KTM 640 LC4 640 LC4 ENDURO (2005-2008)



MOTOR/GETRIEBE Füllmenge (gesamt): 2,1 Liter		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Mediterran
PRODUKTBERATUNG 1		
Expulsa RR 5W-50		
Wechseln jeder 5000 km		
BENUTZEN Normal		KLIMA Arktisch
PRODUKTBERATUNG 1		
Expulsa RR 5W-40		
Wechseln jeder 5000 km		
велитzen Erste Wartung		KLIMA Mediterran
PRODUKTBERATUNG 1 Expulsa RR 5W-50		
Wechseln jeder 1000 km	I .	1
велитzел Erste Wartung		KLIMA Arktisch
PRODUKTBERATUNG 1 Expulsa RR 5W-40		
Wechseln jeder 1000 km	I	<u> </u>
HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
Drauliquid DOT 5.1		
Prüfen jeder 5000 km, wechseln jeder 12 l	Monate	
велитzел Erste Wartung		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
Drauliquid DOT 5.1		
Prüfen jeder 1000 km		

KTM 640 LC4 640 LC4 ENDURO (2005-2008)



HYDRAULIKSYSTEM KUPPLUNG Brembo				
BENUTZEN		KLIMA		
Normal		Gemäßigt		
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3		
Drauliquid DOT 5.1	Drauliquid-LV Super DOT 4	Drauliquid-S DOT 4		
Prüfen jeder 5000 km		·		

HYDRAULIKSYSTEM KUPPLUNG Magura

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

KÜHLSYSTEM Füllmenge (gesamt): 1 Liter			
BENUTZEN		KLIMA	
Normal		Gemäßigt	
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2		
Coolant -38 Organic NF	Coolant -26		

VORDERRADGABEL	
BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	
Fork Oil RR 5	
Wechseln jeder 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.