

HONDA ST PAN EUROPEAN ST 1300 / A PAN-EUROPEAN (2002-2006)



MOTOR/GETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 3,9 Liter, Füllmenge (gesamt): 4,7 Liter (Nach dem Zerlegen), Filterkapazität: 0,3 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Expulsa RR 10W-40

PRODUKTBERATUNG 2

Expulsa 10W-40

Wechseln jeder 12000 km/ 12 Monate

BENUTZEN

Erste Wartung

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Expulsa RR 10W-40

PRODUKTBERATUNG 2

Expulsa 10W-40

Wechseln jeder 1000 km

GELENKWELLENANTRIEB

Füllmenge (gesamt): 0,15 Liter, Füllmenge (gesamt): 0,17 Liter (Überholkapazität)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 5015

PRODUKTBERATUNG 2

SP Gear 1071

Prüfen jeder 12000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 36000 km/ 36 Monate

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid-LV Super DOT 4

PRODUKTBERATUNG 2

Drauliquid-S DOT 4

Prüfen jeder 6000 km/ 6 Monate, wechseln jeder 18000 km/ 24 Monate

HYDRAULIKSYSTEM KUPPLUNG

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid-LV Super DOT 4

PRODUKTBERATUNG 2

Drauliquid-S DOT 4

Prüfen jeder 6000 km/ 6 Monate, wechseln jeder 18000 km/ 24 Monate

HONDA ST PAN EUROPEAN ST 1300 / A PAN-EUROPEAN (2002-2006)



KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 2,66 Liter (Kühler + Motor), Füllmenge (gesamt): 0,86 Liter (Reservetank)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant -38 Organic NF

PRODUKTBERATUNG 2

Coolant -26

Prüfen jeder 12000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 36000 km/ 24 Monate

VORDERRADGABEL

Füllmenge (gesamt): 0,64 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Fork Oil RR 10

Prüfen jeder 12000 km/ 12 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.