



Как се сменя филтър
купе на **TOYOTA Yaris III**
Ван (XP13) –
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 Yaris III Ван (XP13) 1.3 VVTi (NSP130), TOYOTA Yaris III Ван (XP13) 1.0 VVTi (KSP130), TOYOTA Yaris III Ван (XP13) 1.4 D4d (NLP130), TOYOTA Yaris III Ван (XP13) 1.5 VVTi (NSP131), TOYOTA Yaris III Ван (XP13) 1.5 Hybrid (NHP130)

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 RAV 4 III (ACA3_, ACE_, ALA3_, GSA3_, ZSA3_) 2.4 (ACA33)

Смяна на: филтър купе – TOYOTA Yaris III Ван (XP13). Съвет от AUTODOC:

- Заменяйте поленовия филтър не по-рядко от 1 път за 6 месеца, в началото на пролетния и есенния сезон.
- Следете сроковете, препоръките и изискванията за експлоатация на резервните части, предоставени от производителя.
- Ако въздушният поток, подаван в купето намалее рязко, заменете поленовия филтър по-рано от планираното техническо обслужване.
- Внимание! Изключете двигателя преди да започнете работа – TOYOTA Yaris III Ван (XP13).

ИЗВЪРШЕТЕ ЗАМЯНАТА В СЛЕДНАТА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТ:

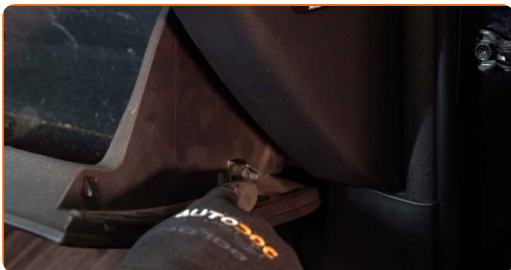
1

Отворете жабката.



2

Откачете ограничителя от капака на жабката.



3 Освободете фиксаторите на капака на салонния филтър.



4 Демонтирайте капака на корпуса на поленовия филтър.



AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: филтър купе – TOYOTA Yaris III Ван (XP13). За да избегнете повреждане на частта при демонтажа, не използвайте прекомерна сила.

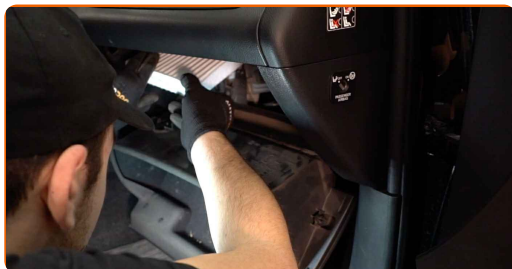
5 Извадете поленовия филтър.



AUTODOC препоръчва:

- Не се опитвайте да почистите и да използвате повторно стария филтър - това ще се отрази на качеството на пречиствания въздух за купето.

6 Поставете филтъра за купе на монтажното му място.



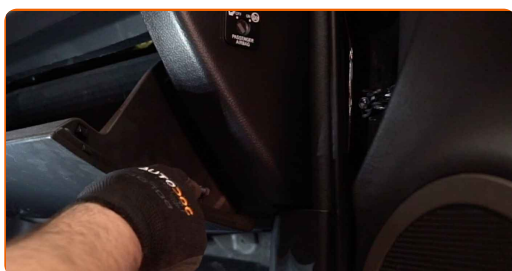
Смяна на: филтър купе – TOYOTA Yaris III Ван (XP13). Съвет от експертите на AUTODOC:

- Следете за правилното положение на филтроелемента. Не допускайте усукване.
- Обърнете внимание на маркировката на филтъра за направлението на въздушния поток.
- TOYOTA Yaris III Ван (XP13) – Важно е да използвате само висококачествени филтри.

7 Монтирайте капака на корпуса на поленовия филтър. Уверете се, че сте чули щракване, което потвърждава правилното монтиране и заключване.



8 Закрепете ограничителя на капака на жабката.



9

Затворете жабката.

**10**

Включете запалването.

11

Включете климатика. Това е нужно, за да се уверите, че компонента работи правилно.

12

Изключете запалването.

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**

ФИЛТЪР КУПЕ: 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.