

GYSFLASH 4.12 on spetsiaalselt mõeldud väikeste sõidukite 12 V akude laadimiseks, näiteks väikeste linnaautode, mootorrataste, jet-skide, gokartide või muruniidukite laadimiseks. Selle 7-astmeline intelligentne laadimiskõver tagab optimaalse laadimise ja laeb poole kiiremini kui traditsiooniline laadija.

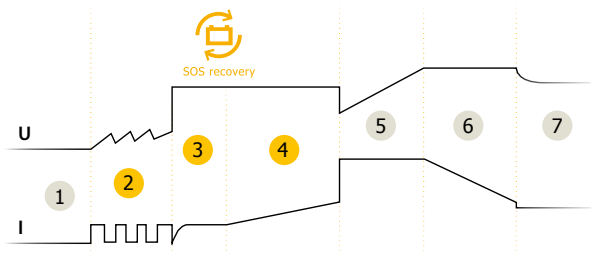
IDEAALNE VÄIKESTE AUTODE JAKS

- Mõeldud 12 V akudele alates 1,2 kuni 90 Ah, või hoolduslaadimiseks kuni 130 Ah.
- Talvine režiim ❄️ / start-stop AGM akud :
 - Laadimisrežiim külmade ilmade (alla 5°C).
 - Optimaalne režiim Start & Stop akudele (AGM).
- Sigaretisüütaja adapter, laadige akut, ühendades Gysflash sõiduki sigaretisüütajaga (lisavarustuskaabel).
- Optimeeritud hoolduslaadimine, aku tervise säilitamiseks võib laadija jääda talvel lõputult voluvõrku. "Auto Restart" funktsioon, nii et laadija saab pärast volukatkestust automaatselt õigete seadistustega taaskäivituda.



SUURE JÕUDLUSEGA LAENG

- 7-astmeline laadimiskõver tagab aku maksimaalse jõudluse ja pikaealisuse.
- See taastab sügavalt tühjenenud akud >2V (SOS Recovery 🔄).



- 1 Analüüs
- 2 Taaskasutus
- 3 Test
- 4 Desulfatatsioon
- 5 Laadimine
- 6 Absorptsioon
- 7 Ujuv laeng



Komplektis :

- Klambrid (45 cm)
- Silmsused - M6 (45 cm)
- Pistikupesa (145 cm)

SÕIDUKI ELEKTROONIKA OHUTUS/KAITSE

- Sõiduki pardaelektronika kaitse: kaitse lühise, polaarsuse ümberpööramise ja ülelaadimise eest. Sädemevastane tehnoloogia.
- Automaatne ooterežiim, kui aku on lahti ühendatud.
- Integreeritud temperatuuriandur, et vältida sisemise elektronika ülekuumenemist.
- Lihtsustatud liides, et vältida kasutaja vigu.

ERGONOMIA

- Ülikompaktne disain, kerge ja kaasaskantav.
- Kiire / lihtne ühendada veekindlad ühendused.
- Tolmu- ja veekindel (IP65 - ei ole veekindel).
- Saab kinnitada seina külge.

ACCESSORIES



Pikendus
2,5 m - 029057



Sigaretisüütaja komplekt
35 cm - 029439



Laadimisindikaator
56 cm



029149 | 029200



Silmsliitmik
45 cm - M6
029194

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|------|---------|------|-------------|--------------|-------------------|-----------------------|-------------------|--------|------|------------------|-------------------|------------------|-------|-----|
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 50/60 Hz | | Icharge | 12 V | Charge | Maintenance | Zz | Ondulation/ Ripple | Charging curve | 7 step | kg | mm | mm | SOS recovery | IP 65 | 2 m |
| 220-240 V AC | 70 W | 4 A | 12 V | 1.2 < 90 Ah | 1.2 < 130 Ah | <0.4 Ah/ month | <150 mV Rms | IU ₀ U | 7 step | 0.69 | 170 x 90 x 51 | 195 x 365 x 70 | Automatic >2V | IP 65 | 2 m |