

Den vertikale GYSFLASH 53.48 CNT FV er specielt designet til at blive monteret på en væg eller på en billift og er en 50 A højeffektsoplader med inverterteknologi. Den gør det muligt at holde et 6 V, 12 V, 16 V, 24 V, 36 V og 48 V bly- eller lithiumbatteri ("standard" Lithium-ion Lithium-Iron Phosphate) ved en perfekt stabiliseret spænding under diagnosticeringsfaserne. Den garanterer også optimal opladningskvalitet til vedligeholdelse af de mest avancerede batterier, især traktionsbatterier. USB-tilslutningen gør, at den kan tilpasses 100 %.

4 DRIFTSTILSTANDE

- **Opladning:** til 6/12/16/24/36/48 V bly- eller lithiumbatterier fra 5 til 600 Ah.
- **Diagnosticering:** understøtter op til 50 A køretøjsbatterier i diagnosticeringsfasen på vedligeholdelsesværksteder.
- **Showroom:** leverer kontinuerlig strøm, når man bruger det elektriske tilbehør i et demonstrationskøretøj. Den styrer også den optimale opladning af batteriet.
- **Tester:** Giver dig mulighed for at kontrollere batterispændingen, evaluere startsystemet (startbatteriet) og tilstanden af køretøjets generator.

100% FORBUNDET

- Tilføj, slet eller ændr opladningstilstande og -profiler via USB.
- Importer foruddefinerede konfigurationsfiler, der er tilpasset til de forskellige belastninger.
- Hent opladningshistorik og data på en USB-nøgle, og brug dem i et regneark.
- Tilslut ekstra moduler (SLM, SPM, stregkodelæser osv.) via den dedikerede modulstikdåse (SMC: Smart Module Connector).

GENIAL TIL OPLADNING AF TRAKTIONSBATTERIER

- GYSFLASH 53.48 CNT er en tilsluttet oplader med justerbar spænding fra 6 til 48 V, der vedligeholder **alle typer traktionsbatterier** (bly eller lithium).
- **2 opladningsprofiler** (blandt 12 tilgængelige) og **en konfiguration** udviklet af Gys ingeniører (kan downloades fra hjemmesiden) er dedikeret til batterierne i gaffeltrucks, kirsebærplukkere, skrubbere osv.

	Opladningstiden for et traktionsbatteri afhænger af dets kapacitet				
	6 h	8 h	10 h	12 h	14 h
Flydende (Ah)	260	360	480	610	790
GEL (Ah)	-	260	330	400	470

AUTOMATISK OPLADNING

- Specifik opladningskurve Bly i **8 trin** (9 trin i trækraft) eller Lithium i **9 trin** uden overvågning.
- Funktionerne "Auto-Detect" og "Auto-Restart" automatiserer opladningen, når batteriet er tilsluttet, og under strømafbrydelser.
- Genopretter dybt afladede batterier >2 V (automatisk SOS Recovery).

TEKNOLOGIER & AVANCEREDE FUNKTIONER

- **FV Flexible Voltage**, opladeren fungerer ved en forsyningsspænding på 85-265 V.
- **Kontrol og kalibrering af kablerne.**
- **Låsning**, undgår risikoen for forkert håndtering, ideel til garager og udstillingshaller.

ULTRA-SIKRET

GYSFLASH 53.48 CNT beskytter køretøjets indbyggede elektronik, beskytter mod manipulation og forhindrer, at den interne elektronik overophedes takket være den integrerede temperatursensor.

ERGONOMISK

- Kompakt og robust design med kabeloprul på fronten.
- Valgfri vægmontering med glidesystem eller magnetisk (MagnetFix 50).



Intuitiv brugerflade tilgængelig på 22 sprog



Leveres med:



Klemmer
5 m - 10 mm²



Vægmontering

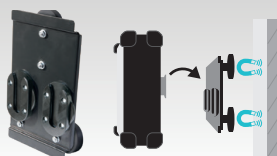
x2

x2

CNT-MODULER



TILBEHØR



MagnetFix 50
029637

Valgfrit - kompatible kabler



Anderson Cable > Anderson Cable > NATO
Klemmer
056503 - 2,5 m - 16 mm²
056572 - 8 m - 16 mm²



Anderson Cable > NATO
026810 - 5 m - 16 mm²



Anderson Cable > Texas
055902 - 0,2 m - 16 mm²
028791 - 1 m - 16 mm²



Anderson Cable > REMA
069091 - 5 m - 16 mm²



Anderson Cable > Anderson 175 A
069107 - 5 m - 16 mm²



NATO stik
026780

V	50/60Hz	Power	Icharge	Charge	Capacity	Ripple	Charging curve	Trin	40°C @100%	25°C @100%	Weight	Dimensions	SOS recovery	IP	Current	Length
6/12/16/24 V	100-127 V AC 220-240 V AC	1500 W	50 A	5 < 600 Ah	<0.	<150 mV Rms	IU ₀ I ₀ U	8 trin (Pb) 9 trin (Lithium)	28 A	50 A	6,5	340 x 150 x 250	Automatisk >2V	IP 30	80 A	2,5 m
36/48 V	100-127 V AC 220-240 V AC	1500 W 3200 W	25 A 50 A						41 A	50 A						
				20 A	26 A											
									37 A	48 A						