

AUTODOC CLUB

Как се сменя въздушен
филтър на **TOYOTA**
DYNA 100 (бордова)
платформа/ шаси (УН_)
– 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 DYNA 100 (бордова) платформа/ шаси (YH_) 1.8 (YH81_)

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 Yaris Хечбек (_P9_) 1.3 VVT-i (SCP90_)

СМЯНА НА: ВЪЗДУШЕН ФИЛТЪР – TOYOTA DYNA
100 (БОРДОВА) ПЛАТФОРМА/ ШАСИ (УН_). СПИСЪК
С НУЖНИТЕ ИНСТРУМЕНТИ:



• Микрофибърна кърпа

• Защитен калъф за калници

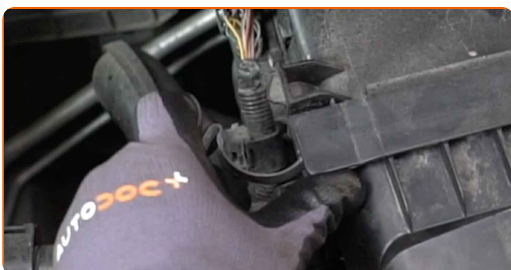
[Купи инструменти](#)

Смяна на: въздушен филтър – TOYOTA DYNA 100 (бордова) платформа/ шаси (УН_). Съвет от AUTODOC:

- Следете сроковете, препоръките и изискванията за експлоатация на резервните части, предоставени от производителя.
- Моля, имайте предвид: всичката работа по колата – TOYOTA DYNA 100 (бордова) платформа/ шаси (УН_) – трябва да се извърши с изключен двигател.

ИЗВЪРШЕТЕ ЗАМЯНАТА В СЛЕДНАТА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТ:

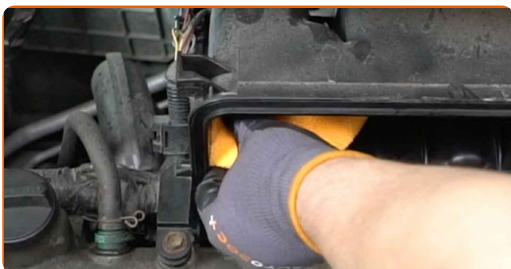
- 1 Отворете капака на двигателя.
- 2 Използвайте защитно покривало за калници, за да предотвратите повреждане на боята и пластмасовите части на колата.
- 3 Освободете фиксаторите на капака на въздушния филтър.



- 4 Демонтирайте капака на въздушния филтър.



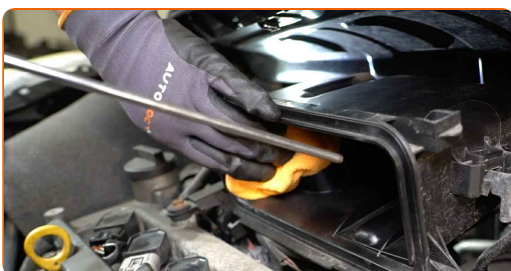
- 5** Покрийте маркуча за подаване на въздух с микрофибрена кърпа, за да предотвратите попадането на прах и замърсявания в системата.



- 6** Премахнете филтриращия елемент от капака на въздушния филтър.



- 7** Почистете капака и корпуса на въздушния филтър.



- 8** Премахнете микрофибрената кърпа от всмукателния маркуч.

- 9** Монтирайте нов филтриращ елемент в капака на въздушния филтър. Уверете се, че края на филтъра плътно пасва на корпуса.

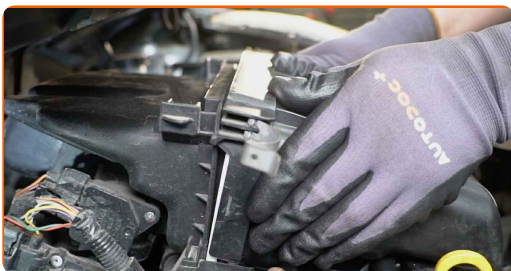


Смяна на: въздушен филтър – TOYOTA DYNA 100 (бордова) платформа/ шаси (YH_). Съвет от експертите на AUTODOC:

- Следете за правилното положение на филтроелемента. Не допускайте усукване.
- Внимание! Използвайте качествени филтри – TOYOTA DYNA 100 (бордова) платформа/ шаси (YH_).
- По време на монтаж, постарайте се да не влизат прах и замърсявания в корпуса на филтъра.

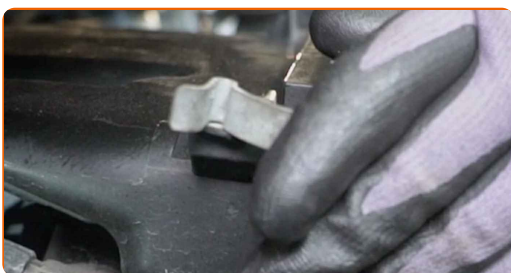
10

Поставете капака на въздушния филтър. Стегнете болтовете.



11

Притиснете фиксаторите на капака на въздушния филтър на мястото им.



12

Премахнете покривалото на калника.

13

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.