

ECOFLOW DELTA MAX CH – technische Daten

DELTA MAX

Gewicht:	23 kg
Abmessungen:	40 * 19 * 24 cm
Betriebstemperatur:	Laden: 0° - 45°C Abgabe: -20° - 45°C
Kapazität:	2.016 Wh
Batterietyp:	NMC Lithium-Ion
Speicherleben:	1 Jahr (bei voller Ladung)
Lebensdauer:	800 Ladezyklen (bis mindestens 80% der Kapazität)
Testzertifikate:	CE, FCC, RoHS, UL Standard, RCM

EINGANG :

AC:	X-Stream 1800 W maximal, 15 A 220 – 240 V (50Hz/60Hz)
Solar:	800 W Max, 11-100V, 10A
KfZ-Adapter:	12V/24V DC, 8 A max

AUSGANG:

AC:	AC (6x) 2400 W (max. 5000 W) gesamt, 230 V (50 Hz) X-Boost-Output 3400 W
USB:	USB (2x), 12 W/port, 5 V DC, 2,4 A
USB fast charge :	USB fast charge (2x), 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
