

12 V

Art. 025790 - 2.5 m

Art. 026988 - 5 m

GYSFLASH 101.12 CNT är en ANSLUTEN 100 A-laddare med inverterteknik. Den kommer att bibehålla en 12 V-ledning eller litiumbatteri vid en perfekt stabiliserad spänning under diagnosprocessen. Den kommer att leverera den bästa laddningscykeln som rekommenderas för underhåll av de mest avancerade bilarna på marknaden. Dess USB-anslutning gör den 100% anpassningsbart.

4 DRIFTLÄGEN

- **Laddning:** för 12 V-bly eller litium (LFP) batterier från 5 till 1200 Ah.
- **Diag + strömförsörjning:** stöder upp till 100 A för 12 V-batterier i fordon i diagnostikfas.
- **Strömförsörjning på displayen:** ger batteriet strömkompensation vid användning av eltilbehör i en demonstrationsbil.
- **Testare:** Gör det möjligt att kontrollera batteriets tillstånd, utvärdera startsystemet (starter + batteri) samt tillståndet på bilens generator.

100% ANSLUTEN

- Lägg till, ta bort eller ändra laddningslägen och profiler via USB.
- Importera fördefinierade konfigurationsfiler anpassade till belastningens olika uppgifter.
- Hämta laddningshistoriken och data på en USB-minne och använd dem på ett kalkylblad.
- Anslut ytterligare moduler (skrivare, streckkodsläsare, etc.) via sina dedikerade moduluttag (Sub-D).



Levereras med klämmor (5 m - 16 mm²)



Sub-D USB

AUTOMATISK LADDNING

- Förlänger livslängd och prestanda hos bly (gel, AGM, flytande, kalcium, etc.) och litium (LFP) batterier.
- Specifik 8-steps laddningskurva (blybatteri) eller 9 steg (litium-järnfosfatbatteri) som möjliggör laddning utan tillsyn.
- Återställer urladdade batterier > 2 V (automatisk SOS-återställning).

AVANCERADE FUNKTIONER

- Auto-Restart »-funktionen kommer ihåg inställningarna efter strömavbrott.
- Auto-Detect-funktionen startar automatiskt en laddning när ett batteri är anslutet till laddaren.
- Upp till 11 laddningsprofiler, inklusive Easy-profilen för förenklad laddning som passar alla ledbatterier.
- Kabelinspektion och kalibrering, laddaren kan ta emot kablar upp till 8 m i 16 mm².
- Låsning, undviker risken för felaktig hantering, perfekt för garage och utställningshallar.

SÄKERHET

- Skydd av fordonets inbyggda elektronik: skydd mot kortslutning, omvänd polaritet och överladdning. Gnistförebyggande system.
- Utbytbar säkring som skyddar laddaren mot missbruk.
- Temperatursensor för att förhindra överhettning av internelektronik.

AVANCERAD INTUITIVITET

- Slitstarkt fodral med stötdämpare och vibrationsdämpare.
- Låg höjd (10,5 cm) för att lastaren ska passera under ett fordon.
- Utan extern ventilation för tyst drift och utan damminfiltrering.



Intuitivt gränssnitt tillgänglig på 22 språk

TILLBEHÖR



Vägghylla
055513



8 m - 16 mm²
056572




















Bärväska
060432



SPM :
Skrivarmodul
026919



Vagn
027749

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