

FÜR HANDWERKER



Laptop
(60 Wh)

57 Ladungen



elektr.
Borhmaschine
(1080 W)

3 Stunden



Schneide-
maschine
(1100 W)

3 Stunden



Presslufthammer
(1260 W)

2.6 Stunden



Kreissäge
(1400 W)

2.3 Stunden

ERHOLUNG IM FREIEN



Kamera
(16 Wh)

210 Ladungen



Drohne
(40 Wh)

86 Ladungen



Auto
Kühlschrank
(60 W)

57–114 Stunden



Kaffeemaschine
(1000 W)

3.3 Stunden



Wasserkocher
(1500 W)

2.2 Stunden

HOME BACKUP



Licht
(10 W)

108 Stunden



Ventilator
(40 W)

50 Stunden



Kühlschrank
(120 W)

24–48 Stunden



Mikrowelle
(1300 W)

2.5 Stunden



Klimaanlage
(1800 W)

1.8 Stunden



ECOFLW

EcoFlow ist ein Unternehmen für umweltfreundliche Energielösungen. Seit der Gründung im Jahr 2017 bietet EcoFlow durch die Powerstations der DELTA und RIVER Serien netzunabhängige Stromversorgungs-lösungen an. Die Mission von EcoFlow ist es, die Art und Weise, wie die Welt Energie erzeugt, speichert und nutzt, durch kreative und umweltbewusste Innovationen neu zu erfinden.

Wir beraten Sie gern:

Albert Pfäffle GmbH

Karl-Wüst-Straße 5

74076 Heilbronn

Telefon 07131/594 88-0

Telefax 07131/594 88-10

info@pfaeffle-heilbronn.de

www.pfaeffle-heilbronn.de

POWERSTATIONS

pfäffle



ECOFLW DELTA PRO

DELTA PRO



Der EcoFlow DELTA Pro ist der weltweit erste tragbare Stromspeicher für den Heimgebrauch mit einem erweiterbaren Ökosystem für Stromausfälle, intelligente Energieverwaltung, geringere Energiekosten und mehr. Es ist der nächste Schritt in der portablen Stromtechnologie.

KAPAZITÄT VON 3,6 KWH BIS 25 KWH

Die Delta Pro ist auf bis zu 25 kWh erweiterbar. Damit können Sie ganze Wohnungen und Häuser tagelang mit Strom versorgen. Das System ist über Solarpanels aufladbar.

VERSORGT 99,99% DER GERÄTE

Eine einzige DELTA Pro-Einheit bietet einen AC-Ausgang von bis zu 3600 W, der mit X-Boost Funktion auf bis zu 4500 W erweitert werden kann.

Damit können Sie Herdplatten, Waschmaschinen und andere leistungsstarke Geräte betreiben.

SCHNELLES AUFLADEN MIT MULTICHARGE BEI 6500 W

DELTA Pro ist die am schnellsten aufladbare Stromquelle der Welt. MultiCharge liefert Rekordgeschwindigkeiten von 6500 W, wenn Sie mehrere Ladeoptionen nutzen.

STROMVERSORGUNG DURCH ECOFLOW'S ÖKOSYSTEM

Mit dem erweiterbaren Ökosystem von EcoFlow integrieren Sie die Powerstation direkt in Ihr heimisches Stromnetz. Nutzen Sie den Strom direkt aus der Powerstation.

SPEZIFIKATIONEN DELTA PRO



Kapazität	3600 Wh
Zusatzbatterie	Unterstützt bis zu zwei DELTA Pro Smart Extra Batteries / Smart Generator

AUSGANG

AC-Ausgang (× 4)	3600 W total
Max. Geräteleistung	4500 W
Unterstützt von X-Boost	
USB-A-Ausgang (× 2)	5 V, 2.4 A, 12 W Max
USB-A Schnellladung (× 2)	5 V, 2.4 A / 9 V, 2 A / 12 V, 1.5 A, 18 W Max
USB-C-Ausgang (× 2)	5/9/12/15/20 V, 5 A, 100 W Max
Car Power Output (× 1)	12.6 V, 10 A, 126 W Max
DC5521-Ausgang (× 2)	12.6 V, 3 A
Anderson Port (× 1)	12.6 V, 30 A

EINGANG

AC-Aufladung	230 V ~ 12.5 A, 2900 W
Solar-Aufladung	1600 W Max, 11 – 150 Vdc, 15 A
Auto-Aufladung	Unterstützt 12 V/24 V Batterie, Standard 8 A

BATTERIE

Batterie	LFP (LiFePO4 Batterie)
Lebensdauer	3500 Zyklen bis 80%+ Kapazität

WEITERES

Verbindung	Unterstützt Wi-Fi, Bluetooth, LAN-Verbindung
Abmessungen	63.5 × 28.55 × 41.6 cm
Gewicht	45 kg

DELTA PRO SMART EXTRA BATTERY







Kapazität	3600 Wh
Abmessungen	63.5 × 28.55 × 41.6 cm
Gewicht	38 kg

BATTERIE

Batterie	LFP (LiFePO4 Batterie)
Lebensdauer	3500 Zyklen bis 80%+ Kapazität

LADEZEIT

			
AC Steckdose (2900 W) 1.9 Stunden	Gasgenerator (2900 W) 1.9 Stunden	Solarpanel (1600 W) 2.8–5.6 Stunden	Auto Ladegerät (96 W) 37.5 Stunden

LADEZEITEN MIT SOLARMODULEN

400 W	1 Set empfohlen, wenn Mobilität wichtig ist	12 – 24 h
	2 Sets	6 – 12 h
	3 Sets empfohlen, wenn Ladedauer wichtig ist	4 – 8 h

SMART HOME-ÖKOSYSTEM

- Delta Pro Smart Extra Battery
- Solarpanel (400 W)
- Solar-Tracker
- Smart Generator
- Smart Home Panel
- EV X-Stream-Adapter
- Fernbedienung
- EcoFlow-App