

Ideal für Outdoor-aktivitäten



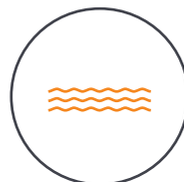
Strapazierfähiges Fiberglas



22,40% Wirkungsgrad



Kompakt und tragbar



Wasserdicht



IP67

BESCHREIBUNG

Das EcoFlow 400 W-Solarmodul ist tragbar, faltbar, kompakt und sehr leicht. Ob beim Camping oder bei Outdoor-Aktivitäten: Man klappt das Solarmodul einfach aus und beginnt in Sekundenschnelle mit der Aufnahme von Solarstrom.

ECOFLOW 400W SOLAR PANEL

Artikelnummer	664871
EAN	4897082664871

SPEZIFIKATIONEN

TRAGBAR UND LEICHT

Mit einer Eingangsleistung von 400 W ist dies eines der leistungsstärksten faltbaren Solarmodule auf dem Markt. Mit einem Gewicht von nur 12,5 kg ist das leichte Design und der integrierte Schultergurt eignet es sich ideal für Outdoor-Abenteurer.

PRAKTISCH

Die Schutzhülle verwandelt sich bequem in einen Ständer, der sich von 40-90° verstellen lässt.

ROBUST UND WETTERFEST

Das Solarmodul besteht aus biegsamen EVA-Schichten und strapazierfähigem Fiberglas. Jede Zelle aus monokristallinem Silizium ist mit einer ETFE-Folie bedeckt, die vor Ablagerungen, Schmutz und Wasser schützt. Das tragbare Solarpanel ist nach IP67 wasserdicht und funktioniert bei jedem Wetter - somit eignet sich das Solarmodul perfekt für's Campen, als auch für den Einsatz auf dem Dach.

UMFANGREICHE KOMPATIBILITÄT

Das Solarmodul ist mit einem MC4-Anschluss ausgestattet, wodurch es mit allen tragbaren Ladestationen der EcoFlow DELTA-Serie und vielen anderen Generatoren von Drittanbietern kompatibel ist.

INTELLIGENTE SOLARENERGIE

Das EcoFlow 400-W-Solarmodul hat einen Umwandlungswirkungsgrad von 22,4 %. Der Solargenerator passt seine Effizienz mithilfe des Maximum Power Point Tracking (MPPT)-Algorithmus an, um eine konstante Stromversorgung zu liefern.

AUSGEZEICHNET

EcoFlow 400W Solar Panel wurde mit dem IF Design Award ausgezeichnet! Der Award wird seit 1953 von Deutschland aus organisiert und hat sich als eines der begehrtesten Qualitätssiegel für gute Gestaltung etabliert.

SPEZIFIKATIONEN

Nennleistung	400 W
Zellentyp	Monokristallines Silizium
Wirkungsgrad	22,40%
Abmessungen	106,8 x 239 x 2,4 cm
Steckertyp	MC4
Leerlaufspannung	48V (Vmp 41V)
Kurzschlussstrom	11 A (Imp 9,8A)
Gewicht	ca. 16 kg inkl. Ständer: 19 kg

LIEFERUMFANG

- 400-W-Solarpanel
- Ständergehäuse
- Benutzerhandbuch