

# VOLKSWAGEN (VW) (USA / CAN) TIGUAN 5N1 TIGUAN 2.0 TFSI 4MOTION (147 KW) (2007-2011)



**MOTOR** BPY, CCTA, CBFA  
Füllmenge (gesamt): 4,6 Liter

**BENUTZEN**  
Normal

**KLIMA**  
Gemäßigt

**PRODUKTBERATUNG 1**  
**Emperol 5W-40**

**PRODUKTBERATUNG 2**  
**Asyntho 5W-30**

*Wechseln jeder 10000 Meilen/ 12 Monate*

**AUTOMATIKTRANSAXLE** 09M 6/1  
Füllmenge (gesamt): 7 Liter

**BENUTZEN**  
Normal

**KLIMA**  
Gemäßigt

**PRODUKTBERATUNG 1**  
**SP Matic 4026**

*Prüfen jeder 40000 Meilen, wechseln jeder 80000 Meilen*

**HINTERACHSGETRIEBE**  
Füllmenge (gesamt): 0,9 Liter

**BENUTZEN**  
Normal

**KLIMA**  
Gemäßigt

**PRODUKTBERATUNG 1**  
**SP Gear 1011**

**PRODUKTBERATUNG 2**  
**Syngear TDL 75W-90**

**KEGELRÄDER / VERTEILERGETRIEBE**  
Füllmenge (gesamt): 0,9 Liter

**BENUTZEN**  
Normal

**KLIMA**  
Gemäßigt

**PRODUKTBERATUNG 1**  
**SP Gear 1011**

**PRODUKTBERATUNG 2**  
**Syngear TDL 75W-90**

**SCHALTTRANSAXLE** 0A6 6/1  
Füllmenge (gesamt): 2,3 Liter

**BENUTZEN**  
Normal

**KLIMA**  
Gemäßigt

**PRODUKTBERATUNG 1**  
**SP Gear 1081**

**PRODUKTBERATUNG 2**  
**SP Gear 5015**

*Prüfen jeder 40000 Meilen/ 24 Monate*

# VOLKSWAGEN (VW) (USA / CAN) TIGUAN 5N1 TIGUAN 2.0 TFSI 4MOTION (147 KW) (2007-2011)



## HALDEXKUPPLUNG

Füllmenge (gesamt): 0,7 Liter (Wechsel), Füllmenge (gesamt): 0,85 Liter (Werksbefüllung)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**SP Fluid 6033**

*Wechseln jeder 36 Monate*

## HYDRAULISCHES BREMS-/KUPPLUNGSSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 1,2 Liter

BENUTZEN

Nur bei erstem Wechsel

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**Drauliquid-LV Super DOT 4**

*Wechseln jeder 36 Monate*

BENUTZEN

Darauffolgend

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**Drauliquid-LV Super DOT 4**

*Wechseln jeder 24 Monate*

## KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 11 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**Coolant SP 12 EVO**

*Prüfen jeder 40000 Meilen/ 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.