

# EXIDE 12V 75Ah Starterbatterie

Battery / Accu | EXIDE | EA754



Robuste 630A Kaltstartleistung sorgt für zuverlässige Motorstarts bei jeder Temperatur und verhindert Ausfallzeiten. Entwickelt für PKW und leichte Nutzfahrzeuge, liefert sie die essentielle Zündleistung für täglichen Transport und Logistik.

### Merkmale

- Liefert eine robuste Kaltstartleistung von 630A für zuverlässige Motorstarts bei jeder Temperatur, um sicherzustellen, dass Ihr Betrieb unterbrechungsfrei bleibt.
- Entwickelt für PKW und leichte Nutzfahrzeuge, bietet zuverlässige Zündleistung, die für den täglichen Transport und die Logistik unerlässlich ist.
- Nutzt fortschrittliche Blei-Säure-Technologie für konstante Leistungsabgabe und lange Lebensdauer, was die Austauschhäufigkeit und die Gesamtbetriebskosten reduziert.
- Konzipiert mit einer Standard-Anschlusskonfiguration und kompakten Abmessungen für die einfache Integration in eine Vielzahl von Batteriefächern von Fahrzeugen.

| NENNSPANNUNG | NENNKAPAZITÄT (C20) | KÄLTEPRÜFSTROM (EN) | GEWICHT        | BEFESTIGUNGSTYP |
|--------------|---------------------|---------------------|----------------|-----------------|
| <b>12 V</b>  | <b>75 Ah</b>        | <b>630 A</b>        | <b>17,4 kg</b> | <b>B01</b>      |

## Technische Spezifikationen

| General Information           |                        | Elektrische Spezifikationen |              |
|-------------------------------|------------------------|-----------------------------|--------------|
| Technologie                   | <b>Starterbatterie</b> | Nennspannung                | <b>12 V</b>  |
| Chemie                        | <b>Blei-Säure</b>      | Nennkapazität (C20)         | <b>75 Ah</b> |
| Physikalische Spezifikationen |                        | Kälteprüfstrom (EN)         | <b>630 A</b> |
| Länge                         | <b>270 mm</b>          | Layout                      |              |
| Breite                        | <b>173 mm</b>          | Polposition                 | <b>+R</b>    |
| Höhe                          | <b>222 mm</b>          | Befestigungstyp             | <b>B01</b>   |
| Gewicht                       | <b>17,4 kg</b>         |                             |              |

### Regulatorische Konformität

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

### Produktidentifikation

Artikelnummer: **EA754**