

## EXIDE 12V 106Ah Batterie Start-Stop

Battery / Accu | EXIDE | EK1060



La puissance de démarrage à froid de 950A assure un démarrage fiable dans des températures extrêmes, maintenant votre véhicule opérationnel toute l'année. Conçue pour les systèmes Start-Stop et de freinage régénératif, cette batterie AGM optimise la consommation de carburant et réduit les émissions grâce à une résistance supérieure aux vibrations et un fonctionnement sans entretien.

### Caractéristiques

- La puissance de démarrage à froid de 950A assure un démarrage fiable dans des températures extrêmes, maintenant votre véhicule opérationnel toute l'année.
- Conçue pour les véhicules avec systèmes Start-Stop et freinage régénératif, optimisant l'efficacité énergétique et réduisant les émissions.
- La technologie AGM offre une résistance supérieure aux vibrations et un fonctionnement sans entretien, garantissant une sécurité et une longévité accrues.
- Conçue pour l'installation OEM dans les véhicules avancés, assurant une intégration transparente et des performances optimales.

TENSION NOMINALE

**12 V**

CAPACITÉ NOMINALE (C20)

**106 Ah**

COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)

**950 A**

POIDS

**29 kg**

## Spécifications Techniques

### General Information

Technologie **Batterie Start-Stop**  
Chimie **Plomb-Acide**

### Spécifications Physiques

Longueur **392 mm**  
Largeur **175 mm**  
Hauteur **190 mm**  
Poids **29 kg**

### Spécifications Électriques

Tension Nominale **12 V**  
Capacité Nominale (C20) **106 Ah**  
Courant de Démarrage à Froid (EN) **950 A**

### Conformité Réglementaire



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

### Identification du Produit

Code Article: **EK1060**  
EAN/Barcode: **3661024036504**