

De Gysflash 107.24 CNT FV is een 100 A - 24 V connected lader. De GYSFLASH 107.24 CNT FV is ideaal voor het onderhoud van loodzuur en Lithium accu's («standaard» Lithium-ion + Lithium-ijzerfosfaat) van vrachtauto's en vorkheftrucks. Dankzij het duidelijke en helder verlichte display is de lader zeer eenvoudig te bedienen. Via de USB + SMC aansluitingen kunt u snel specifieke laadcurves importeren en uw lader personaliseren.

UW BETROUWBARE PARTNER IN GARAGES EN WERKPLAATSEN

- Laden : voor 6, 12, of 24 V Loodzuur of Lithium accu's van 5 tot 1200 Ah.
- Diagnose : ondersteunt tot 100 A de accu's van voertuigen die een diagnose ondergaan in een garage.
- Atypische spanning lithium accu's : met de on-line configurator kunt u uw lader zelf aanpassen aan de specifieke lithium accu's van elektrische of hybride heroplaadbare voertuigen (bijvoorbeeld de 16 V accu's van Tesla).

IDEAAL VOOR HET OPLADEN VAN TRACTIE-ACCU'S

- De GYSFLASH 107.24 CNT is een «connected» lader waarvan de spanning kan worden aangepast van 6 tot 24 V, en die perfect geschikt is voor het onderhoud van ieder type tractie-accu (Lood of Lithium).
- U kunt de verschillende laadcurves voor tractie-accu's (Lood, gel of vloeibaar en Lithium) direct downloaden vanaf onze internet site.
- Gebruik de CNT configuratie (toegang via onze internet site) om uw eigen specifieke laadcurve te creëren.

100% CONNECTED = 100% AANPASBAAR AAN UW PERSOONLIJKE EISEN

- Ontwerp uw eigen laad-configuratie : u kunt modules toevoegen, verwijderen of wijzigen en uw eigen laadcurves integreren.
- Importeer door GYS ingenieurs ontworpen laadcurves voor specifieke toepassingen (lithium, tractie...). Deze kunt u direct downloaden via onze internet site.
- Kopieer de laad-geschiedenis en de laadgegevens op een USB-stick en verwerk deze in een spreadsheet.
- Koppel aanvullende apparatuur aan (printer, bar-code lezer enz.) met de speciale aansluiting (SMC : Smart Module Connector).

EEN PERFECTE LAADPROCEDURE

- Verlengt de levensduur en verbetert de prestaties van loodzuur accu's (gel, AGM, vloeibaar, calcium enz.) en Lithium-accu's («standaard» Lithium-ion + LFP accu's).
- Speciale laadcurve in 8 stappen (Loodzuur) of 9 stappen (Lithium) zonder toezicht.
- Herstelt diep-ontladen accu's > 1 V (automatische SOS Recovery).

GEAVANCEERDE TECHNIEKEN & FUNCTIES

- **FV** Flexible Voltage, de lader kan worden aangesloten op een voedingsspanning tussen 85V en 265V.
- Controle en ijking van de kabels.

ABSOLUUT VEILIG IN GEBRUIK

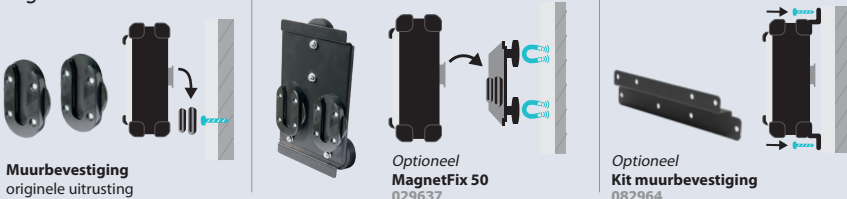
De GYSFLASH 107.24 CNT beschermt de boardelektronica van het voertuig, beveiligd de elektronica tegen verkeerde handelingen en beschikt over een geïntegreerde temperatuursensor die oververhitting helpt te voorkomen.

ERGONOMISCH ONTWERP

- Compacte en robuuste behuizing, met een handige steun voor de kabel aan de voorkant en schok-absorberende blokjes.

MUURBEVESTIGING

- 3 verschillende bevestigingen, voor het installeren aan een muur voor vast of mobiel gebruik :



V	50 / 60 Hz	~	lladen	Laden	Zz	Golven/ Ripple	Laadcurve		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/ maand	<150 mV Rms	IU _o U	8 stappen (Pb) 9 stappen (Lithium)	68 A	100 A	6.5	340 x 150 x 250	Automatisch >1V	IP 20	150 A	2.5 m
	220-240 V AC								79 A	100 A						
24 V	100-127 V AC	3200 W	50 A	5 < 1200 Ah	<0,2 Ah/ maand	<150 mV Rms	IU _o U	8 stappen (Pb) 9 stappen (Lithium)	47 A	50 A	6.5	340 x 150 x 250	Automatisch >1V	IP 20	150 A	2.5 m
	220-240 V AC								72 A	95 A						



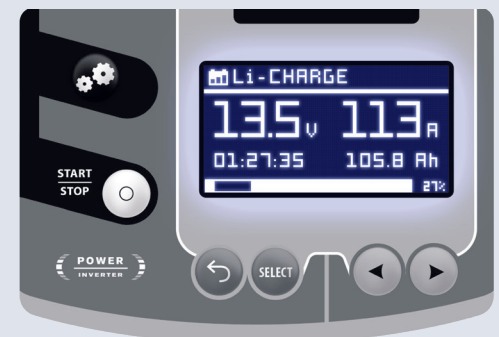
Geleverd met



Klemmen
5 m - 25 mm²



Muurbevestiging



✓ Goed verlicht scherm, intuïtieve bediening.

✓ 19 talen : 

ACCESSOIRES (OPTIONEEL)

