



Wie **Toyota Yaris Mk2**  
Heckklappendämpfer  
wechseln - Anleitung

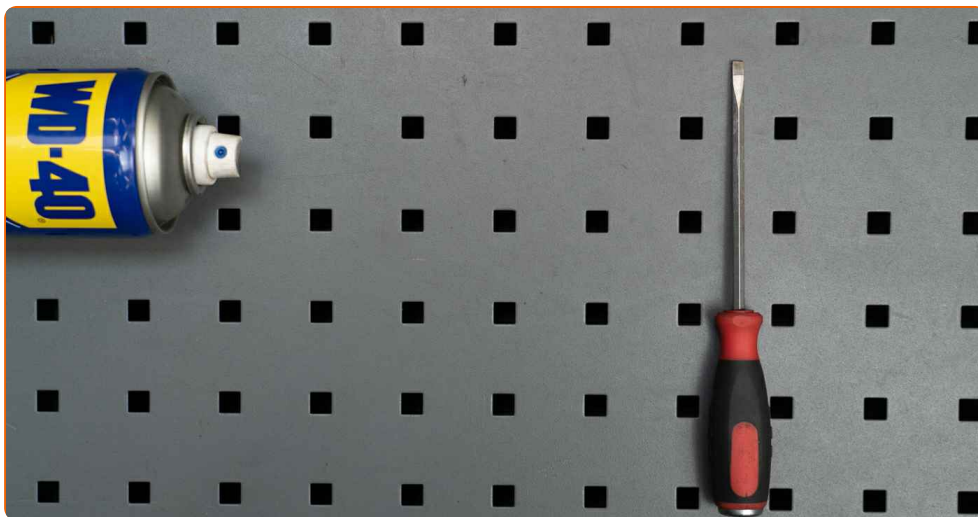
## VIDEO-TUTORIAL

**ⓘ Wichtig!**

Dieser Ablauf des Austauschs kann für folgende Fahrzeuge benutzt werden:  
TOYOTA Yaris Schrägheck (\_P9\_) 1.3 VVT-i (NCP90\_, SCP90\_), TOYOTA Yaris Schrägheck (\_P9\_) 1.33 VVT-i (NSP90\_), TOYOTA Yaris Schrägheck (\_P9\_) 1.0 VVT-i (KSP90\_), TOYOTA Yaris Schrägheck (\_P9\_) 1.4 D-4D (NLP90\_), TOYOTA Yaris Schrägheck (\_P9\_) 1.3 VVT-i (SCP90\_), TOYOTA Yaris Schrägheck (\_P9\_) 1.8 VVTi (ZSP90\_), TOYOTA Yaris Schrägheck (\_P9\_) 1.0 GPL (KSP90\_)

Die Schritte können je nach Fahrzeugdesign leicht variieren.

**AUSTAUSCH: HECKKLAPPENDÄMPFER – TOYOTA  
YARIS MK2. LISTE DER WERKZEUGE, DIE SIE  
BENÖTIGEN:**



- WD-40-Spray
- Flacher Schraubendreher
- Hydraulischer Getriebeheber

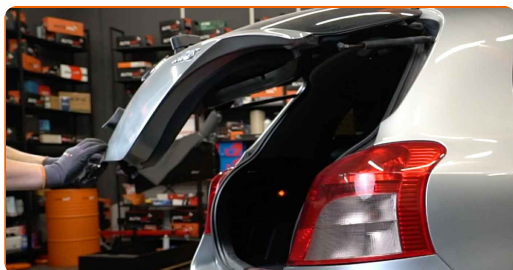
**WERKZEUGE KAUFEN**

**Austausch: Heckklappendämpfer – Toyota Yaris Mk2. AUTODOC-Experten empfehlen:**

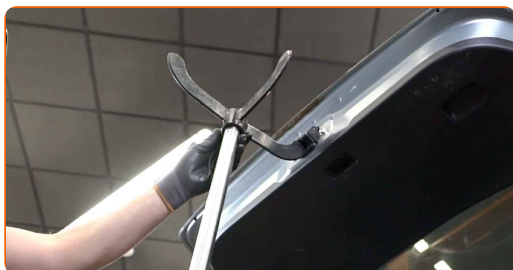
- Die rechten und linken Gasfedern des Kofferraumdeckels sollten gleichzeitig ausgetauscht werden.
- Das Austausch-Verfahren ist bei den rechten und linken Gasfedern des Kofferraumdeckels identisch.
- Bitte beachten Sie: alle Arbeiten am Auto – Toyota Yaris Mk2 – sollten bei ausgeschaltetem Motor durchgeführt werden.

**FÜHREN SIE DEN WECHSEL IN DER FOLGENDEN REIHENFOLGE DURCH:**

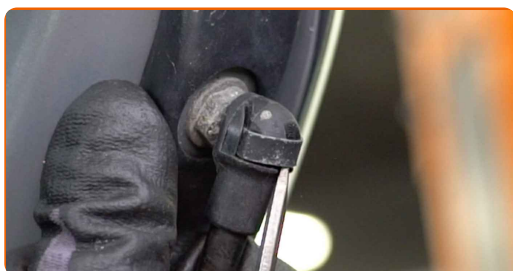
**1** Öffnen Sie die Kofferraumklappe.



**2** Stützen Sie den Kofferraumdeckel. Benutzen Sie einen hydraulischen Getriebeheber.



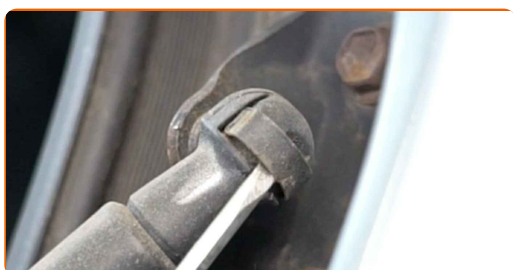
- 3** Lösen Sie den Sicherungsring, der die Gasfeder mit dem Kofferraumdeckel verbindet. Verwenden Sie einen flachen Schraubendreher.



**AUTODOC empfiehlt:**

- Um Verletzungen zu vermeiden, halten Sie den Kofferraumdeckel gut fest, während Sie die Gasfedern abmontieren.

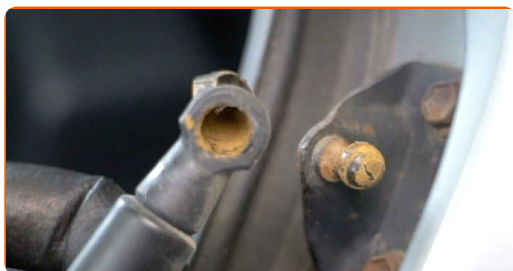
- 4** Lösen Sie den Sicherungsring, der die Gasfeder mit der Karosserie verbindet. Verwenden Sie einen flachen Schraubendreher.



**Austausch: Heckklappendämpfer – Toyota Yaris Mk2. Tipp von AUTODOC:**

- Um Verletzungen zu vermeiden, halten Sie den Kofferraumdeckel gut fest, während Sie die Gasfedern abmontieren.

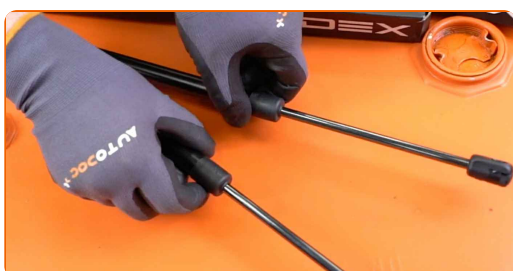
**5** Entfernen Sie die Gasfeder des Kofferraumdeckels.



**6** Behandeln Sie die Befestigungen der Heckklappen-Gasfeder. Benutzen Sie WD-40-Spray.



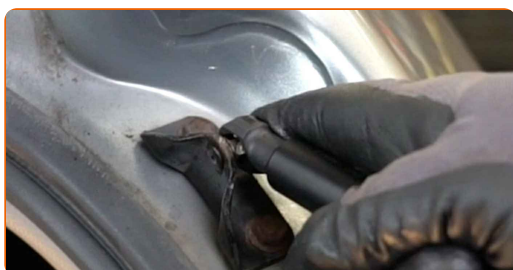
**7** Bringen Sie die neue Gasfeder des Kofferraumdeckels an.



**AUTODOC empfiehlt:**

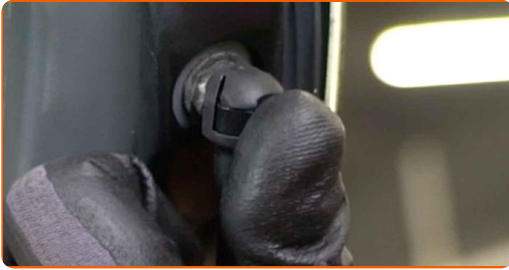
- Um Verletzungen zu vermeiden, halten Sie den Kofferraumdeckel gut fest, während Sie die Gasfeder anbringen.

**8** Lassen Sie den Sprengring, der die Gasfeder mit der Karosserie verbindet, einrasten.



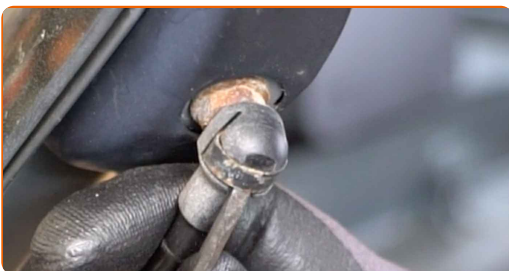
9

Lassen Sie den Sprengring, der die Gasfeder mit dem Kofferraumdeckel verbindet, einrasten.



10

Lösen Sie den Sicherungsring, der die Gasfeder mit dem Kofferraumdeckel verbindet. Verwenden Sie einen flachen Schraubendreher.



**Austausch: Heckklappendämpfer – Toyota Yaris Mk2. AUTODOC-Experten empfehlen:**

- Um Verletzungen zu vermeiden, halten Sie den Kofferraumdeckel gut fest, während Sie die Gasfedern abmontieren.

11

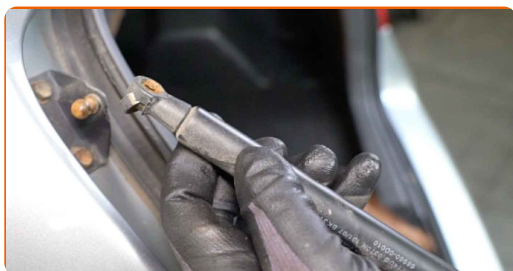
Lösen Sie den Sicherungsring, der die Gasfeder mit der Karosserie verbindet. Verwenden Sie einen flachen Schraubendreher.



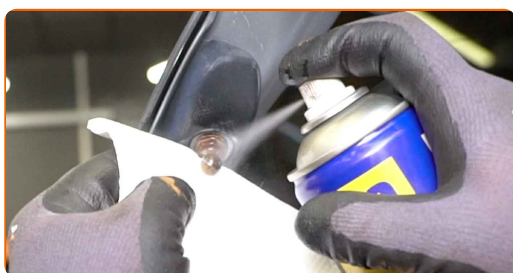
**AUTODOC empfiehlt:**

- Um Verletzungen zu vermeiden, halten Sie den Kofferraumdeckel gut fest, während Sie die Gasfedern abmontieren.

**12** Entfernen Sie die Gasfeder des Kofferraumdeckels.



**13** Behandeln Sie die Befestigungen der Heckklappen-Gasfeder. Benutzen Sie WD-40-Spray.



**14** Bringen Sie die neue Gasfeder des Kofferraumdeckels an.

**Austausch: Heckklappendämpfer – Toyota Yaris Mk2. AUTODOC empfiehlt:**

- Um Verletzungen zu vermeiden, halten Sie den Kofferraumdeckel gut fest, während Sie die Gasfeder anbringen.

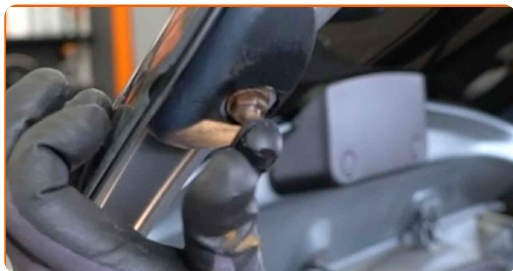
**15** Lassen Sie den Sprengring, der die Gasfeder mit der Karosserie verbindet, einrasten.





16

Lassen Sie den Sprengring, der die Gasfeder mit dem Kofferraumdeckel verbindet, einrasten.



17

Entfernen Sie den hydraulischen Getriebeheber.

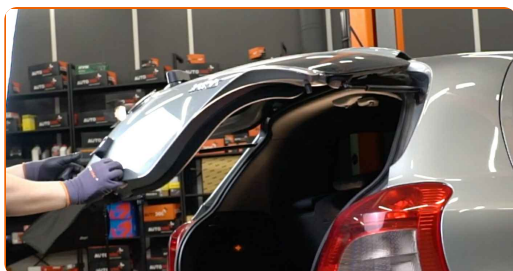


**AUTODOC empfiehlt:**

- Austausch: Heckklappendämpfer – Toyota Yaris Mk2. Senken Sie den Getriebeheber langsam und ruckfrei ab, um eine Beschädigung der Komponenten und Vorrichtungen zu vermeiden.

18

Überprüfen Sie den Betriebszustand der Kofferraumdeckel-Gasfedern nach ihrer Anbringung.



19

Schließen Sie den Deckel des Kofferraums.



**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**

**HECKKLAPPENDÄMPFER: EINE GROSSE AUSWAHL**

**WÄHLEN SIE ERSATZTEILE FÜR TOYOTA YARIS MK2-AUTOS**

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

**HECKKLAPPENDÄMPFER 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.