

30 A galios GYSFLASH 30.12 PL yra daugiafunkcinis įkroviklis, skirtas įkrauti 12 V švino rūgšties ir ličio geležies fosfato akumulatorius (LiFePO₄). Jame yra 2 skirtingos išmaniosios įkrovimo programos, užtikrinančios kiekvienos akumulatoriaus technologijos našumą. Jį taip pat galima naudoti kaip akumuliatorių palaikymo įrenginį, o jo režimas "Showroom/Diag" leidžia saugiai palaikyti ir prižiūrėti automobilių salono akumulatorius.

DVIGUBA TECHNOLOGIJA: ŠVINO RŪGŠTIES IR LIČIO

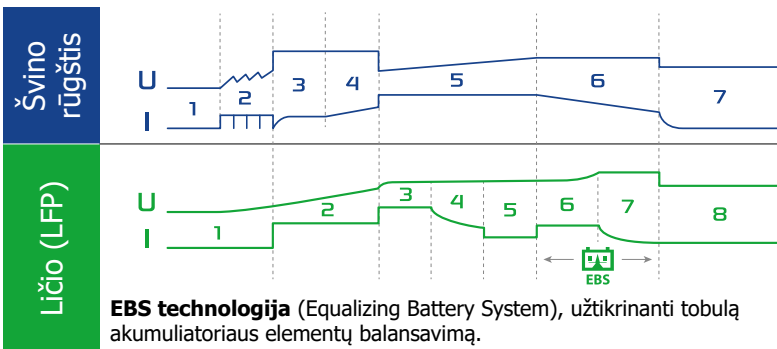
- **Didelio našumo**, 30 A darbo ciklas esant 100 % (40 °C).
- **2 įkrovimo režimai** :
Pb : skirtas 12 V švino rūgštiniais akumuliatoriams nuo 15 Ah iki 375 Ah.
LiFePO₄ : skirtas ličio geležies fosfato akumuliatoriams nuo 7 Ah iki 375 Ah.
- **3 įkrovimo srovės**: 7 A, 15 A ir 30 A. Vartotojas gali pasirinkti įkrovimo srovę pagal akumuliatoriaus technologiją ir talpą.
- **Showroom/Diag režimas** ⚡, užtikrina iki 30 A srovės kompensavimą, kai naudojami demonstracinio automobilio elektriniai priedai ir diagnostikos etape.
- **Maitinimo režimas**, užtikrina stabilizuotą maitinimą, todėl GYSFlash 30:12 PL galima naudoti kaip akumuliatoriaus palaikymo įrenginį:
 - šį režimą taip pat galima naudoti keičiant akumuliatorių, kad būtų išsaugota automobilio atmintis.
- Optimizuotas palaikomasis įkrovimas, įkroviklis gali saugiai likti prijungtas neribotą laiką, pavyzdžiui, žiemą, kad būtų išsaugota akumuliatoriaus būklė. Funkcija "Automatinis paleidimas iš naujo" reiškia, kad įkroviklis įsimins nustatymus ir automatiškai įsijungs iš naujo nutrūkus elektros energijos tiekimui.
- Įkrauna giliai išsikrovusius akumuliatorius nuo žemos 2 V įtampos.



✓ START / STOP (EFB/AGM)

100 % AUTOMATINIS ĮKROVIMAS

- Prailginkite švino rūgšties (gelinių, AGM, skystųjų, kalcio ir kt.) ir LiFePO₄ akumuliatorių (LFP) veikimą ir tarnavimo laiką.
- **Išorinis temperatūros jutiklis**, optimaliam akumuliatoriaus įkrovimui tiek vasarą, tiek žiemą. Įkroviklis reguliuoja įkrovimo parametrus priklausomai nuo aplinkos temperatūros.



Speciali 7 pakopų įkrovimo kreivė kiekvienai akumuliatoriaus technologijai. Galima saugiai palikti prijungtą be priežiūros.

Speciali 8 žingsnių įkrovimo kreivė be priežiūros.

"UVP* Wake up" funkcija: po gilaus išsikrovimo vėl aktyvuoja akumuliatoriaus apsaugą ir automatiškai pradeda įkrovimą.

*UVP : apsauga nuo žemos įtampos

SAUGUMAS

- **Transporto priemonėje esančios elektronikos apsauga**: apsauga nuo trumpojo jungimo, poliškumo pasikeitimo ir perkrovos. Kibirkščiavimo prevencijos sistema.
- **Automatinis budėjimo režimas** atjungus akumuliatorių.
- **Integruotas temperatūros jutiklis**, kad būtų išvengta vidinės elektronikos perkaitimo.
- **Supaprastinta sąsaja**, kad būtų išvengta naudotojo klaidų.

ERGONOMIKA

- Kompaktiškas dizainas, lengvas ir nešiojamas.
- Gali būti montuojamas ant sienos, papildomai galima įsigyti magnetinę sistemą (nuoroda 026063).

Pridedama:



Gnybtai
(1,9 m)

ref. 026094

50/60 Hz	500 W	I _{charge} 7/15/30 A	12 V	Charge / Maintenance Pb 15 < 375 Ah LiFePO ₄ 7 < 375 Ah	<0.5 Ah/month	<150 mV Rms	IU ₀ U	7 step 8 step	1.85 kg	190 x 190 x 73 mm	193 x 260 x 95 mm	SOS recovery	IP 32 IP 31	2 m
----------	-------	-------------------------------	------	--	---------------	-------------	-------------------	------------------	---------	-------------------	-------------------	--------------	----------------	-----