

TRUPER

CÓDIGO: 104010 CLAVE: CARBA-8

Cargador mantenedor de 8A para baterías de 12V/24V TRUPER

- Baterías de plomo ácido de ciclo profundo (estándar) AGM y GEL, con capacidad de 12 y 24 V
- Carga y mantiene la batería en su capacidad óptima
- Diagnóstico automático del estado de la batería
- Incluye protección contra sobrecarga y polaridad inversa
- Caimanes de acero con cable de 1.5 m
- Conexión directa a corriente eléctrica
- Si la batería está dañada, el cargador no suministrará corriente y el indicador de carga no se moverá

Certificaciones y garantías



Especificaciones

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS DE SALIDA	
Tensión	12 - 24 V c.c.
Carga continua	8 A
Carga lenta / mantenimiento	2 A
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS DE ENTRADA	
Tensión	110 - 240 V a.c.
Frecuencia	50 - 60 Hz
Corriente	1.85 A
DIMENSIONES	
Medidas (Largo x Ancho x Alto)	23 x 11 x 6 cm
Largo de cable (caimanes)	1.5 m
Largo de cable (alimentación)	1.8 m
Peso	770 g
Pallet	270

País de origen

Producto fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

Recomendaciones y cuidados

- Para prolongar la vida del cargador, limpiar con aire comprimido (sopletear) después de cada uso

Imágenes complementarias



Uso recomendado

Carga y mantenimiento (hasta 12 Ah)



Motocicletas



Motos acuáticas



Podadoras



Scooters

Mantenimiento (más de 60 Ah)



Autos



Camionetas



Camiones



Botes



Tractores

Capacidad de la batería en amperes hora (Ah)	Tiempo de carga en horas @ 8 A			
	12 V	24 V	12 V	24 V
8 Ah	1 h	1 h	0.5 h	0.5 h
12 Ah	1.5 h	1.5 h	1 h	1 h
60 Ah	7 h	7 h	4 h	4 h
90 Ah	11.5 h	11.5 h	5.5 h	5.5 h
110 Ah	14 h	14 h	7 h	7 h
NOTA:	Si la batería está completamente descargada		Si la batería está al 50% de carga	

Imágenes complementarias

