

RENAULT (EU) VEL SATIS B73 VEL SATIS 2.2 DCI B73 (2002-2006)



MOTOR G9T
Füllmenge (gesamt): 6,3 Liter, Filterkapazität: 0,7 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1 Helar 0W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Emperol 5W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Asyntho 5W-30
---	---	---

Wechseln jeder 20000 km/ 12 Monate

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

PRODUKTBERATUNG 1 Helar 0W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Emperol 5W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Asyntho 5W-30
---	---	---

Wechseln jeder 10000 km/ 6 Monate

AUTOMATIKTRANSAXLE Aisin Warner SU 1 5/1
Füllmenge (gesamt): 7,3 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1 SP Matic 4026		
---	--	--

Prüfen jeder 10000 km

SCHALTTRANSAXLE PK6 6/1
Füllmenge (gesamt): 2,4 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 5015		
--	--	--

HYDRAULISCHES BREMSSYSTEM ABS
Füllmenge (gesamt): 1 Liter

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

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

Prüfen jeder 20000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 120000 km/ 48 Monate

RENAULT (EU) VEL SATIS B73 VEL SATIS 2.2 DCI B73 (2002-2006)



SERVOLENKUNG

Füllmenge (gesamt): 1,1 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

ATF Dexron II-D

Prüfen jeder 20000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 120000 km/ 48 Monate

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 7 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 16

Prüfen jeder 20000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 120000 km/ 48 Monate

KLIMAAANLAGE

Füllmenge (gesamt): 650 Gramm

Für diese Komponente kann keine Standardempfehlung abgegeben werden. Wenden Sie sich bitte an unseren technischen Dienst.

KLIMAAANLAGEN-KOMPRESSOR

Füllmenge (gesamt): 265 cm³

Für diese Komponente kann keine Standardempfehlung abgegeben werden. Wenden Sie sich bitte an unseren technischen Dienst.

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.