

**GYSFLASH 8.12 е специално проектиран за зареждане на всички видове 12V акумулатори, като например леки автомобили, комунални превозни средства, моторни къщи или камиони. Той разполага с 8-степенна интелигентна крива на зареждане за оптимално зареждане; както и с режим "Захранване" за поддръжка и поддържане на акумулаторите на автомобилите в шоурума.**

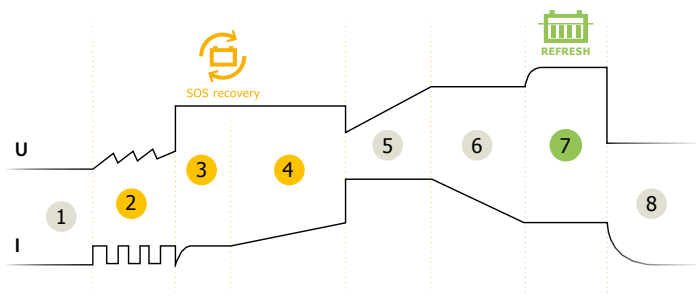
## ИДЕАЛЕН ЗА ЛЕКИ И ЛЕКОВОАРНИ АВТОМОБИЛИ

- **Предназначено за 12 V акумулатори от 15 до 160 Ah**, или за поддържащо зареждане до 240 Ah.
- **2 режима на зареждане** за максимална гъвкавост :
  - ❄️ **AGM** : Режим на зареждане за студено време (под 5°C) и за Start & Stop акумулатори (EFB и AGM).
  - **Обновяване** 🔄 : Възстановява дълбоко разредени акумулатори.
- **Режим на захранване** ⚡, превръща зарядното устройство в стабилизирано захранване :
  - поддържа състоянието на акумулатора по време на демонстрации на автомобила (шоурум).
  - запазва настройките в паметта при подмяна на акумулатора.
- **Оптимизирано зареждане за поддръжка**, зарядното устройство може да остане включено неограничено време през зимата, за да поддържа състоянието на акумулатора. Функция "Автоматичен рестарт", така че зарядното устройство може да се рестартира автоматично с правилните настройки след прекъсване на електрозахранването.



## ВИСОКОПРОИЗВОДИТЕЛНО ЗАРЕЖДАНЕ

- Кривата на зареждане с **8 стъпки** осигурява максимална производителност и дълготрайност на батерията
- Тя възстановява дълбоко разредени батерии >2V (SOS Recovery 🔄).



- 1 Анализ
- 2 Възстановяване
- 3 Изпитване
- 4 Десулфатиране
- 5 Зареждане
- 6 Абсорбция
- 7 Обновяване (опция)
- 8 Плаващо зареждане



Доставя се с :



Скоби  
(1,9 м)

## БЕЗОПАСНОСТ / ЗАЩИТА НА ЕЛЕКТРОНИКАТА НА АВТОМОБИЛА

- **Защита на бордовата електроника на автомобила:** защита срещу късо съединение, смяна на полярността и презареждане. Технология против искрене.
- **Автоматичен режим на готовност**, ако акумулаторът е изключен.
- **Вградена температурна сонда** за предотвратяване на прегряването на вътрешната електроника.
- **Опростен интерфейс** за предотвратяване на грешки на потребителя.

## ERGONOMIC

- Ультракомпактен дизайн, лек и преносим.
- Устойчив на проникване на прах и вода (IP65 - не е водоустойчив).
- Може да се прикрепи към стена.

50/60 Hz	⚡	Icharge	V	Charge	Maintenance	Zz	Ondulation / Ripple	Charging curve	kg	mm	mm	SOS recovery	IP	↔️	
220-240 V AC	130 W	8 A	12 V	15 <160 Ah	15 <240 Ah	<0,4 Ah / month	<150 mV Rms	IU <sub>0</sub> U	8 step	0,85	190 x 100 x 52	195 x 365 x 70	Automatic > 2V	IP 65	2 m