

Den vertikala GYSFLASH 103.24 CNT FV är speciellt utformad för att monteras på en vägg eller på en billyft och kan ladda med kraftig, 100 A växelriktar-teknologi. Den tillåter bibeallning av ett 6 V, 12 V, 16 V och 24 V bly- eller litiumbatteri («standard» + litium-ion + litium-järnfosfat) vid en perfekt stabiliserad spänning under diagnosprocessen. Den kommer att leverera den bästa laddningscykeln som rekommenderas för underhåll av de mest avancerade bilarna på marknaden. Dess USB-anslutning gör den 100% anpassningsbar.

4 DRIFTLÄGEN

- **Laddning:** för 6, 12, 16 eller 24 V bly- eller litiumbatterier från 5 till 1200 Ah.
- **Diagnostik:** stöder upp till 100 A-batterier i diagnostisk fas i underhållsverkstäder.
- **Visningsläge:** ger batteriet strömkomensation vid användning av eltilbehör i en demonstrationsbil. Den hanterar också den optimala laddningen av batteriet.
- **Testare:** Gör det möjligt att kontrollera batteriets spänning, utvärdera startsystemet (starter + batteri) samt tillståndet på bilens generator.

100% ANSLUTEN

- Lägg till, ta bort eller ändra laddningslägen och profiler via USB.
- Konfigurationsfiler anpassade till just din applikation.
- Hämta laddningshistoriken och data på en USB-minne och använd dem på ett kalkylblad.
- Anslut ytterligare moduler (skrivare, streckkodsläsare, etc.) via sina dedikerade moduluttag (SMC: Smart Module Connector).

IDEALISK FÖR LADDNING AV TRAKTIONSBATTERIER

- GYSFLASH 103.24 CNT är ansluten till en laddare med justerbar spänning från 6 till 24 V och upprätthåller **alla typer av drivbatterier** (bly eller litium).
- **2 laddningsprofiler** (av 12 tillgängliga) och en **konfiguration** som utvecklats av Gys ingenjörer (som kan laddas ner från webbplatsen) är avsedda för gaffeltrucksbatterier, körsbärsblockare, skrubbar osv.

	Laddningstiden för ett traktionsbatteri som en funktion av dess kapacitet				
	6 h	8 h	10 h	12 h	14 h
Vätska (Ah)	490	680	900	1160	1500
GEL (Ah)	-	500	630	760	900

AUTOMATISK LADDNING

- Förlänger livslängd och prestanda hos bly (gel, AGM, flytande, kalcium, etc.) och litium (litium-ion «standard» + litium-järnfosfat) batterier.
- Specifik laddningskurva i **8 steg** (bly) eller **9 steg** (litium) utan tillsyn.
- Återställer urladdade batterier >2 V (automatisk SOS-återställning).

TEKNOLOGI & AVANCERADE FUNKTIONER

- **FV Flexibel spänning**, laddaren arbetar med en matningsspänning mellan 85 och 265 V.
- **Styrning och kalibrering av kablar.**
- Låsning, undviker risken för felaktig hantering, perfekt för garage och utställningshallar.

SÄKERHET

GYSFLASH 103.24 CNT skyddar fordonets fordonselektronik, skyddar mot manipulering och förhindrar överhettning av den interna elektroniken tack vare den integrerade temperatursensorn.

AVANCERAD INTUITIVITET

- Kompakt och robust design med kabelrulle på framsidan.
- Dynor för chock och vibrationsabsorption.
- Valfri väggmontering med glidsystem eller magnetism (MagnetFix 50).



Försedd med:

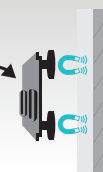

 Klämmor
5m - 25mm²


Väggmontering

x2

x2

TILLBEHÖR

MagnetFix 50
029637REMA-kabel
025714NATO-kabel
025707
 Intuitivt gränssnitt
tillgänglig på 22 språk

V	50/60 Hz		iCharge	Laddning	Zz	Vägrörelse/ Krusning	Laddkurva		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 / månad	<150 mV Rms	IU ₀ I _U	8 steg (Pb) 9 steg (litium)	68A	100A	6,5	340 x 150 x 250	Automatiskt >2V	IP 20	150 A	2,5 m
16/24 V	100-127 V AC 220-240 V AC	1500 W	50 A						79A	100A						
	100-127 V AC 220-240 V AC	3200 W	100 A	47A	50A	72A	95A									