

AUTODOC CLUB

Как се сменя стъкло за
странично огледало на
MERCEDES-BENZ E-
класа T-modell (S124) –
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 Е-класа Т-modell (S124) Е 300 TD (124.191), MERCEDES-BENZ Е-класа Т-modell (S124) Е 200 Т (124.079), MERCEDES-BENZ Е-класа Т-modell (S124) Е 220 Т (124.082), MERCEDES-BENZ Е-класа Т-modell (S124) Е 280 Т (124.088), MERCEDES-BENZ Е-класа Т-modell (S124) Е 320 Т (124.092), MERCEDES-BENZ Е-класа Т-modell (S124) Е 250 TD (124.186), MERCEDES-BENZ Е-класа Т-modell (S124) Е 36 Т AMG (124.092), MERCEDES-BENZ Е-класа Т-modell (S124) Е 300 Т Turbo-D (124.193), MERCEDES-BENZ Е-класа Т-modell (S124) Е 300 Т 4-matic (124.290), MERCEDES-BENZ Е-класа Т-modell (S124) Е 300 Т Turbo-D 4-matic (124.393), MERCEDES-BENZ Е-класа Т-modell (S124) Е 250 Turbo D

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 Е-класа Седан (W124) Е 250 D (124.126, 124.129)

**СМЯНА НА: СТЪКЛО ЗА СТРАНИЧНО ОГЛЕДАЛО –
MERCEDES-BENZ Е-КЛАСА Т-MODELL (S124). СПИСЪК
С НУЖНИТЕ ИНСТРУМЕНТИ:**



- Диелектрична грес
- Пластмасов инструмент за демонтаж на тапицерия
- Защитен калъф за калници

Купи инструменти

Смяна на: стъкло за странично огледало – MERCEDES-BENZ E-класа Т-modell (S124). Съвет от експертите на AUTODOC:

- Процедурата по смяна е идентична за дясното и ляво стъкло на страничните огледала.
- Моля, имайте предвид: всичката работа по колата – MERCEDES-BENZ E-класа Т-modell (S124) – трябва да се извърши с изключен двигател.

ИЗВЪРШЕТЕ ЗАМЯНАТА В СЛЕДНАТА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТ:

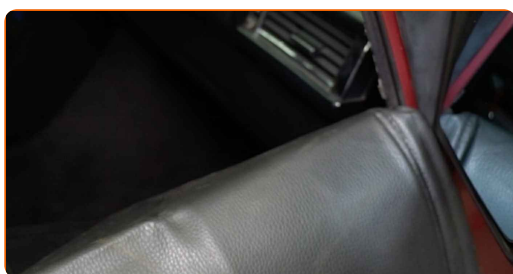
1

Завъртете огледалото докрай навътре.



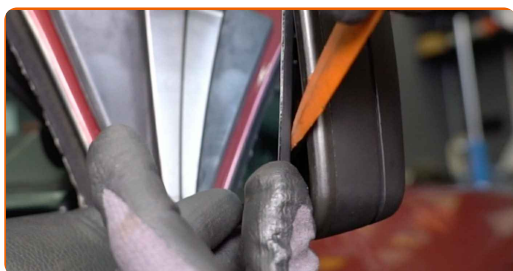
2

Използвайте защитно покривало за калници, за да предотвратите повреждане на боята и пластмасовите части на колата.



3

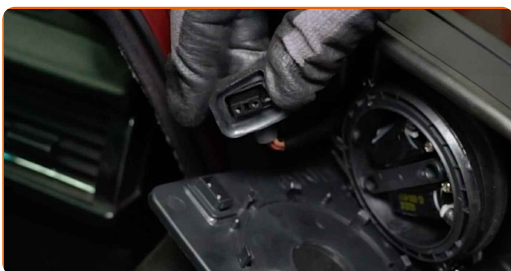
Внимателно освободете стъклото на огледалото от държача му. Използвайте пластмасов инструмент за демонтаж на тапицерия.



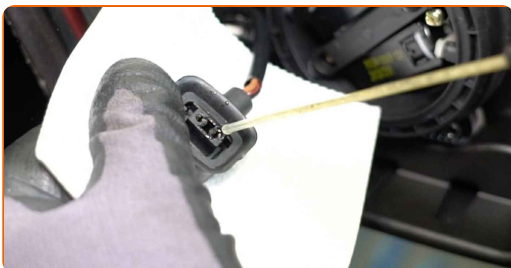
4 Премахнете стъклото на огледалото.



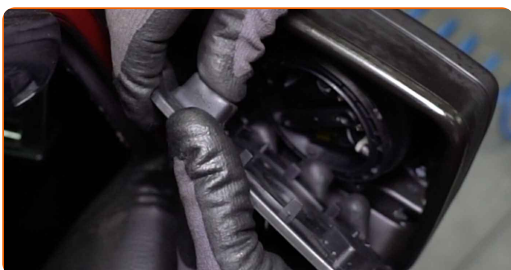
5 Откачете конектора на системата за подгряване на огледалото.



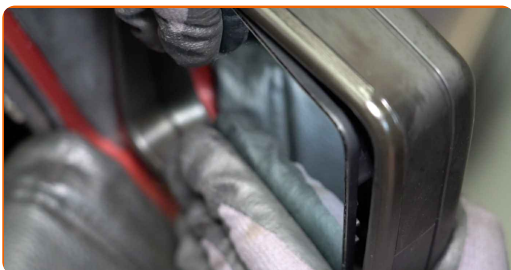
6 Обработете конектора на системата за подгряване на огледалото. Използвайте диелектрична грес.



7 Закрепете конектора на системата за подгряване на огледалото.



8 Сложете новото стъкло на страничното огледало.



Смяна на: стъкло за странично огледало – MERCEDES-BENZ Е-класа Т-modell (S124). Съвет:

- Уверете се, че сте чули щракване, което потвърждава правилното монтиране и заключване.
- По време на монтажа, не използвайте прекомерна сила, за да избегнете повреди на частта..
- Уверете се, че стъклото на страничното огледало е разположено правилно. То трябва да е изравнено с направляващите фиксатори на корпуса.

9

Настройте огледалния елемент.



10

Премахнете покривалото на калника.

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**

**СТЪКЛО ЗА СТРАНИЧНО ОГЛЕДАЛО: 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 имущества 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.