

EXIDE Bike Gel 12V 30Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | EXIDE | EXGELG30



La puissance de démarrage à froid de 180A garantit des démarrages moteur immédiats et fiables dans toutes les conditions, essentiels pour les applications moteur exigeantes. La technologie GEL avancée offre une tolérance supérieure à la décharge profonde et une durée de vie prolongée pour des performances opérationnelles constantes.

Caractéristiques

- Fournit 180A de puissance de démarrage à froid pour des démarrages moteur immédiats et fiables en toutes conditions.
- Spécialement conçue pour les exigences de puissance élevées des motos et autres applications motorisées.
- Technologie GEL avancée pour une tolérance supérieure à la décharge profonde et une durée de vie prolongée.
- Conception pratiquement sans entretien et étanche pour une sécurité et une facilité d'utilisation accrues.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	30 Ah	180 A	11,1 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	30 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	180 A
Longueur	197 mm	Layout	
Largeur	132 mm	Type de Borne	FORD
Hauteur	186 mm	Position des Bornes	+L
Poids	11,1 kg	Type de Fixation	B00
Type de Boîtier	U1		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: **EXGELG30**
Code Fabricant: **EXGELG30**
Model: **Bike Gel**