

LEOCH -BIKE 12V 12Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | LEOCH | EBX14AHL-BS



210 CCA garantit un démarrage fiable à -18°C , assurant la continuité opérationnelle pour les sports motorisés et les trajets quotidiens. Cette batterie plomb-acide sans entretien offre des performances robustes pour les applications moto exigeantes.

Caractéristiques

- Avec 210 CCA, cette batterie garantit un démarrage fiable de votre moto par des températures allant jusqu'à -18°C , vous permettant de rester sur la route sans délai.
- Spécifiquement conçue pour les contraintes de l'utilisation moto, elle offre une puissance fiable pour les véhicules de loisirs et les trajets quotidiens.
- Utilisant une technologie avancée au plomb-acide, cette batterie offre une expérience sans entretien et des performances robustes pour les applications exigeantes.
- Dispose d'une configuration de bornes sécurisée et de dimensions compactes pour une installation et une compatibilité faciles avec une large gamme de modèles de motos.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	12 Ah	210 A	4,5 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	12 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	210 A
Longueur	136 mm	Layout	
Largeur	91 mm	Type de Borne	A
Hauteur	168 mm	Position des Bornes	+R
Poids	4,5 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: **EBX14AHL-BS**
Code Fabricant: **EBX14AHL-BS**
Model: **LEOCH-BIKE**