

GYSFLASH 8.12 posebno je dizajniran za punjenje svih vrsta 12V baterija kao što su automobili, komunalna vozila, kamp kuće ili kamioni. Ima inteligentnu krivulju punjenja u 8 koraka za optimalno punjenje; kao i način rada «Opskrba» za podršku i održavanje akumulatora vozila u izložbenom prostoru.

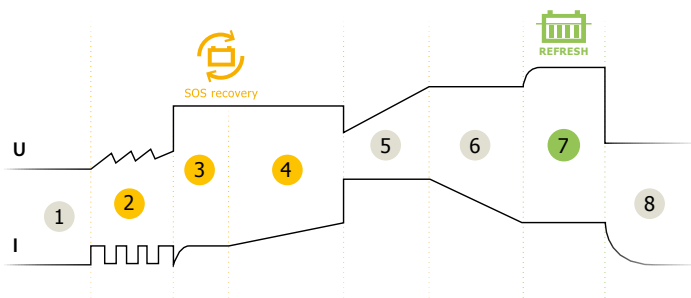
### IDEALNO ZA AUTO I KOMUNALNA VOZILA

- Dizajniran za 12 V baterije od 15 do 160 Ahili za održavanje punjenja do 240 Ah.
- 2 načina punjenja za maksimalnu svestranost:
  - ❄️ **AGM** : Način punjenja za hladno vrijeme (*manje od 5°C*) i za Start & Stop baterije (EFB & AGM).
  - **Osvježi** 🛠️ : Oporavlja duboko ispražnjene baterije.
- **Način opskrbe** ⚡, pretvara punjač u stabilizirano napajanje:
  - održava ispravnost baterije tijekom demonstracija vozila (*izložbeni salon*).
  - čuva postavke memorije tijekom zamjene baterije.
- **Optimizirano punjenje za održavanje**, punjač može ostati priključen na neodređeno vrijeme tijekom zime kako bi se održalo zdravlje baterije. Značajka «Automatsko ponovno pokretanje» tako da se punjač može automatski ponovno pokrenuti s pravim postavkama nakon nestanka struje.



### NAKNADA VISOKE UČINKOVITE

- **Krivulja punjenja u 8 koraka** osigurava maksimalnu učinkovitost i dugovječnost baterije
- Oporavlja duboko ispražnjene baterije >2V (*SOS oporavak* 🔄).



- 1 Analiza
- 2 Oporavak
- 3 Test
- 4 Desulfacija
- 5 Naplatiti
- 6 Apsorpcija
- 7 Osvježi (opcija)
- 8 Plutajući naboj

Iporučuje se sa:



Stezaljke  
(1,9 m)

### SIGURNOST / ZAŠTITA ELEKTRONIKE VOZILA

- **Zaštita ugrađene elektronike vozila:** zaštita od kratkog spoja, promjene polariteta i prekomjernog punjenja. Tehnologija protiv iskrenja.
- **Automatsko stanje pripravnosti** ako je baterija isključena.
- **Integrirana temperaturna sonda** za sprječavanje pregrijavanja unutarnje elektronike.
- **Pojednostavljeno sučelje** za sprječavanje pogreške korisnika.

### ERGONOMSKI

- Ultra-kompaktan dizajn, lagan i prenosiv.
- Otporan na prašinu i prodor vode (IP65 - nije vodootporan).
- Može se pričvrstiti na zid.

| 50/60 Hz     | ⚡     | I <sub>charge</sub> | V    | Charge     | Maintenance | Zz              | Ondulation / Ripple | Charging curve    | kg     | mm   | mm             | SOS recovery   | IP             | ↔     |     |
|--------------|-------|---------------------|------|------------|-------------|-----------------|---------------------|-------------------|--------|------|----------------|----------------|----------------|-------|-----|
| 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 |