GYSFLASH 102.12

12 V

Art.-Nr. 029606



Das schlanke, aufrechtstehende GYSFLASH ist ein leistungsfähiges Inverterladegerät (100A), das sich einfach an Wänden oder Hebebühnen befestigen lässt.. Stabilisiert die Spannung einer 12V-Batterie bei der Fahrzeugdiagnose. Es sichert eine optimale Ladequalität für die Wartung von Batterien der neuesten Technologie.

FÜNF BEDIENMODI

- «Ladung» Modus: für 12V-Batterien (flüßig/AGM/Gel) von 20 bis 1200Ah.
- «Diag +» Modus: stabilisiert eine 12V-Bordbatterie bei der Fahrzeugdiagnose bis 100A.
- **«Batterie tauschen» Modus:** sichert während des Ausbaus der Batterie eine stabile Bordnetzspannug, um den Verlust von Speicherinformationen zu vermeiden.
- **«Power Supply» Modus (Stromversorgung):** stabilisierte Spannungsquelle mit regelbarer Ausgangsspannung und Stromstärke.
- **«Showroom» Modus:** versorgt die Batterie während der Austellung im Vorführraum mit Strom.

ERWEITERTE FUNKTIONEN

- **«Auto Restart» Funktion** beim Stromausfall mit Speichern der Einstellungen.
- Überprüfen und Kalibrierung der Kabeln: das GYSFLASH kann mit Kabeln bis zu 2 x 5m in 16mm² ausgestattet werden.
- **Sperren des «Showroom»-Modus:** «Tastensperre», zur Vermeidung von Fehlbedinung, ideal für Werkstätten und Messen.
- Vier Ladekurven verfügbar, der «Easy»-Modus ist für alle Blei-Säure-Batterien geeignet.
- Spezieller «Expert»-Modus zur Konfiguration einer eigenen Ladekurve.

100% AUTOMATISCHE LADUNG

- Die überwachungsfreie, neunstufige Ladung und die Wartung maximiert die Lebensdauer und die Leistung der Batterie.
- Wiedebelebung stark entladener Batterien > 2V (automatisches SOS Recovery).

ULTRA-SICHER

- **Schutz der Fahrzeugelektronik:** Schutz gegen Kurzschluss, Verpolung und Überspannung. Anti-Funken-System.
- Austauschbare Sicherung schützt vor der Fehlern.
- **Temperatursensor verhindert** die Überhitzung der internen Elektronik.
- Automatische Abschaltung bei abgeklemmter Batterie.

ERGONOMISCH

- Kompaktes und robustes Gehäuse mit Kabelhalterung auf der Vorderseite.
- Schock- und Vibrationsdämpfende Gummifüße.
- •Optionale magnetische (Magnetfix) oder steckbares Wandhalterung.

TAN LESS TO SELECTION TO SEL





Intuitive Benutzeroberfläche in 19 Sprachen

ZUBEHÖR

C € - EN 60335-2-29







2 x 8 m - 16 mm²



Transportkoffer 060432

| → 50/60 Hz | ~ | lcharge | v | Charge | Zz | Ondulation/ Ripple | Charging curve | p.F | 40°C/230 V | kg | ↓ mm | SOS recovery | IP | 0 | -—- | |
|-------------------|--------|---------|------|--------------|--------------------|-----------------------|----------------------------------|--------|-----------------|-----|--------------------|---------------|-------|-------|-------|--|
| 220-240 V AC | 1600 W | 100 A | 12 V | 20 < 1200 Ah | <0.05 Ah/ month | <150 mV Rms | IU ₀ I ₀ U | 9 step | 66 A @ 100 % | 5.8 | 295 x 117 x 345 | Automatic >2V | IP 21 | 125 A | 2.5 m | |