

TENWAYS

Power Bank **Handleiding**

energized urban ride

Belangrijke opmerking:

Het batterijniveau dat op het display van de e-bike wordt getoond is ALLEEN de geschatte waarde op basis van de accuspanning en het huidige uitgangsvermogen van de motor. Het batterijniveau dat op het display van de e-bike wordt weergegeven, kan lichte schommelingen vertonen wanneer u op uw e-bike rijdt terwijl de powerbank is aangesloten.

Het resterende niveau van de powerbank wordt alleen weergegeven door de stroomindicator bij de powerknop.

Productoverzicht



Onderdelenlijst:

Power bank x1

Waterdichte zak x1

Zes-aderige naar DC-adapterkabel (veerdraad) x 1

Zes-aderige naar DC-adapterkabel (rechte draad) x 1

Gebruikershandleiding x1

USB-A naar Type-C adapterkabel x 1

Gebruiksaanwijzing

Inschakelen

Druk eenmaal op de aan/uit-knop. De stroomindicator zal oplichten, en de powerbank komt in de inschakelstatus.

Uitschakelen

Als de powerbank is ingeschakeld, drukt u 3 seconden op de aan/uit-knop om de powerbank uit te schakelen. De powerbank wordt na twintig minuten zonder gebruik automatisch uitgeschakeld.

Stroomindicator

Zoals in de volgende tabel te zien is, geeft de 3-strepen power indicator aan hoeveel stroom er nog in de powerbank zit.

Stroomindicator	één streep	Twee strepen	Drie strepen
Stroom	< 30%	30% - 65%	65% - 100%

Controleer de resterende stroom

Druk op de aan/uit knop. De stroomindicator blijft branden en geeft het resterende stroom aan.

Poorten

Zes-aderige poort: output

USB-output poort: 5 V 2.1 A output

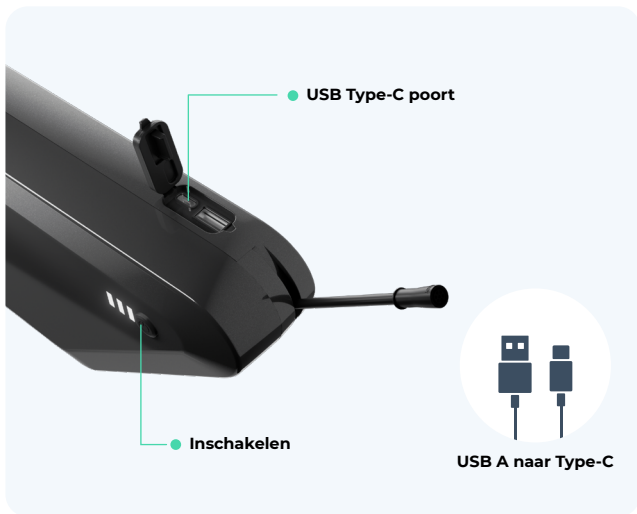
USB Type-C poort: PD 40 W bidirectionele (input/output) poort

Poort	Toepasbare apparaten
USB-output poort	De meeste mobiele telefoons, digitale apparaten of apparaten met een input van DC 5 V, 2.1 A
USB Type-C poort	De meeste mobiele telefoons, digitale apparaten of apparaten met een input van maximaal PD 40 W
Zes-aderige poort	Li-ion-accu's (10 series) op e-bikes die werken op 36 V

De powerbank opladen

Gebruik een USB-A naar Type-C kabel om de powerbank op te laden.

Zet het product aan voordat u het oplaadt. Sluit de meegeleverde USB-A naar Type-C kabel aan op de USB Type-C poort om het product op te laden. Het product ondersteunt PD 40W, 5V/2.1A en 21V/3A snelladers, die afzonderlijk moeten worden aangeschaft.

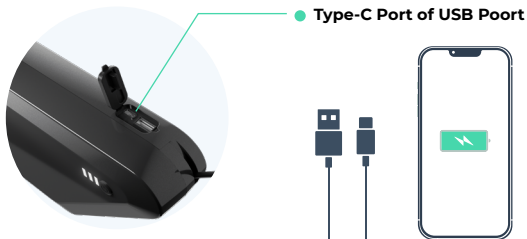


Opmerking:

1. De oplaadtijd van de powerbank is afhankelijk van het uitgangsvermogen van de oplader.
2. Als de powerbank niet kan worden opgeladen, controleer dan of de oplaadkabel correct is aangesloten en of deze compatibel is met de poort.
3. Wij raden aan een hoogwaardige oplader te gebruiken om de powerbank op te laden.
4. Door de omzettingsefficiëntie kan de werkelijke laadcapaciteit afwijken van de toegekende capaciteit.

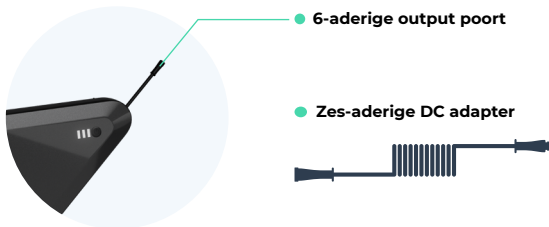
Een digitaal apparaat opladen

Selecteer de geschikte stroomkabelpoort (USB Type-C-poort of USB-uitgangspoort) om uw apparaat op te laden met het product. Nadat u op de aan/uit-knop van de powerbank hebt gedrukt, blijft de batterij-indicator branden. Wanneer de batterij-indicator knippert, geeft dit aan dat uw toestel wordt opgeladen.



De accu van een e-bike opladen

Gebruik de meegeleverde zes-aderige DC-adapter om de oplaadpoort van de e-bike aan te sluiten op de zes-aderige poort van de powerbank. Druk op de aan/uit-knop, de batterij-indicator blijft branden. Als de batterij-indicator knippert, geeft dit aan dat de e-bike wordt opgeladen.



Opmerking:

De powerbank kan alleen 36 V Li-ion batterijen opladen.

Staat van lading

Wanneer de powerbank wordt gebruikt om een ander apparaat op te laden:

1. De stroomindicator is aan, wat de resterende stroom aangeeft.
2. Als de stroomindicator knippert, werkt de powerbank.

Wanneer deze powerbank wordt opgeladen:

1. De stroomindicator knippert en geeft met het aantal streepjes het huidige stroom aan.
2. Wanneer de stroomindicator dooft, is het opladen voltooid.

Veiligheid en voorzorgsmaatregelen

1. Wij raden af de powerbank in zware regen te gebruiken.
2. Laat de powerbank niet vallen, demonteer of doorboor hem niet zonder toestemming.
3. Stel de powerbank niet bloot aan vuur, hoge temperaturen en water.
4. Wij raden aan een hoogwaardige oplader te gebruiken om de powerbank op te laden. Stop met het gebruik van de powerbank als u een afwijking ontdekt.
5. Waarschuwing: Het niet opvolgen van deze veiligheidsinstructies kan leiden tot brand, elektrische schokken, schade of ander letsel.
6. Met hoogwaardige Li-ion-cellen is deze powerbank veilig te gebruiken volgens alle veiligheidsvoorschriften.

Specificaties

Model	Power Bank YT18SF-2H-S
Capaciteit:	180 Wh
6-aderige output poort	Output DC 42 V 1.5 A
USB-poort	Output DC 5 V 2.1 A
USB Type-C poort	Output PD 40 W
USB Type-C poort	Input PD 40 W
Stroomindicator	Drie-strepen LED (wit)
Van toepassing op	De meeste mobiele telefoons, digitale apparaten of andere apparaten met een input van maximaal 5 V 2.1 A, lithiumbatterijen van 36 V op e-bikes
Afmetingen (alleen de powerbank)	212 x 138 x 57 mm
Gewicht (alleen de powerbank)	1250 g

Waterdichte zak



De powerbank kan worden geïnstalleerd en aangesloten op een e-bike via een waterdichte zak.

Installatie op een TENWAYS e-bike

1. Installatie op de CGO600 e-bike:

1. Verwijder de in de figuur rood omcirkelde schroeven van de waterfles (de waterfleshouder of luchtpomp (indien aanwezig) moet worden verwijderd) en zorg voor voldoende ruimte voor de installatie;
2. Bevestig de powerbank aan het onderste deel van de voorste driehoek van het frame met de klittenbanden. Sluit de powerbank aan op de ontladingspoort van de fietsaccu met een geschikte ontladingskabel.
3. Druk eenmaal op de aan/uit-knop. De stroomindicator licht op en de powerbank laadt de e-bike op.



● Laadpoort

● Klittenband

● Ontladingskabel

● Laadpoort van e-bike



Installatie op een TENWAYS e-bike

2. Installatie op de CGO800S e-bike:

1. Bevestig de powerbank aan het onderste deel van de voorste driehoek van het frame met de klittenbanden zoals aangegeven in de figuur. Sluit de powerbank aan op de ontladpoort van de fietsaccu met een geschikte ontladkabel.

2. Druk eenmaal op de aan/uit-knop. De stroomindicator licht op en de powerbank laadt de e-bike op.



● Laadpoort

● Ontladingskabel

● Klittenband

● Laadpoort van e-bike



Opmerking:

1. Het installatieschema hierboven toont slechts één van de installatiemethoden.

2. De powerbank kan op de e-bike worden bevestigd door een driehoek te vormen met behulp van drie klittenbanden. De lengte van de ontlaadkabel moet een gemakkelijke aansluiting op de laadpoort van de fietsaccu garanderen zonder het rijden te hinderen.

TENWAYS

TENWAYS Technovation Europe B.V.

Kabelweg 57-4A12, 1014 BA, Amsterdam

Telefoon: +31 85 018 52 54

www.tenways.com

Contact

Zakelijke aanvragen: sales@tenways.com

Klantenservice: support@tenways.com



