

## LEOCH -BIKE 12V 4Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | LEOCH | EBX5L-BS



Dans les applications moto nécessitant un allumage fiable, 70A CCA délivre une puissance de démarrage immédiate, même par temps froid. Cette batterie de démarrage fournit l'énergie essentielle à l'allumage et aux systèmes embarqués, utilisant la technologie éprouvée au plomb-acide pour des performances rentables.

### Caractéristiques

- Une puissance de démarrage fiable avec 70A CCA garantit que le moteur de votre moto démarre rapidement et de manière constante, même par temps froid.
- Spécialement conçue pour les applications moto, elle fournit la puissance essentielle nécessaire à l'allumage et aux systèmes embarqués.
- Utilise la technologie éprouvée des batteries Lood zuur pour des performances fiables et une solution d'alimentation économique.
- Ses dimensions compactes (113x70x105mm) et sa conception légère assurent un montage facile dans la plupart des châssis de motos sans compromettre l'espace.

| TENSION NOMINALE | CAPACITÉ NOMINALE (C20) | COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN) | POIDS  | TYPE DE FIXATION |
|------------------|-------------------------|-----------------------------------|--------|------------------|
| 12 V             | 4 Ah                    | 70 A                              | 1,8 kg | B00              |

### Spécifications Techniques

| General Information      |                       | Spécifications Électriques        |      |
|--------------------------|-----------------------|-----------------------------------|------|
| Technologie              | Batterie de Démarrage | Tension Nominale                  | 12 V |
| Chimie                   | Plomb-Acide           | Capacité Nominale (C20)           | 4 Ah |
| Spécifications Physiques |                       | Courant de Démarrage à Froid (EN) | 70 A |
| Longueur                 | 114 mm                | Layout                            |      |
| Largeur                  | 70 mm                 | Type de Borne                     | A    |
| Hauteur                  | 106 mm                | Position des Bornes               | +R   |
| Poids                    | 1,8 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: **EBX5L-BS**  
Code Fabricant: **EBX5L-BS**  
Model: **LEOCH-BIKE**