

# DURACELL®

## TECHNISCHES DATENBLATT

Typen-Nummer	DE 75 EFB
Artikelnr. Batterie	012575120801
EAN/GTIN-Nr.	9005753097827
Anwendungsgebiet	Starterbatterie Start-Stopp
Elektrische Werte	
Nennspannung	12V
Nennkapazität	75 Ah (K20)
Kaltstartstrom	730 A (EN)
Abmessungen und Gewichte	
Gehäusegröße	LB4
Länge max.	315mm
Breite max.	175mm
Kastenhöhe max.	175mm
Gesamthöhe max.	175mm
Batteriegewicht	Ca. 19,5 kg (+/- 5 %)
Elektrolytdichte	Ca. 1,28 kg/Liter
Elektrolyt	Verdünnte Schwefelsäure
Stück/Ladungsträger	56
Ladungsträger-ID	Europalette
Stück pro Lage	14
Ausführung	
Bodenleiste	B13
Schaltung	0
Polausführung	1
Separator	PE-Taschenseparator mit Glasvlies
Gasableitung	Batterie mit Zentralentgasung
Rückzündschutz	Vorhanden
Leistungskennzeichnung	W4 - C2 - V3 - M2 (E3)
Wartung <sup>1)</sup>	
Wasserverbrauch	W4
Nachfüllwasser	Destilliert oder entmineralisiert (DIN 43530)
Selbstentladung	Ca. 3 % pro Monat
Ladestrom	Ca. 1/10 der Nennkapazität
Ladespannung <sup>2)</sup>	Max. 14,8 V



<sup>1)</sup> All the listed values relate to room temperature +25° C

<sup>2)</sup> Recommendation with an external, voltage-regulated charge. Attention: Temperature compensation in case of deviation!

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](http://www.duracell-automotive.com)



[duracell-automotive.com](http://duracell-automotive.com)