

АВТОМАТИЧЕСКОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО управляемое микропроцессором

6 - 12V

BATIUM 15-12



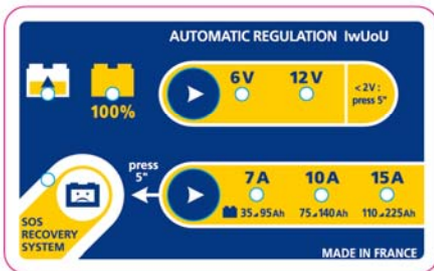
Устройства **Batium**, управляемые **микропроцессором** гарантируют максимум **эффективности** и **безопасности**



35 ▶ 225 Ачас
гелевые или жидкие



Арт. **024519**



- Зарядка происходит **автоматически/без присмотра**.
- 50% выигранного времени по сравнению с обычным ПЗУ. Batium обеспечивает сверхбыстрый заряд, соблюдая меры безопасности и выдавая **средний установившийся ток** во время фазы "boost".
- Batium обеспечивают **100% заряд** всех типов свинцовых аккумуляторов* (кривая IwUoU). Стандартное "автоматическое" зарядное устройство с кривой W2 или WU заряжает только на 90%.

Batium это **умное зарядное устройство**, управляемое микропроцессором, которое постоянно проверяет состояние аккумулятора и, при надобности, самостоятельно регулирует заряд.

Для **сильно разряженных аккумуляторов** в хорошем состоянии (например: фары остались включенными при выключенном двигателе). Напряжение может опуститься до 1В. Большинство ЗУ не смогут зарядить такой аккумулятор. Batium гарантирует вам зарядку с первого вольта.

Защита бортовой электроники. Нет необходимости отсоединять аккумулятор от автомобиля. Нет риска возникновения короткого замыкания или искрения при соприкосновении 2-х зажимов. Напряжение подается только тогда, когда зажимы подключены к клеммам аккумулятора.

Для аккумуляторов, в которых начался процесс **сульфатации** и которые невозможно зарядить обычным способом, используется режим Batium **SOS RECOVERY**, который проводит специальный **восстановительный цикл зарядки**.

CE EN 60335-2-29

50/60Hz	225W	6-12V	Reg	EFFICACE /RMS	MOYEN/AVERAGE				FUSE	Dimensions	Weight	SOS RECOVERY
					Reg 1	Reg 2	Reg 3	Boost				
230V	225W	6-12V	3	22A	7A	10A	-	15A	30A	21x36x14 cm	5,9 kg	✓

09/09/14

MADE in FRANCE

www.gys.fr