

"GYSFLASH 8.12" specialiai sukurtas visų tipų 12 V akumuliatoriams, pvz., lengvųjų automobilių, komunalinių transporto priemonių, gyvenamųjų namų ar sunkvežimių, įkrauti. Jis turi 8 žingsnių išmaniają įkrovimo kreivę, užtikrinančią optimalų įkrovimą, taip pat "tiekimo" režimą, skirtą palaikyti ir prižiūrėti transporto priemonių akumuliatorius.

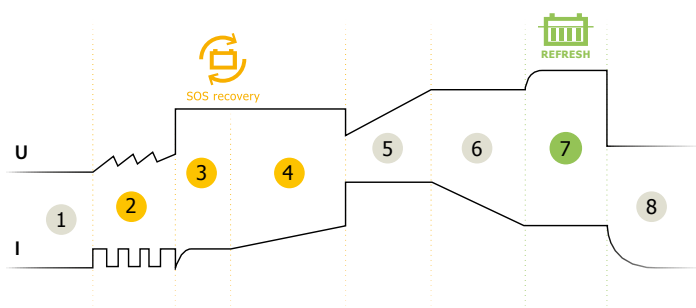
## IDEALIAI TINKĄ LENGVIESIEMS AUTOMOBILIAMS IR KOMUNALINEMS TRANSPORTO PRIEMONĖMS

- Skirtas 12 V akumuliatoriams nuo 15 iki 160 Ah, arba palaikomajam įkrovimui iki 240 Ah.
- 2 įkrovimo režimai maksimaliam universalumui :
  - ❄️ **AGM** : Įkrovimo režimas šaltu oru (mažiau nei 5 °C) ir "Start & Stop" akumuliatoriams (EFB ir AGM).
  - **Atnaujinti** 🔄 : Atkuria giliai išsikrovusius akumuliatorius.
- **Maitinimo režimas** ⚡, transformuoja įkroviklį į stabilizuotą maitinimo šaltinį :
  - palaiko akumuliatoriaus būklę demonstruojant transporto priemonę (salone).
  - išsaugo atminties nustatymus keičiant akumuliatorių.
- **Optimizuotas palaikomasis įkrovimas**, žiemą įkroviklis gali likti įjungtas neribotą laiką, kad palaikytų akumuliatoriaus būklę. "Auto Restart" funkcija, todėl nutrūkus elektros energijos tiekimui įkroviklis gali automatiškai vėl įsijungti su tinkamais nustatymais.



## DIDELIO NAŠUMO ĮKROVIMAS

- 8 pakopų įkrovimo kreivė užtikrina maksimalų akumuliatoriaus veikimą ir ilgaamžiškumą
- Ji atkuria giliai išsikrovusius akumuliatorius >2V (SOS Recovery 🔄).



- 1 Analizė
- 2 Atkūrimas
- 3 Bandymas
- 4 Nusierinimas
- 5 Įkrova
- 6 Absorbicija
- 7 Atnaujinimas (pasirinktinai)
- 8 Plaukiojanti įkrova

Priedama :

















spaustuvai  
(1,9 m)

## TRANSPORTO PRIEMONIŲ ELEKTRONIKOS SAUGA / APSAUGA

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

## ERGONOMINIS

- Itin kompaktiškas dizainas, lengvas ir nešiojamas.
- Atsparus dulkei ir vandens patekimui (IP65 - nėra atsparus vandeniui).
- Galima pritvirtinti prie sienos.

															
50/60 Hz		Icharge	12 V	Charge	Maintenance	Zz	Ondulation / Ripple	Charging curve	8 step	kg	mm	mm	SOS recovery	IP	2 m
220-240 V AC	130 W	8 A	12 V	15 <160 Ah	15 <240 Ah	<0,4 Ah / month	<150 mV Rms	IU <sub>0</sub> U	8 step	0,85	190 x 100 x 52	195 x 365 x 70	Automatic > 2V	IP 65	2 m