


DURACELL®

TECHNISCHES DATENBLATT

Typen-Nummer	DE 50 AGM
Artikelnr. Batterie	016550010801
EAN/GTIN-Nr.	9005753098718
Anwendungsgebiet	Starterbatterie Start-Stopp
Elektrische Werte	
Nennspannung	12V
Nennkapazität	50 Ah (K20)
Kaltstartstrom	540 A (EN)
Abmessungen und Gewichte	
Gehäusegröße L1	
Länge max.	
Breite max.	
Kastenhöhe max.	
Gesamthöhe max.	
Batteriegewicht	Ca. 15,5 kg (+/- 5 %)
Elektrolytdichte	Ca. 1,32 kg/Liter
Elektrolyt	Verdünnte Schwefelsäure
Stück/Ladungsträger	88
Ladungsträger-ID	Europalette
Stück pro Lage	22
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!

Duracell Automotive c/o Banner GmbH

Banner Straße 1, A-4021 Linz, Telefon +43/(0)732/38 88-0, Fax DW-21599

e-mail: info@duracell-automotive.com, www.duracell-automotive.com



duracell-automotive.com