GYSFLASH 6.12 Lithium

12 V

Ref. 029729



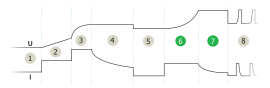
Le GYSFLASH 6.12 Lithium (6 A) est un chargeur avancé spécifiquement concu pour recharger et entretenir les batteries 12 V Lithium-Fer Phosphate (LiFePO4). Il dispose d'une courbe de charge unique en 8 étapes avec technologie EBS garantissant une charge ultra rapide et sécurisée.

POLYVALENT : IDÉAL POUR LES MOTOS & VOITURES

- Conçu pour les batteries lithium fer phosphate de 1.2 à 125 Ah, il permet également le maintien de charge jusqu'à 170 Ah.
- 2 modes de charge :
 - ****** (4 A) : destiné à la charge des petites batteries de 1.2 Ah à 15 Ah.
 - (6 A): destiné à la charge de batteries de 15 Ah à 125 Ah.
- Maintien de charge, le chargeur peut rester branché sur la batterie indéfiniment pendant l'hivernage. Fonction «Auto Restart» en cas de coupure de courant avec mémorisation des réglages.
- Compatibilité CAN BUS pour les motos équipées d'une prise 12 V : charge sans surveillance et en toute sécurité sans clé de contact (câble en option).

CHARGE 100 % OPTIMISÉE

- Courbe de charge spécifique en 8 étapes sans surveillance.
- Prolonge la durée de vie et les performances des batteries LiFePO4.
- Technologie EBS (Equalizing Battery System) pour garantir le parfait équilibrage des cellules de la batterie.
- Fonction «UVP* Wake up» : permet de réactiver une batterie en protection suite à une décharge profonde et de lancer automatiquement la charge. *UVP : Under Voltage Protection



- 1 Analyse
- 5 Test 6 Complément **7** Équilibrage
- 3 Charge 4 Absorption

2 Récupération

8 Maintien de charge

ULTRA-SÉCURISÉ

- Préserve l'électronique embarquée du véhicule : protection contre les courts circuits, inversion de polarité et surcharge. Système anti-étincelle.
- Mise en veille automatique si la batterie est débranchée.
- Capteur de température intégré évitant toute surchauffe de l'électronique interne.
- Interface simplifiée pour éviter les mauvaises manipulations.

ERGONOMIQUE

- Charge de batterie à partir de 2 V.
- Design compact, léger et portable.
- Connexion avec connecteur rapide et étanche.
- Boîtier totalement étanche aux poussières et liquides (IP65).
- Fixations murales possibles.



ACCESSOIRES













→ 50 / 60 Hz	بر	Icharge	 v	C harge	Maintenance	Zz □ z	Ondulation/ Ripple	Charging curve	_p p ^p	Q kg	↓	mm	GAN	IP	=
220-240 V AC	90 W	6 A	12 V	1.2 < 125 Ah	1.2 < 170 Ah	<0.4 Ah/ month	<150 mV Rms	IU ₀ U	8 step	0.77	190 x 100 x 52	195 x 365 x 70	✓	IP 65	2 m