

10x schnelleres Aufladen, als die meisten tragbaren Stromgeneratoren



Stundenlange Stromversorgung



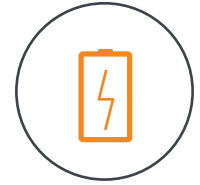
Patentierter X-Stream-Technologie von EcoFlow



14 kg



Stromversorgung von bis zu 11 Geräten gleichzeitig



Schnellste Aufladung durch Solar und das Auto

## BESCHREIBUNG

Die EcoFlow DELTA Power Station repräsentiert den neusten Standard batteriebetriebener Generatoren. Kompatibel mit einer breiten Palette von Geräten, ermöglicht die DELTA Power Station eine stundenlange Stromversorgung - überall und zu jeder Zeit.

### ECOFLOW DELTA EU

Artikelnummer	661160
EAN	4897082661160

## HIGHLIGHTS

### 80%-LADUNG IN EINER STUNDE

Die patentierte X-Stream-Technologie von EcoFlow ermöglicht es der EcoFlow DELTA, sich 10-mal schneller aufzuladen als die meisten tragbaren Stromgeneratoren auf dem Markt.

### VOLLE POWER

Dank der großen Wechselrichterlast kann EcoFlow DELTA die meisten Haushaltsgeräte und schwere Heimwerkerwerkzeuge betreiben.

### SCHNELLSTE AUFLADUNG DURCH SOLAR UND DAS AUTO

EcoFlow DELTA kann über Solarpaneele oder über den 12V-Auto-Anschluss aufgeladen werden.

### 11 GERÄTE GLEICHZEITIG MIT STROM VERSORGEN

Der EcoFlow DELTA verfügt über verschiedene Anschlüsse, um verschiedenster Geräte mit Strom zu versorgen.

### STROMAUSFALL? KEIN PROBLEM

Mit EcoFlow DELTA ist man ideal auf Stromausfälle oder Notfälle vorbereitet.

## SPEZIFIKATIONEN

Nettogewicht	14 kg
Abmessungen	40 x 21 x 27 cm
Ladetemperatur	0 bis 45° C
Entladungstemperatur	-20 - 45° C
Farbe	Grau und Schwarz
Lademethode	AC-Steckdose, 12 V-Autoadapter, Solarpanel
Kapazität	1260 Wh (50.4 V)
Zellen-Chemie	Lithiumionen
Lagerfähigkeit	1 Jahr (nach vollständiger Aufladung)
Management-Systeme	BMS, Überspannungsschutz, Überlastschutz, Übertemperaturschutz, Kurzschlusschutz, Untertemperaturschutz, Unterspannungsschutz, Überstromschutz
Zellentyp	18650
AC-Aufladungseingangsleistung	X-STREAM-Aufladung 1200 W max.
AC-Aufladungseingangsspannung	220-240 Vac
Solar-Ladeeingang	400 W 10-65 VDC 10A max.
Kfz-Ladeeingang	12 V/24 V DC 10A max.
Kfz-Stromleistung (x1)	108,8 W, 13.6 V DC, 8A max.
AC Ausgang (x4)	1800 W (Stromstoß 3300 W) insgesamt, 230ac (50Hz)
USB-A Schnell-Aufladung (x2)	5 V/2,4A, 9 V/2A, 12 V/1,5A 18W max., je Anschluss
USB A-Ausgang (x2)	5 V DC, 2,4A, 12 W max., je Anschluss
USB-C Ausgang (x2)	5 V DC, 9 V DC, 15 V DC, 20 V DC, 3A, 60 W max., je Anschluss
Vollständige Aufladezeit	1,6 Stunden über AC, 13,5 Stunden über 12/24 V Autoadapter, 4-8 Stunden mit 4x 110 W Solarpanels, 3,5-7 Stunden mit 3x 160 W Solarpanels
Lebensdauer	800 Zyklen (80%+)
Garantie	24 Monate
Prüfung und Zertifikate	UL, CE, FCC, RoHS, PSE

## LIEFERUMFANG

- EcoFlow DELTA
- DELTA Tasche
- 3,5 m MC4 zu XT60 Solar Panel-Ladekabel
- 1,5 m AC-Ladekabel
- 1,5 Auto-Ladekabel
- Bedienungsanleitung
- Garantiekarte