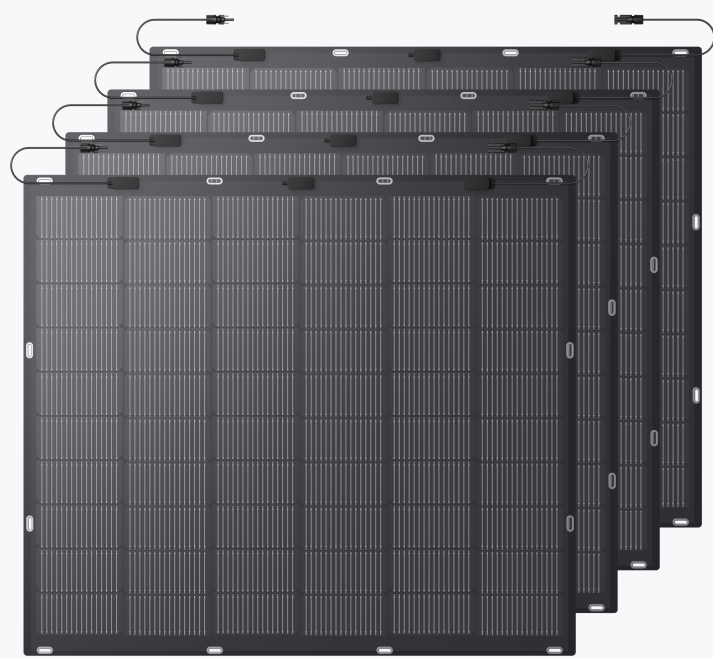


Anker SOLIX RS20F Balkonkraftwerk

Set für Neigungsmontage



Leicht & leistungsstark

Bis zu

23% Effizienz

Ausgangsleistung

900W



Erzeugt bis zu **870kWh** Strom im Jahr



Bis zu **25** Jahre Lebensdauer



Spart bis zu **139€** bei der Stromrechnung



Reduziert bis zu **867kg** CO₂-Emissionen im Jahr

Montage in 30 Min. ohne Halterung

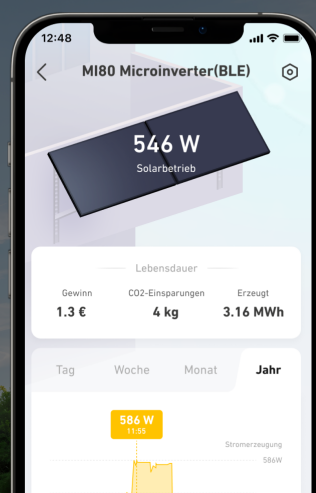
In nur 30 Minuten startklar – keine Halterungen, kein Werkzeug, nur eine Person.

- 900 Wp**
- 1046 kWh/Jahr**
- Spart **167€**



Intelligente App-Steuerung

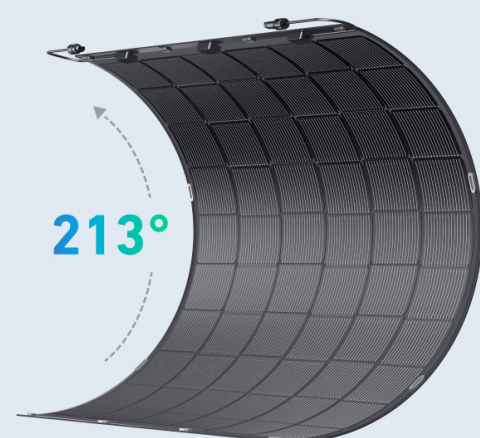
Behalte Echtzeit-Stromdaten und Einsparungen in der Anker App im Blick.



Dünnes Panel von nur **4,5kg**

0,3 cm

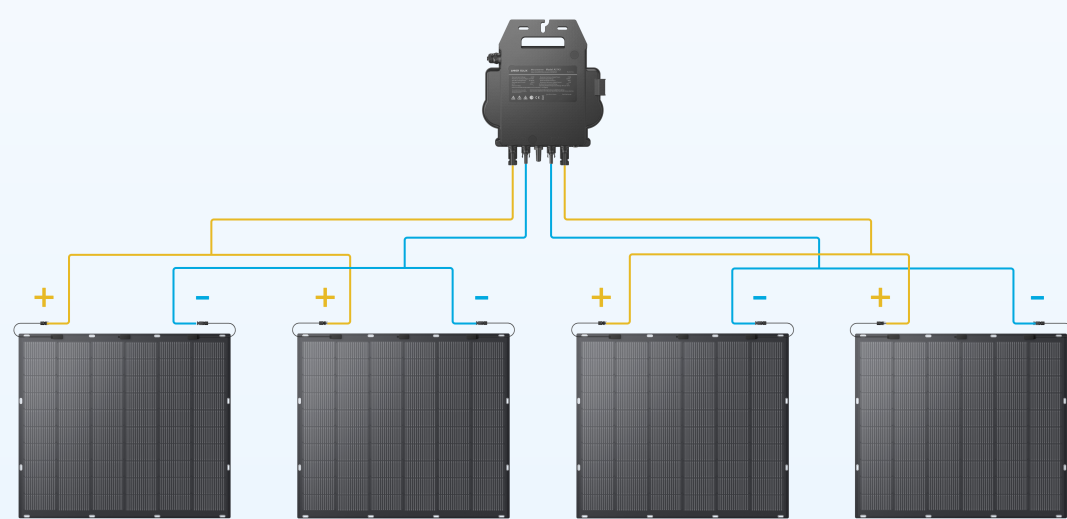
Kosteneinsparung mit **TOPCon-Tech**



30 Min. Installation ohne Werkzeug



85% Performance Nach **15** Jahren Leistung

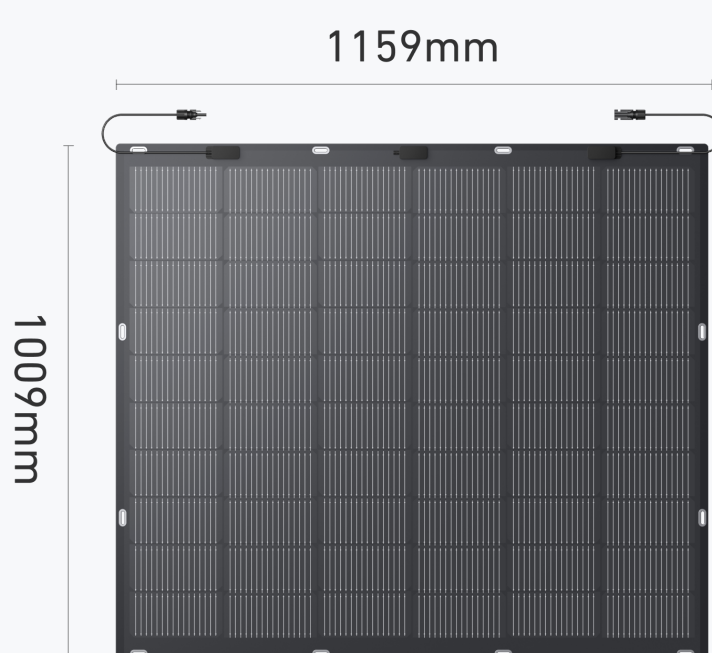


Langlebiges, strapazierfähiges Design

Genieße ganzjährig Strom dank IP67 staub- und wasserdichtem Schutz sowie voller Betriebssicherheit von -20°C bis 65°C. Die Leistungsabnahme ist minimal, mit 85% Ausgangsleistung nach 15 Jahren Nutzung.

IP67 staub- und wasserdicht

-20°C ~ 65°C Betriebssicherheit



3mm



2x 410W Solarpanel



1x Mikro-Wechselrichter



1x 5m Schuko-Kabel



4x Adapterkabel



1x Werkzeugset



1x Sicherheitsdatenblatt



1x Gebrauchsanweisung

Anker SOLIX MI80 (BLE) Mikro-Wechselrichter

600W_{out} / 800W_{in} Mikrowechselrichter



Max AC-Ausgangsleistung (Wac): 800W-Mikro-Wechselrichter, begrenzt auf 600W.
 Nennausgangsstrom (Aac): 2.61A
 Konnektivität: Bluetooth, WLAN, 2.4 Ghz, IEEE 802.11/b/g/n, WAP2
 Netzcode-Konformität: Österreich: OVE-Richtlinie R 25: 2020
 Deutschland: VDE-AR-N 4105: 2018, DIN VDE V 0124-100 (VDE V 0124-100): 2020

