

# DURACELL®

## TECHNISCHES DATENBLATT

Typen-Nummer	DA 95
Typen-Nummer	013595040801
EAN/GTIN-Nr.	9005753086043
Anwendungsgebiet	Starterbatterie
Elektrische Werte	
Nennspannung	12V
Nennkapazität	95 Ah (K20)
Kaltstartstrom	740 A (EN)
Abmessungen und Gewichte	
Gehäusegröße	D31
Länge max.	303mm
Breite max.	173mm
Kastenhöhe max.	203mm
Gesamthöhe max.	225mm
Batteriegewicht	Ca. 21,5 kg (+/- 5 %)
Elektrolytdichte	Ca. 1,28 kg/Liter
Elektrolyt	Verdünnte Schwefelsäure
Stück/Ladungsträger	42
Pallet ID	Europalette
Stück pro Lage	14
Ausführung	
Bodenleiste	B07
Schaltung	0
Polausführung	1
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)