



Wie **Honda Civic 8**  
Stoßdämpfer hinten  
wechseln - Anleitung

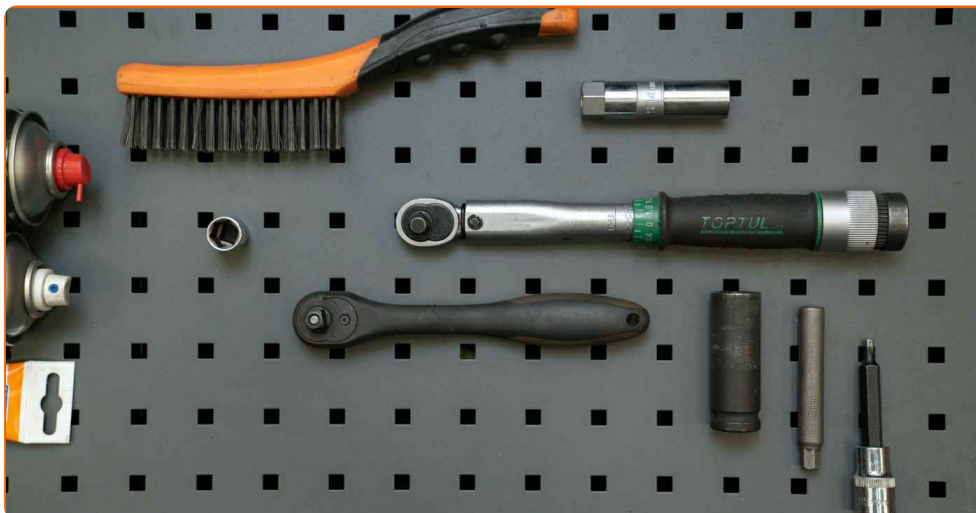
## VIDEO-TUTORIAL

**ⓘ Wichtig!**

Dieser Ablauf des Austauschs kann für folgende Fahrzeuge benutzt werden:  
HONDA CIVIC VIII Hatchback (FN, FK) 1.4 (FK1), HONDA CIVIC VIII Hatchback (FN, FK) 2.2 CTDi (FK3), HONDA CIVIC VIII Hatchback (FN, FK) 1.4 (FK1, FN4)

Die Schritte können je nach Fahrzeugdesign leicht variieren.

**AUSTAUSCH: STOSSDÄMPFER – HONDA CIVIC 8. LISTE DER WERKZEUGE, DIE SIE BENÖTIGEN:**



- Drahtbürste
- WD-40-Spray
- Bremsenreiniger
- Keramikfett
- Drehmomentschlüssel
- Steckschlüssel-Einsatz Nr. 14
- Sechskant-bit nr. H5
- 14 mm Schienenmutterstecknuss
- Stoßdämpfer-Nuss Nr. 16
- Stoßdämpfer Steckschlüsseleinsatz #DD6
- Impact-Nuss für Felgen Nr. 19
- Ratschenschlüssel
- Windeisen
- Hydraulischer Getriebeheber
- Unterlegkeil

**WERKZEUGE KAUFEN**

**Austausch: Stoßdämpfer – Honda Civic 8. AUTODOC-Experten empfehlen:**

- Beide Stoßdämpfer der hinteren Aufhängung sollten gleichzeitig ausgewechselt werden.
- Der Ablauf des Austauschs ist für den linken und den rechten Stoßdämpfer der hinteren Aufhängung identisch.
- Alle Arbeiten sollten bei abgestelltem Motor ausgeführt werden.

**AUSTAUSCH: STOSSDÄMPFER – HONDA CIVIC 8. FÜHREN SIE DIE FOLGENDEN SCHRITTE DURCH:**

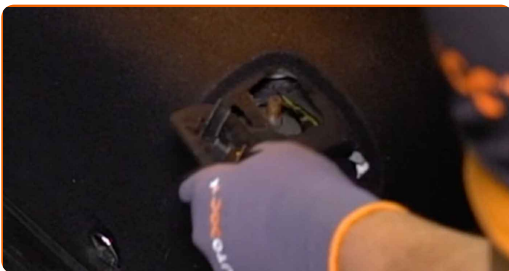
1

Öffnen Sie den Kofferraum.



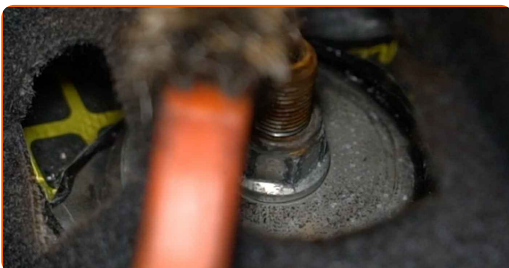
2

Entfernen Sie die Befestigungskappe vom oberen Befestigungselement des Stoßdämpfers.

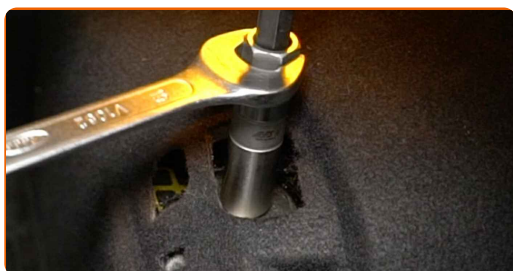


3

Reinigen Sie die obere Befestigung des Stoßdämpfers. Benutzen Sie eine Drahtbürste. Benutzen Sie WD-40-Spray.



- 4** Lockern Sie das obere Befestigungselement des Stoßdämpfers. Verwenden Sie eine 14 mm Schienenmutterstecknuss. Verwenden Sie Inbusschlüssel Nr. H5. Verwenden Sie einen Ratschenschlüssel.

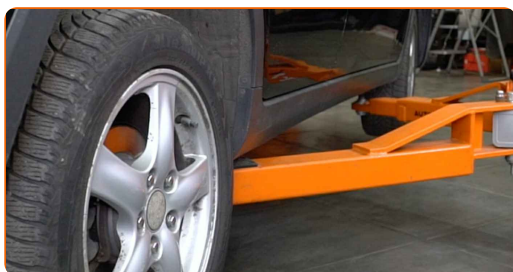


- 5** Sichern Sie die Räder mit Hilfe von Unterlegkeilen.

- 6** Lockern Sie die Radschrauben. Verwenden Sie eine Schlagnuss für Felgen # 19. Verwenden Sie ein Windeisen.



- 7** Heben Sie das Auto an.



**Austausch: Stoßdämpfer – Honda Civic 8. AUTODOC empfiehlt:**

- Wenn Sie einen Wagenheber verwenden, achten Sie darauf, dass er auf einer geraden Fläche ohne Unebenheiten steht.
- Stützen Sie das Fahrzeug zusätzlich mit Unterstellböcken ab.

**8** Schrauben Sie die Radbolzen heraus.



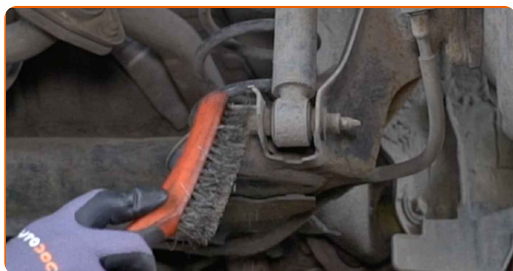
**AUTODOC empfiehlt:**

- **Achtung!** Um Verletzungen zu vermeiden, halten Sie das Rad fest, während Sie die Befestigungsschrauben heraus-schrauben. Honda Civic 8

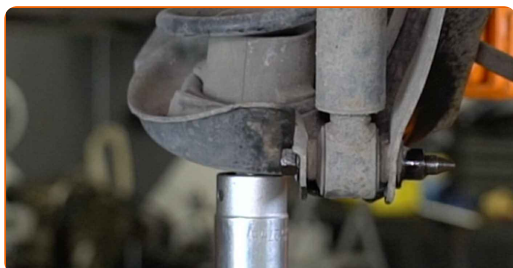
**9** Nehmen Sie das Rad ab.



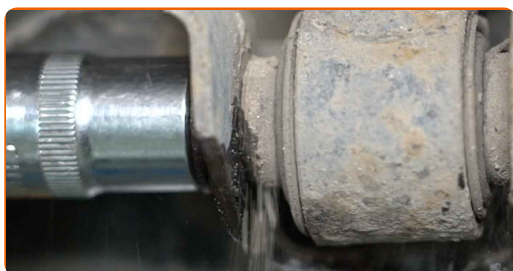
**10** Reinigen Sie die untere Stoßdämpferbefestigung. Benutzen Sie eine Drahtbürste. Benutzen Sie WD-40-Spray.



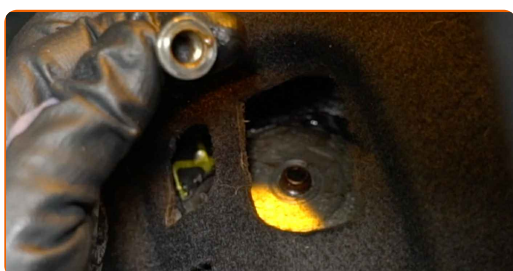
**11** Heben Sie den Hinterachsträger mit einem Getriebeheber an. Benutzen Sie einen hydraulischen Getriebeheber.



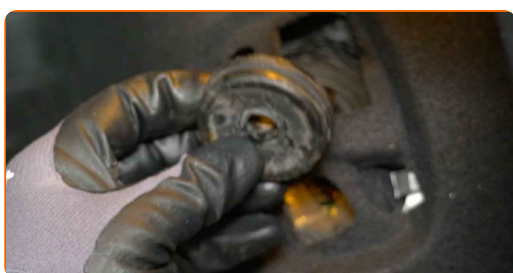
- 12** Schrauben Sie den unteren Befestigungen des Stoßdämpfers ab. Verwenden Sie Stecknuss Nr. 14. Verwenden Sie einen Ratschenschlüssel.



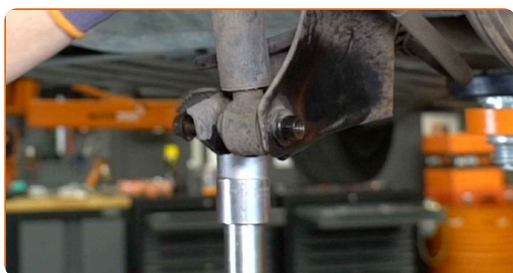
- 13** Schrauben Sie die oberen Befestigungen des Stoßdämpfers ab.



- 14** Entfernen Sie die Elemente der oberen Befestigung des Stoßdämpfers.



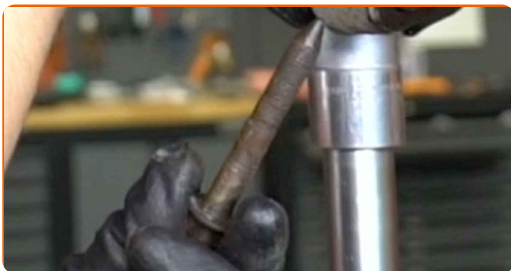
- 15** Senken Sie den hydraulischen Getriebeheber um 10–15 cm.



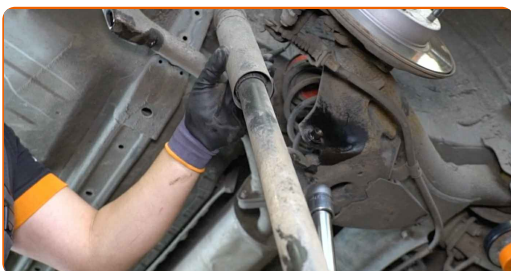
### Austausch: Stoßdämpfer – Honda Civic 8. Tipp:

- Senken Sie hydraulischen Getriebeheber langsam ohne ruckartige Bewegungen ab, um Beschädigungen an den Baugruppen und Mechanismen zu vermeiden.

**16** Entfernen Sie die Befestigungsschraube.



**17** Entfernen Sie den Stoßdämpfer.



**18** Reinigen Sie die Stoßdämpferaufnahmen. Benutzen Sie eine Drahtbürste.

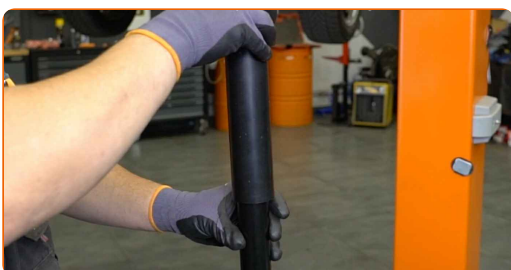


**19** Entfernen Sie die Staubmanschette und den Anschlagpuffer des Stoßdämpfers.

**AUTODOC empfiehlt:**

- Untersuchen Sie die Staubmanschette und den Anschlagpuffer des Stoßdämpfers. Falls nötig, ersetzen Sie sie.

**20** Bauen Sie die Staubschutzmanschette und den Anschlagpuffer auf dem neuen Stoßdämpfer ein.





21

Setzen Sie den Stoßdämpfer in den Radkasten und befestigen Sie diesen.

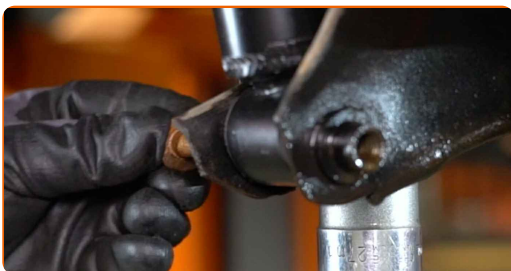


**Austausch: Stoßdämpfer – Honda Civic 8. AUTODOC-Experten empfehlen:**

- Bevor Sie einen neuen Stoßdämpfer anbringen, sollten Sie ihn 3 - 5 mal manuell pumpen.

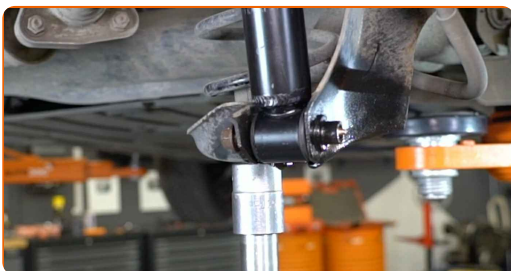
22

Bringen Sie die Befestigungsschraube an.



23

Heben Sie den Hinterachsträger mit einem Getriebeheber an. Benutzen Sie einen hydraulischen Getriebeheber.

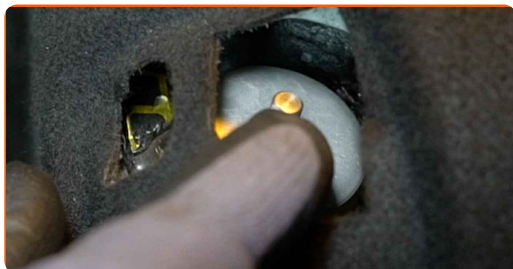


**AUTODOC empfiehlt:**

- Zum korrekten Anziehen der Befestigungen müssen Sie die Komponenten der Aufhängung in ihre Arbeitsposition heben.

24

Montieren Sie die Elemente der oberen Befestigung des Stoßdämpfers.



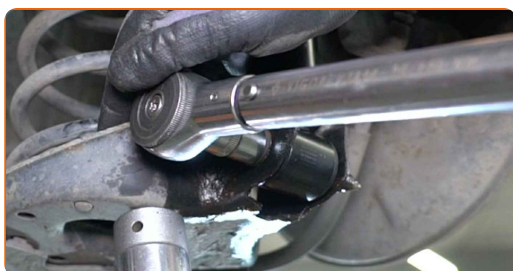
25

Schrauben Sie das obere Befestigungselement des Stoßdämpfers ein.



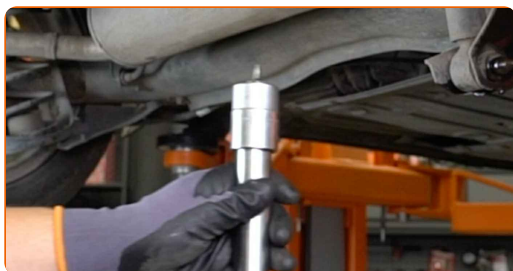
26

Schrauben Sie die unteren Befestigungen des Stoßdämpfers fest. Verwenden Sie Stecknuss Nr. 14. Verwenden Sie einen Drehmomentschlüssel. Ziehen Sie ihn mit 54 Nm Drehmoment fest.



27

Entfernen Sie den Getriebeheber unter dem Hinterachsträger.



**AUTODOC empfiehlt:**

- Austausch: Stoßdämpfer – Honda Civic 8. Senken Sie den Getriebeheber langsam und ruckfrei ab, um eine Beschädigung der Komponenten und Vorrichtungen zu vermeiden.

28

Reinigen Sie die Oberfläche an welcher die Felge montiert werden soll. Benutzen Sie eine Drahtbürste.



29

Behandeln Sie die Oberfläche, an der die Bremsscheibe die Felge berührt. Verwenden Sie Keramikfett.



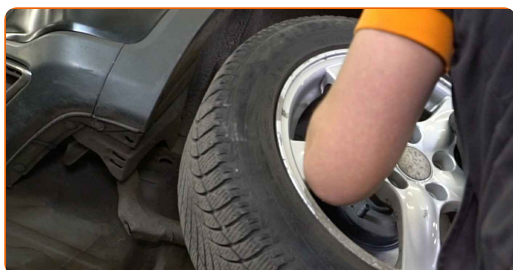
30

Die Bremsscheibenoberfläche reinigen. Benutzen Sie einen Bremsenreiniger.



31

Bauen Sie das Rad ein.



**AUTODOC empfiehlt:**

- **Wichtiger Hinweis!** Halten Sie das Rad, während Sie die Befestigungsschrauben einschrauben. Honda Civic 8

**32**

Schrauben Sie die Radbolzen fest. Verwenden Sie eine Schlagnuss für Felgen # 19. Verwenden Sie einen Ratschenschlüssel.



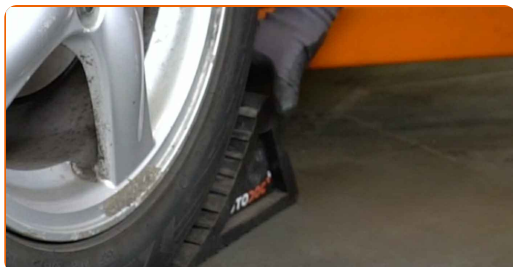
**33**

Senken Sie das Auto und ziehen Sie die Radschrauben über Kreuz an. Verwenden Sie eine Schlagnuss für Felgen # 19. Verwenden Sie einen Drehmomentschlüssel. Ziehen Sie ihn mit 108 Nm Drehmoment fest.



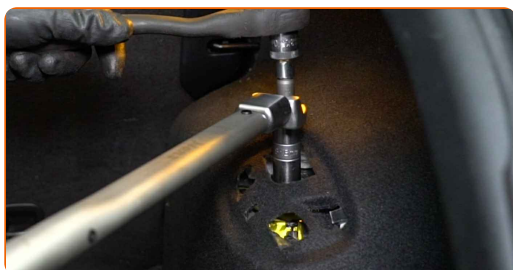
**34**

Entfernen Sie den Wagenheber sowie die Unterlegkeile.



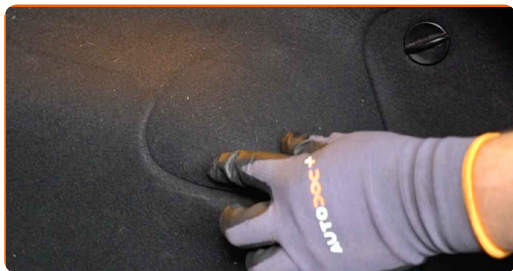
**35**

Schrauben Sie die obere Befestigung des Stoßdämpfers fest. Verwenden Sie eine spezielle Schraubnuss, um den Stoßdämpfer zu entfernen Nr. 16. Verwenden Sie einen Stoßdämpfer Steckschlüsseinsatz Nr. DD6. Verwenden Sie einen Drehmomentschlüssel. Ziehen Sie ihn mit 20 Nm Drehmoment fest.

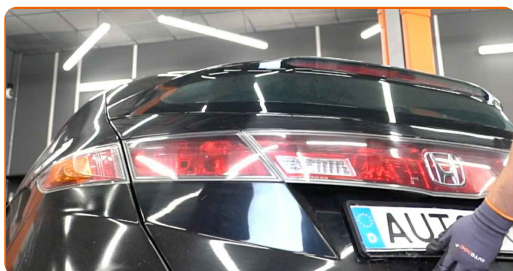


**36**

Bringen Sie die Befestigungskappe am oberen Befestigungselement des Stoßdämpfers an.

**37**

Schließen Sie den Kofferraum.



**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 HONDA-AUTOS**

**STOSSDÄMPFER: EINE GROSSE AUSWAHL**

**WÄHLEN SIE ERSATZTEILE FÜR HONDA CIVIC 8-AUTOS**

**STOSSDÄMPFER FÜR HONDA-AUTOS: JETZT ZUGREIFEN**

**STOSSDÄMPFER FÜR HONDA CIVIC 8-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.