

TM RACING SMR 250 SMR (2006 UND SPÄTER)



MOTOR/GETRIEBE Füllmenge (gesamt): 1,4 Liter		
BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Expulsa RR 5W-50	PRODUKTBERATUNG 2 Expulsa 10W-40	
<i>Wechseln jeder 30 Stunden/ 150 Liter verbrauchter Kraftstoff</i>		
BENUTZEN Rennsport		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Expulsa RR 5W-50	PRODUKTBERATUNG 2 Expulsa 10W-40	
<i>Wechseln jeder 1 jedes Rennen</i>		
BENUTZEN Rennsport, nur erste Wartung		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Expulsa RR 5W-50	PRODUKTBERATUNG 2 Expulsa 10W-40	
<i>Wechseln jeder 2 Stunden/ 12 Liter verbrauchter Kraftstoff</i>		
BENUTZEN Normal, nur erste Wartung		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Expulsa RR 5W-50	PRODUKTBERATUNG 2 Expulsa 10W-40	
<i>Wechseln jeder 3 Stunden/ 15 Liter verbrauchter Kraftstoff</i>		

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN		
BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Drauliquid-LV Super DOT 4	PRODUKTBERATUNG 2 Drauliquid-S DOT 4	
<i>Wechseln jeder 12 Monate</i>		
BENUTZEN Rennsport		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Drauliquid-LV Super DOT 4	PRODUKTBERATUNG 2 Drauliquid-S DOT 4	
<i>Wechseln jeder 3 Rennen</i>		

TM RACING SMR 250 SMR (2006 UND SPÄTER)



HYDRAULIKSYSTEM KUPPLUNG

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Drauliquid-LV Super DOT 4	Drauliquid-S DOT 4	

Wechseln jeder 12 Monate

BENUTZEN		KLIMA
Rennsport		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Drauliquid-LV Super DOT 4	Drauliquid-S DOT 4	

Wechseln jeder 3 Rennen

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 1 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Coolant -38 Organic NF	Coolant -26	

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

VORDERRADGABEL Marzocchi

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
Fork Oil RR 5		

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.