



**MOTOR 13B-MSP**  
 Füllmenge (gesamt): 3,5 Liter, Filterkapazität: 0,2 Liter

<b>BENUTZEN</b> Normal	<b>KLIMA</b> Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

<b>PRODUKTBERATUNG 1</b> <b>Duranza LSP 5W-30</b>	<b>PRODUKTBERATUNG 2</b> <b>Asyntho 5W-30</b>	
--	--	--

*Wechseln jeder 20000 km/ 12 Monate*

<b>BENUTZEN</b> Schwere Einsatzbedingungen	<b>KLIMA</b> Gemäßigt
---	--------------------------

<b>PRODUKTBERATUNG 1</b> <b>Duranza LSP 5W-30</b>	<b>PRODUKTBERATUNG 2</b> <b>Asyntho 5W-30</b>	
--	--	--

*Wechseln jeder 10000 km/ 6 Monate*

**HINTERACHSGETRIEBE**  
 Füllmenge (gesamt): 1,3 Liter

<b>BENUTZEN</b> Normal	<b>KLIMA</b> Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

<b>PRODUKTBERATUNG 1</b> <b>Gearlube GL-5 80W-90</b>		
---	--	--

*Prüfen jeder 20000 km/ 12 Monate*

<b>BENUTZEN</b> Normal	<b>KLIMA</b> Arktisch
---------------------------	--------------------------

<b>PRODUKTBERATUNG 1</b> <b>SP Gear 5015</b>	<b>PRODUKTBERATUNG 2</b> <b>Gearlube RPC 75W-80</b>	<b>PRODUKTBERATUNG 3</b> <b>SP Gear 1071</b>
---	--	---

*Prüfen jeder 20000 km/ 12 Monate*

**SCHALTGETRIEBE P66M-D 6/1**  
 Füllmenge (gesamt): 1,95 Liter

<b>BENUTZEN</b> Normal	<b>KLIMA</b> Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

<b>PRODUKTBERATUNG 1</b> <b>SP Gear 1011</b>	<b>PRODUKTBERATUNG 2</b> <b>Syngear TDL 75W-90</b>	<b>PRODUKTBERATUNG 3</b> <b>Syngear 75W-90</b>
---	---	---

*Wechseln jeder 100000 km/ 60 Monate*



**SCHALTGETRIEBE Y16M-D 6/1**  
 Füllmenge (gesamt): 1,75 Liter

<b>BENUTZEN</b> Normal	<b>KLIMA</b> Mediterran
---------------------------	----------------------------

<b>PRODUKTBERATUNG 1</b> <b>Gearlube GL-4 80W-90</b>	<b>PRODUKTBERATUNG 2</b> <b>Gearlube GL-5 80W-90</b>	
---	---	--

Wechseln jeder 100000 km/ 60 Monate

<b>BENUTZEN</b> Normal	<b>KLIMA</b> Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

<b>PRODUKTBERATUNG 1</b> <b>SP Gear 1011</b>	<b>PRODUKTBERATUNG 2</b> <b>Syngear TDL 75W-90</b>	<b>PRODUKTBERATUNG 3</b> <b>Syngear 75W-90</b>
---	---	---

Wechseln jeder 100000 km/ 60 Monate

**HYDRAULISCHES BREMS-/KUPPLUNGSSYSTEM**

<b>BENUTZEN</b> Normal	<b>KLIMA</b> Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

<b>PRODUKTBERATUNG 1</b> <b>Drauliquid-LV Super DOT 4</b>	<b>PRODUKTBERATUNG 2</b> <b>Drauliquid-S DOT 4</b>	<b>PRODUKTBERATUNG 3</b> <b>Drauliquid DOT 3</b>
--	---	---

Prüfen jeder 20000 km, wechseln jeder 40000 km/ 24 Monate

**SERVOLENKUNG**

<b>BENUTZEN</b> Normal	<b>KLIMA</b> Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

<b>PRODUKTBERATUNG 1</b> <b>SP Matic 2032</b>	<b>PRODUKTBERATUNG 2</b> <b>ATF Dexron II-D</b>	
--	--	--

Prüfen jeder 40000 km/ 24 Monate

**KÜHLSYSTEM**

Füllmenge (gesamt): 10 Liter

<b>BENUTZEN</b> Normal	<b>KLIMA</b> Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

<b>PRODUKTBERATUNG 1</b> <b>Coolant SP 14+</b>		
---	--	--

Prüfen jeder 40000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 200000 km/ 132 Monate

<b>BENUTZEN</b> Alternativ	<b>KLIMA</b> Gemäßigt
-------------------------------	--------------------------

<b>PRODUKTBERATUNG 1</b> <b>Coolant -38 Organic NF</b>		
---	--	--

Prüfen jeder 40000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 24 Monate



**KLIMAANLAGE**

Füllmenge (gesamt): 430 Gramm

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

**KLIMAANLAGEN-KOMPRESSOR**

Füllmenge (gesamt): 60 cm<sup>3</sup>

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

*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.*