

DODGE (USA / CAN) CHARGER LX CHARGER 5.7 (2006-2008)



MOTOR

Füllmenge (gesamt): 6,6 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 5/1

Füllmenge (gesamt): 5 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 7,7 Liter (Überholkapazität)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Matic 4026

Wechseln jeder 120000 Meilen/ 120 Monate

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

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Gearlube Racing 75W-140

PRODUKTBERATUNG 2

Gearlube HS GL-5 80W-140

Prüfen jeder 18000 Meilen/ 18 Monate

BENUTZEN

Schwere Einsatzbedingungen

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Gearlube Racing 75W-140

PRODUKTBERATUNG 2

Gearlube HS GL-5 80W-140

Wechseln jeder 48000 Meilen/ 48 Monate

DODGE (USA / CAN) CHARGER LX CHARGER 5.7 (2006-2008)



HINTERACHSGETRIEBE 210 MM RII Füllmenge (gesamt): 1,6 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1 Gearlube Racing 75W-140	PRODUKTBERATUNG 2 Gearlube HS GL-5 80W-140
--	---

Prüfen jeder 18000 Meilen/ 18 Monate

BENUTZEN Schwere Einsatzbedingungen	KLIMA Gemäßigt
---	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Gearlube Racing 75W-140	PRODUKTBERATUNG 2 Gearlube HS GL-5 80W-140
--	---

Wechseln jeder 48000 Meilen/ 48 Monate

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

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

PRODUKTBERATUNG 1 Drauliquid DOT 3	
---	--

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

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

PRODUKTBERATUNG 1 SP Matic 4026	
--	--

KÜHLSYSTEM Füllmenge (gesamt): 13,9-14,3 Liter (Einschl. Heizung und Zusatzkühlmittelbehälter bis max. Stand)

BENUTZEN Normal	KLIMA 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.