



Wie **SKODA Octavia IV**
Limousine (NX3)
Luftfilter wechseln -
Schritt für Schritt
Anleitung

ÄHNLICHES VIDEO-TUTORIAL



Dieses Video zeigt den Wechsel eines ähnlichen Autoteils an einem anderen Fahrzeug

Wichtig!

Dieser Ablauf des Austauschs kann für folgende Fahrzeuge benutzt werden:
SKODA Octavia IV Limousine (NX3) 2.0 TDi, SKODA Octavia IV Limousine (NX3) 2.0 TDI, SKODA Octavia IV Limousine (NX3) 2.0 TFSI, SKODA Octavia IV Limousine (NX3) 2.0 TSI RS, SKODA Octavia IV Limousine (NX3) 2.0 TDI RS 4x4, SKODA Octavia IV Limousine (NX3) 2.0 TDI RS, SKODA Octavia IV Limousine (NX3) 2.0 TDI 4x4, SKODA Octavia IV Limousine (NX3) 2.0 TSI 4x4

Die Schritte können je nach Fahrzeugdesign leicht variieren.

Diese Anleitung wurde erstellt auf der Grundlage des Wechsels eines ähnlichen Autoteils für: VW Golf VII Schrägheck (5G1, BQ1, BE1, BE2) 1.8 TSI

**AUSTAUSCH: LUFTFILTER – SKODA OCTAVIA IV
LIMOUSINE (NX3). LISTE DER WERKZEUGE, DIE SIE
BENÖTIGEN:**



- Torx-Bit T25
- Ratschenschlüssel
- Mikrofaser Handtuch
- Kotflügelschoner

Werkzeuge kaufen

Austausch: Luftfilter – SKODA Octavia IV Limousine (NX3). Tipp von AUTODOC:

- Folgen Sie den Bedingungen, Empfehlungen und Anforderungen des zum Betrieb, die vom Hersteller zur Verfügung gestellt werden.
- Bitte beachten Sie: alle Arbeiten am Auto – SKODA Octavia IV Limousine (NX3) – sollten bei ausgeschaltetem Motor durchgeführt werden.

FÜHREN SIE DEN WECHSEL IN DER FOLGENDEN REIHENFOLGE 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 Trennen Sie den Kurbelgehäuseentlüftungsschlauch vom Luftfiltergehäuse.



4 Trennen Sie den Unterdruckschlauch vom Luftfiltergehäuse.



- 5** Lösen Sie die Befestigungsschrauben der Luftfilter-Abdeckung. Verwenden Sie den Torx T25. Verwenden Sie einen Ratschenschlüssel.



- 6** Nehmen Sie den Filterdeckel ab.



- 7** Entfernen Sie das Filterelement aus dem Filtergehäuse.



- 8** Bedecken Sie den Luftansaugschlauch mit einem Mikrofaser Tuch, um zu vermeiden, dass Staub und Schmutz in das System gelangen.



- 9** Reinigen Sie die Abdeckung und das Gehäuse des Luftfilters.



10

Entfernen Sie das Mikrofaser Tuch vom Luftansaugschlauch.



11

Setzen Sie ein neues Filterelement in das Filtergehäuse.



Austausch: Luftfilter – SKODA Octavia IV Limousine (NX3). Tipp:

- Stellen Sie sicher, dass die Filterkante dicht am Gehäuse ansitzt.
- Achtung! Verwenden Sie Qualitätsfilter – SKODA Octavia IV Limousine (NX3).
- Stellen Sie während des Einbaus sicher, dass Sie Staub und Schmutz daran hindern, in das Luftfilter-Gehäuse zu gelangen.

12

Setzen Sie die Luftfilterabdeckung ein. Befestigen Sie diese.



13

Drehen Sie die Befestigungsschrauben der Luftfilter-Abdeckung ein. Verwenden Sie den Torx T25. Verwenden Sie einen Ratschenschlüssel.



14

Schließen Sie den Unterdruckschlauch an das Luftfiltergehäuse an.



15

Schließen Sie den Kurbelgehäuseentlüftungsschlauch an das Luftfiltergehäuse an.



16

Entfernen Sie die Kotflügel-Abdeckung.

17

Schließen Sie die Haube.

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

LUFTFILTER: EINE GROSSE AUSWAHL

ⓘ 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.