

 **AUTODOC CLUB**

Как се сменя странично
огледало на **Mercedes**
W124 – Ръководство за
смяна

ВИДЕО УРОЦИ

 **Важно!**

Тази процедура на смяна може да се използва за:

MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 1.8 (201.018), MERCEDES-BENZ 190 (W201) 2.0 (201.022), MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.0 (201.024), MERCEDES-BENZ 190 (W201) 2.0 (201.023), MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.0, MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.3, MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.3 (201.028), MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.6, MERCEDES-BENZ 190 (W201) D 2.0 (201.122), MERCEDES-BENZ 190 (W201) D 2.5 (201.126), MERCEDES-BENZ 190 (W201) Turbo-D 2.5 (201.128), MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.6 (201.029), MERCEDES-BENZ седан (W124) 200 2.0 (124.020), MERCEDES-BENZ седан (W124) 200 E 2.0 (124.021), MERCEDES-BENZ седан (W124) 230 E 2.3 (124.023), (+ 68)

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

СМЯНА НА: СТРАНИЧНО ОГЛЕДАЛО – MERCEDES W124. СПИСЪК С НУЖНИТЕ ИНСТРУМЕНТИ:



- Диелектрична грес
- Кръстата отвертка
- Пластмасов инструмент за демонтаж на тапицерия

КУПИ ИНСТРУМЕНТИ

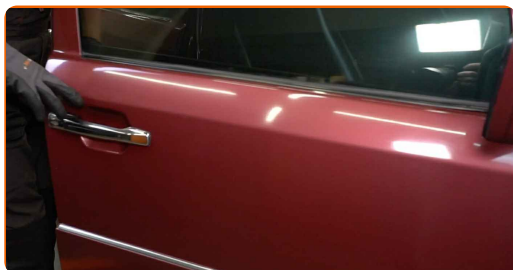
Смяна на: странично огледало – Mercedes W124. Професионалистите препоръчват:

- Всичката работа трябва да се извършва при спрян двигател.

СМЯНА НА: СТРАНИЧНО ОГЛЕДАЛО – MERCEDES W124. ПРЕДПРИЕТЕ СЛЕДНИТЕ СЪПКИ:

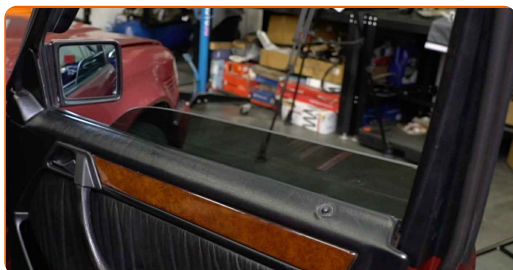
1

Отворете вратата на колата.



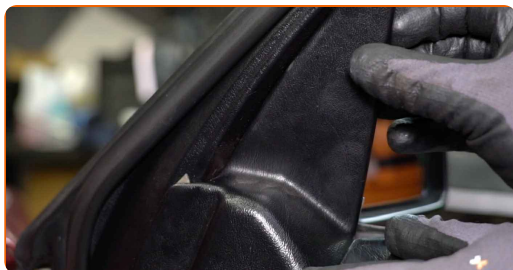
2

Смъкнете стъклото.

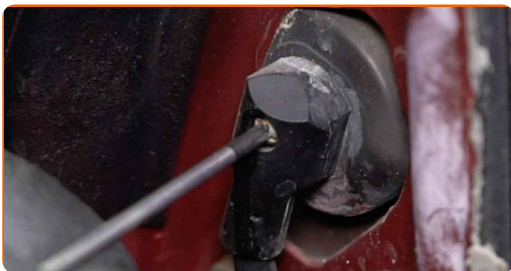


3

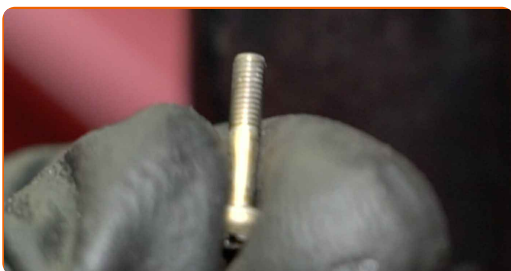
Премахнете декоративния панел, който скрива крепежните елементи на страничното огледало. Използвайте пластмасов инструмент за демонтаж на тапицерия.



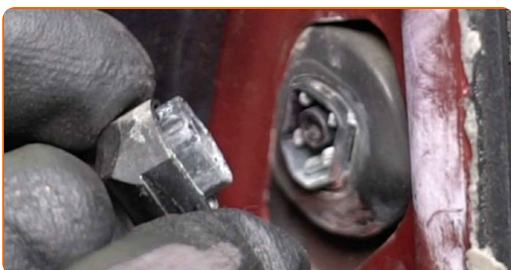
4 Развийте крепежния елемент на конектора на страничното огледало. Използвайте кръстата отвертка.



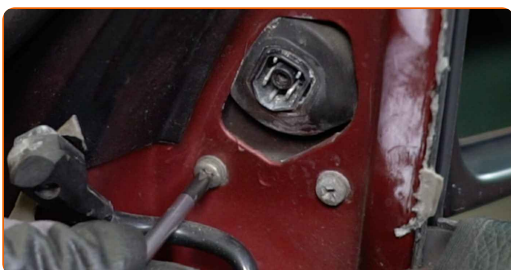
5 Премахнете крепежния болт.



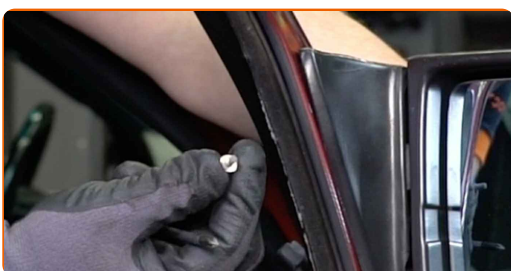
6 Откачете конектора на страничното огледало.



7 Развийте крепежните елементи на страничното огледало. Използвайте кръстата отвертка.



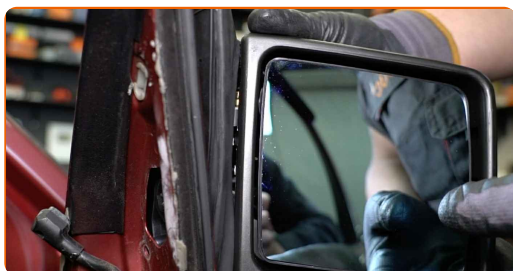
8 Премахнете крепежните болтове.



9 Премахнете страничното огледало.

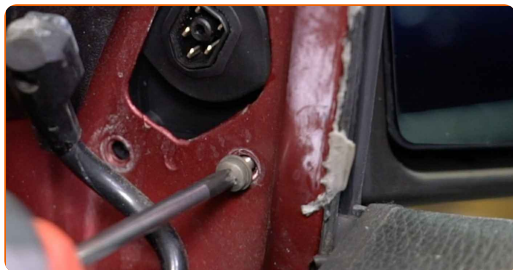


10 Монтирайте новото странично огледало.

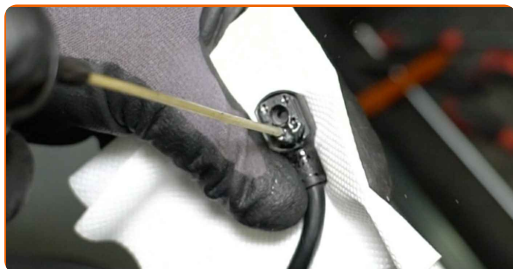


11 Монтирайте крепежните болтове.

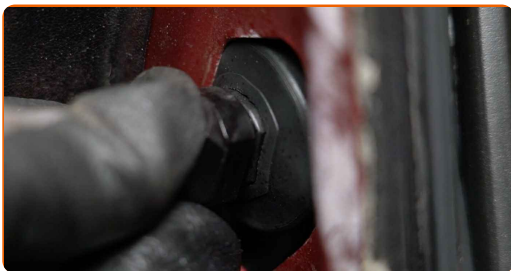
12 Завийте крепежните елементи на страничното огледало. Използвайте кръстатата отвертка.



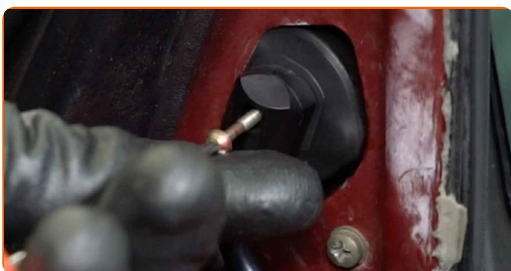
13 Обработете конектора на страничното огледало. Използвайте диелектрична грес.



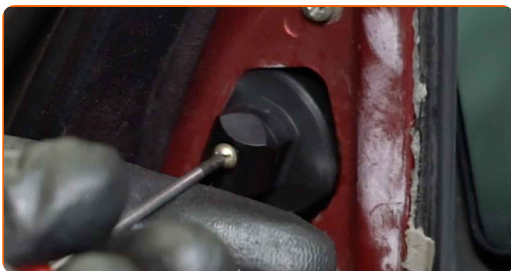
14 Закрепете конектора на страничното огледало.



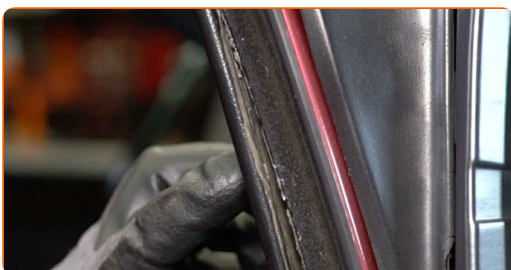
15 Монтирайте крепежния болт.



16 Завийте крепежния елемент на конектора на страничното огледало. Използвайте кръстатата отвертка.

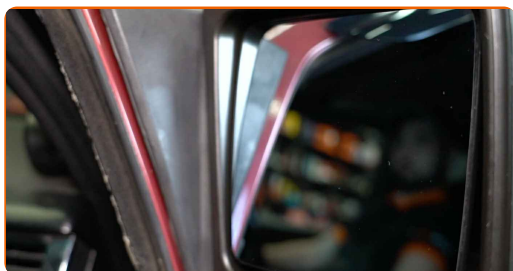


17 Монтирайте декоративния панел на страничното огледало.



18

Настройте огледалния елемент.



19

Повдигнете стъклото докрай.

20

Затворете вратата на колата.

ДОБРА РАБОТА! 

ВИЖ ОЩЕ УРОЦИ

AUTODOC – КАЧЕСТВЕНИ И ДОСТЪПНИ АВТОЧАСТИ ОНЛАЙН

МОБИЛНОТО ПРИЛОЖЕНИЕ AUTODOC: СТРАХОТНИ ОФЕРТИ И
УДОБНО ПАЗАРУВАНЕ



+ AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

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

КУПИ РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ ЗА MERCEDES

СТРАНИЧНО ОГЛЕДАЛО: ШИРОК АСОРТИМЕНТ

ИЗБЕРИ АВТО ЧАСТИ ЗА MERCEDES W124

СТРАНИЧНО ОГЛЕДАЛО ЗА MERCEDES: КУПИ СЕГА

СТРАНИЧНО ОГЛЕДАЛО ЗА MERCEDES W124: НАЙ-ДОБРИТЕ ОФЕРТИ

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 2023 – 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 SE.