

EXIDE AGM 12V 50Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | EXIDE | EK500



La puissance de démarrage à froid de 570A assure des démarrages moteur rapides, minimisant les temps d'arrêt même par températures extrêmes. Conçue pour les systèmes automobiles modernes, sa technologie AGM avancée offre un fonctionnement sans entretien et une résistance accrue aux vibrations.

Caractéristiques

- Délivrant une puissante capacité de 570A de puissance de démarrage à froid, l'EXIDE EK500 assure des démarrages moteur rapides et fiables, même à des températures extrêmes, minimisant les temps d'arrêt pour les opérateurs de véhicules.
- Conçue pour les voitures particulières, les SUV et les véhicules utilitaires légers, cette batterie est optimisée pour les systèmes automobiles modernes avec des charges électriques élevées et des fonctionnalités start-stop.
- Dotée de la technologie AGM (Absorbent Glass Mat) avancée, l'EK500 offre une expérience entièrement sans entretien, une résistance accrue aux vibrations et un fonctionnement anti-renversement pour une sécurité et une flexibilité d'installation accrues.

TENSION NOMINALE

12 V

CAPACITÉ NOMINALE (C20)

50 Ah

POIDS

15 kg

Spécifications Techniques

General Information

Technologie **Batterie de Démarrage**
Chimie **Plomb-Acide**

Spécifications Physiques

Longueur **207 mm**
Largeur **175 mm**
Hauteur **190 mm**
Poids **15 kg**

Spécifications Électriques

Tension Nominale **12 V**
Capacité Nominale (C20) **50 Ah**

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: **EK500**