


DURACELL®

TECHNISCHES DATENBLATT

Typen-Nummer		DS 72	
Artikelnr. Batterie		010572120801	
EAN/GTIN-Nr.		9005753086227	
Anwendungsgebiet		Starterbatterie	
Elektrische Werte			
Nennspannung		12V	
Nennkapazität		72 Ah (K20)	
Kaltstartstrom		650 A (EN)	
Abmessungen und Gewichte			
Gehäusegröße		L3	
Länge max.		278mm	
Breite max.		175mm	
Kastenhöhe max.		190mm	
Gesamthöhe max.		190mm	
Batteriegewicht		Ca. 18,0 kg (+/- 5 %)	
Elektrolytdichte		Ca. 1,28 kg/Liter	
Elektrolyt		Verdünnte Schwefelsäure	
Stück/Ladungsträger		64	
Ladungsträger-ID		Europalette	
Stück pro Lage		16	
Ausführung			
Bodenleiste		B13	
Schaltung		0	
Polausführung		1	
Separator		PE-Taschenseparator	
Gasableitung		Batterie mit Zentralentgasung	
Rückzündschutz		Vorhanden	
Leistungskennzeichnung		W4 - C2 - V1 - E1	
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