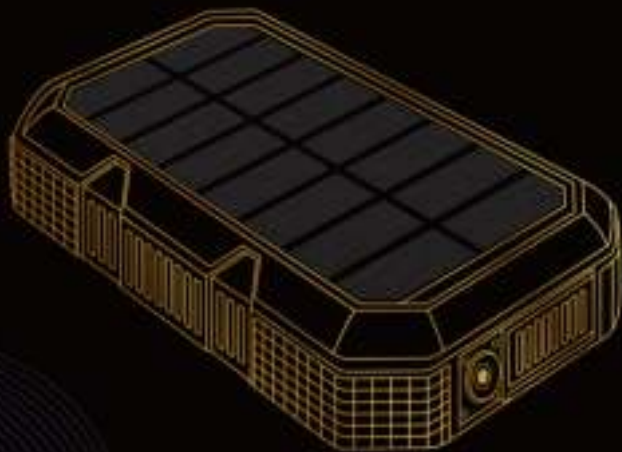




Optiq Products

Solar Powerbank

HANDLEIDING



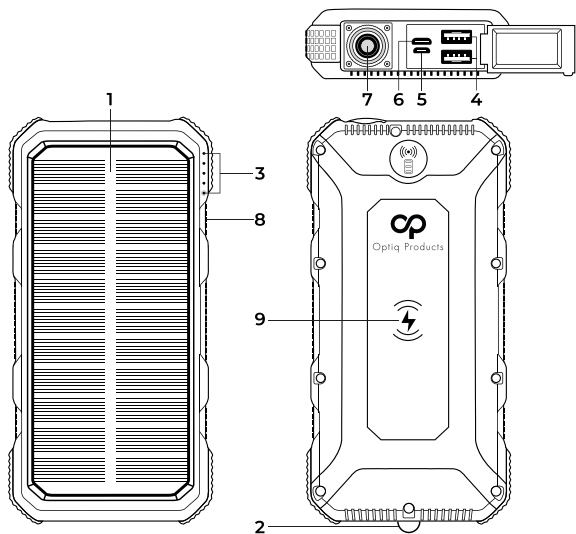
INTRODUCTIE

De dagen dat je eindeloos loopt te zoeken naar een oplader voor je smartphone, smartwatch, headphones of welk accessoire dan ook, zijn eindelijk geteld. De Optiq Solar Batterij laadt al jouw apparaten in een mum van tijd op, zelfs draadloos als je dat wil. Op rondreis met de wagen en heb je geen stopcontact in de buurt om de batterij op te laden? Geen probleem, gebruik de energie van de zon dankzij het ingebouwde zonnepaneel.

Dit is hoe de Optiq Solar Batterij je dagelijks uit de nood zal helpen:

- Krachtige powerbank van 30.000 mAh om je smartphone tot wel 10x op te laden.
- Snel opladen via de 18W USB-C output of de 15W USB 3.0 QuickCharge.
- Je laadt de powerbank op via de snelle USB-C input of via micro-USB.
- Ecologisch opladen dankzij het ingebouwde zonnepaneel.

DE OPTIQ SOLAR POWERBANK



- 1 Zonnepaneel
- 2 Draagkoord
- 3 Indicatorlampjes
- 4 2x USB in- en uitgang
- 5 Micro-USB ingang

- 6 USB-C ingang
- 7 Zaklamp
- 8 AAN/UIT knop zaklamp
- 9 Draadloos opladen

Je apparaten opladen met de Optiq Solar Powerbank

Om je apparaten op te laden druk je 1 keer op de AAN/UIT knop. De indicatorlampjes gaan branden. Je kan je oplaadkabel nu op 1 van de 4 USB-uitgangen aansluiten of je draadloos oplaadbaar apparaat bovenop de achterkant van de batterij plaatsen. Zodra de batterij een compatibel apparaat detecteert, licht het groene lampje van de indicator op.

De verschillende oplaadpoorten volgens hun laadsnelheid:

- 1 USB-C 18W
- 2 USB 3.0 QuickCharge 15W
- 3 USB 2.0 QuickCharge 10W
- 4 Draadloos Opladen 10W
- 5 Draadloos Opladen 5W

Opmerking: de snelheid van het draadloos opladen hangt af van hoeveel apparaten tegelijk worden opladen. Als slechts 1 apparaat draadloos wordt opgeladen, is de oplaadsnelheid 10W. Wordt er nog een ander apparaat via USB tegelijk opgeladen, dan verloopt het draadloos opladen aan 5W.

De Optiq Solar Powerbank opladen

Je kan de Optiq Solar Powerbank op 3 verschillende manieren opladen. Van snel naar minder snel opladen zijn dit de mogelijkheden:

- 1 - USB-C in 15W
- 2 - micro-USB in 10W
- 3 - zonnepaneel 1.5W

Om de powerbank op te laden via USB-C of micro-USB sluit je de kabel aan op een van beide ingangen en sluit je het vrije uiteinde van de kabel aan op een voedingsbron.

Om de batterij op te laden via zonne-energie plaats je het zonnepaneel in de zon. Je kan het rendement van het zonnepaneel vergroten door de batterij in een hoek van 45° richting de zon te plaatsen.

Opmerking: de maximale laadsnelheid van het zonnepaneel is 1.5W, het opladen duurt dus 10 keer langer via zonne-energie dan via USB-C. Heb geduld en plaats de batterij voldoende tijd in de zon om op te laden.

Het laadvermogen van de batterij controleren

Terwijl de batterij oplaadt, gaan de oplaadindicatoren branden. De LED-indicatoren duiden het huidige laadvermogen van de batterij aan op de volgende manier:

VERMOGEN	LED 1	LED 2	LED 3	LED4
100%	aan	aan	aan	aan
75-99%	aan	aan	aan	knippert
50-74%	aan	aan	knippert	knippert
25-49%	aan	knippert	knippert	knippert
0-24%	knippert	knippert	knippert	knippert

De zaklamp gebruiken

Om de zaklamp te gebruiken hou je de AAN/UIT knop 3 seconden ingedrukt. Om de zaklamp weer meteen uit te schakelen druk je 2x snel op de AAN/UIT knop. 1 keer op de AAN/UIT knop drukken activeert de volgende sequentie: **AAN-KNIPPEREN-SOS-UIT**

VEILIGHEIDSIINSTRUCTIES

De Optiq Solar Power Bank is voorzien van een aantal veiligheidsfuncties om kortsluiting en oververhitting te vermijden.

Onderspanning

De powerbank heeft een 5V/2,1A standaard oplaadvermogen. Als een adapter gebruikt wordt met een lager vermogen (bijvoorbeeld een 5V/1A adapter), past het product zich automatisch aan de uitgangsstroom van de adapter aan om schade aan de adapter te voorkomen.

De laadstroom wordt daarbij automatisch vermindert. De powerbank kan niet ontladen tijdens het opladen, tenzij zonne-energie als invoerbron gebruikt wordt.

Automatisch uitschakelen

Als er kortsluiting wordt veroorzaakt in een van de ingangen van het product door onjuist gebruik of door kortsluiting in de oplaadkabel, zal de powerbank het laadcircuit automatisch uitschakelen.

Ook wanneer de uitgangsstroom van een USB-apparaat hoger is dan 3,2A door onjuist gebruik of andere factoren, zal het laadcircuit worden uitgeschakeld om het op te laden product en de batterij te beschermen tegen overstroom.

Automatisch uitschakelen kan je herkennen aan een knipperende power indicator. De power indicator knippert 4 keer en dooft daarna uit. We raden je aan om de batterij opnieuw op te laden na dit soort kortsluiting vooraleer je de batterij opnieuw gebruikt om andere toestellen op te laden.

Waarschuwing

Plaats het product niet in een oververhitte omgeving (zoals een luchtdichte auto die onder grote zonnestraling staat, radiatoren, kachels of andere apparaten die hoge temperaturen produceren.) Oververhitting van het product kan het product beschadigen of, in uitzonderlijk geval, zelfs leiden tot (dodelijke) verwondingen.

De powerbank bestaat uit geavanceerde elektronische componenten. Probeer het product in geen geval zelf uit elkaar te halen bij problemen. Op dat moment vervalt de garantie.

Neem contact op met ons via optiqproducts@outlook.com om je product te laten herstellen of een nieuw product te ontvangen.

De powerbank bevat lithium-ion batterijen. Hou op het einde van de levensduur van het product rekening met de lokale wet- en regelgeving. Het product mag niet bij restafval gegooid worden. Ga na waar je het product kan laten recycleren.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Micro-USB IN	DC 5V/2A
USB-C IN	DC 5V/3A
Solar IN	DC 5V/0.3A
USB-C UIT	DC 9V/2A
USB 3.0 QC UIT	DC 5V/3A
USB 2.0 UIT	DC 5V/2A
Draadloos UIT	DC 5V/2A of 5V/1A
Capaciteit	30.000 mAh

GARANTIE

Als je kwaliteitsproblemen ondervindt, neem dan binnen een maand na de aankoopdatum contact met ons op om je een nieuw exemplaar op te sturen.

De garantieperiode voor smartphoneaccessoires van Optiq Products is 12 maanden. De bovengenoemde garantie omvat geen schade veroorzaakt door mensen of verkeerd gebruik.



Hartelijk bedankt voor je aankoop bij
Optiq Products.

Optiq Products is dé specialist op het
gebied van smartphoneaccessoires.
Wij raden je aan de gebruiksaanwijzing
aandachtig door te nemen vooraleer je
de batterij in gebruik neemt.

Bij vragen/klachten kan je ons bereiken
via optiqproducts@outlook.com.



Optiq Products