


| | | |
|---------------------------------|-------------------------------|---|
| Typen-Nummer | AGM 592 01 | |
| Artikelnr. Batterie | 016592010101 | |
| Normbezug | DIN EN 50342-1, 50342-2 | |
| Anwendungsgebiet | Starterbatterie Start-Stopp | |
| Elektrische Werte | | |
| Nennspannung | 12V | |
| Nennkapazität | 92 Ah (K20) | |
| Kaltstartstrom | 850 A (EN) | |
| Abmessungen und Gewichte | | |
| Gehäusegröße | H8 |  |
| Länge max. | 354mm | |
| Breite max. | 175mm | |
| Kastenhöhe max. | 190mm | |
| Gesamthöhe max. | 190mm | |
| Batteriegewicht | Ca. 27,0 kg (+/- 5 %) | |
| Elektrolytdichte | Ca. 1,32 kg/Liter | |
| Elektrolyt | Verdünnte Schwefelsäure | |
| Stück/Ladungsträger | 48 | |
| Ladungsträger-ID | Europalette | |
| Stück pro Lage | 12 | |
| Ausführung | | |
| Bodenleiste | B13 | |
| Schaltung | 0 | |
| Polausführung | 1 | |
| Separator | AGM Separator | |
| Gasableitung | Batterie mit Zentralentgasung | |
| Rückzündschutz | Vorhanden | |
| Leistungskennzeichnung | W5 - C2 - V3 - M3 (E4) | |
| Wartung ¹⁾ | | |
| Wasserverbrauch | W5 | |
| Nachfüllwasser | Absolut wartungsfrei | |
| Selbstentladung | Ca. 3 % pro Monat | |
| Ladestrom | Ca. 1/20 der Nennkapazität | |
| Ladespannung ²⁾ | Max. 14,8 V | |

¹⁾ Alle angeführten Werte beziehen sich auf Raumtemperatur von +25° C.

²⁾ Empfehlung mit externem, spannungsgeregeltem Ladegerät. Achtung: Temperaturkompensation bei Abweichung!

Dokument DBTBAT00143 erstellt am 2018-04-01 ; Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Original