

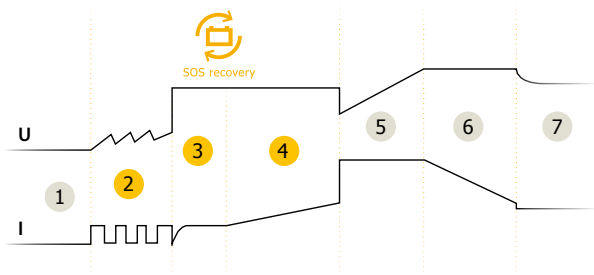
GYSFLASH 1.12 er spesielt utviklet for å lade batterier på 12V batterier til små kjøretøy slik som motorsykler, go-kart eller gressklippere. Den 7-trinns intelligente ladingskurven gir optimal lading og lading på halv tid av en tradisjonell lader.

IDEELL FOR MOTORSYKLER

- **Designet for 12 V batterier fra 1,2 til 32 Ah** for opprettholdelse av lading opp til 100 Ah.
- **CAN BUS kompatibilitet** for motorsykler : Lades automatisk (ingen overvåking er nødvendig) og trygt uten nøkkelen i tenningen (*valgfri kabel*).
- **Optimal lading for opprettholdelse av batteriet**, laderen kan forbli tilkoblet på ubestemt tid på vinteren for å opprettholde batteriet.
- **«Auto Restart»** funksjonen i tilfelle av strømbrudd.

LADING MED HØY YTELSE

- **7 trinns ladekurve** sikrer maksimal batteri-ytelse og -levetid.
- Den gjenoppretter dypt utladede / sulferte batterier (*SOS Recovery*).



- 1 Analyse
- 2 Gjenoppretting
- 3 Test
- 4 Desulfatering
- 5 Lade
- 6 Opptak
- 7 Floating lading



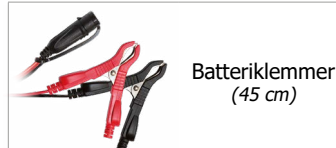
SIKKERHET / BESKYTTELSE AV KJØRETØYELEKTRONIKK

- **Forenklet grensesnitt** for å hindre brukerfeil.
- **Beskyttelse av kjøretøys elektronikk**: beskyttelse mot kortslutning, polaritet reversering og overlading. Anti-gnist teknologi.
- **Automatisk stand-by modus**, hvis batteriet er frakoblet.
- **Integrert termperaturmåler** for å hindre intern oppvarming av elektronikk.

PRAKTISK

- Ultrakompakt design, lett og portabel.
- Hurtig / enkelt å koble til vanntette kontakter.
- Vesken er vann- og støvfri (IP65).
- Kan feste på en vegg.

Lever med :



Batteriklemmer
(45 cm)



Eyelets - M6
(45 cm)



Hannplugg
(145 cm)

TILBEHØR



Forlengelseskabel
2,5 m - 029057



Sigarettilighter kit - CAN BUS
35 cm - 029439



Ladeindikator 56 cm



M6
029149 029200



Eyelet-kontakt
45 cm - M6
029194

50/60 Hz	Average/ Moyen	V	Charge	Maintenance	Zz	Ondulation/ Ripple	Charging curve	kg	mm	mm	SOS recovery	CAN BUS	IP			
220-240 V AC	18 W	1 A	12 V	2<32 Ah	2<100 Ah	<0,4 Ah / month	<150 mV Rms	IU ₀ U	7 step	0,44	130 x 80 x 38	155 x 300 x 60	Automatic >7V	✓	IP 65	1 m