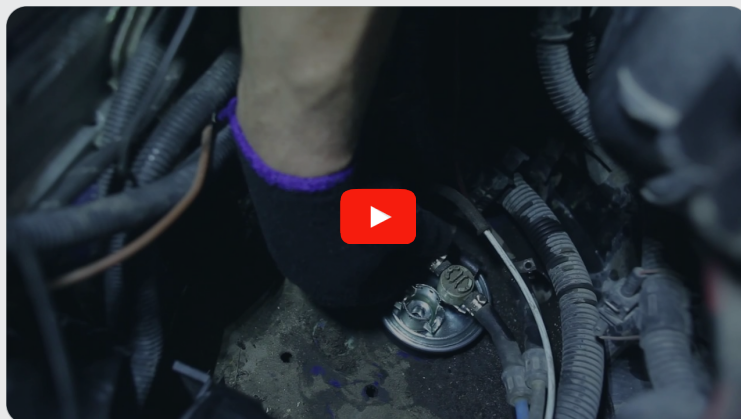




Как се сменя горивен
филтър на **VW ILTIS**
(183) – Ръководство за
смяна

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 ILTIS (183) 1.6 TD

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 IV Микробус (70B, 70C, 7DB, 7DK, 70J, 70K, 7DC, 7DJ) 2.5 TDI

СМЯНА НА: ГОРИВЕН ФИЛТЪР – VW ILTIS (183).
СПИСЪК С НУЖНИТЕ ИНСТРУМЕНТИ:



- Кръстата отвертка
- Защитен калъф за калници
- Плоска Отвертка

Купи инструменти

Смяна на: горивен филтър – VW ILTIS (183). AUTODOC препоръчва:

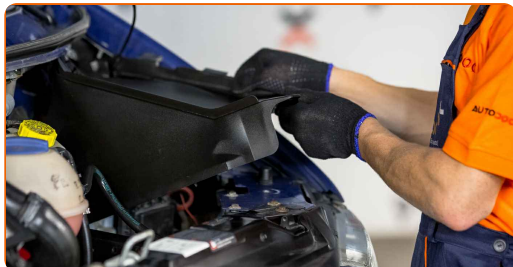
- Осигурете добра вентилация на работното място. Парите на горивото са отровни.
- Всичката работа трябва да се извършва при спрян двигател.

СМЯНА НА: ГОРИВЕН ФИЛТЪР – VW ILTIS (183). ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТ ОТ СТЪПКИ:

1 Отворете капака на двигателя.

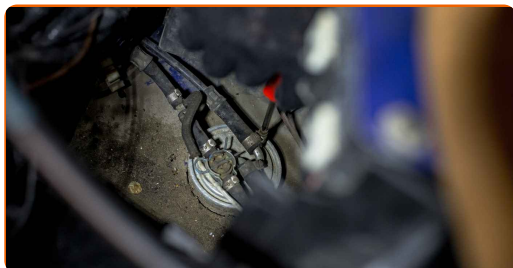
2 Използвайте защитно покривало за калници, за да предотвратите повреждане на боята и пластмасовите части на колата.

3 Премахнете капака на акумулатора.



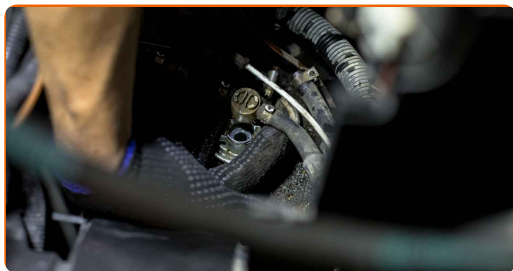
4 Премахнете фиксаторите на тръбите на горивния филтър. Използвайте права отвертка.

5 Разхлабете фиксиращите скоби на тръбите на горивния филтър. Използвайте кръстата отвертка. Използвайте права отвертка.



6

Откачете тръбите от горивния филтър.

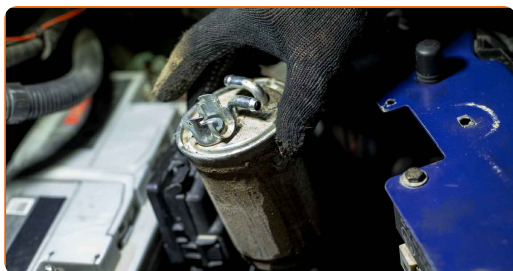


Смяна на: горивен филтър – VW ILTIS (183). Професионалистите препоръчват:

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

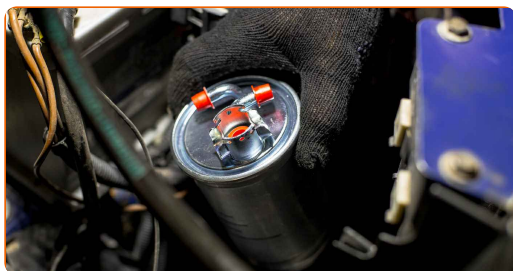
7

Демонтирайте горивния филтър.



8

Поставете новия горивен филтър.

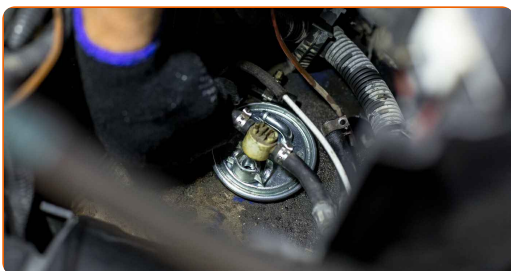


Смяна на: горивен филтър – VW ILTIS (183). Експертите на AUTODOC препоръчват:

- 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.
- Използвайте само качествени филтри.

9

Закрепете тръбите към горивния филтър.

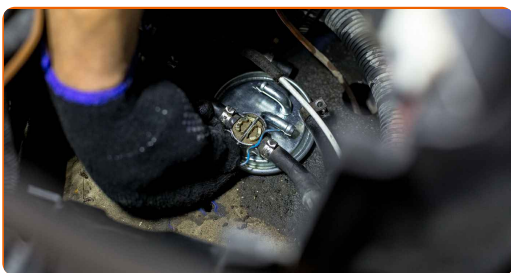


10

Затегнете фиксиращите скоби на тръбите на горивния филтър. Използвайте кръстата отвертка.

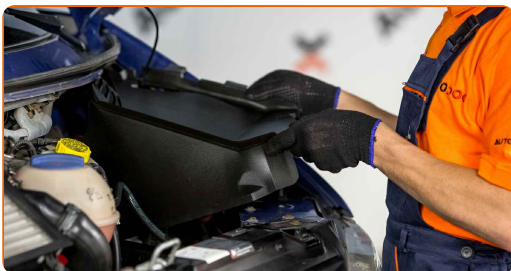
11

Поставете фиксаторите на крепежните елементи на тръбите за горивния филтър.



12

Монтирайте капака на акумулатора.



- 13 Премахнете покривалото на калника.
- 14 Затворете капака на двигателя.
- 15 Запалете двигателя за няколко минути. Това е нужно, за да се уверите, че компонента работи правилно.
- 16 Спрете двигателя.

Смяна на: горивен филтър – VW ILTIS (183). Съвет от експертите на AUTODOC:

- Преди потегляне, непременно обезвъздушете горивната система, за да избегнете образуването на въздушна тапа.
- 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 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 2022 – 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.