



Как се сменя въздушен
филтър на **Toyota Yaris**

P1 – Ръководство за
смяна

ВИДЕО УРОЦИ



Важно!

Тази процедура на смяна може да се използва за:

TOYOTA Urban Cruiser (_P1_) 1.33 (NSP110_), TOYOTA Yaris Хечбек (_P13_) 1.3 (NSP130_), TOYOTA Verso S (_P12_) 1.33 (NSP120_), TOYOTA Yaris Хечбек (_P9_) 1.33 VVT-i (NSP90_), TOYOTA Yaris Verso (_P2_) 1.3, TOYOTA Yaris Verso (_P2_) 1.5, TOYOTA Yaris Хечбек (_P1_) 1.5 (NCP13_), TOYOTA бВ I (NCP3_) 1.5 (NCP3_), TOYOTA Echo Седан (_P1_) 1.5 (NCP12_), TOYOTA Yaris Verso (_P2_) 1.5 4WD (NCP21_), TOYOTA бВ I (NCP3_) 1.3 (NCP30_)

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

СМЯНА НА: ВЪЗДУШЕН ФИЛТЪР – TOYOTA YARIS
P1. ИНСТРУМЕНТИТЕ, КОИТО ЩЕ ВИ ТРЯБВАТ:



- Плоска Отвертка
- Кръстата отвертка
- Защитен калъф за калници

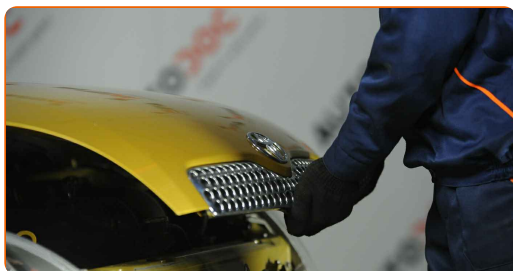
КУПИ ИНСТРУМЕНТИ

Смяна на: въздушен филтър – Toyota Yaris P1. AUTODOC препоръчва:

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

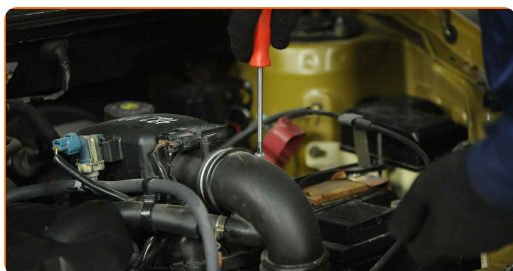
СМЯНА НА: ВЪЗДУШЕН ФИЛТЪР – TOYOTA YARIS P1. ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТ ОТ СТЪПКИ:

1 Отворете капака на двигателя.



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

3 Откачете скобата на всмукателния маркуч. Използвайте кръстата отвертка.



4 Откачете всмукателната тръба от корпуса на въздушния филтър.



5

Откачете конектора на датчика за разход на въздух. Използвайте права отвертка.



6

Плъзнете фиксаторите на капака на филтъра.



7

Демонтирайте капака на въздушния филтър.



8

Изкарайте от корпуса на филтъра сменяемия филтроелемент.



9

Почистете капака и корпуса на въздушния филтър.

Смяна на: въздушен филтър – Toyota Yaris P1. 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.

10

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

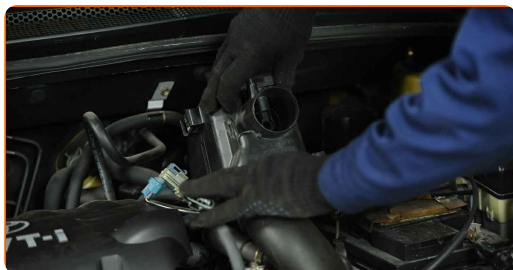


AUTODOC препоръчва:

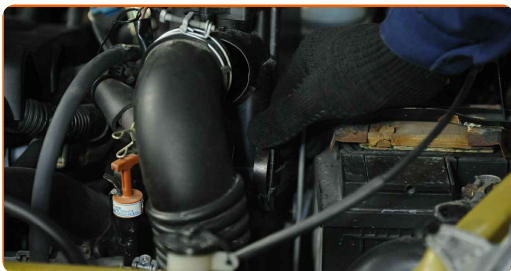
- Смяна на: въздушен филтър – Toyota Yaris P1. Уверете се, че сте разположили филтриращия елемент правилно. Не допускате отклонения.
- Използвайте само качествени филтри.
- По време на монтаж, постарайте се да не влизат прах и замърсявания в корпуса на филтъра.

11

Поставете капака на въздушния филтър. Стегнете болтовете.



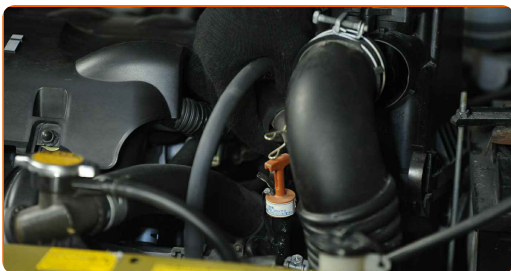
12 Заклучете фиксаторите на корпуса на въздушния филтър.



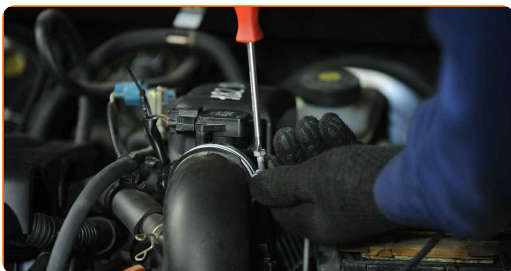
13 Включете конектора на датчика за разход на въздух.



14 Свържете всмукателната тръба към корпуса на въздушния филтър.



15 Затегнете скобата на всмукателния маркуч. Използвайте кръстатата отвертка.



16

Премахнете покривалото на калника. 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 TOYOTA

ВЪЗДУШЕН ФИЛТЪР: ШИРОК АСОРТИМЕНТ

ИЗБЕРИ АВТО ЧАСТИ ЗА TOYOTA YARIS P1

ВЪЗДУШЕН ФИЛТЪР ЗА TOYOTA: КУПИ СЕГА

ВЪЗДУШЕН ФИЛТЪР ЗА TOYOTA YARIS P1: 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 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.