

# BRP CAN-AM MAVERICK MAVERICK 1000 (2014-2014)



**MOTOR** Rotax 1010  
Füllmenge (gesamt): 2 Liter

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Tropisch

PRODUKTBERATUNG 1		
<b>Expulsa RR 5W-50</b>		

*Wechseln jeder 3000 km/ 12 Monate/ 100 Stunden*

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

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

*Wechseln jeder 3000 km/ 12 Monate/ 100 Stunden*

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Arktisch

PRODUKTBERATUNG 1		
<b>Helar 0W-40</b>		

*Wechseln jeder 3000 km/ 12 Monate/ 100 Stunden*

BENUTZEN	KLIMA
Erste Wartung	Tropisch

PRODUKTBERATUNG 1		
<b>Expulsa RR 5W-50</b>		

*Wechseln jeder 300 km/ 10 Stunden*

BENUTZEN	KLIMA
Erste Wartung	Gemäßigt

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

*Wechseln jeder 300 km/ 10 Stunden*

BENUTZEN	KLIMA
Erste Wartung	Arktisch

PRODUKTBERATUNG 1		
<b>Helar 0W-40</b>		

*Wechseln jeder 300 km/ 10 Stunden*

# BRP CAN-AM MAVERICK MAVERICK 1000 (2014-2014)



## GETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 0,45 Liter

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
<b>Gearlube Racing 75W-140</b>		

Prüfen jeder 3000 km/ 12 Monate/ 100 Stunden, wechseln jeder 6000 km/ 24 Monate/ 200 Stunden

BENUTZEN	KLIMA
Erste Wartung	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
<b>Gearlube Racing 75W-140</b>		

Wechseln jeder 300 km/ 10 Stunden

## HINTERACHSGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 0,4 Liter

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
<b>Gearlube Racing 75W-140</b>		

Prüfen jeder 1500 km/ 50 Stunden, wechseln jeder 3000 km/ 12 Monate/ 100 Stunden

BENUTZEN	KLIMA
Erste Wartung	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
<b>Gearlube Racing 75W-140</b>		

Wechseln jeder 300 km/ 10 Stunden

## VORDERACHSGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 0,5 Liter

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
<b>SP Gear 1011</b>	<b>Syngear 75W-90</b>	

Prüfen jeder 1500 km/ 50 Stunden, wechseln jeder 6000 km/ 24 Monate/ 200 Stunden

BENUTZEN	KLIMA
Erste Wartung	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
<b>SP Gear 1011</b>	<b>Syngear 75W-90</b>	

Wechseln jeder 300 km/ 10 Stunden

# BRP CAN-AM MAVERICK MAVERICK 1000 (2014-2014)



## HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

Füllmenge (gesamt): 250 cm<sup>3</sup>

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**Drauliquid-LV Super DOT 4**

PRODUKTBERATUNG 2

**Drauliquid-S DOT 4**

*Prüfen jeder 1500 km/ 50 Stunden, wechseln jeder 6000 km/ 24 Monate/ 200 Stunden*

## KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 6,8 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**Coolant SP 15+**

PRODUKTBERATUNG 2

**Coolant SP 12**

*Prüfen jeder 3000 km/ 12 Monate/ 100 Stunden, wechseln jeder 6000 km/ 60 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.*