

# CHARGEUR DEMARREUR



Réf. 025394

## Gystart 1224.T



Grâce à son alimentation triphasée, le GYSTART 1224.T fournit un courant filtré proche du courant linéaire d'une batterie. Il peut ainsi démarrer tous véhicules même en l'absence de batterie.

### ▶ PARTIE CHARGEUR :

**Charge automatique :** en position " Electronic control" il charge sans surveillance. Il assure une meilleure protection des batteries et de l'électronique embarquée des véhicules. Ce chargeur bénéficie de la technologie WU (*Il maintient en permanence la ou les batterie chargées*). Il peut rester branché de façon continue grâce à sa régulation par détection de la tension de charge. Voyant de diagnostic : charge / batterie chargée.

▶ **PARTIE DEMAREUR :** en position «Electronic control», il protège le véhicule contre les surtensions par un système de contrôle de la surpuissance de démarrage.

Avec Télécommande alimentée en basse tension de sécurité.

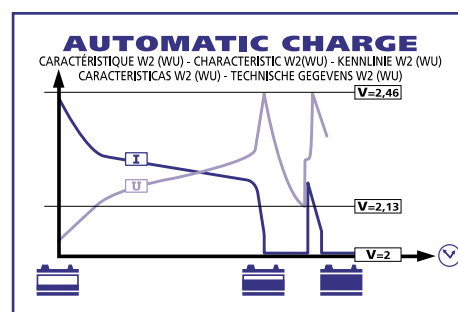
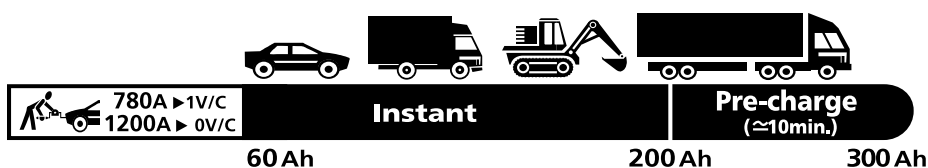
- ▶ Protection secteur
- ▶ Protection contre les courts-circuits, inversions de polarité et les surcharges
- ▶ Bobinage cuivre
- ▶ Câbles Ø 35 mm<sup>2</sup>, 2m50. Pincés laiton.



MADE in FRANCE

CE NORMES EUROPÉENNES - EUROPEAN STANDARDS  
EUROPÄISCHE NORM - NORMAS EUROPEAS  
EUROPESE NORM

EN 60335-2-29



50/60 HZ V	FUSE A	START		CHARGE					pos. MANUAL	MIN. Ah MAX.	 cm	 Kg
		A 1V/C	A 0V/C	MOYEN (EN 60335) A	EFFICACE/RMS A	REG	AUTOMATIC					
400 TRI	16	780	1200	60	80	3			65 → 900	41 x 32 x 84	56	

BP 4159 – 53941 St Berthevin – LAVAL Cédex FRANCE – Fax +33 (0)2 43 68 35 21

www.gys.fr - e-mail : gys@wanadoo.fr

BB/C/FichesTech2001/09.2001