



## 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.

**Preis: 49,92 €**

### Stammdaten

Lieferanten-Artikelnummer:	360115
EAN	3564093601157
UVP	113,94 €
WEEE-Registrierungsnummer	DE92509320
SB-Artikel	Nein
Marke/Lieferant:	BS-BATTERY
Mengeneinheit	STÜCK
Gewicht	0.77 kg

### Technische Daten

Art	Artikel
Ausführung	betriebsbereit , wartungsfrei
Breite	70.0 mm
Einsatzbereich	Motorrad
Energie	36.00 Wh
Entlüftung	ohne
Hauptfarbe	schwarz

<b>Höhe</b>	85.0 mm
<b>Kaltstartstrom CCA (EN)</b>	180 A
<b>Kapazität 10 Hr</b>	3.0 Ah
<b>Länge</b>	114.0 mm
<b>Minuspol</b>	vorne links
<b>Nebenfarbe</b>	rot
<b>Pluspol</b>	vorne rechts
<b>Spannung</b>	12 V
<b>Verschraubung</b>	M5