

LDV CUB CUB 2.3 DIESEL (1998-2001)



MOTOR

Füllmenge (gesamt): 5,7 Liter, Filterkapazität: 0,5 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Asyntho 5W-30

PRODUKTBERATUNG 2

Multifleet SHPD 10W-40

Wechseln jeder 10000 km/ 6 Monate

BENUTZEN

Schwere Einsatzbedingungen

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Asyntho 5W-30

PRODUKTBERATUNG 2

Multifleet SHPD 10W-40

Wechseln jeder 5000 km/ 3 Monate

HINTERACHSGETRIEBE (4x2)

Füllmenge (gesamt): 1,3 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Gearlube GL-5 80W-90

PRODUKTBERATUNG 2

Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90

Prüfen jeder 20000 km/ 12 Monate

SCHALTGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 2,1 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Gearlube GL-4 80W-90

PRODUKTBERATUNG 2

Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90

Prüfen jeder 20000 km/ 12 Monate

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid-LV Super DOT 4

PRODUKTBERATUNG 2

Drauliquid-S DOT 4

Prüfen jeder 10000 km/ 6 Monate, wechseln jeder 40000 km/ 24 Monate



SERVOLENKUNG Füllmenge (gesamt): 1 Liter		
BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Matic 2032		

Prüfen jeder 10000 km/ 6 Monate, wechseln jeder 60 Monate/ 160000 km

KÜHLSYSTEM Füllmenge (gesamt): 11,3 Liter		
BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Coolant -38 Organic NF	PRODUKTBERATUNG 2 Coolant -26	

Prüfen jeder 10000 km/ 6 Monate, wechseln jeder 60000 km/ 36 Monate

BENUTZEN Nur bei erstem Wechsel		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Coolant -38 Organic NF	PRODUKTBERATUNG 2 Coolant -26	

Prüfen jeder 10000 km/ 6 Monate, wechseln jeder 80000 km/ 48 Monate

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 Unvollständigkeiten 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.