



Skyrich LiFePO4 Batterie "HJB9Q-FP"

wartungsfrei, 4 Pol

Leistungsstark, sicher, lange Lebensdauer. Mehr als 2000 Ladezyklen möglich, ca. 65% leichter als Blei-Säure-Batterien, kraftstoffsparend, Schnellladung in 6 Minuten möglich, Umweltneutral, mit LED-Ladezustandsanzeige, Lithium-Eisenphosphat LiFePO4 als Kathodenmaterial. Einbau in jeder Lage möglich, auch über Kopf.

Spacer, Distanzstücke oder Schaummatten zur Anpassung an die originale Batteriefachgröße werden mitgeliefert.

Indikator, Batteriezustandsanzeige mit 3-LEDs, bei Anzeige von nur einer LED soll die Batterie nachgeladen werden. (Bitte nur Lithium-Batterien geeignete Ladegeräte verwenden!)

Wasserdicht

Preis: 55,97 €

Stammdaten

Lieferanten-Artikelnummer:	HJB9Q-FP
EAN	6971475470176
UVP	97,91 €
WEEE-Registrierungsnummer	DE92509320
SB-Artikel	Nein
Marke/Lieferant:	Skyrich
Mengeneinheit	STÜCK
Gewicht	0.797 kg

Technische Daten

Art	Artikel
Ausführung	betriebsbereit , wartungsfrei
Breite	75.0 mm
Einsatzbereich	Motorrad
Energie	36.00 Wh
Entlüftung	ohne
Höhe	133.0 mm

Kaltstartstrom CCA (EN)	180 A
Kapazität 10 Hr	3.0 Ah
Länge	134.0 mm
Minuspol	vorne links / hinten links
Pluspol	vorne rechts / hinten rechts
Spannung	12 V
Verschraubung	M6

Weitere Produktbilder

