

CITROËN C25 C 25 D 2.0 (1988-1990)



MOTOR D 9B/XUD 9A
 Füllmenge (gesamt): 5 Liter, Filterkapazität: 0,5 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1 Bi-Turbo 15W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Multifleet SHPD 15W-40	
--	---	--

Wechseln jeder 7500 km/ 12 Monate

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

PRODUKTBERATUNG 1 Emperol 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Synfleet SHPD 10W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Multifleet SHPD 10W-40
---	---	---

Wechseln jeder 7500 km/ 12 Monate

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

PRODUKTBERATUNG 1 Bi-Turbo 15W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Multifleet SHPD 15W-40	
--	---	--

Wechseln jeder 5000 km/ 6 Monate

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

PRODUKTBERATUNG 1 Emperol 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Synfleet SHPD 10W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Multifleet SHPD 10W-40
---	---	---

Wechseln jeder 5000 km/ 6 Monate

SCHALTTRANSAXLE 5/1
 Füllmenge (gesamt): 1,25 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 5015	PRODUKTBERATUNG 2 Gearlube RPC 75W-80	
---	--	--

Prüfen jeder 7500 km, wechseln jeder 45000 km

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

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

PRODUKTBERATUNG 1 Drauliquid-LV Super DOT 4	PRODUKTBERATUNG 2 Drauliquid-S DOT 4	
--	---	--

Prüfen jeder 1000 km, wechseln jeder 67500 km/ 24 Monate



SERVOLENKUNG

Füllmenge (gesamt): 1,4 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

ATF Dexron II-D

Prüfen jeder 22500 km

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 9,5 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant -38 Organic NF

PRODUKTBERATUNG 2

Coolant -26

Prüfen jeder 1000 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.