



Как се сменя въздушен
филтър на **Toyota Aygo**
AV1 – Ръководство за
смяна

ВИДЕО УРОЦИ



ⓘ Важно!

Тази процедура на смяна може да се използва за:

TOYOTA Yaris III Хечбек (XP13) 1.0 (KSP130_), TOYOTA Yaris I Хечбек (P1) 1.0 (SCP10_), TOYOTA Yaris I Хечбек (P1) 1.3 (SCP12_), TOYOTA Aygo (AB10) 1, TOYOTA Yaris II Хечбек (XP9) 1.0 VVT-i (KSP90_), TOYOTA Yaris II Хечбек (XP9) 1.3 VVT-i (SCP90_), TOYOTA Aygo (AB10) 1.0 GPL (KGB10_)

Стъпките може малко да се различават в зависимост от конструкцията на автомобила.

СМЯНА НА: ВЪЗДУШЕН ФИЛТЪР – TOYOTA AYGO
AV1 – ИНСТРУМЕНТИТЕ, КОИТО МОЖЕ ДА
ПОТРЕБВАТ:



- Клеци за скоби за маркучи с фиксатор
- Защитен калъф за калници
- Микрофибърна кърпа

КУПИ ИНСТРУМЕНТИ

Смяна на: въздушен филтър – Toyota Aygo AB1. Съвет от AUTODOC:

- Следете сроковете, препоръките и изискванията за експлоатация на резервните части, предоставени от производителя.
- Внимание! Изключете двигателя преди да започнете работа – Toyota Aygo AB1.

ИЗВЪРШЕТЕ ЗАМЯНАТА В СЛЕДНАТА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТ:

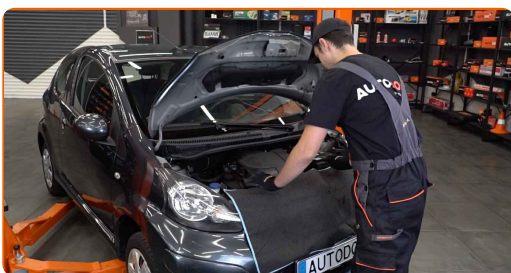
1

Отворете капака на двигателя.



2

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



3

Премахнете крепежните скоби на гофрираната тръба и всмукателната тръба на въздушния филтър. Използвайте клещи за скоби за маркучи с фиксатор.



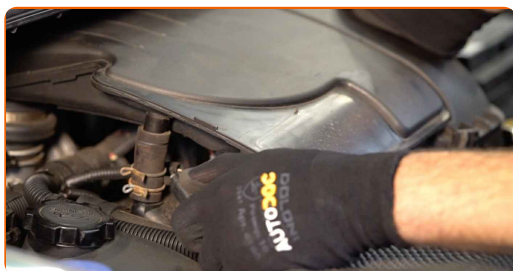
4

Освободете фиксаторите на капака на въздушния филтър.



5

Демонтирайте капака на въздушния филтър.



6

Откачете всмукателната тръба от корпуса на въздушния филтър.



7

Покрийте корпуса на дроселната клапа с микрофибрена кърпа, за да предотвратите попадането прах и замърсявания в системата.



8

Изкарайте от корпуса на филтъра сменяемия филтроелемент.



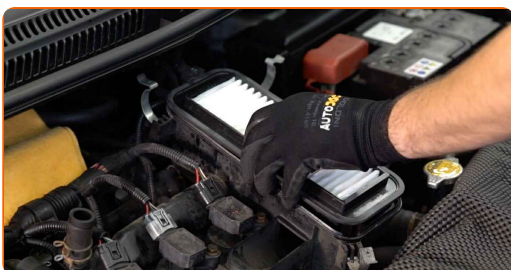
9

Почистете капака и корпуса на въздушния филтър.



10

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



Смяна на: въздушен филтър – Toyota Aygo AB1. Професионалистите препоръчват:

- Следете за правилното положение на филтроелемента. Не допускайте усукване.
- Внимание! Използвайте качествени филтри – Toyota Aygo AB1.
- По време на монтаж, постарайте се да не влизат прах и замърсявания в корпуса на филтъра.

11 Премахнете микрофибрената кърпа от корпуса на дроселната клапа.



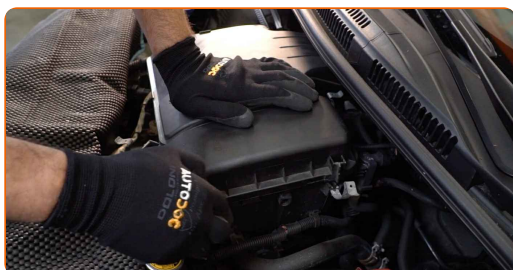
12 Поставете капака на въздушния филтър. Стегнете болтовете.



13 Свържете всмукателната тръба към корпуса на въздушния филтър.



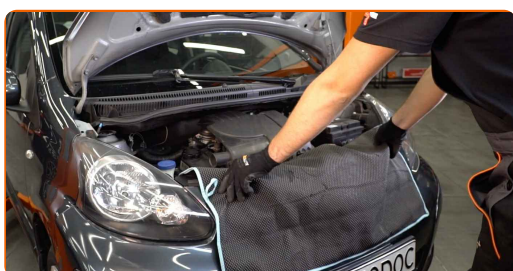
14 Притиснете фиксаторите на капака на въздушния филтър на мястото им.



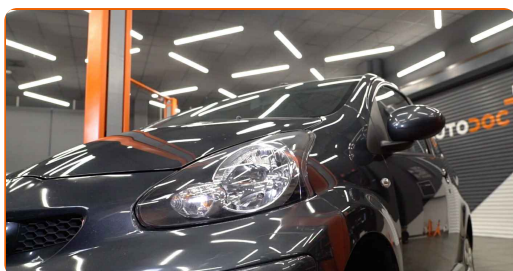
- 15 Монтирайте крепежните скоби на гофриранта тръба и всмукателната тръба на въздушния филтър. Използвайте клещи за скоби за маркучи с фиксатор.



- 16 Премахнете покривалото на калника.



- 17 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**

КУПИ РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ ЗА ТОУОТА

ВЪЗДУШЕН ФИЛТЪР: ШИРОК АСОТИМЕНТ

ИЗБЕРИ АВТО ЧАСТИ ЗА TOYOTA AYGO AV1

ВЪЗДУШЕН ФИЛТЪР ЗА TOYOTA: КУПИ СЕГА

ВЪЗДУШЕН ФИЛТЪР ЗА TOYOTA AYGO AV1: НАЙ-ДОБРИТЕ ОФЕРТИ

ⓘ 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 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.