


DURACELL®

TECHNISCHES DATENBLATT

Typen-Nummer		DE 65H EFB	
Artikelnr. Batterie		012565110801	
EAN/GTIN-Nr.		9005753098657	
Anwendungsgebiet		Starterbatterie Start-Stopp	
Elektrische Werte			
Nennspannung		12V	
Nennkapazität		65 Ah (K20)	
Kaltstartstrom		640 A (EN)	
Abmessungen und Gewichte			
Gehäusegröße	L2		
Länge max.	241mm		
Breite max.	175mm		
Kastenhöhe max.	190mm		
Gesamthöhe max.	190mm		
Batteriegewicht	Ca. 16,5 kg (+/- 5 %)		
Elektrolytdichte	Ca. 1,28 kg/Liter		
Elektrolyt	Verdünnte Schwefelsäure		
Stück/Ladungsträger	72		
Ladungsträger-ID	Europalette		
Stück pro Lage	18		
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⁾ Alle angeführten Werte beziehen sich auf Raumtemperatur von +25° C.

²⁾ 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



duracell-automotive.com