



aktivitäten

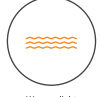




Strapazierfähiges Fiberglas

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 beguem in einen Ständer, der sich von 40-90° verstellen lässt.

### **ROBUST UND WETTERFEST**

Das Solarmodul besteht aus biegsamem 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.

Ubstadter Str. 28 76698 Ubstadt-Weiher phone: +49 7251 936 93 0 e-mail: info@solectric.de web: www.solectric.de



## **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