

EXIDE 12V 45Ah Batterie Start-Stop

Battery / Accu | EXIDE | EK457



Sans courant de charge de 380A, les cycles Stop-Start risquent une perte de puissance. Cette batterie EXIDE AGM assure une puissance constante pour l'allumage et l'électronique, même sous forte demande, avec une résistance aux vibrations supérieure et une conception étanche.

Caractéristiques

- Bénéficiez de démarrages moteur constamment fiables et de l'alimentation de toute l'électronique du véhicule, même sous les contraintes des cycles Stop-Start fréquents, grâce au courant de charge robuste de 380A de la batterie.
- Conçue pour répondre aux exigences rigoureuses des voitures particulières modernes et des véhicules utilitaires légers, cette batterie est spécifiquement développée pour satisfaire les besoins uniques des systèmes Start-Stop.
- Profitez de la technologie AGM avancée, offrant une résistance aux vibrations supérieure et une conception étanche pour une sécurité accrue et une longévité opérationnelle par rapport aux batteries ouvertes traditionnelles.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	45 Ah	380 A	13,5 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie Start-Stop	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	45 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	380 A
Longueur	237 mm	Layout	
Largeur	127 mm	Position des Bornes	+L
Hauteur	227 mm	Type de Fixation	B00
Poids	13,5 kg		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: **EK457**