

Specialmente progettato per essere fissato su una parete o su un ponte elevatore, il GYSFLASH verticale 103.24 CNT FV è un caricabatterie di grande potenza 100 A con tecnologia inverter. Permette di conservare una batteria 6V, 12V, 16V e 24V Piombo o Litio (ioni di Litio «standard» + Litio-Ferro Fosfato) a una tensione perfettamente stabilizzata al momento della diagnostica. Garantisce inoltre una qualità di carica ideale per la manutenzione dei veicoli più evoluti. La sua connettività a USB lo rende 100% personalizzabile.

4 MODALITÀ D'UTILIZZO

- **Carica** : per le batterie 6, 12, 16 o 24 V Piombo o Litio da 5 a 1200 Ah
- **Diagnostica** : sostiene fino a 100 A le batterie dei veicoli nella fase di diagnostica, nelle officine di manutenzione.
- **Showroom** : assicura la compensazione della corrente al momento dell'utilizzo degli accessori elettronici di un veicolo dimostrativo. Gestisce anche la carica ottimale della batteria.
- **Tester** : permette di verificare la tensione della batteria, di valutare il sistema di avviamento (avviatore + batteria) e anche lo stato dell'alternatore del veicolo.

100% CONNESSO

- Aggiungere, eliminare o modificare le modalità e i profili di carica via USB.
- Importare dei file di configurazione predefiniti adattati ai diversi utilizzi della carica
- Recuperare la cronologia e le coordinate di carica sulla chiavetta USB e visualizzarle su un foglio di lavoro
- Collegare dei moduli addizionali (stampante, lettore codice a barre, etc) attraverso la presa del modulo dedicato (SMC : Smart Module Connector).

ECCEZIONALE PER LA CARICA DI BATTERIE DA TRAZIONE

- Caricabatterie connesso con una tensione regolabile da 6 a 24 V, il GYSFLASH 103.24 CNT mantiene perfettamente **tutti i tipi di batterie da trazione (Piombo o Litio)**.
- **2 profili di carica (tra 12 disponibili)** e una **configurazione messa** a punto dagli ingegneri Gys (scaricabile sul sito internet) sono dedicati alle batterie dei carrelli elevatori, lavasciuga, ecc...

	Tempi di carica di una batteria trazione in funzione della sua capacità				
	6 h	8 h	10 h	12 h	14 h
Liquido (Ah)	490	680	900	1160	1500
GEL (Ah)	-	500	630	760	900

CARICA AUTOMATICA

- Prolunga la durata e le prestazioni delle batterie Piombo (gel, AGM, liquido, calcio, etc) e Litio (ioni di Litio «standard» + Litio-Ferro Fosfato).
- Curva di carica specifica in 8 tappe (Piombo) o 9 tappe (Litio) senza sorveglianza.
- Recupera le batterie profondamente scaricate > 2 V (SOS Recovery automatico).

TECNOLOGIE & FUNZIONI AVANZATE

- **FV Flexible Voltage**, il caricabatteria funziona su una tensione d'alimentazione compresa tra 85 e 265 V.
- Controllo e calibratura dei cavi.
- Bloccaggio: evita il rischio di errate manipolazioni, ideale per i garages e i saloni d'esposizione.

ULTRA SICURO

Il GYSFLASH 103.24 CNT **preserva l'elettronica di bordo del veicolo, protegge contro gli errori di manipolazione e evita ogni surriscaldamento dell'elettronica interna** grazie al suo sensore di temperatura integrato.

ERGONOMICO

- Custodia compatta e robusta con avvolgi cavi sulla parte anteriore.
- Piedini assorbi urti e vibrazioni.
- Montaggio a parete con cerniera o magneti in opzione (Magnetfix 50).



Fornito con:



Morsetti
5 m - 25 mm²



Fissaggi murali
x2 x2



Interfaccia intuitiva disponibile
in 22 lingue

ACCESSORI



MagnetFix 50
029637



Cavo REMA
025714



Cavo NATO
025707

V	50/60 Hz	⚡	I _{charge}	🔋 Charge	Z _z	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 _o 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	1500 W	50 A	5 < 1200 Ah	<0.2 Ah/ month	<150 mV Rms	IU _o 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	3200 W	100 A						72 A	95 A						