

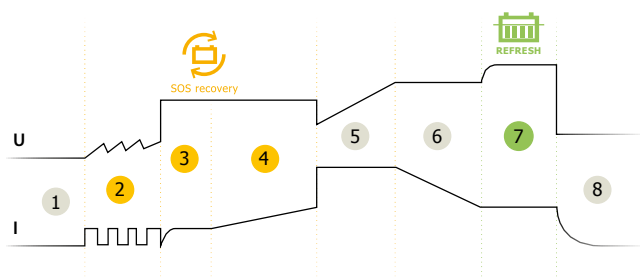
GYSFLASH 6.12 är speciellt utformad för att ladda små fordons 12V batterier som motorcyklar, jetskis, go-karts eller gräsklippare. Dess 8 stegs intelligenta laddningskurva ger optimal laddning och laddning på halva tiden det skulle ta en traditionell laddare.

IDEAL FÖR BILAR & MOTORCYKLAR

- Utformad för 12 V-batterier från 1,2 till 125 Ah , eller för underhållsuppladdning upp till 170 Ah.
- 2 laddningslägen för maximal mångsidighet:
 - ❄️ **AGM** : Laddningsläge för kallt väder (*mindre än 5°C*) och för Start & Stop-batterier (*EFB & AGM*).
 - **Uppdatera** 🔄 : Återställer urladdade batterier.
- **CAN BUS-kompatibilitet** för motorcyklar och fordon utrustade med 12V-uttag:
 - laddar automatiskt (ingen övervakning krävs) och säkert utan nyckel i tändningen (tillvalskabel).
- Optimerad underhållsladdning, laddaren kan förbli inkopplad under vintertid för att bibehålla batteriet. «Auto Restart»-funktionen så att laddaren kan starta om automatiskt med rätt inställningar efter strömavbrott.

HÖG PRESTANDA LADDNING

- Laddningskurvan med **8 steg** garanterar maximal batteriladdning och lång livslängd.
- Den återställer urladdade batterier >2V (*SOS återställning* 🔄).



- 1 Analys
- 2 Återupplivning
- 3 Testa
- 4 Desulfatering.
- 5 Laddning
- 6 Absorption
- 7 Uppdatera (valmöjlighet)
- 8 Flytande laddning

SÄKERHET / SKYDD FÖR FORDONSELEKTRONIK

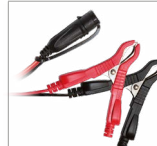
- **Skydd av fordonets inbyggda elektronik:** skydd mot kortslutning, omvänd polaritet och överladdning. Anti-gnisteknologi.
- **Automatiskt viloläge** om batteriet är urkopplat.
- **Integrerad temperaturkännare** för att förhindra överhettning av internelektronik.
- **Förenklat gränssnitt** för att förhindra användarfel.

ERGONOMISK

- Kompakt design, lätt och bärbar.
- Snabbt / enkelt att ansluta vattentäta kontakter.
- Beständig mot damm- och vattningress (IP65 - ej vattentät).
- Kan fästas på en vägg.



Försedd med:



Klämmor
(45 cm)



Öljetter - M6
(45 cm)



Manlig kontakt
(145 cm)

TILLBEHÖR



Förlängning
2,5 m - 029057



Cigaretteändarkit - CAN BUS
35 cm - 029439



Laddningsindikator
56 cm



029149 M6 029200



Öljettkontakt
45 cm - M6
029194

50/60 Hz	⚡	Icharge	🔋 V	Charge	Maintenance	Zz	Ondulation/Ripple	Charging curve	📈	kg	mm	mm	🔄 SOS recovery	CAN BUS	IP	🔌
220-240 V AC	90 W	6 A	12 V	1.2 < 125 Ah	1.2 < 170 Ah	<0.4 Ah/month	<150 mV Rms	I _U , U	8 step	0.77	190 x 100 x 52	195 x 365 x 70	Automatic >2V	✓	IP 65	2 m