


Technisches Datenblatt +++ Technical Datasheet

EXIDE Start-Stop Batterie - EK131

Nennspannung Normal voltage	12 V
Nennkapazität Capacity	12 AH (c20)
Kälteprüfstrom -18C (EN) Cold Cranking Amper	200 A (EN)
Gewicht Weight	4 kg
Elektrolyt Electrolyte	Verdünnte Schwefelsäure +++ Diluted sulphuric acid
Elektrolytdichte Electrolyte density	1,28 +/- 0,01 Kg/l (25° C)
Bodenleiste Hold down	keine
Abmessungen Measurements	LxBxH: 150x90x145 mm
Layout	Schaltung 1 
Ausführung 1 Design	Schwarzer Kasten aus PP, schwarzer Deckel aus PP, komplett verschlossen Black PP box, black PP cover
Ausführung 2 Technology	AGM, verschlossen und absolut wartungsfrei AGM, sealed and maintenance-free
Separator	Glasvliesseparatorn - Elektrolyt in Vlies festgelegt - auslaufsicher Glass fiber separator
Polausführung Terminal Type	Schraubanschluss
Entgasung Degassing	Zentralentgasung + Rückzündschutz Maintenance-free
Einsatzgebiet Application	Fahrzeuge mit Zusatzbatterie For vehicles with supplement battery
Auslieferungszustand Delivery status	GUG

EXIDE Distributionscenter Frankfurt a.M.

ACCU-24 Batterien & Systeme GmbH

Untergasse 5

63688 Gedern

Tel.: +49 (0) 06045 952520

Fax: +49 (0) 06045 952966

www.ACCU-24.de



info@accu-24.de