

Batterie-Ladegerät GYS Gysflash 30.12 PL

Blei-Säure- und Lithium-Eisen-Phosphat

05.12.2025

Artikelnummer	T029668
GTIN	3154020029668
Artikelgruppe	6740
Dimension	185x185x80 mm
Bruttogewicht kg	2.2
Verpackungseinheit	1
Verpackungsmass	300x220x80 mm
Nettogewicht	2
Paletteneinheit	130 Stk.

Eigenschaften

Das Gysflash 30.12 PL ist ein Profi- Ladegerät für Fahrzeuge mit 12V für Blei-Säure- und Lithium-Eisen-Phosphat-Batterien (LiFePO4). Es verfügt über 2 intelligente Ladekennlinien passend zu den aktuellen Starterbatterien-Technologien. Es verfügt über 2 intelligente Ladekennlinien passend zu den aktuellen Starterbatterien-Technologien. Der «Showroom/Diag»-Modus versorgt die Batterie von ausgestellten Fahrzeugen.



Technische Daten

Leistung W	500
Spannung V	230
Batterie Typ	Gel
Ladeverfahren	9 Step LifeP04
Testfunktion	nein
Batterie Laden 12 V Pb Ah	15 - 375
Batterie Laden 12 V LiPO Ah	7 - 375
Batterie Erhaltung 12 V Pb Ah	15 - 375
Batterie Erhaltung 12 V LiPO Ah	7 - 375
Ladestrom 12 V Pb A	7+15+30
Ladestrom 12 V LiPO A	7+15+30

Zubehör

Art. Nr.	Bezeichnung
T026094	Anschlusskabel GYS A1 Anderson / Klemmen - 1,9 m für Gysflash 30.12 PL
T026063	Befestigungsset GYS Magnetfix 20 für Gysflash PL 18 bis 30 A
T027435	Anschlusskabel GYS A1 Anderson / Klemmen - 6,0 m für Gysflash 30.12 PL

Weitere Produktinformationen

Weitere Produktinformationen finden Sie auf unserer Webseite www.widmertools.ch