

NEU



Tragbare Energiequelle mit 1536 Wh

Artikel-Nr. 3.73034

CHF 3'195.00

exkl. 8.1% MwSt. (CHF 258.80)

Unabhängige und sichere Akku-Energiequelle für den professionellen Einsatz. Geeignet für Feuerwehr, Schutz & Rettung, Baustelle, Tunnel- & Tiefbau und für generelle Outdoor-Einsätze mit hohen Anforderungen.

Beschreibung

- Leistungsstark: Entwickelt für Geräte mit Leistungsspitzen bis zu 4000W. Gekoppelt mit einer weiteren Power Station bis zu 8000W!
- Wetterfest und robust: die interne Kühlung durch das vollständig geschlossene Aluminiumgehäuse benötigt keinen Lüfter, arbeitet geräuschlos und garantiert dadurch die IP65 Schutzklasse. Resistent gegen Staub und Feuchtigkeit für jeden Einsatz.
- Vielseitiger Arbeitseinsatz: zwei 230V IP55 Steckdosen, sowie ein USB-A und USB-C Anschluss, ermöglichen den Anschluss von Licht, Maschinen und Geräte im selben Zeitpunkt. Gekoppelt übers Stromnetz übernimmt die Power Station eine unterbrecherfreie Stromversorgung (USV) von unter 10 Millisekunden.
- Zyklen Weltmeister: Der LiFePO4 Akku ermöglicht bis zu 3-mal mehr Ladezyklen gegenüber anderen Lithium Akku-Technologien.
- In kurzer Zeit geladen: die Fast-Charging Technologie lässt die Power Station in nur 1.5h zu 100% laden (1h 70%).
- Sicherheit hat Priorität: die LiFePO4 Akku-Technologie ist aktuell die sicherste Lithiumtechnologie. Die zusätzlich integrierte und patentierte Feuerlöscheinheit macht die Power Station zu einer der sichersten überhaupt.

Technische Daten

2000W

Kapazität: 1536Wh

AC Output: 230V 50Hz, Max 4000W

USB-A Output QC3.0: 5V 2.4A, 9V 2A, 12V 1.5A

USB-C Output PD: 5/9/12/15V 3A, 20V 3.25A

Ladevarianten:

- AC Input: 220-240V 50Hz 1450W (Fast Charging)

- PV Input: 12-60Vdc, 25A, 800W Max

Arbeitstemperatur: -20° bis 40°C

Ladetemperatur: 0° bis 40°C

Lagertemperatur: -20° - 45°C

Gewicht: 25kg

Dimensionen: 385 x 305 x 320mm

Zertifizierungen

IP65

*Alle Angaben und Bilder ohne Gewähr, Änderungen vorbehalten, es gelten unsere AGB.