

## Convertisseur de voiture avec 2 ports USB TE21

Convertit l'alimentation de la batterie 12 V CC en une alimentation 230 V CA (domestique) standard



- Pour l'utilisation mobile d'appareils électroniques via une connexion 12V
- 1 x USB-C max. 12V max 3A 1 x USB-A 5V max. 2,4A
- 230V prise de contact de sécurité
- Convertit le courant de la batterie 12 V CC en courant 230 V CA (domestique) Standard
- Convertit le courant de la batterie 12 V CC en courant 230 V CA (domestique) Standard pour alimenter différents appareils électroniques: Tablettes, téléphones mobiles, ordinateurs portables, consoles de jeux, téléviseurs, lecteurs DVD/MP3, accessoires de camping, unités GPS et autres
- Puissance de sortie max. 200W (continue) & 400W (crête)
- Arrêt automatique pour garantir la sécurité de la batterie de la voiture
- Protection contre les surcharges
- Protection contre la surchauffe grâce à la ventilation intégrée

### Caractéristiques techniques:

- Tension d'entrée de la batterie CC 12V (10,2V-15,8V)
- Tension de sortie CA 230V / CA fréquence 50Hz nominal
- Onde sinusoïdale modifiée
- Coupe-circuit (surchage CC): 25A fusibles internes
- Longueur du câble 90cm
- Poids / Dimensions: 0,33 kg / (L) 17,9 x (B) 6,4 x (H) 5,2cm

### Contenu de la livraison:

Convertisseur de voiture avec 2 ports USB TE21, Manuel d'utilisation

Numéro d'article 4855

