

KYMCO QUANNON QUANNON 150 (2010 UND SPÄTER)



MOTOR/GETRIEBE Füllmenge (gesamt): 1,2 Liter		
BENUTZEN Normal		KLIMA Mediterran
PRODUKTBERATUNG 1 Expulsa RR 15W-50	PRODUKTBERATUNG 2 Expulsa RR 10W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Expulsa 10W-40
<i>Wechseln jeder 2000 km</i>		
BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Expulsa RR 5W-50		
<i>Wechseln jeder 2000 km</i>		
BENUTZEN Erste Wartung		KLIMA Mediterran
PRODUKTBERATUNG 1 Expulsa RR 15W-50	PRODUKTBERATUNG 2 Expulsa RR 10W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Expulsa 10W-40
<i>Wechseln jeder 500 km</i>		
BENUTZEN Erste Wartung		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Expulsa RR 5W-50		
<i>Wechseln jeder 500 km</i>		
BENUTZEN Nur zweiter Wechsel		KLIMA Mediterran
PRODUKTBERATUNG 1 Expulsa RR 15W-50	PRODUKTBERATUNG 2 Expulsa RR 10W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Expulsa 10W-40
<i>Wechseln jeder 1000 km</i>		
BENUTZEN Nur zweiter Wechsel		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Expulsa RR 5W-50		
<i>Wechseln jeder 1000 km</i>		

KYMCO QUANNON QUANNON 150 (2010 UND SPÄTER)



HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

Füllmenge (gesamt): 0-0 Liter (Zwischen min. und max.)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid-LV Super DOT 4

PRODUKTBERATUNG 2

Drauliquid-S DOT 4

Wechseln jeder 24 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.