

# CITROËN XSARA PICASSO XSARA PICASSO 1.6 HDI DPF (2009-2011)



**MOTOR DV6TED4**  
Füllmenge (gesamt): 3,8 Liter

<b>BENUTZEN</b> Normal (alternativ)	<b>KLIMA</b> Gemäßigt
--	--------------------------

<b>PRODUKTBERATUNG 1</b> <b>Specialsynth MSP 5W-40</b>	<b>PRODUKTBERATUNG 2</b> <b>Emperol 5W-40</b>	<b>PRODUKTBERATUNG 3</b> <b>Emperol 10W-40</b>
---	--	---

Wechseln jeder 20000 km/ 12 Monate

<b>BENUTZEN</b> Normal (bevorzugt)	<b>KLIMA</b> Gemäßigt
---------------------------------------	--------------------------

<b>PRODUKTBERATUNG 1</b> <b>Presteza MSP 5W-30</b>	<b>PRODUKTBERATUNG 2</b> <b>Avanza MSP+ 5W-30</b>	<b>PRODUKTBERATUNG 3</b> <b>Avanza RPC 5W-30</b>
---	--	---

Wechseln jeder 20000 km/ 12 Monate

**SCHALTTRANSAXLE BE4 5/1**  
Füllmenge (gesamt): 1,8 Liter

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

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

Prüfen jeder 20000 km/ 12 Monate

## HYDRAULISCHES BREMSSYSTEM ABS

<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>	
--	---	--

Prüfen jeder 20000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 60000 km/ 24 Monate

## SERVOLENKUNG

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

<b>PRODUKTBERATUNG 1</b> <b>ATF Dexron II-D</b>		
--	--	--

Prüfen jeder 20000 km/ 12 Monate

# CITROËN XSARA PICASSO XSARA PICASSO 1.6 HDI DPF (2009-2011)



## KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 11 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**Coolant SP 14+**

*Prüfen jeder 20000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 120000 km/ 60 Monate*

## TEILCHENFILTER-ADDITIVSYSTEM

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.*