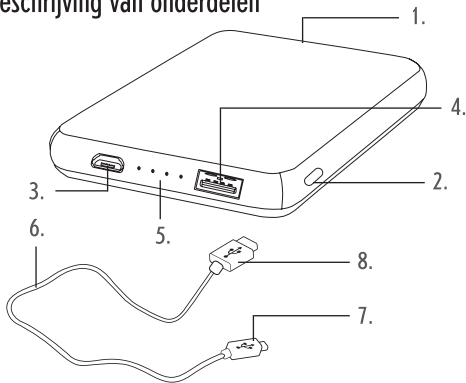


# SYNC 5000 MAH DRAAGBARE OPLADER

## Gebruiksaanwijzing

### Beschrijving van onderdelen



- |                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| 1. Draagbare oplader | 5. Voedinglampjes       |
| 2. Aan-uitknop       | 6. USB-oplaadkabel      |
| 3. MicroUSB-ingang   | 7. MicroUSB-aansluiting |
| 4. USB-uitgang       | 8. USB-aansluiting      |

Lees alle instructies zorgvuldig door en bewaar deze voor toekomstige raadpleging.

## Veiligheidsinstructies

Bij het gebruik van elektrische producten moeten altijd de standaard veiligheidsmaatregelen worden opgevolgd.

Houd het product en de USB-kabel buiten het bereik van kinderen. Houd toezicht op kinderen om te voorkomen dat ze met het product gaan spelen.

Kinderen vanaf 8 jaar en mensen met verminderde vermogens mogen dit product alleen onder toezicht gebruiken, als ze instructies hebben ontvangen voor veilig gebruik ervan en als ze de bijbehorende gevaren begrijpen.

Dit product is geen speelgoed.

Dit product bevat geen door de gebruiker te onderhouden onderdelen. Als het product of een van de accessoires niet goed functioneert of beschadigd is, dient u het product te recyclen.

Houd het product uit de buurt van andere warmtebronnen, direct zonlicht, vocht, water en andere vloeistoffen.

Houd de USB-kabel uit de buurt van onderdelen van het product die tijdens gebruik heet kunnen worden.

Gebruik het product niet met natte handen.

Gebruik het product niet als het is blootgesteld aan water, vocht of andere vloeistoffen om elektrische schokken, explosies en/of persoonlijk letsel en schade aan het product te voorkomen.

Gebruik het product niet voor andere doeleinden dan waarvoor het is bedoeld.

Gebruik geen andere accessoires dan de meegeleverde accessoires. De USB-kabel moet worden losgekoppeld na gebruik en vóór reiniging van het product.

Dit product is uitsluitend bedoeld voor persoonlijk gebruik. Het mag niet worden gebruikt voor commerciële doeleinden.

## Veilig omgaan met accu's

Zorg dat er geen kortsluiting met de stroompunten kan optreden.

Als een accu of celbatterij begint te lekken, zorg er dan voor dat de lekvloeistof niet in contact komt met de huid of ogen. Als dat wel gebeurt, dient u het desbetreffende gebied met veel water te spoelen en een arts te raadplegen.

Gebruik geen celbatterij of accu die niet is ontworpen voor gebruik met het product.

Secundaire celbatterijen en accu's moeten voor gebruik worden opgeladen.

Als de celbatterijen of accu's langdurig niet zijn gebruikt, kan het nodig zijn deze meerdere keren op te laden en te ontladen voordat ze weer optimaal presteren.

Houd accu's buiten het bereik van kinderen.

Gooi accu's niet weg in brandend vuur.

Demonteer, open of vernietig geen secundaire celbatterijen of accu's. Stel celbatterijen of accu's niet bloot aan vuur of hitte.

Accu's mogen niet worden geplet, doorboord, uit elkaar worden gehaald of anderszins worden beschadigd.

Bewaar accu's niet bij temperaturen boven 60 °C.

Vermijd opslag in direct zonlicht.

Stel accu's niet bloot aan vuur of hitte, want dan kunnen ze exploderen.

Stel accu's niet bloot aan mechanische schokken.

Gooi lege accu's niet bij het gewone huishoudafval.

Als de accu's leeg zijn, dient u het product te recyclen via een plaatselijk inleverpunt. Neem voor meer informatie contact op met lokale instanties.

Dit product is uitgerust met een oplaadbare accu van 5000 mAh (niet verwijderbaar).

**Let op:** Om storingen door kortsluiting en schade te voorkomen, mag u alleen de meegeleverde USB-kabel gebruiken om het product op te laden.

Controleer vóór elk gebruik alle USB-kabels op beschadigingen. Stop met het gebruik als er tekenen van beschadiging zijn.

Sluit een USB-kabel nooit tegelijkertijd aan op de microUSB-ingang en USB-uitgang van het product.

Gebruik de meegeleverde USB-kabel niet om andere apparaten op te laden. Gebruik deze kabel alleen om het product zelf op te laden.

## Verzorging en onderhoud

Veeg de draagbare oplader schoon met een zachte, pluisvrije doek.

### Vermijd het volgende:

De draagbare oplader schoonmaken met schurende schoonmaakmiddelen.

De draagbare oplader blootstellen aan extreem hoge of lage temperaturen.

De draagbare oplader laten vallen.

De draagbare oplader proberen te demonteren.

De draagbare oplader in vuur werpen, aangezien dit een explosie tot gevolg heeft.

## Gebruiksaanwijzing

### De accu opladen

De draagbare oplader is uitgerust met een oplaadbare accu van 5000 mAh (niet verwijderbaar). Wij raden u aan de accu volledig op te laden voordat u het product voor het eerst gebruikt. Dit duurt ongeveer 7 uur.

Daarna duurt het opladen ongeveer 6–7 uur.

Verbind de microUSB-aansluiting van de USB-oplaadkabel (meegeleverd) met de microUSB-ingang op de draagbare oplader en verbind het andere einde van de kabel met een compatibele USB-poort (5 V  $\equiv$  1 A).

Tijdens het opladen geven de voedingslampjes het oplaadniveau aan. Zodra de accu volledig is opgeladen, gaan alle vier de voedingslampjes aan.

Koppel beide uiteinden van de USB-oplaadkabel voorzichtig los en berg de kabel veilig op voor toekomstig gebruik.

### De draagbare oplader gebruiken om andere apparaten op te laden

De draagbare oplader kan apparaten opladen die geschikt zijn voor opladen via USB.

Om dergelijke apparaten op te laden, gebruikt u de bij die apparaten meegeleverde USB-oplaadkabel. Sluit de USB-aansluiting aan op de USB-uitgang van de draagbare oplader en sluit het andere uiteinde van de kabel aan op een compatibel apparaat. Het opladen wordt aangegeven op het compatibele apparaat.

**Let op:** Gebruik de USB-oplaadkabel van de draagbare oplader niet om andere apparaten op te laden. Gebruik deze kabel alleen om de draagbare oplader zelf op te laden.

Sluit een USB-kabel nooit tegelijkertijd aan op de USB-uitgang en de microUSB-ingang.

**Waarschuwing:** Zorg ervoor dat de USB-oplaadkabel niet verbogen, te strak opgewikkeld of krom is wanneer deze wordt opgeborgen.

Hierdoor kan de interne kabel beschadigd raken en kan er bij gebruik kortsluiting ontstaan, waardoor de draagbare oplader en het aangesloten apparaat beschadigd kunnen raken. Controleer de USB-oplaadkabel vóór gebruik. Als er tekenen van beschadiging zijn, stop dan onmiddellijk met het gebruik en zoek een geschikte vervangende kabel.

### Aan-uitknop

Druk eenmaal op de aan-uitknop om de resterende stroomcapaciteit van de draagbare oplader te controleren.

Ledlampje	Resterende stroomcapaciteit
● ● ● ●	100%
● ● ●	75%
● ●	50%
●	25%
	0%

## Problemen oplossen

**De draagbare oplader kan niet worden opgeladen.**

De USB-oplaadkabel is niet goed aangesloten. Sluit de USB-oplaadkabel goed aan.

**De oplaadtijd van de draagbare oplader is kort.**

De resterende accucapaciteit is hoog en de accu is nog niet leeg. Ga verder met normaal gebruik. De draagbare oplader heeft het einde van zijn levensduur bereikt of is defect. Als de voeding niet lang meegaat en zeer kort is, zelfs wanneer de draagbare oplader volledig is opgeladen, heeft het apparaat het einde van zijn levensduur bereikt. Koop een nieuwe draagbare oplader (de levensduur is afhankelijk van de gebruiksfrequentie).

**De draagbare oplader kan geen stroom aan een ander apparaat leveren.**

De USB-oplaadkabel tussen de draagbare oplader en het andere apparaat is niet goed aangesloten. Sluit de USB-oplaadkabel opnieuw aan. De accu is bijna leeg. Laad de draagbare oplader op.

**De oplaadtijd naar het apparaat is kort.**

De aansluiting of USB-poort op het apparaat is vuil; maak deze schoon. De draagbare oplader heeft het einde van zijn levensduur bereikt of is defect; koop een nieuwe draagbare oplader (de levensduur is afhankelijk van de gebruiksfrequentie).

De draagbare oplader is leeg of de resterende accucapaciteit is laag. Laad de draagbare oplader op.

**De draagbare oplader laadt het apparaat niet op.**

De draagbare oplader is ontworpen om apparaten tot 1 A op te laden. Als de uitvoer wordt overschreden, wordt de draagbare oplader uitgeschakeld of neemt de oplaadtijd aanzienlijk toe. Controleer altijd de ingangspoort van het apparaat dat u wilt opladen. Controleer de USB-oplaadkabel op beschadigingen. Als er tekenen van beschadiging zichtbaar zijn, zoek dan een geschikte vervangende kabel.

**De oplaadtijd is langer dan normaal.**

De draagbare oplader heeft het einde van zijn levensduur bereikt of is defect; koop een nieuwe draagbare oplader (de levensduur is afhankelijk van de gebruiksfrequentie). De omgevingstemperatuur beïnvloedt de werking van de draagbare oplader. Verplaats de draagbare oplader naar een geschiktere omgeving.

**DE USB-oplaadkabel kan niet goed worden aangesloten.**

Controleer de USB-oplaadkabel en gebruik alleen de meegeleverde USB-oplaadkabel voor het opladen van de draagbare oplader. Er kan stof, vuil enz. in de USB-poort zitten. Maak de USB-poort schoon.

**Waarschuwing:** Veroorzaak geen kortsluiting in de draagbare oplader. Houd de draagbare oplader uit de buurt van metalen voorwerpen (zoals munten, haarspelden en sleutels) om kortsluiting te voorkomen. De draagbare oplader kan heet worden tijdens het opladen. Dit is normaal.

## Specificaties

Productcode: EE4466  
Capaciteit: 5000 mAh

Invoer: 5 V  $\equiv$  1 A  
Uitvoer: 5 V  $\equiv$  1 A

Gefabriceerd door  
UP Global Sourcing UK Ltd.,  
Victoria Street,  
Manchester OL9 0DD. VK.  
Gemaakt in China.  
www.infempe.co.uk  
CE 100320 MD00000011

