

VOLKSWAGEN (VW) (EU) TRANSPORTER / TYP 2 T1/T2 TRANSPORTER/BUS 1600 T2 (1974-1979)



MOTOR

Füllmenge (gesamt): 2,5 Liter (Servicebefüllung)

BENUTZEN Normal	KLIMA Tropisch
--------------------	-------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Classic Monograde 50
--

Wechseln jeder 5000 km/ 6 Monate

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

PRODUKTBERATUNG 1 Classic Racing Oil 15W-50

PRODUKTBERATUNG 2 Classic Multigrade 20W-50

PRODUKTBERATUNG 3 Classic Multigrade 15W-40

Wechseln jeder 5000 km/ 6 Monate

BENUTZEN Normal	KLIMA Kalt
--------------------	---------------

PRODUKTBERATUNG 1 Asyntho 5W-30

PRODUKTBERATUNG 2 HDX 10W

Wechseln jeder 5000 km/ 6 Monate

BENUTZEN Erste Wartung	KLIMA Tropisch
---------------------------	-------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Classic Monograde 50
--

Wechseln jeder 1000 km

BENUTZEN Erste Wartung	KLIMA Gemäßigt
---------------------------	-------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Classic Racing Oil 15W-50

PRODUKTBERATUNG 2 Classic Multigrade 20W-50

PRODUKTBERATUNG 3 Classic Multigrade 15W-40

Wechseln jeder 1000 km

BENUTZEN Erste Wartung	KLIMA Kalt
---------------------------	---------------

PRODUKTBERATUNG 1 Asyntho 5W-30

PRODUKTBERATUNG 2 HDX 10W

Wechseln jeder 1000 km

VOLKSWAGEN (VW) (EU) TRANSPORTER / TYP 2 T1/T2 TRANSPORTER/BUS 1600 T2 (1974-1979)



SCHALTTRANSAXLE 4/1
Füllmenge (gesamt): 3,5 Liter

BENUTZEN

KLIMA

Erste Wartung

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Classic Gear EP 90

PRODUKTBERATUNG 2

Classic Gear EP 80

Wechseln jeder 1000 km

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

BENUTZEN

KLIMA

Normal

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid DOT 3

Wechseln jeder 24 Monate

RADLAGER VORNE

BENUTZEN

KLIMA

Normal

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Q5 MP Calcep Grease EP 2

PRODUKTBERATUNG 2

MP Lithep Grease EP 2

Wechseln jeder 50000 km

SCHMIERSTELLEN/NIPPEL

BENUTZEN

KLIMA

Normal

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Q5 MP Calcep Grease EP 2

PRODUKTBERATUNG 2

MP Lithep Grease EP 2

Wechseln jeder 30000 km/ 12 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.