

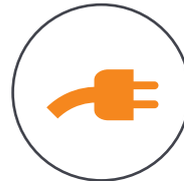
Tragbarste  
Ladestation der  
DELTA-Serie



Stundenlange  
Stromversorgung



10,79 kg



2x AC-Ausgänge



Ladetemperatur



Patentierte X-Stream-  
am-Technologie von  
EcoFlow

## BESCHREIBUNG

Bringen Sie DELTA mini mit und halten Sie Ihre Geräte jederzeit mit Strom. Die Kapazität von DELTA mini von 882 Wh ist perfekt für Stromausfälle, Outdoor-Abenteuer und professionelle Arbeit.

### ECOFLOW DELTA MINI EU

Artikelnummer	664154
EAN	4897082664154

## HIGHLIGHTS

### EXTREM LEICHT

Seine Leistung zum Aufnehmen, Mitnehmen und Verstauen überall dort, wo keine Steckdose zur Hand ist.

### LEISTUNGSSTARKE ELEKTRONIK

Die Leistung von DELTA mini von 1400 W übernimmt 90 % der Elektronik. X-Boosten Sie diese Zahl auf 1800 W und plötzlich werden Ihr Toaster, Ihre Tischsäge und Ihr Haartrockner batteriebetrieben.

### ALLES GLEICHZEITIG

Versorgen Sie bis zu 9 Geräte mit einer großzügigen Auswahl an Wandsteckdosen, USB-Steckdosen und Gleichstromsteckdosen.

### VOLLSTÄNDIG AUFGELADEN IN 1,6 STUNDEN

Mit eingeschaltetem X-Stream lädt DELTA mini 3 bis 4 Mal schneller als andere tragbare Kraftwerke. Schnelleres Aufladen bedeutet weniger Ausfallzeiten und mehr Arbeitszeit.

## SPEZIFIKATIONEN

Gewicht	11kg
Abmessungen	37 x 18,3 x 23,6 cm
Ladetemperatur	0 bis 45 °C
Entladetemperatur	-20 bis 45 °C
Garantie	24 Monate
Lademethode	Wechselstrom-Steckdose, 12-V-Autoadapter, Solarpanel
Vollständige Aufladezeit	1,6 Stunden (Wechselstrom) 9,5 Stunden (12-V-Autoladegerät) 3,3-6,6 Stunden (mit 3x 110-W-Solarzellen) 3,7-7,4 Stunden (mit 2x 160-W-Solarzellen)
Kapazität	882Wh
Zellchemie	NCM
Haltbarkeit	1 Jahr (nach vollständiger Aufladung)
Lebensdauer	800 Zyklen bis 80%+ Kapazität
Verwaltungs-Systeme	BMS, Überspannungsschutz, Überlastschutz, Übertemperaturschutz, Kurzschlusschutz, Niedertemperaturschutz, Niederspannungsschutz, Überstromschutz
Prüfung und Zertifizierung	UL2743 CE WEEE ROHS UKCA RCM GOST
AC-Ladeeingang (Strom)	X-Stream-Schnellladung 900 W max.
AC-Ladeeingang (Spannung und Stromstärke)	220-240V~50Hz/60Hz, 10A
Solarladeeingang	11-75V 10A Max, 300W Max
Autoladeeingang	Unterstützt 12V/24V Batterie, Standard 8A
AC-Ausgang (x2)	Reine Sinuswelle, 1400 W gesamt (Surge 2100 W), 230 V~ (50 Hz)
Max. Geräteleistung, die von X-Boost unterstützt wird	2200W
USB-A-Ausgang (x2)	5V 2,4A, 12W max, pro Port
USB-A-Schnellladung (x1)	5V/2,4A, 9V/2A, 12V/1,5A, 18W Max
USB-C-Ausgang (x1)	5/9/12/15/20V 5A, 100W max.
Autoladegerät-Ausgang (x1)	12.6V/10A, 126W max.
DC5521-Ausgang (x2)	12,6 V / 3 A, je Anschluss
WLAN	Unterstützt
Anmerkung	*Bitte beachten Sie: Das obige Gewicht, die Größe usw. weisen bestimmte Messfehler auf. Bitte beziehen Sie sich auf die tatsächliche Messung. Das Autoladegerät teilt sich den Strom mit dem DC5521-Ausgangsanschluss und bietet eine maximale Leistung von 126 W. Ob das Produkt geladen oder entladen werden kann, hängt von der tatsächlichen Temperatur des Akkus ab.

## LIEFERUMFANG

- 1. EcoFlow DELTA mini
- Kabel DC 5521 auf DC 5525
- Solar-Ladekabel
- AC-Ladekabel
- Auto-Ladekabel
- Bedienungsanleitung