

GYSPFLASH 121.12 CNT FV

PN. 026971
PN. 027756
PN. 071605

GYSPFLASH 121.12 CNT FV je nabíjačka CONNECTED s vysokým výkonom 120 A a invertorovou technológiou. Umožňuje používateľovi udržiavať 12 V, olovený alebo lítiový akumulátor na dokonale stabilizovanom napäti počas diagnostických fáz. Poskytne odporúčaný a najefektívnejší nabíjací cyklus s cieľom udržiavať najmodernejšie vozidlá na trhu. Vďaka pripojeniu cez USB je možné ho aj 100 % prispôsobiť.

4 PREVÁDZKOVÉ REŽIMY

- Nabíjanie:** pre 12 V, olovené alebo lítiové (LFP) akumulátory s kapacitou 5 - 1500 Ah.
- Diagnostika:** podporuje až 120 A pre 12 V akumulátory vo vozidlách počas diagnostickej fázy v údržbárskych dielňach.
- Prevádzacie miestnosti:** poskytuje kompenzáciu výkonu pri používaní elektrického príslušenstva prevádzacieho vozidla. Kontroluje tiež optimálny proces nabíjania batérie.
- Tester:** umožňuje skontrolovať napätie batérie a vyhodnotiť štartovací systém (štartér a batéria), ako aj stav alternátora vozidla.



Dodáva sa s káblami (5 m - 25 mm²)

100% CONNECTED

- Pridávajte, odstraňujte alebo upravujte režimy nabíjania a profily prostredníctvom kľúča USB.
- Importovať preddefinované konfiguračné súbory dokonale prispôsobené nabíjacím aplikáciám.
- Ukladať história nabíjania a údaje na kľúč USB a tieto údaje jednoducho otvárať v tabuľkovom procesore.
- Pripojiť ďalšie moduly (tlačiareň alebo čítačku čiarových kódov atď.) prostredníctvom špecializovanej zásuvky pre moduly (SMC: Smart Module Connector).



AUTOMATICKÉ NABÍJANIE

- Predlžuje životnosť a výkonnosť olovených (gélových, AGM, tekutých a vápenatých atď.) a lítiových (LFP) batérií.
- Špecializovaná, osemstupňová nabíjacia krivka (pre olovené batérie) alebo autonómna, deväťstupňová nabíjacia krivka (pre lítovo-železofosfátové batérie).
- Obnovuje hlboko vybité batérie s napäťom > 2 V (automatické obnovenie SOS).

POKROČILÉ TECHNOLÓGIE A FUNKCIE

- FV** Flexibilné **V**näpätie, nabíjačka pracuje s napájacím napäťom v rozsahu 85 - 265 V.
- Funkcia **"Auto-Detect"** automaticky spustí proces nabíjania, keď je k nabíjačke pripojená batéria.
- Funkcia **"Auto-Restart"** uloží pamäť zariadenia v prípade výpadku napájania.
- Kontrola a kalibrácia kábla.**
- Funkcia uzamknutia** zabráňuje riziku nesprávnej manipulácie alebo zneužitia, je ideálna pre dielne a predvádzacie vozidlá.
- K dispozícii je až **12 nabíjacích profilov**, vrátane "Easy" pre zjednodušený proces nabíjania vhodný pre všetky olovené akumulátory.

BEZPEČNOSŤ

- Chráni palubnú elektroniku vozidla: chráni pred skratom, prepôlovaním a prebitím. Môže sa pochváliť aj systémom proti iskreniu.
- Vymeniteľná poistka na ochranu proti nesprávnemu použitiu.
- Snímač teploty zabráňuje prehriatiu vnútornej elektroniky.



Intuitívne rozhranie
k dispozícii v 22 jazykoch

POKROČILÁ INTUITÍVNOSŤ

- Odolné prenosné puzdro** s podložkami tlmiacimi nárazy a vibrácie.
- Nízka výška** (13 cm) umožňuje, aby sa zariadenie zmestilo pod vozidlo.

PRÍSLUŠENSTVO



Nástenný držák
055513



Prenosný kufrík
060432



Modul inteligentnej
tlačiarne
026919



Vozík
028890

50/60Hz		Icharge	V	Charge	zz	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	2.5 m
220-240 V AC	2000 W	120 A							90 A	110 A						