



Как се сменя
циркуляционен
въздушен филтър на
MERCEDES-BENZ E-
класа T-modell (S210) –
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:

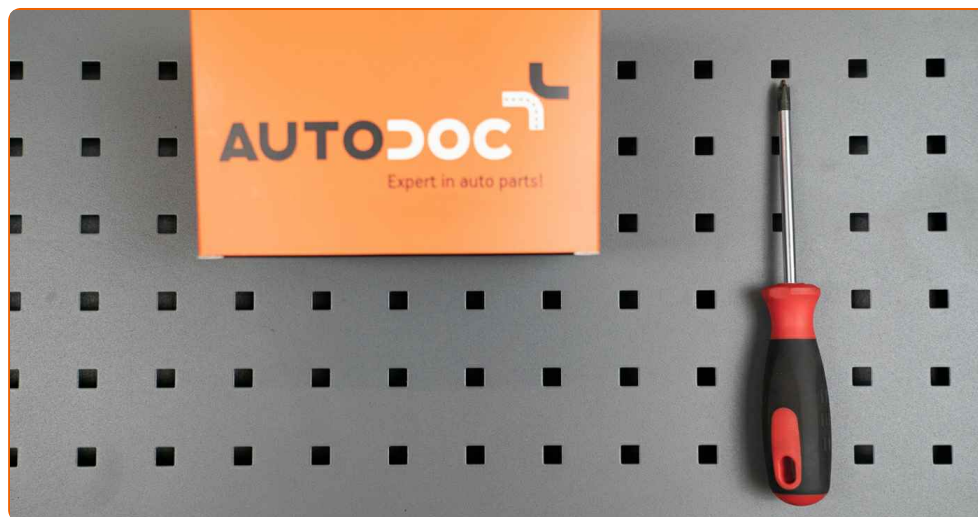
MERCEDES-BENZ Е-класа Т-modell (S210) Е 200 Т (210.235), MERCEDES-BENZ Е-класа Т-modell (S210) Е 230 Т (210.237), MERCEDES-BENZ Е-класа Т-modell (S210) Е 420 Т (210.272), MERCEDES-BENZ Е-класа Т-modell (S210) Е 290 Т Turbo-D (210.217), MERCEDES-BENZ Е-класа Т-modell (S210) Е 250 Т D (210.210), MERCEDES-BENZ Е-класа Т-modell (S210) Е 270 Т CDI, MERCEDES-BENZ Е-класа Т-modell (S210) Е 280 Т 4-matic (210.281), MERCEDES-BENZ Е-класа Т-modell (S210) Е 320 Т (210.265), MERCEDES-BENZ Е-класа Т-modell (S210) Е 300 Т Turbo-D (210.225), MERCEDES-BENZ Е-класа Т-modell (S210) Е 320 Т 4-matic (210.282), MERCEDES-BENZ Е-класа Т-modell (S210) Е 250 Т Turbo-D (210.215), MERCEDES-BENZ Е-класа Т-modell (S210) Е 280 Т (210.263), MERCEDES-BENZ Е-класа Т-modell (S210) Е 240 Т (210.261), MERCEDES-BENZ Е-класа Т-modell (S210) Е 430 Т (210.270), MERCEDES-BENZ Е-класа Т-modell (S210) Е 200 Т Kompressor (210.245), (+ 7)

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

Имайте предвид, че този урок беше създаден на основата на процедура по смяна на тази част на друга кола със сходна конструкция.

Този урок беше създаден на основата на процедура за смяна на сходна част на: MERCEDES-BENZ E-класа Седан (W210) E 430 (210.070)

СМЯНА НА: РЕЦИРКУЛАЦИОНЕН ВЪЗДУШЕН
ФИЛТЪР – MERCEDES-BENZ E-КЛАСА T-MODELL
(S210). ИНСТРУМЕНТИТЕ, КОИТО ЩЕ ВИ ТРЯБВАТ:



- Кръстата отвертка

Купи инструменти

Смяна на: рециркуляционен въздушен филтър – MERCEDES-BENZ E-класа T-modell (S210). Експертите на AUTODOC препоръчват:

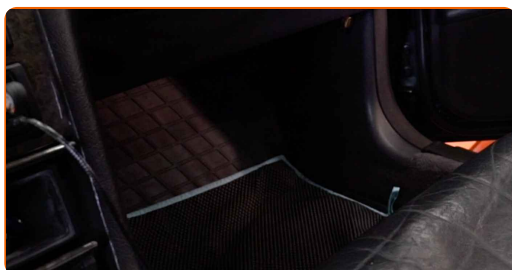
- Следете сроковете, препоръките и изискванията за експлоатация на резервните части, предоставени от производителя.
- Ако въздушният поток, подаван в купето намелее рязко, заменете поленовия филтър по-рано от планираното техническо обслужване.
- Сменяйте рециркуляционните филтри за купе като комплект.
- Всичката работа трябва да се извършва при спрян двигател.

СМЯНА НА: РЕЦИРКУЛАЦИОНЕН ВЪЗДУШЕН ФИЛТЪР – MERCEDES-BENZ E-КЛАСА T-MODELL (S210). ПРЕДПРИЕТЕТЕ СЛЕДНИТЕ СТЪПКИ:

1 Преместете седалката на пътника назад докрай.



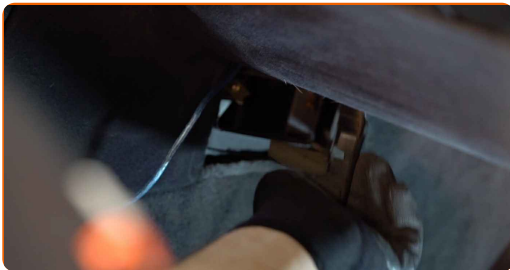
2 Постелете кърпа под филтъра за купе, за да защитите тапицерията от замърсяване.



- 3 Развийте крепежните елементи на страничния декоративен панел от страната на пътника. Използвайте кръстатата отвертка.



- 4 Повдигнете, внимателно освободете от крепежните елементи и премахнете страничния декоративен панел от страната на пътника.



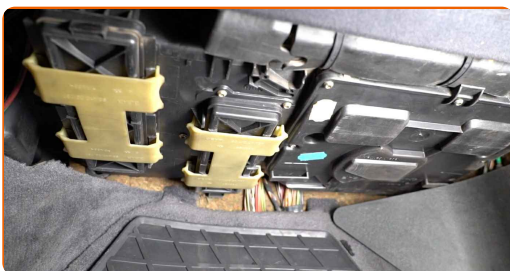
- 5 Премахнете крепежните елементи на рециркуляционните филтри за купе.



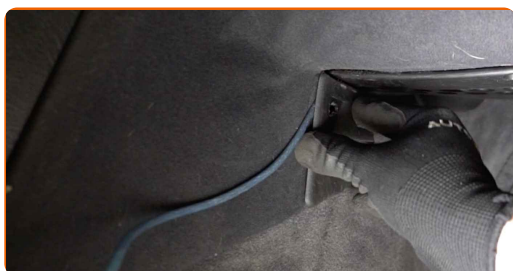
- 6 Премахнете рециркуляционните филтри за купе от корпуса на контролния модул на климатроника.

- 7 Сложете рециркуляционните филтри за купе на монтажните им места.

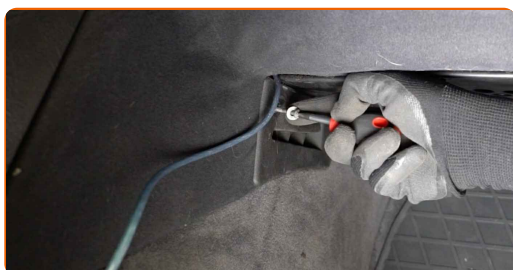
- 8 Заклучете крепежните елементи на рециркуляционните филтри за купе.



- 9 Монтирайте страничния декоративен пластмасов панел. Наместете частта чрез водачите и заключете крепежните елементи.



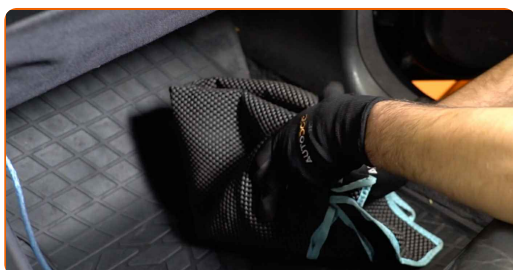
- 10 Завийте крепежните елементи на страничния декоративен пластмасов панел. Използвайте кръстатата отвертка.



AUTODOC препоръчва:

- Внимание! За да избегнете повреждане на крепежните елементи на колата при монтаж, не използвайте прекомерна сила. MERCEDES-BENZ E-класа T-modell (S210)

- 11 Премахнете кърпата.



12

Върнете седалката на пътника в първоначалното ѝ положение.



13

Включете запалването.

14

Включете климатика. Това е нужно, за да се уверите, че компонента работи правилно.

15

Изключете запалването.

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**

ФИЛТЪР КУПЕ: 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 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.