

STARTIUM 680E je avtomatski polnilec/začetnik 12-24 V na kolesih. Mikroprocesorsko krmiljen zagotavlja največjo učinkovitost in varnost.

LOAD

12V
24V

20-675 Ah
20-525 Ah

ZAČETEK

12V
24V

380 A
270 A



Samodejno polnjenje: Nenadzorovano polnjenje z vzdrževanjem napetosti na koncu cikla (plavajoče). Naprava lahko ostane popolnoma varno priključena na akumulator vozila.



100-odstotno polnjenje: STARTIUM 680E polni vse vrste svinčenih akumulatorjev: tekoče, gelske, AGM, Start&Stop, kalcijeve, VRLA, EFB itd. pri 100 %



Inteligentno: Ta naprava stalno analizira zdravstveno stanje akumulatorja in regulira moč. Na digitalnem zaslonu sta v realnem času prikazana napetost in odstotek napolnjenosti akumulatorja.



Zaščita elektronike v vozilu: Ni treba odklopiti akumulatorja vozila. Ni nevarnosti iskrenja, saj na sponkah ni napetosti, dokler niso priključene na akumulator.



Globoke izpraznitve: Ta naprava lahko močno izpraznjene, vendar nepoškodovane akumulatorje napolni že pri 1 V.



ČASOVNIK: Funkcija, ki omogoča popolnoma varno programiranje polnjenja, če vas ni doma.



SOS REGENERACIJA vključena v cikel polnjenja, da po potrebi regenerira sulfatne akumulatorje.



Samodejni zagon: Naprava dobavlja tok le ob vklopu vžiga vozila, zato ni potreben daljinski upravljalnik.



Inteligentni zagon: Zaganjalnik samodejno zazna poškodovane ali sulfatne akumulatorje. V tem primeru naprava ne bo dovajala toka, da ne bi poškodovala elektronike vozila.



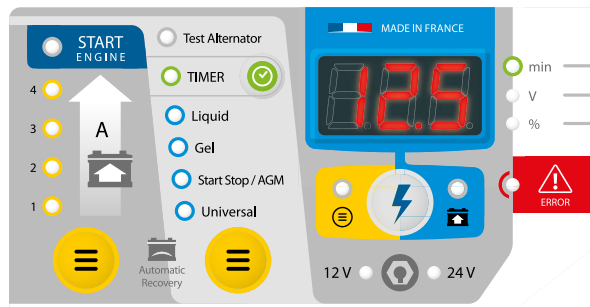
IWUOJ

Priloženo z :

- Kabli (rdeči 2,3 m / črni 2,3 m)
- Izolirane sponke

DODATNE TEHNOLOGIJE

- + Samodejni ponovni zagon funkcije polnjenja, ki shrani zadnje uporabljene nastavitve.
- + Funkcija testiranja alternatorja za hitro odkrivanje napak.
- + Prikaz napak prek digitalnega zaslona za večjo jasnost in enostavnost.



CE - EN 60335-2-29

50/60hz	1			MIN. Ah MAX.		I 60335-2-29 A	A 1v/c	A 0v/c	Varova- lka	IP	mm	mm	kg
230V	16A	2000W	12V 24V	20-675Ah 20-525Ah xml-ph-0	3 Boost Start	5-15-30-(45 boost)	380	550	200A	21	305x475x795	650x320x370	30

MADE in FRANCE

www.gys.fr