

# DURACELL®

## TECHNISCHES DATENBLATT

Typen-Nummer	DA 70
Artikelnr. Batterie	013570290801
EAN/GTIN-Nr.	9005753086005
Anwendungsgebiet	Starterbatterie
Elektrische Werte	
Nennspannung	12V
Nennkapazität	70 Ah (K20)
Kaltstartstrom	600 A (EN)
Abmessungen und Gewichte	
Gehäusegröße	D26
Länge max.	260mm
Breite max.	174mm
Kastenhöhe max.	200mm
Gesamthöhe max.	222mm
Batteriegewicht	Ca. 17,5 kg (+/- 5 %)
Elektrolytdichte	Ca. 1,28 kg/Liter
Elektrolyt	Verdünnte Schwefelsäure
Stück/Ladungsträger	51
Ladungsträger-ID	Europalette
Stück pro Lage	17
Ausführung	
Bodenleiste	B01
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



1) Alle angeführten Werte beziehen sich auf Raumtemperatur von +25° C.

2) Empfehlung mit externem, spannungsgeregeltem Ladegerät. Achtung: Temperaturkompensation bei Abweichung!

