

Navpični polnilnik GYSFLASH 53.48 CNT FV, ki je posebej zasnovan za namestitev na steno ali avtomobilsko dvigalo, je 50 A polnilnik visoke moči z inverterno tehnologijo. Omogoča ohranjanje 6 V, 12 V, 16 V, 24 V, 36 V in 48 V svinčene ali litijeve baterije ("standardni" litij-ionski litij-železov fosfat) na popolnoma stabilizirani napetosti med diagnostičnimi fazami. Zagotavlja tudi optimalno kakovost polnjenja za vzdrževanje najnaprednejših akumulatorjev, zlasti vlečnih akumulatorjev. Njegova povezljivost prek USB omogoča 100-odstotno prilagodljivost.

## 4 NAČINI DELOVANJA

- **Polnjenje:** za svinčene ali litijeve akumulatorje 6/12/16/24/36/48 V od 5 do 600 Ah.
- **Diagnostika:** podpira do 50 A akumulatorje vozil v fazi diagnostike v vzdrževalnih delavnicah.
- **Razstavni salon:** zagotavlja neprekinjeno napajanje pri uporabi električne opreme predstavitvenega vozila. Prav tako skrbi za optimalno polnjenje akumulatorja.
- **Tester:** Omogoča preverjanje napetosti akumulatorja, oceno zagonskega sistema (zaganjalnik) in stanja alternatorja vozila.

## 100-ODSTOTNO POVEZANO

- Dodajanje, brisanje ali spreminjanje načinov polnjenja in profilov prek USB.
- Uvozite vnaprej pripravljene konfiguracijske datoteke, prilagodjene tovornemu prometu.
- Pridobite zgodovino polnjenja in podatke na ključku USB ter jih uporabite v preglednici.
- Priključite dodatne module (SLM, SPM, čitalnik črtno kode itd.) prek namenske vtičnice za module (SMC: Smart Module Connector).

## ODLIČNO ZA POLNJENJE VLEČNIH AKUMULATORJEV

- Priključni polnilnik z nastavljivo napetostjo od 6 do 48 V GYSFLASH 53.48 CNT vzdržuje vse vrste vlečnih baterij (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 baterijam viličarjev, dvigal, čistilnih naprav itd.

	Čas polnjenja vlečne baterije je odvisen od njene zmogljivosti				
	6 h	8 h	10 h	12 h	14 h
Tekoča (Ah)	260	360	480	610	790
GEL (Ah)	-	260	330	400	470

## SAMODEJNO POLNJENJE

- Specifična krivulja polnjenja Svinec v **8 korakih** (9 korakov v vleki) ali Litij v **9 korakih** brez nadzora.
- Funkciji "Auto-Detect" in "Auto-Restart" avtomatizirata polnjenje, ko je akumulator priključen, in med prekinitvami napajanja.
- Obnovi globoko izpraznjene baterije >2 V (samodejna obnovitev SOS).

## TEHNOLOGIJE IN NAPREDNE FUNKCIJE

- **FV** Fleksibilen Voltage, polnilnik deluje pri napajalni napetosti 85-265 V.
- **Preverjanje in umerjanje kablov.**
- **Zaklepanje,** preprečuje tveganje nepravilnega ravnanja, idealno za garaže in razstavne dvorane.

## ULTRA-SECURE

GYFLASH 53.48 CNT ščiti vgrajeno elektroniko vozila, varuje pred vdori in zaradi vgrajenega temperaturnega senzorja preprečuje pregrevanje notranje elektronike.

## ERGONOMIKA

- Kompaktna in robustna zasnova s kablenskim bobnom na sprednji strani.
- Po izbiri stenska montaža z drsnim sistemom ali magnetna (MagnetFix 50).



Intuitivni vmesnik je na voljo v 22 jezikih.



### Priloženo:



Sponke  
5 m - 10 mm<sup>2</sup>



Stenska  
montaža

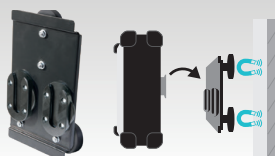
x2

x2

### MODULI CNT



## DODATKI



MagnetFix 50  
029637

### Opcijsko - združljivi kabli



Anderson Cable > Sponke  
056503 - 2.5 m - 16 mm<sup>2</sup>  
056572 - 8 m - 16 mm<sup>2</sup>



Anderson Cable > NATO  
026810 - 5 m - 16 mm<sup>2</sup>



Anderson Cable > Texas  
055902 - 0.2 m - 16 mm<sup>2</sup>  
028791 - 1 m - 16 mm<sup>2</sup>



Anderson Cable > REMA  
069091 - 5 m - 16 mm<sup>2</sup>



Anderson Cable >  
Anderson 175 A  
069107 - 5 m - 16 mm<sup>2</sup>



NATO priključek  
026780

V	50/60Hz	Power	Icharge	Charge	Zz	Ondulation/Ripple	Charging curve	Stages	40°C @100%	25°C @100%	kg	mm	SOS recovery	IP	Current	Length
6/12/16/24 V	100-127 V AC	1500 W	50 A	5 < 600 Ah	<0.	<150 mV Rms	IU <sub>0</sub> I <sub>U</sub>	8 stopenjski (Pb) 9 stopenjski (litij)	28 A	50 A	6,5	340 x 150 x 250	Samodejni >2V	IP 30	80 A	2,5 m
	220-240 V AC		20 A						26 A							
36/48 V	100-127 V AC	1500 W	25 A	5 < 600 Ah	<0.	<150 mV Rms	IU <sub>0</sub> I <sub>U</sub>	8 stopenjski (Pb) 9 stopenjski (litij)	20 A	26 A	6,5	340 x 150 x 250	Samodejni >2V	IP 30	80 A	2,5 m
	220-240 V AC		3200 W						50 A	37 A						