

AUTODOC CLUB

Как се сменя въздушен
филтър на **FORD Focus**
Mk2 Ван / Комби –
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:
FORD Focus Mk2 Ван / Комби 1.6 TDCi

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: FORD Focus II Седан (DB_, FCH, DH) 1.6 TDCi

**СМЯНА НА: ВЪЗДУШЕН ФИЛТЪР – FORD FOCUS MK2
 ВАН / КОМБИ – ИНСТРУМЕНТИТЕ, КОИТО МОЖЕ ДА
 ПОТРЕЯВАТ:**



- Кръстата отвертка
- Микрофибърна кърпа
- Защитен калъф за калници

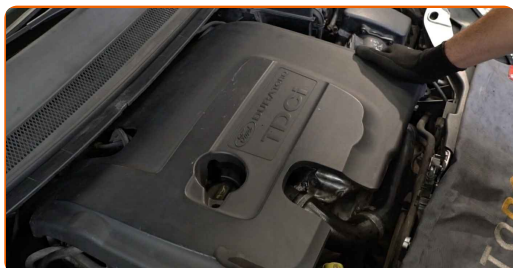
Купи инструменти

Смяна на: въздушен филтър – FORD Focus Mk2 Ван / Комби. Експертите на AUTODOC препоръчват:

- Смяна на: въздушен филтър – FORD Focus Mk2 Ван / Комби. Следвайте графика за обслужване, препоръките и изискванията посочени от производителя.
- Всичката работа трябва да се извършва при спрян двигател.

СМЯНА НА: ВЪЗДУШЕН ФИЛТЪР – FORD FOCUS MK2 ВАН / КОМБИ. ПРЕДПРИЕТЕТЕ СЛЕДНИТЕ СТЪПКИ:

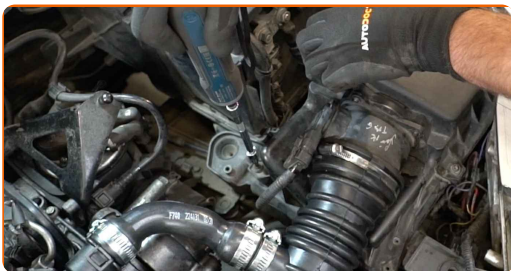
- 1 Отворете капака на двигателя.
- 2 Използвайте защитно покривало за калници, за да предотвратите повреждане на боята и пластмасовите части на колата.
- 3 Демонтирайте декоративната кора над двигателя.



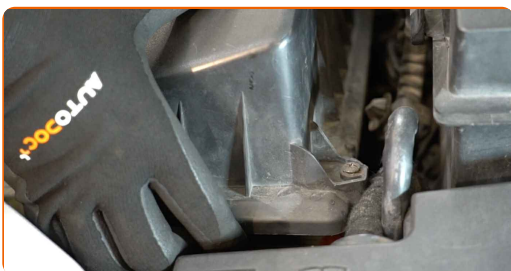
AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: въздушен филтър – FORD Focus Mk2 Ван / Комби. Не използвайте прекомерна сила при премахване на частта, защото това може да я повреди.

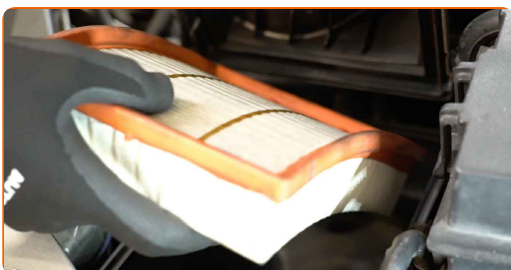
4 Развийте крепежните винтове на капака на въздушния филтър. Използвайте кръстата отвертка.



5 Демонтирайте капака на въздушния филтър.



6 Изкарайте от корпуса на филтъра сменяемия филтроелемент.



7 Покрийте импелера на турбокомпресора с микрофибрена кърпа, за да предотвратите попадането на замърсявания и външни предмети в системата.



8 Почистете капака и корпуса на въздушния филтър.



Смяна на: въздушен филтър – FORD Focus Mk2 Ван / Комби. Експертите на AUTODOC препоръчват:

- 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.

9

Премахнете микрофибрената кърпа от импелера на турбокомпресора.



10

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



AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: въздушен филтър – FORD Focus Mk2 Ван / Комби. Уверете се, че сте разположили филтриращия елемент правилно. Не допускайте отклонения.
- Използвайте само качествени филтри.
- По време на монтаж, постарайте се да не влизат прах и замърсявания в корпуса на филтъра.

11

Поставете капака на въздушния филтър. Стегнете болтовете.



AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: въздушен филтър – FORD Focus Mk2 Ван / Комби. Не използвайте прекомерна сила при монтаж. Това може да повреди крепежните елементи.

12

Развийте крепежните винтове на капака на въздушния филтър. Използвайте кръстата отвертка.



13

Монтирайте декоративната кора на двигателя и я закрепете.



AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: въздушен филтър – FORD Focus Mk2 Ван / Комби. Не използвайте прекомерна сила при монтаж. Това може да повреди крепежните елементи.
- Следете за правилното положение на капака на двигателя. Не трябва да се размества спрямо направляващите фиксатори.

14 Премахнете покривалото на калника.

15 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 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.