

Avtomatski
POLNILNIK
AKUMULATORJEV
Z mikroprocesorjem

6 - 12 - 24 V

GYS BATIUM 7-24



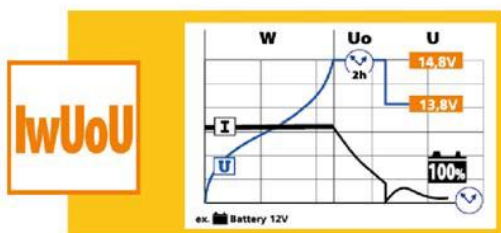
15 ▶ 130 Ah
GEL/AGM/VRLA/LIQUIDE



Polnilniki serije **BATIUM** katerih polnilni proces je nadzorovan z **mikroprocesorjem**, vam zagotavljajo maksimalno učinkovitost in **varnost**, saj z vgrajeno zaščito onemogočajo nepravilno uporabo.

Polnjenje s polnilcem **GYS BATIUM** je popolnoma **avtomatsko** in se lahko izvaja **brez nadzora**.

S polnilnikom **BATIUM** je čas polnjenja 50% krajši v primerjavi s tradicionalnimi polnilci. Batium zagotavlja ultrahitro in varno polnjenje z uporabo **konstantnega polnilnega** toka v času »boost« faze.



V nasprotju z ostalimi avtomatskimi polnilci, kateri razpolagajo z W2 ali WU polnilno krivuljo, ter tako akumulatorje napolnijo le do 90%, zagotavlja **BATIUM 100% polnjenje** vseh svinčenih akumulatorjev z uporabo **IwUoU** polnilne krivulje.

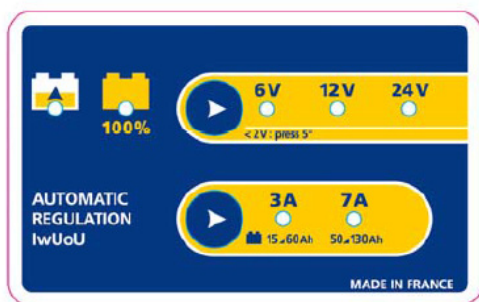
Batium je **pametni polnilnik** nadzorovan s strani mikroprocesorja, s katerim konstantno analizira stanje akumulatorja in regulira polnjenje v skladu s potrebami akumulatorja.

Močno izpraznjeni akumulatorji, pri katerih ni prišlo do poškodb (npr. pri ugasnjem avtu so akumulator izpraznile prižgane luči), imajo lahko napetost tudi samo 1V. V nasprotju z ostalimi polnilci, Batium omogoča **polnjenje akumulatorjev z minimalno napetostjo vsaj 1V**.

Zaščita elektronskih sistemov v vozilu. Pri polnjenju s polnilnikom Batium, akumulatorja ni potrebno predhodno odklopiti. Pri priklopljanju ne obstaja možnost iskenja ali kratkih stikov, saj dokler priključne klešče niso nameščene na akumulator, polnilec ne dovaja polnilnega toka.

Polnilniki **GYS BATIUM** so **proizvedeni v Evropi**, v skladu z naslednjimi standardi:

EN 60335-1 : 2012 / A11 : 2014
EN 60335-2-29 : 2004 / A2 : 2010
EN 55014-1 : 2006 / A2 : 2011
EN 55014-2 : 1997 / A2 : 2008
EN 61000-3-2 : 2014
EN 61000-3-3 : 2013
EN 62233 : 2008
EN 50581 : 2012



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