



КОЕ ЗАРЯДНОЕ  
УСТРОЙСТВО  
управляемое  
микропроцессором

6 - 12 V

# BATIUM 15-12



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

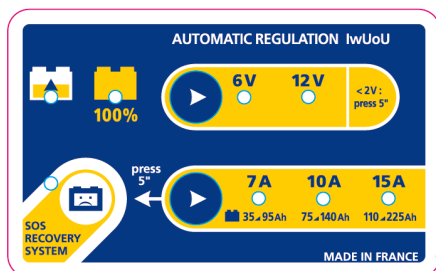


35 ▶ 225 Ачас  
гелевые или жидкие



Арт. **024519**

Арт. **024632**



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.

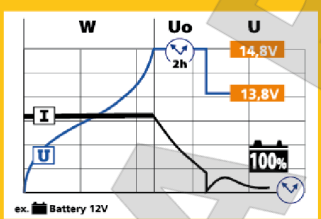


**Защита бортовой электроники.** Нет необходимости отсоединять аккумулятор от автомобиля. Нет риска возникновения короткого замыкания или искрения при соприкосновении 2-х зажимов. Напряжение подается только тогда, когда зажимы подключены к клеммам аккумулятора.



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

IwUoU



CE EN 60335-2-29

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

