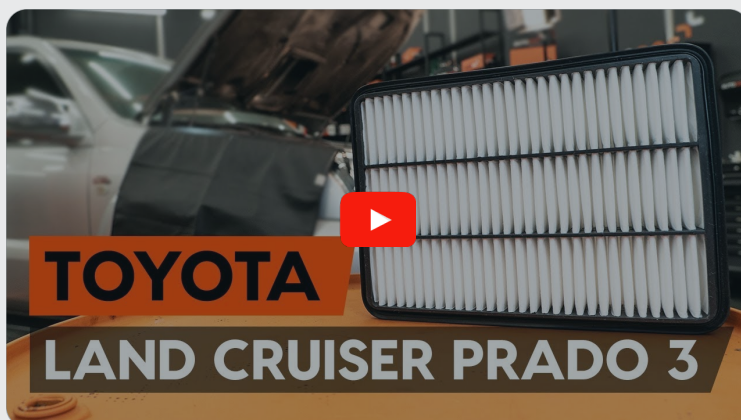


# **AUTODOC CLUB**

Как се сменя въздушен  
филтър на **TOYOTA**  
**HILUX III** пикап (TGН1\_,  
GGN2\_, GGN1\_, KUN2\_,  
KUN1\_) – 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 HILUX III пикап (TGN1\_, GGN2\_, GGN1\_, KUN2\_, KUN1\_) 2.7 (TGN16),

TOYOTA HILUX III пикап (TGN1\_, GGN2\_, GGN1\_, KUN2\_, KUN1\_) 2.7 4WD (TGN26)

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 LAND CRUISER (KDJ12\_, GRJ12\_) 3.0 D-4D

СМЯНА НА: ВЪЗДУШЕН ФИЛТЪР – TOYOTA HILUX III  
 ПИКАП (TGN1\_, GGN2\_, GGN1\_, KUN2\_, KUN1\_) –  
 ИНСТРУМЕНТИТЕ, КОИТО МОЖЕ ДА ПОТРЕЯВАТ:



- Микрофибърна кърпа
- Защитен калъф за калници

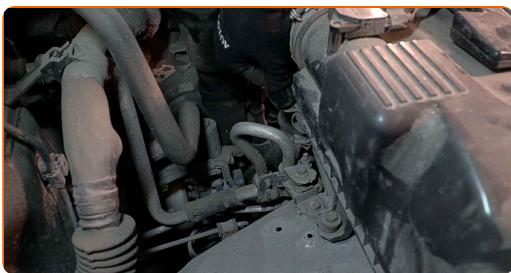
**Купи инструменти**

**AUTODOC препоръчва:**

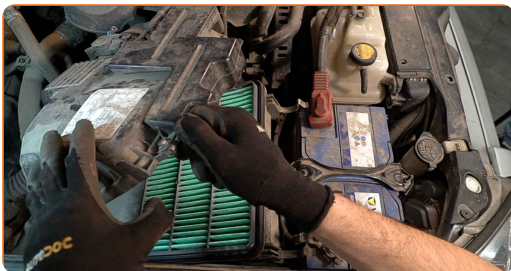
- Смяна на: въздушен филтър – TOYOTA HILUX III пикап (TGN1\_, GGN2\_, GGN1\_, KUN2\_, KUN1\_). Не пренебрегвайте графика за обслужване, препоръките и изискванията посочени от производителя за експлоатацията на тази авто част.
- Всичката работа трябва да се извършва при спрян двигател.

**СМЯНА НА: ВЪЗДУШЕН ФИЛТЪР – TOYOTA HILUX III ПИКАП (TGN1\_, GGN2\_, GGN1\_, KUN2\_, KUN1\_). ИЗПОЛЗВАЙТЕ СЛЕДНАТА ПРОЦЕДУРА:**

- 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.

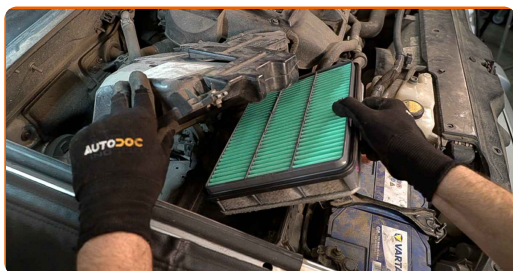


- 4 Леко повдигнете капака на корпуса на въздушния филтър.



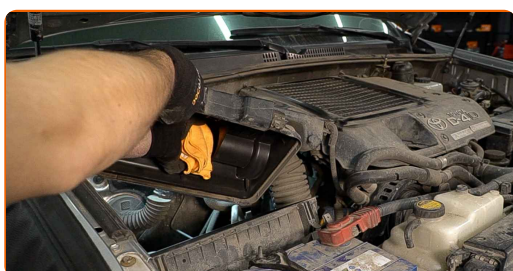
5

Изкарайте от корпуса на филтъра сменяемия филтроелемент.



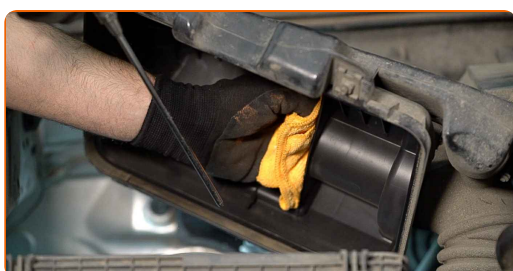
6

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



7

Почистете капака и корпуса на въздушния филтър.



Смяна на: въздушен филтър – TOYOTA HILUX III пикап (TGN1\_, GGN2\_, GGN1\_, KUN2\_, KUN1\_). Експертите на AUTODOC препоръчват:

- 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.

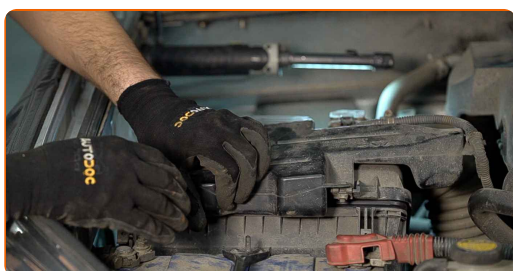
**8** Поставете в корпуса новия филтроелемент. Уверете се, че края на филтъра плътно пасва на корпуса.



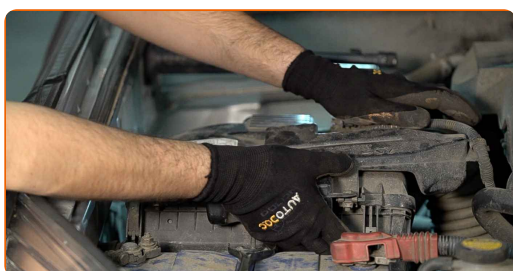
**AUTODOC препоръчва:**

- Смяна на: въздушен филтър – TOYOTA HILUX III пикап (TGN1\_, GGN2\_, GGN1\_, KUN2\_, KUN1\_). Уверете се, че сте разположили филтриращия елемент правилно. Не допускайте отклонения.
- Използвайте само качествени филтри.
- По време на монтаж, постарайте се да не влизат прах и замърсявания в корпуса на филтъра.

**9** Поставете капака на въздушния филтър. Стегнете болтовете.



**10** Притиснете фиксаторите на капака на въздушния филтър на мястото им.



11 Премахнете покривалото на калника.

12 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.