

# YAMAHA (USA) YFB TIMBERWOLF YFB 250 TIMBERWOLF 4X4 (1998-2001)



## MOTOR/GETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 1,75 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 2,3 Liter (Trockenfüllung), Filterkapazität: 0,1 Liter

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Mediterran

PRODUKTBERATUNG 1		
<b>Expulsa 10W-40</b>		

Wechseln jeder 6 Monate

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Arktisch

PRODUKTBERATUNG 1		
<b>Expulsa RR 5W-40</b>		

Wechseln jeder 6 Monate

BENUTZEN	KLIMA
Erste Wartung	Mediterran

PRODUKTBERATUNG 1		
<b>Expulsa 10W-40</b>		

Wechseln jeder 1 Monate

BENUTZEN	KLIMA
Erste Wartung	Arktisch

PRODUKTBERATUNG 1		
<b>Expulsa RR 5W-40</b>		

Wechseln jeder 1 Monate

## AUSGLEICHGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 0,67 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 0,7 Liter (Trockenfüllung)

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
<b>SP Gear 5015</b>	<b>Gearlube GL-4 80W</b>	

Wechseln jeder 12 Monate

BENUTZEN	KLIMA
Erste Wartung	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
<b>SP Gear 5015</b>	<b>Gearlube GL-4 80W</b>	

Wechseln jeder 1 Monate

# YAMAHA (USA) YFB TIMBERWOLF YFB 250 TIMBERWOLF 4X4 (1998-2001)



## ENDGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 0,12 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 0,13 Liter (Trockenfüllung)

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**SP Gear 5015**

#### PRODUKTBERATUNG 2

**Gearlube GL-4 80W**

*Wechseln jeder 12 Monate*

### BENUTZEN

Erste Wartung

### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**SP Gear 5015**

#### PRODUKTBERATUNG 2

**Gearlube GL-4 80W**

*Wechseln jeder 1 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.*