

Navpični polnilnik GYSFLASH 103.24 CNT FV, ki je posebej zasnovan za namestitev na steno ali avtomobilsko dvigalo, je 100 A polnilnik visoke moči z inverterno tehnologijo. Omogoča, da se 6 V, 12 V, 16 V in 24 V vodilo litijeve baterije ("standardni" litij-ionski litij-železov fosfat) med diagnostičnimi fazami ohranja na popolnoma stabilizirani napetosti. Zagotovi bo najboljši cikel polnjenja, ki se priporoča za vzdrževanje najnaprednejših vozil na trgu. Zaradi svoje povezljivosti prek USB je 100-odstotno prilagodljiv.

## 4 NAČINI DELOVANJA

- **Polnjenje:** za 6,12, 16 ali 24 V svinčene ali litijeve akumulatorje od 5 do 1200 Ah.
- **Diagnostika:** podpira do 100 A akumulatorje vozil v fazi diagnostike, v vzdrževalnih delavnicah.
- **Showroom:** zagotavlja kompenzacijo moči pri uporabi električne opreme demonstracijskega vozila. Prav tako skrbi za optimalno polnjenje akumulatorja.
- **Tester:** Omogoča preverjanje napetosti akumulatorja, ocenjuje zagonski sistem (zagonski akumulator) in stanje alternatorja vozila.

## 100-ODSTOTNO POVEZANO

- Dodajanje, brisanje ali spreminjanje načinov polnjenja in profilov prek USB.
- Konfiguracijske datoteke, prilagojene vaši aplikaciji.
- Pridobite zgodovino polnjenja in podatke na ključku USB ter jih uporabite v preglednici.
- Priključite dodatne module (tiskalnik, čitalnik črtnih kode itd.) prek namenske vtičnice za module (SMC: Smart Module Connector).

## ODLIČNO ZA POLNJENJE VLEČNIH AKUMULATORJEV

- Priključni polnilnik z nastavljivo napetostjo od 6 do 24 V GYSFLASH 103.24 CNT vzdržuje vse vrste vlečnih akumulatorjev (svinčeve ali litijeve).
- 2 profila polnjenja (med 12 razpoložljivimi) in konfiguracija, ki so jo razvili Gysovi inženirji (prenesete jo lahko s spletne strani) sta namenjena akumulatorjem viličarjev, višinskih dvigal, čistilnih naprav itd.

	Čas polnjenja vlečne baterije je odvisen od njene zmogljivosti				
	6 h	8 h	10 h	12 h	14 h
tekočina (Ah)	490	680	900	1160	1500
GEL (Ah)	-	500	630	760	900

## SAMODEJNO POLNJENJE

- Podaljša življenjsko dobo in zmogljivost svinčenih (gelskih, AGM, tekočih, kalcijevih itd.) in litijevih (litij-ionskih "standardnih" litij-železo-fosfatnih) baterij.
- Specifična krivulja polnjenja v 8 korakih (svinčene) ali 9 korakih (litijeve) brez nadzora.
- Obnovi globoko izpraznjene baterije >2 V (samodejna obnovitev SOS).

## TEHNOLOGIJE IN NAPREDNE FUNKCIJE

- **FV** Fleksibilen Voltage, polnilnik deluje z napajalno napetostjo med 85 in 265 V.
- **Nadzor in kalibracija kablov.**
- **Zaklepanje,** preprečuje nevarnost nepravilnega ravnanja, idealen za garaže in razstavne dvorane.

## VARNOST

GYFLASH 103.24 CNT ščiti vgrajeno elektroniko vozila, varuje pred posegi in zaradi vgrajenega temperaturnega senzorja preprečuje pregrevanje notranje elektronike.

## PREIZKUŠENA INTUITIVNOST

- Kompaktna in robustna zasnova z navijalnikom kabla na sprednji strani ter blazinicami za blaženje udarcev in vibracij.
- Po izbiri stenska montaža z drsnim sistemom ali magnetna (MagnetFix 50).



Priloženo:



Sponke  
5m - 25mm<sup>2</sup>



Stenski nosilec  
x2 x2



Intuitivni vmesnik je na voljo v 22 jezikih.

## DODATKI



MagnetFix 50  
029637



REMA Kabel  
025714



Kabel NATO  
025707

V	50/60 Hz		I <sub>charge</sub>	Charge	Z <sub>z</sub>	Ondulation/Ripple	Charging curve		40°C @100%	25°C @100%	kg	mm	SOS recovery	IP		
6/12 V	100-127 V AC	1500 W	100 A	5 < 1200 Ah	<0.2 Ah/month	<150 mV Rms	IU <sub>0</sub> I <sub>0</sub> U	8 step (Pb) 9 step (Lithium)	68 A	100 A	6.5	340 x 150 x 250	Automatic >2V	IP 20	150 A	2.5 m
	220-240 V AC								79 A	100 A						
16/24 V	100-127 V AC	3200 W	50 A	5 < 1200 Ah	<0.2 Ah/month	<150 mV Rms	IU <sub>0</sub> I <sub>0</sub> U	8 step (Pb) 9 step (Lithium)	47 A	50 A	6.5	340 x 150 x 250	Automatic >2V	IP 20	150 A	2.5 m
	220-240 V AC								72 A	95 A						