Wechseln jeder 500 km

YAMAHA XQ MAXSTER XQ 125 MAXSTER (2001-2003)



MOTOR Füllmenge (gesamt): 1,4 Liter				
BENUTZEN		KLIMA		
Normal		Mediterran		
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3		
Expulsa RR 15W-50	Expulsa RR 10W-40	Expulsa 10W-40		
Wechseln jeder 3000 km/ 12 Monate				
BENUTZEN		KLIMA		
Erste Wartung		Mediterran		
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3		
Expulsa RR 15W-50	Expulsa RR 10W-40	Expulsa 10W-40		

RADNABENANTRIEB HINTEN Füllmenge (gesamt): 0,15 Liter				
BENUTZEN		KLIMA		
Normal		Mediterran		
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3		
Expulsa RR 15W-50	Expulsa RR 10W-40	Expulsa 10W-40		

Prüfen jeder 6000 km, wechseln jeder 12000 km/ 12 Monate

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN VORN UND HINTER				
BENUTZEN		KLIMA		
Normal		Gemäßigt		
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3		
Drauliquid-LV Super DOT 4	Drauliquid-S DOT 4	Drauliquid DOT 3		

Prüfen jeder 6000 km/ 12 Monate

KÜHLSYSTEM Füllmenge (gesamt): 1,25 Liter		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
Coolant -38 Organic NF		
Prüfen jeder 6000 km, wechseln jeder 36 Monate		

PRODUKTBERATUNG

YAMAHA XQ MAXSTER XQ 125 MAXSTER (2001-2003)



VORDERRADGABEL Füllmenge (gesamt): 0,12 Liter	
BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	
Perlus H 46	
Prüfen jeder 6000 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.