



Umwandlungsrate von 23% für schnelles Laden



Netzunabhängige Lösung



Netzgebundene Lösung



IP68-Schutzklasse



Universelle Kompatibilität



21,8 kg

HIGHLIGHTS

ECOFLOW 2 X 400W RIGID SOLAR PANEL COMBO

Artikelnummer 415217

EAN 4251088415217

ECOFLOW 30 X 400W RIGID SOLAR PANEL COMBO

Artikelnummer 415224

EAN 4251088415224

400W STARRES SOLARPANEL

Dieses starre Solarmodul mit 400 W ist ideal für Hausbesitzer mit und ohne Netzanbindung, die Sonnenenergie speichern und für die Stromversorgung des Hauses nutzen möchten.

HOHE SOLARENERGIE-UMWANDLUNGSRATE

Das aus hochleistungsfähigen monokristallinen Zellen gefertigte 400W starre Solarpanel hat einen hervorragenden Wirkungsgrad von 23 %, wodurch es schneller als Solarpaneele vergleichbarer Größe laden kann. Wenn Sie dieses Solarpanel mit Ihrem bereits vorhandenen PV-System oder Ihrer Power Kits-Installation kombinieren, optimiert der integrierte MPPT-Algorithmus Ihren Solarenergieeingang.

WASSERDICHT UND LANGLEBIG

Das 400W starre Solarpanel ist für Außenbereichsanwendungen entwickelt. Mit seiner Schutzklasse IP68* und dem robusten nicht korrodierenden Aluminiumrahmen trotz es Windgeschwindigkeiten bis zu 210 km/h* und Schneelasten bis zu 51 kg*, sodass es jahrelang Sonnenenergie einfangen kann.

*Die Schutzklasse IP68 für die Wasser- und Staubbeständigkeit wurde unter kontrollierten Laborbedingungen gemäß IEC-Norm 60529 getestet (bis zu 72h in max. 1m Wassertiefe). *Ordnungsgemäß montierte Solarpaneele widerstehen einer dynamischen Winddruckbelastung von 2.400 Pa (210 km/h Windgeschwindigkeit) und einer statischen Schneelast von 5.400 Pa (51 kg/0,1 qm Schnee).

NETZUNABHÄNGIGE UND NETZGEBUNDENE LÖSUNGEN

Mit diesem hochleistungsfähigen Solarpanel für sowohl netzgebundene als auch netzunabhängige Solaranlagen können Sie Energie für Stromausfälle speichern, Energierechnungen senken oder ein netzunabhängiges Haus mit Strom versorgen.

UNIVERSELLE KOMPATIBILITÄT

Mithilfe eines kompatiblen Solar-Steckverbinders können Sie EcoFlow Solarpaneele selbst an Ihr bereits vorhandenes 48V-Stromversorgungssystem anschließen. Im Lieferumfang des 400W Solarpanels befindet sich ein 300 mm langes Ladekabel, das Ihnen ausreichend Freiraum für die Installation mehrerer Solarpaneele bietet, um den Solarenergieeingang zu maximieren.

SPEZIFIKATIONEN

| | |
|------------------|---------------------|
| Kurzschlussstrom | 13,79A |
| Leerlaufspannung | 37,10V |
| Abmessungen | 172,2 x 113,4 x 3,5 |
| Steckertyp | Solarstecker |
| Effizienz | 23% |
| Zellentyp | Monokristall |
| Nennleistung | 400 W |
| Nettogewicht | 21,8 kg |

Version 1, Stand: 30.06.2023, Änderungen und Irrtümer vorbehalten