

KIA (EU) RIO BC/DC RIO 1.3 (2003-2005)



MOTOR MI-Tech 1.3
 Füllmenge (gesamt): 3,4 Liter, Filterkapazität: 0,2 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1 Emperol 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Asyntho 5W-30	
---	--	--

Wechseln jeder 15000 km/ 12 Monate

AUTOMATIKTRANSAXLE A/T VFS 4/1
 Füllmenge (gesamt): 5,9 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1 SP Matic 4026		
--	--	--

Prüfen jeder 15000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 60000 km/ 48 Monate

SCHALTTRANSAXLE 5/1
 Füllmenge (gesamt): 2,8 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	PRODUKTBERATUNG 3 Syngear 75W-90
---	---	---

Prüfen jeder 15000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 75000 km/ 60 Monate

HYDRAULISCHES BREMS-/KUPPLUNGSSYSTEM

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

PRODUKTBERATUNG 1 Drauliquid DOT 3		
---	--	--

Prüfen jeder 15000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 30000 km/ 24 Monate

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

PRODUKTBERATUNG 1 Drauliquid DOT 3		
---	--	--

Wechseln jeder 12 Monate



SERVOLENKUNG

Füllmenge (gesamt): 0,6 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Matic 2032

Prüfen jeder 15000 km/ 12 Monate

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 6 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant -38 Organic NF

Prüfen jeder 30000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 60000 km/ 48 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.