

GEbruikersHANDLEIDING  
Magnetische draadloze  
mobile stroomvoorziening

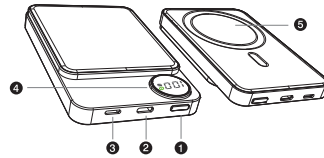


100% LED-scherm stroomweergave

Introductie

De mobiele stroomvoorziening maakt gebruik van een behuizing van aluminium + plastic materiaal, ondersteunt Apple en Type-C invoer, en maakt gebruik van de ingebouwde C PD om verbinding te maken met andere mobiele apparaten. Daarnaast kan de magnetische draadloze oplader de batterij van het apparaat opladen.

Productbeschrijving



- 1 Aan/uit schakelaar (klik om de mobiele stroomvoorziening te activeren; bij gebruik van draadloze draadloze opladers worden symbolen weergegeven)
- 2 Type C-interface/PD (invoer/uitvoer)
- 3 Invoer Apple-kabel.
- 4 LED-display om de stroom te controleren.
- 5 Magnetische draadloze oplader.

Specificaties

Invoer: 5V = 2A (lightning)  
Invoer: 5V = 3A, 9V = 2A, 12V = 1.5A (Type C-interface/PD)  
Uitvoer: 5V/2A, 9V/2.22A, 12V/1.5A (Type C-interface/PD)  
Uitvoer: 5W/7.5W/15W (draadloze uitvoer)

Batterij: lithium-polymerbatterij  
Aantal keren oplaadcyclus: 500 keer  
Geschikte omgevingstemperatuur: 0°C - 40°C

Gebruikershandleiding

1. De ingebouwde Type-C en Apple-ingangspoort kan worden aangesloten op batterijproducten.
2. Gebruik de ingebouwde Type-C PD-aansluiting op andere mobiele apparaten en de magnetische aansluiting op de draadloze oplader om de batterij van het apparaat op te laden.
3. Klik om de mobiele stroomvoorziening te openen; het gebruik van een snellader/draadloze oplader geeft symbolen weer.

Oplossingen bij eventuele problemen

Foutmelding	Oorzaak	Oplossing
Laad het product langer tijd op, maar het LED-scherm geeft niet volledig opgeladen weer.	1. Onvoldoende oplaadtijd 2. Fout in de oplader of dit product	1. Ons product heeft een capaciteit van 5000mAh opladen in meer dan 3 uur en een capaciteit van 10000mAh opladen in meer dan 8 uur. 2. Raadpleeg de distributeurs of de klantenservice na verkoop.
Niet in staat om de resterende energie van dit product te controleren.	1. De resterende energie is nul 2. Fout in de aan/uit-knop of de indicatorlamp 3. Stroomtoevoer in dit product	1. Opladen 2. Raadpleeg de distributeurs of de klantenservice na verkoop.
Bij het opladen van andere apparaten kan het product opslaan of stroom leveren, maar niet volledig.	De energie van dit product is uitgeput	Laad het product opnieuw op
Dit product heeft een bepaalde gevoeligheid elektriciteit, maar bij gebruik van de externe stroomvoorziening stopt het apparaat met werken en kan het de energie niet weergeven.	Externe kortsluiting of overbelasting, wat leidt tot automatische bescherming van dit product	Laad het product op om het te activeren

Belangrijke aandachtspunten

Bij het eerste gebruik van dit product, één keer opladen en ontladen om de levensduur van het product te verbeteren!  
Lees alle instructies zorgvuldig door voordat u het product gebruikt!  
Demonteer het product niet, anders vervalt de garantie!

USER MANUAL  
Magnetic suction wireless mobile power supply

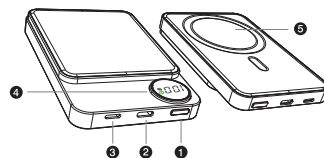


100%LED screen power display

Introduction

The mobile power supply adopts aluminum + plastic material shell, support the apple, the Type - C input, use the built-in Type - C PD Connect to other mobile devices and magnetic suction wireless charger can charge the battery for the equipment.

Product description



- 1 Power switch (click to open the mobile power supply; the use of quick charger/wireless charger will display symbols)
- 2 Type C-interface/PD (input/output)
- 3 The apple line interface
- 4 LED display to check the power
- 5 Magnetic section wireless charger

Specifications

Input: 5V = 2A (lightning)  
Input: 5V = 3A 9V = 2A 12V = 1.5A (Type-c interface/PD)  
Output: 5V/2A 9V/2.22A 12V/1.5A (Type-c interface/PD)  
Output: 5W/7.5W/15W (Wireless output)

Battery: lithium polymer battery  
Number of cycles to be recharged: 500 times  
Suitable environmental temperature: 0°C-40°C

User manual

1. The built-in Type - c and apple input port can be connected to battery products.
2. Use the built-in Type - c PD other mobile devices and magnetic suction outlet connection wireless charger can charge the battery for the equipment.
3. Click to open the mobile power supply equipment, the use of quick charger/wireless charger will display symbols.

Common problems and Solutions

Fault	Reason	Resolvent
Charge the product for a long time The LED screen does not display full	1, the charging time is not enough 2, charger or this product malfunction	1. Our product capacity of 5000 cumulative charge more than 3 hours, the capacity of 10000 cumulative charge more than 8 hours. 2, consultation with distributors or after sales service
Unable to check the remaining power of this product	1, the remaining power is zero 2, power button or indicator light failure 3, the power failure of this product	1, recharge 2, consultation with distributors or after sales service
When charging for other equipment, the product can charging or powering, but not full of it	The power consumption of this product is exhausted	Recharge the product again
This product still has a certain amount of electricity, the use of its external power supply, the emergence of this product suddenly stop working and unable to display power	External short-circuit or excessive load, Cause automatic protection of this product	Recharge the product to activate it

Matters needing attention

The first use of this product, cycle, charge and discharge once, can better improve the service life of the product!  
Please read all the instructions carefully before using the product!  
Please do not disassemble the product, or it will cause the warranty invalid!