

EXIDE 12V 100Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | EXIDE | EP900



Les conditions de froid extrême sont surmontées grâce à une puissance de démarrage de 720A, assurant des démarrages moteur fiables et minimisant les temps d'arrêt de flotte. Cette batterie AGM est conçue pour les applications de démarrage exigeantes, fournissant la puissance robuste nécessaire aux véhicules utilitaires et aux équipements tout-terrain.

Caractéristiques

- Fournit une puissance de démarrage exceptionnelle de 720A, garantissant des démarrages moteur fiables même par temps de froid extrême, minimisant ainsi les temps d'arrêt de votre flotte.
- Conçue pour les applications de démarrage exigeantes, elle fournit la puissance robuste nécessaire aux véhicules commerciaux, aux équipements tout-terrain et aux voitures particulières à forte demande.
- Utilise la technologie avancée AGM (Absorbent Glass Mat) pour une résistance supérieure aux vibrations et un fonctionnement sans entretien, prolongeant la durée de vie de la batterie et réduisant les besoins en service.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	100 Ah	720 A	31 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	100 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	720 A
Longueur	330 mm	Layout	
Largeur	173 mm	Position des Bornes	+L
Hauteur	240 mm	Type de Fixation	B00
Poids	31 kg		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: **EP900**
EAN/Barcode: **3661024035965**