



Wie **Toyota Yaris Mk2**
Innenraumfilter
wechseln - Schritt für
Schritt 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 Urban Cruiser (_P1_) 1.33 (NSP110_), TOYOTA Yaris / Vios Limousine (_P9_)
 1.5 (NCP93), TOYOTA AURIS (NRE15_, ZZE15_, ADE15_, ZRE15_, NDE15_) 1.5
 (NZE151_), TOYOTA AURIS (NRE15_, ZZE15_, ADE15_, ZRE15_, NDE15_) 1.5 4WD
 (NZE154_), TOYOTA RAV 4 III (ACA3_, ACE_, ALA3_, GSA3_, ZSA3_) 2.4 4WD (ACR38),
 TOYOTA Alphard / Vellfire (_H2_) 3.5, TOYOTA Yaris Schrägheck (_P13_) 1.3
 (NSP130_), TOYOTA Yaris Schrägheck (_P13_) 1.0 (KSP130_), TOYOTA Yaris
 Schrägheck (_P13_) 1.3 4WD (NSP135_), TOYOTA LAND CRUISER (VDJ20_, UZJ20_)
 4.6 V8, TOYOTA Verso S (_P12_) 1.33 (NSP120_), TOYOTA Verso S (_P12_) 1.4 D4-D
 (NLP121_), TOYOTA Yaris Schrägheck (_P9_) 1.33 VVT-i (NSP90_), (+ 215)

Die Schritte können je nach Fahrzeugdesign leicht variieren.

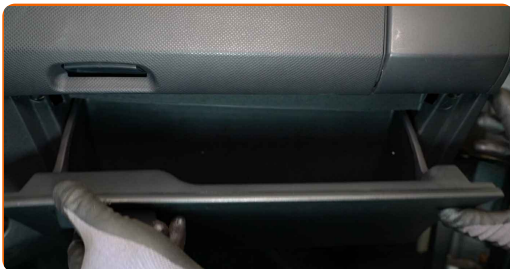
Austausch: Innenraumfilter – Toyota Yaris Mk2. AUTODOC empfiehlt:

- 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 Yaris Mk2 – 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 Lösen Sie die Befestigungsclips der Innenraumfilterabdeckung.



5 Entfernen Sie den Gehäusedeckel des Innenraumfilters.



6 Entfernen Sie den Innenraumfilter.



Austausch: Innenraumfilter – Toyota Yaris Mk2. Tipp von AUTODOC-Experten:

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

7 Setzen Sie ein neues Filterelement in das Filtergehäuse.



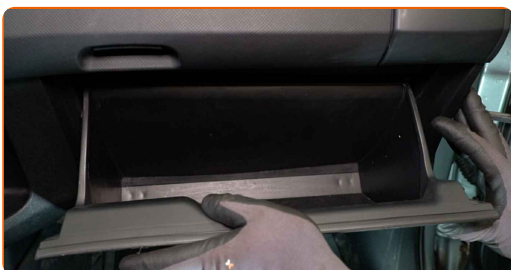
Austausch: Innenraumfilter – Toyota Yaris Mk2. Fachleute empfehlen:

- Überprüfen Sie die korrekte Lage des Filterelements. Verzerren Sie diese nicht.
- Folgen Sie der Richtung des Luftstrompfeils auf dem Filter.

8 Installieren Sie den Gehäusedeckel des Innenraumfilters. Stellen Sie sicher, dass Sie dabei das Klicken hören, welches entsteht, wenn sich diese in der korrekten Position befindet.



9 Bauen Sie das Handschuhfach ein.



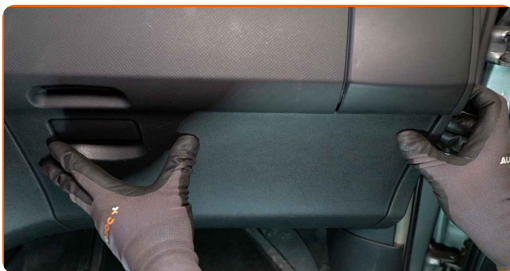
10

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



11

Schließen Sie das Handschuhfach.

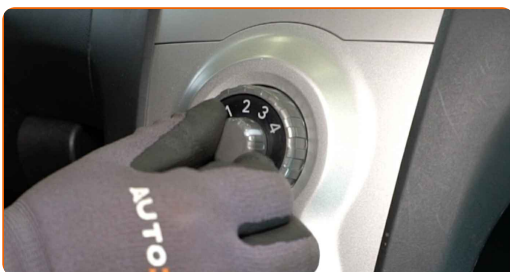


12

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 YARIS MK2-AUTOS

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

**INNENRAUMFILTER FÜR TOYOTA YARIS MK2-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 2023 – Alle Inhalte, insbesondere Texte, Fotografien und Grafiken sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, einschließlich der Vervielfältigung, Veröffentlichung, Bearbeitung und Übersetzung, bleiben vorbehalten, AUTODOC SE.