



BS-BATTERY LiFePO4 Batterie "BSLI-10"

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 455,18 €

Stammdaten

Lieferanten-Artikelnummer:	360116
EAN	3564093601164
UVP	455,18 €
WEEE-Registrierungsnummer	DE92509320
SB-Artikel	Nein
Marke/Lieferant:	BS-BATTERY
Mengeneinheit	STÜCK
Gewicht	2.8 kg

Technische Daten

Art	Artikel
Ausführung	betriebsbereit , wartungsfrei
Breite	87.0 mm
Einsatzbereich	Motorrad
Energie	180.00 Wh
Entlüftung	ohne

Hauptfarbe	schwarz
Höhe	155.0 mm
Kaltstartstrom CCA (EN)	750 A
Kapazität 10 Hr	15.0 Ah
Länge	175.0 mm
Minuspol	vorne links
Nebenfarbe	rot
Pluspol	vorne rechts
Spannung	12 V
Verschraubung	M6