

GYSFLASH 8.12 on spetsiaalselt ette nähtud kõigi 12 V akutüüpide, näiteks autode, kommunaalautode, elamute või veoautode laadimiseks. Sellel on 8-astmeline intelligentne laadimiskõver optimaalse laadimise tagamiseks, samuti "Supply" režiim, et toetada ja hooldada müügisala sõidukite akusid.

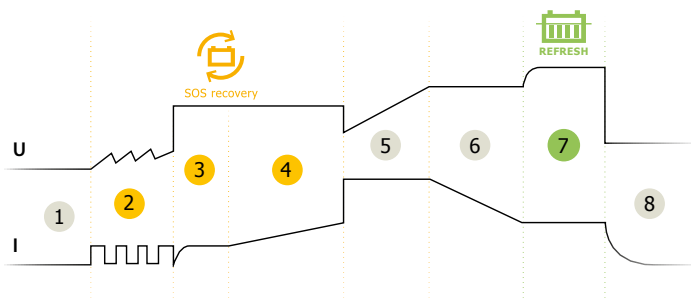
IDEAALNE AUTODELE JA TARBESÕIDUKITELE

- Mõeldud 12 V akudele alates 15 kuni 160 Ah, või hoolduslaadimiseks kuni 240 Ah.
- 2 laadimisrežiimi maksimaalse mitmekülgsuse tagamiseks :
 - ❄️ **AGM** : Laadimisrežiim külma ilmaga (alla 5°C) ja Start & Stop akudele (EFB & AGM).
 - 🏠 **Värskenda** : Taastab sügavalt tühjenenud akud.
- **toiterežiim** ⚡, muudab laadija stabiliseeritud toiteallikaks :
 - säilitab aku tervise sõiduki tutvustamise ajal (näituseruum).
 - säilitab mälu seaded aku vahetamise ajal.
- **optimeeritud hoolduslaadimine**, laadija võib aku tervise säilitamiseks jääda talvel lõputult vooluvõrku. "Auto Restart" funktsioon, nii et laadija saab pärast elektrikatkestust automaatselt õigete seadistustega taaskäivituda.



SUURE JÕUDLUSEGA LAENG

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



- 1 Analüüs
- 2 Taastamine
- 3 Test
- 4 Desulfatatsioon
- 5 Laadimine
- 6 Absorptsioon
- 7 Värskendamine (valik)
- 8 Ujuvlaadimine

Komplektis :

















Klambrid
(1,9 m)

SÕIDUKI ELEKTROONIKA OHUTUS/KAITSE

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

ERGONOMIA

- Ülikompaktne disain, kerge ja kaasaskantav.
- Tolmu- ja veekindel (IP65 - ei ole veekindel).
- Saab kinnitada seinale.

															
50/60 Hz		Icharge	12 V	Charge	Maintenance	Zz	Ondulation / Ripple	Charging curve	8 step	kg	mm	mm	SOS recovery	IP	↔
220-240 V AC	130 W	8 A	12 V	15 <160 Ah	15 <240 Ah	<0,4 Ah / month	<150 mV Rms	IU ₀ U	8 step	0,85	190 x 100 x 52	195 x 365 x 70	Automatic > 2V	IP 65	2 m