## DURACELL

## TECHNISCHES DATENBLATT

Typen-Nummer		DE 70 AGM
Artikelnr. Batterie		016570010801
EAN/GTIN-Nr.		9005753086098
Anwendungsgebiet		Starterbatterie Start-Stopp
Elektrische Werte		
Nennspannung		12V
Nennkapazität		70 Ah (K20)
Kaltstartstrom		760 A (EN)
Abmessungen und Gewichte		
Gehäusegröße	L3	ALL LANGE CONTROL OF THE PARTY
Länge max.	278mm	The same of the same of the same of
Breite max.	175mm	DURACELL
Kastenhöhe max.	190mm	DORACELL
Gesamthöhe max.	190mm	EXTREME AGM  SPILEROOF, LEAGROOF SUPERIOR VISITATION RESISTANCE  AUTOMOTIVE  SWARMSHAME  OF TECHNOLOGY
Batteriegewicht	Ca. 21,0 kg (+/- 5 %)	
Elektrolytdichte		Ca. 1,32 kg/Liter
Elektrolyt		Verdünnte Schwefelsäure
Stück/Ladungsträger		64
Ladungsträger-ID		Europalette
Stück pro Lage		16
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 <sup>2</sup> )		Max. 14,8 V

<sup>1)</sup> Alle angeführten Werte beziehen sich auf Raumtemperatur von +25° C.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>) Empfehlung mit externem, spannungsgeregeltem Ladegerät. Achtung: Temperaturkompensation bei Abweichung!

