



Wie **Toyota RAV4 II**
Innenraumfilter
wechseln - Anleitung

VIDEO-TUTORIAL



Wichtig!

Dieser Ablauf des Austauschs kann für folgende Fahrzeuge benutzt werden:
 TOYOTA LAND CRUISER 150 (KDJ15_, GRJ15_) 4.0 V6 VVT-i (GRJ150_, GRJ125_),
 TOYOTA LAND CRUISER 150 (KDJ15_, GRJ15_) 3.0 D-4D (KDJ155_, KDJ150_),
 TOYOTA AURIS (NRE15_, ZZE15_, ADE15_, ZRE15_, NDE15_) 1.8 (ZRE152_), TOYOTA
 RAV 4 III (ACA3_, ACE_, ALA3_, GSA3_, ZSA3_) 2.4 4WD (ACR38), TOYOTA Yaris
 Schrägheck (_P9_) 1.33 VVT-i (NSP90_), TOYOTA COROLLA (ZZE12_, NDE12_,
 ZDE12_) 1.8 VVTL-i TS (ZZE123_), TOYOTA LAND CRUISER 150 (KDJ15_, GRJ15_) 4.0
 V6 VVTi (GRJ150_), TOYOTA Yaris Schrägheck (_P1_) 1.0 (SCP10_), TOYOTA
 FORTUNER Geländewagen geschlossen (TGN6_, KUN6_, GGN6_, TGN5 3.0 D 4WD,
 TOYOTA Yaris Verso (_P2_) 1.3, TOYOTA AVENSIS Stufenheck (ZRT27, ADT27) 2.0 D-
 4D (ADT270_), TOYOTA AVENSIS Station Wagon (ZRT27, ADT27) 2.0 D-4D
 (ADT270_), TOYOTA Yaris Schrägheck (_P1_) 1.3 (NCP10_, SCP12_), TOYOTA RAV 4
 II (CLA2_, XA2_, ZCA2_, ACA2_) 1.8 (ZCA25_, ZCA26_), TOYOTA Yaris Verso (_P2_)
 1.5, (+ 61)

Die Schritte können je nach Fahrzeugdesign leicht variieren.

Austausch: Innenraumfilter – Toyota RAV4 II. AUTODOC empfiehlt:

- Ersetzen Sie den Innenraumfilter mindestens einmal alle sechs Monate, im Frühjahr und Herbst.
- Folgen Sie den Bedingungen, Empfehlungen und Anforderungen des zum Betrieb, die vom Hersteller zur Verfügung gestellt werden.
- Wenn die Luftströmung in der Kabine stark reduziert ist, ersetzen Sie den Filter vor einer geplanten Wartung.
- Bitte beachten Sie: alle Arbeiten am Auto – Toyota RAV4 II – sollten bei ausgeschaltetem Motor durchgeführt werden.

FÜHREN SIE DEN WECHSEL IN DER FOLGENDEN REIHENFOLGE DURCH:

1 Öffnen Sie das Handschuhfach.



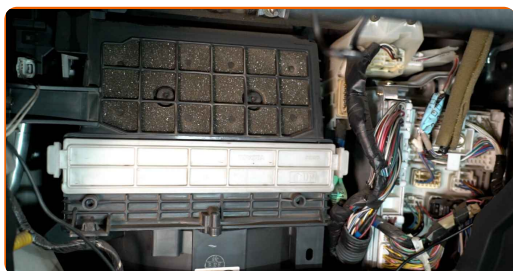
2 Drücken Sie auf die Seitenwände des Handschuhfachs um die Verschlüsse zu lösen.



3 Entfernen Sie das Handschuhfach.



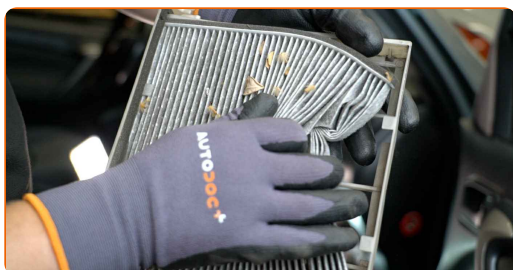
4 Drücken Sie auf die Halteclips des Pollenfilters, um sie zu lösen.



5 Entfernen Sie das Innenraumfiltergehäuse.



6 Entfernen Sie den Innenraumfilter.



Austausch: Innenraumfilter – Toyota RAV4 II. Tipp von AUTODOC:

- Versuchen Sie nicht, den Filter zu reinigen und wiederverwenden - es kann die Qualität der Luftreinigung im Inneren des Autos beeinflussen.

7

Setzen Sie ein neues Filterelement in das Filtergehäuse.



AUTODOC empfiehlt:

- Überprüfen Sie die korrekte Lage des Filterelements. Verzerren Sie diese nicht.
- Achtung! Verwenden Sie Qualitätsfilter – Toyota RAV4 II.

8

Bauen Sie das Innenraumfiltergehäuse ein.



AUTODOC empfiehlt:

- Folgen Sie der Richtung des Luftstropfpeils auf dem Filter.

9

Bauen Sie das Handschuhfach ein.



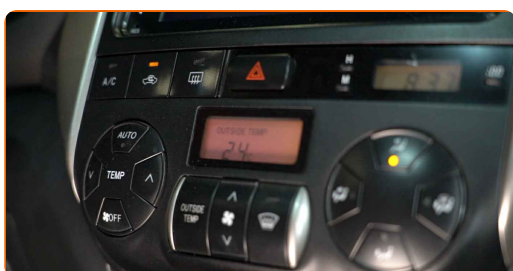
10 Drücken Sie auf die Seitenwände des Handschuhfachs um die Verschlüsse wieder einzubauen.



11 Schließen Sie das Handschuhfach.



12 Schalten Sie die Zündung ein.



13 Schalten Sie die Klimaanlage ein. Dies ist notwendig, um sicherzustellen, dass die Komponente ordnungsgemäß funktioniert.



14

Schalten Sie die Zündung ab.



GUT GEMACHT! 

WEITERE TUTORIALS ANSEHEN

AUTODOC – TOP QUALITÄT UND PREISWERTE AUTOTEILE ONLINE

MOBILE AUTODOC APP: TOLLE ANGEBOTE UND BEQUEMES
EINKAUFEN



+ AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

EINE GROSSE AUSWAHL AN ERSATZTEILEN FÜR IHR AUTO

KAUFEN SIE ERSATZTEILE FÜR TOYOTA-AUTOS

INNENRAUMFILTER: EINE GROSSE AUSWAHL

WÄHLEN SIE ERSATZTEILE FÜR TOYOTA RAV4 II-AUTOS

**INNENRAUMFILTER FÜR TOYOTA-AUTOS: JETZT
ZUGREIFEN**

**INNENRAUMFILTER FÜR TOYOTA RAV4 II-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.