

LogiLink.

Solarpanel, faltbar

Ideale Ergänzung der Stromversorgung für draußen und unterwegs!

- Ausgang Anschluss: DC7909
- mit Tragegriffen
- hoher Umwandlungsgrad von 22 - 23 %
- Systemspannung: 1000 V
- Schutzklasse: IP67 (staubdicht, vollständiger Schutz gegen Berührung, Schutz gegen zeitweiliges Untertauchen)
- benötigt keine Stützen
- inkl. 300 mm Ladekabel

100 Watt: Betriebsstrom: 6,1 A, Betriebsspannung: 18 V, Maße aufgeklappt: (B)1.285 x (T)600 x (H)2 mm

200 Watt: Betriebsstrom: 11 A, Betriebsspannung: 36 V, Maße aufgeklappt: (B)2.297 x (T)540 x (H)2 mm

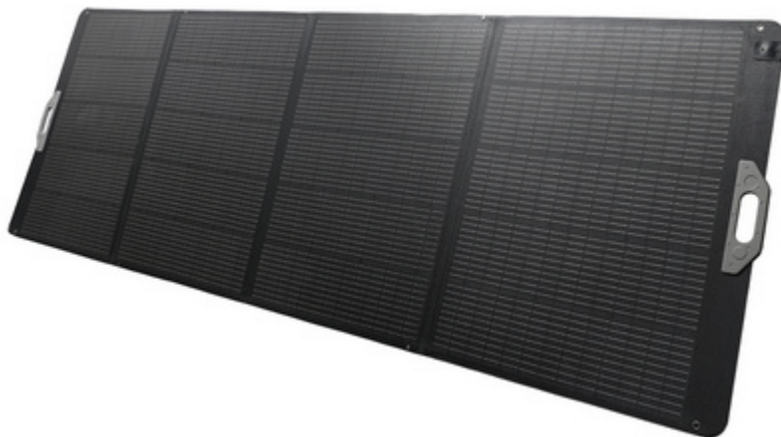
400 Watt: Betriebsstrom: 11,6 A, Betriebsspannung: 36 V, Maße aufgeklappt: (B)3.724 x (T)700 x (H)4 mm

Anwendungsbeispiele:

- insbesondere für alle Anwender, die gerne in der Natur unterwegs sind
- ob im Caravan, beim Angelausflug, im Gartenhaus oder auf der Baustelle - sobald die Sonne scheint, liefert das Panel zuverlässig Strom
- die ideale Ergänzung zu Powerstations und Powerbanks und steigert die Unabhängigkeit vom Stromnetz

Für wen geeignet:

- Camper
- Kleingärtner
- Fernfahrer



Symbolbild: Solarpanel



Symbolbild: Solarpanel, faltbar



Symbolbild: zeigt das Produkt in der Anwendung

Produkt	Ausführung	Farbe	VE	Herstellernummer	Bestellnummer
Solarpanel	100 Watt	schwarz		PVP0100	11117898
	200 Watt	schwarz		PVP0200	11117899
	400 Watt	schwarz		PVP0400	11117900