEELGESTELDE VRAGEN

VRAAG	ANTWOORD
Missende Accessoires	Neem contact op met de leverancier
De LED-indicatie werkt niet	De verlichting kan beschadigd zijn, neem contact op met de leverancier
Kan het apparaat niet opladen	1. Controleer of de ingangsspanning en -stroom 5V en 1A is. 2. Controleer of de oplaadkabel beschadigd is. Laad het apparaat op met de originele oplaadkabel 3. Indien bovenstaande vraag niet beantwoord is, neem dan contact op met de leverancier
Het apparaat werkt niet wanneer de knop wordt ingedrukt	1. Controleer de status van het oplaadindicatie-lampje, laad het apparaat op als de batterij bijna leeg is. (Laad het apparaat op voor het eerste gebruik) 2. Neem contact op met de leverancier als het apparaat volledig is opgeladen maar niet reageert.
Het bit kan niet in de boorkop worden vastgezet en valt er vanzelf uit.	1. Gebruik de gespecificeerde 6,35 mm zeskant-bit. 2. Installeer volgens de instructies in deze gebruikershandleiding. 3. Er zit vuil in de boorkop, maak deze regelmatig schoon. 4. Lager defect, neem contact op met de leverancier.

OPMERKINGEN

- Laad het apparaat volledig op voordat u het voor de eerste keer gebruikt.
- Als het apparaat niet normaal start, neem dan contact op met de leverancier.
- Voor vragen kunt u contact opnemen met de leverancier.

4

VOORZORGSMAATREGELEN

1. Draag geschikte kleding en gebruik persoonlijke beschermingsmiddelen in overeenstemming met de werkomgeving.
2. Verwijder de schroefbit als het apparaat niet in gebruik is.
3. Stop gebruik wanneer het apparaat (te) heet wordt tijdens gebruik en laat deze afkoelen voor verder gebruik.
4. Zorg ervoor dat u tijdens het gebruik de antisliphandgreep vasthoudt, deze kan u beschermen tegen een eventuele elektrische schok.
5. Plaats het product buiten het bereik van kinderen.
6. Mensen die niet bekend zijn met de werking én voorzorgsmaatregelen van dit apparaat mogen deze niet gebruiken.
7. Plaats het apparaat niet in direct zonlicht of in de buurt van een hittebron.
8. Controleer voor gebruik het apparaat en onderdelen op beschadigingen.
9. Gebruik het apparaat niet bij ernstige beschadigingen en laat deze altijd door een professional repareren. Repareer nooit zelf mits u bevoegd bent.
10. Houd het product stevig vast tijdens gebruik, omdat er een korte reactiekracht kan optreden bij het vastdraaien of losdraaien van de schroef.
11. Dit product heeft een ingebouwde batterij. Gooi het product weg in overeenstemming met de lokale regelgeving.



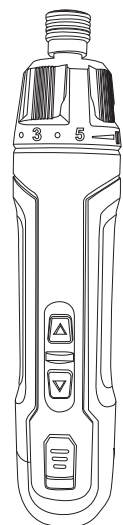
JACKMEND

INFO@JACKMEND.NL

WWW.JACKMEND.COM @JACKMEND

5

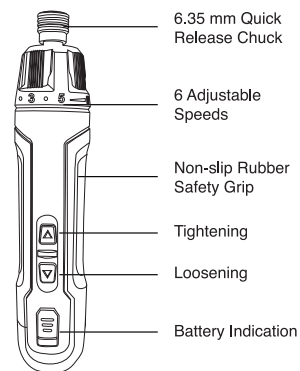
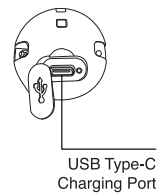
JACKMEND ELECTRIC SCREW DRIVER



USER MANUAL

This product supports manual and electric operation, applicable to tightening and loosening screws. DIY furniture assembly and other daily household use. Please read the user manual carefully and use it correctly. Thanks for your purchase.

PRODUCT INFORMATION



TECHNICAL SPECIFICATIONS

Product Name	Jackmend Electric Screwdriver
Model	USB Type-C DUO
Battery Capacity	18650 Lithium Battery - 3.6V - 2000mAh
No-Load Speed	360 RPM
Diameter Hexagonal Chuck	6.35 mm
Max. Torque	6 Nm (Electric) - 20 Nm (Manual)
Charging Time	90 Minutes
Working Time	200 Minutes (Input 5V - 1A)

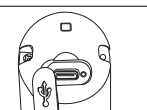
1

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Charging Port	USB Type-C
Charging Voltage	≤ 5V - 1A
Weight	285 grams
Rec'd Working Ambient Temperature	-10°C ~ 45°C
Rec'd Charging Ambient Temperature	4°C ~ 40°C
Accessories	12 Screw Bits - USB Charging Cable
Torque 6 th Gear	6 Nm
Torque 5 th Gear	5 Nm
Torque 4 th Gear	4 Nm
Torque 3 th Gear	3 Nm
Torque 2 th Gear	2 Nm
Torque 1 th Gear	1 Nm
Maximum Bolt Diameter	5 mm

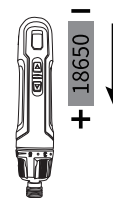
CHARGING / BATTERY

Charge the device via the USB Type-C connection at the bottom.



●	Red Light	Charging
●	Green Light	Fully Charged

The 18650 rechargeable battery is replaceable. Unscrew the two small Phillips head screws on the end of the screwdriver. Install the battery with the positive terminal facing inward. Then retighten the screws to complete the battery replacement.

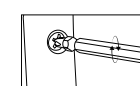
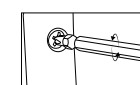
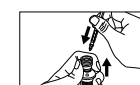


2

1. Charge with the supplied USB charging cable.
2. Plug the USB charging cable into a USB outlet (such as laptop, AC adapter, power bank, etc.)
3. After fully charging, first disconnect the USB charging cable from the USB output, and then remove it from the device.
4. Charging time is about 60 minutes.
5. Do not use this product while charging, as this may damage the battery or shorten its life.

INSTALLATION & HOW TO USE

1. Pull up the product's quick-release chuck to open.
2. Select and insert the desired 6.35 mm driver bit and secure.



LOOSEN THE SCREW:
Confirm the position of the screw, you can loosen it manually (when it is too tight), then press the " " button.

TIGHTEN THE SCREW:
Confirm the position of the screw, you can manually insert a screw, then press the " " button.

- WARNING!:**
1. Do not replace the screwdriver bit while the product is in operation. To avoid injury, do not handle the bit or chuck.
 2. Do not use in humid or rainy environment to avoid electric shock or damage.
 3. Do not use on walls with built-in live wires.

3

FREQUENTLY ASKED QUESTIONS

QUESTION	ANSWER
Missing Accessories	Contact the supplier
The LED indication does not work	The lights may be damaged, please contact the supplier
Unable to charge the device	1. Check whether the input voltage and current is 5V and 1A. 2. Check whether the charging cable is damaged. Charge the device with the original charging cable 3. If the above question is not answered, please contact the supplier
The device does not work when the button is pressed	1. Check the status of the charging indicator light, charge the device when the battery is low. (Charge the device before first use) 2. If the device is fully charged but not responding, contact the supplier.
The bit cannot be secured in the chuck and falls out easily.	1. Use the specified 6.35 mm hex bit. 2. Install according to the instructions in this user manual. 3. There is dirt in the chuck, clean it regularly. 4. Bearing defective, contact the supplier.

NOTES

- Fully charge the device before using it for the first time.
- If the device does not start normally, please contact the supplier.
- If you have any questions, please contact the supplier.

4

SAFETY PRECAUTIONS

1. Wear appropriate clothing and use personal protective equipment in accordance with the work environment.
2. Remove the screwdriver bit when the device is not in use.
3. Stop use when the device becomes (too) hot during use and let it cool down before further use.
4. Make sure to hold the non-slip handle during use, it can protect you against electric shock.
5. Keep the device out of the reach of children.
6. People who are not familiar with the operation and precautions of this device should not use it.
7. Do not place the device in direct sunlight or near a heat source.
8. Before use, check the device and its components for damage.
9. Do not use the device if it is seriously damaged and always have it repaired by a professional. Never repair yourself if you are not authorized.
10. Hold the product firmly during use, as a short reaction force may occur when tightening or loosening the screw.
11. This product has a built-in battery. Dispose of the product at professional recycling points in accordance with local regulations.



JACKMEND

INFO@JACKMEND.NL

WWW.JACKMEND.COM @JACKMEND

5