

ECOFLOW DELTA PRO – technische Daten

DELTA PRO

Gewicht:	45 kg
Abmessungen:	63,5 * 28,4 * 42 cm
Betriebstemperatur:	Laden: 0° - 45°C Abgabe: -20° - 45°C
Kapazität:	3.600 Wh
Batterietyp:	LFP
Speicherleben:	1 Jahr (bei voller Ladung)
Lebensdauer:	6500 Ladezyklen (bis mindestens 50% der Kapazität) 3500 Ladezyklen (bis mindestens 80% der Kapazität)
Testzertifikate:	CE, FCC, RoHS, UL Standard, RCM

EINGANG :

AC:	maximal 2900 W, 12,5 A, 230 V
Solar:	1600 W Max, 11-150V, 15A
KfZ-Adapter:	12V/24V DC, 8 A max

AUSGANG:

AC:	AC (4x) 3600 W (max. 7200 W) gesamt, 230 V / 16A
USB A:	USB (2x), 12 W/port, 5 V DC, 2,4 A
USB A fast charge :	USB (2x) fast charge, 18 W/port, 5 V DC, 9 V DC, 12 V DC, 2,4 A max.
USB-C:	USB-C (2x) 100 W/port, 5 V DC, 9 V DC, 12 V DC, 15 V DC, 20 V DC, 5 A max.
Überspannschutz:	108,8 W, 13,6 V DC, 8 A max.
Car-Power-Out:	12,6 V, 10 A, 126 W max
DC 5521	2 ports, 12,6 V, 3A, 38 W max/port
Anderson :	12,6V, 30 A

FEATURES:

Verbindung :	WLAN, Bluetooth, verdrahtet
Zusatzakkus :	bis zu 2 DELTA PRO-smarte Geräte (Zusatzakku oder Smart Generator)