

## Cargador electrónico



### Descripción del producto

Dispositivo de alta calidad para cargar baterías de 12 voltios en motos, coches y furgonetas, caravanas, quads, lanchas, tractores, así como equipos de jardín.

### Características

- el cargador puede cargar baterías de plomo convencionales, baterías con electrolito líquido o MF, de azufre (WET), de calcio (Ca-Ca) y también baterías sin mantenimiento (AGM y GEL);
- un amperímetro incorporado permite controlar constantemente el proceso de carga;
- corrientes máximas de 2 A, 8 A y 15 A;
- pantalla LCD retroiluminada de fácil lectura;
- tiene una protección IP20:
  - protección contra cortocircuitos
  - contra la sobrecarga de la batería
  - protección contra la conexión inversa;
- proceso de carga totalmente automático en 9 pasos (detección del voltaje de la batería);
- cables rectificadores incorporados de 1 m;
- incluye pinzas de cocodrilo aisladas;
- cuando la batería está completamente cargada, el cargador pasa al modo de „espera”, en el que comprueba su estado y lo mantiene completamente cargado.

### Datos técnicos

HT8G613	5902801348761	1	8

12 V	2A/ 8A/ 15A	WET/ GEL/ AGM/ Ca-Ca	AUTO	9 STEPS	IP 20	15-300 Ah
------	-------------------	-------------------------------	------	------------	-------	--------------

**Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a,  
10117 Berlin, Deutschland**  
**Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:**  
 PL GTV Poland sp. z o.o. sp.k., ul. Przejazdowa 21  
 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша  
**Importer/ Импортёр:**  
 RU ООО «ГТВ РУС» 140073, Московская область,  
 город Люберцы, рабочий посёлок Томилино,  
 микрорайон Птицефабрика, литер 7А; info@hoegert.ru.  
**HR GTV Croatia d.o.o., Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska**  
**Distributor:**  
 ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L.,  
 Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain  
 CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava,  
 Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová