

Die Power Station für unterwegs

- Vielfältige Anschlussmöglichkeiten
- USB-C-Power-Anschluss (PD) mit 100 W
- Perfekt für unterwegs
- Stromversorgung über Solarpanel möglich (nicht im Lieferumfang enthalten)
- Gleichzeitiges Laden und Nutzen möglich
- USB-Smart-Charge-Technologie (sichere Kommunikation Ihrer Geräte mit der Power Station)



Technische Daten

Akku-Typ	LFP – Lithium-Eisen-Phosphat
Kapazität	322 Wh / 16,1 V / 20.000 mAh
Ladespannung	12-24 V
Ladestrom maximal	800 W
Kontinuierlicher Entladestrom	400 W
Eingänge	
DC (Rundstecker)	DC 12-24 V / 10 A 120 W max.
USB – C	Typ-C PD 100 W (Duales laden möglich mit 220 W)
Solar (über DC)	Solarpanels (möglich)
Ausgänge:	
AC (Steckdose)	2x 230 V / 400 W
DC (Rundstecker)	2x 13,3 V / 10 A
DC (Autoanschluss)	1x 13,3 V / 10 A
USB - A	3x 5,0 V / 2,4 A
USB - C	1x PD 100 W / 5,0 V / 3,0 A; 9,0 V / 3,0 A; 12,0 V / 3,0 A; 15,0 V / 3,0A; 20,0 V / 5,0 A
Temperaturbereich Akku-Ladung	0 - 40° C
Temperaturbereich Akku-Entladung	-10 - 40° C
Lebensdauer	2000 Zyklen bis zu über 80 % Kapazität
Ladezyklen	z.B.: 27x Smartphone, 13,5x Laptop, 5,5 Std. Kühlbox (50 W)
Akkuladezeit	Steckdose/Autoanschluss: ca 6 Std Solarpanel 100 W: ca. 4,5 Std (je nach Wetter) USB-C (PD 100 W): ca. 4 Std Steckdose + Type C (220 W): ca. 3 Std
Weitere Ausstattung	3 W LED mit drei Helligkeitsstufen
Maße (L x B x H) Gewicht	24,4 x 18,8 x 20 cm 4,8 kg

Lieferumfang und Verpackungsdetails

Lieferumfang	Power Station 320, Netzteil
Verpackungsmaße (L x B x H) -Gewicht	36,5 x 26,5 x 29,9 cm 5,95 kg

Änderungen von Design und technischen Daten bleiben vorbehalten und bedürfen keiner Ankündigung.

Artikelnr.: 50000



4 048805 500000