

*Batium-intervallet, der styres af mikroprocessoren, garanterer dig størst mulig effektivitet og sikkerhed.*

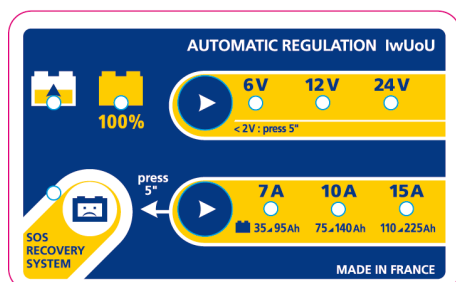


**35 ▶ 225 Ah**  
GEL/AGM/VRLA/VÆSKE



Ref. **024526**

Ref. **024588** 



**Opladningen sker automatisk / uden opsyn.**



**50 % kortere opladningstid** i forhold til en traditionel oplader. Batium sikrer en ultra-hurtig og sikker opladning, ved at give en konstant, gennemsnitlig strøm under "boost"-fasen.



**Batium sikrer en 100% opladning** af alle blybatterier \* (IwUoU-kurve). En standard "automatisk" oplader, W2 eller WU-kurve, lader kun op til 90%.



**Batium er en mikroprocessorstyret**, smart oplader, der konstant analyser tilstanden af batteriet og regulerer strømmen i forhold til batteriets behov.



**Fuldstændigt afladene batterier**, som stadig er i en god driftstilstand (fx.: Lys er tændt, når køretøjet er standset) kan have en spænding så lav som 1V. Batium kan oplade fra 1 volt, mens de fleste opladere ikke kan.

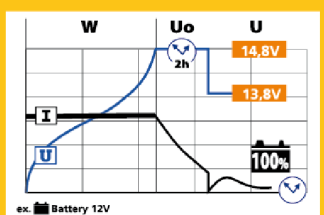


**Beskyttelse af elektronikken om bord.** Ingen grund til at afbryde batteriet fra køretøjet. Der er ingen risiko for gnister eller kortslutning, og der leveres ingen strøm til klemmerne, medmindre de er forbundet til batteriets poler.



Batium har en funktion for batterier, der har begyndt en sulfateringsproces, og kan ikke genoplades med en normal ladning. Batiums **SOS RECOVERY** leverer en bestemt regenereringscyklus.

IwUoU



CE EN 60335-2-29

50/60Hz	450W	6-12-24V	3	EFFICACE /RMS	MOYEN/AVERAGE				FUUSE	21x36x14 cm	8,5kg	SOS RECOVERY
					Reg 1	Reg 2	Reg 3	Boost				
230V	450W	6-12-24V	3	22A	7A	10A	-	15A	30A	21x36x14 cm	8,5kg	✓