

GYSFLASH 50.24 HF

Code d'article: 595029620



Caractéristiques

Voeding:	230 V
Puissance:	1500 W
Tension de la batterie:	230 V
Capacité de charge (6V):	50 A
Capacité de charge (12V):	50 A
Capacité de charge (24V):	45 A
Capacité de charge (6V) Ah:	10-600 Ah
Capacité de charge (12V):	10-600 Ah
Capacité de charge (24V):	10-600 Ah
Fusible:	80 A
IP:	21
Poids kg:	6 kg
Dimensions mm:	300x292x105 mm

Le Gysflash 50-24 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 6, 12 et 24V (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

Fonction 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 8 langues

Dimensions adaptées:

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

Câbles:

- Livré avec des câbles de 2x 5 m en 10 mm²
 - L'appareil peut recevoir des câbles de 2x8m en 16mm² et plus. L'étalonnage se fait automatiquement.
-

Accessoires optionnels



595054653

Fusibles 80A (2 pièces)