



Как се сменя масло и
маслен филтър на
TOYOTA Corolla VII
Compact (E100) –
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 Corolla VII Compact (E100) 1.3 XLI 16V, TOYOTA Corolla VII Compact (E100) 1.6 Si, TOYOTA Corolla VII Compact (E100) 1.3 XLI, TOYOTA Corolla VII Compact (E100) 1.3 12V, TOYOTA Corolla VII Compact (E100) 1.8 GT, TOYOTA Corolla VII Compact (E100) 1.8 GTi 4WD, TOYOTA Corolla VII Compact (E100) 1.6 i

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 Aygo (AB10) 1

СМЯНА НА: МАСЛО И МАСЛЕН ФИЛТЪР – TOYOTA
COROLLA VII COMPACT (E100). СПИСЪК С НУЖНИТЕ
ИНСТРУМЕНТИ:



- Универсален спрей за почистване
- Вложка за маслен филтър 76/14-F
- Ударна вложка №15
- Тресчотка
- Динамометричен ключ
- Съд за събиране на масло
- Фуния
- Защитен калъф за калници

Купи инструменти

AUTODOC препоръчва:

- Сменяйте масления филтър всеки път, когато сменят моторното масло.
- Моля, имайте предвид: всичката работа по колата – TOYOTA Corolla VII Compact (E100) – трябва да се извърши с изключен двигател.
- Използвайте ръкавици, за да избегнете контакт с горещата течност.

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 Развийте капачката на гърловината за масло.
- 4 Повдигнете колата с крик или я поставете над сервизен канал.

Смяна на: масло и маслен филтър – TOYOTA Corolla VII Compact (E100). Съвет от експертите на AUTODOC:

- Автомобилът трябва да е разположен на равна повърхност. Ако е наклонен, то пробката на картера трябва да се намира в най-ниската точка.
- Всичката работа трябва да се извършва при спрян двигател.

5 Сложете съд за събиране на старо масло с капацитет от поне 4 литра под отворстието за източване.



6 Развийте пробката за източване. Използвайте тръбен ключ №15. Изполвайте тресчотен ключ.



7 Източете старото масло.



Смяна на: масло и маслен филтър – TOYOTA Corolla VII Compact (E100).
Съвет от AUTODOC:

- Внимание! Маслото може да бъде горещо.
- Изчакайте маслото напълно да се източи от отворстието за източване.

8

Преместете съда под масления филтър.



9

Развийте масления филтър. Използвайте накрайник 76/14-F.



10

Подгответе съд за стария маслен филтър. Сложете стария маслен филтър в съда.



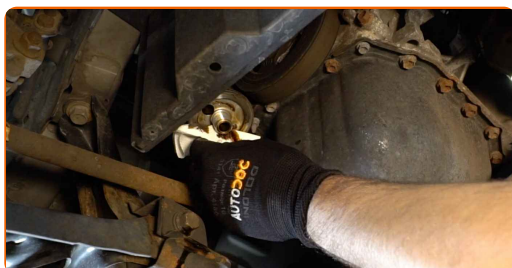
Смяна на: масло и маслен филтър – TOYOTA Corolla VII Compact (E100).

Съвет:

- Поставете съда. Маслото започва да се източва от отворстието веднага щом бъде отстранен масления филтър.

11

Почистете монтажното място на масления филтър.



12

Смажете гуменото уплътнение на новия филтър с малко количество ново масло.



13

Завийте новия филтър на мястото му. Използвайте накрайник 76/14-F. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете го с усилие от 23 Nm.



14

Почистете областта на отворието за източване на картера.



15

Завийте новата пробка за източване и я затегнете. Използвайте тръбен ключ №15. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете го с усилие от 27 Nm.



- 16 Почистете областта на отворието за източване на картера. Използвайте универсален почистващ спрей.



- 17 Спуснете автомобила.

- 18 Свалете капачката за маслото. Сложете фунията.



- 19 Налейте маслото в двигателя чрез гърловината. Нужно количество масло: 3.6 л.



Смяна на: масло и маслен филтър – TOYOTA Corolla VII Compact (E100).
Професионалистите препоръчват:

- Използвайте масло, препоръчано от производителя.

20

Проверете нивото на маслото чрез щеката за масло. Ако е необходимо, добавете масло.



Обърнете внимание!

- Нивото на маслото трябва да бъде между обозначенията Min и Max.

21

Затегнете капачката на гърловината за наливане на масло.



22

Запалете двигателя за няколко минути. След като предупредителната светлина за масло на таблото се изключи, спрете двигателя.

23

5 минути след спиране на двигателя, проверете нивото на маслото по щеката. Ако е необходимо, долейте масло.



Смяна на: масло и маслен филтър – TOYOTA Corolla VII Compact (E100).
AUTODOC препоръчва:

- Нивото на маслото трябва да бъде между обозначенията Min и Max.
- Уверете се, че капачката на гърловината за масло е добре затегната.
- Проверете херметичността на резбованата пробка на отворието за източване и уплътнението на масления филтър. Ако е нужно, внимателно ги затегнете.

24

Премахнете покривалото на калника.

25

Затворете капака на двигателя.

Смяна на: масло и маслен филтър – TOYOTA Corolla VII Compact (E100).
Експертите на AUTODOC препоръчват:

- Имайте предвид, че предупредителната светлина, която посочва недостатъчно налягане в смазочната система, може да остане включена за по-дълго от обичайното. След няколко секунди, маслото ще изпълни каналите и лампата ще изгасне.
- За да защитите околната среда от замърсяване, изхвърляйте използваните филтри на специализирани пунктове за събиране отпадъци.

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**

МАСЛЕН ФИЛТЪР: ШИРОК АСОРТИМЕНТ

i 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 2022 – 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.