

## Die extra Portion Kapazität

- Vielfältige Anschlussmöglichkeiten
- USB-C-Power-Anschluss (PD) mit 100 W
- Perfekt für für den längeren Gebrauch
- 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)
- Inklusive Wireless charging



## Technische Daten

<b>Akku-Typ</b>	LFP –Lithium-Eisen-Phosphat
<b>Kapazität</b>	1.920 Wh / 43,2 V / 44.000 mAh
<b>Ladespannung</b>	9 - 65 V
<b>Ladestrom maximal</b>	4.000 W
<b>Kontinuierlicher Entladestrom</b>	2.000 W
<b>Input</b>	DC 9 - 65 V/10 A, 650 W max. Typ-C PD 100 W Anderson Solarpanel-Anschluss
<b>Output</b>	4x AC : 230 V / 1.000 W 2x DC : 13,3 V / 10 A 1x DC Autoanschluss: 13,3 V / 10 A 4x USB-A: 5 - 12 V / 2,4 A (Qualcom Technologie) 2x USB-C 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 2x Wireless charging: 5,0 V / 2,0 A; 9,0 V / 1,0 A
<b>Temperaturbereich Akku-Ladung</b>	0 - 40° C
<b>Temperaturbereich Akku-Entladung</b>	-10 - 40° C
<b>Akkulaufzeit</b>	z.B.: 162x Smartphone, 81x Laptop, 34 Std. Kühlbox (50 W)
<b>Akkuladezeit</b>	Steckdose: Fast charging 2 Stunden Autoanschluss: ca 14 Stunden Solarpanel 100 W: ca. 20 Stunden (je nach Wetter) USB-C (PD 100 W): ca. 30 Stunden
<b>Weitere Ausstattung</b>	3 W LED mit drei Helligkeitsstufen
<b>Maße (L x B x H)   Gewicht</b>	40 x 27,4 x 27,8 cm   19 kg

## Lieferumfang und Verpackungsdetails

<b>Lieferumfang</b>	Power Station 1000, Netzteil, Auto-Charger, Anderson Kabel
<b>Verpackungsmaße (L x B x H)   -Gewicht</b>	XX cm   XX kg

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

Artikelnr.: 50003



4 048805 500031