

# TOYOTA (USA / CAN) HIGHLANDER XU40 HIGHLANDER 2.7 16V (USA) ASU40 (2009-2013)



## MOTOR 1AR-FE

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

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**Presteza MSP 0W-20**

#### PRODUKTBERATUNG 2

**Duranza ECO 5W-20**

*Wechseln jeder 5000 Meilen/ 6 Monate*

## AUTOMATIKTRANSAXLE U760E 6/1

Füllmenge (gesamt): 3,2 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 6,5 Liter (Trockenfüllung)

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**SP Matic 4036**

*Prüfen jeder 30000 Meilen/ 36 Monate*

### BENUTZEN

Schwere Einsatzbedingungen

### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**SP Matic 4036**

*Prüfen jeder 30000 Meilen/ 36 Monate, wechseln jeder 60000 Meilen/ 72 Monate*

## HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**Drauliquid DOT 3**

*Prüfen jeder 5000 Meilen/ 6 Monate*

# TOYOTA (USA / CAN) HIGHLANDER XU40 HIGHLANDER 2.7 16V (USA) ASU40 (2009-2013)



## KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 6,9 Liter, Füllmenge (gesamt): 9,8 Liter (+ Fond-Klimaanlage + Anhängerkupplungssatz), Füllmenge (gesamt): 9,1 Liter (+ hintere Klimaanlage), Füllmenge (gesamt): 7,6 Liter (Mit Anhängerkupplung)

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**Coolant SP 14+**

*Prüfen jeder 15000 Meilen/ 18 Monate, wechseln jeder 50000 Meilen/ 60 Monate*

### BENUTZEN

Nur bei erstem Wechsel

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**Coolant SP 14+**

*Prüfen jeder 15000 Meilen/ 18 Monate, wechseln jeder 100000 Meilen/ 120 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.*