

EXIDE 12V 70Ah Starterbatterie

Battery / Accu | EXIDE | EB708



770 CCA liefert sofortige, zuverlässige Motorzündung und überwindet Startschwierigkeiten bei Kälte. Diese 12V, 70Ah-Blei-Säure-Batterie liefert essentielle Startleistung für Automobilanwendungen und integriert sich in leichte Nutzfahrzeuge.

Merkmale

- Liefert 770 CCA für sofortiges und zuverlässiges Motorzünden, damit Fahrzeuge auch bei kalten Temperaturen schnell starten.
- Speziell für den Automotive-Sektor entwickelt und liefert essenzielle Startkraft für PKW und leichte Nutzfahrzeuge.
- Nutzt fortschrittliche Blei-Säure-Technologie für zuverlässige Leistung und lange Lebensdauer unter typischen automobilen Anforderungen.
- Robuste Konstruktion sorgt für Widerstandsfähigkeit gegen Vibrationen und Temperaturschwankungen, die in Fahrzeugumgebungen üblich sind.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	70 Ah	770 A	16,7 kg	B07

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	70 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	770 A
Länge	260 mm	Layout	
Breite	180 mm	Poltyp	3/8
Höhe	186 mm	Polposition	+L
Gewicht	16,7 kg	Befestigungstyp	B07
Gehäusetyp	G78		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **EB708**
 EAN/Barcode: **3661024037426**
 Herstellercode: **EB708**