



VIDEO-TUTORIAL

ⓘ Wichtig!

Dieser Ablauf des Austauschs kann für folgende Fahrzeuge benutzt werden:
FORD FOCUS (DAW, DBW) 1.8 TDCi

Die Schritte können je nach Fahrzeugdesign leicht variieren.

AUSTAUSCH: HECKKLAPPENDÄMPFER – FORD FOCUS DAW. WERKZEUGE, DIE SIE EVENTUELL BENÖTIGEN:



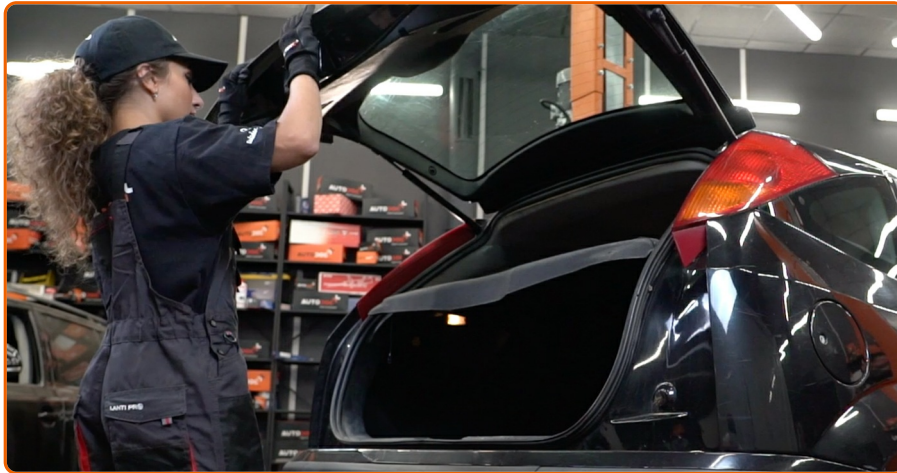
- WD-40-Spray
- Flacher Schraubendreher
- Hydraulischer Getriebeheber

Austausch: Heckklappendämpfer – Ford Focus DAW. AUTODOC empfiehlt:

- 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 – Ford Focus DAW – sollten bei ausgeschaltetem Motor durchgeführt werden.

FÜHREN SIE DEN WECHSEL IN DER FOLGENDEN REIHENFOLGE DURCH:

1



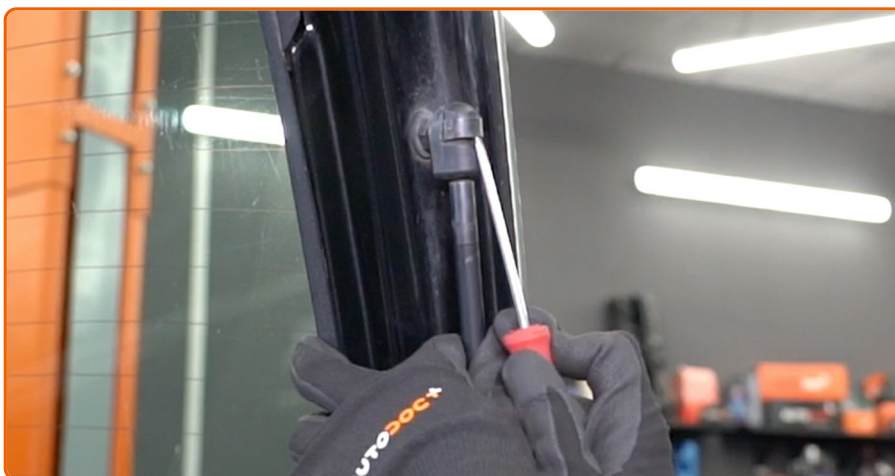
Öffnen Sie die Kofferraumklappe.

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.

4



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

Austausch: Heckklappendämpfer – Ford Focus DAW. 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



Reinigen Sie den Montagesitz des Heckklappendämpfers. Benutzen Sie WD-40-Spray.

7



Bringen Sie die neue Gasfeder des Kofferraumdeckels an.

Austausch: Heckklappendämpfer – Ford Focus DAW. Fachleute empfehlen:

- 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.

11



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

Austausch: Heckklappendämpfer – Ford Focus DAW. Tipp:

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

12



Entfernen Sie die Gasfeder des Kofferraumdeckels.

13



Reinigen Sie den Montagesitz des Heckklappendämpfers. Benutzen Sie WD-40-Spray.

14



Bringen Sie die neue Gasfeder des Kofferraumdeckels an.

Austausch: Heckklappendämpfer – Ford Focus DAW. Tipp von AUTODOC-Experten:

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

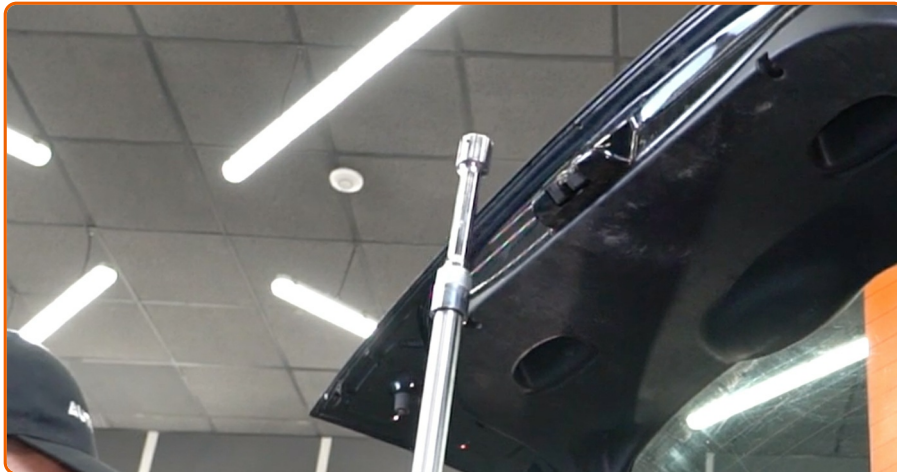
15



Lassen Sie den Sprengling, 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 – Ford Focus DAW. 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.

**FANDEN SIE DIESE ANWEISUNG
HILFREICH?**

JA

NEIN



WERDEN SIE MITGLIED DES AUTODOC CLUBS!

AUTODOC — TOP QUALITÄT UND PREISWERTE AUTOTEILE ONLINE

MOBILE AUTODOC APP: TOLLE ANGEBOTE UND BEQUEMES
EINKAUFEN



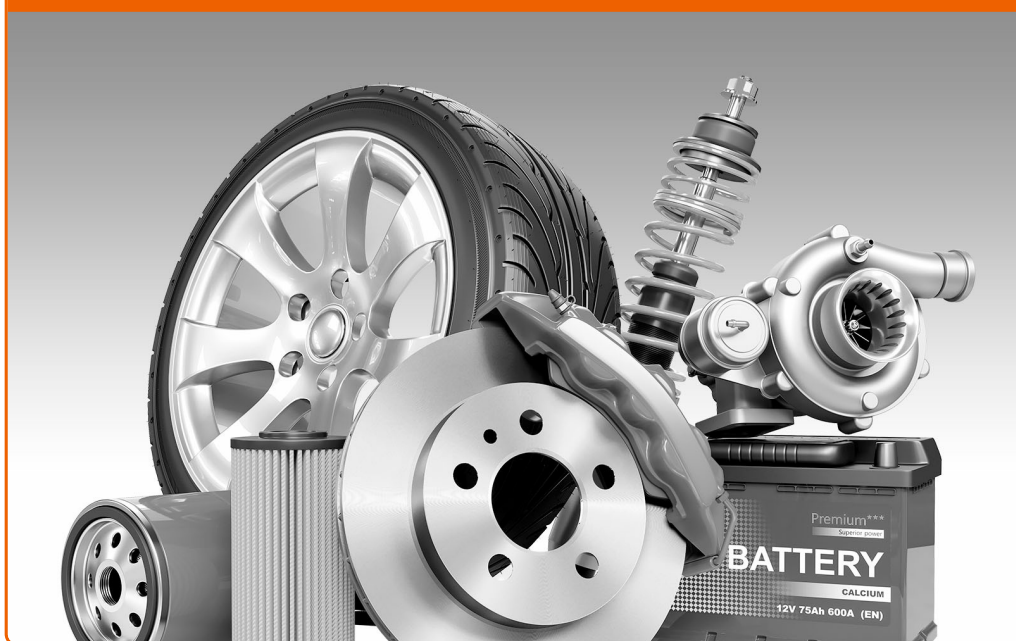
AUTODOC APP

Download

 **Google play**

 **App Store**

EINE GROSSE AUSWAHL AN ERSATZTEILEN FÜR IHR AUTO



KAUFEN SIE ERSATZTEILE FÜR FORD-AUTOS



HECKKLAPPENDÄMPFER: EINE GROSSE AUSWAHL



WÄHLEN SIE ERSATZTEILE FÜR FORD FOCUS DAW-AUTOS



HECKKLAPPENDÄMPFER FÜR FORD-AUTOS: JETZT ZUGREIFEN



HECKKLAPPENDÄMPFER FÜR FORD FOCUS DAW-AUTOS: DIE BESTEN SCHNÄPPCHEN UND ANGEBOTE



i 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 2018 – Alle Inhalte, insbesondere Texte, Fotografien und Grafiken sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, einschließlich der Vervielfältigung, Veröffentlichung, Bearbeitung und Übersetzung, bleiben vorbehalten, Autodoc GmbH.