

De *Batium* serie wordt gestuurd via een microprocessor waardoor maximaal **efficiënt en veilig!**



15 ▶ 130 Ah
(gel of zuur)



Automatisch/zonder toezicht laden.



50% kortere laadtijd vergeleken met een traditionele lader. Batiium garandeert een ultra-snelle en veilige lading, door een **constante gemiddelde stroom** te leveren tijdens de "boost" fase.

Art.-Nr. **024502**



Batiium garandeert een **100% laden** van alle lood-zuur accu's (IwUoU curve). Een standaard "automatische" lader, W2 of WU curve, laadt slechts 90%.



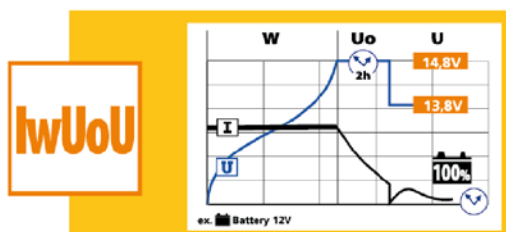
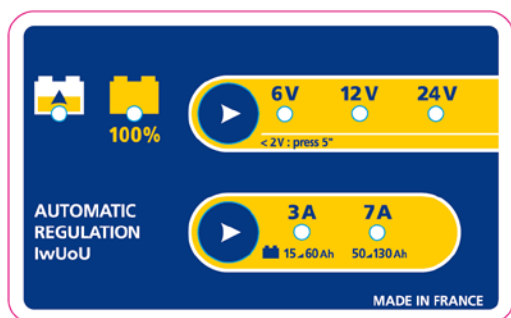
Batiium is een **intelligente lader**, microprocessor gestuurd, welke continu de laadstatus van de accu controleert en de lading regelt naar behoefte van de accu.



Van **accu's die heel erg leeg** zijn maar verder nog in goede staat verkeren (bijv. lichten laten branden) kan de spanning zakken tot 1V. Batiium kan laden vanaf 2 volt, terwijl de meeste andere laders dat niet kunnen.



Bescherming van de boord electronica. Het is niet nodig de accu los te koppelen van de auto. Geen risico op vonkvorming of kortsluiting als de klemmen elkaar raken, er loopt geen stroom tot de klemmen aangesloten worden op de accupolen.



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	-