

GYSFLASH 8.12 PL (8 A) är en avancerad laddare för laddning av 12 V bly-syra- och litiumjärnfosfatbatterier (LiFePO₄). Den har 2 distinkta och intelligenta laddningsprogram som optimerar prestandan för varje batterityp. Laddströmmen på 8 A är idealisk för laddning av batterier i bilar, skåpbilar och husbilar.

UNIVERSAL BLY/LITIUM LADDARE



• 2 laddningslägen:

Pb: för laddning av alla 12 V blybatterier från 15 Ah till 160 Ah.

LiFePO₄: för laddning av litiumjärnfosfatbatterier från 1,2 Ah till 160 Ah.

• 3 laddningsströmmar:

Gör att du kan välja den laddningsström som bäst passar batteriets kapacitet.

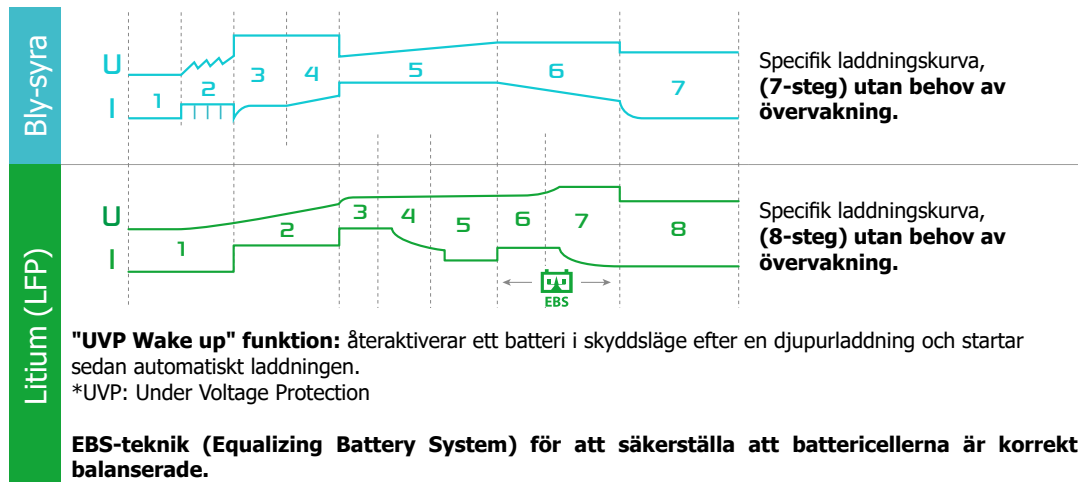
	Pb	1 A
	LiFePO₄	4 A
	Pb	8 A
	LiFePO₄	

• **Cold ❄️ / AGM option**: specifikt laddningsläge för kalla förhållanden (under 5°C) och för mer krävande Start & Stop (AGM) batterier.

• **Optimerad underhållsladdning**, laddaren kan anslutas till batteriet under vinterförvaring på obestämtd tid. Funktionen "Auto Restart" innebär att apparaten lagrar alla inställningar vid ett eventuellt strömavbrott och startar om automatiskt.

100% AUTOMATISK LADDNING

- Förlänger livslängden och prestandan hos bly- (gel, AGM, flytande, kalcium, etc.) och litiumbatterier (LFP).
- Laddaren reglerar laddningsparametrarna exakt beroende på den interna temperaturen.



ULTRA-SÄKER

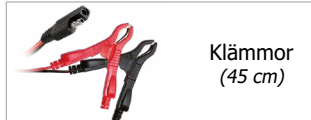
- Skyddar fordonets inbyggda elektronik: kortslutnings-, omvänd polaritets- och överbelastningskydd. Sparkförebyggande system.
- Automatiskt standby-läge om batteriet kopplas bort.
- Integrerad temperatursensor för att förhindra överhettning av den interna elektroniken.
- Förenklat gränssnitt för att undvika handhavandefel.

ERGONOMISK

- Kompakt design, lätt och portabel.
- Motståndskraftig mot damm och vätskor (IP65).
- Kan monteras på vägg.














Levereras med:



Tillval



50/60 Hz		I _{charge}					Ondulation/Ripple	Charging curve		40°C/230V					IP	
220-240 V AC	130 W	1/4/8 A	12 V	Pb 15 < 160 Ah LiFePO ₄ 1.2 < 160 Ah	15 < 240 Ah 1.2 < 240 Ah	<0.4 Ah/month	<150 mV Rms	I _U U	7 step 8 step	8 A @ 100%	190 x 100 x 52 mm	365 x 195 x 70 mm	1.1 kg	Automatic >2 V	IP 65	2 m