

VOLKSWAGEN (VW) (EU) TRANSPORTER IV 70/7D TRANSPORTER IV 2.8 (103 KW) (1997-2000)



MOTOR AES

Füllmenge (gesamt): 5,5 Liter, Filterkapazität: 0,5 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Specialsynth MSP 5W-40

PRODUKTBERATUNG 2

Emperol 5W-40

PRODUKTBERATUNG 3

Emperol 10W-40

Wechseln jeder 15000 km/ 12 Monate

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Arktisch

PRODUKTBERATUNG 1

Presteza MSP 5W-30

Wechseln jeder 15000 km/ 12 Monate

AUSGLEICHGETRIEBE VON AUTOMATIKGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 1,15 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 1011

PRODUKTBERATUNG 2

Syngear TDL 75W-90

AUTOMATIKGETRIEBE 4/1

Füllmenge (gesamt): 3-3,5 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 5,25 Liter (Trockenfüllung)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Matic 4026

PRODUKTBERATUNG 2

SP Matic 2032

SCHALTGETRIEBE 5/1

Füllmenge (gesamt): 2,5 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 1011

PRODUKTBERATUNG 2

Syngear TDL 75W-90

PRODUKTBERATUNG 3

Syngear 75W-90

VOLKSWAGEN (VW) (EU) TRANSPORTER IV 70/7D TRANSPORTER IV 2.8 (103 KW) (1997-2000)



HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

Füllmenge (gesamt): 2 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid-LV Super DOT 4

PRODUKTBERATUNG 2

Drauliquid-S DOT 4

Wechseln jeder 24 Monate

SERVOLENKUNG

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Fluid 3013

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 9-11,4 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 12

PRODUKTBERATUNG 2

Coolant SP 12 EVO

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 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.