


Typen-Nummer		DA 72
Artikelnr. Batterie		013572090801
EAN/GTIN-Nr.		9005753086012
Anwendungsgebiet		Starterbatterie
Elektrische Werte		
Nennspannung		12V
Nennkapazität		72 Ah (K20)
Kaltstartstrom		660 A (EN)
Abmessungen und Gewichte		
Gehäusegröße	LB3	
Länge max.	278mm	
Breite max.	175mm	
Kastenhöhe max.	175mm	
Gesamthöhe max.	175mm	
Batteriegewicht	Ca. 17,5 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 - V2 - 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!

