

EXIDE AGM 12V 11Ah Batterie Auxiliaire

Battery / Accu | EXIDE | EK111



La technologie AGM avancée offre une résistance supérieure aux vibrations, prévenant les dommages internes et garantissant une alimentation électrique fiable pour les véhicules dotés de systèmes Start-Stop. Cette construction permet un fonctionnement sans entretien et une continuité opérationnelle prolongée pour les voitures particulières et les véhicules utilitaires légers.

Caractéristiques

- Délivre un courant de charge de 150A pour une recharge rapide, minimisant les temps d'arrêt et assurant une alimentation constante du véhicule.
- Conçue pour les voitures particulières et les véhicules utilitaires légers utilisant la technologie Start-Stop pour un fonctionnement efficace.
- Dispose de la technologie AGM avancée pour une résistance supérieure aux vibrations et des performances sans entretien.
- Ses dimensions compactes de 150x90x130mm et son poids de 3,9kg assurent un montage facile et une charge réduite du véhicule.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	11 Ah	150 A	3,9 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie Auxiliaire	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	11 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	150 A
Longueur	150 mm	Layout	
Largeur	90 mm	Position des Bornes	+L
Hauteur	130 mm	Type de Fixation	B00
Poids	3,9 kg		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: EK111
EAN/Barcode: 3661024036580