

## Chargeur électronique de batterie



### Description du produit

Dispositif de haute qualité pour charger les batteries 12 volts des motos, voitures et fourgons, caravanes, quads, bateaux à moteur, tracteurs, ainsi que les appareils de jardinage.

### Caractéristiques

- le chargeur peut charger des batteries classiques au plomb, des batteries à électrolyte liquide ou MF, au soufre (WET), au calcium (Ca-Ca) et également des batteries sans entretien (AGM et GEL);
- l'ampèremètre intégré permet de contrôler constamment le processus de charge;
- courants maximums de 2 A, 8 A et 15 A;
- l'affichage LCD clair et rétro-éclairé;
- protection IP20:
  - contre les courts-circuits;
  - contre la surcharge de la batterie;
  - contre la connexion inverse;
- processus de charge entièrement automatique en 9 étapes (détection de la tension de la batterie);
- câbles de redressement intégrés de 1 m;
- muni des pinces crocodile isolées;
- lorsque la batterie est entièrement chargée, le chargeur passe en mode „veille”, dans lequel il vérifie son état et la maintient en pleine charge.

### Données techniques

HT8G613	5902801348761	1	8

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

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 000 «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