


## Technisches Datenblatt +++ Technical Datasheet

### EXIDE Dual/Start AGM Batterie - EM1000

|   |   |
|---|---|
| Nennspannung<br>Normal voltage                  | 12 V  |
| Nennkapazität<br>Capacity                       | 50 AH (c20)   |
| Kälteprüfstrom -18C (EN)<br>Cold Cranking Amper | 800 A (EN)  |
| Gewicht<br>Weight                               | 18 kg   |
| Elektrolyt<br>Electrolyte                       | verdünnte Schwefelsäure -festgelegt in Glasvlies  diluted sulphuric acid - fixed in glass mat                 |
| Elektrolytdichte<br>Electrolyte density         | 1,28 +/- 0,01 Kg/l (25° C)  |
| Bodenleiste<br>Hold down                        | B7  |
| Abmessungen<br>Measurements                     | LxBxH: 260x173x206 mm   |
| Layout  | Schaltung<br>1            |
| Ausführung 1<br>Design                          | Schwarzer Kasten aus PP, blauer Deckel, Ventilstopfen black PP box, black cover, vent plug                    |
| Ausführung 2<br>Technology                      | GEL, verschlossen und absolut wartungsfrei   GEL, sealed and maintenance-free                                 |
| Separator                                       | Glasvlies-Separator, Elektrolyt in Vlies festgelegt   Glass fiber separator, electrolyte fixed in glass fiber |
| Polausführung<br>Terminal Type                  | DT  |
| Entgasung<br>Degassing                          | Extrem gasungsarm durch innere Gas-Rekombination   Maintenance-free   |
| Einsatzgebiet<br>Application                    | PKW-LKW-Landmaschinen- Boote- Rollstühle- Car Audio  Vehicles, boats, wheelchairs, car audio                  |
| Auslieferungszustand<br>Delivery status         | GUG   |

