

DODGE (USA / CAN) CHARGER LX CHARGER 2.7 (2006-2007)



MOTOR

Füllmenge (gesamt): 5,7 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Duranza ECO 5W-20

Wechseln jeder 6000 Meilen/ 6 Monate

BENUTZEN

Schwere Einsatzbedingungen

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Duranza ECO 5W-20

Wechseln jeder 3000 Meilen/ 3 Monate

AUTOMATIKGETRIEBE 4/1

BENUTZEN

Schwere Einsatzbedingungen

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Matic 4026

Wechseln jeder 60000 Meilen/ 60 Monate

HINTERACHSGETRIEBE 198 MM RII

Füllmenge (gesamt): 1,4 Liter

BENUTZEN

Schwere Einsatzbedingungen

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Gearlube Racing 75W-140

Wechseln jeder 48000 Meilen/ 48 Monate

HINTERACHSGETRIEBE 210 MM RII

Füllmenge (gesamt): 1,6 Liter

BENUTZEN

Schwere Einsatzbedingungen

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Gearlube Racing 75W-140

Wechseln jeder 48000 Meilen/ 48 Monate

DODGE (USA / CAN) CHARGER LX CHARGER 2.7 (2006-2007)



HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

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

BENUTZEN

KLIMA

Normal

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid DOT 3

SERVOLENKUNG

Füllmenge (gesamt): 0-0 Liter

BENUTZEN

KLIMA

Normal

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Matic 4026

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 9,4 Liter

BENUTZEN

KLIMA

Normal

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 12 EVO

Wechseln jeder 102000 Meilen/ 60 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.