

Anker SOLIX Solarbank 2 E1600 Pro

LiFePO4

1600Wh | 800W



Live in Power

Spezifikationen - Solarbank 2 E1600 Pro

Zusätzliche Produktinformationen

ANKER SOLIX

Produktmodell

PN	A17C1
Modellname	Solarbank 2 E1600 Pro

Akku

Akkutyp	LiFePO4
Kapazität	1600Wh
Lebenszyklus	6000 bis 70%
Garantie	10 Jahre
Eingangsleistung	2400W Max
Anzahl der MPPT	4



Spezifikationen - Solarbank 2 E1600 Pro

Zusätzliche Produktinformationen

ANKER SOLIX

Leistungseingang

Eingangsanschluss	PV-Anschluss (4 Sätze)
Nennleistung des Eingangs (Laden)	2400W Max.
Eingangsstrom	16A Max. (pro Kanal)
Betriebsspannungsbereich	16~60V
Ladetemperatur	-20 bis +55°C

Leistungsausgang

Ausgangsanschluss	PV-Anschluss
AC Ausgangsleistung (Entladen)	800W
AC Ausgangsstrom	3,5A Max, 230V
Nennleistung AC	220/230/240V, 50/60Hz
Entladetemperatur	-20 bis +55°C

Transport

Produktgewicht	21,8kg
Verpackungsgewicht	26,8kg
Produktabmessungen	460x249x254mm
Verpackungsabmessungen	589x397x369mm
Wasserdichte Bewertung	IP65


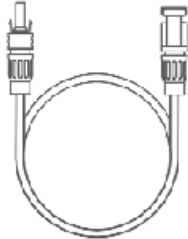
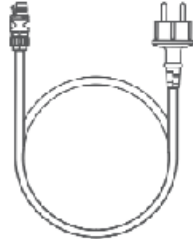
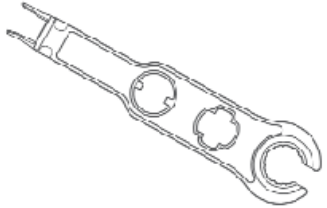
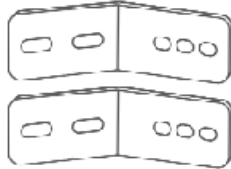
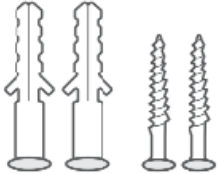
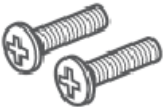
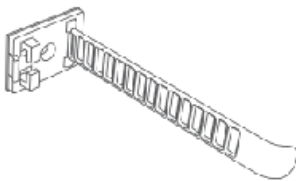

Zertifizierungen

CE-RED	CE-LVD
CE-EMC	RoHS
REACH	PoPs
BQB	UN38.3
SDS	

Lieferumfang der Solarbank E1600 Pro

Zusätzliche Produktinformationen

ANKER SOLIX

 <p>Anker SOLIX Solarbank 2 E1600 Pro</p>	 <p>Anker SOLIX Solarpanel-Verlängerungskabel (3m) (x8)</p>	 <p>Anker SOLIX Schuko AC-Ladekabel (5m)</p>
 <p>Schraubenschlüssel zum Entfernen von MC4-Steckern</p>	 <p>L-Form Wandbefestigung (x2)</p>	 <p>M5x50 selbstschneidende Expansionsschrauben (x2)</p>
 <p>M5x10 kombinierte Kreuzschlitzschrauben (x2)</p>	 <p>Kabelorganizer (x4)</p>	 <p>Wichtige Sicherheitshinweise</p>