


# DURACELL®

## TECHNISCHES DATENBLATT

Typen-Nummer		DA 40	
Artikelnr. Batterie		013540260801	
EAN/GTIN-Nr.		9005753085909	
Anwendungsgebiet		Starterbatterie	
Elektrische Werte			
Nennspannung		12V	
Nennkapazität		40 Ah (K20)	
Kaltstartstrom		330 A (EN)	
Abmessungen und Gewichte			
Gehäusegröße		B19	
Länge max.		187mm	
Breite max.		127mm	
Kastenhöhe max.		204mm	
Gesamthöhe max.		226mm	
Batteriegewicht		Ca. 9,5 kg (+/- 5 %)	
Elektrolytdichte		Ca. 1,28 kg/Liter	
Elektrolyt		Verdünnte Schwefelsäure	
Stück/Ladungsträger		108	
Ladungsträger-ID		Europalette	
Stück pro Lage		36	
Ausführung			
Bodenleiste		B00	
Schaltung		0	
Polausführung		3	
Separator		PE-Taschenseparator	
Gasableitung		Batterie mit Zentralentgasung	
Rückzündschutz		Vorhanden	
Leistungskennzeichnung		W4 - C2 - V2 - E1	
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> Alle angeführten Werte beziehen sich auf Raumtemperatur von +25° C.

<sup>2)</sup> 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](http://www.duracell-automotive.com)



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