



Как се сменя филтър
купе на **ALFA ROMEO**
GT (937) – 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:

ALFA ROMEO GT (937) 2.0 JTS, ALFA ROMEO GT (937) 1.8 TS, ALFA ROMEO GT (937) 3.2 GTA, ALFA ROMEO GT (937) 1.9 JTD

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: ALFA ROMEO 147 (937) 1.6 16V T.SPARK

**СМЯНА НА: ФИЛТЪР КУПЕ – ALFA ROMEO GT (937).
ИНСТРУМЕНТИТЕ, КОИТО ВИ ТРЯБВАТ:**



- Гаечен накрайник № 5.5
- Гаечен накрайник № 8
- Тресчотка
- Защитен калъф за калници

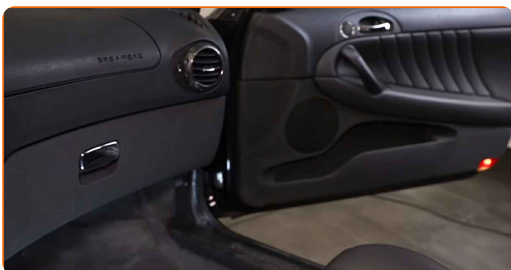
Купи инструменти

Смяна на: филтър купе – ALFA ROMEO GT (937). Експертите на AUTODOC препоръчват:

- 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 намелее рязко, заменете поленовия филтър по-рано от планираното техническо обслужване.
- Моля, имайте предвид: всичката работа по колата – ALFA ROMEO GT (937) – трябва да се извърши с изключен двигател.

ИЗВЪРШЕТЕ ЗАМЯНАТА В СЛЕДНАТА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТ:

1 Преместете седалката на пътника назад докрай.



2 Постелете кърпа под филтъра за купе, за да защитите тапицерията от замърсяване.

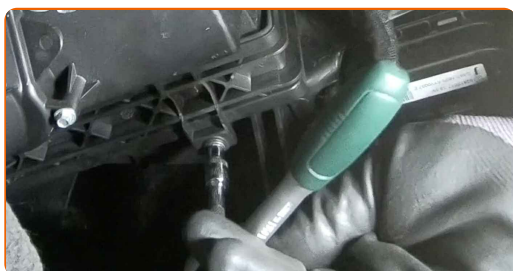
3 Развийте крепежните елементи на защитния капак под жабката. Използвайте тръбен ключ №8. Използвайте тресчотен ключ.



4 Премахнете капака под жабката.



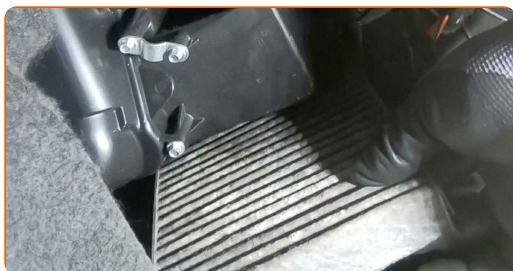
5 Развийте крепежните елементи на капака на корпуса на филтъра за купе. Използвайте тръбен ключ №5.5. Използвайте тресчотен ключ.



6 Демонтирайте капака на поленовия филтър.



7 Извадете поленовия филтър.



Смяна на: филтър купе – ALFA ROMEO GT (937). Съвет от AUTODOC:

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

8

Поставете филтъра за купе на монтажното му място.



Смяна на: филтър купе – ALFA ROMEO GT (937). Експертите на AUTODOC препоръчват:

- Обърнете внимание на маркировката на филтъра за направлението на въздушния поток.
- Следете за правилното положение на филтроелемента. Не допускайте усукване.
- Внимание! Използвайте качествени филтри – ALFA ROMEO GT (937).

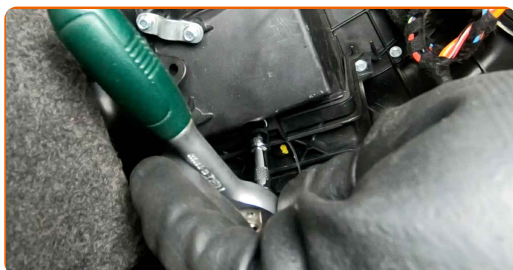
9

Поставете капака на филтъра.

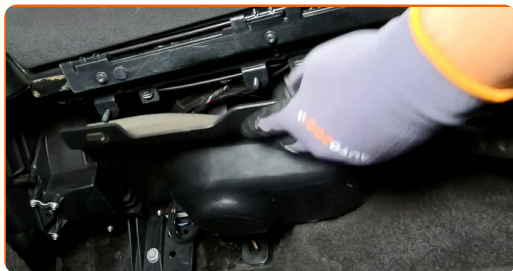


10

Завийте крепежните елементи на капака на корпуса на филтъра за купе. Използвайте тръбен ключ №5.5. Използвайте тресчотен ключ.



11 Монтирайте и закрепете капака под жабката.



12 Завийте крепежните елементи на защитния капак под жабката. Използвайте тръбен ключ №8. Изполвайте тресчотен ключ.



13 Премахнете кърпата.

14 Върнете седалката на пътника в първоначалното ѝ положение.

15 Включете запалването.

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

17 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.