

Il GYSFLASH 6.24 PL (6 A) è un caricabatterie avanzato progettato per ricaricare le batterie 24 V Piombo, ioni Litio «standard» (NMC, NCA, Li-Po, LCO, MCO, ecc...) e Litio-Ferro-Fosfato (LiFePO4). Dispone di 3 programmi di carica intelligente ben distinti che garantiscono le prestazioni di ciascuna tecnologia della batteria. Ideale per i veicoli a trazione elettrica (sedie a rotelle, carrelli da golf, biciclette elettriche, ecc...) e per i veicoli commerciali.

DOPPIA TECNOLOGIA : PIOMBO & LITIO

• 3 modalità di carica destinata alle batterie 24 V :

Pb Piombo	15 Ah a 125 Ah e fino a 170 Ah per il mantenimento della carica.
Li-ion NMC, NCA, Li-Po, LCO, MCO, ...	2 Ah a 125 Ah e fino a 170 Ah per il mantenimento della carica.
LiFePO4 Litio-Ferro-Fosfato	2 Ah a 125 Ah e fino a 170 Ah per il mantenimento della carica.

• **Funzione «UVP Wake up»** : permette di disattivare la protezione UVP* di una batteria Litio causata da una profonda scarica e di lanciare automaticamente la carica.

*UVP = Under Voltage Protection

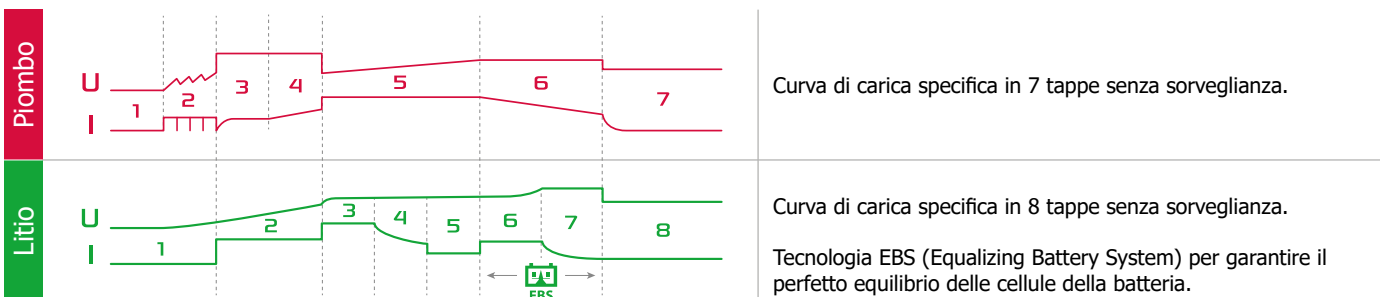
• **Mantenimento della carica**, il caricabatterie può rimanere collegato indefinitamente durante l'inverno e garantire un immediato avviamento.

• **Funzione «Auto Restart»** in caso d'interruzione di corrente con memorizzazione delle regolazioni.



CARICA 100% AUTOMATICA

- Prolunga la durata e le prestazioni delle batterie Piombo, ioni di Litio e Litio (LFP).
- Sensore di temperatura dell'aria esterna per una carica ottimale della batteria in estate come in inverno. Il caricabatterie regola con precisione i suoi parametri di carica in funzione della temperatura dell'ambiente.



ULTRA SICURO

- Preserva l'elettronica di bordo del veicolo : protezione contro i corto-circuiti, le inversioni di polarità e i sovraccarichi. Sistema anti-scintilla.
- Interfaccia bloccabile per evitare errate manipolazioni.
- Standby automatico se la batteria è scollegata.
- Sensore di temperatura integrato per evitare qualsiasi surriscaldamento dell'elettronica interna.

ERGONOMIA

- Design compatto, leggero e portatile.
- Connettori di carica opzionali per l'elettromobilità : XLR 3 contatti (rif. 027428) e T-bar (rif. 027442).
- Involucro totalmente impermeabile alle polveri ed ai liquidi (IP65).
- Fissaggio murale possibile.

Fornito con:



50/60 Hz	190 W	6 A	24 V	Charge	Maintenance	Charging rate	Ondulation/Ripple	Charging curve	kg	40°C/230V	mm	mm	SOS recovery	IP	2 m
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	1.1	6 A @ 100%	221 x 111 x 58	365 x 195 x 70	Automatic >7V	IP 65	2 m