

# EXIDE 12V 45Ah Start-Stopp Batterie

Battery / Accu | EXIDE | EK454



Mehrfache Start-Stopp-Zyklen erfordern eine Batterie, die tiefe Entladungen für häufige Motorneustarts bewältigt. Fortschrittliche AGM-Technologie bietet überlegene Vibrationsbeständigkeit und eine auslaufsichere Konstruktion, die zuverlässiges Starten und Zubehörstrom für Start-Stop-Systeme gewährleistet.

### Merkmale

- Bietet zuverlässiges Starten des Motors und Stromversorgung für Zubehör mit 45Ah Kapazität und 380A Ladestrom, um einen nahtlosen Betrieb von Fahrzeugen mit Start-Stop-Systemen zu gewährleisten.
- Speziell entwickelt für die besonderen Anforderungen von automobilen Start-Stop-Systemen, bietet sie die Tiefentladefähigkeit und Zyklenfestigkeit, die für häufige Motorneustarts erforderlich sind.
- Verfügt über fortschrittliche AGM-Technologie, die überlegene Vibrationsfestigkeit, leckdichtes Design und wartungsfreien Betrieb für erhöhte Sicherheit und Langlebigkeit bietet.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	45 Ah	380 A	13,5 kg	B00

## Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Start-Stopp Batterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	45 Ah
<b>Physikalische Spezifikationen</b>		Kälteprüfstrom (EN)	380 A
Länge	237 mm	<b>Layout</b>	
Breite	127 mm	Polposition	+R
Höhe	227 mm	Befestigungstyp	B00
Gewicht	13,5 kg		

### Regulatorische Konformität

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

### Produktidentifikation

Artikelnummer: **EK454**