

GYSFLASH 121.12 CNT FV on 120 A, suure võimsusega CONNECTED-laadija, mis on varustatud invertertehnoloogiaga. See võimaldab kasutajal hoida 12 V, plii- või liitiumakut diagnostikafaaside ajal täiuslikult stabiliseeritud pingel. See annab soovitatava ja kõige tõhusama laadimistsükli, et hooldada turul olevaid moodsaimaid sõidukeid. Tänu USB-ühendusele on see ka 100% kohandatav.

## 4 TÖÖREŽIIMI

- **Laadimine:** 12 V, plii- või liitiumakude (LFP) jaoks vahemikus 5 - 1500 Ah.
- **Diagnostika:** toetab kuni 120 A 12 V akude jaoks sõidukite diagnostikafaasis hooldustöökodades.
- **Showroom:** pakub energiakompensatsiooni, kui kasutatakse näidissõiduki elektrilisi lisaseadmeid. Samuti kontrollib see aku optimaalset laadimisprotsessi.
- **Tester:** Tester: võimaldab kontrollida aku pinget ja hinnata käivitussüsteemi (starter ja aku) ning sõiduki generaatori seisundit.

## 100% CONNECTED

- Lisage, kustutage või muutke laadimisrežiime ja -profile USB-klahvi abil.
- Impordite eelnevalt määratud konfiguratsioonifaile, mis on täiuslikult kohandatud laadimisrakendustele.
- Salvestage laadimisajalugu ja -andmed USB-mäluseadmesse ja avage need andmed hõlpsasti tabelis.
- Ühendage lisamoodulid (printer või vöotkoodilugeja jne) spetsiaalse moodulipesa (SMC: Smart Module Connector) kaudu.



Komplektis kaablid  
(5 m - 25 mm<sup>2</sup>)



SMC USB

## AUTOMAATNE LAADIMINE

- Pikendab plii- (geel-, AGM-, vedel- ja kaltsium- jne.) ja liitium- (LFP) akude kasutusiga ja jõudlust.
- Spetsiaalne, kaheksaastmeline laadimisköver (pliiakude puhul) või autonoomne, üheksaastmeline laadimisköver (liitiumraudfosfaatade puhul).
- Taastab sügavalt tühjenenud akud >2 V (automaatne SOS Recovery).

## TÄIUSTATUD TEHNOLOOGIAD JA FUNKTSIOONID

- **FV Flexible Voltage,** laadija töötab toitepinge vahemikus 85 - 265 V.
- **"Auto-Detect"** funktsioon alustab laadimisprotsessi automaatselt, kui aku on laadijaga ühendatud.
- Funktsioon **"Auto-Restart"** salvestab seadme mälu volukatkestuse korral.
- **Kaabli kontroll ja kalibreerimine.**
- **Lukustusfunktsioon** väldib ebaõige käsitlemise või väärkasutuse ohtu, see on ideaalne töökodade ja näidisautode jaoks.
- Saadaval on kuni **12 laadimisprofiili**, sealhulgas "Easy" lihtsustatud laadimisprotsessi jaoks, mis sobib kõigile pliiakudele.

## TURVALISUS

- Kaitseb sõiduki pardaelektronikat: kaitstud lühise, polaarsuse ümberpööramise ja ülelaadimise eest. Samuti on olemas sädemete vältimise süsteem.
- Vahetatav kaitseüliti, mis kaitseb väärkasutuse eest.
- Temperatuuriandur hoiab ära sisemise elektroonika ülekuumenemise.

## ARENENUD INTUITSIOON

- **Vastupidav kandekott** koos löögi- ja vibratsiooniabsorbeerivate pehmendestega.
- **Madal kõrgus** (13 cm) võimaldab seadmel mahtuda sõiduki alla.



Intuiitiivne kasutajaliides  
saadaval 22 keeles.

## ACCESSORIES



Seinakinnitus  
055513












Kandekott  
060432



Smart Printer  
Module  
026919



Käru  
028890

50 / 60 Hz		Icharge		Charge		Ondulation/ Ripple	Charging curve		40°C @100%	25°C @100%				IP		
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>U</sub>	8 step (Pb) 9 step (LiFePO4)	55 A	75 A	6.5	310 x 130 x 260	Automatic >2V	IP 21	150 A	2.5 m
220-240 V AC	2000 W	120 A							90 A	110 A						