







Vollständig aufgeladen in 1,9 Sunden

Kofferähnliches Design für einfachen Transport



Mehrere Lademöglichkeiten, wie E-Auto-Ladestation



Steuerung und Überwachung per App



Weltweit kürzeste Ladezeit (MultiCharge 6500W)

BESCHREIBUNG

Wir stellen die weltweit erste tragbare Heimbatterie mit einem erweiterbaren Ökosystem für Heim-Backup, intelligentes Energiemanagement, niedrigere Energierechnungen und mehr vor. Der EcoFlow DELTA Pro ist der nächste Schritt in der tragbaren Stromtechnologie und bietet Ihnen Stromsicherheit und Unabhängigkeit, wo immer Sie sind.

Highlights:

- Erweiterbare Kapazität
- Versorgt fast alle Geräte mit Strom (3600W-7200W)
- Schnellste Aufladung weltweit (MultiCharge 6500W)
- Home Integration

SPEZIFIKATIONEN

TRAGBARER AKKU FÜR ZUHAUSE

Das DELTA Pro bietet eine Kapazität von 3,6 kWh, die auf bis zu 25 kWh erweitert werden kann. Das i-Tüpfelchen? Sie können es über das Smart Home Panel direkt Zuhause an Ihr Stromnetz anschließen. Ideale Stromversorgung für Ihr Zuhause.

LADEN SIE SO GUT WIE ALLES AUF

Der DELTA Pro gibt in Sachen AC-Leistung den Ton in der Branche an. Mit 3600 W können Sie energieintensive Geräte wie Trockner, AC-Geräte und mehr versorgen. Sie benötigen noch mehr Strom? Verwenden Sie zwei Einheiten mit Smart Home Panel, um eine besonders hohe Leistung von 7200 W zu erreichen.

EIN ERWEITERBARES SYSTEM

DELTA Pro ist mehr als nur eine tragbare Powerstation. Sie kann mit Ersatzakkus, intelligenten Generatoren und sogar mit dem Smart Home Panel erweitert werden. Steuern Sie alles mit der DELTA Pro Remote Control oder von Ihren Mobilgeräten mit der EcoFlow app.

TRAGBARE POWERSTATIONS MIT WELTWEIT KÜRZESTER LADEZEIT

DELTA Pro kann auf sechs verschiedene Arten aufgeladen werden. Sie ist die erste Powerstation, die über eine Ladestation für Elektrofahrzeuge geladen werden kann und mithilfe von Multicharge eine Ladung mit 6500 W erreichen kann. Das ist der Goldstandard der Branche.

BESCHREIBUNG

Gewicht	ca. 45 kg
Abmessungen	63,5 x 28,4 x 42cm
Kapazität	3600Wh
Zusätzliche Batterie	Unterstützt bis zu zwei DELTA Pro Smart Zusatzbatterien/Smart Generator
AC-Ausgang (x4)	2 Ports, 5V, 2,4A, 12W max. pro Anschluss
Max. Geräteleistung, die von X-Boost unterstützt wird	4500W
USB-A-Ausgang (x2)	5V, 2,4A, 12W Max pro Port
USB-A-Schnellladung (x2)	5V, 2,4A / 9V, 2A / 12V, 1,5A, 18W Max pro Port
USB-C-Ausgang (x2)	5/9/12/15/20 V, 5 A, 100 W Max pro Port
Auto-Ausgangsleistung	12.6V, 10A, 126W Max
DC5521 Ausgang (x2)	12,6 V, 3 A, 38 W Max pro Port
Anderson-Anschluss	12,6V, 30A
AC-Ladeeingang	2900W Max, 230V~12.5A
Solarladeeingang	1600W Max, 11-150V, 15A
Autoladeeingang	Unterstützt 12V/24V Batterie, 8A
Batteriechemie	LFP
Lebensdauer	6.500 Zyklen bis 50 % Kapazität, 3.500 Zyklen bis 80 % Kapazität
Haltbarkeit	1 Jahr (nach vollständiger Aufladung)
Verbindung	WLAN, Bluetooth, kabelgebunden
and the second s	

den das im Lieferumfang enthaltene AC-Ladekabel. Verwenden Sie zum Aufladen keine anderen Kabel. Schließen Sie es direkt an eine Wechselstrom-Wandsteckdose an und stellen Sie sicher, dass der Wandausgangsstrom mehr als 15 A beträgt. Verringern Sie andernfalls die Ladegeschwindigkeit des Geräts mit dem Wechselstrom-Ladegeschwindigkeitsschalter. EcoFlow übernimmt keine Verantwortung

Bitte verwenden Sie zum Schnellla-

*Internationale Version (2900 W bei 1,9 Stunden) US-Version (1800 W bei 2,7 Stunden/3000 W bei 1,8

Stunden)

gen der Anweisungen verursacht werden, einschließlich, aber nicht beschränkt auf das Aufladen mit anderen AC-Ladekabeln.

für Folgen, die durch Nichtbefol-

LIEFERUMFANG

DELTA Pro

AC-Ladekabel

Auto-Ladekabel

Solar-Ladekabel

DC5521 zu DC5525-Kabel

Griffabdeckung

DELTA Pro zu Smart Generator-Adapter

Benutzerhandbuch

Anmerkungen:

phone: +49 7251 936 93 0 e-mail: info@solectric.de web: www.solectric.de

