

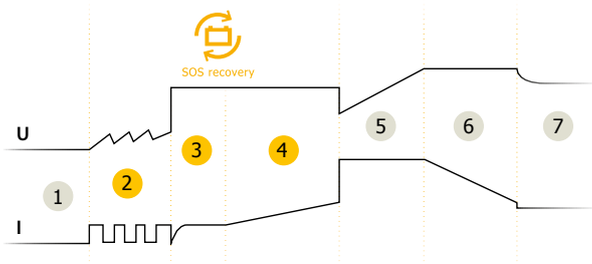
Das GYSFLASH 6.24 ist ein Ladegerät für Motorräder, PKW, Oldtimer und Nutzfahrzeuge mit 6, 12 und 24V-Batterien. Mit einer elektronisch gesteuerten, siebenstufigen Ladekurve und einem Lademodus speziell für kleinere Batteriekapazitäten ist es besonders für Batterien bis 15Ah geeignet.

DAS VIELSEITIGE MULTI-SPANNUNGS-GERÄT

- Für 6, 12 und 24V-Blei-Säure Batterien geeignet:
 - 6/12V: 1,2Ah bis 125Ah, Erhaltungsladung ist bis 170Ah möglich.
 - 24V: 15Ah bis 100Ah, Erhaltungsladung ist bis 140Ah möglich.
- **Spezieller Lademodus SOS** : Schützt kleine Batterien (< 15 Ah) beim Ladevorgang.
- **Anschluss am Zigarettenanzünder** - Mit einem optionalen Kabel kann die Fahrzeugbatterie über den Zigarettenanzünderanschluss geladen werden.
- **Optimierte Erhaltungsladung**: das Ladegerät kann während einer Überwinterung an der Batterie angeschlossen bleiben. «Auto Restart» Funktion bei Stromausfall mit Speichern der Einstellungen.

100% AUTOMATISCHE LADUNG

- Die siebenstufige Ladungs- und Wartungsphase ohne Überwachung maximiert die Lebensdauer und die Leistung der Batterie.
- Wiederbelebung tiefentladener Batterien >2V (SOS Recovery).



- 1 Analyse
- 2 Wiederbelebung
- 3 Test
- 4 Desulfatierung
- 5 Ladung
- 6 Absorption
- 7 Erhaltungsladung

ULTRA-SICHER

- **Schutz der Fahrzeugelektronik** : Schutz gegen Kurzschluss, Verpolung und Überspannung. Anti-Funken-System.
- **Schutz bei falsch ausgewählter Spannung.**
- **Automatische Abschaltung** bei abgeklemmter Batterie.
- **Integrierter Temperatursensor verhindert die Überhitzung der Elektronik.**
- Eine einfache Benutzeroberfläche vermeidet fehlerhafte Einstellungen.

ERGONOMISCH

- Kompaktes Design, leicht und tragbar.
- Anschluss mit einem wasserdichten Schnellanschlussstecker
- komplett staub- und wasserdichtes Gehäuse (IP65).
- Wandbefestigung möglich



Lieferumfang:



Ladekabel mit Polklemmen (45 cm)



Ladekabel mit Ösen - M6 (45 cm)



Kupplungsstecker (145 cm)

ZUBEHÖR



Verlängerungskabel
2,5 m - 029057



Zigarettenanzünderanschlussadapter
35 cm - 029439



Kabel mit Ladestatusanzeige
56 cm



M6
029149 029200



Ladekabel mit Ösen
45 cm - M6
029194

50/60 Hz	⚡	I _{charge}	V	Charge	Maintenance	Z _z	Ondulation/Ripple	Charging curve	kg	mm	mm	SOS recovery	IP	↔	
220-240 V AC	130 W	6 A	6/12 V	1.2 < 125 Ah	1.2 < 170 Ah	<1 Ah/month	<150 mV Rms	IU ₀ U	7 step	0.85	190 x 100 x 52	195 x 365 x 70	Automatic >2V	IP 65	2 m
		4 A	24 V	1.2 < 100 Ah	1.2 < 140 Ah										