

AKUMULATORIS -  
ATBALSTA BLOKS  
LĀDĒTĀJS  
12V

# GYFLASH 100-12 HF

PN. 029071  
PN. 029453



**GYFLASH 100-12 HF** ir 100 A, lieljaudas stabilizēts barošanas avots ar invertora tehnoloģiju un piecām atsevišķām funkcijām:

- Akumulatoru atbalsts: uztur 12 V (šķidro vai želejveida) automobiļu akumulatorus diagnostikas darbu laikā
- Uzlabots akumulatoru lādētājs: nodrošina ideālus uzlādes ciklus, lai uzturētu pat vismodernāko transportlīdzekļu akumulatorus
- Izstāžu zāles režīms: uztur akumulatorus izstāžu zāles transportlīdzekļos
- "BATTERY CHANGE" režīms uztur elektrības padevi, lai saglabātu transportlīdzekļa atmiņas iestatījumus
- Augstas jaudas, stabilizēts barošanas avots: var regulēt gan spriegumu, gan strāvu.

## 5 darbības režīmi

- Uzlāde
- Diagnostika
- Izstāžu zāle
- Akumulatora nomaiņa
- Barošanas avots



## Uzlabotas funkcijas

- Automātiska restartēšana
- Kabeļa testēšana un kalibrēšana
- Izstādes režīma bloķēšanas funkcija
- "Vieglas uzlādes" režīms
- Aktivizēt un pielāgot "eksperta" uzlādes līkni
- Automātiska SOS atjaunošana sulfatizētiem akumulatoriem.

## Intuitīva saskarne

19 pieejamās valodas

## Kompakts

Lādētāja nelielais izmērs (<11 cm) ļauj to novietot zem transportlīdzekļa.

## Kabeļi

- Aprīkots ar 2,5 m / 16 mm<sup>2</sup> (x2) kabeljiem
- To var apriņot ar 8 m / 16 mm<sup>2</sup> un garākiem kabeljiem. Kalibrēšana ir automātiska.

## TEHNOLOGIJAS

**Augsts darba cikls**  
**93%**

15% vairāk enerģijas



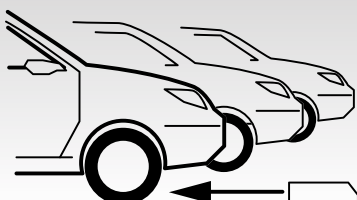
### Invertors - šī tehnoloģija ļauj:

- labāku darba ciklu vieglai ierīcei (6,1 kg).
- Amortizējošas un vibrāciju absorbējošas kājas.

Nav ārējās ventilācijas

=  
Nav putekļu ieklūšanas

## FUNKCIJAS



### Salona režīms un samazināti izmēri:

- Zems augstums (< 11 cm): lai ierīci varētu novietot zem transportlīdzekļa.
- Izstāžu zāles režīma bloķēšana: lai izvairītos no nepareizas lietošanas, kad transportlīdzekļi tiek izstādīti garāzas un izstāžu zālēs.
- Automātiska restartēšana: elektroenerģijas padeves pārtraukuma gadījumā automātiski atjauno pēdējo izmantoto darbības režīmu.

CE - EN 60335-2-29

50/60 Hz	Icharge	40 ° C @ 100%	25 ° C @ 100%		MIN. Ah	MAX. Ah	Charging Curve	Diag	Diag +	BSU	Showroom	Change Battery	IP	cm	kg
220-240 V AC	1500 W	100 A	66 A	75 A	12 V	20-1200 Ah	IU <sub>0</sub> I <sub>0</sub> U	13,5 V	12 > 14,8 V	12,9V	125A	IP 21	32 x 29,2 x 10,5	6.1	

MADE in FRANCE

[www.gys.fr](http://www.gys.fr)