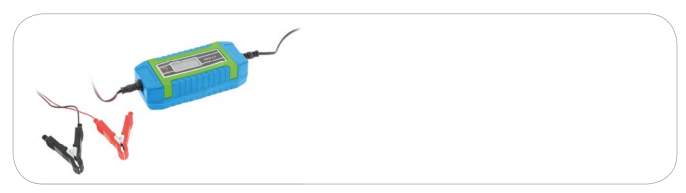


FICHA DE PRODUCTO

Cargador electrónico



Descripción del producto

Dispositivo de alta calidad para la carga de baterías de 6 V y 12 V de motocicletas, automóviles y furgonetas, caravanas, quads, lanchas, tractores, equipos de jardinería.

Características

- el cargador permite cargar baterías de plomo tradicionales y baterías con electrolito líquido o MF, así como baterías sin mantenimiento AMG y GEL;
- proceso de carga totalmente automático (detección de la tensión de la batería);
- pantalla LCD iluminada y legible;
- cuenta con un fusible de protección:
- frente a cortocircuitos;
- frente a la sobrecarga de la batería;
- protege frente a una conexión inversa;
- el conjunto incluye pinzas con aislamiento;
- cuando la batería está completamente carqada, el cargador entra en modo "espera", en el que comprueba su estado y la mantiene completamente cargada.

Datos técnicos:

- tensión de alimentación 230 V / 50 Hz
- tensión de carga 6 V, 12 V
- capacidad máxima soportada de la batería 140 Ah
- corriente de salida nominal 2 A
- corriente máxima de carga 4 A
- peso 0,4 kg

Datos técnicose

HÖGERT		ň	0	
HT8G610	5902801282829	0,4 kg	-	20 unid.

Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/
Произведен для:

PL GTV Poland sp. z o.o. sp.k. ul. Przejazdowa 21
05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша
Importer/ Импортер:
Организация уполномоченная принимать претензии
по качеству товара:

RU 000 «ТТВ РУС» 140073 Московская область,
Люберецкий район, Поселок Томилино Микрорайон
«Птицефабрика», Лит. 73; infodinoget.ru.

HR GTV Croatia d o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska

Rua Wiliam Booth 500 - Boqueirão Curtiba - Paraná, CEP: 81650-120, Brasil

www.hoegert.com

