

GYSFLASH 8.12 ir īpaši izstrādāts, lai uzlādētu visu veidu 12 V akumulatorus, piemēram, vieglo automašīnu, komunālo transportlīdzekļu, dzīvojamo māju vai kravas automobiļu akumulatorus. Tam ir 8 soļu inteliģenta uzlādes līkne, kas nodrošina optimālu uzlādi, kā arī "barošanas" režīms, lai atbalstītu un uzturētu izstāžu zāles transportlīdzekļu akumulatorus.

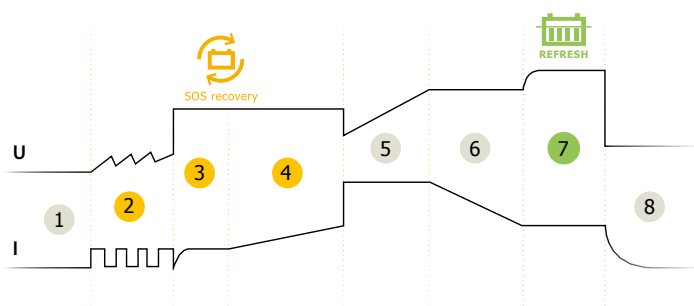
### IDEĀLI PIEMĒROTĀS VIEGLAJIEM AUTOMOBILIEM UN KOMUNALAJIEM TRANSPORTLĪDZEKĻIEM

- **Paredzēts 12 V akumulatoriem ar jaudu no 15 līdz 160 Ah**, vai uzturēšanas uzlādei līdz 240 Ah.
- **2 uzlādes režīmi** maksimālai daudzpusībai :
  - ❄️ **AGM** : Uzlādes režīms aukstam laikam (*mazāk nekā 5°C*) un Start & Stop akumulatoriem (*EFB un AGM*).
  - **Atsvaidzināt** 🔄 : Atjauno dziļi izlādētus akumulatorus.
- **Barošanas režīms** ⚡, pārveido lādētāju stabilizētā barošanas avotā :
  - saglabā akumulatora stāvokli transportlīdzekļa demonstrēšanas laikā (*izstāžu zāle*).
  - saglabā atmiņas iestatījumus akumulatora nomaiņas laikā.
- **Optimizēta uzturēšanas uzlāde**, lādētājs var palikt ieslēgts bezgalīgi ziemas laikā, lai saglabātu akumulatora stāvokli. "Automātiskās restartēšanas" funkcija, lai pēc strāvas padeves pārtraukuma lādētājs varētu automātiski atsākt darbību ar pareizajiem iestatījumiem.



### AUGSTAS VEIKTSPĒJAS UZLĀDE

- **8 pakāpju uzlādes līkne** nodrošina maksimālu akumulatora veiktspēju un ilgmūžību
- Tā atjauno dziļi izlādētus akumulatorus >2V (*SOS Recovery* 🔄).



- 1 Analīze
- 2 Atgūšana
- 3 Testēšana
- 4 Desulfatizācija
- 5 Uzlāde
- 6 Absorbācija
- 7 Atsvaidzināšana (pēc izvērles)
- 8 Peldošā uzlāde

Komplektā ietilpst :



Skavas  
(1,9 m)

### TRANSPORTLĪDZEKĻA ELEKTRONIKAS DROŠĪBA / AIZSARDZĪBA

- **Transportlīdzekļa iebūvētās elektronikas aizsardzība**: aizsardzība pret īssavienojumiem, polaritātes maiņu un pārmērīgu uzlādi. Pretdzirksteļošanas tehnoloģija.
- **Automātiskais gaidīšanas režīms**, ja akumulators ir atvienots.
- **Integrēta temperatūras zonde**, lai novērstu iekšējās elektronikas pārkaršanu.
- **Vienkāršota saskarne**, lai novērstu lietotāja kļūdas.

### ERGONOMIC

- Īpaši kompakts dizains, viegls un pārnēsājams.
- Izturīgs pret putekļiem un ūdeni iekļūšanu (IP65 - nav ūdensizturīgs).
- Var piestiprināt pie sienas.

50/60 Hz	⚡	Icharge	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