

YAMAHA YQ AEROX YQ 50 L AEROX 4B01 (2005-2016)



MOTOR + AUTOMATISCHE SCHMIERUNG

Füllmenge (gesamt): 1,4 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Tornado

PRODUKTBERATUNG 2

Scoosynth

PRODUKTBERATUNG 3

Maestrol

RADNABENANTRIEB HINTEN

Füllmenge (gesamt): 0,11 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Expulsa RR 10W-40

PRODUKTBERATUNG 2

Expulsa 10W-40

PRODUKTBERATUNG 3

HDX 10W-40

Prüfen jeder 3000 km/ 6 Monate, wechseln jeder 12000 km/ 24 Monate

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN VORN UND HINTER

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid-LV Super DOT 4

PRODUKTBERATUNG 2

Drauliquid-S DOT 4

PRODUKTBERATUNG 3

Drauliquid DOT 3

Prüfen jeder 3000 km/ 6 Monate

SCHMIERSTELLEN/NIPPEL

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Labora Grease

PRODUKTBERATUNG 2

Q5 MP Calcep Grease EP 2

PRODUKTBERATUNG 3

MP Lithep Grease EP 2

Prüfen jeder 3000 km/ 6 Monate, wechseln jeder 12000 km/ 24 Monate

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 0,25 Liter (Behälter), Füllmenge (gesamt): 1,2 Liter (Gesamt)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant -38 Organic NF

Prüfen jeder 3000 km/ 6 Monate, wechseln jeder 12000 km/ 24 Monate

YAMAHA YQ AEROX YQ 50 L AEROX 4B01 (2005-2016)



VORDERRADGABEL

Füllmenge (gesamt): 0,09 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Fork Oil RR 10

Prüfen jeder 3000 km/ 6 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.