

## Inversor de energía 2000W TE22

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. 6A (en total)
- 2x 230V enchufes de contacto de seguridad con interruptor
- Convierte corriente de batería 12V CC en corriente estándar 230V CA (doméstica), para el funcionamiento de diversos aparatos electrónicos: tabletas, teléfonos inteligentes, ordenadores portátiles, consolas de juego, televisores, reproductores DVD/MP3, accesorios de camping, unidades GPS y mucho más
- Salida de máx. 2000W (continua) & 4000W (pico)
- Desconexión automática para seguridad de la batería del coche (alarma a ~10,2V & ~15,8V)
- 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 (10,2V–15,8V)
- Voltaje de salida por enchufe CA 230V / CA frecuencia 50Hz nominal
- Onda sinusoidal real
- Protección de circuito (sobrecarga CC): 6x 40A fusibles internos
- Longitud de cable 2x 60cm
- Peso / Dimensiones: 4.2kg / (L) 36,0 x (W) 26,0 x (H) 11,9cm

### Contenido del paquete:

Inversor de corriente 2000W TE22,  
2x 60cm cables de conexión,  
Manual de usuario



Número de artículo 4912

