

EXIDE 12V 210Ah Startaccu

Battery / Accu | EXIDE | ED2103



Bij het specificeren van startaccu's voor zware voertuigen bepalen de koudstartstroom (CCA) de betrouwbaarheid van de motorontsteking bij extreme temperaturen — 1030 CCA zorgt voor snelle motorstarts onder zware omstandigheden. Deze 12V loodzuuraccu is ontworpen voor vrachtwagens, bussen en industrieel materieel en levert betrouwbare stroom waar dit cruciaal is.

Kenmerken

- Levert een krachtige 1030CCA voor betrouwbare motorstart bij elke temperatuur, zodat uw heavy-duty materieel zonder vertraging kan starten.
- Ontworpen voor heavy-duty voertuigen en industriële machines, waaronder vrachtwagens, bussen en bouwmachines, voor betrouwbare stroom waar het essentieel is.
- Maakt gebruik van bewezen loodzuurtechnologie voor robuuste prestaties en duurzaamheid, en biedt een betrouwbare energiebron voor veeleisende operationele cycli.

NOMINALE SPANNING	NOMINALE CAPACITEIT (C20)	KOUDSTARTSTROOM (EN)	GEWICHT	BEVESTIGINGSTYPE
12 V	210 Ah	1.030 A	63,5 kg	B00

Technische Specificaties

General Information		Elektrische Specificaties	
Technologie	Startaccu	Nominale Spanning	12 V
Chemie	Loodzuur	Nominale Capaciteit (C20)	210 Ah
Fysieke Specificaties		Koudstartstroom (EN)	1.030 A
Lengte	518 mm	Layout	
Breedte	274 mm	Pooltype	AUTOMOTIVE
Hoogte	240 mm	Poolpositie	+L
Gewicht	63,5 kg	Bevestigingstype	B00
Baktype	C		

Regelgeving



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

Productidentificatie

Artikelcode: **ED2103**
EAN/Barcode: **3661024037341**
Fabrikantcode: **ED2103**