

АВТОМАТИЧЕСКОЕ
ЗАРЯДНОЕ
УСТРОЙСТВО
управляемое
микропроцессором

6 - 12 - 24 V

BATIUM 7-24



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

6V

12V

24V

15 ▶ 130 Ачс
гелевые или жидкые



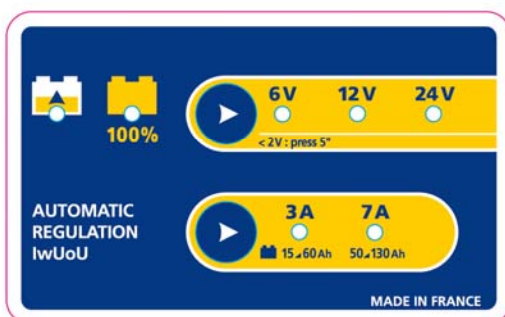
Зарядка происходит **автоматически/без присмотра**.



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%.



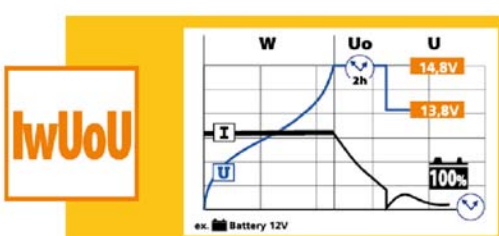
Batium это **умное зарядное устройство**, управляемое микропроцессором, которое постоянно проверяет состояние аккумулятора и, при необходимости, самостоятельно регулирует заряд.



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.



CE EN 60335-2-29

50/60Hz	210W	6-12-24 V	2	11A	EFFICACE /RMS	MOYEN/AVERAGE				FUSE	21x34x13 cm	5,7 kg	-
						Reg 1	Reg 2	Reg 3	Boost				
230V	210W	6-12-24 V	2	11A	3A	-	-	7A	15A		21x34x13 cm	5,7 kg	-