

HONDA (EU) CIVIC VIII FA/FD/FK/FN CIVIC 1.8I-VTEC (2008-2012)



MOTOR R18A2

Füllmenge (gesamt): 3,7 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 4,5 Liter (Trockenfüllung), Filterkapazität: 0,2 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Presteza MSP 0W-20

PRODUKTBERATUNG 2

Presteza MSP 0W-30

PRODUKTBERATUNG 3

Duranza LSP 5W-30

Wechseln jeder 20000 km/ 12 Monate

BENUTZEN

Schwere Einsatzbedingungen

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Presteza MSP 0W-20

PRODUKTBERATUNG 2

Presteza MSP 0W-30

PRODUKTBERATUNG 3

Duranza LSP 5W-30

Wechseln jeder 10000 km/ 6 Monate

SCHALTTRANSAXLE 6/1

Füllmenge (gesamt): 1,4 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 1,6 Liter (Trockenfüllung)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 5015

Prüfen jeder 20000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 120000 km/ 96 Monate

TRANSAXLE HALBAUTOMATISCH I-Shift 6/1

Füllmenge (gesamt): 1,4 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 1,6 Liter (Trockenfüllung)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 5015

Prüfen jeder 20000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 120000 km/ 96 Monate

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid-LV Super DOT 4

PRODUKTBERATUNG 2

Drauliquid-S DOT 4

PRODUKTBERATUNG 3

Drauliquid DOT 3

Prüfen jeder 20000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 36 Monate

HONDA (EU) CIVIC VIII FA/FD/FK/FN CIVIC 1.8I-VTEC (2008-2012)



HYDRAULIKSYSTEM KUPPLUNG

BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Drauliquid-LV Super DOT 4	PRODUKTBERATUNG 2 Drauliquid-S DOT 4	PRODUKTBERATUNG 3 Drauliquid DOT 3

Prüfen jeder 20000 km/ 12 Monate

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 5,3 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 6,8 Liter (Trockenfüllung)

BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Coolant SP 14+		

Prüfen jeder 20000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 100000 km/ 60 Monate

BENUTZEN Nur bei erstem Wechsel		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Coolant SP 14+		

Prüfen jeder 20000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 200000 km/ 120 Monate

KLIMAAANLAGE

Füllmenge (gesamt): 440-490 Gramm

Für diese Komponente kann keine Standardempfehlung abgegeben werden. Wenden Sie sich bitte an unseren technischen Dienst.

KLIMAAANLAGEN-KOMPRESSOR

Füllmenge (gesamt): 75 cm³

Für diese Komponente kann keine Standardempfehlung abgegeben werden. Wenden Sie sich bitte an unseren technischen Dienst.

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.