

GYFLASH 121.12 CNT FV

PN. 026971
PN. 027756
PN. 071605

GYFLASH 121.12 CNT FV je 120 A polnilnik z visoko močjo in tehnologijo inverterja.

Uporabniku omogoča, da med diagnostičnimi fazami ohranja 12-voltno, svinčeno ali litijevo baterijo na popolnoma stabilizirani napetosti. Zagotovil bo priporočeni in najučinkovitejši cikel polnjenja za vzdrževanje najnaprednejših vozil na trgu. Zaradi priključka USB ga je mogoče tudi 100-odstotno prilagoditi.

4 NAČINI DELOVANJA

- Polnjenje:** za 12 V, svinčene ali litijeve (LFP) akumulatorje med 5 in 1500 Ah.
- Diagnostika:** podpira do 120 A za 12 V akumulatorje v vozilih med fazo diagnostike v vzdrževalnih delavnicah.
- Showroom:** zagotavlja kompenzacijo moči pri uporabi električne opreme demonstracijskega vozila. Prav tako nadzoruje optimalni postopek polnjenja akumulatorja.
- Tester:** omogoča preverjanje napetosti akumulatorja in oceno zagonskega sistema (zagajjalnika in akumulatorja) ter stanja alternatorja vozila.



Priloženi so kabli
(5 m - 25 mm²)

100-ODSTOTNO POVEZANO

- Dodajanje, brisanje ali spremenjanje načinov polnjenja in profilov prek ključa USB.
- Uvozite vnaprej pripravljene konfiguracijske datoteke, ki so popolnoma prilagojene aplikacijam za polnjenje.
- Shranite zgodovino polnjenja in podatke na ključ USB ter te podatke preprosto odprite v preglednici.
- Priključite dodatne module (tiskalnik ali čitalnik črtne kode itd.) prek posebne vtičnice za module (SMC: Smart Module Connector).



SMC USB

SAMODEJNO POLNJENJE

- Podaljša življenjsko dobo in zmogljivost svinčenih (gelskih, AGM, tekočih in kalcijevih itd.) in litijevih (LFP) baterij.
- Specializirana osemstopenjska polnilna krivulja (za svinčene baterije) ali avtonomna devetstopenjska polnilna krivulja (za litij-želeso-fosfatne baterije).
- Obnovi globoko izpraznjene baterije >2 V (samodejna SOS obnovitev).

NAPREDNE TEHNOLOGIJE IN FUNKCIJE

- FV** Flexible Voltage, polnilnik deluje z napajalno napetostjo med 85 in 265 V.
- Funkcija "Auto-Detect" samodejno začne postopek polnjenja, ko je baterija priključena na polnilnik.
- Funkcija "Auto-Restart" shrani pomnilnik naprave v primeru izpada električne energije.
- Pregled kabla in kalibracija.**
- Funkcija zaklepanja** preprečuje tveganje nepravilnega ravnanja ali napačne uporabe, idealna je za delavnice in predstavitev vozila.
- Na voljo je do **12 profilov polnjenja**, vključno s profilom "Easy" za poenostavljen postopek polnjenja, ki je primeren za vse svinčene akumulatorje.

VARNOST

- Zaščita vgrajene elektronike vozila: zaščita pred kratkimi stiki, spremembo polaritete in prekomernim polnjenjem. Ponaša se tudi s sistemom za preprečevanje iskrenja.
- Zamenljiva varovalka za zaščito pred napačno uporabo.
- Temperaturni senzor preprečuje pregrevanje notranje elektronike.



Intuitivni vmesnik
je na voljo v 22 jezikih.

NAPREDNA INTUITIVNOST

- Trpežen prenosni kovček** z blazinicami za blaženje udarcev in tresljajev.
- Nizka višina** (13 cm) omogoča, da se naprava prilega pod vozilo.

DODATKI



Stenski nosilec
055513



Prenosni kovček
060432



Modul
pametnega
tiskalnika
026919



Voziček
028890

50/60Hz		Icharge	V	Charge		Ondulation/Ripple	Charging curve		40°C @100%	25°C @100%	kg	mm	SOS recovery	IP	
100-127 V AC	1500 W	100 A	12 V	20 < 1500 Ah	<0.2 Ah/month	<150 mV Rms	IU ₀ I ₀ U	8 step (Pb) 9 step (LiFePO ₄)	55 A	75 A	6.5	310 x 130 x 260	Automatic >2V	IP 21	150 A
220-240 V AC	2000 W	120 A							90 A	110 A					2.5 m