



Как се сменят
амортисьори за
багажник на
MERCEDES-BENZ Vito
Ван (W638) –
Ръководство за смяна

ПОДОБЕН ВИДЕО УРОК



Това видео показва процедура по смяна на сходна авто част на друг автомобил

Важно!

Тази процедура на смяна може да се използва за:

MERCEDES-BENZ Vito Ван (W638) 108 D 2.3 (638.064, 638.068), MERCEDES-BENZ Vito Ван (W638) 110 D 2.3 (638.074, 638.078), MERCEDES-BENZ Vito Ван (W638) 113 2.0 (638.014, 638.094), MERCEDES-BENZ Vito Ван (W638) 114 2.3 (638.034, 638.094), MERCEDES-BENZ Vito Ван (W638) 108 CDI 2.2 (638.094), MERCEDES-BENZ Vito Ван (W638) 110 CDI 2.2 (638.094), MERCEDES-BENZ Vito Ван (W638) 112 CDI 2.2 (638.094)

Стъпките може малко да се различават в зависимост от конструкцията на автомобила.

Този урок беше създаден на основата на процедура за смяна на сходна част на: MERCEDES-BENZ Vito Микробус (W638) 112 CDI 2.2 (638.194)

СМЯНА НА: АМОРТИСЬОРИ ЗА БАГАЖНИК –
MERCEDES-BENZ VITO ВАН (W638). СПИСЪК С
НУЖНИТЕ ИНСТРУМЕНТИ:



• Пlosка Отвертка

• Трансмисионен крик

[Купи инструменти](#)

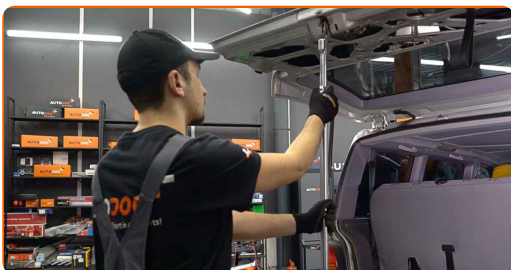
Смяна на: амортисьори за багажник – MERCEDES-BENZ Vito Ван (W638).
Експертите на AUTODOC препоръчват:

- Левите и десните газови амортисьори трябва да се сменят едновременно.
- Процедурата по смяна е идентична за левите и десните газови амортисьори на капака на багажника.
- Всичката работа трябва да се извършва при спрян двигател.

СМЯНА НА: АМОРТИСЬОРИ ЗА БАГАЖНИК – MERCEDES-BENZ VITO ВАН (W638). ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТ ОТ СЪПКИ:

1 Отворете капака на багажника.

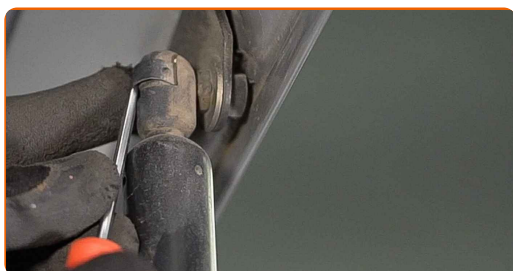
2 Придържайте капака на багажника. Използвайте хидравличен трансмисионен крик.



3 Освободете зегеровия пръстен, свързващ газовия амортисьор с каросерията. Използвайте права отвертка.



- 4 Освободете зегеровия пръстен, свързващ газовия амортисьор с капака на багажника. Използвайте права отвертка.



AUTODOC препоръчва:

- За да избегнете наранявания, уверете се, че държите капака на багажника, докато демонтирате газовите амортисьори.

- 5 Премахнете газовия амортисьор на капака на багажника.



- 6 Монтирайте новия газов амортисьор на капака на багажника.

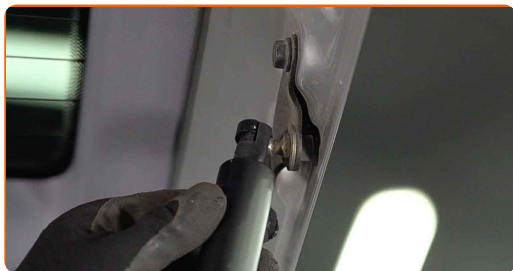


**Смяна на: амортисьори за багажник – MERCEDES-BENZ Vito Ван (W638).
Професионалистите препоръчват:**

- За да избегнете наранявания, уверете се, че държите капака на багажника, докато монтирате газовия амортисьор.

7

Сложете зегеровия пръстен, свързващ газовия амортисьор с капака на багажника.



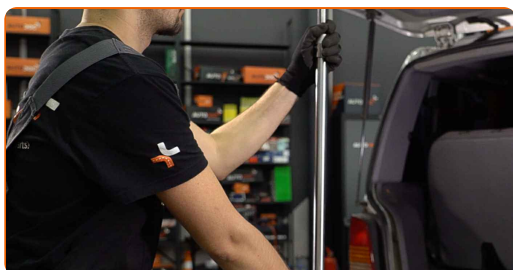
8

Сложете зегеровия пръстен, свързващ газовия амортисьор с каросерията. Използвайте права отвертка.



9

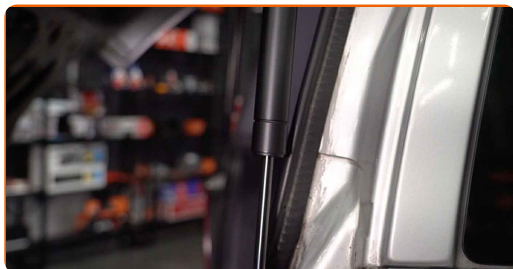
Премахнете хидравличният крик.



AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: амортисьори за багажник – MERCEDES-BENZ Vito Ван (W638).
Смъкнете хидравличния крик плавно, без резки движения, за да избегнете повреждане на устройствата и механизми.

10 Проверете работното състояние на газовите пружини на капака на багажника, след като ги монтирате.



11 Затворете корите на багажника.

ДОБРА РАБОТА! 👍

ВИЖ ОЩЕ УРОЦИ

AUTODOC – КАЧЕСТВЕНИ И ДОСТЪПНИ АВТОЧАСТИ ОНЛАЙН

МОБИЛНОТО ПРИЛОЖЕНИЕ AUTODOC: СТРАХОТНИ ОФЕРТИ И
УДОБНО ПАЗАРУВАНЕ



**ГОЛЯМА СЕЛЕКЦИЯ ОТ РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ ЗА КОЛАТА
ТИ**

АМОРТИСЬОРИ ЗА БАГАЖНИК: ШИРОК АСОРТИМЕНТ

ЗА ОТГОВОРНОСТТА:

Документът съдържа единствено съвети и препоръки, които могат да Ви бъдат полезни при смяна на детайли или ремонтни работи. AUTODOC не носи никаква отговорност за вреди, травми или щети по имуществата настъпили в процеса на осъществяване на ремонтните дейности или замени на детайли, вследствие на некоректно използване или тълкуване на предоставената информация.

AUTODOC не носи отговорност за каквито и да е възможни грешки и неточности в дадената инструкция. Предоставеният материал има изключително опознавателен характер и не може да замени консултацията със специалисти.

AUTODOC не носи отговорност за неправилно или опасно използване на ремонтното оборудване, инструментите и резервните части. AUTODOC настоятелно препоръчва да работите внимателно и да спазвате правилата за безопасност при извършването на каквито и да е ремонтни работи. Помнете, че употребата на авточасти с ниско качество не гарантира нужното ниво на безопасност при шофиране.

© Copyright 2021 – Всичкото съдържание на този уебсайт, особено текстовете, фотографиите и графиките, е защитено от законите за авторското право. Всички права, включително за копиране, публикуване от трети страни, редактиране и превеждане, са притежавани от AUTODOC GmbH.