

Mode d'emploi pour la mise en marche des convertisseurs automobiles et DC/AC 230V

1. Préface

Cher client! Nous vous remercions de votre achat à TME! Dans le respect de l'environnement, nous vous transmettons un court manuel d'emploi. Avant de commencer le travail avec l'appareil, nous vous prions de le lire attentivement. Connectez vous sur: www.tme.eu Les illustrations dans ce manuel sont des illustrations de base et peuvent différer de l'élément réel. Mais les propriétés principales ne changent pas.

2. Destination

Le produit destiné à alimenter des appareils réseau 220/230V depuis l'installation automobile ou DC 12, 24 et 48V.

3. Préparation au travail et l'utilisation

- Connecter l'appareil à la prise d'allume-cigare automobile ou - dans le cas des appareils à plus grande valeur nominale - directement à la batterie.
- Connecter l'appareil alimenté au convertisseur.
- Mettre l'appareil en marche avec le bouton sur le panneau, si l'appareil de possède.

4. Précautions

- Ne pas dépasser des paramètres de base du fonctionnement de l'appareil.
- Les tensions dangereuses peuvent être présentes dans les alimentations même après quelque minutes de leur mise en arrêt.
- Toutes les réparations sous garantie et après garantie sont effectuées par un service du fournisseur ou par un service autorisé par le fabricant.
- Faire attention à la polarisation de la prise d'alimentation de l'appareil.
- Afin d'éviter une électrocution il faut suivre des consignes ci-dessous:
 - ne pas ouvrir le boîtier d'alimentation lorsque celle-ci est sous tension,
 - ne pas toucher des éléments intérieurs de l'appareil en marche - cela peut causer une électrocution ou des brûlures,
 - ne pas connecter l'appareil à l'alimentation si le cordon réseau est endommagé,
 - ne pas connecter l'appareil à l'alimentation tant que toutes les connexions ne sont pas branchées correctement,
 - ne pas laisser mouiller l'appareil ou le laisser entrer en contact avec des liquides,
 - ne pas placer l'appareil à proximité de sources de chaleur et dans des endroits à haute humidité,
 - l'appareil peut interférer avec le fonctionnement des appareils radio télévision sensibles, se trouvant à proximité.
- Ne pas utiliser l'appareil s'il émet de la fumée, une odeur ou des sons étranges.



Transfer Multisort Elektronik Sp. z o.o.

ul. Ustronna 41, 93-350 Łódź, POLAND

NIP (n° d'identification d'impôt): 729-010-89-84, REGON (n° d'immatriculation d'entreprise): 473171710

Tribunal de District de Łódź - Centre Ville N° KRS: 0000165815

Capital de la société: 3 300 000 PLN