



Как се сменя горивен  
филтър на **OPEL Astra F  
Classic CC (T92) бензин**  
– 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:

OPEL Astra F Classic CC (T92) 1.6 i (F08, M08, F68, M68), OPEL Astra F Classic CC (T92) 1.6 i 16V (F08, M08, F68, M68)

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 Corsa C Хечбек (X01) 1.2 (F08, F68)

СМЯНА НА: ГОРИВЕН ФИЛТЪР – OPEL ASTRA F CLASSIC CC (T92). СПИСЪК С НУЖНИТЕ ИНСТРУМЕНТИ:



- Кръстата отвертка

- Клеци за горивни тръби

**Купи инструменти**

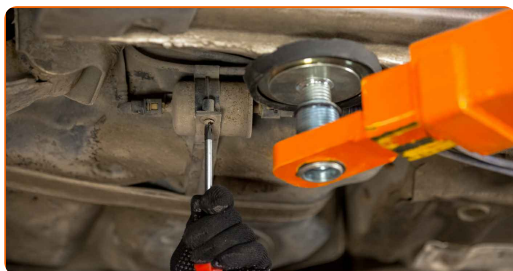
Смяна на: горивен филтър – OPEL Astra F Classic CC (T92). Съвет от AUTODOC:

- Осигурете добра вентилация на работното място. Парите на горивото са отровни.
- Моля, имайте предвид: всичката работа по колата – OPEL Astra F Classic CC (T92) – трябва да се извърши с изключен двигател.

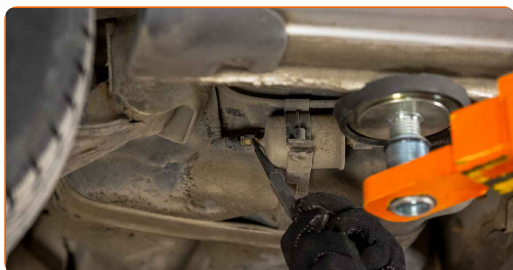
## ИЗВЪРШЕТЕ ЗАМЯНАТА В СЛЕДНАТА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТ:

**1** Повдигнете колата с крик или я поставете над сервисен канал.

**2** Разхлабете крепежните елементи на филтъра. Използвайте кръстатата отвертка.



**3** Стиснете фиксаторите и откачете маркучите за подаване на гориво от корпуса на горивния филтър. Използвайте клещи за горивни тръби.



Смяна на: горивен филтър – OPEL Astra F Classic CC (T92). Съвет от AUTODOC:

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

**4** Демонтирайте горивния филтър.



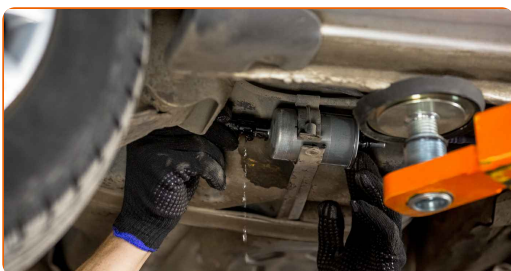
**5** Поставете новия горивен филтър.



**Смяна на: горивен филтър – OPEL Astra F Classic CC (T92). Съвет:**

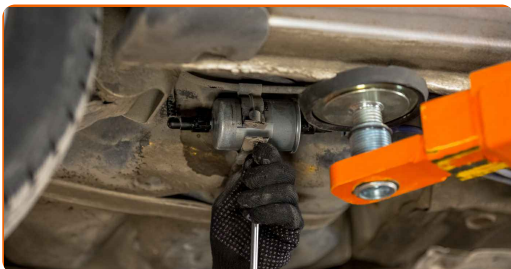
- Уверете се, че горивния филтър е правилно разположен. Вземете предвид маркировката за посока на потока на горивото.
- По време на монтаж, старайте се да предотвратявате попадането на прах и замърсявания в корпуса на горивния филтър.
- OPEL Astra F Classic CC (T92) – Важно е да използвате само висококачествени филтри.

**6** Съединете тръбопроводите подаващи гориво към горивния филтър.



7

Стегнете закрепването на горивния филтър. Използвайте кръстатата отвертка.



8

Спуснете автомобила.

Смяна на: горивен филтър – OPEL Astra F Classic CC (T92).  
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.

9

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

10

Спрете двигателя.

Смяна на: горивен филтър – OPEL Astra F Classic CC (T92). 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 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.