

A GYSFLASH 8.12 kifejezetten a legtöbb gépjármű, mint pl.: autók, haszongépjárművek, camping-autók, teherautók 12V-os akkumulátorának töltésére lett kifejlesztve. 8 lépéses, intelligens töltési görbével rendelkezik, valamint «Supply» móddal a kiállított járművek táplálására.

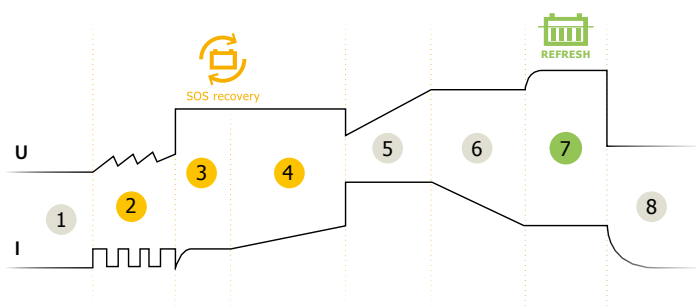
UNIVERZÁLIS : IDEÁLIS AUTÓKHOZ ÉS HASZONJÁRMŰVEKHEZ

- 12 V-os (savas-ólom) 15 - 160 Ah kapacitású akkumulátorok töltésére lett kifejlesztve, egyben a töltöttségi állapot fenntartását is lehetővé teszi 240 Ah-ig.
- A 2 töltés opció maximális sokoldalúságot nyújt a felhasználó számára :
 - ❄️ **AGM** : specifikus töltés nagy hidegben (5°C alatt) és a Start & Stop nagyigényű akkumulátorokhoz (AGM).
 - **Refresh** 🛠️ : az erősen lemerült akkumulátorokat helyreállítja.
- **Supply mód** ⚡, átalakítja a töltőt stabil energiaforrássá :
 - megóvja az autókereskedésekben (showroom-okban) kiállított járművek akkumulátorának élettartamát.
 - megtartja a jármű memóriáját akkumulátor csere esetén.
- **Fenntartja az optimális töltöttséget**, korlátlan ideig az akkumulátorra kapcsolva maradhat 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.
- Visszanyeri a teljesen lemerült akkumulátorokat >2V (SOS Recovery 🔄).



- 1 Elemzés
- 2 Visszanyerés
- 3 Teszt
- 4 Elszulfátosodottság megszüntetése
- 5 Töltés
- 6 Abszorpció
- 7 Refresh opció
- 8 Töltöttség fenntartása

A következő tartozékokkal szállítva :



Pólus csipeszek (1.9 m)

ULTRABIZTONSÁG

- **Védi a jármű elektronikáját** : rövidzárlat, fordított polaritás és túlterhelés elleni védelem. Szikraképződés 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	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