

# **AUTODOC CLUB**

Как се сменя предна  
биалетка на **AUDI A6 C7**  
**Avant (4G5, 4GD)** –  
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:

AUDI A6 C7 Avant (4G5, 4GD) 2.8 FSI, AUDI A6 C7 Avant (4G5, 4GD) 2.8 FSI quattro, AUDI A6 C7 Avant (4G5, 4GD) 3.0 TFSI quattro, AUDI A6 C7 Avant (4G5, 4GD) 2.0 TDI, AUDI A6 C7 Avant (4G5, 4GD) 3.0 TDI, AUDI A6 C7 Avant (4G5, 4GD) 3.0 TDI quattro, AUDI A6 C7 Avant (4G5, 4GD) S6 quattro, AUDI A6 C7 Avant (4G5, 4GD) 2.0 TFSI, AUDI A6 C7 Avant (4G5, 4GD) RS6 quattro, AUDI A6 C7 Avant (4G5, 4GD) 1.8 TFSI, AUDI A6 C7 Avant (4G5, 4GD) 2.0 TDI quattro, AUDI A6 C7 Avant (4G5, 4GD) 2.0 TFSI quattro, AUDI A6 C7 Avant (4G5, 4GD) RS6 performance quattro

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 B8 Седан (8K2) 2.0 TFSI Flexfuel quattro

СМЯНА НА: БИАЛЕТКА – AUDI A6 C7 AVANT (4G5, 4GD). СПИСЪК С НУЖНИТЕ ИНСТРУМЕНТИ:



- Телена четка
- Спрей WD-40
- Спрей за почистване на спирачни апарати
- Медна грес
- Комбиниран гаечен ключ №16
- Гаечен накрайник № 16
- Дълга ударна вложка №17
- Динамометричен ключ
- Трансмисионен крик
- Клин за застопоряване на автомобил

**Купи инструменти**

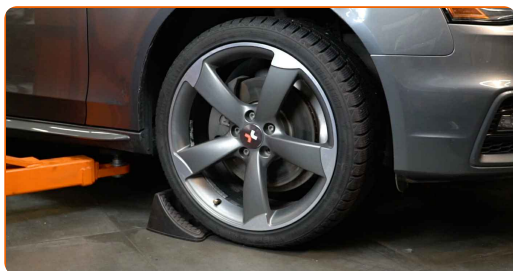
Смяна на: биалетка – AUDI A6 C7 Avant (4G5, 4GD). AUTODOC препоръчва:

- Сменяйте биалетките на AUDI A6 C7 Avant (4G5, 4GD) по двойки.
- Процедурата по смяна е идентична за двете биалетки на една ос.
- Всичката работа трябва да се извършва при спрян двигател.

## СМЯНА НА: БИАЛЕТКА – AUDI A6 C7 AVANT (4G5, 4GD). ИЗПОЛЗВАЙТЕ СЛЕДНАТА ПРОЦЕДУРА:

1

Застопорете колелата с клинове.



2

Разхлабете болтовете на колелата. Използвайте ударна вложка за джанти #17.



3

Повдигнете предната част на автомобила и го подпрете.

4

Развийте болтовете на колелото.

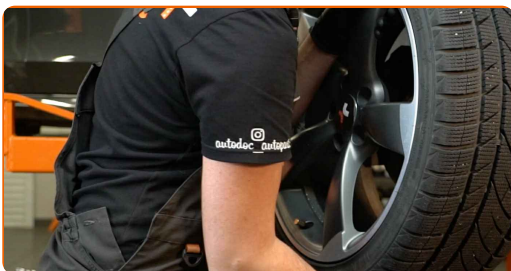


Смяна на: биалетка – AUDI A6 C7 Avant (4G5, 4GD). Съвет:

- За да избегнете нараняване, задръжте колелото, когато развивате болтовете.

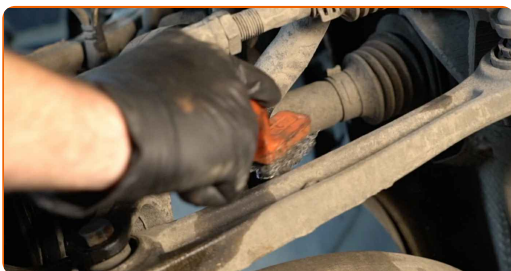
5

Отстранете колелото.



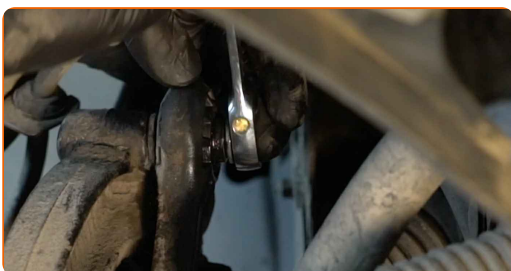
6

Почистете крепежните елементи на биалетката. Използвайте телена четка. Използвайте спрей WD-40.



7

Развийте крепежната гайка, която закрепя биалетката към вилката на амортизьора. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 16.



- 8** Развийте крепежните елементи, които свързват биалетката към напречния стабилизатор. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 16 (2 броя).



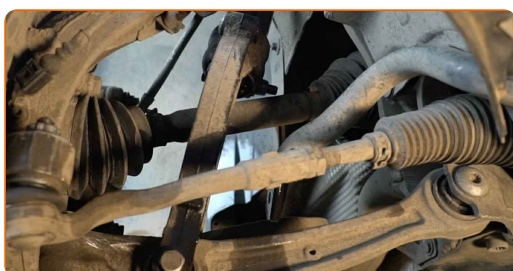
- 9** Снемете биалетката.



Смяна на: биалетка – AUDI A6 C7 Avant (4G5, 4GD). Експертите на AUTODOC препоръчват:

- Огледайте втулките на щангата за напречна устойчивост. При необходимост ги заменете.

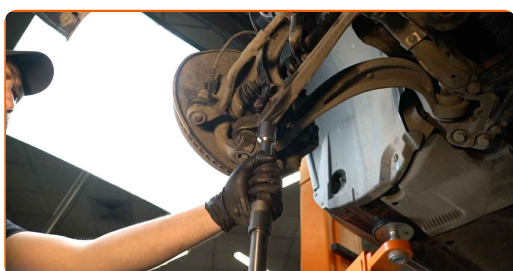
- 10** Почистете монтажните места на биалетката. Използвайте телена четка. Използвайте спрей WD-40.



- 11** Монтирайте новата биалетка и стегнете закрепването. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 16 (2 броя).



- 12** Подпрете носача. Използвайте хидравличен трансмисионен крик.



- 13** Затегнете крепежния елемент свързващ биалетката към вилката на амортизатора. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 16. Използвайте тръбен ключ №16. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 40 Nm.+90°

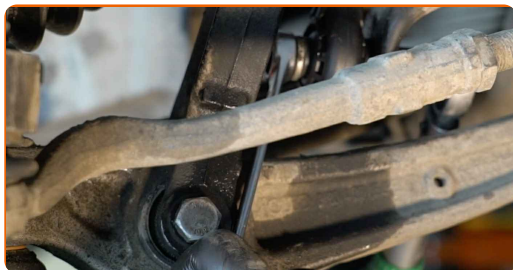


### AUTODOC препоръчва:

- Важно! Обезателно използвайте нови крепежни елементи.

14

Затегнете крепежния елемент, който свързва стабилизатора с биалетката. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 16. Използвайте тръбен ключ №16. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 40 Nm.+90°

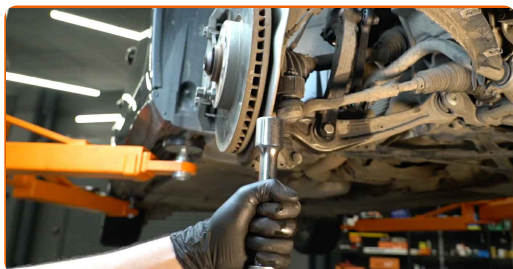


#### AUTODOC препоръчва:

- Важно! Обезателно използвайте нови крепежни елементи.

15

Махнете опората поставена под носача.



#### AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: биалетка – AUDI A6 C7 Avant (4G5, 4GD). Смъкнете хидравличния крик плавно, без резки движения, за да избегнете повреждане на устройствата и механизми.



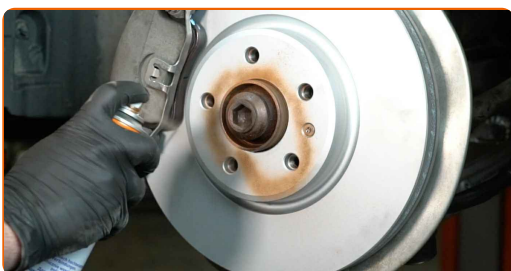
16

Обработете всички съединения на биалетката. Използвайте медна грес.



17

Обработете повърхността на мястото, където спирачния диск прави контакт с джантата. Използвайте медна грес.



18

Почистете повърхността на спирачния диск. Използвайте спрей за почистване на спирачни апарати.



Смяна на: биалетка – AUDI A6 C7 Avant (4G5, 4GD). Съвет от експертите на AUTODOC:

- След като приложите спрея, изчакайте няколко минути.

19

Монтирайте колелото.



**AUTODOC препоръчва:**

- Важно! Дръжте колелото, докато завивате крепежните болтове. AUDI A6 C7 Avant (4G5, 4GD)

20

Завийте болтовете на колелата. Използвайте ударна вложка за джанти #17.



21

Свалете автомобила на земята и стегнете на кръст болтовете на колелата. Използвайте ударна вложка за джанти #17. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 120 Nm.



22

Премахнете криковите и клиновете.



**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**

**БИАЛЕТКА: 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.