



Как се сменя въздушен  
филтър на **SEAT Inca**  
**(6K9)** – Ръководство за  
смяна

## ПОДОБЕН ВИДЕО УРОК



Това видео показва процедура по смяна на сходна авто част на друг автомобил

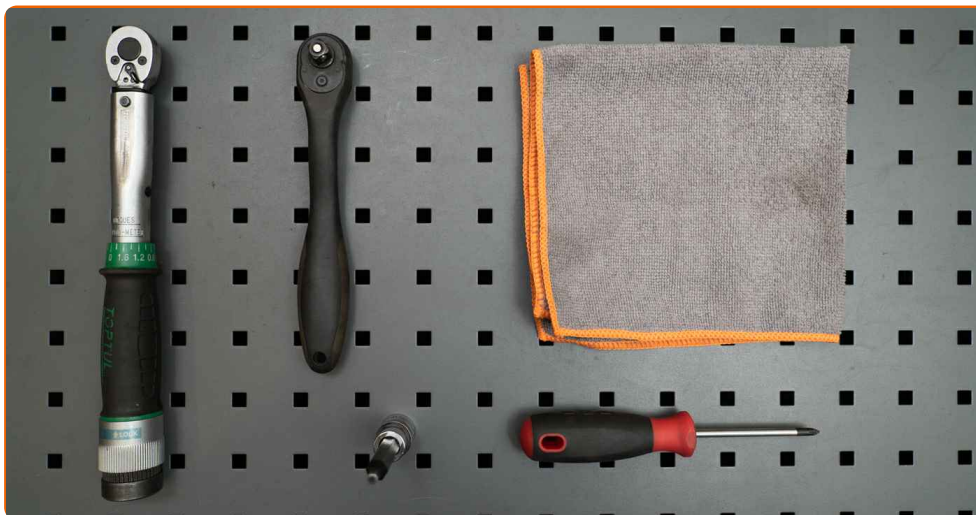
### **Важно!**

Тази процедура на смяна може да се използва за:  
SEAT Inca (6K9) 1.4 i, SEAT Inca (6K9) 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: VW Lupo (6X1, 6E1) 1.0

**СМЯНА НА: ВЪЗДУШЕН ФИЛТЪР – SEAT INCA (6K9)  
– ИНСТРУМЕНТИТЕ, КОИТО МОЖЕ ДА ПОТРЕЯВАТ:**



- Динамометричен ключ
- HEX накрайник №Н5
- Тресчотка
- Кръстата Отвертка
- Микрофибърна кърпа
- Защитен калъф за калници

**Купи инструменти**

**Смяна на: въздушен филтър – SEAT Inca (6K9). Съвет от експертите на AUTODOC:**

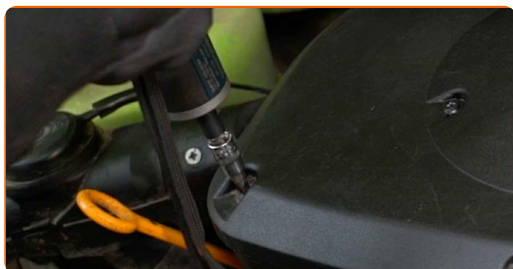
- Следете сроковете, препоръките и изискванията за експлоатация на резервните части, предоставени от производителя.
- Моля, имайте предвид: всичката работа по колата – SEAT Inca (6K9) – трябва да се извърши с изключен двигател.

**ИЗВЪРШЕТЕ ЗАМЯНАТА В СЛЕДНАТА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТ:**

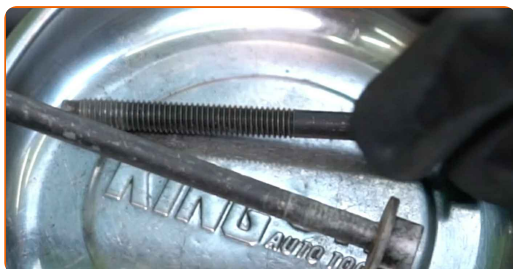
**1** Отворете капака на двигателя.

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

**3** Развийте крепежните винтове на капака на въздушния филтър. Използвайте кръстатата отвертка. Използвайте HEX №Н5. Използвайте тресчотен ключ.



**4** Премахнете крепежните болтове.



**5** Демонтирайте капака на въздушния филтър.



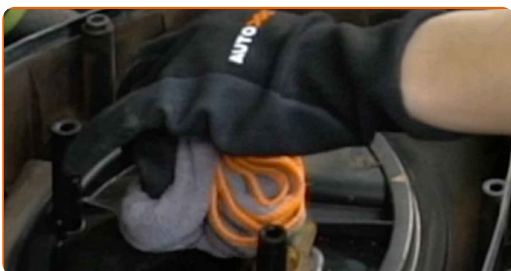
**AUTODOC препоръчва:**

- Смяна на: въздушен филтър – SEAT Inca (6K9). Не използвайте прекомерна сила при премахване на частта, защото това може да я повреди.

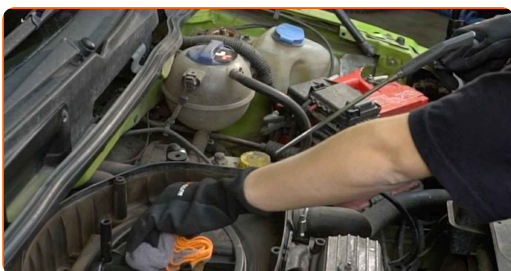
**6** Изкарайте от корпуса на филтъра сменяемия филтроелемент.



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



**8** Почистете капака и корпуса на въздушния филтър.



**9** Премахнете микрофибрената кърпа от всмукателния маркуч.

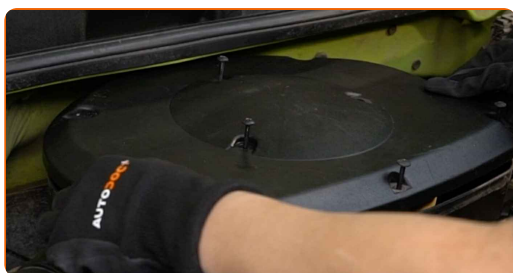
**10** Поставете в корпуса новия филтроелемент. Уверете се, че края на филтъра плътно пасва на корпуса.



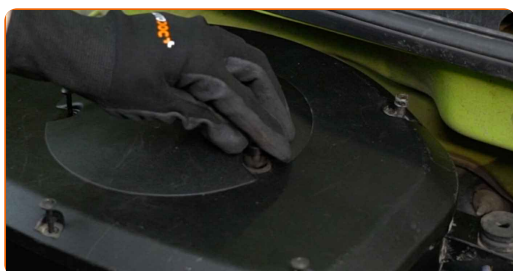
### AUTODOC препоръчва:

- Следете за правилното положение на филтроелемента. Не допускайте усукване.
- Внимание! Използвайте качествени филтри – SEAT Inca (6K9).
- По време на монтаж, постарайте се да не влизат прах и замърсявания в корпуса на филтъра.

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

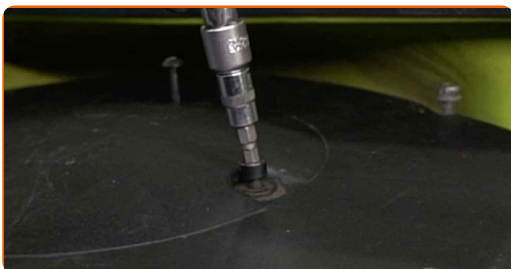


**12** Монтирайте крепежните болтове.



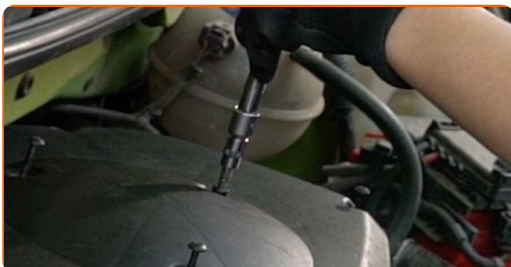
13

Развийте крепежните винтове на капака на въздушния филтър. Използвайте кръстата отвертка. Използвайте HEX №Н5. Използвайте тресчотен ключ.



14

Затегнете винтовете на капака на въздушния филтър. Използвайте HEX №Н5. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 8 Nm.



15

Премахнете покривалото на калника.

16

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 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.