

HYUNDAI COUNTY COUNTY D4DB (2004 UND SPÄTER)



MOTOR Hyundai D4DB
Füllmenge (gesamt): 8,2 Liter

BENUTZEN Normal	KLIMA Mediterran
---------------------------	----------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Multifleet SCD 30		
--	--	--

Prüfen jeder 8 Stunden, wechseln jeder 15000 km

BENUTZEN Normal	KLIMA Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Synfleet SHPD 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Dieselfleet CD+ 15W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Multifleet SHPD 10W-40
---	---	---

Prüfen jeder 8 Stunden, wechseln jeder 15000 km

BENUTZEN Schwere Einsatzbedingungen	KLIMA Mediterran
---	----------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Multifleet SCD 30		
--	--	--

Prüfen jeder 8 Stunden, wechseln jeder 9000 km

BENUTZEN Schwere Einsatzbedingungen	KLIMA Gemäßigt
---	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Synfleet SHPD 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Dieselfleet CD+ 15W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Multifleet SHPD 10W-40
---	---	---

Prüfen jeder 8 Stunden, wechseln jeder 9000 km

HINTERACHSGETRIEBE D3H
Füllmenge (gesamt): 4,25-4,75 Liter

BENUTZEN Normal	KLIMA Tropisch
---------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Gearlube GL-5 85W-140		
--	--	--

BENUTZEN Normal	KLIMA Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Gearlube GL-5 80W-90	PRODUKTBERATUNG 2 Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	
---	--	--

HYUNDAI COUNTY COUNTY D4DB (2004 UND SPÄTER)



SCHALTGETRIEBE M035S5 5/1 Füllmenge (gesamt): 3,4 Liter, Füllmenge (gesamt): 3,9 Liter (+ Nebenabtrieb)		
BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 5015	PRODUKTBERATUNG 2 Gearlube GL-4 80W	PRODUKTBERATUNG 3 Gearlube GL-4 80W-90

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN		
BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Drauliquid DOT 3		

SERVOLENKUNG		
BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 ATF Dexron II-D		

KÜHLSYSTEM Füllmenge (gesamt): 19 Liter, Füllmenge (gesamt): 28 Liter (+ Freiheizungssystem)		
BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Coolant -38 Organic NF	PRODUKTBERATUNG 2 Coolant -26	

Die auf diesem Blatt erwähnten Daten dienen zur Orientierung des Lesers über Eigenschaften und Anwendungen unserer Produkte. Diese Übersicht wurde mit größter Sorgfalt am genannten Datum zusammengestellt. Trotzdem trägt der Hersteller keine Haftung für Schäden infolge von Unvollständigkeits und/oder Fehlern in der Übersicht, insbesondere, wo es sich um offensichtliche Druckfehler handelt. Für alle Produktlieferungen gelten die Lieferbedingungen des Lieferanten. Vor allem bei kritischen Anwendungen wird dem Leser empfohlen, die letztendliche Produktwahl nach Rücksprache mit dem Lieferanten zu treffen.