

HONDA (EU) STREAM STREAM 1.7 VTEC (2002-2006)



MOTOR D17A

Füllmenge (gesamt): 3,2 Liter (+ Schaltgetriebe), Füllmenge (gesamt): 3,5 Liter (mit Automatikgetriebe), Füllmenge (gesamt): 4,2 Liter (Trockenfüllung), Filterkapazität: 0,2 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Presteza MSP 0W-20

PRODUKTBERATUNG 2

Avanza MSP 0W-30

PRODUKTBERATUNG 3

Helar 0W-40

Wechseln jeder 20000 km/ 12 Monate

BENUTZEN

Schwere Einsatzbedingungen

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Presteza MSP 0W-20

PRODUKTBERATUNG 2

Avanza MSP 0W-30

PRODUKTBERATUNG 3

Helar 0W-40

Wechseln jeder 10000 km/ 6 Monate

AUTOMATIKTRANSAXLE 4/1

Füllmenge (gesamt): 2,7 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 6 Liter (Trockenfüllung)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Matic 2032

Prüfen jeder 20000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 80000 km/ 48 Monate

SCHALTTRANSAXLE 5/1

Füllmenge (gesamt): 1,8 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 1,9 Liter (Trockenfüllung)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 5015

Prüfen jeder 60000 km/ 48 Monate, wechseln jeder 120000 km/ 72 Monate

HYDRAULISCHE BREMSE/KUPPLUNG ABS

Füllmenge (gesamt): 0,6 Liter

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) STREAM STREAM 1.7 VTEC (2002-2006)



SERVOLENUNG ELEKTRONISCH/HYDRAULISCH

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

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 4,1 Liter (+ Schaltgetriebe), Füllmenge (gesamt): 4 Liter (mit Automatikgetriebe)

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): 500-550 Gramm

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

KLIMAAANLAGEN-KOMPRESSOR

Füllmenge (gesamt): 130 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.