

Wechselrichter 1200W TE16

Zur mobilen Nutzung verschiedener Elektrogeräte über 12V Anschluss



Spannungswandler
DC 12V auf AC 230V



2x 5V
USB-Ausgangsanschlüsse



2x 230V Steckdosen
mit Ein- & Ausschalter



Über- &
Unterspannungsschutz



1200W kontinuierliche
Ausgangsleistung



Überlastungsschutz



Abschaltautomatik
mit Alarm



Eingebaute
Ventilationskühlung



Modifizierte
Sinuswelle

- 2x 5V USB-Anschlüsse mit max. 3,1A (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. 1200W (kontinuierlich) & 2400W (Spitze)
- Automatische Abschaltung zur Absicherung der Autobatterie (Alarm bei ~10,5V & ~16V)
- Schutz gegen Überlast & Kurzschluss
- Überhitzungsschutz durch eingebauten Ventilator
- Feste Halterung am Gerät zur sicheren Befestigung

Technische Spezifikationen:

- Eingangsspannung der Batterie DC 12V (10,5V–16V)
- Ausgangsspannung je Steckdose AC 230V / AC Frequenz 50Hz nominal
- Modifizierte Sinuswelle
- Schutzkreis (DC-Überlastung): 3x 40A interne Sicherungen
- Kabellänge 2x 90cm
- Gewicht / Maße: 2,3 kg / (L) 28,8 x (B) 15,9 x (H) 9,9cm

Verpackungsinhalt:

- Wechselrichter 1200W TE16
- Feste Gerätehalterung
- 2x 90cm Anschlusskabel
- Gebrauchsanleitung

Artikel-Nr. 4753

