

A GYSFLASH 125.12 CNT FV egy nagy teljesítményű töltő: 120 A folyamatosan 25°C-on. Lehetővé teszi a 12 V-os ólom- vagy lítium akkumulátor tökéletesen stabilizált feszültségen tartását a diagnosztikai fázisok során. A piacon elérhető legfejlettebb járművek karbantartásához ajánlott legjobb töltési ciklust fogja biztosítani. USB-csatlakozása 100%-ban testreszabhatóvá teszi.

#### 4 MŰKÖDÉSI MÓD

- Töltés: 12 V-os ólom- vagy lítium (LFP) akkumulátorokhoz 20-1500 Ah.
- Diagnosztika: 120 A-ig támogatja a 12 V-os akkumulátorokat a diagnosztikai szakaszban lévő járművekben, a karbantartó műhelyekben.
- Bemutatóterem/Showroom: folyamatos áramellátást biztosít egy bemutató jármű elektromos eszközeinek működtetése közben. Az akkumulátor optimális töltését is kezeli.
- Teszter: Lehetővé teszi az akkumulátor feszültségének ellenőrzését, az indítórendszer (indító + akkumulátor) és a jármű generátorának állapotának értékelését.

#### 100% KAPCSOLÓDÁS

- Töltési módok és profilok hozzáadása, törlése vagy módosítása USB-n keresztül.
- Importáljon előre meghatározott konfigurációs fájlokat a terhelési kereskedésekhez igazítva.
- Letölthető töltés naplózás
- Csatlakoztasson további modulokat (nyomtató, vonalkód olvasó stb.) a dedikált modulaljzaton (SMC: Smart Module Connector) keresztül.

#### AUTOMATA TÖLTÉS

- Meghosszabbítja az ólom (gél, AGM, folyékony, kalcium stb.) és lítium (LFP) akkumulátorok élettartamát és teljesítményét.
- Speciális töltési görbe 8 lépésben (ólom akkumulátor) vagy 9 lépésben (lítium-vas-foszfát akkumulátor) felügyelet nélkül.
- Helyreállítja a mélyen lemerült >2 V-os akkumulátorokat (automatikus SOS helyreállítás).

#### TECHNOLÓGIÁK ÉS SPECIÁLIS FUNKCIÓK

- **FV Flexible Voltage**, a töltő 85 és 265 V közötti tápfeszültséggel működik.
- Az «**Auto-Detect**» funkció automatikusan elindítja a töltést, amikor az akkumulátort a töltőhöz csatlakoztatják.
- **Auto-Restart**» funkció áramkimaradás esetén a beállítások memóriájával.
- Kábelek vezérlése és kalibrálása
- Zárás, elkerüli a helytelen kezelés veszélyét, ideális garázsokhoz és kiállítótermekhez.
- Akár 12 töltési profil áll rendelkezésre, beleértve az Easy profilt az egyszerűsített töltéshez, amely minden ólomakkumulátorhoz használható.

#### ULTRABIZTONSÁGOS

- A jármű fedélzeti elektronikájának védelme: rövidzárlat, polaritásváltás és túltöltés elleni védelem. Szikragátló rendszer.
- Cserélhető biztosíték, amely megvédi a helytelen használattól.
- Hőmérséklet-érzékelő a belső elektronika túlmelegedésének megakadályozására.

#### ERGONOMIKUS

- Tartós tok ütés- és rezgéselnyelő párnákkal.
- IP40 burkolat, 1 mm-nél nagyobb tárgyak behatolása ellen védett. Alacsony magasság (13 cm), hogy a rakodógép áthaladjon a jármű alatt.

120 A  
100%

SMC USB

Kábelekkel szállítva  
(5 m - 25 mm<sup>2</sup>)Intuitív kezelőfelület  
22 nyelven érhető el

#### TARTOZÉKOK (rendelhető)

Fali polc  
055513Koffer  
060432

compatible cables

Texas kábel  
> Fogó  
028876 - 2.5 m - 25 mm<sup>2</sup>  
027886 - 5 m - 25 mm<sup>2</sup>Texas kábel > REMA  
025714 - 5 m - 25 mm<sup>2</sup>Texas kábel >  
Fogó  
025721 - 5 m - 25 mm<sup>2</sup>Texas Kábel >  
NATO  
025707 - 5 m - 25 mm<sup>2</sup>

50 / 60 Hz	↗	I <sub>charge</sub>	V	Charge	Z <sub>z</sub>	Ondulation/ Ripple	Charging curve	40°C @100%	25°C @100%	kg	mm	SOS recovery	IP	150 A	5 m	
100-127 V AC	1500 W	100 A	12 V	20 < 1500 Ah	<0.2 Ah/ month	<150 mV Rms	I <sub>U</sub> I <sub>o</sub> U	8 step (Pb) 9 step (LiFePO4)	77 A 116 A	100 A 120 A	10,4	310 x 130 x 260	Automatic >2 V	IP 40	150 A	5 m