

Специально разработанный для зарядки АКБ 12В мотоциклов, гидроциклов, картов или газонокосилок GYSFLASH 1.12 имеет умную кривую зарядки в 7 этапов, обеспечивающую оптимальную зарядку и в 2 раза быстрее, чем традиционное зарядное устройство.

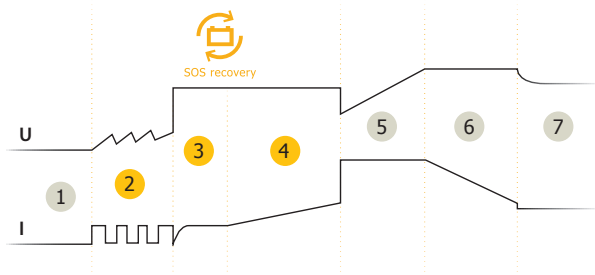
## ИДЕАЛЕН ДЛЯ МОТОЦИКЛОВ

- Разработан для аккумуляторов 12 В емкостью от 1.2 до 32 Ач, он также позволяет совершать подпитку до 100 Ач.
- Совместимость с CAN BUS для мотоциклов, оснащенных гнездом 12В: зарядка без надзора и в полной безопасности без ключа зажигания (кабель поставляется опционно).
- Оптимизированная подпитка: зарядное устройство может оставаться подключенным к АКБ как угодно долго во время зимовки и гарантировать безупречный запуск.
- Функция «Auto Restart» в случае отключения электроэнергии.



## 100% АВТОМАТИЧЕСКАЯ ЗАРЯДКА

- Зарядка и подпитка в 7 этапов без надзора максимально увеличивают срок службы и рабочие характеристики АКБ.
- Восстанавливает глубоко разряженные аккумуляторы (SOS Recovery ).



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

## СВЕРХЗАЩИЩЕННЫЙ

- Упрощенный интерфейс, чтобы избежать ошибочных действий.
- 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.

## ОПТИМИЗИРОВАННЫЙ

- Ультра-компактный дизайн, легкий и переносной.
- Соединение с помощью быстросъемных и герметичных коннекторов.
- Полностью герметичен от пыли и жидкости (IP65).
- Возможно стенное крепление.



В наборе  
поставляются:



## АКСЕССУАРЫ



Удлинитель  
2,5 м - 029057



Комплект для прикуривателя  
- CAN BUS  
35 см - 029439



Индикатор зарядки  
56 см



Коннектор для наконечника  
45 см - M6  
029194

50/60 Hz	Average/Moyen	Charge	Maintenance	Zz	Ondulation/Ripple	Charging curve	kg	mm	mm	SOS recovery	CAN BUS	IP	1 m			
220-240 V AC	18 W	1 A	12 V	2 < 32 Ah	2 < 100 Ah	<0.4 Ah/month	<150 mV Rms	IU <sub>0</sub> U	7 step	0.44	130 x 80 x 38	155 x 300 x 60	Automatic >7V	✓	IP 65	1 m