

Batterie-Ladegerät GYS Gysflash 1.12 Lithium

27.01.2026

Artikelnummer	T029675
GTIN	3154020029675
Artikelgruppe	6740
Dimension	130x80x38 mm
Bruttogewicht kg	0.6
Verpackungseinheit	1
Verpackungsmass	155x300x60 mm
Nettogewicht	0.44
Paletteneinheit	198 Stk.



Eigenschaften

Das Gysflash 1.12 Lithium (1A) ist ein Ladegerät für 12V Lithium-Eisen-Phosphat (LiFePO4) Batterien. Die achstufige Ladekurve garantiert schnelles und sicheres Aufladen der Lithiumbatterie.

- Schutz der Fahrzeugelektronik: Schutz vor Kurzschlägen, Verpolung und Überlastung
- Auto-Standby bei nicht angeschlossener Batterie
- Eingebauter Temperatursensor zum Schutz der internen Elektronik
- Batterieladung ab 7V
- Anschluss mit wasserdichter Schnellkupplung
- Staub- und wassererdichtes Gehäuse (IP 65)



Technische Daten

Leistung W	18
Spannung V	230
Kabellänge m	1
Batterie Typ	LiPO
Ladeverfahren	8 Step LifePO4
Batterie Laden 12 V Ah	0,5 - 20
Batterie Erhaltung 12 V Ah	0,5 - 50
Ladestrom 12 V A	1,0
Testfunktion	nein

Zubehör

Art. Nr.	Bezeichnung
T029057	Verlängerungskabel GYS F6 - 2,5 m für Gysflash
T029439	Anschlussset GYS F5 für Zigarettenanzünder - 0,45 m für Gysflash
T029149	Anschlussset GYS F2 Kabel 0,56 m mit Ladestandanzeige und Klemmen für Gysflash
T029200	Anschlussset GYS F4 Kabel mit Ladestandanzeige und Ösen M6 - 0,56 m für Gysflash
T029194	Anschlussset GYS F3 Kabel mit Ösen M6 - 0,45 m für Gysflash

Weitere Produktinformationen

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