

Special conceput pentru a fi montat pe perete sau pe un pod elevator, GYSFLASH 103.24 CNT FV vertical este un dispozitiv de mare putere de 100 A cu tehnologie tip inverter. Vă permite să păstrați o tensiune de 6 V, 12 V, 16 V și 24 V Plumb sau Litiu (litiu-ion standard + litiu-fier-fosfat) la o tensiune perfect stabilă în timpul fazelor de diagnoză. Totodată, garantează o calitate a încărcării optime pentru întreținerea celor mai evoluate vehicule. Conectarea prin USB îl face 100% personalizabil.

4 MODURI DE UTILIZARE

- **Încărcare** : pentru bateriile de 6, 12, 16 sau 24 V plumb sau litiu de la 5 la 1200 Ah.
- **Diagnoză** : suportă cu până la 100 A bateriile vehiculelor în fază de diagnoză, din atelierele de mentenanță.
- **Showroom** : asigură compensarea curentului atunci când se utilizează accesoriile electrice ale unui vehicul demonstrativ. Coordonează de asemenea încărcarea optimă a bateriei.
- **Testare** : permite verificarea tensiunii bateriei, evaluarea sistemului de demaraj (demaror + baterie) precum și starea alternatorului vehiculului.

100% CONECTAT

- Adaugă, înlătură sau modifică moduri și profiluri de încărcare via USB.
- Importă fișiere pentru configurări predefinite, adaptate la sarcinile încărcăturii.
- Recuperează istoricul și informațiile relative la încărcare pe un STICK USB și apoi le exploatează într-un tabel Excel.
- Conectați modulele suplimentare (imprimantă, cititor de coduri de bare etc.) prin intermediul mufei de module dedicate (SMC : Conector Smart Module).

GENIAL PENTRU REÎNCĂRCAREA BATERIILOR DE TRACȚIUNE.

- Încărcător conectat cu tensiune ajustabilă de la 6 la 24 V, GYSFLASH 103.24 CNT întreține optim **orice tip de baterii pentru tractare (Plumb sau Litiu)**.
- **2 profiluri de încărcare (12 disponibile)** și o **configurație efectuată** de inginerii GYS (se poate descărca de pe site-ul web) sunt dedicate în special bateriilor stivuitoarelor, platformelor, mașinilor de spălat pardoseala...etc.

Timpul încărcării unei baterii de tracțiune în funcție de capacitatea acesteia.

	6 h	8 h	10 h	12 h	14 h
Lichid (Ah)	490	680	900	1160	1500
GEL (Ah)	-	500	630	760	900

ÎNCĂRCARE AUTOMATĂ

- Prolungește durata de viață și performanțele bateriilor Plumb (gel, AGM, lichid, calciu etc.) și Litiu (litiu-ion standard + litiu-fier-fosfat).
- Curba de sarcină specifică în **8 pași** (Plumb) sau **9 pași** (Litiu) fără supraveghere.
- Recuperează bateriile foarte descărcate >2 V (SOS Recovery automat).

TEHNOLOGII & FUNCȚII AVANSATE

- **FV** Flexibil Voltage, încărcătorul funcționează cu o tensiune de alimentare între 85-265 V.
- **Verificarea și calibrarea cablurilor.**
- **Blocare**, evită riscul de manipulare necorespunzătoare, fiind ideal pentru garaje și săli de expoziție.

ULTRA-SECURIZAT

GYSFLASH 103.24 CNT permite **îmbarcarea produsului la bordul vehiculului, este protejat împotriva erorilor de manipulare, și poate evita orice posibilă supraîncălzire a componentelor electrice interne**, datorită captatorului său de temperatură integrat.

ERGONOMIE

- Carcasă compactă și robustă, cu suport de înfășurat cablul pe partea frontală.
- Picioare de absorbție a șocurilor și vibrațiilor.
- Montare pe perete cu sistem opțional de șine magnetice (MagnetFix 50).



Livrat împreună cu :



Interfață intuitivă
disponibilă în 22 de limbi

ACCESORII



MagnetFix 50
029637



Cablu REMA
025714



Cablu NATO
025707

V	50 / 60 Hz		Icharge	Încărcare	Zz	Ondulații / Ripple	Curbă de încărcare		40°C @100%	25°C @100%	kg	mm	SOS recovery	IP		
6/12 V	100-127 V AC 220-240 V AC	1500 W	100 A	5 < 1200 Ah	<0.2 Ah/ lună	<150 mV Rms	IU ₀ I _U	8 pași (Pb) 9 pași (Litiu)	68A	100A	6.5	340 x 150 x 250	Automat >2V	IP 20	150 A	2.5 m
16/24 V	100-127 V AC 220-240 V AC	1500 W 3200 W	50 A 100 A						79A	100A						