

GYSFLASH 125.12 CNT FV on suure võimsusega laadija: 120 A pidevalt 25 °C juures. See võimaldab hoida 12 V plii- või liitiumakut diagnostikafaaside ajal täiesti stabiliseeritud pingel. See annab parima laadimistsükli, mida soovitatakse turul olevate moodsaimate sõidukite hooldamiseks. Selle USB-ühendus muudab selle 100% kohandatavaks.

4 TÖÖREŽIIMI

- **Laadimine** : 12 V plii- või liitiumakudele (LFP) 20 kuni 1500 Ah.
- **Diagnostika**: toetab kuni 120 A 12 V akude laadimist sõidukite diagnostikafaasis, hooldustöökodades.
- **Näitusetuba** : tagab pideva voolu, kui kasutatakse näidissõiduki elektrilisi liseseadmeid. Samuti juhib see aku optimaalset laadimist.
- **Tester** : Võimaldab kontrollida aku pinget, hinnata käivitussüsteemi (starteraku) ja sõiduki generaatori seisundit.

100% CONNECTED

- USB kaudu laadimisrežiimide ja profiilide lisamine, kustutamine või muutmine.
- Impordite eelnevalt määratud konfiguratsioonifaile, mis on kohandatud koormuskaupadele.
- Laadimisajaloo ja andmete otsimine USB-mälupulgalt ja nende kasutamine tabelis.
- Lisamoodulite (printer, võtkeodilugeja jne) ühendamine spetsiaalse moodulipesa (SMC: Smart Module Connector) kaudu.

AUTOMAATNE LAADIMINE

- Pikendab plii- (geel-, AGM-, vedel-, kaltsium- jne.) ja liitium- (LFP) akude eluiga ja jõudlust.
- Spetsiifiline laadimiskõver **8 samm** (pliiaku) või **9 samm** (liitium-raudfosfaataku) ilma järelvalveta.
- Taastab sügavalt tühenenud akud >2 V (*automaatne SOS taastamine*).

TEHNOLOGIA & TÄIUSTATUD FUNKTSIOONID

- **FV Flexible Voltage**, laadija töötab toitepinge vahemikus 85-265 V.
- **"Auto-Detect"** funktsioon alustab automaatselt laadimist, kui aku on laadijaga ühendatud.
- **"Auto-Restart"** funktsioon elektrikatkestuse korral, mille seaded jäävad meelde.
- **Juhtmete kontroll ja kalibreerimine**
- **lukustus**, väldib vale käsitemise ohtu, ideaalne garaažides ja messihallides.
- Saadaval kuni **12 laadimisprofiili**, sealhulgas lihtsustatud laadimisprofiil Easy, mis sobib kõigile pliiakudele.

ULTRA-SECURE

- **Sõiduki pardaelektronika kaitse**: kaitse lühise, polaarsuse ümberpööramise ja ülelaadimise eest. Sädemete vältimise süsteem.
- **Vahetatav kaitseüliliti**, mis kaitseb väärkasutuse eest.
- **Temperatuuriandur**, et vältida elektroonika sisemuse ülekuumenemist.

ERGONOMIA

- **Vastupidav korpus** koos löögi- ja vibratsioonipadjadega.
- **IP40 korpus**, mis on kaitstud üle 1 mm suuruste esemete sissetungi eest.
- **Madal kõrgus** (13 cm), et laadur saaks sõiduki alt läbi sõita.



SMC USB



Komplektis kaablid
(5 m - 25 mm²)



Intuiitiivne kasutajaliides
saadaval 22 keeles.



ACCESSOIRES (vabatahtlik)



Seinariiul
055513



Kandekott
060432

ühilduvad kaablid



Texas Cable
> Tangid
028876 - 2,5 m - 25 mm²
027886 - 5 m - 25 mm²



Texas Cable > REMA
025714 - 5 m - 25 mm²



Texas Cable > Tangid
025721 - 5 m - 25 mm²



Texas Cable > NATO
025707 - 5 m - 25 mm²

50/60 Hz	↗	I _{charge}	V	Charge	Z _z	Ondulation/ Ripple	Charging curve	⏏	40°C @100%	25°C @100%	kg	mm	SOS recovery	IP	↔
100-127 V AC 220-240 V AC	1500 W 2000 W	100 A 120 A	12 V	20 < 1500 Ah	<0.2 Ah/ month	<150 mV Rms	I _U I _o 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