

POWERSTATIONS

Neu



Powerstations PPS – Perfekt für unterwegs, einfach in der Handhabung, jederzeit schnell einsetzbar

- ▶ Keine Abgase oder Lärm
- ▶ **In Verbindung mit Solarpanels (Zubehör) autark nutzbar**
- ▶ Verbauter Lithium-Eisenphosphat-Akku extrem langlebig und temperaturbeständig
- ▶ Perfekt für unterwegs dank integriertem Tragegriff und geringem Gewicht
- ▶ Robuste Konstruktion, für den Outdooreinsatz geeignet
- ▶ LC-Display für einfache Bedienung und Anzeige
- ▶ Integrierte LED-Lampe auf der Rückseite
- ▶ Universell aufladbar durch Solarpanel (als Zubehör erhältlich), 12V- oder 230-Ladegerät (im Lieferumfang)
- ▶ Intelligentes Laden dank USB-C Anschluss mit Power Delivery Funktion
- ▶ Integrierte Schnellladefunktion am USB-A und USB-C Ausgang
- ▶ Wireless Charging Funktion für Smartphones
- ▶ Angeschlossene Geräte durch intelligentes Batteriemanagementsystem geschützt
- ▶ Komplett wartungsfrei



| | 18 W | 90 W | 1.000 W |
|-----------------|-------|------|---------|
| PPS 600 | 28 x | 5 x | – |
| PPS 1200 | 51 x | 10 x | 0,9 h |
| PPS 2000 | 102 x | 20 x | 1,8 h |
| PPS 2400 | 119 x | 23 x | 2,1 h |



BATTERIE-MANAGEMENT
Tiefentladung, Überspannung, Überladung, Kurzschluss, Übertemperatur, Untertemperatur, Schnellladefunktion der Power Station

| Modell | | PPS 600 | PPS 1200 | PPS 2000 | PPS 2400 |
|----------|--|---------|----------|----------|----------|
| Art.-Nr. | | 6770006 | 6770012 | 6770020 | 6770024 |

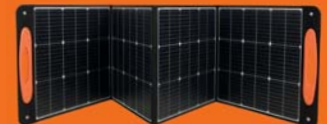
| | | | | | |
|-------------------------------------------------|-------|------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|--------------------------------------------|-----------------|
| Ausgang AC Steckdose | kW | 0,6 | 1,2 | 2 | 2,4 |
| Ausgang AC Steckdose ~ 50 Hz | V | 2x 230 | 2x 230 | 5x 230 | 5x 230 |
| Ausgang DC | | 2 x DC5521, 5 A, 13,6 V, max. 100 W, 1 x Zigarettenanzünder 10 A, 12 V, max. 120 W | | | |
| Ausgang USB-C (USB-PD) | | 5 / 9 / 12 / 15 / 20 V DC, bis zu 5 A, max. 2 x 100 W | | | |
| Ausgang USB-A | | 5 / 9 / 12 V DC, bis zu 3 A, max. 2 x 24 W | | 5 / 9 / 12 V DC, bis zu 3 A, max. 4 x 24 W | |
| Ausgang Wireless | W | 15 | | | |
| Schutzklasse Steckdosen | | IP 65 | | | |
| Akku Kapazität | kWh | 512 | 921 | 1.843 | 2.150 |
| Ladezyklen (bei Kapazität >80%) | | >2.000 | | | |
| Entladetemperatur | °C | -10 – +40 | | | |
| Eingang AC | W | 400 | 600 | 1.200 | |
| | | 220 – 240 V / 50 – 60 Hz | | | |
| Ladezeit bis 100% Batterie mit 230 V AC | h | 1,2 | 1,5 | 1,8 | 1,7 |
| Eingang DC | V | 12 (max. 100 W) | | | |
| Ladezeit bis 100% Batterie mit Autoadapter 12 V | h | 5,1 | 9,2 | 18,4 | 21,5 |
| Ladezeit bis 100% Batterie mit Solarpanel | h | 9 | 15 | 8 | 10 |
| | | 1 x 100 W | 1 x 100 W | 2 x 200 W | 2 x 200 W |
| | | 4,5 | 8 | 8 | 10 |
| | | 2 x 100 W | 2 x 100 W | | |
| | | 1 x 100 W | 1 x 100 W | | |
| | | 3 | 4 | | |
| | | 1 x 200 W | 1 x 200 W | | |
| Laufzeit bei 100% Last | h | 0,85 | 0,77 | 0,9 | |
| Schalleistungspegel Lw | dB(A) | 54 | | | |
| Abmessungen (L x B x H) ca. | mm | 279 x 193 x 181 | 340 x 236 x 215 | 430 x 275 x 300 | 430 x 275 x 300 |
| Gewicht | kg | 8,5 | 12,9 | 20 | 25 |

Faltbares und tragbares Solarpanel mit 100W / 200W Leistung

- ▶ Monokristallines Solarpanel wandelt Sonnenlicht in Strom um
- ▶ Hoher Wirkungsgrad von 23%
- ▶ Verstellbarer Ständer für optimale Absorption des Sonnenlichts
- ▶ Direkte Lademöglichkeit dank USB-A und USB-C Anschluss
- ▶ Der perfekte Begleiter für Outdoor-Reisen



100W



200W

| Modell | 100W | 200W |
|----------|--------|---------|
| Art.-Nr. | 678000 | 6780001 |