



EN

BRAINZ SOLAR POWERBANK FAST CHARGING WHEATSTRAW INSTRUCTION MANUAL

PLEASE READ THE INSTRUCTIONS CAREFULLY
AND KEEP THEM FOR FUTURE REFERENCE

Dit heeft u nodig

- USB Cable (included)
- USB Adapter or power source (not included)



A power bank for the true explorer! This power bank charges via a solar panel and has the capacity to charge an average phone at least twice. It's an environmentally friendly way to charge your phone using only sunlight.

Setting up the Device

Ensure that the power bank is sufficiently charged for use. You can charge the power bank in two ways:

- (1) Solar Energy
The power bank features a solar panel that generates energy. Put the solar panel in the sunlight to efficiently charge the power bank.
- (2) USB Cable
You can also charge the power bank using the provided USB cable. Connect the USB cable to the power bank and plug the cable into a power source. This will charge the power bank as well.

Charging with Solar Energy

You can charge your phone by connecting the charging cable that matches your phone to the power bank and then to your phone. The colored LED lights indicate the current charge level of the power bank. While the power bank is charging, you will see the blue bars blinking. When the power bank is charging via the solar panels, a green sun-shaped icon appears. The power bank displays the energy level when it is not connected to a charger.

Place the power bank in direct sunlight to charge it most efficiently. The green sun icon represents the strength of the light by which the power bank is charging. If you've found a good spot, the green sun should be clearly visible. If you've chosen a less optimal location, the green sun may be less visible.

Note:

Do not use a charger with a higher voltage than what is suitable for this product.



NL

BRAINZ SOLAR POWERBANK FAST CHARGING TARWESTRO GEBRUIKSAANWIJZING

GELIEVE DE INSTRUCTIES ZORGVULDIG TE LEZEN
EN TE BEWAREN VOOR LATER GEBRUIK

Dit heeft u nodig

- USB Kabel (inbegrepen)
- USB Adapter of Voeding (niet inbegrepen)



Een powerbank voor de echt wereldverkenner! Deze powerbank laadt op via een solar paneel. De powerbank heeft het vermogen om een gemiddelde telefoon minimaal twee keer op te laden. Het is een milieuvriendelijke manier om je telefoon op te laden door het gebruik van uitsluitend zonlicht.

Zo stelt u het apparaat in

Zorg dat de powerbank voldoende is opgeladen voor gebruik. De powerbank kunt u op 2 manieren opladen

- (1) Zonne-energie:
De powerbank beschikt over een solar paneel die energie opwekt. Leg het zonnepaneel open in de zon om de powerbank zo efficiënt op te laden.
- (2) USB-kabel:
U kunt de powerbank ook opladen via de meegeleverde USB-kabel. Sluit de USB-kabel op de powerbank aan en doe de kabel daarna in een voeding. Zo laadt de powerbank ook op.

Opladen met zonne-energie

U kunt uw telefoon opladen door het oplaadsnoer die bij uw telefoon past aan de powerbank te koppelen en daarna aan uw telefoon aan te sluiten. U kunt aan de geleurde lampjes zien hoe vol de powerbank op het moment is. Als de powerbank aan het opladen is, ziet u de blauwe strepen knipperen. Wanneer de powerbank oplaadt via de zonnepanelen komt er een groen icoon in de vorm van een zon tevoorschijn. De powerbank laat het energieniveau zien als de powerbank niet in een oplader zit.

Zorg dat de powerbank op een plek in de zon ligt om zo efficiënt mogelijk op te laden. De groene zon geeft de sterkte weer van het licht waardoor de powerbank oplaadt. Als u een goede plek heeft gevonden moet de groene zon fel te zien zijn. Als u een mindere plek heeft uitgekozen, zal de groene zon ook slechter te zien zijn.

Let op:

Gebruik geen oplader met een hoger voltage dan geschikt voor dit product.