

LEOCH -BIKE 12V 13Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | LEOCH | EBX15L-BS



Par temps glacial, une puissance de démarrage à froid de 230 CCA assure un allumage fiable de la moto, prévenant les échecs de démarrage. Cette batterie de démarrage fournit une alimentation robuste pour l'allumage et l'électronique embarquée dans des conditions de conduite dynamiques.

Caractéristiques

- Fournit une puissance de démarrage à froid de 230 CCA pour un allumage fiable, même à des températures inférieures à zéro, garantissant un démarrage rapide de votre moto.
- Spécifiquement conçue pour les applications moto, cette batterie offre une puissance robuste pour l'allumage et l'électronique embarquée dans des conditions de conduite dynamiques.
- Utilise la technologie éprouvée plomb-acide, offrant une solution d'alimentation fiable et économique pour une large gamme de modèles de motos.
- Ses dimensions compactes (175x87x130mm) et son poids de 4,71kg assurent la compatibilité et la facilité d'installation sur divers châssis de motos.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	13 Ah	230 A	4,7 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	13 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	230 A
Longueur	175 mm	Layout	
Largeur	87 mm	Type de Borne	A
Hauteur	130 mm	Position des Bornes	+R
Poids	4,7 kg	Type de Fixation	B00

Conformité Réglementaire



Standards: EN 50342, EN 61427, EN 62133, IEC 62619, UN 38.3
Regulatory: CE | Bebat | ADR

Identification du Produit

Code Article: **EBX15L-BS**
Code Fabricant: **EBX15L-BS**
Model: **LEOCH-BIKE**