GYSFLASH HERITAGE 6 A

6/12 B

ApT. 029538



GYSFLASH HERITAGE 6 A специально разработан для зарядки аккумуляторов 6В и 12В мотоциклов и ретро-автомобилей. Он также подходит для многих современных автомобилей благодаря 8-этапной умной кривой зарядки и специфической опционной подпитки для маленьких АКБ емкостью от 1,2 до 15 Ач.

ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ РЕТРО-АВТОМОБИЛЕЙ

- Разработан для кислотно-свинцовых аккумуляторов 6 и 12 В емкостью от 1.2 до 125 Ач, он также позволяет совершать подпитку до 170 Ач.
- Специальная зарядка 😽 : предохраняет маленькие аккумуляторы (от 1,2 до 15 Ач) во время зарядки.
- Режим Refresh i : Восстанавливает элементы глубоко разряженных аккумуляторов.
- Оптимизированная подпитка: зарядное устройство может оставаться подключенным к АКБ как угодно долго во время зимовки. Функция автоматического перезапуска «Auto Restart» в случае отключения электричества с запоминанием настроек.

100% АВТОМАТИЧЕСКАЯ ЗАРЯДКА

- Зарядка и подпитка в 8 этапов без надзора максимально увеличивают срок службы и рабочие характеристики АКБ.
- Восстанавливает глубоко разряженные аккумуляторы >2B (SOS Recovery 🛱,).



СВЕРХЗАЩИЩЕННЫЙ

- Бережет бортовую электронику: защита против коротких замыканий, инверсий полярности и перегрузки. Противоискровая защита.
- Защита против ошибок в выборе напряжения аккумулятора.
- Автоматическое переключение в режим ожидания, если АКБ отсоединена.
- 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).
- Возможно стенное крепление.



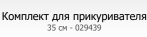
АКСЕССУАРЫ

C € - EN 60335-2-29













- → 50/60 Hz	~	Icharge	ŬV	C harge	Maintenance	Zz □ z	Ondulation/ Ripple	Charging curve	_p oor	₽ kg	↓	mm	SOS recovery	ΙP	Ӛ	
220-240 V AC	90 W	6 A	6/12 V	1.2 < 125 Ah	1.2 < 170 Ah	<1 Ah/ month	<150 mV Rms	IU₀U	8 step	0.72	190 x 100 x 52	195 x 365 x 70	Automatic >2V	IP 65	2 m	