

Pagina 1

Belangrijke veiligheidsinstructies

WAARSCHUWING: Lees de veiligheidsinstructies zorgvuldig door voordat u het product voor de eerste keer gebruikt en bewaar de instructies voor toekomstig gebruik.

1. Dit apparaat is geen speelgoed. Houd het buiten het bereik van kinderen.
2. Houd het product uit de buurt van huisdieren.
3. Waarschuwing: Deze powerbank bevat een lithiumpolymeeraccu.
4. Probeer de powerbank niet te openen. 5. Beschermen tegen hitte, water en vocht.
6. Probeer de accu niet zelf te vervangen. Beschadiging van de accu kan leiden tot oververhitting en persoonlijk letsel. Reparatie- en onderhoudswerkzaamheden mogen alleen door een erkend vakman uitgevoerd worden.
7. De accu moet worden gerecycled of gescheiden van het huisvuil worden verwijderd. Verbrand de batterij niet.
8. Stel dit product niet bloot aan regen of vocht, om het risico van brand of elektrische schokken te verminderen.
9. Verwijder de USB-laadkabel wanneer de powerbank volledig is opgeladen.
10. De bedrijfs- en opslagtemperatuur van het product bedraagt 5 tot 40°C en de werking ervan kan worden aangetast bij hogere of lagere temperaturen.
11. Laat het product niet vallen en stel het niet bloot aan trillingen of stoten.

Waarschuwing!

- Interne lithiumbatterij!
- Probeer het product niet te openen!
- Niet blootstellen aan water en vocht.

Pagina 2

1. 5V uitgang (USB-A1)
2. 5V uitgang (USB-A2)
3. 5V ingang (Type-C)
4. Zonnepaneel
5. Batterijindicatoren
6. Led-lamp
7. Hendel
8. Aan/uit-toets

Pagina 3-4

Leveringsomvang

Powerbank

Type-C-oplaadkabel

Gebruiksaanwijzing

Karabijnhaak

Specificaties

* Accucapaciteit: 10000 mAh

* Oplaadingang voor zonne-energie:: 5V/0,24A (1,2W)

* Type-C-ingang: 5 V/2 A

* USB-uitgang 1: 5 V/2 A

* USB-uitgang 2: 5 V/2 A

DE POWERBANK OPLADEN

Drie oplaadmethoden: Zonne-energie, met de hand aanzwengelen, elektriciteit.

Dubbele USB-uitgang: U kunt twee apparaten gelijktijdig opladen.

Led-zaklamp met SOS-modus en drie helderheidsniveaus, uiterst handig in noodgevallen en wanneer onderweg.

De resterende led-vermogensindicatoren geven duidelijk het resterende batterijvermogen aan van de powerbank.

EEN APPARAAT OPLADEN MET DE POWERBANK

DE POWERBANK GEBRUIKEN

Sluit de kabel aan op de USB-poort van de powerbank en steek het andere uiteinde in uw apparaat. De accu-indicator licht blauw op en het apparaat wordt opgeladen. Weergave van batterijcapaciteit: druk op de knop AAN/UIT (8) en 4 leds geven de batterijcapaciteit aan. Het apparaat moet worden opgeladen wanneer er slechts een of twee leds branden. Nadat u uw apparaat hebt opgeladen, laadt u de powerbank op voordat u deze weer gebruikt.

Led-lamp

Houd de knop (8) drie seconden ingedrukt om het licht in of uit te schakelen.

Druk kort in om van lichtmodus te veranderen.

Met de hand aanzwengelen

Dit apparaat is ook ontworpen voor noodgevallen (geen stroom, geen zonlicht).

Gebruik deze methode niet wanneer niet in dergelijke noodgevallen.

Draai de hendel bovendien met een gelijkmatige snelheid.

Opmerking - Alle producten zijn onderworpen aan wijzigingen zonder enige aankondiging.
Fouten en omissies in de gebruiksaanwijzing voorbehouden.

ALLE RECHTEN VOORBEHOUDEN, AUTEURSRECHT DENVER A/S



denver.eu



Elektrische en elektronische apparatuur en de inbegrepen batterijen bevatten materialen, componenten en stoffen die schadelijk kunnen zijn voor uw gezondheid en het milieu, indien de afvalproducten (afgedankte elektrische en elektronische apparatuur en batterijen) niet correct worden verwerkt.

Elektrische en elektronische apparatuur en batterijen zijn gemarkeerd met het doorgekruiste vuilnisbaksymbool, zoals hierboven afgebeeld. Dit symbool betekent dat elektrische en elektronische apparatuur en batterijen niet mogen worden afgevoerd met ander huishoudelijk afval, maar afzonderlijk moeten worden afgevoerd.

Het is belangrijk dat u als eindgebruiker de gebruikte batterijen inlevert bij de gepast en hiervoor aangewezen faciliteit. Op deze manier zorgt u ervoor dat de batterijen worden gerecycled in overeenstemming met de wetgeving en geen schade toebrengen aan het milieu.

Alle plaatsen hebben specifieke inzamelpunten, waar elektrische of elektronische apparatuur en batterijen kosteloos kunnen worden ingeleverd bij recyclestations of andere inzamellocaties. In bepaalde gevallen kan het afval ook aan huis worden opgehaald.

Aanvullende informatie kan worden verkregen bij de technische afdeling van uw gemeente.

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Denemarken

www.facebook.com/denver.eu