

GYSFLASH 100.12 HF

Code d'article: 595029071



Caractéristiques

Voeding:	220-240 V
Puissance:	1500 W
Tension de la batterie:	12 V
Min. / Max. Ah:	20-1200 Ah
Fusible:	125 A
IP:	21
Poids:	6,1 kg
Dimensions mm:	320x292x105 mm

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

5 Modes:

- Charge
- Diagnostic
- Showroom
- Change batterie
- Power Supply

Fonctions avancées:

- Redémarrage automatique
- Contrôle et étalonnage des câbles
- Verrouillage en mode Showroom
- Possibilité de charge simplifiée avec le mode Easy
- Activer et configurer une courbe de charge «Expert»
- SOS recovery automatique pour les batteries sulfatées

Interface intuitive:

- Affichage disponible en 19 langues

Dimensions adaptées:

- La hauteur est idéale pour le passage du chargeur sous un véhicule (10,5cm)

Câbles:

- Livré avec des câbles de 2x2,5m en 16 mm²

- L'appareil peut recevoir des câbles de 2x8m en 16 mm² et plus. L'étalonnage se fait automatiquement.
-

Accessoires optionnels



595054585
Fusibles 125A (2 pièces)



595077461
VALISE DE CHANTIER A ROULETTE -
IP67