

EXIDE 12V 50Ah Start-Stopp Batterie

Battery / Accu | EXIDE | EK508



800A Kaltstartstromstärke ermöglicht sofortige Motorzündung und konstante Leistung für Start-Stopp-Fahrzeuge. Fortschrittliche AGM-Technologie bietet verbesserte Vibrationsbeständigkeit und eine längere Lebensdauer für moderne Fahrzeugelektronik.

Merkmale

- Liefert zuverlässige Startleistung mit 800A Lade-/Startstrom, gewährleistet sofortige Motorzündung und konstante Leistung für Start-Stopp-Fahrzeuge.
- Entwickelt für moderne Fahrzeuge mit Start-Stopp-Funktionalität, bietet die notwendige Ausdauer für häufige Motorneustarts und die Stromversorgung von Zusatzgeräten.
- Nutzt fortschrittliche AGM-Technologie für verbesserte Vibrationsbeständigkeit, leakagefreien Betrieb und eine längere Lebensdauer im Vergleich zu herkömmlichen Batterien.
- Kompakte Abmessungen (260x173x206 mm) und eine robuste Konstruktion gewährleisten sicheren Einbau und langfristige Zuverlässigkeit in anspruchsvollen automobilen Umgebungen.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT
12 V	50 Ah	800 A	17,5 kg

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Start-Stopp Batterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	50 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	800 A
Länge	260 mm		
Breite	173 mm		
Höhe	206 mm		
Gewicht	17,5 kg		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **EK508**
 EAN/Barcode: **3661024036481**