

12V

Le GYSFLASH 8.12 est spécialement conçu pour recharger les batteries 12V de tous types de voitures, utilitaires, camping-car ou camions. Il dispose d'une courbe de charge intelligente en 8 étapes et d'un mode «Supply» pour alimenter les véhicules de showroom.

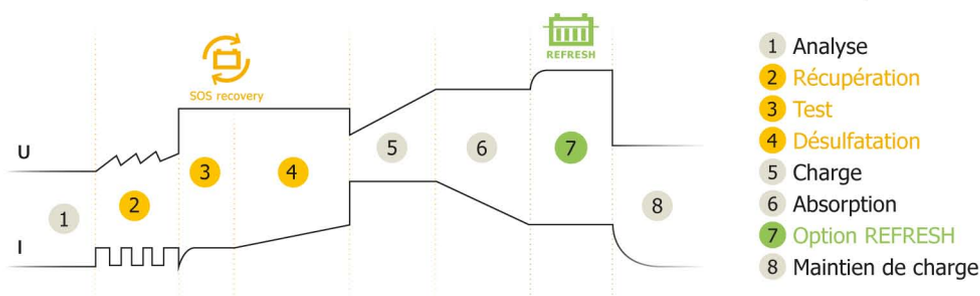
UNIVERSEL : IDÉAL POUR LES VOITURES & UTILITAIRES

- 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 🔄).



Livré avec :

Pincettes
(1.9 m)

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

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

															
50 / 60 Hz	130 W	8 A	12 V	15 < 160 Ah	15 < 240 Ah	<0.4 Ah/month	<150 mV Rms	IU ₀ U	8 steps	0.85	190 x 100 x 52	195 x 365 x 70	Automatic >2V	IP 65	2 m