



Как се сменя въздушен  
филтър на **FIAT Punto  
Evo Хечбек (199)** –  
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:  
FIAT Punto Evo Хечбек (199) 1.3 D Multijet

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: FIAT Doblo I Cargo (223) 1.3 D Multijet

СМЯНА НА: ВЪЗДУШЕН ФИЛТЪР – FIAT PUNTO EVO  
ХЕЧБЕК (199). СПИСЪК С НУЖНИТЕ ИНСТРУМЕНТИ:



- Гаечен накрайник № 8
- Тресчотка
- Микрофибърна кърпа
- Защитен калъф за калници

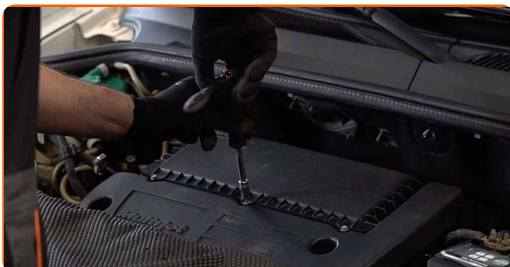
[Купи инструменти](#)

Смяна на: въздушен филтър – FIAT Punto Evo Хечбек (199). Съвет от експертите на AUTODOC:

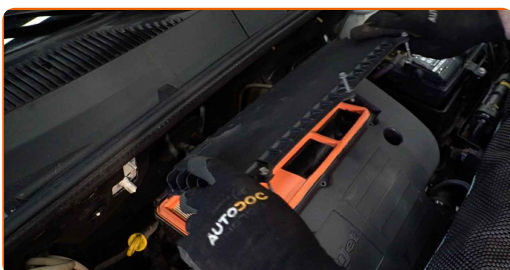
- Следете сроковете, препоръките и изискванията за експлоатация на резервните части, предоставени от производителя.
- Всичката работа трябва да се извършва при спрян двигател.

## СМЯНА НА: ВЪЗДУШЕН ФИЛТЪР – FIAT PUNTO EVO ХЕЧБЕК (199). 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 Развийте крепежните винтове на капака на въздушния филтър. Използвайте тръбен ключ №8. Използвайте тресчотен ключ.



- 4 Демонтирайте капака на въздушния филтър.



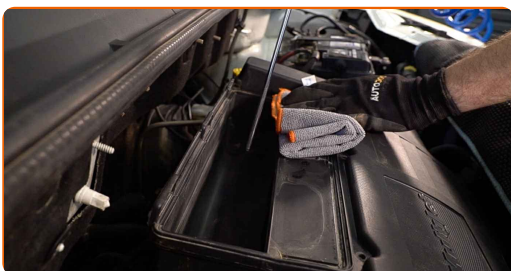
5

Изкарайте от корпуса на филтъра сменяемия филтроелемент.



6

Почистете капака и корпуса на въздушния филтър.

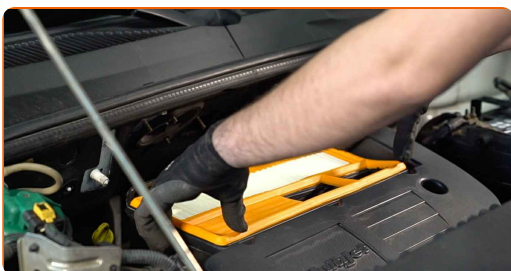


Смяна на: въздушен филтър – FIAT Punto Evo Хечбек (199). Съвет:

- Преди да почистите капака и корпуса на въздушния филтър, покрийте частите на въздуховода, датчика за масов разход на въздух (ако е наличен), дроселния клапан с чиста кърпа.

7

Поставете в корпуса новия филтроелемент. Уверете се, че края на филтъра плътно пасва на корпуса.



Смяна на: въздушен филтър – FIAT Punto Evo Хечбек (199). Експертите на AUTODOC препоръчват:

- Следете за правилното положение на филтроелемента. Не допускайте усукване.
- FIAT Punto Evo Хечбек (199) – Важно е да използвате само висококачествени филтри.
- По време на монтаж, постарайте се да не влизат прах и замърсявания в корпуса на филтъра.

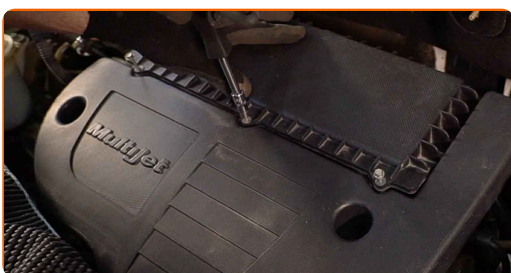
8

Поставете капака на въздушния филтър. Стегнете болтовете.



9

Развийте крепежните винтове на капака на въздушния филтър. Използвайте тръбен ключ №8. Използвайте тресчотен ключ.



10

Премахнете покривалото на калника.

11


Затворете капака на двигателя.

**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**

**ВЪЗДУШЕН 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 2021 – 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.