

# Инструкция по вводу в действие автомобильных преобразователей и DC/AC 230В

## 1. Вступление

Уважаемый Клиент! Благодарим Вас за покупку в ТМЕ! Заботясь об окружающей среде, представляем Вашему вниманию краткую инструкцию по обслуживанию. Перед началом работы с прибором следует внимательно ознакомиться с данной инструкцией. Посетите наш сайт [www.tme.eu](http://www.tme.eu). Рисунки, представленные в данной краткой инструкции по обслуживанию, носят справочный характер, и могут отличаться от фактического состояния предметов. Это, однако, не влияет на их основные характеристики.

## 2. Предназначение

Изделие предназначено для обеспечения питанием сетевых устройств 220/230В от автомобильной сети или DC 12, 24 и 48В.

## 3. Подготовка к работе и эксплуатации

- Подсоединить прибор к гнезду прикуривателя или - в случае устройств с более высокой номинальной мощностью - непосредственно к аккумулятору.
- Подсоединить питаемый прибор к преобразователю.
- С помощью кнопки на панели обслуживания (если есть) включить подачу питания.

## 4. Меры предосторожности

- Не превышать номинальные параметры работы прибора.
- Опасное напряжение может сохраняться в блоках питания даже по истечении нескольких минут после его выключения.
- Любые гарантийные и послегарантийные ремонты выполняет сервисная служба поставщика или специализированный сервисный пункт, уполномоченный производителем.
- Обратит внимание на поляризацию гнезда питания прибора.
- Во избежание поражения током следует соблюдать следующие инструкции:
  - не открывать корпус преобразователя при включенном питании,
  - не прикасаться к внутренним элементам работающего прибора - опасность поражения током или получения ожогов,
  - не подсоединять преобразователь к источнику питания в случае, когда провод питания поврежден
  - не подсоединять преобразователь к источнику питания пока все соединения не будут выполнены правильно,
  - не допускать попадания каких-либо жидкостей на преобразователь,
  - не устанавливать преобразователь вблизи источников тепла, а также в зонах с высокой влажностью,
  - прибор может нарушать работу чувствительных радио и телевизионных приемников, расположенных вблизи преобразователя.
- Не пользоваться прибором в случае, когда из него выходит дым, странный запах или появляются подозрительные звуки.



Transfer Multisort Elektronik Sp. z o.o.

ul. Ustronna 41, 93-350 Łódź, POLAND

Идент. номер налогоплательщика NIP: 729-010-89-84, Статистический номер REGON: 473171710  
Районный суд Łódź - Śródmieście, Номер польского судебного реестра KRS: 0000165815  
Объем уставного капитала: 3 300 000 PLN