

AUTODOC CLUB

Как се сменя горивен
филтър на **VAUXHALL**
Meriva Mk I (A) (X03) –
Ръководство за смяна

ПОДОБЕН ВИДЕО УРОК



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

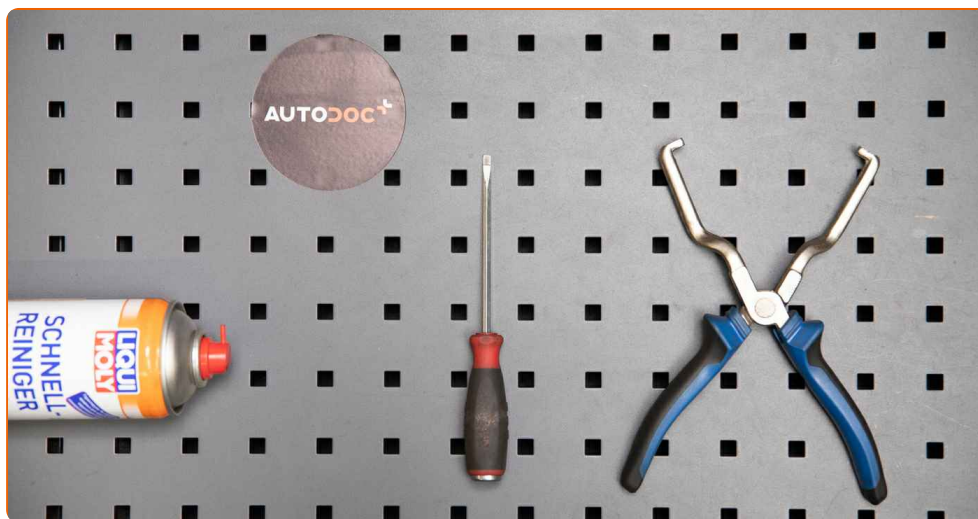
Важно!

Тази процедура на смяна може да се използва за:
VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) 1.3 CDTI

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: OPEL Astra H Caravan (A04) 1.3 CDTI (L35)

**СМЯНА НА: ГОРИВЕН ФИЛТЪР – VAUXHALL MERIVA
МК I (A) (X03). ИНСТРУМЕНТИТЕ, КОИТО ВИ
ТРЕБВАТ:**



- Универсален спрей за почистване
- Плоска Отвертка
- Клещи за горивни тръби
- Съд за течности
- Защитен калъф за калници

Купи инструменти

Смяна на: горивен филтър – VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03). Съвет от AUTODOC:

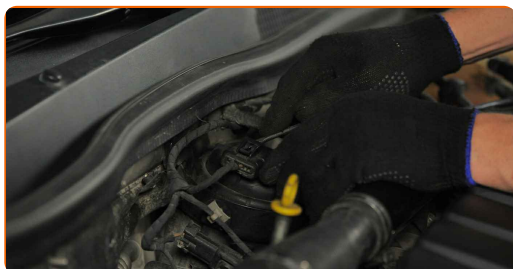
- Осигурете добра вентилация на работното място. Парите на горивото са отровни.
- Винаги използвайте нови уплътнения при монтажа.
- Всичката работа трябва да се извършва при спрян двигател.

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 датчика за налягане на горивото. Използвайте права отвертка.

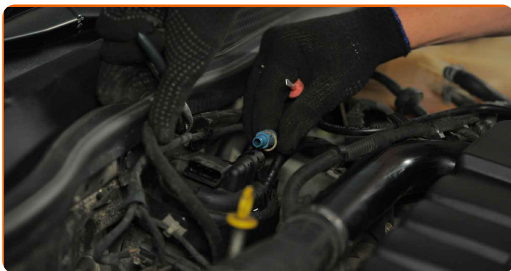


4 Подгответе съда за течности.



5

Откачете тръбата от горивния филтър. Използвайте клещи за горивни тръби.

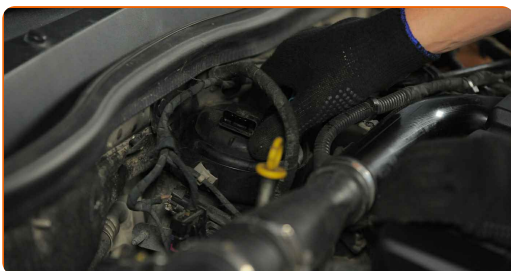


Смяна на: горивен филтър – VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03). AUTODOC препоръчва:

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

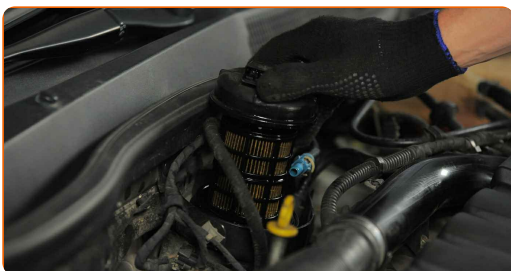
6

Развийте крепежните елементи на капака на корпуса на въздушния филтър.



7

Премахнете горивния филтър заедно със старата филтърна касета.



8

Сложете капака на горивния филтър заедно със старата филтърна касета в съд.

9

Демонтирайте горивния филтър.

10 Свалете стария уплътнител.



11 Почистете корпуса и капака на горивния филтър. Използвайте универсален почистващ спрей.

12 Поставете новия уплътняващ пръстен.



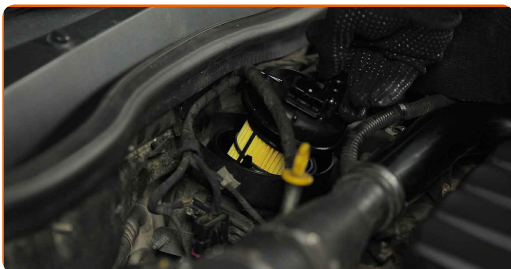
13 Поставете новия горивен филтър.



Смяна на: горивен филтър – VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03). 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.

14 Монтирайте капака на горивния филтър заедно с филтърната касета.



15 Затегнете крепежните елементи на капака на корпуса на въздушния филтър.



16 Закрепете тръбата към горивния филтър.



17 Закрепете конектора на датчика за налягане на горивото.



Смяна на: горивен филтър – VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03).
Професионалистите препоръчват:

- Преди да включите двигателя, включете и изключете запалването няколко пъти. Това трябва да се направи, за да се активира горивната помпа и да вкара гориво в горивната система.

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

19 Спрете двигателя.

20 Премахнете покривалото на калника.

21 Затворете капака на двигателя.

Смяна на: горивен филтър – VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03). 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.