

# SUBARU (EU) WRX GR, GV IMPREZA 2.5T WRX STI (2011-2014)



## MOTOR EJ257

Füllmenge (gesamt): 4,3 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 5 Liter (Trockenfüllung), Filterkapazität: 0,3 Liter

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**Presteza MSP 5W-30**

#### PRODUKTBERATUNG 2

**Duranza LSP 5W-30**

#### PRODUKTBERATUNG 3

**Xedoz FE 5W-30**

*Wechseln jeder 15000 km/ 12 Monate*

## AUSGLEICHGETRIEBE VON AUTOMATIKGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 1,3-1,5 Liter

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Mediterran

#### PRODUKTBERATUNG 1

**Gearlube GL-5 80W-90**

*Prüfen jeder 30000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 60000 km/ 48 Monate*

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**SP Gear 1011**

#### PRODUKTBERATUNG 2

**Syngear TDL 75W-90**

#### PRODUKTBERATUNG 3

**Syngear 75W-90**

*Prüfen jeder 30000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 60000 km/ 48 Monate*

## AUTOMATIKTRANSAXLE 5/1

Füllmenge (gesamt): 9,6-10 Liter

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**SP Matic 4026**

*Prüfen jeder 30000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 60000 km/ 48 Monate*

# SUBARU (EU) WRX GR, GV IMPREZA 2.5T WRX STI (2011-2014)



## HINTERACHSGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 0,8-1 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Mediterran

PRODUKTBERATUNG 1

**Gearlube GL-5 80W-90**

*Prüfen jeder 30000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 60000 km/ 48 Monate*

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**SP Gear 1011**

PRODUKTBERATUNG 2

**Syngear TDL 75W-90**

PRODUKTBERATUNG 3

**Syngear 75W-90**

*Prüfen jeder 30000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 60000 km/ 48 Monate*

## SCHALTTRANSAXLE 6/1

Füllmenge (gesamt): 4,1 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Mediterran

PRODUKTBERATUNG 1

**Gearlube GL-5 80W-90**

*Prüfen jeder 30000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 60000 km/ 48 Monate*

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**SP Gear 1011**

PRODUKTBERATUNG 2

**Syngear TDL 75W-90**

PRODUKTBERATUNG 3

**Syngear 75W-90**

*Prüfen jeder 30000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 60000 km/ 48 Monate*

## HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

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

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**Drauliquid-LV Super DOT 4**

PRODUKTBERATUNG 2

**Drauliquid-S DOT 4**

PRODUKTBERATUNG 3

**Drauliquid DOT 3**

*Wechseln jeder 30000 km/ 24 Monate*

BENUTZEN

Schwere Einsatzbedingungen

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**Drauliquid-LV Super DOT 4**

PRODUKTBERATUNG 2

**Drauliquid-S DOT 4**

PRODUKTBERATUNG 3

**Drauliquid DOT 3**

*Wechseln jeder 15000 km/ 12 Monate*

# SUBARU (EU) WRX GR, GV IMPREZA 2.5T WRX STI (2011-2014)



## HYDRAULIKSYSTEM KUPPLUNG

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

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
<b>Drauliquid-LV Super DOT 4</b>	<b>Drauliquid-S DOT 4</b>	<b>Drauliquid DOT 3</b>

Prüfen jeder 24 Monate/ 30000 km

## SERVOLENKUNG

Füllmenge (gesamt): 0,7 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
<b>SP Matic 2032</b>	<b>ATF Almirol</b>	

Prüfen jeder 24 Monate/ 30000 km

BENUTZEN		KLIMA
Schwere Einsatzbedingungen		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
<b>SP Matic 2032</b>	<b>ATF Almirol</b>	

Prüfen jeder 15000 km/ 12 Monate

## KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 7,6-8,3 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
<b>Coolant SP 14+</b>		

Prüfen jeder 30000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 120000 km/ 72 Monate

BENUTZEN		KLIMA
Erste Wartung		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
<b>Coolant SP 14+</b>		

Prüfen jeder 30000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 220000 km/ 132 Monate

## KLIMAANLAGE R-134a

Füllmenge (gesamt): 450-550 Gramm

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

# SUBARU (EU) WRX GR, GV IMPREZA 2.5T WRX STI (2011-2014)



## KLIMAANLAGEN-KOMPRESSOR R-134a

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.*