

Special conceput pentru a fi montat pe un perete sau pod elevator, GYSFLASH vertical 102.12 este un încărcător de mare putere de 100 A cu tehnologie de tip inverter. Acesta permite menținerea unei baterii de 12 V la o tensiune perfect stabilizată, în timpul fazelor de diagnosticare. Totodată, garantează o calitate a încărcării optime pentru întreținerea celor mai evoluate vehicule.

## 5 MODURI DE FUNCȚIONARE

- **Încărcare** : pentru bateriile 12 V (lichid/AGM/gel) de la 20 la 1200 Ah.
- **Diag +** : susține, până la 100 A, bateriile de 12 V ale vehiculelor în faza de diagnosticare.
- **Încărcare baterie** : compensează cerințele electrice pentru prezervarea memoriilor vehiculului în momentul schimbării bateriei.
- **Power Supply** : adaptează încărcătorul la o sursă de alimentare stabilizată cu tensiune și curent maxim ce pot fi ajustate.
- **Showroom** : asigură compensarea curentului bateriei în timpul utilizării accesoriilor electrice ale unui vehicul demonstrativ.

## FUNȚII AVANSATE

- **Funcția „Repornire automată”**benefică în cazul unei pane de curent, cu memorarea reglajelor.
- **Controlează și calibrează cablurile**, încărcătorul putând funcționa cu cabluri de până la 2x8 m în 16 mm<sup>2</sup>.
- **Blocarea în modul Showroom**, evită riscul de manipulare necorespunzătoare, fiind ideal pentru garaje și săli de expoziție.
- **4 curbe de încărcare disponibile**, inclusiv modul Easy pentru o încărcare simplificată potrivită tuturor tipurilor de baterii plumb-acid.
- **Activarea și configurarea unei curbe de încărcare „Expert”**.

## 100% ÎNCĂRCARE AUTOMATĂ

- Încărcarea și întreținerea în **9 etape fără asigurarea supravegerii** maximizează durata de viață a bateriei cât și a performanțelor.
- Acesta recuperează bateriile descărcate profund >2 V (recuperare automată SOS).

## ULTRA-SECURIZAT

- **Păstrează sistemul electronic de bord al vehiculului:** protecție la scurtcircuit, la inversarea polarității și la suprasarcină. Sistem anti-scânteie.
- **Siguranță interschimbabilă** protejează împotriva erorilor de manipulare.
- **Senzor de temperatură** ce previne supraîncălzirea componentelor electronice interne.
- **Trece automat în modul standby** în cazul în care bateria este deconectată.

## ERGONOMIE

- Carcasă compactă și robustă cu suport de bobinare a cablului (2 x 5 m) în partea frontală.
- Picioare de absorbție a șocurilor și vibrațiilor.
- Montare pe perete cu sistem de glisare sau montare magnetică opțională (Magnetfix).

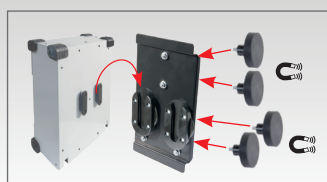
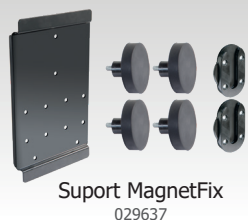


Livrat împreună cu :



Interfață intuitivă  
disponibilă în 19 limbi

## ACCESORII



50/60 Hz		I <sub>charge</sub>	12 V	Charge	Z <sub>Z</sub>	Ondulation/ Ripple	Charging curve	9 step	40°C @100%	25°C @100%	kg	mm	SOS recovery	IP	125 A	2.5 m
220-240 V AC	1600 W	100 A	12 V	20 < 1200 Ah	<0.05 Ah/ month	<150 mV Rms	I <sub>U<sub>0</sub></sub> , I <sub>U<sub>10</sub></sub>	9 step	66A	75A	5.8	295 x 117 x 345	Automatic >2V	IP 21	125 A	2.5 m