

EXIDE AGM 12V 180Ah Batterie Start-Stop

Battery / Accu | EXIDE | EP1500



Sans 900A de courant de démarrage à froid, les démarrages moteur dans les applications automobiles exigeantes sont compromis, risquant des retards opérationnels. Cette batterie AGM offre la fiabilité de démarrage à fort courant, essentielle pour les systèmes Start-Stop avancés.

Caractéristiques

- Fournit 900A de puissance de démarrage à froid pour des démarrages moteur fiables dans toutes les conditions, garantissant que vos véhicules sont toujours prêts à partir.
- Spécialement conçue pour les applications automobiles exigeantes, y compris les véhicules dotés de systèmes Start-Stop avancés et de fortes charges électriques.
- Utilise la technologie AGM avancée pour une résistance supérieure aux vibrations et un fonctionnement sans entretien, offrant une sécurité accrue et des intervalles de maintenance réduits.
- Conçue pour des performances robustes et une longue durée de vie, assurant une alimentation électrique constante et protégeant l'électronique sensible du véhicule.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	180 Ah	900 A	50 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie Start-Stop	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	180 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	900 A
Longueur	513 mm	Layout	
Largeur	223 mm	Type de Borne	AUTOMOTIVE
Hauteur	223 mm	Position des Bornes	+L
Poids	50 kg	Type de Fixation	B00
Type de Boîtier	B		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: EP1500
EAN/Barcode: 3661024035941
Code Fabricant: EP1500