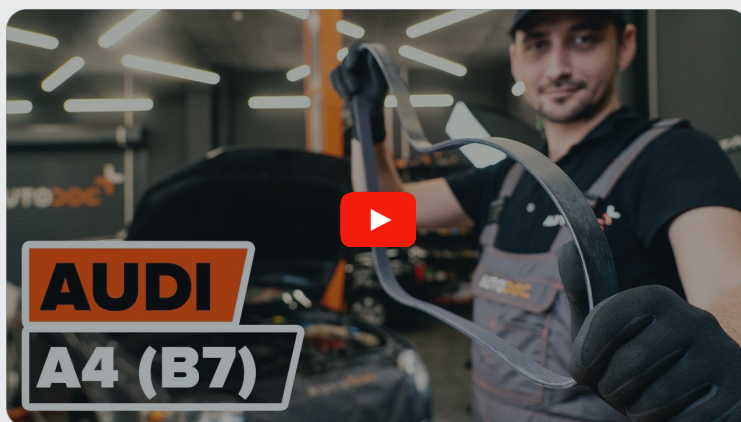




Как се сменя пистов  
ремък на **SEAT Ехео**  
**Седан (3R2)** –  
Ръководство за смяна

## 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 Ехео Седан (3R2) 1.6, SEAT Ехео Седан (3R2) 1.8 Т, SEAT Ехео Седан (3R2) 2.0 TFSI

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: AUDI A4 Седан (8EC, B7) 2.0 TFSI

СМЯНА НА: ПИСТОВ РЕМЪК – SEAT EXEO СЕДАН (3R2). ИНСТРУМЕНТИТЕ, КОИТО ЩЕ ВИ ТРЯБВАТ:



- Комбиниран гаечен ключ №17
- Защитен калъф за калници

**Купи инструменти**

Смяна на: пистов ремък – SEAT Ехео Седан (3R2). Съвет от експертите на AUTODOC:

- Всичката работа трябва да се извършва при спрян двигател.

## СМЯНА НА: ПИСТОВ РЕМЪК – SEAT ЕХЕО СЕДАН (3R2). ПРЕДПРИЕТЕ СЛЕДНИТЕ СЪПКИ:

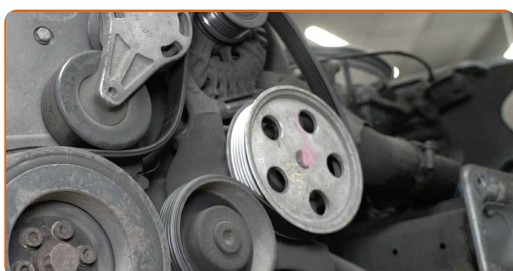
- 1 Отворете капака на двигателя.
- 2 Използвайте защитно покривало за калници, за да предотвратите повреждане на боята и пластмасовите части на колата.
- 3 Демонтирайте декоративната кора над двигателя.



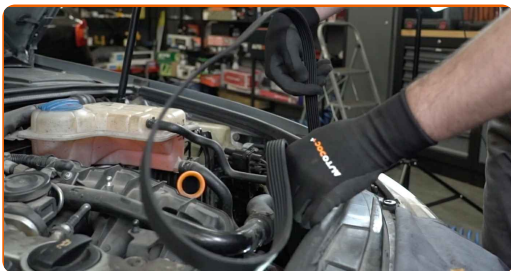
### AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: пистов ремък – SEAT Ехео Седан (3R2). Не използвайте прекомерна сила при премахване на частта, защото това може да я повреди.

- 4 Сложете на страна обтяжната ролка на многоклиновия ремък. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 17.



**5** Премахнете многоклиновия ремък.

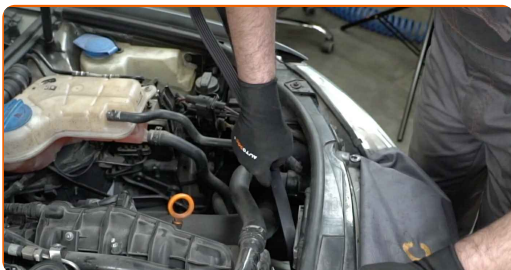


Смяна на: пистов ремък – SEAT Ехео Седан (3R2). AUTODOC препоръчва:

- Проверете състоянието на обтяжната ролка и паразитната ролка. Сменете ги ако е нужно.

**6** Върнете обтяжната ролка в началното ѝ положение. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 17.

**7** Монтирайте многоклиновия ремък.

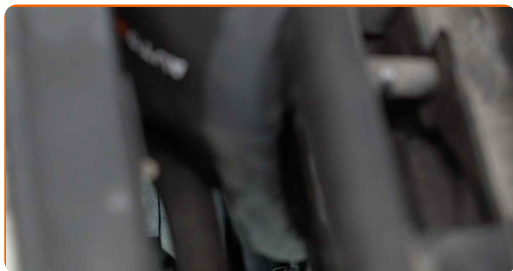


Смяна на: пистов ремък – SEAT Ехео Седан (3R2). Съвет:

- Убедете се, че многоклиновия ремък приляга плътно по всички ролки.

**8** Сложете на страна обтяжната ролка на многоклиновия ремък. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 17.

**9** Разположете многоклиновия ремък върху обтяжната ролка.



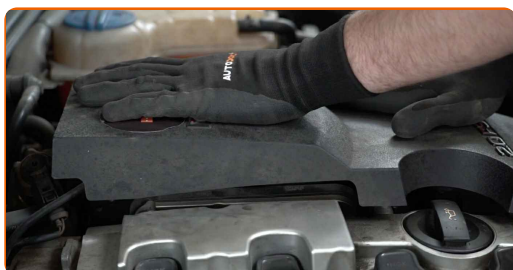
**10** Върнете обтяжната ролка в началното ѝ положение. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 17.



**11** Запалете двигателя за няколко минути. Това е нужно, за да се уверите, че компонента работи правилно.

**12** Спрете двигателя.

**13** Монтирайте декоративната кора на двигателя и я закрепете.



**AUTODOC препоръчва:**

- Смяна на: пистов ремък – SEAT Ехео Седан (3R2). Не използвайте прекомерна сила при монтаж. Това може да повреди частта.
- Следете за правилното положение на капака на двигателя. Не трябва да се размества спрямо направляващите фиксатори.

**14** Премахнете покривалото на калника.

**15** 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**

**ПИСТОВ РЕМЪК: 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 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.