

AUTODOC CLUB

Как се сменя филтър
купе 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!

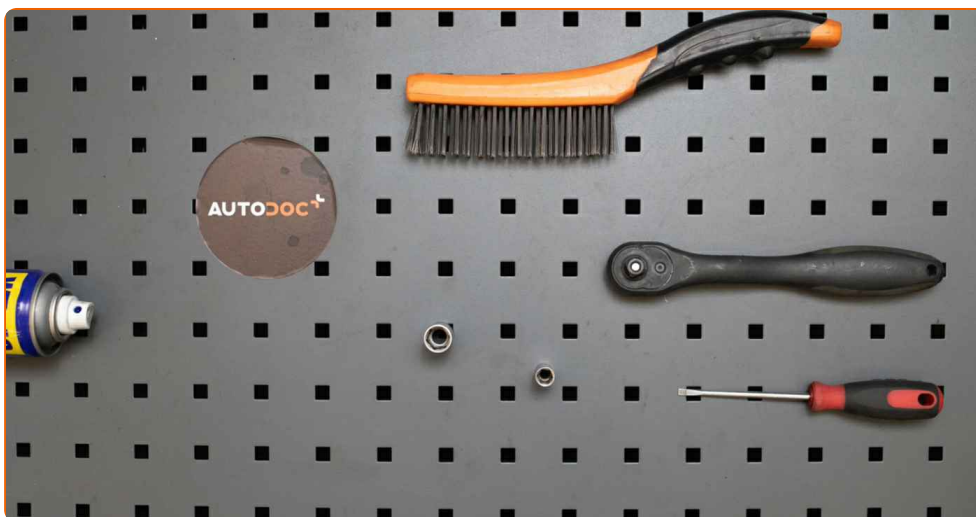
Тази процедура на смяна може да се използва за:

VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) 1.7 DTI, VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) 1.6 i, VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) 1.6 i 16V, VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) 1.8 i 16V, VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) 1.7 CDTI, VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) 1.3 CDTI, VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) 1.6 Turbo, VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) 1.4 16V Twinport, VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) 1.6 i 16V Twinport

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 Meriva A (X03) 1.6 16V (E75)

СМЯНА НА: ФИЛТЪР КУПЕ – VAUXHALL MERIVA МК I (A) (X03) – ИНСТРУМЕНТИТЕ, КОИТО МОЖЕ ДА ПОТРЯБАВАТ:



- Телена четка
- Спрей WD-40
- Динамометричен ключ
- Гаечен накрайник № 8
- Гаечен накрайник № 13
- Тресчотка
- Плоска Отвертка
- Защитен калъф за калници

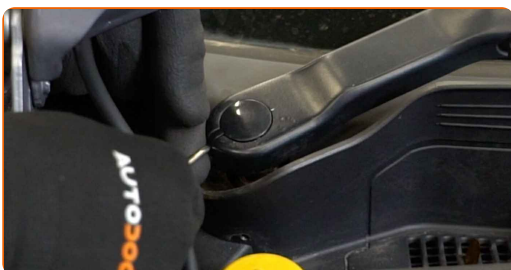
Купи инструменти

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

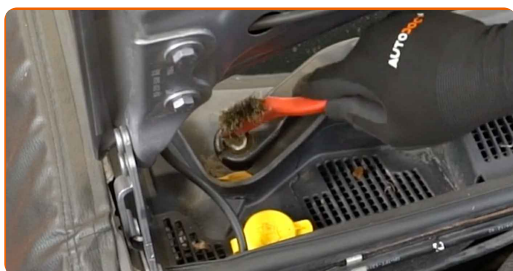
- Заменяйте поленовия филтър не по-рядко от 1 път за 6 месеца, в началото на пролетния и есенния сезон.
- Следете сроковете, препоръките и изискванията за експлоатация на резервните части, предоставени от производителя.
- Ако въздушният поток, подаван в купето намелее рязко, заменете поленовия филтър по-рано от планираното техническо обслужване.
- Моля, имайте предвид: всичката работа по колата – VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) – 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 Отстранете капачките на рамото на чистачката. Използвайте права отвертка.



- 4** Почистете крепежните елементи на рамената на чистачките. Използвайте телена четка. Използвайте спрей WD-40.



- 5** Развийте крепежните елементи на рамената на чистачките. Използвайте тръбен ключ №13. Използвайте тресчотен ключ.



- 6** Демонтирайте рамената на чистачките.



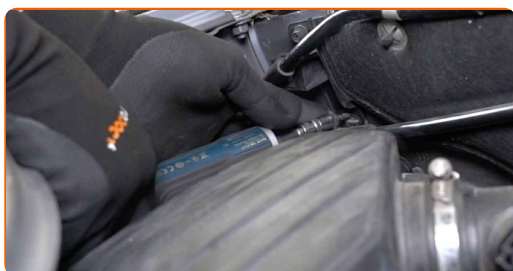
- 7** Развийте крепежните елементи на решетката под чистачките. Използвайте тръбен ключ №8. Използвайте тресчотен ключ.



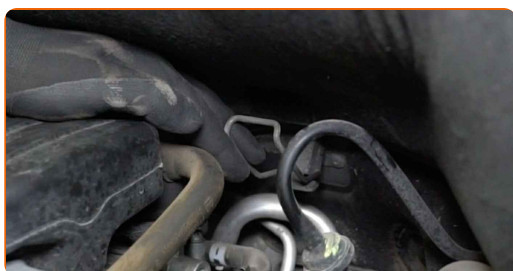
8 Снемете пластмасовата решетка под чистачките.



9 Развийте крепежните елементи на кората под чистачките. Използвайте тръбен ключ №8. Изполвайте тресчотен ключ.



10 Освободете фиксаторите на горния капак за удължение на контролното табло.



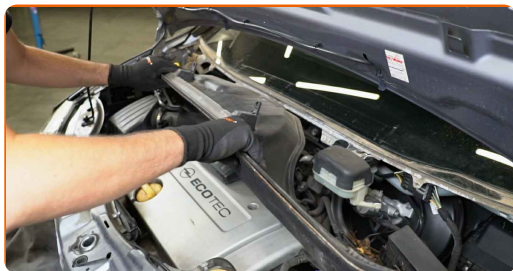
11 Повдигнете пластмасовата решетка под чистачките.



12 Развийте крепежните елементи на кората под чистачките. Използвайте тръбен ключ №8. Изполвайте тресчотен ключ.



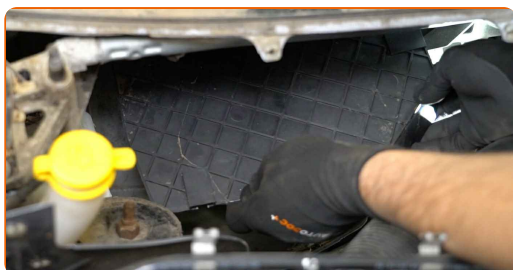
13 Премахнете кората под чистачките.



14 Освободете фиксаторите на капака на салонния филтър.



15 Демонтирайте капака на корпуса на поленовия филтър.



AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: филтър купе – VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03). Не използвайте прекомерна сила при премахване на частта, защото това може да я повреди.

16 Извадете поленовия филтър.



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

- Не се опитвайте да почистите и да използвате повторно стария филтър - това ще се отрази на качеството на пречиствания въздух за купето.

17 Включете запалването.

18 Затворете клапата на парното.

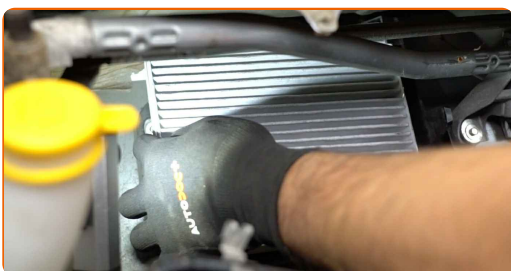
19 Изключете запалването.

20 Почистете корпуса и капака на филтъра за купе.

AUTODOC препоръчва:

- Внимателно почистете нечистотиите от корпуса на поленовия филтър, за да не се замърси въздуховода.

21 Поставете филтъра за купе на монтажното му място.

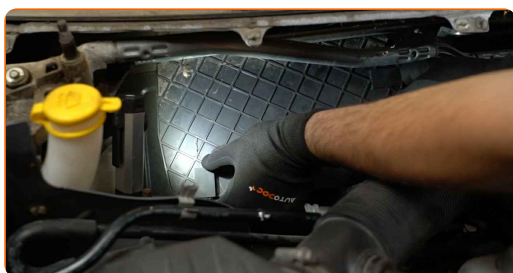


Смяна на: филтър купе – VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03). Експертите на AUTODOC препоръчват:

- Обърнете внимание на маркировката на филтъра за направлението на въздушния поток.
- Следете за правилното положение на филтроелемента. Не допускайте усукване.
- Внимание! Използвайте качествени филтри – VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03).

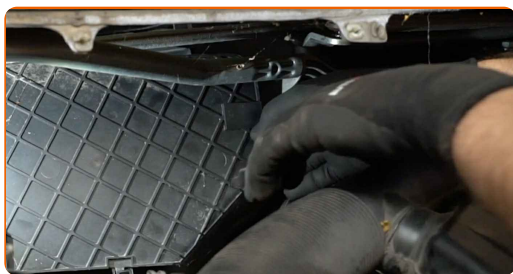
22

Монтирайте капака на корпуса на поленовия филтър. Уверете се, че сте чули щракване, което потвърждава правилното монтиране и заключване.



23

Закрепете фиксаторите на капака на салонния филтър.



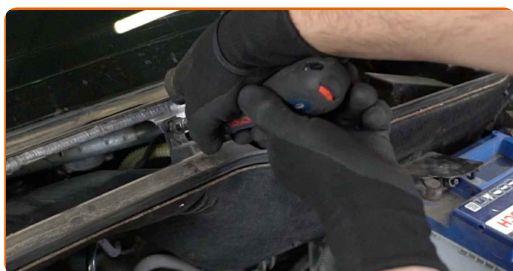
24

Монтирайте кората под чистачките.



25

Завийте крепежните елементи на кората под чистачките. Използвайте тръбен ключ №8. Изполвайте тресчотен ключ.



26

Сложете фиксаторите на горния капак за удължение на контролното табло.

27

Монтирайте и прикрепете пластмасовата решетка под чистачките. Използвайте тръбен ключ №8. Изполвайте тресчотен ключ.



28

Монтирайте уплътнението на пластмасовата решетка под чистачките.



29

Монтирайте рамената на чистачките.



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

- Уверете се да не объркате местата на лявото и дясното рамо на чистачките.

30

Затегнете крепежните елементи на рамената на чистачките. Използвайте тръбен ключ №13. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 22 Nm.



31

Монтирайте новите тапи на гайките на държачите на чистачките.

32

Премахнете покривалото на калника.

33

Затворете капака на двигателя.

34

Включете запалването. Клапата на парното автоматично ще се върне в нормалното си положение.

35

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

36

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 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.