

NISSAN (EU) NV400 X62 NV400 2.3 DCI (107 KW) DPF EURO 5 (2010-2019)



MOTOR M9T

Füllmenge (gesamt): 8-8,9 Liter (Servicebefüllung), Filterkapazität: 0,5-0,6 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Meganza LSP 5W-30

Wechseln jeder 40000 km/ 48 Monate

BENUTZEN

Schwere Einsatzbedingungen

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Meganza LSP 5W-30

Wechseln jeder 20000 km/ 12 Monate

SCHALTTRANSAXLE PF6 6/1

Füllmenge (gesamt): 2,7 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 5015

Prüfen jeder 40000 km/ 24 Monate

TRANSAXLE HALBAUTOMATISCH PAO 6/1

Füllmenge (gesamt): 2,7 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 5015

Prüfen jeder 40000 km/ 24 Monate

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid-LV Super DOT 4

Prüfen jeder 40000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 120000 km/ 48 Monate

NISSAN (EU) NV400 X62 NV400 2.3 DCI (107 KW) DPF EURO 5 (2010-2019)



KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 7,8-11 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 16

Prüfen jeder 40000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 160000 km/ 72 Monate

KLIMAAANLAGE

Füllmenge (gesamt): 545-615 Gramm

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

KLIMAAANLAGEN-KOMPRESSOR

Füllmenge (gesamt): 110-130 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 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.