


## Technisches Datenblatt +++ Technical Datasheet

### EXIDE Dual/Start AGM Batterie - MAXX900

Nennspannung Normal voltage	12 V
Nennkapazität Capacity	50 AH (c20)
Kälteprüfstrom -18C (EN) Cold Cranking Amper	800 A (EN)
Gewicht Weight	18 kg
Elektrolyt Electrolyte	Verdünnte Schwefelsäure- festgelegt in Glasvlies   diluted sulphuric acid- fixed in glass mat
Elektrolytdichte Electrolyte density	1,28 +/- 0,01 Kg/l (25° C)
Bodenleiste Hold down	B7
Abmessungen Measurements	LxBxH: 260x173x206 mm
Layout	Schaltung 0 
Ausführung 1 Design	Schwarzer Kasten aus PP, blauer Deckel, Ventil-Stopfen   black PP box, blue cover, vent plug
Ausführung 2 Technology	le- Car Audio   Vehicles, boats, wheelchairs, car audio
Separator	Glasvlies-Separator, Elektrolyt in Vlies festgelegt   Glass fiber separator, electrolyte fixed in glass fiber
Polausführung Terminal Type	Konus + US-Frontpol
Entgasung Degassing	Extrem gasungsarm durch innere Gas-Rekombination   Maintenance-free
Einsatzgebiet Application	PKW-LKW-Landmaschinen- Boote-Rollstühle- Car Audio   Vehicles, boats, wheelchairs, car audio
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](http://www.ACCU-24.de)

[info@accu-24.de](mailto:info@accu-24.de)