

# EXIDE 12V 14Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | EXIDE | EXGELG14



150A de Puissance de Démarrage à Froid (EN) assure des démarrages moteur fiables, même par températures négatives, éliminant les défaillances d'allumage pour voitures particulières et véhicules utilitaires légers. La technologie GEL avancée offre une meilleure tolérance à la décharge profonde et prolonge la durée de vie pour les applications récréatives.

## Caractéristiques

- Fournit une puissance de démarrage à froid de 150A (EN) pour des démarrages moteur confiants par températures négatives.
- Conçue pour les voitures particulières, les véhicules utilitaires légers et les applications de loisirs nécessitant un démarrage fiable.
- Utilise une technologie GEL avancée pour une meilleure tolérance à la décharge profonde et une durée de vie prolongée.
- Construction robuste conçue pour la résistance aux vibrations et un contact électrique fiable.

TENSION NOMINALE

12 V

CAPACITÉ NOMINALE (C20)

14 Ah

COURANT DE DÉMARRAGE à FROID (EN)

150 A

POIDS

5 kg

## Spécifications Techniques

### General Information

Technologie **Batterie de Démarrage**

Chimie **Plomb-Acide**

### Spécifications Physiques

Poids **5 kg**

### Spécifications Électriques

Tension Nominale **12 V**

Capacité Nominale (C20) **14 Ah**

Courant de Démarrage à Froid (EN) **150 A**

## Conformité Réglementaire



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

## Identification du Produit

Code Article: **EXGELG14**