

AUTODOC CLUB

Как се сменя горивен
филтър на **MERCEDES-
BENZ SPRINTER 4-t**
(бордова) платформа/
шаси (904) –
Ръководство за смяна

ПОДОБЕН ВИДЕО УРОК



Това видео показва процедура по смяна на сходна авто част на друг автомобил

Важно!

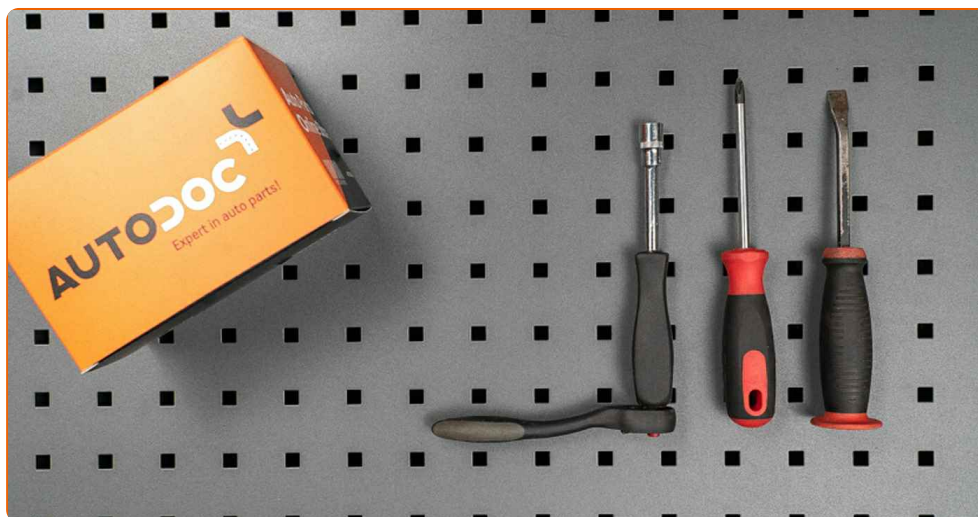
Тази процедура на смяна може да се използва за:

MERCEDES-BENZ SPRINTER 4-t (бордова) платформа/ шаси (904) 408 CDI 2.2,
 MERCEDES-BENZ SPRINTER 4-t (бордова) платформа/ шаси (904) 411 CDI 2.2,
 MERCEDES-BENZ SPRINTER 4-t (бордова) платформа/ шаси (904) 411 CDI 2.2 4x4,
 MERCEDES-BENZ SPRINTER 4-t (бордова) платформа/ шаси (904) 413 CDI 2.2,
 MERCEDES-BENZ SPRINTER 4-t (бордова) платформа/ шаси (904) 413 CDI 2.2 4x4,
 MERCEDES-BENZ SPRINTER 4-t (бордова) платформа/ шаси (904) 416 CDI 2.7,
 MERCEDES-BENZ SPRINTER 4-t (бордова) платформа/ шаси (904) 416 CDI 2.7 4x4

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 VITO автобус (638) 112 CDI 2.2 (638.194)

**СМЯНА НА: ГОРИВЕН ФИЛТЪР – MERCEDES-BENZ
SPRINTER 4-T (БОРДОВА) ПЛАТФОРМА/ ШАСИ (904).
ИНСТРУМЕНТИТЕ, КОИТО ЩЕ ВИ ТРЯБВАТ:**



- Ударна вложка №10
- Кръстата отвертка
- Тресчотка
- Съд за течности
- Лост тип кози крак
- Защитен калъф за калници

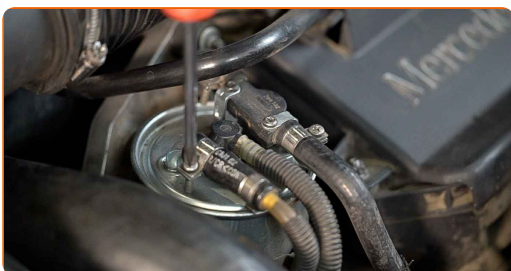
Купи инструменти

Смяна на: горивен филтър – MERCEDES-BENZ SPRINTER 4-t (бордова) платформа/ шаси (904). Съвет от AUTODOC:

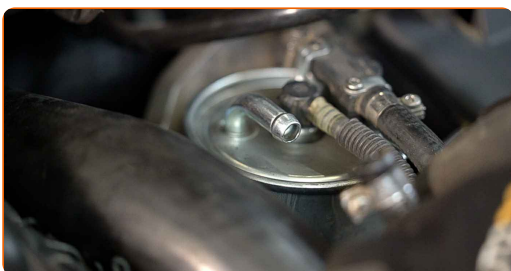
- Осигурете добра вентилация на работното място. Парите на горивото са отровни.
- Моля, имайте предвид: всичката работа по колата – MERCEDES-BENZ SPRINTER 4-t (бордова) платформа/ шаси (904) – трябва да се извърши с изключен двигател.

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 Подгответе съда за течности.
- 4 Разхлабете крепежната скоба на тръбата на горивния филтър. Използвайте кръстатата отвертка.

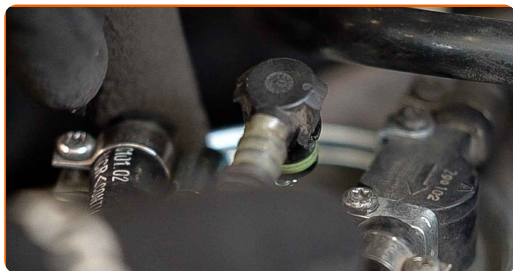


- 5 Откачете тръбата от горивния филтър.



6

Премахнете датчика за налягане на горивото. Използвайте лост тип кози крак.



7

Развийте крепежния елемент свързващ горивопровода с корпуса на горивния филтър. Използвайте кръстатата отвертка.



AUTODOC препоръчва:

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

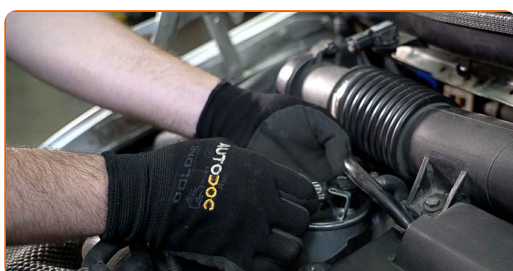
8

Разхлабете закрепването на горивния филтър. Използвайте тръбен ключ №10. Използвайте тресчотен ключ.



9

Разсъединете горивните тръбопроводи от филтъра.



10

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



11

Поставете новия горивен филтър.

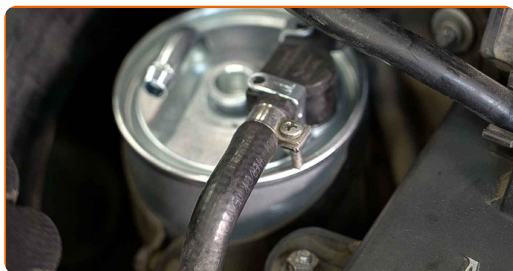


Смяна на: горивен филтър – MERCEDES-BENZ SPRINTER 4-t (бордова) платформа/ шаси (904). Съвет от експертите на AUTODOC:

- 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 – MERCEDES-BENZ SPRINTER 4-t (бордова) платформа/ шаси (904).

12

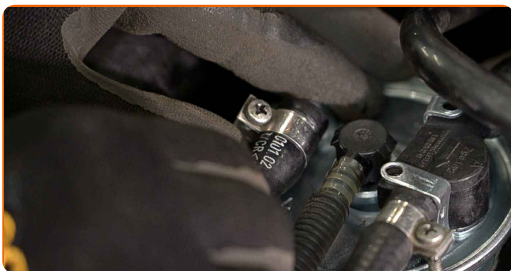
Съединете тръбопроводите подаващи гориво към горивния филтър.



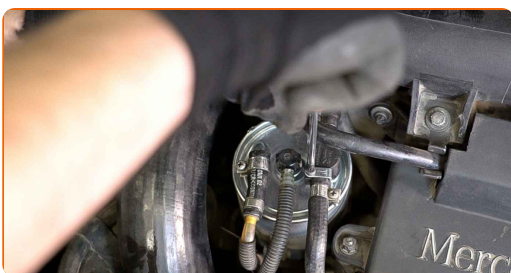
13 Монтирайте датчика за налягане на горивото.



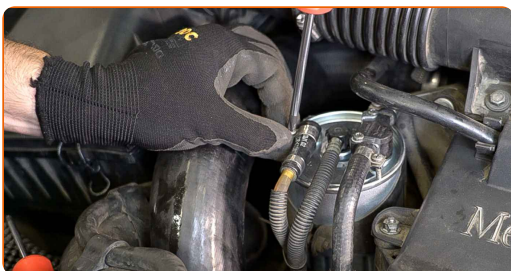
14 Закрепете тръбата към горивния филтър.



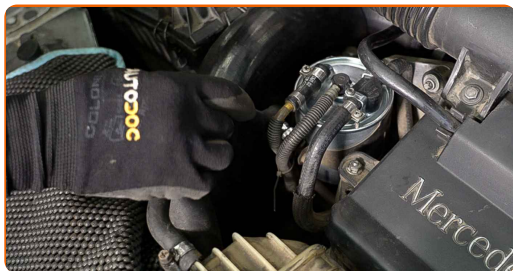
15 Завийте крепежния елемент свързващ горивопровода към корпуса на горивния филтър. Използвайте кръстатата отвертка.



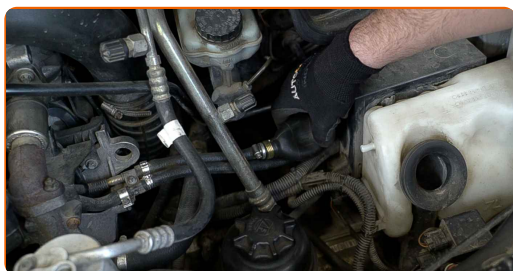
16 Затегнете крепежната скоба на тръбата на горивния филтър. Използвайте кръстатата отвертка.



17 Стегнете закрепването на горивния филтър. Използвайте тръбен ключ №10. Използвайте тресчотен ключ.



18 Няколко пъти натиснете ръчната помпа за подавана на гориво, докато стане твърда.



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

20 Спрете двигателя.

21 Премахнете покривалото на калника.

22 Затворете капака на двигателя.

Смяна на: горивен филтър – MERCEDES-BENZ SPRINTER 4-t (бордова платформа/ шаси (904). Експертите на AUTODOC препоръчват:

- 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 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.