

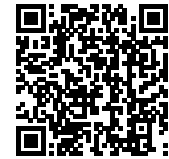


AP275U Xtreme Zonnepaneel SolarBooster - 21 W Xtorm

Merk: Xtorm
 Model: 196460



€ 169,00



SCAN OM TE
 BESTELLEN

OMSCHRIJVING

Met dit SolarBooster 21 Watt paneel wek je overal eenvoudig elektriciteit op door middel van zonne-energie. Mobiele apparaten kunnen rechtstreeks worden aangesloten op het zonnepaneel via USB. Het is zelfs mogelijk om 2 apparaten tegelijkertijd op te laden via het SolarBooster 21 Watt paneel, bijvoorbeeld een Xtorm Power Bank en een smartphone.

Hoog rendement

Deze SolarBooster is voorzien van SunPower® zonnecellen met een extra hoog rendement om sneller op te laden via zonne-energie. Dankzij de hoge efficiëntie gaat er zo min mogelijk energie verloren tijdens het laadproces en wordt zelfs wanneer het bewolkt is stroom opgewekt. Op het LCD schermje is gemakkelijk te zien hoeveel Ampere de SolarBooster op dat moment levert.

Makkelijk opladen

Mobiele apparaten kunnen rechtstreeks worden aangesloten op het zonnepaneel via USB of USB-C! Het is zelfs mogelijk om 2 apparaten tegelijkertijd op te laden via het SolarBooster 21 Watt paneel, bijvoorbeeld een Xtorm power bank en een smartphone. Vanwege de hoge output wordt een power bank of een ander mobiel apparaat snel opgeladen.

Overal te gebruiken

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

MA	13u30 tot 18u00*
DI	9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30
WOE	9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30
DO	9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30

VRIJ	9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30
ZAT	9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u00
ZON	GESLOTEN

* Op maandag enkel telefonisch bereikbaar

Vanwege het handige ontwerp en de bijgeleverde karabijnhaak is het SolarBooster 21 Watt panel zeer goed te bevestigen aan een rugtas, tent, of fiets. Wanneer het zonnepaneel niet gebruikt wordt kan het eenvoudig opgevouwen worden. Het gebruikte materiaal is waterdicht, sterk en flexibel.

Eigenschappen van de Xtorm 21 Watt SolarBooster

Eersteklas zonnepanelen

Xtorm maakt gebruik van de nieuwste SunPower® technologie. Dit zijn de beste zonnepanelen die beschikbaar zijn in de consumenten markt.

Solar efficiëntie

Deze Xtorm Solar Booster is voorzien van SunPower® zonnepanelen en biedt daarmee de hoogste solar efficiëntie van de gehele branche. Hierdoor gaat er zo min mogelijk energie verloren tijdens het laadproces.

Auto Power Management

Deze Xtorm lader is voorzien van een APM-chip. Hierdoor kiest de lader automatisch de juiste laadsnelheid en wordt de energie op de meest efficiënte manier verdeeld over de aangesloten apparaten.

Xtorm veiligheidscheck

Overload protection

Xtorm mobiele laders beschermen de interne batterij van de lader en de batterijen van de aangesloten apparaten tegen overladen.

Temperatuur controle

Alle Xtorm laders zijn voorzien van een temperatuurcontrole-chip die oververhitting voorkomt.

Auto Power Management

De Xtorm APM-chip verdeelt de stroom automatisch over de aangesloten apparaten om overladen en oververhitting te voorkomen.

Let op: Het wattage van het apparaat dat je op wilt laden, moet lager zijn dan het wattage van het product dat je gebruikt om deze op te laden. Apparaten met een hoger wattage, kunnen hiermee niet opgeladen worden.

SPECIFICATIE

Aansluitingen

Fysieke kenmerken

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

MA 13u30 tot 18u00*

DI 9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30

WOE 9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30

DO 9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30

VRIJ 9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30

ZAT 9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u00

ZON GESLOTEN

* Op maandag enkel telefonisch bereikbaar

Aantal USB-poorten	2	Kleur	Zwart
USB Type	1		
A-uitvoerpoorten			

Stroom

Type stroomvoorziening	Zonne-energie
------------------------	---------------

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

MA	13u30 tot 18u00*
DI	9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30
WOE	9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30
DO	9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30

VRIJ	9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30
ZAT	9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u00
ZON	GESLOTEN

* Op maandag enkel telefonisch bereikbaar