



Wie **VW Lupo 6X1 Diesel**  
Kraftstofffilter wechseln -  
Schritt für Schritt  
Anleitung

## VIDEO-TUTORIAL

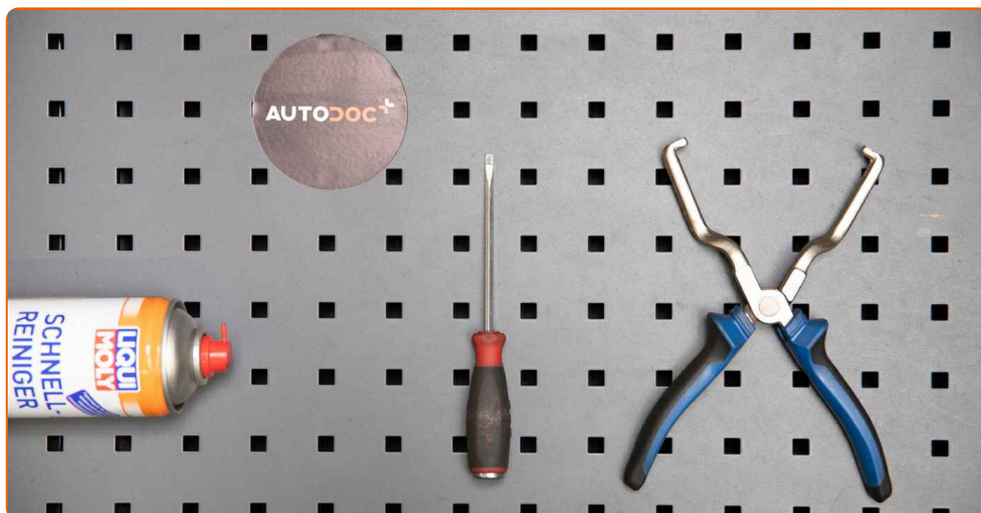


### ⓘ Wichtig!

Dieser Ablauf des Austauschs kann für folgende Fahrzeuge benutzt werden:  
 VW Lupo / Lupo 3L (6X1, 6E1) 1.7 SDI, VW Lupo / Lupo 3L (6X1, 6E1) 1.2 TDI 3L, VW  
 Polo III Schrägheck (6N2) 1.4 TDI, VW Polo III Schrägheck (6N2) 1.7 SDI, VW Polo III  
 Schrägheck (6N2) 1.9 D, VW Polo III Schrägheck (6N2) 1.9 SDI, VW Polo III Van  
 Kasten / Kombi (6V5) 1.7 SDI

Die Schritte können je nach Fahrzeugdesign leicht variieren.

AUSTAUSCH: KRAFTSTOFFFILTER – VW LUPO 6X1.  
WERKZEUGE, DIE SIE EVENTUELL BENÖTIGEN:



- Flacher Schraubendreher
- Flüssigkeitsbehälter
- Zangen
- Kotflügelschoner
- Rundzangen

**WERKZEUGE KAUFEN**

**Austausch: Kraftstofffilter – VW Lupo 6X1. Fachleute empfehlen:**

- Für ausreichende Belüftung des Arbeitsplatzes. Kraftstoffdämpfe sind giftig.
- Alle Arbeiten sollten bei abgestelltem Motor ausgeführt werden.

**AUSTAUSCH: KRAFTSTOFFFILTER – VW LUPO 6X1. FÜHREN SIE DIE FOLGENDEN SCHRITTE DURCH:**

1

Öffnen Sie die Motorhaube.



2

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

3

Bereiten Sie einen Behälter für Flüssigkeiten vor.



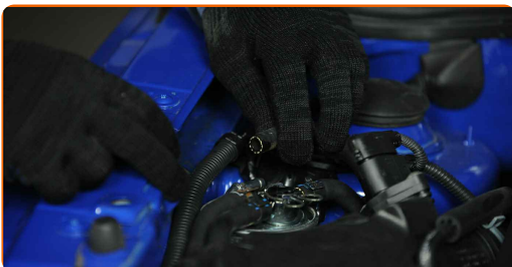
4

Lösen Sie die Befestigung der Verbindungslinie des Kraftstofffilters. Verwenden Sie Zangen.



5

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



**Austausch: Kraftstofffilter – VW Lupo 6X1. AUTODOC empfiehlt:**

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

6

Entfernen Sie die Federklemme, die die Kraftstoffleitung fixiert. Verwenden Sie eine Rundzange.



7

Trennen Sie die Leitung vom Kraftstofffilter.

**AUTODOC empfiehlt:**

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

8

Entfernen Sie den Kraftstofffilter. Legen Sie die alte Filterpatrone in den Behälter.



9

Installieren Sie einen neuen Kraftstofffilter.

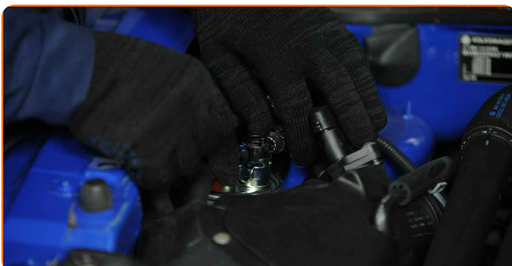


**Austausch: Kraftstofffilter – VW Lupo 6X1. AUTODOC-Experten empfehlen:**

- Stellen Sie sicher, dass der Kraftstofffilter korrekt positioniert ist. Berücksichtigen Sie die Richtungsmarkierung des Kraftstoffdurchflusses.
- Achten Sie während der Installation darauf, dass kein Staub und Schmutz in das Kraftstofffiltergehäuse gelangt.
- Gehen Sie sicher, dass Sie nur qualitativ hochwertige Filter verwenden.

10

Befestigen Sie die Leitung am Kraftstofffilter.



**11** Bringen Sie die Federklemme, die die Kraftstoffleitung fixiert, wieder an.



**12** Schließen Sie die Kraftstoffversorgungsleitungen an den neuen Kraftstofffilter an.



**13** Ziehen Sie die Befestigung der Kraftstoffzuleitung an. Verwenden Sie Zangen.



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



**15** Den Motor abstellen.

**16** Entfernen Sie die Kotflügel-Abdeckung.

17

Schließen Sie die Haube.



Austausch: Kraftstofffilter – VW Lupo 6X1. Tipp:

- 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 LUPO 6X1-AUTOS**

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

**KRAFTSTOFFFILTER FÜR VW LUPO 6X1-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.