



Anleitung: **Suzuki Swift**
MK3 Innenraumfilter
wechseln

VIDEO-TUTORIAL



Wichtig!

Dieser Ablauf des Austauschs kann für folgende Fahrzeuge benutzt werden:
 SUZUKI SWIFT IV (FZ, NZ) 1.2 (AZH 412), SUZUKI SWIFT IV (FZ, NZ) 1.2 4x4 (AZH 412), SUZUKI SX4 Stufenheck (GY) 1.6 (RW 416), SUZUKI SX4 (EY, GY) 1.5 VVT (RW 415), SUZUKI SWIFT IV (FZ, NZ) 1.4 (AZH 414), SUZUKI SX4 (EY, GY) 1.6 VVT 4x4 (RW 416), SUZUKI SWIFT IV (FZ, NZ) 1.2 (AZG 412), SUZUKI SWIFT IV (FZ, NZ) 1.2 4x4 (AZG 412), SUZUKI SWIFT IV (FZ, NZ) 1.6 (AZG 416, AZH 416, RS416), SUZUKI SWIFT III (MZ, EZ) 1.3 (RS 413), SUZUKI SWIFT III (MZ, EZ) 1.3 DDiS (RS 413D), SUZUKI SWIFT III (MZ, EZ) 1.3 4x4 (RS 413), SUZUKI SX4 (EY, GY) 1.9 DDiS 4x4 (RW 419D), SUZUKI SX4 (EY, GY) 1.5 (RW 415), SUZUKI SX4 (EY, GY) 1.6 VVT (RW 416), (+ 29)

Die Schritte können je nach Fahrzeugdesign leicht variieren.

Austausch: Innenraumfilter – Suzuki Swift MK3. AUTODOC-Experten empfehlen:

- 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 – Suzuki Swift MK3 – sollten bei ausgeschaltetem Motor durchgeführt werden.

FÜHREN SIE DEN WECHSEL IN DER FOLGENDEN REIHENFOLGE DURCH:

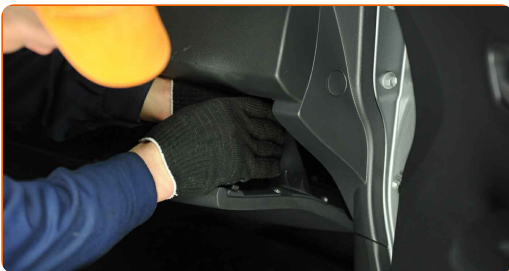
1

Öffnen Sie das Handschuhfach.



2

Lösen Sie das Sperrkabel (Kabelband) vom Handschuhfachdeckel.



3

Entfernen Sie den Gehäusedeckel des Innenraumfilters.



4

Entfernen Sie den Innenraumfilter.



Austausch: Innenraumfilter – Suzuki Swift MK3. Tipp von AUTODOC:

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

5

Installieren Sie den Kabinenfilter an seinem Montagesitz.



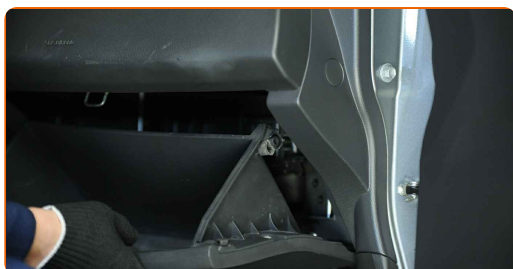
AUTODOC empfiehlt:

- Austausch: Innenraumfilter – Suzuki Swift MK3. Achten Sie auf die richtige Positionierung des Filterelements. Vermeiden Sie eine Fehlausrichtung.
- Folgen Sie der Richtung des Luftstrompfeils auf dem Filter.
- Achtung! Verwenden Sie Qualitätsfilter – Suzuki Swift MK3.

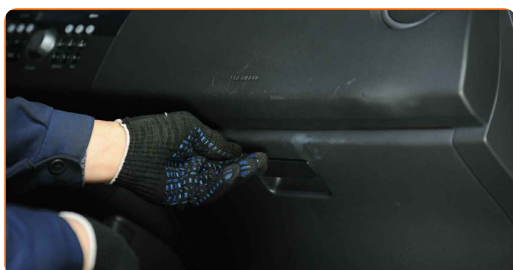
6 Installieren Sie den Gehäusedeckel des Innenraumfilters. Stellen Sie sicher, dass Sie dabei das Klicken hören, welches entsteht, wenn sich diese in der korrekten Position befindet.



7 Bringen Sie das Sperrkabel (Kabelband) am Handschuhfachdeckel an.



8 Schließen Sie das Handschuhfach.



9

Schalten Sie die Zündung ein.



10

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

11

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 SUZUKI-AUTOS

INNENRAUMFILTER: EINE GROSSE AUSWAHL

WÄHLEN SIE ERSATZTEILE FÜR SUZUKI SWIFT MK3-AUTOS

INNENRAUMFILTER FÜR SUZUKI-AUTOS: JETZT ZUGREIFEN

**INNENRAUMFILTER FÜR SUZUKI SWIFT MK3-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 falsche Auslegung der bereitgestellten Informationen auftreten.

AUTODOC haftet nicht für irgendwelche Fehler und Unklarheiten in dieser Anleitung. Die Informationen werden nur für informative Zwecke bereitgestellt und können Anweisungen von Fachleuten nicht ersetzen.

AUTODOC haftet nicht für die falsche oder gefährliche Verwendung von Geräten, Werkzeugen und Autoteilen. AUTODOC empfiehlt dringend, vorsichtig zu sein und die Sicherheitsvorschriften zu beachten, wenn Sie eine Reparatur oder einen Austausch vornehmen. Denken Sie daran: Die Verwendung von Autoteilen minderwertiger Qualität garantiert nicht die erforderliche Verkehrssicherheit.

© 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.