



Как се сменят предни  
пружини на **VW Golf 6** –  
Ръководство за смяна

## ВИДЕО УРОЦИ

 **ⓘ Важно!**

Тази процедура на смяна може да се използва за:

VW Golf VI Хечбек (5K1) 2.0 GTI, VW Golf V Хечбек (1K1) 2.0 FSI, VW Golf V Хечбек (1K1) 2.0 GTI, VW Golf V Хечбек (1K1) 2.0 TDI, VW Golf Plus / Crossgolf (5M1, 521) 2.0 TDI

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

## СМЯНА НА: ПРУЖИНИ – VW GOLF 6. СПИСЪК С НУЖНИТЕ ИНСТРУМЕНТИ:



- Телена четка
- Спрей WD-40
- Медна грес
- Комбиниран гаечен ключ №16
- Комбиниран гаечен ключ №18
- Гаечен накрайник № 13
- Гаечен накрайник № 16
- Гаечен накрайник № 18
- Гаечен накрайник № 21
- Дванадесетостенна вложка № 24
- HEX накрайник №H6
- Накрайник XZN № 6
- Специална вложка за демонтаж на амортизори
- Дълга ударна вложка №17
- Тресчотка
- Динамометричен ключ
- Плоско длето
- Чук
- Върток
- Лост тип кози крак
- Хидравлична скоба за пружини
- Трансмисионен крик
- Клин за застопоряване на автомобил

[КУПИ ИНСТРУМЕНТИ](#)

## Смяна на: пружини – VW Golf 6. Съвет от AUTODOC:

- Двете спирални пружини на предното окачване трябва да бъдат сменени едновременно.
- Процедурата по смяната е идентична за лявата и дясната спирална пружина на предното окачване.
- Моля, имайте предвид: всичката работа по колата – VW Golf 6 – трябва да се извърши с изключен двигател.

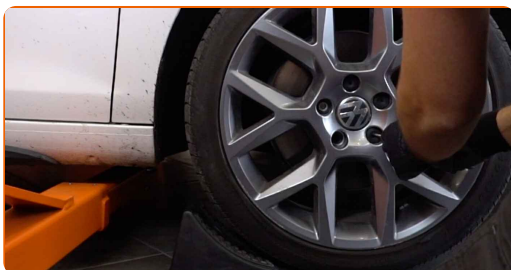
## ИЗВЪРШЕТЕ ЗАМЯНАТА В СЛЕДНАТА ПОСЛЕДОВАТЛЕНОСТ:

**1**

Отворете капака на двигателя.

**2**

Застопорете колелата с клинове.

**3**

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



4

Повдигнете предната част на автомобила и го подпрете.



5

Развийте болтовете на колелото.



### AUTODOC препоръчва:

- Внимание! За да предотвратите нараняване, дръжте колелото, докато развивате крепежните болтове. VW Golf 6

6

Отстранете колелото.



7

Демонтирайте защитната капачка на лагера на главината.



## Обърнете внимание!

- Някои автомобили не са оборудвани със защитни капаци на главината.

8

Монтирайте колелото.



## AUTODOC препоръчва:

- Внимание! За да избегнете нараняване, дръжте колелото, докато завивате крепежните болтове на колата. VW Golf 6

9

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



10

Разхлабете болта на главината на колелото. Използвайте Дванадесетостенна вложка за гаечен ключ №24. Използвайте върток.



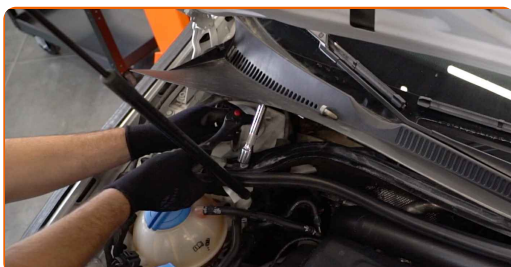
11

Снемете пластмасовата решетка под чистачките. Повдигнете пластмасовата решетка на чистачките.



12

Разхлабете горния крепежен елемент на опората на маферсона. Използвайте тръбен ключ №13. Използвайте тресчотен ключ.



13

Развийте болтовете на колелото.



### AUTODOC препоръчва:

- Внимание! За да предотвратите нараняване, дръжте колелото, докато развивате крепежните болтове. VW Golf 6

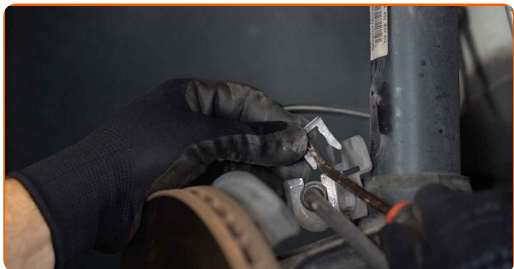
14

Отстранете колелото.



15

Разсъединете кабела и спирачния маркуч от конзолата на амортизьора. Използвайте лост тип кози крак.



16

Почистете крепежните елементи, които свързват стабилизатора към макферсона и тези, които свързват макферсона с шенкела. Използвайте телена четка. Използвайте спрей WD-40.



17

Развийте гайката и демонтирайте биалетката от амортизьора. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 16. Използвайте XZN #6. Използвайте тресчотен ключ.



18

Развийте крепежния елемент, който свързва задвижващия вал с главината на колелото. Използвайте Дванадесетостенна вложка за гаечен ключ №24.



19

Развийте крепежния елемент свързващ шарнира с носача на окачването. Използвайте тръбен ключ №16. Използвайте тресчотен ключ.



20

Подпрете шенкела. Използвайте хидравличен трансмисионен крик.



21

Разсъединете шарнирната опора от носача. Използвайте лост тип кози крак.



22

Развийте долния крепежен елемент, свързващ макферсона с шенкела. Използвайте тръбен ключ №18. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 18. Използвайте върток.



23

Понижете хидравличният крик с 10-15 см.



#### AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: пружини – VW Golf 6. Смъкнете хидравличния крик плавно, без резки движения, за да избегнете повреждане на устройства и механизми.

24

Демонтирайте полуоската от главината на колелото.



25

Освободете долния крепежен елемент, свързващ макферсона с шенкела. Използвайте специална вложка, за демонтиране на амортизьора. Изполвайте тресчотен ключ.



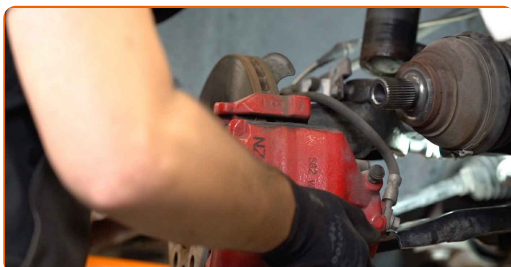
26

Отделете шенкела от амортизьора. Използвайте плоско длето за метал. Използвайте чук.



27

Подпрете шенкела. Използвайте хидравличен трансмисионен крик.



### Смяна на: пружини – VW Golf 6. Съвет от експертите на AUTODOC:

- Уверете се, че шенкела не е освободен от натоварване.

28

Развийте крепежните елементи в горната част на МакФерсона.

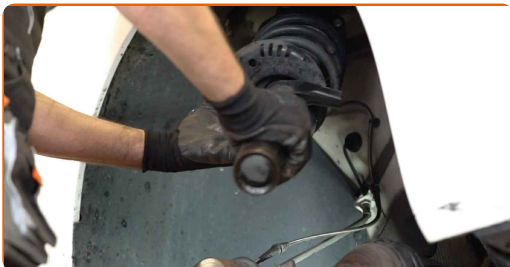


### AUTODOC препоръчва:

- VW Golf 6 – за да предотвратите нараняване, дръжте макферсона, докато развивате крепежните болтове.

29

Демонтирайте МакФерсона.



30

Поставете МакФерсона в приспособлението за свиване на пружината.



### Смяна на: пружини – VW Golf 6. Професионалистите препоръчват:

- Обърнете внимание, че при използване на приспособление за свиване на пружината, витките ѝ трябва да са надеждно захванати, свивайки я от двете страни.
- Убедете се в правилното положение на пружината във фиксатора.
- Убедете се, че витките на пружината са влезли пътно в заключващите хватки.

31

Свийте пружината.



32

Почистете крепежния елемент на пръта на амортизьора. Използвайте телена четка. Използвайте спрей WD-40.



33

Развийте гайката на пръта на амортизьора. Използвайте тръбен ключ №21. Използвайте HEX №H6. Използвайте тресчотен ключ.



34

Демонтирайте опората, маншона и буфера на амортизьора.



35

Освободете спиралната пружина.



36

Демонтирайте пружината.



37

Поставете пружината на амортизьора.



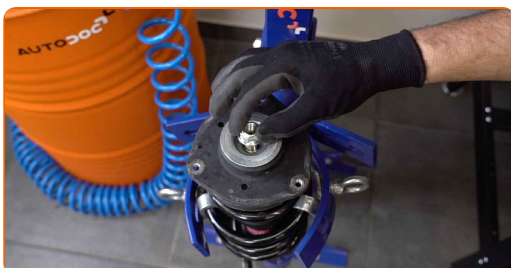
38

Свийте пружината.



39

Сложете тампона, маншона и отбойника на амортизьора.



40

Стегнете гайката на пръта на амортизьора. Използвайте тръбен ключ №21. Използвайте HEX №H6. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 60 Nm.



**Смяна на: пружини – VW Golf 6. Съвет от AUTODOC:**

- Убедете се в правилното положение на пружината във фиксатора.

41

Отпуснете пружината.



42

Премахнете сглобеният макферсон.



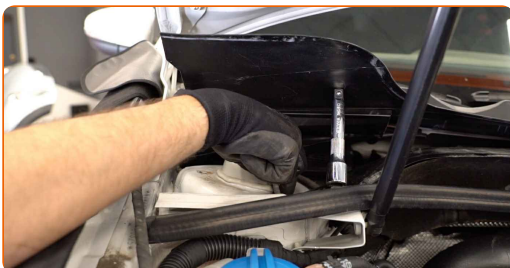
43

Поставете амортизьора с пружината в нишата на колелото.



44

Закрепете горните крепежни елементи на макферсона. Не го затягайте.



#### AUTODOC препоръчва:

- VW Golf 6 – За да предотвратите нараняване, дръжте макферсона, докато завивате крепежните болтове.

45

Монтирайте и затегнете новия болт на шенкела. Използвайте тръбен ключ №18. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 18. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 70 Nm.+90°



#### AUTODOC препоръчва:

- Важно! Обязателно използвайте нови крепежни елементи.

46

Премахнете опората под шенкела.



47

Монтирайте полуоската към главината на колелото.



48

Прикрепете шарнира към носача.



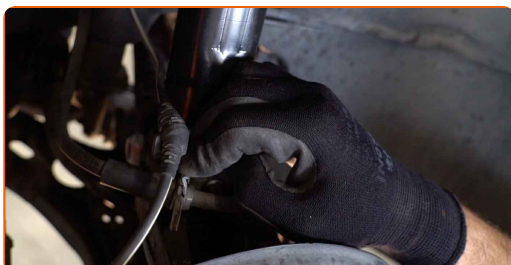
- 49** Стегнете гайката, закрепваща шарнира. Използвайте тръбен ключ №16. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 60 Nm.



- 50** Закрепете биалетката към носача. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 16. Използвайте XZN #6. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 65 Nm.



- 51** Монтирайте закрепването на кабела на датчика на ABS към амортизьора. Закрепете спирачния маркуч към амортизьора.



- 52** Почистете монтажното място на джантата. Използвайте телена четка. Обработете контактната повърхност. Използвайте медна грес.



53

Монтирайте колелото.



#### AUTODOC препоръчва:

- Внимание! За да избегнете нараняване, дръжте колелото, докато завивате крепежните болтове на колата. VW Golf 6

54

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



55

Спуснете автомобила.



56

Стегнете закрепването на горната част на амортизьора. Използвайте тръбен ключ №13. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 15 Nm.+90°



## AUTODOC препоръчва:

- Важно! Обезателно използвайте нови крепежни елементи.

57

Монтирайте и прикрепете пластмасовата решетка под чистачките.



58

Затегнете свързващия болт на задвижващия вал на главината. Използвайте Дванадесетостенна вложка за гаечен ключ №24. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 70 Nm.+90°



## AUTODOC препоръчва:

- Важно! Обезателно използвайте нови крепежни елементи.

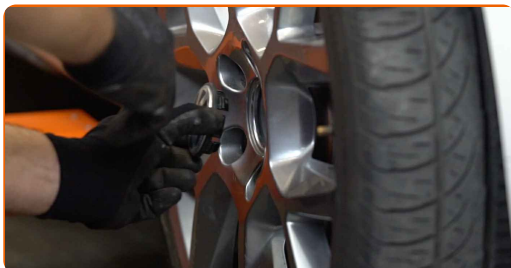
59

Монтирайте защитната капачка на лагера на главината.



60

Затегнете болтовете на джантите в кръстосан ред. Използвайте ударна вложка за джанти #17. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 120 Nm.



61

Премахнете криковете и клиновете.



62

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 VW

ПРУЖИННИ: ШИРОК АСОРТИМЕНТ

**ИЗБЕРИ АВТО ЧАСТИ ЗА VW GOLF 6****ПРУЖНИИ ЗА VW: КУПИ СЕГА****ПРУЖНИИ ЗА VW GOLF 6: 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 имущество 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 каквото 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 каквото и да е ремонтни работи. Помните, че употребата на автоС parti с ниско качество не гарантира нужното ниво на безопасност при шофиране.

© Copyright 2021 – 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.