

DURACELL®

TECHNISCHES DATENBLATT

Typen-Nummer	DP 110	
Artikelnr. Batterie	010610470801	
EAN/GTIN-Nr.	9005753088801	
Anwendungsgebiet	Starterbatterie	
Elektrische Werte		
Nennspannung	12V	
Nennkapazität	110 Ah (K20)	
Kaltstartstrom	800 A (EN)	
Abmessungen und Gewichte		
Gehäusegröße	COMPACT	
Länge max.	344mm	
Breite max.	172mm	
Kastenhöhe max.	214mm	
Gesamthöhe max.	230mm	
Batteriegewicht	Ca. 29,0 kg (+/- 5 %)	
Elektrolytdichte	Ca. 1,28 kg/Liter	
Elektrolyt	Verdünnte Schwefelsäure	
Stück/Ladungsträger	36	
Ladungsträger-ID	Europalette	
Stück pro Lage	12	
Ausführung		
Bodenleiste	B00	
Schaltung	0	
Polausführung	1	
Separator	PE-Taschenseparator	
Gasableitung	Batterie mit Einzelentgasung	
Rückzündschutz	Nicht vorhanden	
Leistungskennzeichnung	W3-C2-V2-E1	
Wartung ¹⁾		
Wasserverbrauch	W3	
Nachfüllwasser	Destilliert oder entmineralisiert (DIN 43530)	
Selbstentladung	Ca. 5 % pro Monat	
Ladestrom	Ca. 1/10 der Nennkapazität	
Ladespannung ²⁾	Max. 14,4 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