

NISSAN (EU) X-TRAIL T31 X-TRAIL 2.0 DCI (110 KW) (2007-2010)



MOTOR M9R
Füllmenge (gesamt): 7,4 Liter, Filterkapazität: 0,4 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1 Asyntho 5W-30	PRODUKTBERATUNG 2 Emperol 10W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Bi-Turbo 15W-40
--	---	--

Wechseln jeder 30000 km/ 12 Monate

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

PRODUKTBERATUNG 1 Asyntho 5W-30	PRODUKTBERATUNG 2 Emperol 10W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Bi-Turbo 15W-40
--	---	--

Wechseln jeder 15000 km/ 12 Monate

SCHALTTRANSAXLE RS6F52A 6/1
Füllmenge (gesamt): 2 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 5015	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear 75W-90	
---	---	--

Prüfen jeder 15000 km/ 12 Monate

HYDRAULISCHE BREMSE/KUPPLUNG ABS

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

PRODUKTBERATUNG 1 Drauliquid-LV Super DOT 4	PRODUKTBERATUNG 2 Drauliquid-S DOT 4	PRODUKTBERATUNG 3 Drauliquid DOT 3
--	---	---

Prüfen jeder 15000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 30000 km/ 24 Monate

SCHMIERSTELLEN/NIPPEL

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

PRODUKTBERATUNG 1 Labora Grease	PRODUKTBERATUNG 2 Q5 MP Calcep Grease EP 2	PRODUKTBERATUNG 3 MP Lithep Grease EP 2
--	---	--

Wechseln jeder 30000 km/ 12 Monate

NISSAN (EU) X-TRAIL T31 X-TRAIL 2.0 DCI (110 KW) (2007-2010)



KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 8,4 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 16

PRODUKTBERATUNG 2

Coolant SP 14+

Prüfen jeder 15000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 60000 km/ 48 Monate

BENUTZEN

Nur bei erstem Wechsel

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 16

PRODUKTBERATUNG 2

Coolant SP 14+

Wechseln jeder 90000 km/ 60 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.