


## Technisches Datenblatt +++ Technical Datasheet

### EXIDE Equipment GEL Batterie - ES1300

Nennspannung Normal voltage	12 V
Nennkapazität Capacity	120 AH (c20)
Kälteprüfstrom -18C (EN) Cold Cranking Amper	750 A (EN)
Gewicht Weight	39 kg
Elektrolyt Electrolyte	verdünnte Schwefelsäure-festgelegt in Gel diluted sulphuric acid fixed in gel
Elektrolytdichte Electrolyte density	1,28+/- 0,01Kg/l (25°)
Bodenleiste Hold down	keine
Abmessungen Measurements	LxBxH: 349x175x290 mm
Layout	Schaltung 0 
Ausführung 1 Design	Gel
Ausführung 2 Technology	Gel, verschlossen und absolut wartungsfrei
Separator	Microporöser Taschenseparator microporous pocket separator
Polausführung Terminal Type	1 (Ø 19,5/17,9 mm)
Entgasung Degassing	extrem gasungsarm durch innere Gas-Rekombination maintenance-free
Einsatzgebiet Application	PKW-LKW-Boote- Rollstühle- Car Audio-Wohnmobils- Putzmaschinen boats-car-HGV-wheelchairs-camper-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)