

EXIDE 12V 70Ah Batterie Start-Stop

Battery / Accu | EXIDE | EL700



Une puissance de démarrage à froid de 720 A garantit des démarrages fiables dans toutes les conditions, prévenant ainsi les immobilisations de véhicule. Cette batterie EFB est spécialement conçue pour les véhicules équipés de la fonction Start-Stop et du freinage régénératif, optimisant la gestion de l'énergie et prolongeant la durée de vie opérationnelle.

Caractéristiques

- Offre une puissance de démarrage à froid robuste de 720A pour des démarrages sûrs dans toutes les conditions, garantissant que votre véhicule est toujours prêt à partir.
- Spécifiquement conçue pour les véhicules dotés de la fonctionnalité Start-Stop et de systèmes de freinage régénératif, optimisant la gestion de l'énergie et les performances.
- Utilise une technologie EFB avancée pour une durée de vie en cycle supérieure et une résilience à la décharge profonde, prolongeant la durée de vie de la batterie et réduisant la fréquence de remplacement.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	70 Ah	720 A	19,3 kg	B13

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie Start-Stop	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	70 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	720 A
Longueur	278 mm	Layout	
Largeur	175 mm	Position des Bornes	+R
Hauteur	190 mm	Type de Fixation	B13
Poids	19,3 kg		

Conformité Réglementaire

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

Identification du Produit

Code Article: **EL700**