

GYSFLASH 8.12 специально разработан для зарядки аккумуляторов 12В всех типов машин, микроавтобусов, кемпинг-каров или грузовиков. Он имеет умную кривую зарядки в 8 этапов и режим «Supply» для подпитки машин в шоу-румах.

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ: ИДЕАЛЕН ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ И МИКРОАВТОБУСОВ

• Разработан для аккумуляторов 12 В (кисотно-свинцовых) емкостью от 15 до 160 Ач, он также позволяет совершать подпитку до 240 Ач.

• Универсальное использование благодаря 2 режимам зарядки:

- ❄️ **AGM** : специфическая зарядка в случае сильных заморозков (ниже 5°C) и для более требовательных аккумуляторов Start & Stop (AGM).

- **Refresh** 🔄 : восстанавливает глубоко разряженные аккумуляторы.

• **Режим Supply** ⚡ превращает зарядное устройство источник стабилизированной энергии:

- обеспечивает хорошее состояния АКБ выставочного автомобиля в шоу-руме.
- сохраняет настройки автомобиля во время замены аккумулятора.

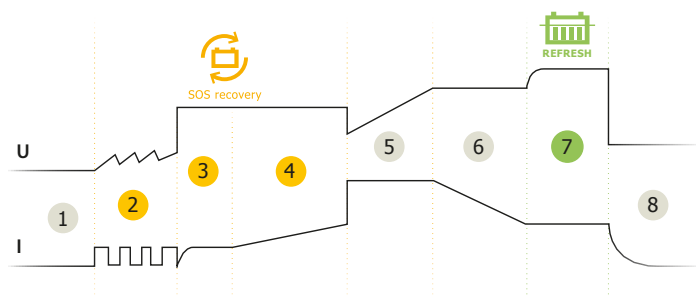
• **Оптимизированная подпитка**: зарядное устройство может оставаться подключенным к АКБ как угодно долго во время зимовки. Функция «Auto Restart» в случае отключения электричества. Аппарат при этом запоминает настройки.



100% АВТОМАТИЧЕСКАЯ ЗАРЯДКА

• Зарядка и подпитка в **8 этапов** без надзора максимально увеличивают срок службы и рабочие характеристики АКБ.

• Восстанавливает глубоко разряженные аккумуляторы >2В (SOS Recovery 🔄).



- 1 Анализ
- 2 Восстановление
- 3 Тестирование
- 4 Десульфатация
- 5 Зарядка
- 6 Поглощение
- 7 Опция Refresh
- 8 Подпитка

В наборе
поставляются:



Зажимы
(1.9 м)

СВЕРХЗАЩИЩЕННЫЙ

• **Бережет бортовую электронику**: защита против коротких замыканий, инверсий полярности и перегрузки. Противоискровая защита.

• Автоматическое переключение в режим ожидания, если АКБ отсоединена.

• **Встроенный температурный датчик**, позволяющий избежать перегрева встроенной электроники.

• **Упрощенный интерфейс**, чтобы избежать ошибочных действий.

ЭРГОНОМИЧНЫЙ

• Компактный дизайн, легкий и переносной.

• Полностью герметический корпус против пыли и жидкости (IP65).

• Возможно стенное крепление.

50/60 Hz	130 W	8 A	12 V	15 < 160 Ah	15 < 240 Ah	<0.4 Ah/month	<150 mV Rms	I _U U	8 steps	0.85 kg	190 x 100 x 52 mm	195 x 365 x 70 mm	SOS recovery	IP 65	2 m
220-240 V AC	130 W	8 A	12 V	15 < 160 Ah	15 < 240 Ah	<0.4 Ah/month	<150 mV Rms	I _U U	8 steps	0.85	190 x 100 x 52	195 x 365 x 70	Automatic >2V	IP 65	2 m