



Kraftstofffilter selber  
wechseln: **VW Multivan**  
**T5** - Austauschanleitung

## VIDEO-TUTORIAL

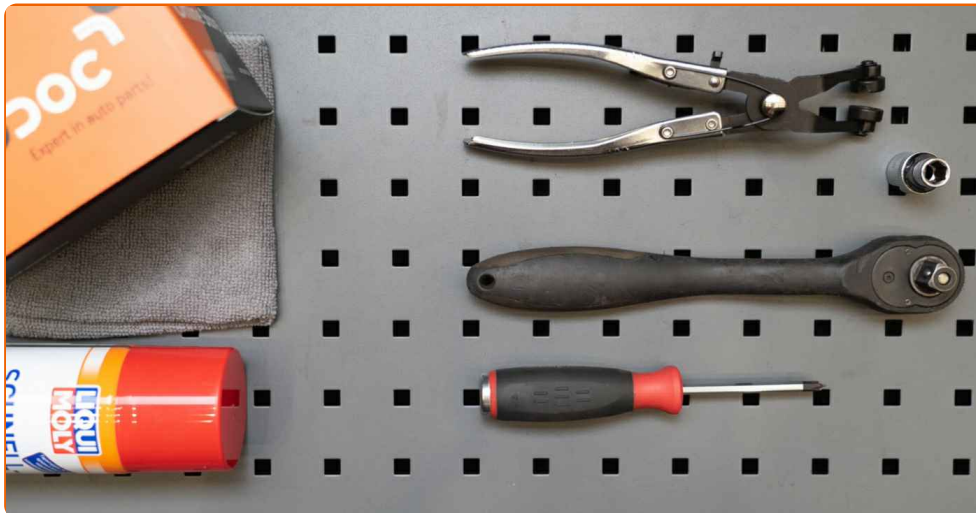


### **Wichtig!**

Dieser Ablauf des Austauschs kann für folgende Fahrzeuge benutzt werden:  
 VW Transporter T5 Bus (7HB, 7HJ, 7EB, 7EJ, 7EF, 7EG, 7HF, 7EC) 2.0 TDI, VW Transporter T5 Bus (7HB, 7HJ, 7EB, 7EJ, 7EF, 7EG, 7HF, 7EC) 2.0 TDI 4motion, VW Multivan T5 (7HM, 7HN, 7HF, 7EF, 7EM, 7EN) 2.0 TDI, VW Multivan T5 (7HM, 7HN, 7HF, 7EF, 7EM, 7EN) 2.0 TDI 4motion, VW Touareg I (7LA, 7L6, 7L7) 2.5 R5 TDI, VW Multivan T5 (7HM, 7HN, 7HF, 7EF, 7EM, 7EN) 2.5 TDI, VW Multivan T5 (7HM, 7HN, 7HF, 7EF, 7EM, 7EN) 1.9 TDI, VW Transporter T5 Pritsche / Fahrgestell (7JD, 7JE, 7JL, 7JY, 7JZ, 7FD) 1.9 TDI, VW Transporter T5 Pritsche / Fahrgestell (7JD, 7JE, 7JL, 7JY, 7JZ, 7FD) 2.5 TDI, VW Transporter T5 Kastenwagen (7HA, 7HH, 7EA, 7EH) 1.9 TDI, VW Transporter T5 Kastenwagen (7HA, 7HH, 7EA, 7EH) 2.5 TDI, VW Transporter T5 Bus (7HB, 7HJ, 7EB, 7EJ, 7EF, 7EG, 7HF, 7EC) 1.9 TDI, VW Transporter T5 Bus (7HB, 7HJ, 7EB, 7EJ, 7EF, 7EG, 7HF, 7EC) 2.5 TDI, VW Transporter T5 Kastenwagen (7HA, 7HH, 7EA, 7EH) 2.5 TDI 4motion, VW Transporter T5 Bus (7HB, 7HJ, 7EB, 7EJ, 7EF, 7EG, 7HF, 7EC) 2.5 TDI 4motion, (+ 23)

Die Schritte können je nach Fahrzeugdesign leicht variieren.

AUSTAUSCH: KRAFTSTOFFFILTER – VW MULTIVAN T5.  
LISTE DER WERKZEUGE, DIE SIE BENÖTIGEN:



- Allzweck-Reinigungsspray
- Steckschlüssel-Einsatz Nr. 10
- Ratschenschlüssel
- Phillips-schraubendreher
- Flacher Schraubendreher
- Clic-R-Kragenzange
- Kraftstoffleitungszangen
- Flüssigkeitsbehälter
- Kotflügelschoner

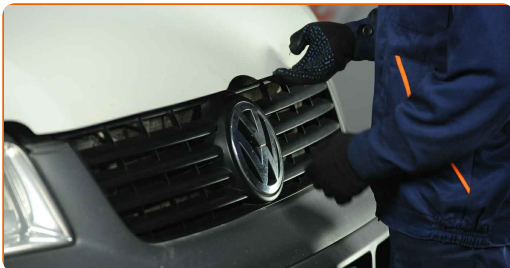
**WERKZEUGE KAUFEN**

**Austausch: Kraftstofffilter – VW Multivan T5. AUTODOC-Experten empfehlen:**

- Für ausreichende Belüftung des Arbeitsplatzes. Kraftstoffdämpfe sind giftig.
- Bitte beachten Sie: alle Arbeiten am Auto – VW Multivan T5 – sollten bei ausgeschaltetem Motor durchgeführt werden.

**FÜHREN SIE DEN WECHSEL IN DER FOLGENDEN REIHENFOLGE DURCH:**

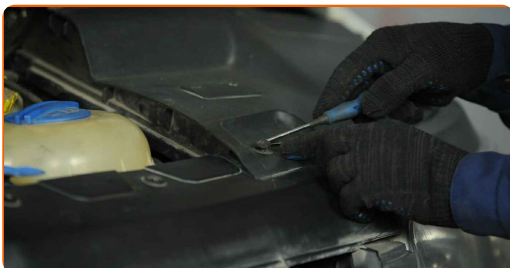
**1** Öffnen Sie die Haube.



**2** Verwenden Sie eine Kotflügel-Schutzabdeckung, um Schäden an der Lackierung und den Kunststoffteilen des Autos zu verhindern.



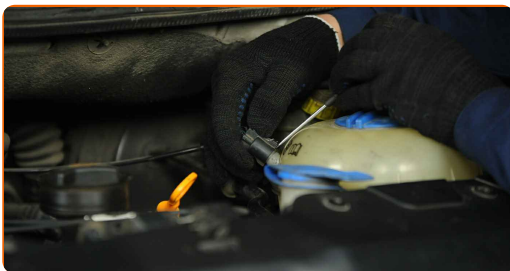
**3** Entfernen Sie die Clips der Motorabdeckung. Verwenden Sie einen flachen Schraubendreher.



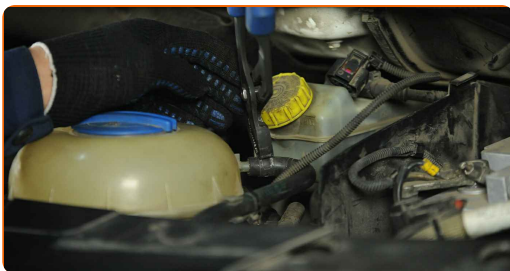
4 Entfernen Sie die Motorabdeckung.



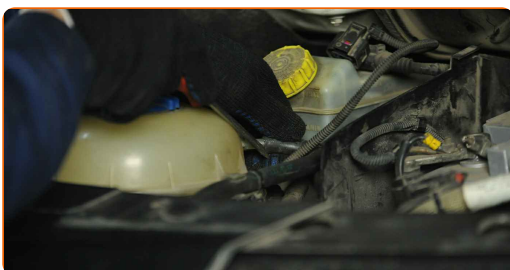
5 Lösen Sie den Steckverbinder des Kühlmittelausgleichsbehälters. Verwenden Sie einen flachen Schraubendreher.



6 Lockern Sie die Klemme des Kühlmittelschlauchs. Verwenden Sie eine Clic-R-Kragenzange.



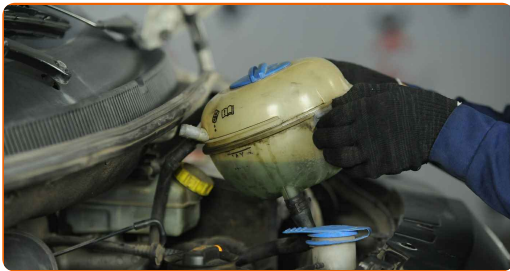
7 Ziehen Sie den Kühlmittelbehälterschlauch ab. Verwenden Sie einen flachen Schraubendreher.



8 Lösen Sie die Befestigungen des Kühlmittelbehälters. Verwenden Sie einen Kreuzschlitzschraubendreher.



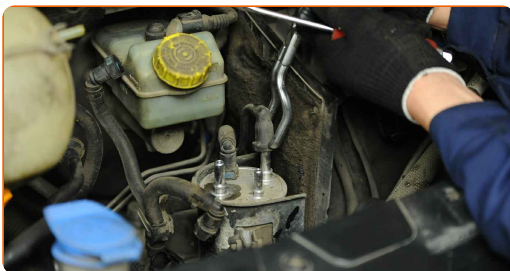
9 Entfernen Sie den Kühlmittelbehälter.



10 Bereiten Sie einen Behälter für Flüssigkeiten vor.

11 Reinigen Sie die Befestigungen der Kraftstoff-Zuleitungen. Verwenden Sie Allzweckreinigungsspray.

12 Trennen Sie die Kraftstoffversorgungsleitungen vom Kraftstofffilter. Verwenden Sie Kraftstoffleitungenzangen. Verwenden Sie einen flachen Schraubendreher.



**Austausch: Kraftstofffilter – VW Multivan T5. Fachleute empfehlen:**

- **Achtung!** Aus dem Filtergehäuse und den Schläuchen kann Kraftstoff austreten.

- 13 Schrauben Sie die Halterung des Kraftstofffilters ab. Verwenden Sie Stecknuss Nr. 10. Verwenden Sie einen Ratschenschlüssel.



- 14 Entfernen Sie den Kraftstofffilter. Verwenden Sie einen flachen Schraubendreher. Legen Sie die alte Filterpatrone in den Behälter.



Austausch: Kraftstofffilter – VW Multivan T5. AUTODOC-Experten empfehlen:

- Achtung! Aus dem Filtergehäuse und den Schläuchen kann Kraftstoff austreten.

- 15 Installieren Sie einen neuen Kraftstofffilter.

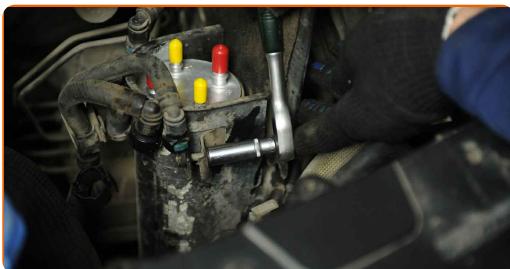


AUTODOC empfiehlt:

- Achten Sie während der Installation darauf, dass kein Staub und Schmutz in das Kraftstofffiltergehäuse gelangt.
- Achtung! Verwenden Sie Qualitätsfilter – VW Multivan T5.

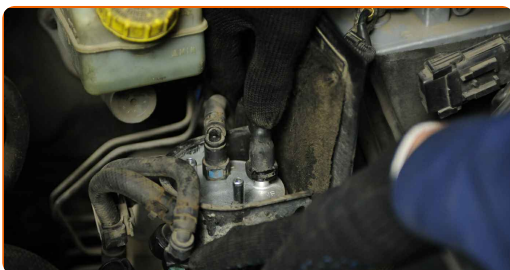
16

Schrauben Sie den Befestigungssitz des Kraftstofffilters ein. Verwenden Sie Stecknuss Nr. 10. Verwenden Sie einen Ratschenschlüssel.



17

Bringen Sie die Kraftstoffleitungen an den neuen Kraftstofffilter an.



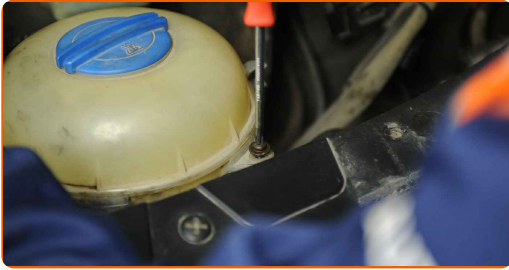
18

Montieren Sie den Kühlmittelbehälter.

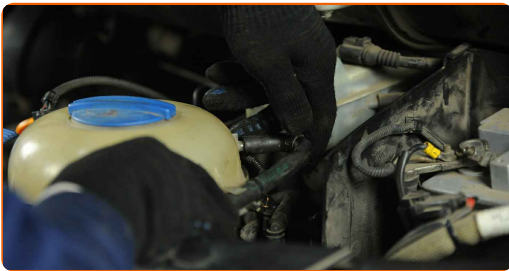




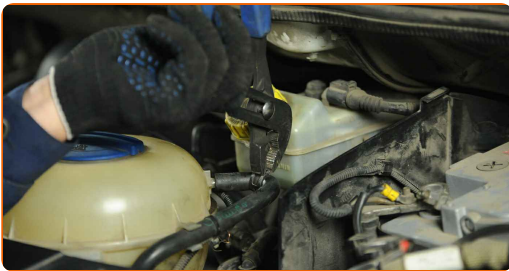
19 Drehen Sie die Befestigungen des Kühlmittelbehälters ein. Verwenden Sie einen Kreuzschlitzschraubendreher.



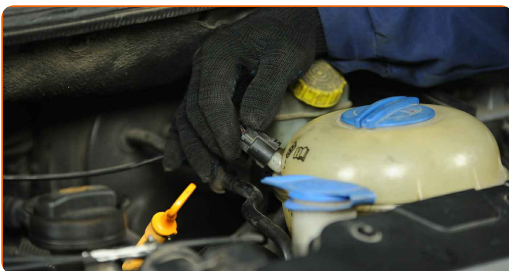
20 Befestigen Sie den Kühlmittelbehälterschlauch.



21 Sichern Sie die Klemme des Kühlmittelschlauchs. Verwenden Sie eine Clic-R-Kragenzange.



22 Befestigen Sie den Steckverbinder des Kühlmittelausgleichsbehälters.



23 Bauen Sie die Motorabdeckung ein.



24

Bauen Sie die Clips der Motorabdeckung wieder ein.

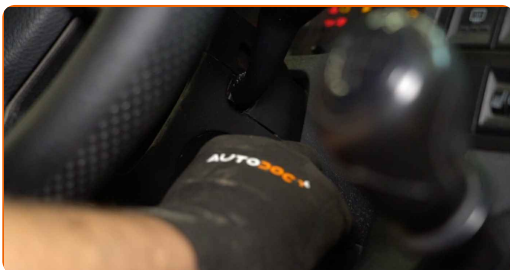


25

Entlüften Sie das Kraftstoffsystem.

26

Lassen Sie den Motor ein paar Minuten laufen. Dies ist notwendig, um sicherzustellen, dass die Komponente ordnungsgemäß funktioniert.

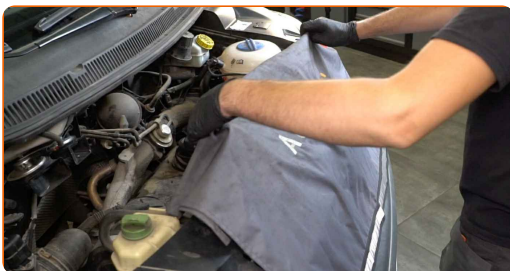


27

Den Motor abstellen.

28

Entfernen Sie die Kotflügel-Abdeckung.



29

Schließen Sie die Haube.



Austausch: Kraftstofffilter – VW Multivan T5. Tipp von AUTODOC-Experten:

- Um die Umwelt zu schützen, stellen Sie sicher, dass Sie die benutzten Filter an speziellen Rücknahmestellen entsorgen.

**GUT GEMACHT!** 

[WEITERE TUTORIALS ANSEHEN](#)

## AUTODOC – TOP QUALITÄT UND PREISWERTE AUTOTEILE ONLINE

MOBILE AUTODOC APP: TOLLE ANGEBOTE UND BEQUEMES  
EINKAUFEN

**EINE GROSSE AUSWAHL AN ERSATZTEILEN FÜR IHR AUTO**

**KAUFEN SIE ERSATZTEILE FÜR VW-AUTOS**

**KRAFTSTOFFFILTER: EINE GROSSE AUSWAHL**

**WÄHLEN SIE ERSATZTEILE FÜR VW MULTIVAN T5-AUTOS**

**KRAFTSTOFFFILTER FÜR VW-AUTOS: JETZT ZUGREIFEN**

**KRAFTSTOFFFILTER FÜR VW MULTIVAN T5-AUTOS: DIE  
BESTEN SCHNÄPPCHEN UND ANGEBOTE**

## **ⓘ HAFTUNGSAUSSCHLUSS:**

Das Dokument beinhaltet nur allgemeine Empfehlungen die hilfreich für Sie sein können, wenn Sie Reparatur- oder Ersatzmaßnahmen durchführen. AUTODOC haftet nicht für Verluste, Verletzungen, Schäden am Eigentum, die während des Reparatur- oder Ersatzprozesses durch eine fehlerhafte Anwendung oder eine Fehlinterpretation der bereitgestellten Informationen auftreten.

AUTODOC haftet nicht für irgendwelche möglichen Fehler und Unsicherheiten dieser Anleitung. Die Informationen werden nur für informative Zwecke bereitgestellt und können Anweisungen von einem Spezialisten nicht ersetzen.

AUTODOC haftet nicht für die falsche oder gefährliche Verwendung von Geräten, Werkzeugen und Autoteilen. AUTODOC empfiehlt dringend, vorsichtig zu sein und die Sicherheitsregeln zu beachten, wenn Sie die Reparatur oder Ersatzmaßnahmen durchführen. Denken Sie daran: Die Verwendung von Autoteilen minderwertiger Qualität wird nicht garantieren, dass Sie das richtige Level an Verkehrssicherheit erreichen.

© Copyright 2022 – Alle Inhalte, insbesondere Texte, Fotografien und Grafiken sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, einschließlich der Vervielfältigung, Veröffentlichung, Bearbeitung und Übersetzung, bleiben vorbehalten, AUTODOC GmbH.