



Heckklappendämpfer
selber wechseln:
VAUXHALL Vivaro
Kastenwagen (X83) -
Austauschanleitung

ÄHNLICHES VIDEO-TUTORIAL



Dieses Video zeigt den Wechsel eines ähnlichen Autoteils an einem anderen Fahrzeug

Wichtig!

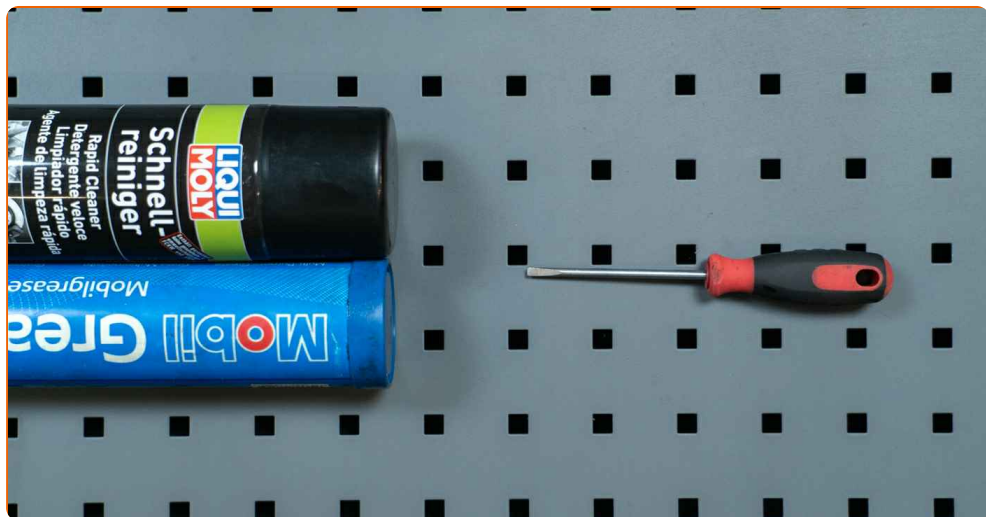
Dieser Ablauf des Austauschs kann für folgende Fahrzeuge benutzt werden:

VAUXHALL Vivaro Kastenwagen (X83) 2.0 ECOTEC, VAUXHALL Vivaro Kastenwagen (X83) 1.9 DI, VAUXHALL Vivaro Kastenwagen (X83) 1.9 DTI, VAUXHALL Vivaro Kastenwagen (X83) 2.0 16V, VAUXHALL Vivaro Kastenwagen (X83) 2.5 DTI, VAUXHALL Vivaro Kastenwagen (X83) 2.0 CDTI

Die Schritte können je nach Fahrzeugdesign leicht variieren.

Diese Anleitung wurde erstellt auf der Grundlage des Wechsels eines ähnlichen Autoteils für: OPEL Vivaro A Combi (X83) 2.5 CDTI (F7, J7, A07)

AUSTAUSCH: HECKKLAPPENDÄMPFER – VAUXHALL VIVARO KASTENWAGEN (X83). WERKZEUGE, DIE SIE BENÖTIGEN WERDEN:



- Allzweck-Reinigungsspray
- Mehrzweckfett
- Schlitzschraubendreher
- Getriebeheber

Werkzeuge kaufen

Austausch: Heckklappendämpfer – VAUXHALL Vivaro Kastenwagen (X83).

AUTODOC-Experten empfehlen:

- Tauschen Sie beide Gasdruckdämpfer an der Heckklappe gleichzeitig aus.
- Das Austauschverfahren des linken und des rechten Gasdruckdämpfers an der Heckklappe ist identisch.
- Alle Arbeiten sollten bei ausgeschalteter Zündung ausgeführt werden.

AUSTAUSCH: HECKKLAPPENDÄMPFER – VAUXHALL VIVARO KASTENWAGEN (X83). GEHEN SIE WIE FOLGT VOR:

- 1 Öffnen Sie die Heckklappe.
- 2 Stützen Sie die Heckklappe ab. Verwenden Sie einen Getriebeheber.
- 3 Lösen Sie die Halteklammer, die den rechten Gasdruckdämpfer mit der Heckklappe verbindet. Verwenden Sie einen Schlitzschraubendreher.



- 4 Lösen Sie die Halteklammer, die den rechten Gasdruckdämpfer mit der Karosserie verbindet. Verwenden Sie einen Schlitzschraubendreher.



5

Bauen Sie den rechten Gasdruckdämpfer der Heckklappe aus.

**6**

Reinigen Sie die Befestigungspunkte des rechten Gasdruckdämpfers. Verwenden Sie ein Allzweck-Reinigungsspray.

**7**

Lösen Sie die Halteklammer, die den linken Gasdruckdämpfer mit der Heckklappe verbindet. Verwenden Sie einen Schlitzschraubendreher.

**8**

Lösen Sie die Halteklammer, die den linken Gasdruckdämpfer mit der Karosserie verbindet. Verwenden Sie einen Schlitzschraubendreher.



9

Bauen Sie den linken Gasdruckdämpfer der Heckklappe aus.

**10**

Reinigen Sie die Befestigungspunkte des linken Gasdruckdämpfers. Verwenden Sie ein Allzweck-Reinigungsspray.

**11**

Tragen Sie Schmierfett auf die Kugelpfannen der neuen Gasdruckdämpfer auf, falls diese nicht vorab gefettet sind. Verwenden Sie ein Mehrzweckfett.

**12**

Bauen Sie den neuen rechten Gasdruckdämpfer an der Heckklappe ein.



13

Bringen Sie die Halteklammer an, die den rechten Gasdruckdämpfer mit der Karosserie verbindet.

**14**

Bringen Sie die Halteklammer an, die den rechten Gasdruckdämpfer mit der Heckklappe verbindet.

**15**

Bauen Sie den neuen linken Gasdruckdämpfer an der Heckklappe ein.

**16**

Bringen Sie die Halteklammer an, die den linken Gasdruckdämpfer mit der Karosserie verbindet.

**17**

Bringen Sie die Halteklammer an, die den linken Gasdruckdämpfer mit der Heckklappe verbindet.



18

Entfernen Sie den Getriebeheber unter der Heckklappe.

Austausch: Heckklappendämpfer – VAUXHALL Vivaro Kastenwagen (X83).
AUTODOC empfiehlt:

- Entfernen Sie den Getriebeheber vorsichtig und stützen Sie dabei die Heckklappe mit Ihrer Hand ab, bis Sie sich vergewissert haben, dass die neuen Gasdruckfedern sie sicher halten.

19

Prüfen Sie, ob die neuen Komponenten funktionieren.

20

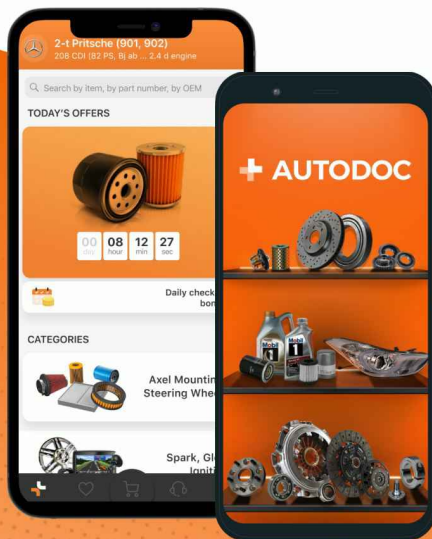
Schließen Sie die Heckklappe.

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

HECKKLAPPENDÄMPFER: EINE GROSSE AUSWAHL

ⓘ 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 2025 – Alle Inhalte, insbesondere Texte, Fotografien und Grafiken sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, einschließlich der Vervielfältigung, Veröffentlichung, Bearbeitung und Übersetzung, bleiben vorbehalten, AUTODOC SE.