


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 ¹⁾		
Wasserverbrauch		W4
Nachfüllwasser		Destilliert oder entmineralisiert (DIN 43530)
Selbstentladung		Ca. 3 % pro Monat
Ladestrom		Ca. 1/10 der Nennkapazität
Ladespannung ²⁾		Max. 14,8 V

¹⁾ All the listed values relate to room temperature +25° C

²⁾ 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



duracell-automotive.com