Die extra Portion Kapazität

- 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	450,8 Wh / 22,54 V / 20.000 mAh
Ladespannung	12-24 V
Ladestrom maximal	1.000 W
Kontinuierlicher Entladestrom	600 W
Eingänge DC (Rundstecker) USB – C Solar (über DC)	12-24 V / 10 A 120 W max. PD 100 W (Duales laden möglich mit 220 W) Solarpanels (möglich)
Ausgänge: AC (Steckdose) DC (Rundstecker) DC (Autoanschluss) USB - A USB - C	2x 230 V /600 W 2x 13,3 V /10 A 1x 13,3 V /10 A 3x 5,0 V /2,4 A 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
Akkulaufzeit	z.B.: 38x Smartphone, 19x Laptop, 8 Std. Kühlbox (50 W)
Akkuladezeit	Steckdose/Autoanschluss: ca 6 Std Solarpanel 100 W: ca. 6,5 Std (je nach Wetter) USB-C (PD 100 W): ca. 6 Std Steckdose + Type C (220 W): ca. 4 Std
Weitere Ausstattung	3 W LED mit drei Helligkeitsstufen
Maße (L x B x H) Gewicht	29 x 21 x 20,5 cm 6,75 kg

Lieferumfang und Verpackungsdetails	
Lieferumfang	Power Station 500, Netzteil
Verpackungsmaße (L x B x H) -Gewicht	36,5 x 26,5 x 29,8 cm 7,57 kg

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

