

## GYSFLASH 8.12

Code d'article: 595029385

### Caractéristiques



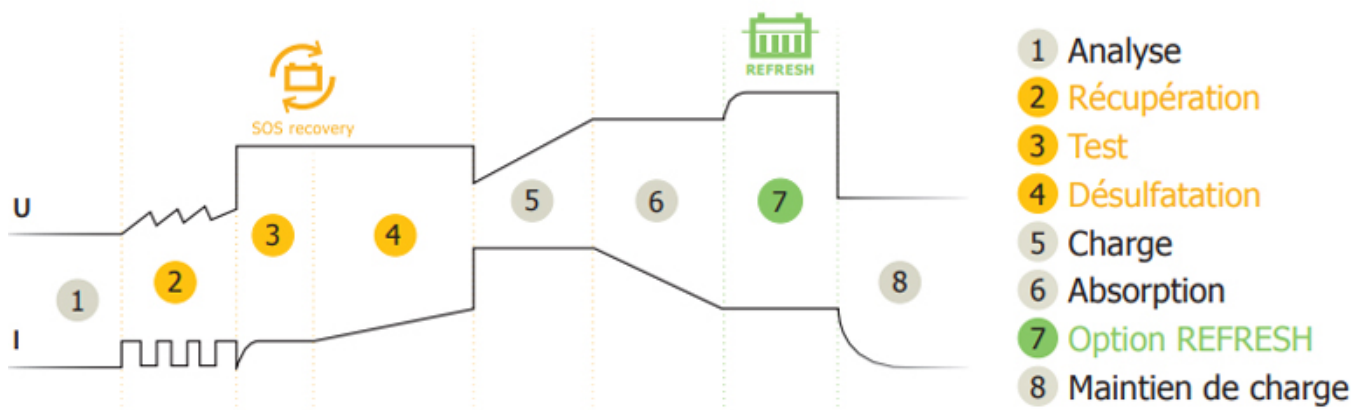
|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| Allimentation:               | 220-240 V     |
| Puissance:                   | 130 W         |
| Capacité de charge:          | 8 A           |
| Tension de la batterie:      | 12 V          |
| Capacité de charge:          | 15 < 160 A    |
| Maintien de charge 12V (Ah): | 15 < 240 Ah   |
| Longueur m:                  | 2 m           |
| Poids kg:                    | 0,85 kg       |
| Dimensions mm:               | 190x100x52 mm |

### Universel: idéal pour les voitures

- Conçu pour les batteries 12 V (acide-plomb) de 15 à 160 Ah, il permet également le maintien de charge jusqu'à 240 Ah.
- 2 options de charge offrent un maximum de polyvalence à l'utilisateur :
  - AGM : charge spécifique en cas de grand froid (moins de 5°C) et pour les batteries Start & Stop exigeantes (AGM)
  - Refresh : reconditionne et restaure les batteries fortement déchargées.
- Mode Supply , transforme le chargeur en source d'énergie stabilisée :
  - préserve la santé de la batterie lors des présentations de véhicule en concessions (showroom)
  - conserve la mémoire du véhicule lors d'un remplacement de batterie.
- Maintien de charge optimisé, 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.

### Charge 100% automatique

- La charge et l'entretien en 8 étapes sans surveillance maximisent la longévité et les performances de la batterie.
- Il récupère les batteries profondément déchargées >2V (SOS Recovery)



### 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

### Ergonomie

- Design compact, léger et portable
  - Boîtier totalement étanche aux poussières et liquides (IP65)
  - Fixations murales possibles
-