

# LEOCH -BIKE 12V 29Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | LEOCH | SMF-U1R-355



Des performances de démarrage élevées garantissent une ignition instantanée sur une large plage de températures, délivrant 360A CCA pour les besoins de démarrage exigeants des motos. Cette batterie Sealed Maintenance-Free (SMF) offre un fonctionnement sans entretien, éliminant le besoin de vérifications d'électrolyte et prolongeant les intervalles de service.

## Caractéristiques

- Fournit une puissance de démarrage fiable avec 360A de CCA, garantissant que votre moto démarre instantanément même dans des températures difficiles.
- Spécifiquement conçue pour l'environnement exigeant et les besoins de démarrage de tous types de motos.
- La technologie scellée sans entretien (SMF) offre une solution sans maintenance, éliminant le besoin de vérifications et de remplissages réguliers.
- Sa construction robuste offre une résistance supérieure aux vibrations et aux chocs, garantissant des performances fiables sur des terrains variés.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	29 Ah	360 A	8,4 kg	B00

## Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	29 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	360 A
Longueur	197 mm	Layout	
Largeur	132 mm	Position des Bornes	+R
Hauteur	181 mm	Type de Fixation	B00
Poids	8,4 kg		
Type de Boîtier	U1R		

## Conformité Réglementaire



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

## Identification du Produit

Code Article: **SMF-U1R-355**  
Code Fabricant: **SMF-U1R-355**  
Model: **LEOCH-BIKE**