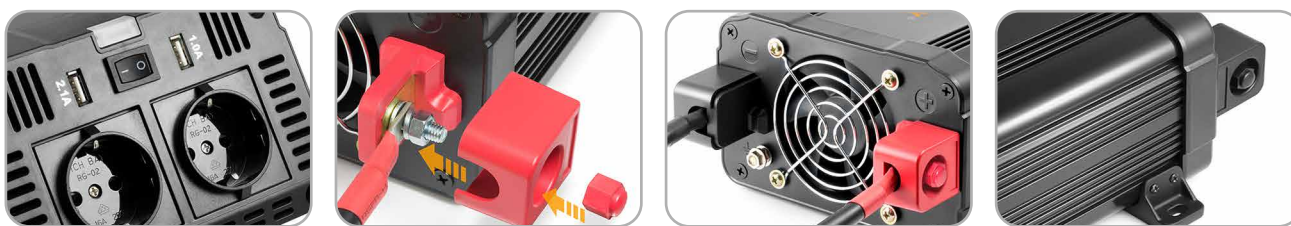


Měnič 1200W TE16

Pro mobilní použití elektronických zařízení prostřednictvím připojení 12V



- 2x 5V USB porty s max. 3,1V (celkem)
- 2x 230V bezpečnostní zásuvky s vypínačem
- Převádí 12V DC napětí baterie na běžné 230V AC napětí (domácí) elektrické sítě za účelem provozování různé elektroniky: tablety, smartphony, notebooky, hrací konzoly, televizory, DVD/MP3 přehrávače, kempink příslušenství, GPS jednotky a mnoho dalšího
- Výstupní výkon max. 1200W (konstantní) & 2400W (špičkový)
- Automatické bezpečnostní odpojení kvůli ochrany autobaterie (alarm při ~10,5V & ~16V)
- Ochrana proti přetížení & zkratování
- Ochrana proti přehřátí díky vestavěné ventilaci
- Pevný držák na zařízení pro bezpečné uchycení

Technické údaje:

- Vstupní napětí baterie DC 12V (10,5V–16V)
- Výstupní napětí na zásuvku AC 230V / AC frekvence 50Hz jmenovitě
- Modifikovaná sinusová vlna
- Ochrana obvodu (přetížení DC): 3x 40A interní pojistky
- Délka kabelu 2x 90cm
- Hmotnost / Rozměry: 2,3kg / (D) 28,8 x (Š) 15,9 x (V) 9,9cm

Obsah balení:

- Měnič 1200W TE16
- Pevný držák zařízení
- 2x 90cm připojovací kabely
- Návod k obsluze

Číslo položky 4753

