



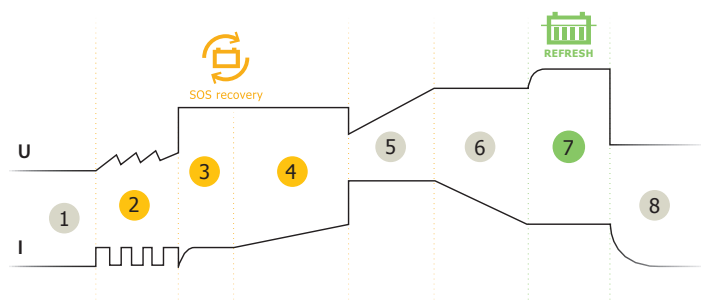
A GYSFLASH 9.24 kifejezetten az összes jármű 6, 12 és 24V-os akkumulátorának töltésére lett kifejlesztve. 8 lépéses, intelligens töltési görbével rendelkezik, valamint «Refresh» móddal az erősen lemerült akkumulátorok helyreállítására.

MŰHELYEK TÖKÉLETES AKKUMULÁTORTÖLTŐJE

- **6 V, 12 V és 24 V-os savas-ólom akkumulátorok töltésére lett kifejlesztve :**
 - 6/12 V : 18 Ah - 220 Ah kapacitású akkumulátorok töltésére és 300 Ah-ig töltöttségi állapot fenntartására.
 - 24 V : 15 Ah - 125 Ah kapacitású akkumulátorok töltésére és 170 Ah-ig töltöttségi állapot fenntartására.
- **Speciális Refresh mód**  : az erősen lemerült akkumulátorok celláit helyreállítja.
- **Fenntartja az optimális töltöttséget**, valamint korlátlan ideig az akkumulátorra kapcsolva maradhat a töltő az áttelelés idejére. «Auto Restart» funkció áramszünet esetére a beállítások memorizálásával.

100% -OS AUTOMATA TÖLTÉS

- A felügyelet nélküli, 8 lépéses töltés és karbantartás maximális élettartamot és teljesítőképességet biztosít az akkumulátor számára.
- **Külső hőmérséklet-érzékelővel rendelkezik**, hogy optimális töltést biztosítson télen-nyáron. A töltő a töltési paramétereit pontosan, a környezeti hőmérséklethez igazítja.
- Visszanyeri az erősen lemerült akkumulátorokat > 2V (SOS Recovery ).



- 1 Elemezés
- 2 Visszanyerés
- 3 Teszt
- 4 Az elszulfátosodottság megszüntetése
- 5 Töltés
- 6 Abszorpció
- 7 Refresh Opció
- 8 Töltöttségi szinten tartás



A következő tartozékokkal szállítva :



Pólus csipeszek (1.9 m)

ULTRABIZTONSÁG

- **Védi a jármű elektronikáját** : rövidzárlat, fordított polaritás és túlterhelés elleni védelem. Szikraképződés elleni védelem.
- **Hibás feszültségválasztás elleni védelem.**
- **Automata készenléti állapot**, ha az akkumulátor le van csatlakoztatva.
- **Beépített hőmérséklet-érzékelővel felszerelt**, így elkerüli a belső elektronika túlhevülését.
- Egyszerűsített kezelőfelület a hibás használat elkerülése érdekében.

ERGONOMIKUS

- Kompakt design, könnyű és hordozható.
- Por- és folyadék ellen (IP65) teljesen, hermetikusan zárt ház.
- Falraszerelhető.

50/60 Hz	~	I _{charge}	V	Charge	Maintenance	Zz	Ondulation/ Ripple	Charging curve	Step	kg	mm	mm	SOS recovery	IP	↔
220-240 V AC	190 W	9 A	6/12 V	18 < 220 Ah	18 < 330 Ah	<1 Ah/ month	<150 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
		6 A	24 V	15 < 125 Ah	15 < 170 Ah										