

AUTODOC CLUB

Как се сменя горивен
филтър на **VW**

**Transporter VI Бордова
платформа / Шаси
(SFD, SFE, SFL, SFZ) –**

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:

VW Transporter VI Бордова платформа / Шаси (SFD, SFE, SFL, SFZ) 2.0 TDI, VW Transporter VI Бордова платформа / Шаси (SFD, SFE, SFL, SFZ) 2.0 TDI 4motion

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: VW Transporter V Ван (7HA, 7HH, 7EA, 7EH) 1.9 TDI

**СМЯНА НА: ГОРИВЕН ФИЛТЪР – VW TRANSPORTER
VI БОРДОВА ПЛАТФОРМА / ШАСИ (SFD, SFE, SFL,
SFZ). СПИСЪК С НУЖНИТЕ ИНСТРУМЕНТИ:**



- Универсален спрей за почистване
- Гаечен накрайник № 10
- Гаечен накрайник № 13
- Тресчотка
- Кръстата Отвертка
- Плоска Отвертка
- Съд за течности
- Защитен калъф за калници

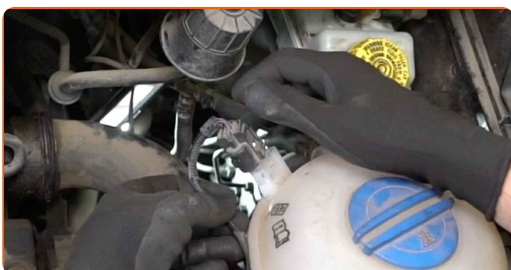
Купи инструменти

Смяна на: горивен филтър – VW Transporter VI Бордова платформа / Шаси (SFD, SFE, SFL, SFZ). Експертите на AUTODOC препоръчват:

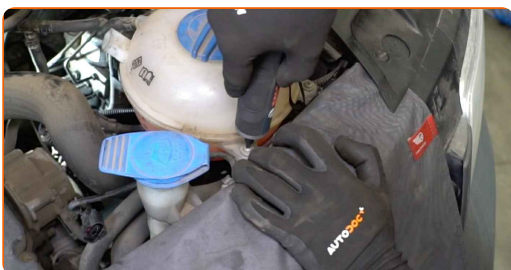
- Осигурете добра вентилация на работното място. Парите на горивото са отровни.
- Моля, имайте предвид: всичката работа по колата – VW Transporter VI Бордова платформа / Шаси (SFD, SFE, SFL, SFZ) – трябва да се извърши с изключен двигател.

ИЗВЪРШЕТЕ ЗАМЯНАТА В СЛЕДНАТА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТ:

- 1 Отворете капака на двигателя.
- 2 Използвайте защитно покривало за калници, за да предотвратите повреждане на боята и пластмасовите части на колата.
- 3 Откачете конектора на разширителния резервоар за охладителна течност.



- 4 Развийте крепежните елементи на резервоара за охладителна течност. Използвайте кръстатата отвертка.



5 Премахнете резервоара за охлаждайна течност.



6 Почистете крепежните елементи на горивопровода. Използвайте универсален почистващ спрей.



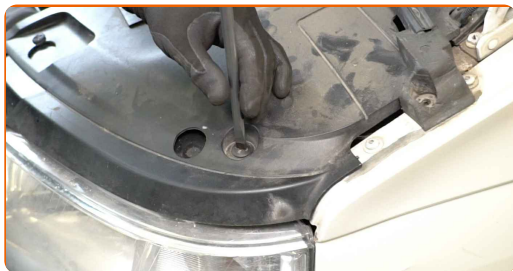
7 Разсъединете горивните тръбопроводи от филтъра. Използвайте права отвертка.



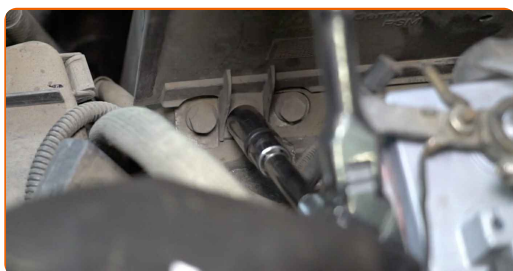
Смяна на: горивен филтър – VW Transporter VI Бордова платформа / Шаси (SFD, SFE, SFL, SFZ). Професионалистите препоръчват:

- Бъдете внимателни! Гориво може да протече от корпуса на филтър и маркучите.

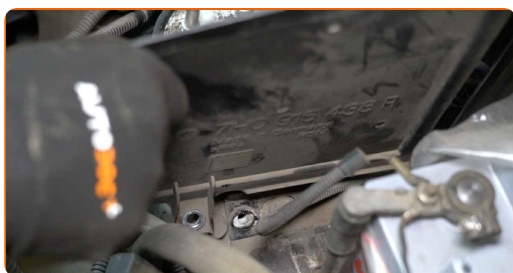
8 Развийте крепежните елементи на задната част на капака на двигателя. Използвайте права отвертка.



9 Развийте крепежните защитния панел на горивната система. Използвайте тръбен ключ №13. Използвайте тресчотен ключ.

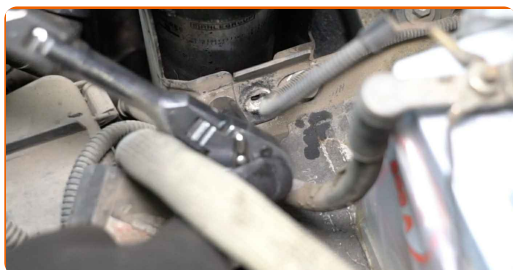


10 Премахнете защитния панел на горивната система.



11 Развийте скобата на горивния филтър. Използвайте тръбен ключ №10. Използвайте тресчотен ключ.

12 Развийте болтовете, закрепващи конзолата на горивния филтър. Използвайте тръбен ключ №13. Използвайте тресчотен ключ.



13 Подгответе съда за течности.

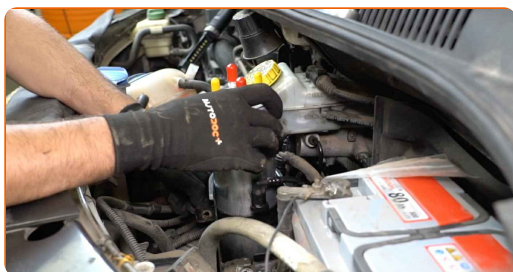
14 Демонтирайте горивния филтър. Сложете касетата на стария филтър в съда.



Смяна на: горивен филтър – VW Transporter VI Бордова платформа / Шаси (SFD, SFE, SFL, SFZ). Експертите на AUTODOC препоръчват:

- Бъдете внимателни! Гориво може да протече от корпуса на филтър и маркучите.

15 Поставете новия горивен филтър.

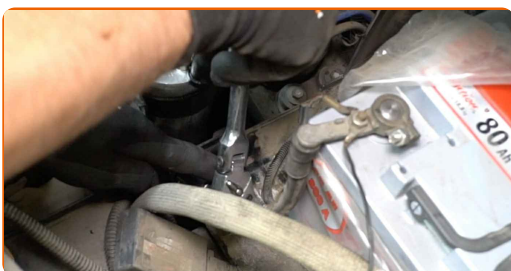


Смяна на: горивен филтър – VW Transporter VI Бордова платформа / Шаси (SFD, SFE, SFL, SFZ). AUTODOC препоръчва:

- Уверете се, че горивния филтър е правилно разположен. Вземете предвид маркировката за посока на потока на горивото.
- По време на монтаж, старайте се да предотвратявате попадането на прах и замърсявания в корпуса на горивния филтър.
- Внимание! Използвайте качествени филтри – VW Transporter VI Бордова платформа / Шаси (SFD, SFE, SFL, SFZ).

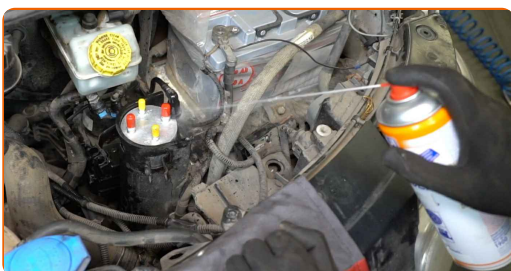
16

Завийте болтовете, закрепващи конзолата на горивния филтър. Използвайте тръбен ключ №13. Изполвайте тресчотен ключ.



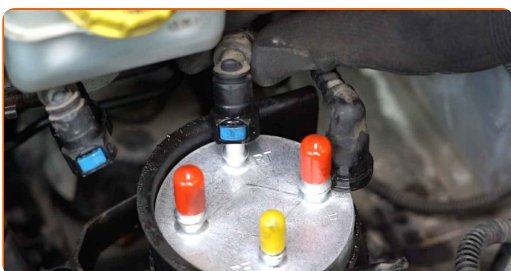
17

Почистете горивопроводите. Използвайте универсален почистващ спрей.



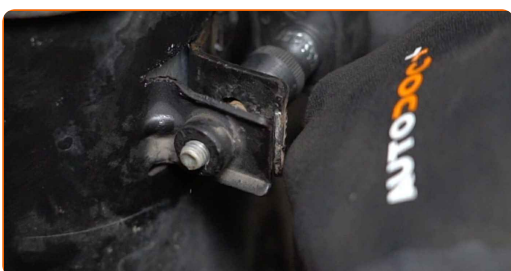
18

Съединете горивните маркучи към новия горивен филтър.



19

Завийте опорната скоба на горивния филтър. Използвайте тръбен ключ №10. Изполвайте тресчотен ключ.



20

Запалете двигателя за няколко минути. Това е нужно, за да се уверите, че компонента работи правилно.

21

Спрете двигателя.

22

Сложете обратно защитния панел на горивната система.



23

Завийте крепежните елементи на защитния панел на горивната система. Използвайте тръбен ключ №13. Използвайте тресчотен ключ.



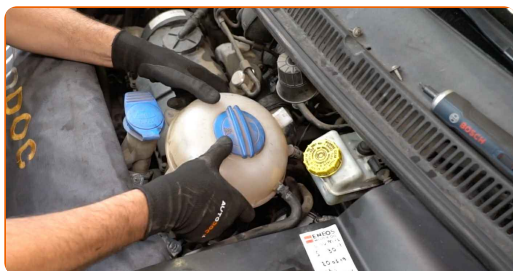
24

Завийте крепежните елементи на задната част на капака на двигателя. Използвайте права отвертка.



25

Монтирайте резервоара за охлаждачна течност.



26 Завийте крепежните елементи на резервоара за охлаждайна течност. Използвайте кръстата отвертка.



27 Закрепете конектора на разширителния резервоар за охлаждайна течност.



28 Запалете двигателя за няколко минути. Това е нужно, за да се уверите, че компонента работи правилно.

29 Спрете двигателя.

30 Премахнете покривалото на калника.

31 Затворете капака на двигателя.

Смяна на: горивен филтър – VW Transporter VI Бордова платформа / Шаси (SFD, SFE, SFL, SFZ). Съвет от експертите на AUTODOC:

- За да защитите околната среда от замърсяване, изхвърляйте използваните филтри на специализирани пунктове за събиране отпадъци.

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**

ГОРИВЕН ФИЛТЪР: 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.