

Tragbarste
Ladestation der
DELTA-Serie



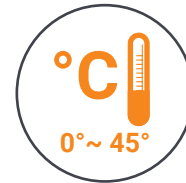
Stundenlange
Stromversorgung



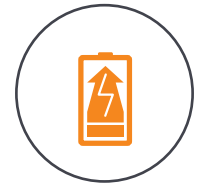
10,79 kg



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