

KAWASAKI KRF (TERYX) TERYX 800

KRF800 AE>FN/JN (2014 UND SPÄTER)



MOTOR/GETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 3,6 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 4 Liter (Trockenfüllung), Filterkapazität: 0,2 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Mediterran

PRODUKTBERATUNG 1

Expulsa RR 5W-50

PRODUKTBERATUNG 2

Expulsa RR 15W-50

PRODUKTBERATUNG 3

Expulsa RR 10W-40

Wechseln jeder 6 Monate

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Arktisch

PRODUKTBERATUNG 1

Expulsa RR 5W-40

Wechseln jeder 6 Monate

BENUTZEN

Erste Wartung

KLIMA

Mediterran

PRODUKTBERATUNG 1

Expulsa RR 5W-50

PRODUKTBERATUNG 2

Expulsa RR 15W-50

PRODUKTBERATUNG 3

Expulsa RR 10W-40

Wechseln jeder 200 km/ 20 Stunden

BENUTZEN

Erste Wartung

KLIMA

Arktisch

PRODUKTBERATUNG 1

Expulsa RR 5W-40

Wechseln jeder 200 km/ 20 Stunden

HINTERACHSGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 0,98 Liter

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

KAWASAKI KRF (TERYX) TERYX 800

KRF800 AE>FN/JN (2014 UND SPÄTER)



VORDERACHSGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 0,92 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Mediterran

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Gearlube GL-5 80W-90	Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	

Wechseln jeder 12 Monate

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Kalt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
SP Gear 5015	SP Gear 1071	

Wechseln jeder 12 Monate

BENUTZEN		KLIMA
Erste Wartung		Mediterran

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Gearlube GL-5 80W-90	Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	

Wechseln jeder 200 km/ 20 Stunden

BENUTZEN		KLIMA
Erste Wartung		Kalt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
SP Gear 5015	SP Gear 1071	

Wechseln jeder 200 km/ 20 Stunden

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

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

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
Drauliquid DOT 3		

Wechseln jeder 24 Monate

KÜHLSYSTEM

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
Coolant -38 Organic NF		

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.