

LEOCH -BIKE 12V 18Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | LEOCH | EBX20H-BS



Dans les applications de motos et de sports motorisés où une réinstallation est peu pratique, la puissance de démarrage à froid de 310 CCA assure des démarrages fiables par tous les temps. Cette batterie, conçue avec une technologie plomb-acide éprouvée, garantit une puissance de démarrage constante et fiable pour chaque trajet.

Caractéristiques

- Expérimentez des démarrages confiants par tous les temps grâce à une puissance de démarrage à froid de 310 CCA, garantissant que votre moto démarre de manière fiable à chaque trajet.
- Spécifiquement conçue pour les sports motorisés, cette batterie est conçue pour supporter les vibrations et les exigences opérationnelles des motos et des VTT.
- En utilisant la technologie éprouvée au plomb-acide, elle fournit une puissance de démarrage constante et fiable, offrant une solution énergétique économique et sûre.
- Des dimensions compactes (174 x 87 x 154 mm) et une configuration de borne standard assurent un montage et une intégration faciles dans les systèmes électriques de moto existants.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	18 Ah	310 A	6 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	18 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	310 A
Longueur	174 mm	Layout	
Largeur	87 mm	Type de Borne	A
Hauteur	154 mm	Position des Bornes	+L
Poids	6 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: **EBX20H-BS**
Code Fabricant: **EBX20H-BS**
Model: **LEOCH-BIKE**