

# LEOCH -BIKE 12V 5Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | LEOCH | LT5AL-BS



75 CCA fournit une puissance de démarrage fiable, garantissant un allumage instantané même dans des conditions météorologiques difficiles. Cette batterie plomb-acide scellée et sans entretien est conçue pour les motos et offre une source d'alimentation fiable pour le démarrage et les systèmes électriques, avec une résistance accrue aux vibrations et aux chocs.

## Caractéristiques

- La puissance de démarrage fiable de 75 CCA garantit que votre motocyclette démarre instantanément, même dans des conditions météorologiques difficiles.
- Conçue spécifiquement pour les applications de motocyclettes, elle fournit une source d'alimentation fiable pour le démarrage et les systèmes électriques.
- La construction scellée au plomb-acide offre un fonctionnement sans entretien et une résistance accrue aux vibrations et aux chocs.
- Ses dimensions compactes et sa conception légère assurent un montage facile dans divers modèles de motocyclettes.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
<b>12 V</b>	<b>5 Ah</b>	<b>75 A</b>	<b>1,9 kg</b>	<b>B00</b>

## Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	<b>Batterie de Démarrage</b>	Tension Nominale	<b>12 V</b>
Chimie	<b>Plomb-Acide</b>	Capacité Nominale (C20)	<b>5 Ah</b>
<b>Spécifications Physiques</b>		Courant de Démarrage à Froid (EN)	<b>75 A</b>
Longueur	<b>121 mm</b>	<b>Layout</b>	
Largeur	<b>61 mm</b>	Type de Borne	<b>B</b>
Hauteur	<b>131 mm</b>	Position des Bornes	<b>+R</b>
Poids	<b>1,9 kg</b>	Type de Fixation	<b>B00</b>

## Conformité Réglementaire



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

## Identification du Produit

Code Article: **LT5AL-BS**  
Code Fabricant: **LT5AL-BS**  
Model: **LEOCH-BIKE**