

**GYFLASH 8.12 este special conceput pentru a reîncărca bateriile de 12 V ale tuturor tipurilor de autoturisme, camionete, rulote și camioane. Acesta are o curbă de încărcare inteligentă în 8 trepte și un mod de alimentare pentru alimentarea vehiculelor din showroom.**

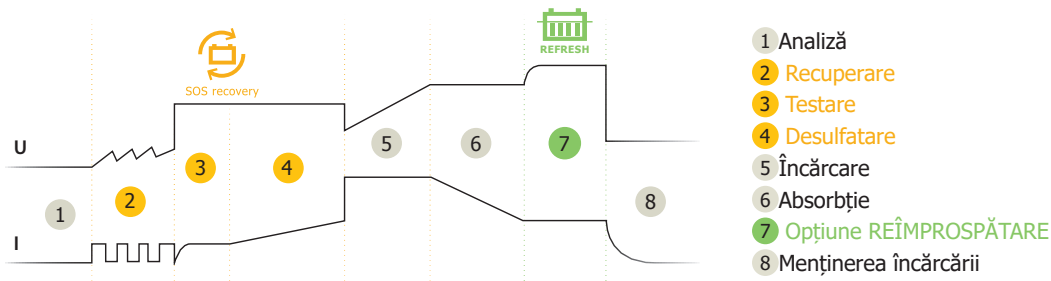
### UNIVERSAL : IDEAL PENTRU AUTOTURISME ȘI FURGONETE

- **Proiectat pentru bateriile de 12 V (plumb-acid) de la 15 la 160 Ah**, permite, de asemenea, menținerea încărcării până la 240 Ah.
- Cele **2 opțiuni de încărcare** oferă utilizatorului o versatilitate maximă:
  - **AGM** : încărcare specifică în cazul temperaturilor extreme (*sub 5°C*) și pentru baterii Start & Stop exigente (AGM).
  - **Reîmprospătare**  : recondiționează și reface bateriile puternic descărcate.
- **Modul Alimentare** , transformă încărcătorul într-o sursă de energie stabilă:
  - prezervă starea de sănătate a bateriei în timpul prezentărilor vehiculului în reprezentanțe (*showroom*).
  - păstrează memoria vehicul în timpul înlocuirii unei baterii.
- **Menținere optimizată a încărcării**, încărcătorul poate rămâne conectat pe baterie pe o perioadă nedeterminată în timpul depozitării pe timp de iarnă. Funcția „Reporning automată” în cazul unei pane de curent, cu memorarea setărilor.

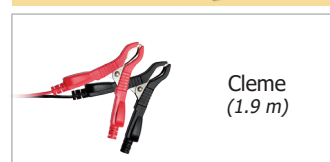


### 100% ÎNCĂRCARE AUTOMATĂ

- Încărcare și întreținere în **8 etape fără supraveghere** ce maximizează durata de viață a bateriei cât și performanțele.
- Acesta recuperează bateriile descărcate profund >2V (*SOS Recovery* ).



Livrat împreună cu :



### ULTRA-SECURIZATĂ

- **Păstrează sistemul electronic de bord al vehiculului:** protecție la scurtcircuit, la inversarea polarității și la suprasarcină. Sistem anti-scânteie.
- **Trece automat în modul standby** în cazul în care bateria este deconectată.
- **Senzor de temperatură integrat** previne supraîncălzirea componentelor electronice interne.
- **Interfață simplificată** ce evită efectuarea unor manipulații greșite.

### ERGONOMIE

- Design compact, ușor și portabil.
- Carcasă complet etanșă și rezistentă la praf și lichide (IP65).
- Fixarea murală este posibilă.

50 / 60 Hz		Φορτίων	 V	Χρέωση	Συντήρηση		Υπερδομή / Κυματισμός	Καμπύλη φόρτωσης		κιλό		SOS recovery	IP		
220-240 V AC	130 Δ	8 A	12 V.	15 <160 Ax	15 <240 Ax	<0,4 Ah / μήνα	<150 mV Rms	IU <sub>0</sub> U	8 βήμα	0,85	190 x 100 x 52	195 x 365 x 70	Αυτόματο > 2V	IP 65	2 μ