


De GYSFLASH 12.12 is speciaal ontworpen voor het laden van de 12V accu's van alle types voertuigen, bedrijfsvoertuigen, campers, landbouwvoertuigen. Het apparaat maakt gebruik van een intelligente laadcurve in 8 stappen en van een «Supply» modus om showroom modellen op te laden.

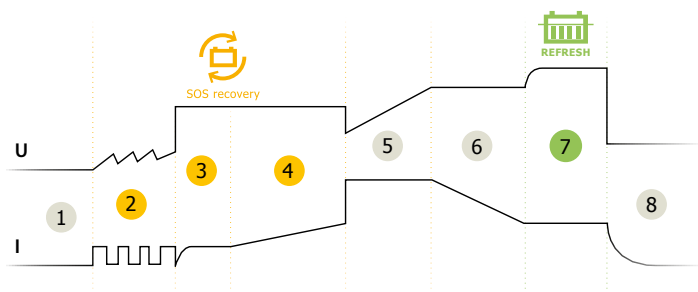
OPTIMALE LAADKwalITEIT : IDEEAAL VOOR ALLE VOERTUIGEN, VAN AUTO'S TOT VRACHTAUTO'S

- **Ontworpen voor 12V (loodzuur) accu's van 20 tot 250 Ah**, en tevens geschikt voor druppel-laden tot 330 Ah.
- **2 laad-opties** bieden de gebruiker een veelzijdig en flexibel apparaat :
 - **AGM** : speciale functie voor veeleisende Start & Stop accu's (AGM).
 - **Refresh**  : herstelt diep ontladen accu's.
- **Supply Modus** , transformeert uw lader in een gestabiliseerde energiebron :
 - behoudt de staat van de accu tijdens prestaties van showroom modellen.
 - behoudt het geheugen van het voertuig tijdens het verwisselen van de accu.
- **Optimaal druppel-laden**, de lader kan in de winter voor onbepaalde tijd op de accu aangesloten blijven. «Auto Restart» functie, bij stroomstoring, en met geheugen voor gebruikte instellingen.



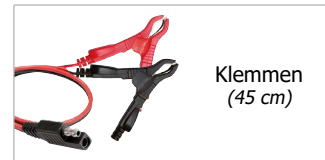
100% AUTOMATISCH LADEN

- Het laden en het onderhoud in **8 stappen zonder toezicht** optimaliseert de levensduur en de prestaties van de accu.
- **Temperatuur-sensor**, meet de omgevingstemperatuur, voor het optimaal laden van de accu in zomer en winter. De lader regelt zelf, afhankelijk van de omgevingstemperatuur, de laad-instellingen.
- Herstelt diep ontladen accu's >2V (SOS Recovery )



- 1 Analyse
- 2 Herstel
- 3 Test
- 4 Desulfateren
- 5 Laden
- 6 Absorptie
- 7 REFRESH FUNCTIE
- 8 Druppel laden

Geleverd met :



















Klemmen (45 cm)

ZEER VEILIG IN GEBRUIK

- **Het systeem is beveiligd tegen kortsluiting**, polariteitsomwisseling en overladen, en draagt zo bij aan het behoud van uw boord-elektronica. Anti-vonk systeem.
- **Schakelt automatisch** over naar stand-by als de accu afgekoppeld wordt.
- **Geïntegreerde temperatuur-sensor**, beschermt uw voertuig tegen oververhitting van de interne elektronica.
- **Eenvoudige bediening**, voorkomt verkeerde handelingen.

ERGONOMISCH

- Compact design, licht en handig mee te nemen.
- Volledig waterdichte en stofvrije behuizing (IP65).
- Muursteunen.

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 |