




GYSFLASH 12.12 er specielt designet til at oplade alle typer 12V batterier, såsom biler, brugskøretøjer, autocampere, erhvervskøretøjer eller landbrugskøretøjer. Den er udstyret med en 8-trins intelligent opladningskurve til optimal opladning; samt tilstanden «Supply» for at støtte og vedligeholde køretøjsbatterier i et showroom.

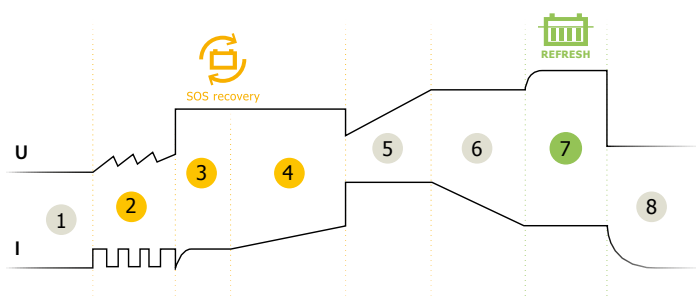
IDEEL FOR BILER OG 12V ERHVERVSKØRETØJER

- **Designet til 12 V batterier fra 1,2 til 250 Ah**, eller til vedligeholdelsesopladning op til 330 Ah.
- **2 opladningstilstande** for maksimal alsidighed :
 - **AGM** : Opladningstilstand til koldt vejr (*mindre end 5°C*) Start & Stop-batterier (EFB & AGM).
 - **Opfrisk**  : Reaktiverer dybdeafloadede batterier.
- **Forsyningstilstand** , forvandler opladeren til en stabil strømforsyning :
 - opretholder batteriets sundhed under fremvisninger af køretøjer (*showroom*).
 - bevarer hukommelsesindstillingerne under udskiftning af batteriet.
- **Optimeret vedligeholdelsesopladning**, opladeren kan blive ved med at være tilsluttet om vinteren for at opretholde batteriets sundhed. «Auto genstart» funktion, så opladeren kan genstarte automatisk med de rigtige indstillinger efter en strømafbrydelse.



HØJEFFEKTIV OPLADNING

- **8 trins opladningskurve** sikrer maksimal batteriydelse og lang levetid.
- **Ekstern temperaturføler**, til optimal batterioplading, uanset om det er sommer eller vinter. Opladeren justerer opladningskurven afhængigt af omgivelsestemperaturen.
- Den reaktiverer dybdeafloadede batterier >2V (*SOS-reaktivering* ).



- 1 Analyse
- 2 Genopretning
- 3 Test
- 4 Desulfatering
- 5 Opladning
- 6 Absorption
- 7 Opfriskning (valgfri)
- 8 Flydende opladning

Leveres med:

















Klemmer
(1,9 m)

SIKKERHED / BESKYTTELSE FOR KØRETØJETS ELEKTRONIK

- **Beskyttelse af køretøjets indbyggede elektronik:** beskyttelse imod kortslutninger, forkert polaritet og overopladning. Gnistsikker teknologi.
- **Automatisk standbytilstand**, hvis batteriet er afbrudt.
- **Integreret temperatursonde** for at forhindre at den interne elektronik overophedes.
- **Forenklet interface** for at forhindre brugerfejl.

ERGONOMI

- Ultrakompakt design, let og bærbar.
- Modstandsdygtig over for støv og vandindtrængning (IP65 - ikke vandtæt).
- Kan fastgøres til en væg.

															
50/60 Hz		Icharge	V	Charge	Maintenance	Zz	Ondulation/ Ripple	Charging curve		kg	mm	mm	SOS recovery	IP	
220-240 V AC	195 W	12 A	12 V	20 < 250 Ah	20 < 330 Ah	<0.4 Ah/ month	<100 mV Rms	IU ₀ U	8 step	1.1	221 x 111 x 58	195 x 365 x 70	Automatic >2V	IP 65	2 m