

Batterien,Akkus

BS-BATTERY LiFePO4 Batterie "BSLI-02"

Lithium-MAX, wartungsfrei, leistungsoptimiert

Wir empfehlen die Batteriepolsschrauben halbjährlich auf festen Sitz zu prüfen und ggf. nachzuziehen.

Mehr als 2000 Ladezyklen möglich, bis zu 70 % leichter als Blei-Säure-Batterien, kraftstoffsparend, Schnellladung in 6 Minuten möglich, Umweltneutral, Lithium-Eisenphosphat LiFePO4 als Kathodenmaterial. Einbau in jeder Lage möglich, auch über Kopf.

Batteriezustandsanzeige mit 6-LED-Balken, bei Anzeige von nur drei LEDs sollte die Batterie nachgeladen werden. Nur geeignete Ladegeräte verwenden

Mehr Kapazität und Startpower durch vergrößerte Pouch-Zellen, Gehäuse hitzeresistent bis +230°C, in allen Positionen montierbar, auch über Kopf.

UVP 120,81 €**Stammdaten**

Lieferanten-Artikelnummer:	360115
EAN	3564093601157
UVP	120,81 €
WEEE-Registrierungsnummer	DE92509320
SB-Artikel	Nein
Marke/Lieferant:	BS-BATTERY
Mengeneinheit	STÜCK
Gewicht	0.75 kg

Technische Daten

Art	Artikel
Ausführung	betriebsbereit , wartungsfrei
Breite	70.0 mm
Einsatzbereich	Motorrad
Energie	36.00 Wh
Entlüftung	ohne
Hauptfarbe	schwarz
Höhe	85.0 mm
Kaltstartstrom CCA (EN)	180 A
Kapazität 10 Hr	3.0 Ah
Länge	114.0 mm
Minuspol	vorne links
Nebenfarbe	rot
Pluspol	vorne rechts
Spannung	12 V
Verschraubung	M5