

A kifejezetten falra vagy autóemelőre történő felszerelésre tervezett függőleges GYSFLASH 53.48 CNT FV egy 50 A nagy teljesítményű töltő inverteres technológiával. Lehetővé teszi a 6 V-os, 12 V-os, 16 V-os, 24 V-os, 36 V-os és 48 V-os ólom- vagy lítium akkumulátorok ("szabványos" lítium-ion lítium-vas-foszfát) tökéletesen stabilizált feszültségen tartását a diagnosztikai fázisok során. A legmodernebb akkumulátorok, különösen a vontatási akkumulátorok karbantartásához is optimális töltési minőséget garantál. USB csatlakoztathatósága révén 100%-ban testre szabható.

4 ÜZEMMÓD

- Töltés:** 6/12/16/24/36/48 V-os ólom- vagy lítium akkumulátorokhoz 5 és 600 Ah között.
- Diagnosztika:** akár 50 A járműakkumulátorokat is támogat diagnosztikai fázisban, karbantartó műhelyekben.
- Bemutatóterem:** folyamatos áramellátást biztosít a bemutatójármű elektromos tartozékainak használatakor. Az akkumulátor optimális töltését is kezeli.
- Tesztelő:** Lehetővé teszi az akkumulátor feszültségének ellenőrzését, az indítórendszer (indítóakkumulátor) és a jármű generátorának állapotának értékelését.

100%-OSAN KAPCSOLATOS

- Töltési módok és profilok hozzáadása, törlése vagy módosítása USB-n keresztül.
- Előre meghatározott, a terhelési szakmákhoz igazított konfigurációs fájlok importálása.
- A töltési előzmények és adatok USB-stickről történő lekérdezése és felhasználása egy táblázatban.
- További modulok (SLM, SPM, vonalkódolvasó stb.) csatlakoztatása a külön erre a célra szolgáló modulcsatlakozón keresztül (SMC: Smart Module Connector).

KIVÁLÓAN ALKALMAS A VONTATÓ AKKUMULÁTOROK TÖLTÉSÉRE

- A GYSFLASH 53.48 CNT 6 és 48 V között állítható feszültségű, csatlakoztatott töltő, amely a **minden típusú vontatóakkumulátor (ólom vagy lítium)**.
- 2 töltési profil (a 12 elérhető közül) és egy, a Gys mérnökei által kifejlesztett konfiguráció (letölthető a weboldalról)** a targoncák, emelőgépek, sűrűgépek stb. akkumulátoraihoz van rendelve.

	A vontató akkumulátor töltési ideje a kapacitástól függ				
	6 h	8 h	10 h	12 h	14 h
Folyékony (Ah)	260	360	480	610	790
GEL (Ah)	-	260	330	400	470

AUTOMATIKUS TÖLTÉS

- Specifikus töltési görbe Ólom a **8 lépésben (9 lépésben a vontatásban)** vagy lítium a **9 lépésben** felügyelet nélkül.
- Az "Auto-Detect" és az "Auto-Restart" funkciók automatizálják a töltést az akkumulátor csatlakoztatásakor és áramszünet alatt.
- Visszaállítja a mélyen lemerült >2 V-os akkumulátorokat (automatikus SOS Recovery).

TECHNOLÓGIÁK ÉS FEJLETT FUNKCIÓK

- FV Flexibilis Voltage**, a töltő 85-265 V tápfeszültséggel működik.
- A kábelek ellenőrzése és kalibrálása.**
- Zárható**, elkerülhető a helytelen kezelés kockázata, ideális garázsokba és kiállítótermekbe.

ULTRA-SECURE

A GYSFLASH 53.48 CNT **megvédi a jármű fedélzeti elektronikáját, védelmet nyújt a manipuláció ellen és a belső elektronika túlmelegedésétől** a beépített hőmérséklet-érzékelőnek köszönhetően.

ERGONÓMIA

- Kompakt és robusztus kialakítás, elülső kábeltekerceselővel.
- Opcionális fali rögzítés csúszó rendszerrel vagy mágneses (MagnetFix 50).



Intuitív kezelőfelület
22 nyelven elérhető



Tartalmazza:



bilincsek
5 m - 10 mm²

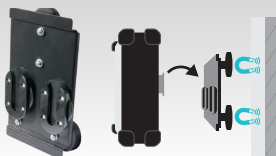


Falra szerelés

CNT MODULOK



KIEGÉSZÍTŐK



MagnetFix 50
029637

Opcionális - kompatibilis kábelek



Anderson Cable > bilincsek
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 csatlakozó
026780

V	50/60 Hz	~	I _{charge}	Charge	Z _Z	Ondulation/Ripple	Charging curve	Staircase	40°C @100%	25°C @100%	kg	mm	SOS recovery	IP	80 A	2,5 m
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 fokozat (Pb) 9 fokozat (Lithium)	28 A	50 A	6,5	340 x 150 x 250	Automatikus >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									