

# EXIDE 12V 70Ah Start-Stopp Batterie

Battery / Accu | EXIDE | EL700



720A Kaltstartstrom sorgt für zuverlässige Starts unter allen Bedingungen und verhindert Fahrzeugausfälle. Diese EFB-Batterie wurde speziell für Fahrzeuge mit Start-Stopp-Funktion und regenerativer Bremsung entwickelt, um das Energiemanagement zu optimieren und die Betriebslebensdauer zu verlängern.

### Merkmale

- Liefert einen robusten Kaltstartstrom von 720A für sicheres Starten unter allen Bedingungen, damit Ihr Fahrzeug jederzeit einsatzbereit ist.
- Speziell entwickelt für Fahrzeuge mit Start-Stopp-Funktionalität und regenerativem Bremssystem zur Optimierung des Energiemanagements und der Leistung.
- Nutzt fortschrittliche EFB-Technologie für überlegene Zyklfestigkeit und Widerstandsfähigkeit gegen Tiefentladung, was die Lebensdauer der Batterie verlängert und die Austauschhäufigkeit reduziert.
- Entwickelt mit einer kompakten Bauform (278x175x190 mm) für eine einfache Installation in einer Vielzahl von Batteriefächern von Fahrzeugen.

| NENNSPANNUNG | NENNKAPAZITÄT (C20) | KÄLTEPRÜFSTROM (EN) | GEWICHT | BEFESTIGUNGSTYP |
|--------------|---------------------|---------------------|---------|-----------------|
| 12 V         | 70 Ah               | 720 A               | 19,3 kg | B13             |

## Technische Spezifikationen

| General Information                  |                      | Elektrische Spezifikationen |       |
|--------------------------------------|----------------------|-----------------------------|-------|
| Technologie                          | Start-Stopp Batterie | Nennspannung                | 12 V  |
| Chemie                               | Blei-Säure           | Nennkapazität (C20)         | 70 Ah |
| <b>Physikalische Spezifikationen</b> |                      | Kälteprüfstrom (EN)         | 720 A |
| Länge                                | 278 mm               | <b>Layout</b>               |       |
| Breite                               | 175 mm               | Polposition                 | +R    |
| Höhe                                 | 190 mm               | Befestigungstyp             | B13   |
| Gewicht                              | 19,3 kg              |                             |       |

### Regulatorische Konformität

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

### Produktidentifikation

Artikelnummer: **EL700**