

MERCEDES-BENZ (EU) 123-SERIE W123

300CD TURBODIESEL 123.153 (1981-1985)



MOTOR OM617.952

Füllmenge (gesamt): 7,5 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 9,5 Liter (Trockenfüllung)

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

PRODUKTBERATUNG 1 Emperol 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Bi-Turbo 20W-50	PRODUKTBERATUNG 3 Bi-Turbo 15W-40
---	--	--

Prüfen jeder 500 km, wechseln jeder 7500 km/ 6 Monate

BENUTZEN Normal	KLIMA Kalt
---------------------------	----------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Asyntho 5W-30		
--	--	--

Prüfen jeder 500 km, wechseln jeder 7500 km/ 6 Monate

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

PRODUKTBERATUNG 1 Emperol 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Bi-Turbo 20W-50	PRODUKTBERATUNG 3 Bi-Turbo 15W-40
---	--	--

Wechseln jeder 3500 km

BENUTZEN Schwere Einsatzbedingungen	KLIMA Kalt
---	----------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Asyntho 5W-30		
--	--	--

Wechseln jeder 3500 km

AUTOMATIKGETRIEBE 722.3xx 4/1

Füllmenge (gesamt): 6,2 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 7,3 Liter (Trockenfüllung)

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

PRODUKTBERATUNG 1 ATF Dexron II-D		
--	--	--

Prüfen jeder 1500 km/ 12 Monate, wechseln jeder 45000 km

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

PRODUKTBERATUNG 1 ATF Dexron II-D		
--	--	--

Wechseln jeder 22500 km

MERCEDES-BENZ (EU) 123-SERIE W123

300CD TURBODIESEL 123.153 (1981-1985)



HINTERACHSGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 1 Liter

BENUTZEN

KLIMA

Normal

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Classic Gear MP 90

Prüfen jeder 15000 km/ 12 Monate

BENUTZEN

KLIMA

Nur bei erstem Wechsel

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Classic Gear MP 90

Wechseln jeder 7500 km

HYDRAULIKSYSTEM NIVEAUREGULIERUNG

Füllmenge (gesamt): 3,5 Liter (Kunststoffwanne), Füllmenge (gesamt): 4,2 Liter (Metall-Ausgleichsbehälter)

BENUTZEN

KLIMA

Normal

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Fluid 3023

Prüfen jeder 15000 km/ 12 Monate

HYDRAULISCHES BREMS-/KUPPLUNGSSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 0,5 Liter

BENUTZEN

KLIMA

Normal

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid-S DOT 4

Prüfen jeder 500 km, wechseln jeder 12 Monate

SERVOLENKUNG

Füllmenge (gesamt): 1,4 Liter

BENUTZEN

KLIMA

Normal

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Classic ATF A

Prüfen jeder 15000 km/ 12 Monate

MERCEDES-BENZ (EU) 123-SERIE W123

300CD TURBODIESEL 123.153 (1981-1985)



KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 11 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 11

Prüfen jeder 500 km, wechseln jeder 24 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.