

Chargeur de batterie gysflash 100.12 hf gys

Référence : P2A30268084

Détails

Le Gysflash 100-12 HF est une alimentation stabilisée de technologie inverter avec 5 fonctions :

- Charger les batteries grâce à un appareil possédant une courbe de charge évoluée.
- Soutenir les batteries 12V (gel ou liquide) des véhicules en phase de diagnostic.
- Garantir l'état de santé de la batterie d'un véhicule de démonstration en showroom.
- Compenser les besoins électriques pour sauvegarder les mémoires, lors d'un changement de batterie.
- Utiliser le chargeur comme une alimentation stabilisée dont la tension et le courant maximal sont réglables.



Caractéristiques	
Modèle	GYSFLASH 100.12 HF
Dimensions (mm)	320x105x292 mm
Tension (V)	12 V
Longueur câble (mm)	5 m
Consommation énergétique	1500W
Indice de protection	IP41
Câble alimentation (m)	3 m
Capacité maxi batterie (Ah)	1200 Ah
Capacité mini batterie (Ah)	20 Ah
Nbre programme	5
Coupure automatique	Oui
Pour batterie	Plomb, Lithium
Types de produits	CHARGEUR BATTERIE
Courant charge (A)	100 A
Quantité dans conditionnement de vente	1

