

6 - 12 - 24 V

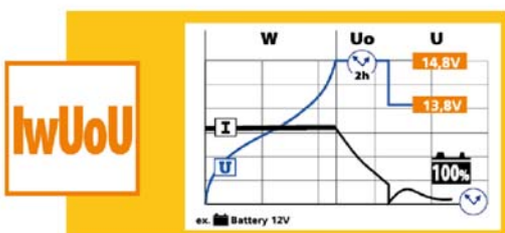
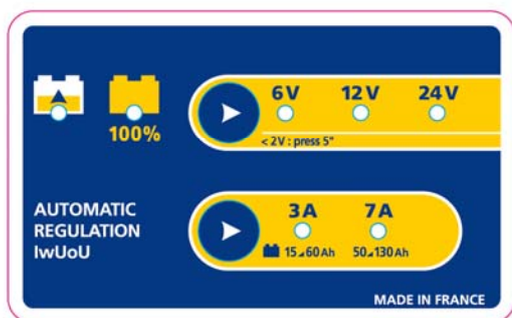
Устройства **Batium**, управляемые **микропроцессором** гарантируют максимум **эффективности** и **безопасности**



15 ▶ 130 Ачас
гелевые или жидкие



Арт. **024502**



-  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.

CE EN 60335-2-29

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