

12 V

Tuotenumro 025790 - 2.5 m  
Tuotenumro 026988 - 5 m

**GYSFLASH 101.12 CNT FV on vahva 100 A:n CoNnecTed-laturi, joka on varustettu invertteriteknologialla. Sen avulla 12 V:n lyijy- tai litiumakku pysyy täysin vakaassa jännitteessä diagnostiikkaprosessin aikana. Se tarjoaa parhaan lataussyklin, jota suositellaan markkinoiden kehittyneimpien autojen ylläpitoon. USB-liitäntä tekee siitä 100 % räätälöitävän.**

## 4 TOIMINTATILAA

- **Lataus:** 12 V:n lyijy- tai litiumakuille (LFP), 5 – 1200 Ah.
- **Diag + virtalähde:** tukee 100 A:iin asti 12 V:n akkuja diagnostisessa vaiheessa olevassa ajoneuvossa.
- **Showroom-virtalähde:** tuottaa akulle kompensatiivirtaa käytettäessä esittelyajoneuvon sähkölaitteita.
- **Tester:** Mahdollistaa akun tilan, starttijärjestelmän arvioimisen (sytytin + akku) sekä ajoneuvon laturin tilan tarkistamisen.

## 100 % YHTEYS

- Lisää, poista tai muunna lataustiloja ja profiileja USB:n välityksellä.
- Tuo esisäädetyt konfiguraatiodokumentit, jotka on säädetty kuorman eri tehtäville.
- Nouda lataushistoria ja tiedot USB-tikulta ja käytä niitä taulukkona.
- Yhdistä moduulipistorasian (Sub-D) kautta muita moduuleja (tulostin, viivakoodinlukija jne).



Toimitukseen sisältyvät  
liittimet  
(5 m - 16 mm<sup>2</sup>)



Sub-D USB

## AUTOMAATTILATAUS

- Pidentää lyijy- (geeli, AGM, neste. kalsium jne.) ja litiumakkujen (LFP) käyttöikä ja suorituskykyä.
- Erityinen 8-vaiheinen latauskäyrä (lyijyakku) tai 9-vaiheinen (litiumrautafosfaattiakku), mahdollistaa latauksen ilman valvontaa.
- Elvyttää syvästi purkautuneet akut >2 V (automaattinen SOS-palautus).

## KEHITTYNEET TOIMINNOT

- Auto-Detect»-toiminto käynnistää latauksen automaattisesti, kun akku on kytkettynä laturiin.
- Auto-Restart»-toiminto virtakatkoksen yhteydessä, muistaa asetukset.
- Kaapelin tarkistus ja kalibrointi, laturiin voi yhdistää enintään 8 m:n kaapelit, 16 mm<sup>2</sup>.
- Lukitus ehkäisee virheellisen käsittelyn, erinomainen autotalleissa ja näyttelytiloissa.
- Saatavilla enintään 11 latausprofiilia, mm Easy-profiili kaikkiin lyijyakkuihin sopiva yksinkertaistettu lataus.

## TURVALLISUUS

- Ajoneuvon sähköjärjestelmän suojaus: suojaa oikosulkuja, napaisuuden vaihtumista ja yllilatautumista vastaan. Kipinäestojärjestelmä.
- Vaihtokelpoinen sulake, joka suojaa laturia väärinkäytöltä.
- Lämpötila-anturi ehkäisee sisäisen sähköjärjestelmän ylikuumenemisen.



Intuiitiivinen käyttöliittymä  
22 kielellä

## KEHITTYNYT INTUIITIIVISUUS

- Kestävä suojakotelo, iskuiltä ja värinältä suojaavat pehmusteet.
- Matala koko (10,5 cm), laturi mahtuu ajoneuvon alle.
- Ei ulkoista tuuletusta, hiljainen käyntiääni, ei pölyä.

## VARUSTEET



Seinähyllä  
055513



8 m - 16 mm<sup>2</sup>  
056572




















Kantolaukku  
060432



SPM :  
Tulostinmoduuli  
026919



Trolley  
027749

																
50 / 60 Hz	1600 W	lcharge	12 V	Charge	<0.2 Ah/month	Ondulation/ Ripple	Charging curve	8 step (Pb) 9 step (LiFePO4)	40°C @100%	25°C @100%	kg	320 x 105 x 292	SOS recovery	IP 21	125 A	2.5 m
220-240 V AC	1600 W	100 A	12 V	5 < 1200 Ah	<0.2 Ah/month	<150 mV Rms	I <sub>U</sub> , I <sub>0</sub> U	8 step (Pb) 9 step (LiFePO4)	66 A	75 A	4.7	320 x 105 x 292	Automatic >2V	IP 21	125 A	2.5 m