

DODGE (USA / CAN) CORONET CORONET D30 (1949-1952)



MOTOR

Füllmenge (gesamt): 4,75 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Mediterran

PRODUKTBERATUNG 1

Classic Multigrade 10W-30

PRODUKTBERATUNG 2

Classic Monograde 30

Wechseln jeder 4000 km

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Arktisch

PRODUKTBERATUNG 1

HDX 10W

Wechseln jeder 4000 km

AUTOMATIKGETRIEBE Gyromatic

Füllmenge (gesamt): 2,85 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

HDX 10W

Prüfen jeder 1600 km, wechseln jeder 16000 km

HINTERACHSGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 3,1-3,3 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Classic Gear ZC 90

Prüfen jeder 1600 km, wechseln jeder 32000 km

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Arktisch

PRODUKTBERATUNG 1

Classic Gear EP 80

Prüfen jeder 1600 km, wechseln jeder 32000 km

DODGE (USA / CAN) CORONET CORONET D30 (1949-1952)



SCHALTGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 2,6 Liter

BENUTZEN

KLIMA

Normal

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Vintage Gear 90

Prüfen jeder 1600 km, wechseln jeder 16000 km

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

BENUTZEN

KLIMA

Normal

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid DOT 3

RADLAGER HINTEN

BENUTZEN

KLIMA

Normal

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Labora Grease

PRODUKTBERATUNG 2

Q5 MP Calcep Grease EP 2

PRODUKTBERATUNG 3

MP Lithep Grease EP 2

RADLAGER VORNE

BENUTZEN

KLIMA

Normal

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Labora Grease

PRODUKTBERATUNG 2

Q5 MP Calcep Grease EP 2

PRODUKTBERATUNG 3

MP Lithep Grease EP 2

SCHMIERSTELLEN/NIPPEL ANDERE

BENUTZEN

KLIMA

Normal

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Q5 MP Calcep Grease EP 2

PRODUKTBERATUNG 2

MP Lithep Grease EP 2

DODGE (USA / CAN) CORONET CORONET D30 (1949-1952)



KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 14,2 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant -38 Organic NF

PRODUKTBERATUNG 2

Coolant -26

LENKUNG

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Vintage Gear 90

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.