

200W

Faltbares Solarmodul



Zusammenklappbar

Das Solarmodul kann zur Aufbewahrung zusammengeklappt werden, ist leicht und tragbar und lässt sich einfach bedienen. Ihr Reisebegleiter



Szenenübergreifende Arbeit

Jenseits von Umwelteinflüssen, Kälte oder hohen Temperaturen, Bereitstellung von Multiszenen in allen Szenarien und Prozessen



Anpassungsmöglichkeiten

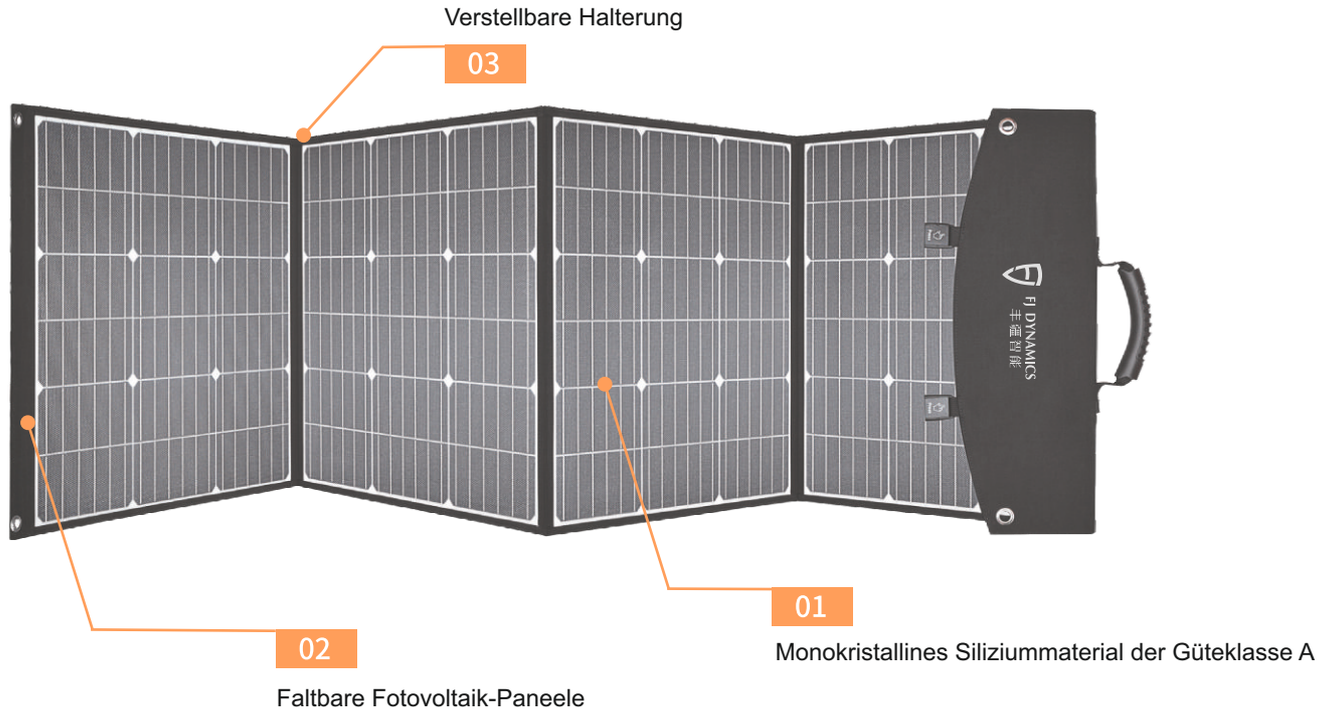
Verwendet eine Standardschnittstelle und kann an eine breite Palette von Stromversorgungen für den Außenbereich angepasst werden. Hocheffiziente Umwandlung und stabile Leistung bei Stromversorgungen im Freien



Akku Hochleistung

Die Solarzelle ist aus monokristallinem Silizium der Güteklasse A gefertigt. höhere Umwandlungseffizienz, stärkere Schwachlichtempfindlichkeit, geringerer Lichtenergieverlust und bessere Leistung bei der Umwandlung von Lichtenergie

Produktdetails



Eigenschaften

Spitzenleistung	120W Max	
Zellen-Wafer Typ	Monokristallines Silizium der Güteklasse A	
Effizienz der Batterie	22%	
Spannung	19 V	
Spitzenstrom	6.31 A	
Leerlaufspannung	24.5 V	
Kurzschlussstrom	6.88 A	6.88 A
Betriebstemperatur	-10 ~ 70°C	
Anzahl der Faltungen	15000次	
Ungefaltete Abmessungen	1660 x 520 x 25 mm	
Zusammengeklappte Abmessungen	520 x 370 x 50 mm	
Gewicht	4.6 kg	
Gewährleistungsfrist	12 Months	
Schutzklasse	IPX4	IPX4

Anwendungsszenarien

