

BATERIJA
PUNJAČ

12V

GYFLASH 4.12

Ref. 029422



GYFLASH 4.12 posebno je dizajniran za punjenje 12V baterija malih vozila kao što su mali gradski automobili, motocikli, vodeni skuteri, go-karti ili kosilice. Njegova inteligentna krivulja punjenja u 7 koraka pruža optimalno punjenje i puni se u pola vremena od tradicionalnog punjača.

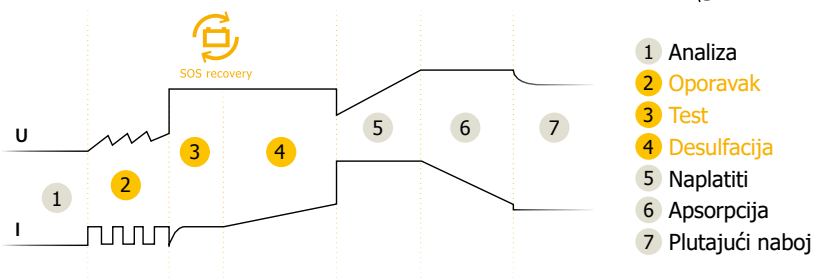
IDEALNO ZA MALE AUTOMOBILE

- Dizajniran za 12 V baterije od 1,2 do 90 Ah, ili za održavanje punjenja do 130 Ah.
- **Zimski način rada** / start stop AGM baterije :
 - Način punjenja za hladno vrijeme (manje od 5°C).
 - Optimalni način rada za Start & Stop baterije (AGM).
- **Adapter za upaljač za cigarete**, napunite bateriju spajanjem Gysflash na upaljač za cigarete u vozilu (dodatni kabel).
- **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 7 koraka** osigurava maksimalnu učinkovitost i dugovječnost baterije.
- Oporavlja duboko ispražnjene baterije >2V (SOS oporavak).



Isporučuje se sa:



SIGURNOST / ZAŠTITA ELEKTRONIKE VOZILA

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

ERGONOMSKI

- Ultra-kompaktan dizajn, lagan i prenosiv.
- Brzo / jednostavno spajanje vodootpornih konektora.
- Otporan na prašinu i prodor vode (IP65 - nije vodootporan).
- Može se pričvrstiti na zid.

PRIBOR



Proširenje
2,5 m - 029057



Komplet upaljača za cigarete
35 cm - 029439



Indikator napunjnosti
56 cm
029149 029200



Priključak za ušicu
45 cm - M6
029194

50 / 60 Hz	✓ Icharge	✓ Charge	✓ Maintenance	✓ Ondulation/ Ripple	Charging curve	kg	mm	mm	IP	SOS recovery	IP	2 m			
220-240 V AC	70 W	4 A	12 V	1.2 < 90 Ah	1.2 < 130 Ah	<0.4 Ah/month	<150 mV Rms	IU ₀ U	7 step	0.69	170 x 90 x 51	195 x 365 x 70	Automatic >2V	IP 65	2 m