

Wechselrichter 2000W TE22

Zur mobilen Nutzung verschiedener Elektrogeräte über 12V Anschluss



12V/230V Wechselrichter DC 12V auf AC 230V

88888 LC-Display mit Spannungsanzeige

USB 2x USB: 1 x USB-A, 1 x USB-C je max. 3A

2000W 2000W kontinuierliche Ausgangsleistung

VENTILATOR Eingebaute Ventilationskühlung

2x 230V Steckdosen

ÜBERLASTSCHUTZ Überlastungsschutz

ABSCHALTUNG Abschaltautomatik mit Alarm

M Echte Sinuswelle

ÜBERSpannungSSCHUTZ Über- & Unterspannungsschutz

- Zur mobilen Nutzung von Elektronikgeräten über 12V Anschluss
- 2x USB-Anschlüsse mit max. 6A (in Summe)
- 2x 230V Steckdosen mit Ein-/Ausschalter
- Wandelt 12V DC-Batterieleistung in Standard 230V AC-Netzspannung um zum Anschluss verschiedenster elektronischer Geräte, wie z.B. Tablets, Smartphones, Laptops, Spielkonsolen, Fernseher, DVD/MP3-Player, Campingzubehör, Navigationssysteme und vieles mehr
- Ausgangsleistung max. 2000W (kontinuierlich) & 4000W (Spitze)
- Automatische Abschaltung zur Absicherung der Autobatterie (Alarm bei ~10,2V & ~15,8V)
- Schutz gegen Überlast & Kurzschluss
- Überhitzungsschutz durch eingebauten Ventilator
- Feste Halterung am Gerät zur sicheren Befestigung

Technische Spezifikationen:

- Eingangsspannung der Batterie DC 12V (10,2V-15,8V)
- Ausgangsspannung: AC 230V / AC Frequenz 50Hz nominal
- Echte Sinuswelle
- Schutzkreis (DC-Überlastung): 6x 40A interne Sicherungen
- Kabellänge 2x 60cm
- Gewicht / Maße: 4,2kg / (L) 36,0 x (B) 26,0 x (H) 11,9cm

Verpackungsinhalt:

Wechselrichter 2000W TE22, Feste Gerätehalterung, 2x 60cm Anschlusskabel, Gebrauchsanleitung



Artikel-Nr. 4912

