

УСТРОЙСТВО

12В

GYSFLASH 4.12

арт. 029422



Специально разработанный для зарядки АКБ 12В хэтчбеков, мотоциклов, гидроциклов, картов или газонокосилок GYSFLASH 4.12 имеет умную кривую зарядки в 7 этапов, обеспечивающую оптимальную зарядку и в 2 раза быстрее, чем традиционное зарядное устройство 4A.

ИДЕАЛЕН ДЛЯ ХЭТЧБЕКОВ

- Разработан для аккумуляторов 12 В (кислотно-свинцовых) емкостью от 1.2 до 70 Ач, он также позволяет совершать подпитку до 130 Ач.
- Зимний режим / Аккумуляторы AGM :

- Специфическая зарядка в случае сильных заморозков (ниже 5°C).
- Оптимальная зарядка аккумуляторов Start & Stop (AGM).

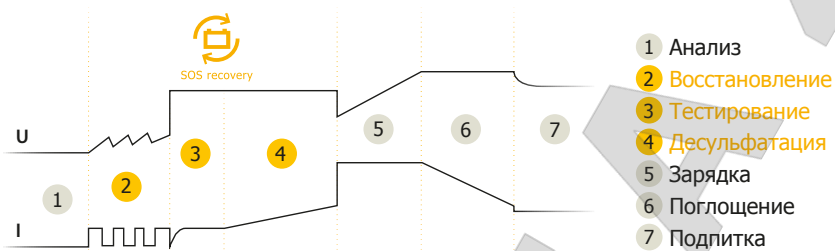
- Совместим с переходником для прикуривателя, АКБ может заряжаться через разъем 12В автомобиля (кабель поставляется опционально).

- 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 7 этапов без надзора максимально увеличивают срок службы и рабочие характеристики АКБ.
- Восстанавливает глубоко разряженные аккумуляторы >2В. (SOS Recovery .



СВЕРХЗАЩИЩЕННЫЙ

- Бережет бортовую электронику: защита против коротких замыканий, инверсией полярности и перегрузки. Противоискровая защита.
- Автоматическое выключение в случае короткого замыкания или если АКБ отсоединенна.
- Встроенный температурный датчик, позволяющий избегать перегрева встроенной электроники.
- Упрощенный интерфейс, чтобы избежать ошибочных действий.

ЭРГОНОМИЧНЫЙ

- Компактный дизайн, легкий и переносной.
- Соединение с помощью быстросъемных и герметичных коннекторов.
- Полностью герметический корпус против пыли и жидкости (IP65).
- Возможна стоечное крепление.

АКСЕССУАРЫ


 Удлинитель
2.5 м - 029057

 Комплект для прикуривателя
35 см - 029439

 Индикатор зарядки
56 см
029149
M6
029200

 Коннектор для наконечника
45 см - M6
029194

50/60 Hz	Icharge	V	Charge	Maintenance	Zz	Ondulation/Ripple	Charging curve	kg	mm	mm	SOS recovery	IP			
220-240 V AC	70 W	4 A	12 V	1.2 < 70 Ah	1.2 < 130 Ah	<0.4 Ah/month	<150 mV Rms	IU ₀ U	7 steps	0.69	170 x 90 x 51	195 x 365 x 70	Automatic >2V	IP 65	2 m

CE - EN 60335-2-29

MADE in FRANCE & PRC