



MOTOR

Füllmenge (gesamt): 1 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Expulsa RR 15W-50

PRODUKTBERATUNG 2

Expulsa RR 5W-40

PRODUKTBERATUNG 3

Expulsa RR 10W-40

Wechseln jeder 7500 km/ 12 Monate

BENUTZEN

Schwere Einsatzbedingungen

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Expulsa RR 15W-50

PRODUKTBERATUNG 2

Expulsa RR 5W-40

PRODUKTBERATUNG 3

Expulsa RR 10W-40

Wechseln jeder 5000 km/ 3 Monate

ENDANTRIEBE

Füllmenge (gesamt): 0,09 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Gearlube GL-4 80W-90

PRODUKTBERATUNG 2

Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90

Wechseln jeder 30000 km/ 36 Monate

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid-LV Super DOT 4

PRODUKTBERATUNG 2

Drauliquid-S DOT 4

Wechseln jeder 12 Monate

SCHMIERSTELLEN/NIPPEL RADLAGER

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Labora Grease

PRODUKTBERATUNG 2

Q5 MP Calcep Grease EP 2

PRODUKTBERATUNG 3

MP Lithep Grease EP 2

Prüfen jeder 10000 km



KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 1,25 Liter, Füllmenge (gesamt): 0,2 Liter (Behälter)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant -38 Organic NF

PRODUKTBERATUNG 2

Coolant -26

Wechseln jeder 24 Monate

VORDERRADGABEL

Füllmenge (gesamt): 0,32 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Fork Oil RR 10

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.