

EXIDE AGM 12V 15Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | EXIDE | EK151



Lors de la spécification d'une batterie de démarrage pour les applications exigeantes de moto, une puissance de démarrage à froid de 200A garantit des démarrages de moteur immédiats et fiables par tous les temps. Cette batterie à technologie AGM est spécifiquement conçue pour les deux-roues, offrant une opération sans entretien et une résistance accrue aux vibrations.

Caractéristiques

- Fournit une puissance de démarrage à froid de 200A pour des démarrages de moteur immédiats et fiables, vous assurant de pouvoir compter sur votre moto par tous les temps.
- Spécifiquement conçue pour les applications moto, elle offre un ajustement parfait et des performances optimales pour les deux-roues.
- Dispose de la technologie AGM (Absorbent Glass Mat) avancée pour un fonctionnement sans entretien et une résistance accrue aux vibrations, offrant une durabilité supérieure.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	15 Ah	200 A	4,8 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	15 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	200 A
Longueur	150 mm	Layout	
Largeur	90 mm	Type de Borne	AUTOMOTIVE
Hauteur	145 mm	Position des Bornes	+L
Poids	4,8 kg	Type de Fixation	B00
Type de Boîtier	C56		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: **EK151**
EAN/Barcode: **3661024036597**
Code Fabricant: **EK151**