


6 - 12 V

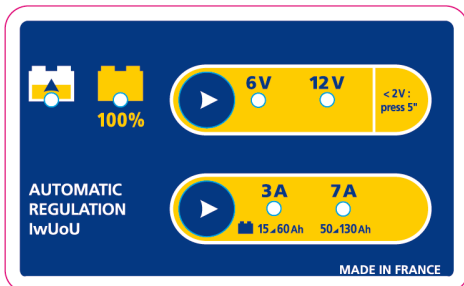
Устройства *Batium*, управляемые микропроцессором гарантируют максимум эффективности и безопасности




15 ▶ 130 Ачас
гелевые или жидкие





Арт. **024496**
Арт. **024557** 





 Зарядка происходит **автоматически/без присмотра**.

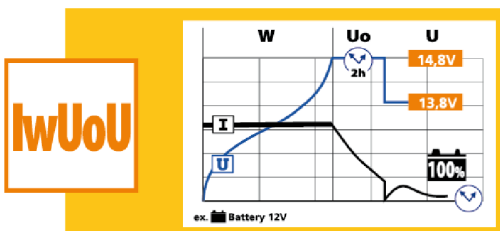
 50% выигранного времени по сравнению с обычным ПЗУ. Batiium обеспечивает сверхбыстрый заряд, соблюдая меры безопасности и выдавая **средний установившийся ток** во время фазы "boost".

 Batiium обеспечивают **100% заряд** всех типов свинцовых аккумуляторов* (кривая IwUoU). Стандартное "автоматическое" зарядное устройство с кривой W2 или WU заряжает только на 90%.









 Batiium 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 2В. Большинство ЗУ не смогут зарядить такой аккумулятор. Batiium 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 |  |  |  Reg | EFFICACE /RMS | MOYEN/AVERAGE | | |  FUSE |  |  |  |
|---------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|-------|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Reg 1 | Reg 2 | Reg 3 | | | | |
| 230V | 105W | 6-12V | 2 | 11A | 3A | 7A | - | 15A | 21x34x13 cm | 4,8 kg | - |