

# EXIDE 12V 14Ah Starterbatterie

Battery / Accu | EXIDE | EXGELG14



150A Kaltstartstrom (EN) sorgt für zuverlässige Motorstarts selbst bei Minustemperaturen und verhindert Zündaussetzer bei PKW und leichten Nutzfahrzeugen. Fortschrittliche GEL-Technologie bietet verbesserte Tiefentladefähigkeit und verlängert die Lebensdauer bei Freizeitfahrzeugen.

### Merkmale

- Liefert 150A Kaltstartstrom (EN) für sichere Motorstarts bei Temperaturen unter dem Gefrierpunkt.
- Entwickelt für PKW, leichte Nutzfahrzeuge und Freizeitfahrzeuge, die eine zuverlässige Starthilfe benötigen.
- Nutzt fortschrittliche GEL-Technologie für verbesserte Tiefentladungstoleranz und verlängerte Lebensdauer.
- Robuste Konstruktion für Vibrationsbeständigkeit und zuverlässigen elektrischen Kontakt.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT
<b>12 V</b>	<b>14 Ah</b>	<b>150 A</b>	<b>5 kg</b>

## Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	<b>Starterbatterie</b>	Nennspannung	<b>12 V</b>
Chemie	<b>Blei-Säure</b>	Nennkapazität (C20)	<b>14 Ah</b>
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	<b>150 A</b>
Gewicht	<b>5 kg</b>		

### Regulatorische Konformität

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

### Produktidentifikation

Artikelnummer: **EXGELG14**