



Как се сменя въздушен
филтър на **TOYOTA RAV
4 IV (ZSA4_, ALA4_)** –
Ръководство за смяна

ПОДОБЕН ВИДЕО УРОК



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

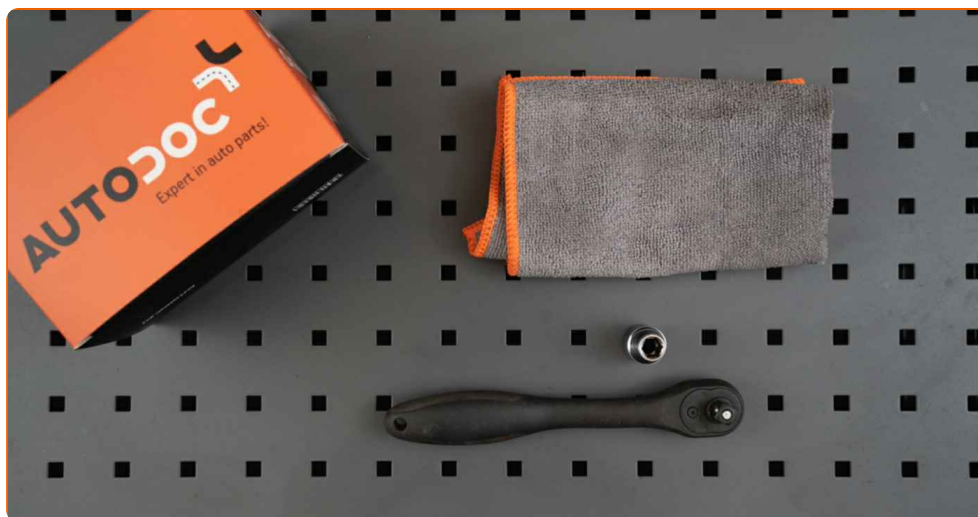
 **Важно!**

Тази процедура на смяна може да се използва за:
TOYOTA RAV 4 IV (ZSA4_, ALA4_) 2.0 4WD (ZSA44_)

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: TOYOTA AURIS (NRE15_, ZZE15_, ADE15_, ZRE15_, NDE15_) 1.8 Hybrid (ZWE150_)

СМЯНА НА: ВЪЗДУШЕН ФИЛТЪР – TOYOTA RAV 4 IV
(ZSA4_, ALA4_) – ИНСТРУМЕНТИТЕ, КОИТО МОЖЕ
ДА ПОТРЯБВАТ:



- Гаечен накрайник № 10
- Тресчотка
- Микрофибърна кърпа
- Защитен калъф за калници

Купи инструменти

AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: въздушен филтър – TOYOTA RAV 4 IV (ZSA4_, ALA4_). Следвайте графика за обслужване, препоръките и изискванията посочени от производителя.
- Всичката работа трябва да се извършва при спрян двигател.

СМЯНА НА: ВЪЗДУШЕН ФИЛТЪР – TOYOTA RAV 4 IV (ZSA4_, ALA4_). ПРЕДПРИЕТЕТЕ СЛЕДНИТЕ СТЪПКИ:

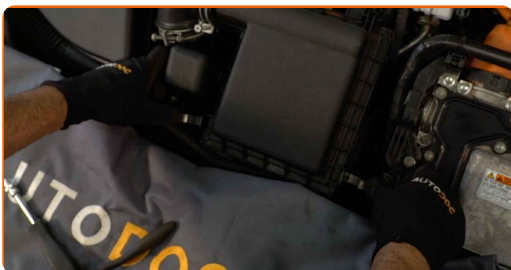
1 Отворете капака на двигателя.

2 Използвайте защитно покривало за калници, за да предотвратите повреждане на боята и пластмасовите части на колата.

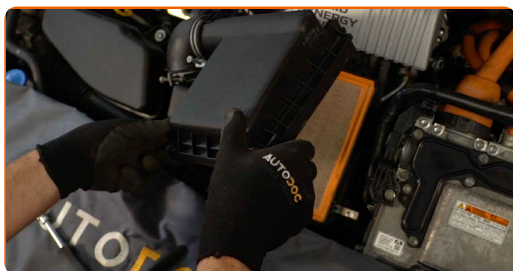
3 Откачете скобата на всмукателния маркуч. Използвайте тръбен ключ №10. Използвайте тресчотен ключ.



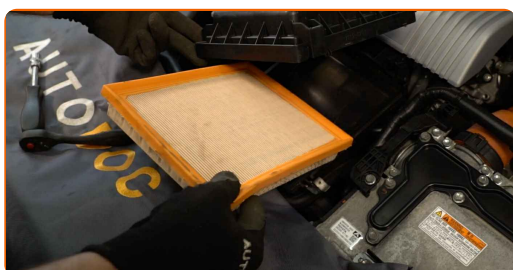
4 Освободете фиксаторите на капака на въздушния филтър.



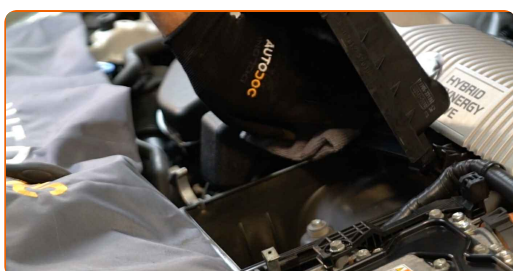
5 Леко повдигнете капака на корпуса на въздушния филтър.



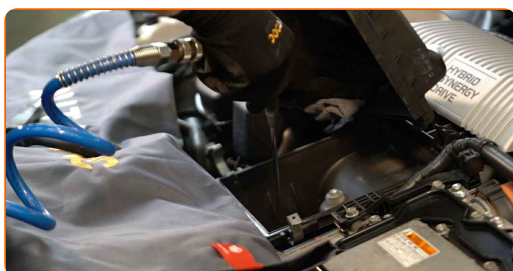
6 Изкарайте от корпуса на филтъра сменяемия филтроелемент.



7 Покрийте маркуча за подаване на въздух с микрофибрена кърпа, за да предотвратите попадането на прах и замърсявания в системата.



8 Почистете капака и корпуса на въздушния филтър.



Смяна на: въздушен филтър – TOYOTA RAV 4 IV (ZSA4_, ALA4_). Съвет от AUTODOC:

- 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 всмукателния маркуч.



10

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



Смяна на: въздушен филтър – TOYOTA RAV 4 IV (ZSA4_, ALA4_). AUTODOC препоръчва:

- Следете за правилното положение на филтроелемента. Не допускайте усукване.
- Внимание! Използвайте качествени филтри – TOYOTA RAV 4 IV (ZSA4_, ALA4_).
- По време на монтаж, постарайте се да не влизат прах и замърсявания в корпуса на филтъра.

11

Поставете капака на въздушния филтър. Стегнете болтовете.



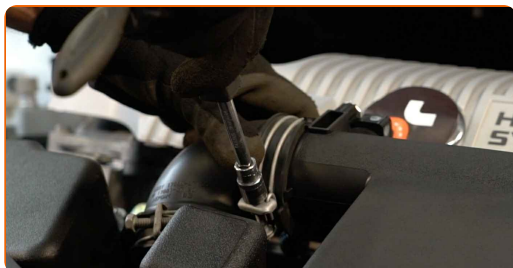
12

Притиснете фиксаторите на капака на въздушния филтър на мястото им.



13

Затегнете скобата на всмукателния маркуч. Използвайте тръбен ключ №10. Изполвайте тресчотен ключ.



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



+ AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

**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.