

De GYSFLASH 101.12 CNT is een zeer krachtige 100 A «CONNECTED» acculader met Inverter Technology. Deze acculader kan een 12 V Lood- of Lithium-accu perfect gestabiliseerd op spanning houden tijdens het uitvoeren van een diagnose. De lader garandeert tevens een optimale laadkwaliteit bij het onderhoud van de meest geavanceerde auto's. De Gysflash 101.12 CNT kunt u, dankzij de USB-aansluiting, voor 100% aan uw persoonlijk gebruik aanpassen.

## 4 GEBRUIKSMODULES

- **Laden** : voor 12 V lood- of lithium-accu's (LFP) van 5 tot 1200 Ah.
- **Diagnose**: ondersteunt 12 V accu's van voertuigen tijdens het stellen van een diagnose tot 100 A in onderhoudswerkplaatsen
- **Showroom** : geeft een stroomcompensatie aan de accu tijdens het gebruik van de elektrische accessoires van een demonstratie-voertuig.
- **Tester** : hiermee kan de staat van de accu getest worden, en kunnen het startsysteem (starter + accu) en de staat van de dynamo van de accu geëvalueerd worden.



Geleverd met klemmen  
(2.5 m - 16 mm<sup>2</sup>)



SMC USB

## 100% CONNECTED

- Toevoegen, verwijderen, of wijzigen van modules of laadprofielen via de USB.
- Het importeren van vooraf gedefinieerde configuratie-files, aangepast aan de verschillende laad-toepassingen.
- Het oproepen van de gebruiksgeschiedenis en de laadgegevens op een USB sleutel, om deze in een spreadsheet te verwerken.
- Het aansluiten van aanvullende modules (printer, bar-code lezer enz.) met de speciale aansluiting (SMC).

## AUTOMATISCH LADEN

- Verlengt de levensduur en de prestaties van lood-accu's (gel, AGM, vloeibaar, calcium enz) en Lithium-accu's.
- Specifieke laadcurve in 8 stappen (Lood accu's) of in 9 stappen (Lithium-IJzerfosfaat accu) zonder toezicht.
- Voor het herstel van diep-ontladen accu's >2 V (automatische SOS Recovery).

## GEAVANCEERDE FUNCTIES

- «Auto-Detect» functie, start onmiddellijk een laadprocedure op wanneer er een accu aan de lader wordt aangesloten.
- «Auto-Restart» functie, in geval van stroomstoring, met geheugen voor de gebruikte instellingen.
- Controle en ijking van de kabels : de lader kan op kabels tot 8 m en 16 mm<sup>2</sup> aangesloten worden.
- Vergrendeling, voorkomt het risico op eventuele verkeerde handelingen, ideaal voor gebruik in garages en showrooms.
- Tot 12 laadprofielen beschikbaar, waaronder het profiel Easy voor eenvoudig laden : geschikt voor alle soorten lood-accu's.

## ZEER VEILIG IN GEBRUIK

- De lader is beveiligd tegen kortsluiting, polariteitsomwisseling en overladen, en draagt zo bij aan de bescherming en het behoud van uw boord-elektronica. Anti-vonk systeem.
- De verwisselbare zekering beschermt tegen verkeerde handelingen.
- Temperatuur-sensor, beveiligt uw voertuig tegen oververhitting van de interne elektronica.



Intuïtieve bediening  
beschikbaar in 22 talen

## ERGONOMISCH ONTWERP

- Zeer stevige behuizing met schok-absorberende rubbers.
- De lader is slechts 10,5 cm hoog, waardoor hij eenvoudig onder een voertuig geschoven kan worden.
- Geen externe ventilator : zeer stil in gebruik en voorkomt het binnendringen van stof.

## ACCESSOIRES



Muursteun  
055513



8 m - 16 mm<sup>2</sup>  
056572




















Tas  
060432



SPM : Printer module  
026919



Trolley  
027749

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 50 / 60 Hz  | 1600 W  | lcharge   | 12 V  | Charge  | <0.2 Ah/month   | <150 mV Rms   | I <sub>U</sub> , I <sub>0</sub> , U   | 8 step (Pb)<br>9 step (LiFePO <sub>4</sub> )  | 40°C @100%  | 25°C @100%  | kg  | mm  | SOS recovery  | IP 21   | 125 A   | 2.5 m   |
| 220-240 V AC  | 1600 W  | 100 A   | 12 V  | 5 < 1200 Ah   | <0.2 Ah/month   | <150 mV Rms   | I <sub>U</sub> , I <sub>0</sub> , U   | 8 step (Pb)<br>9 step (LiFePO <sub>4</sub> )  | 66 A  | 75 A  | 4.7   | 320 x 105 x 292   | Automatic >2V   | IP 21   | 125 A   | 2.5 m   |