# **GYSFLASH 20.12/24 PL**

12/24 V

Art.-Nr. 026049



Mit einer 20 A Leistung ist das GYSFLASH 20.12/24 PL ein Multispannungs-Ladegerät für Fahrzeuge mit 12V- und 24V-Blei-Säure- (Gel, AGM, nass, usw.) und Lithium-Eisen-Phosphat-Batterien (LFP/LiFePO4). Es verfügt über 4 intelligenten Ladekennlinien passend zu den aktuellen Starterbatterien-Technologien.

# **DOPPELTECHNOLOGIE: BLEI-SÄURE & LITHIUM**

• Leistungsstark, Einschaltdauer (40°C): 100% bei 20A

• 4 Lademodi:		Ladekapazität				
РЬ	12 V	15 Ah bis 300 Ah				
Blei-Säure	24V	15 Ah bis 240 Ah				
LiFePO <sub>4</sub>	12 V	7 Ah bis 300 Ah				
Lithium-Eisen-Phosphat	24V	7 Ah bis 240 Ah				

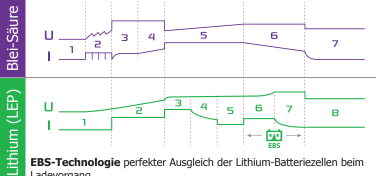
- 3 Ladeleistungen: je nach Batteriekapazität stehen 3 Ladeströme zur Verfügung: 7 A, 15 A und 20 A.
- Optimierte Ladungserhaltung: das Ladegerät kann während einer Überwinterung an der Batterie angeschlossen bleiben. «Auto Restart» Funktion bei Stromausfall mit Speichern der Einstellungen.
- Batterieaufladung ab 2 V.



START / STOP (EFB/AGM)

## **100% AUTOMATISCHE LADUNG**

- Verlängert die Lebensdauer und die Leistung der Blei-Säure-(Gel, AGM, flüssig, Calcium, usw.) und Lithium-Batterien (LFP).
- Ausgestattet mit einem hochempfindlichen Sensor stellt das GYSFLASH automatisch die Ladeparameter in Abhängigkeit von der Umgebungstemperatur ein.



EBS-Technologie perfekter Ausgleich der Lithium-Batteriezellen beim Ladevorgang

Spezifischer Ladezyklus in 7 Stufen, ohne Überwachung.

Spezifischer Ladezyklus in 8 Stufen, ohne Überwachung.

«UVP Wake up»-Funktion: ermöglicht, eine nach Tiefentladung geschützte Batterie zu reaktivieren und die Ladung automatisch neuzustarten. \*UVP-Schutz: Under Voltage Protection

#### **ULTRA-SICHER**

- Schutz der Fahrzeugelektronik: Schutz gegen Kurzschluss, Verpolung und Überspannung. Anti-Funken-System.
- Automatische Abschaltung bei abgeklemmter Batterie.
- Integrierter Temperatursensor schützt die interne Elektronik.
- Benutzerfreundliches Bedienfeld.

### **ERGONOMIE**

- Kompaktes Design, leicht und tragbar.
- Anschluss der Klemmen mit Schnellanschlusssteckern (Anderson).
- Optionale magnetische Wandhalterung (Art.-Nr. 026063).



	Austauschbare 1,9 m-Ladekabel
ref. 026094	

	<b>↔</b> 50/60 Hz	<i>-</i>	lcharge	<b></b> v	Charge / Maintenance	Z <sub>z</sub>	Ondulation/ Ripple	Charging curve	, pr	kg	<b>↓</b> mm	mm	SOS recovery	ΙP	<b>=</b>	
220-240 V AC	490 W	7/15/20 A	12 V	15 > 300 Ah (Pb) 7 > 300 Ah (LiFePO4)	<0.5 Ah	<150 mV	TI I I I	7 step (Pb)	1.85	190 x 190	193 x 260	Automatic	ID 42	1.9 m		
	220-240 V AC	400 W	7/15 A	24 V	15 > 240 Ah (Pb) 7 > 240 Ah (LiFePO4)	/month	Rms	Rms IU <sub>0</sub> U	8 step (LiFePO4)	1.05	x 73	x 95	>2V	12 43	1.9 [[]	