

GYSFLASH 6.24 PL (6 A) er en avanceret oplader, der er designet til at oplade 24 V bly, litiumion "standardbatterier" (NMC, NCA, Li-Po, LCO, MCO m.v.) og litiumjernfosfatbatterier (LiFePO₄). Den har 3 forskellige intelligente opladningsprogrammer, der garanterer ydelsen for hver batteriteknologi. Ideel til elektrisk drevne køretøjer (kørestol, golfvogn, elektrisk cykel m.v.) og til erhvervskøretøjer.

DOBBELT TEKNOLOGI: BLY-SYRE OG LITHIUM

Tre opladningstilstande til 24 V batterier:

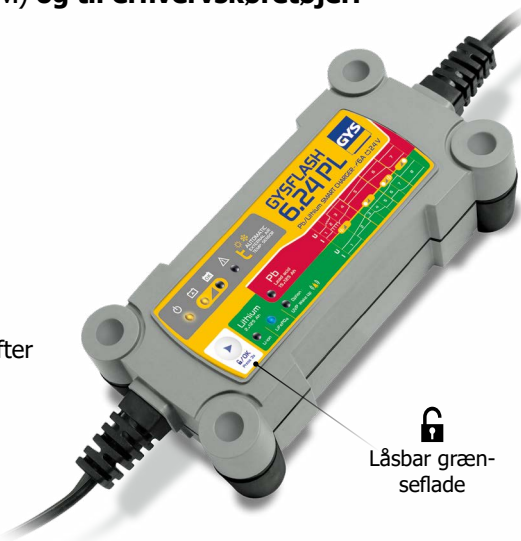
Pb Blysyre	15-125 Ah og op til 170 Ah til vedligeholdelsesopladning.
Li-ion NMC, NCA, Li-Po, LCO, MCO, ...	2-125 Ah og op til 170 Ah til vedligeholdelsesopladning.
LiFePO₄ litiumjernfosfat	2-125 Ah og op til 170 Ah til vedligeholdelsesopladning.

• **"UVP-vækkefunktion"**: lader dig deaktivere UVP-beskyttelse* af litiumbatterier efter dybdeafledning og muliggør automatisk påbegyndelse af opladning.

*UVP = underspændingsbeskyttelse

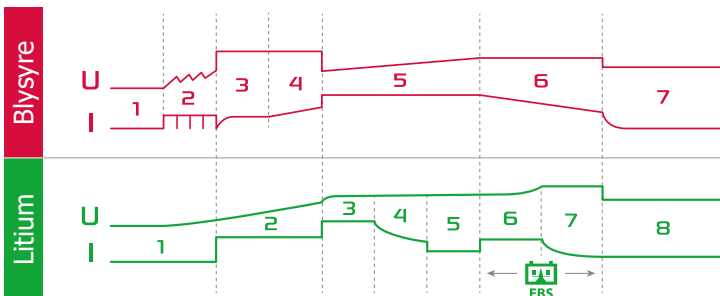
• **Vedligeholdelsesoplad opladeren** kan forblive tilsluttet batteriet i løbet af vinteren og sikre perfekt start.

• **Funktionen "Automatisk genstart"** betyder, at opladeren husker indstillingerne i tilfælde af strømafbrydelse og genstarter automatisk.



100 % AUTOMATISK OPLADNING

- Forlænger levetiden og ydeevnen for bly-, litiumion- og litiumbatterier (LFP).
- Temperatursensor for udendørsluft af hensyn til komplet opladning af batteriet både sommer og vinter. Opladeren justerer sine opladningsparametre afhængigt af omgivelsestemperaturen.



Specifik 7-trins opladningskurve uden supervision.

Specifik 8-trins opladningskurve uden supervision.

EBS-teknologi (Equalizing Battery System), der sikrer perfekt balance i battericellerne.

SIKKERHED

- Beskyttelse af køretøjets indbyggede elektronik: beskyttelse imod kortslutning, forkert polaritet og overopladning. Gnistforebyggelsessystem.
- Låsbar grænseflade til forebyggelse af misbrug.
- Automatisk standbytilstand, hvis batteriet bliver afbrudt.
- Indbygget temperatursensor, der beskytter imod overophedning af indvendig elektronik.

ERGONOMI

- Kompakt design, let og transportabel.
- Valgfri opladningsstik til elektromobilitet: XLR med tre ben (ref. 027428) og T-bjælke (ref. 027442).
- Kabinet komplet forsejlet mod støv og væsker (IP65).
- Kan vægmonteres.

Leveres med:



Klemmer
(45 cm)



Øjer - M6
(45 cm)



SAE-tilslutning
(145 cm)

50/60 Hz	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 IU ₀ 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