

 **AUTODOC CLUB**

Как се сменя въздушен
филтър на **Alfa Romeo**
147 937 – Ръководство
за смяна

ВИДЕО УРОЦИ

 **Важно!**

Тази процедура на смяна може да се използва за:

ALFA ROMEO GT (937) 2.0 JTS, ALFA ROMEO 147 (937) 2.0 16V T.SPARK, ALFA ROMEO 147 (937) 1.6 16V T.SPARK, ALFA ROMEO 147 (937) 1.6 16V T.SPARK ECO, ALFA ROMEO GT (937) 1.8 TS, ALFA ROMEO 147 (937) 1.6 LPG (937BXB1A), ALFA ROMEO 147 (937) 1.6 LPG (937AXA1A)

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

СМЯНА НА: ВЪЗДУШЕН ФИЛТЪР – ALFA ROMEO 147
937. ИНСТРУМЕНТИТЕ, КОИТО ВИ ТРЯБВАТ:



- Микрофибърна кърпа
- Защитен калъф за калници

КУПИ ИНСТРУМЕНТИ

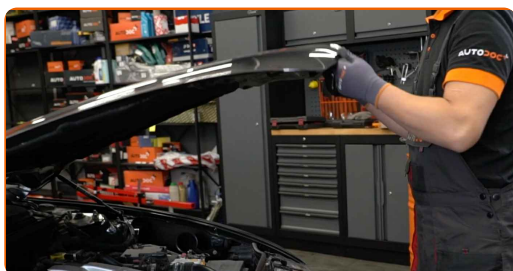
Смяна на: въздушен филтър – Alfa Romeo 147 937. Съвет от AUTODOC:

- Следете сроковете, препоръките и изискванията за експлоатация на резервните части, предоставени от производителя.
- Моля, имайте предвид: всичката работа по колата – Alfa Romeo 147 937 – трябва да се извърши с изключен двигател.

ИЗВЪРШЕТЕ ЗАМЯНАТА В СЛЕДНАТА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТ:

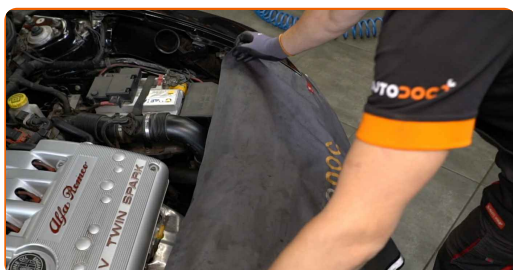
1

Отворете капака на двигателя.



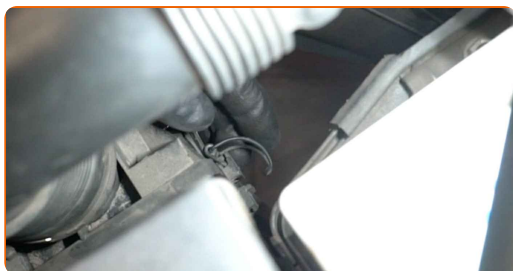
2

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

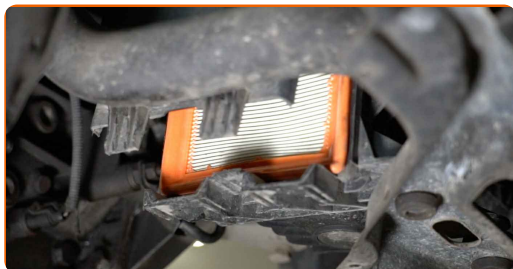


3

Премахнете фиксатора на корпуса на въздушния филтър.



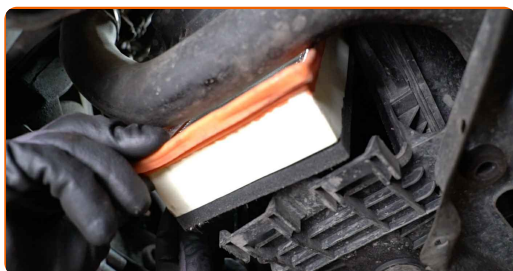
4 Демонтирайте капака на въздушния филтър.



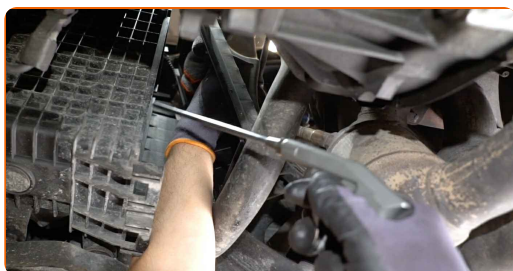
AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: въздушен филтър – Alfa Romeo 147 937. Не използвайте прекомерна сила при премахване на частта, защото това може да я повреди.

5 Изкарайте от корпуса на филтъра сменяемия филтроелемент.



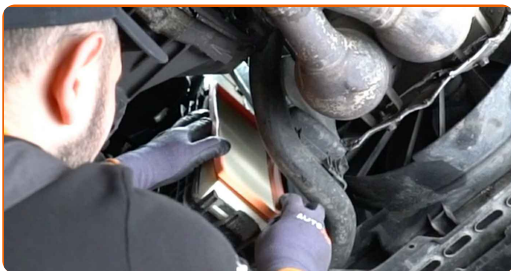
6 Почистете капака и корпуса на въздушния филтър.



AUTODOC препоръчва:

- 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.

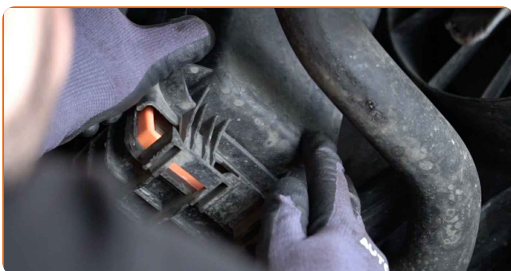
7 Поставете в корпуса новия филтроелемент. Уверете се, че края на филтъра плътно пасва на корпуса.



Смяна на: въздушен филтър – Alfa Romeo 147 937. Съвет от експертите на AUTODOC:

- Следете за правилното положение на филтроелемента. Не допускайте усукване.
- Внимание! Използвайте качествени филтри – Alfa Romeo 147 937.
- По време на монтаж, постарайте се да не влизат прах и замърсявания в корпуса на филтъра.

8 Поставете капака на въздушния филтър. Стегнете болтовете.

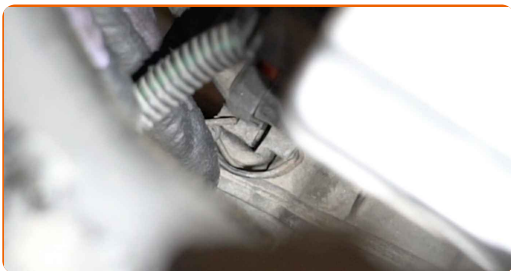


AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: въздушен филтър – Alfa Romeo 147 937. Не използвайте прекомерна сила при монтаж. Това може да повреди частта.

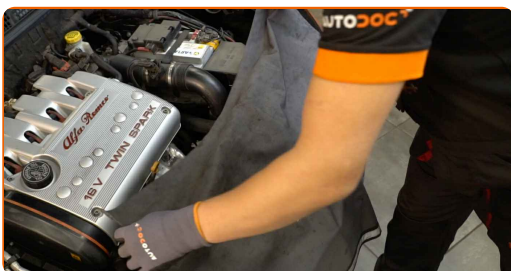
9

Монтирайте фиксиращата пружина на корпуса на въздушния филтър.



10

Премахнете покривалото на калника.



11

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 ALFA ROMEO

ВЪЗДУШЕН ФИЛТЪР: ШИРОК АСОРТИМЕНТ

ИЗБЕРИ АВТО ЧАСТИ ЗА ALFA ROMEO 147 937

ВЪЗДУШЕН ФИЛТЪР ЗА ALFA ROMEO: КУПИ СЕГА

ВЪЗДУШЕН ФИЛТЪР ЗА ALFA ROMEO 147 937: 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.