

Lithium-Batterie



201-093-L

Diese Lithium-Batterie besitzt durch ihre hohe Ausgangsleistung aufgrund des niedrigen Innenwiderstandes eine schnelle Startfähigkeit. Darüber hinaus zeichnet sie sich durch eine geringe Selbstentladung aus.

- kein Kapazitätsverlust über die Lebensdauer
- lange Lebensdauer
- schnelle Ladezeit
- sichere Handhabung
- keine Wartung erforderlich
- stabile Entladespannung dank des integrierten Batterie-Management-Systems (BMS)
- integrierte Ladestatus-Anzeige
- Batterie kann nicht auslaufen

Beachte:

Alle Batterien müssen vor dem Gebrauch geladen werden. Lithiumbatterien dürfen nur mit einem dafür geeigneten Ladegerät (siehe Artikelnr. 90018) geladen werden (dies sollte in keinem Modus mehr als 15 V liefern).

Hinweise gemäß Batteriegesetz

Einer Batterie muss die entnommene Energie umgehend wieder zugeführt werden. Batterien beginnen ab 12,4 Volt zu sulfatieren (zerstören sich selbst). Falls wenig gefahren wird, die Batterie bitte alle 6 Wochen überprüfen und ab 12,5 Volt unbedingt nachladen - sonst droht Leistungsverlust und eine deutlich reduzierte Lebensdauer! Saisonfahrzeuge an ein geeignetes Ladeerhaltungsgerät anschließen!

Art-Nr.: 201-093-L

293,90 EUR

SHIDO Lithium-Batterie 51913-Li

12V / 90 Wh / 7,5Ah

L = 182mm; B = 77mm; H = 172 mm

Kälteprüfstrom 450 CA (A)

(zzgl. 7,50Euro Pfand §10 BattG)