

## Onduleur 600W TE19

Para uso móvil de varios dispositivos electrónicos a través de una conexión de 12V



- Para uso móvil de dispositivos electrónicos a través de una conexión de 12V
- 2x puertos USB con máx. 3A (máx. 12V o máx. 3A)
- 2x 230V enchufes de contacto de seguridad con interruptor
- Convierte el voltaje de la batería de 12V CC en un voltaje de red estándar de 230V CA, para conectar varios dispositivos electrónicos, como Tablet, teléfonos inteligentes, computadoras portátiles, consolas de juegos, TV, reproductor de DVD / MP3, accesorios para acampar, sistemas de navegación y mucho más.
- Salida de máx. 600W (continua) & 1200W (pico)
- Desconexión automática para seguridad de la batería del coche (alarm a ~10,5V & ~16V)
- Protección contra sobrecarga & cortocircuito
- Protección contra sobrecalentamiento a través de la ventilación incorporada
- Soporte fijo en el dispositivo para una fijación segura

### Especificaciones técnicas:

- Voltaje de entrada de la batería CC 12V (10,5V-16V)
- Voltaje de salida por enchufe CA 230V / CA frecuencia 50Hz nominal
- Onda sinusoidal modificada
- Protección de circuito (sobrecarga CC): 2x 35A fusibles internos
- Longitud de cable 2x 60cm
- Peso / Dimensiones: 1.2 kg / (L) 19.8 x (W) 15.9 x (H) 7.9cm

### Contenido del paquete:

Inversor de corriente 600W TE19, 2x 60cm cables de conexión, Manual de usuario



Número de artículo 4857

