


# DURACELL®

## TECHNISCHES DATENBLATT

<b>Typen-Nummer</b>		<b>DE 55 EFB ASIA</b>
<b>Artikelnr. Batterie</b>		012555150801
<b>EAN/GTIN-Nr.</b>		9005753097797
<b>Anwendungsgebiet</b>		Starterbatterie Start-Stopp
<b>Elektrische Werte</b>		
<b>Nennspannung</b>		12V
<b>Nennkapazität</b>		55 Ah (K20)
<b>Kaltstartstrom</b>		460 A (EN)
<b>Abmessungen und Gewichte</b>		
<b>Gehäusegröße</b>	<b>B24</b>	
<b>Länge max.</b>	<b>238mm</b>	
<b>Breite max.</b>	<b>129mm</b>	
<b>Kastenhöhe max.</b>	<b>203mm</b>	
<b>Gesamthöhe max.</b>	<b>225mm</b>	
<b>Batteriegewicht</b>	<b>Ca. 13,5 kg (+/- 5 %)</b>	
<b>Elektrolytdichte</b>		Ca. 1,28 kg/Liter
<b>Elektrolyt</b>		Verdünnte Schwefelsäure
<b>Stück/Ladungsträger</b>		81
<b>Ladungsträger-ID</b>		Europalette
<b>Stück pro Lage</b>		27
<b>Ausführung</b>		
<b>Bodenleiste</b>		B00
<b>Schaltung</b>		0
<b>Polausführung</b>		1 +3
<b>Separator</b>		PE-Taschenseparator mit Glasvlies
<b>Gasableitung</b>		Batterie mit Zentralentgasung
<b>Rückzündschutz</b>		Vorhanden
<b>Leistungskennzeichnung</b>		W4 - C2 - V3 - M2 (E3)
<b>Wartung <sup>1)</sup></b>		
<b>Wasserverbrauch</b>		W4
<b>Nachfüllwasser</b>		Destilliert oder entmineralisiert (DIN 43530)
<b>Selbstentladung</b>		Ca. 3 % pro Monat
<b>Ladestrom</b>		Ca. 1/10 der Nennkapazität
<b>Ladespannung <sup>2)</sup></b>		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)