

VAUXHALL VIVARO A X83 VIVARO A 2.5 CDTI (107 KW) (2006-2012)



MOTOR G9U 630
Füllmenge (gesamt): 8 Liter

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Helar 0W-40

PRODUKTBERATUNG 2

Emperol 5W-40

PRODUKTBERATUNG 3

Asyntho 5W-30

Wechseln jeder 30000 km/ 12 Monate

SCHALTRTRANSAXLE PF6 6/1

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 5015

Prüfen jeder 12 Monate/ 30000 km

TRANSAXLE HALBAUTOMATISCH PF6R MTA 6/1

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 5015

Prüfen jeder 12 Monate/ 30000 km

HYDRAULIKSYSTEM TECSHIFT

Füllmenge (gesamt): 0-0 Liter (Zwischen min. und max.)

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Fluid 3023

Prüfen jeder 12 Monate/ 30000 km

HYDRAULISCHES BREMS-/KUPPLUNGSSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 0-0 Liter (Zwischen min. und max.)

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid-LV Super DOT 4

PRODUKTBERATUNG 2

Drauliquid-S DOT 4

Prüfen jeder 30000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 120000 km/ 48 Monate

VAUXHALL VIVARO A X83 VIVARO A 2.5 CDTI (107 KW) (2006-2012)



SERVOLENKUNG

Füllmenge (gesamt): 0-0 Liter (Zwischen min. und max.)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

ATF Dexron II-D

Prüfen jeder 24 Monate/ 30000 km

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 0-0 Liter (Zwischen min. und max.)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 15

PRODUKTBERATUNG 2

Coolant SP 15+

Prüfen jeder 30000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 120000 km/ 48 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.