

GYSFLASH 6.24 PL (6 A) är en avancerad laddare avsedd för att ladda 24 V-bly, litiumjon- "standard" batterier (NMC, NCA, Li-Po, LCO, MCO osv.) Och litium-järnfosfatbatterier (LiFePO4) . Den har 3 distinkta, intelligenta laddningsprogram som garanterar prestandan för varje batteriteknik. Perfekt för eldrivna fordon (rullstol, golfbil, elektrisk cykel etc.) och för kommersiella fordon.

DUBBELTEKNOLOGI: BLY-SYRA & LITIUM

• 3 laddlägen för 24 V-batterier:

Pb Bly-syra	15 Ah till 125 Ah och upp till 170 Ah för underhållsladdning.
Li-ion NMC, NCA, Li-Po, LCO, MCO, ...	2 Ah till 125 Ah och upp till 170 Ah för underhållsladdning.
LiFePO₄ Litium-järnfosfat	2 Ah till 125 Ah och upp till 170 Ah för underhållsladdning.

• **Funktionen "UVP Väck"**: låter dig stänga av UVP * -säkerheten för litiumbatteriet efter en djup urladdning och att automatiskt starta laddningen.

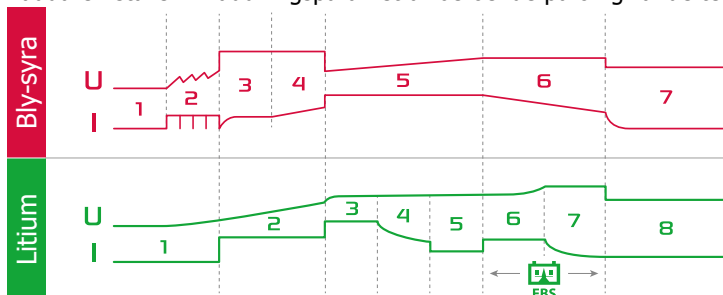
* UVP = Under spänningsskydd (Under Voltage Protection)

• **Underhållsladda Laddaren** kan förbli ansluten till batteriet på obestämd tid under vintern och garantera en perfekt start.

• **Funktionen "Automatisk omstart"** innebär att laddaren kommer att memorera inställningarna i händelse av strömavbrott och starta om automatiskt.

100% AUTOMATISK LADDNING

- Förlänger livslängd och prestanda hos bly, litium-järn och litium (LFP) batterier.
- Utluftstemperaturgivare, för fullständig laddning av batteriet både sommar och vintertid. Laddaren ställer in laddningsparametrar beroende på omgivande temperatur.



• Specifik 7 steps laddningskurva utan övervakning.

• Specifik 8 steps laddningskurva utan övervakning.

EBS (Equalizing Battery System) teknik för att säkerställa den perfekta balansen mellan battericellerna.

SÄKERHET

- Skydd av fordonets inbyggda elektronik: skydd mot kortslutning, omvänd polaritet och överladdning. Gnistförebyggande system.
- Låsbart gränssnitt för att förhindra missbruk.
- Automatiskt viloläge om batteriet är urkopplat.
- Integrerad temperatursensor för att förhindra överhettning av internelektronik.

ERGONOMI

- Kompakt design, lätt och bärbar.
- Extra laddningsanslutningar för elektromobilitet: XLR 3-pin (art. 027428) & T-bar (art. 027442).
- Väska helt förseglad mot damm och vätska (IP65).
- Kan monteras på vägg.



Försedd med:



Klämmor
(45 cm)



Öljetter - M6
(45 cm)



SAE-anslutning
(145 cm)

50/60 Hz	⚡	I _{charge}	V	Charge	Maintenance	Zz	Ondulation/ Ripple	Charging curve	kg	40°C/230V	mm	mm	SOS recovery	IP	↔
220-240 V AC	190 W	6 A	24 V	Pb 15 < 125 Ah LiFePO ₄ 2 < 125 Ah	15 < 170 Ah 2 < 170 Ah	<1 Ah/ month	<150 mV Rms	I _U U	7 step 8 step	1.1	6A @ 100%	221 x 111 x 58	365 x 195 x 70	Automatic >7V	IP 65 2 m