



## Batterie LiFePO4 BS-BATTERY "BSLI-10"

Lithium-MAX, sans entretien, performance optimisée

Nous recommandons de vérifier tous les six mois que les vis des pôles de la batterie sont bien serrées et de les resserrer si nécessaire.

Plus de 2000 cycles de charge possibles, jusqu'à 70 % plus léger que les batteries plomb-acide, économie de carburant, charge rapide possible en 6 minutes, neutre pour l'environnement, phosphate de fer lithié LiFePO4 comme matériau de cathode. Installation possible dans toutes les positions, même à l'envers.

Indicateur de l'état de la pile avec une barre de 6 LED, si seulement trois LED sont indiquées, la pile doit être rechargée. N'utiliser que des chargeurs adaptés.

Plus de capacité et de puissance de démarrage grâce à des cellules Pouch plus grandes, boîtier résistant à la chaleur jusqu'à +230°C, montage possible dans toutes les positions, même tête en bas.

**Price: 147,39 €**

### Données de base

Numéro d'article du fournisseur:	360116
EAN	3564093601164
PVC:	455,18 €
Numéro d'enregistrement DEEE	DE92509320
SB-Article	Non
Marque/Fournisseur	BS-BATTERY
Unité de mesure:	PIECE
Weight	2.7 kg

### Données techniques

Capacité 10 hr	15.0 Ah
Couleur principale	noir
Couleur secondaire	rouge
Courant de démarrage à froid CCA (EN)	750 A
Domaine d'utilisation	moto

<b>Hauteur</b>	155.0 mm
<b>Largeur</b>	87.0 mm
<b>Longueur</b>	175.0 mm
<b>Purge</b>	sans
<b>Pôle négatif</b>	avant gauche
<b>Pôle positif</b>	avant droite
<b>Tension</b>	12 V
<b>Type</b>	prête à l'emploi , sans entretien
<b>Type</b>	article
<b>Vissage</b>	M6
<b>Énergie</b>	180.00 Wh