



Как се сменят предни
пружини на **VW Golf 7** –
Ръководство за смяна

ВИДЕО УРОЦИ



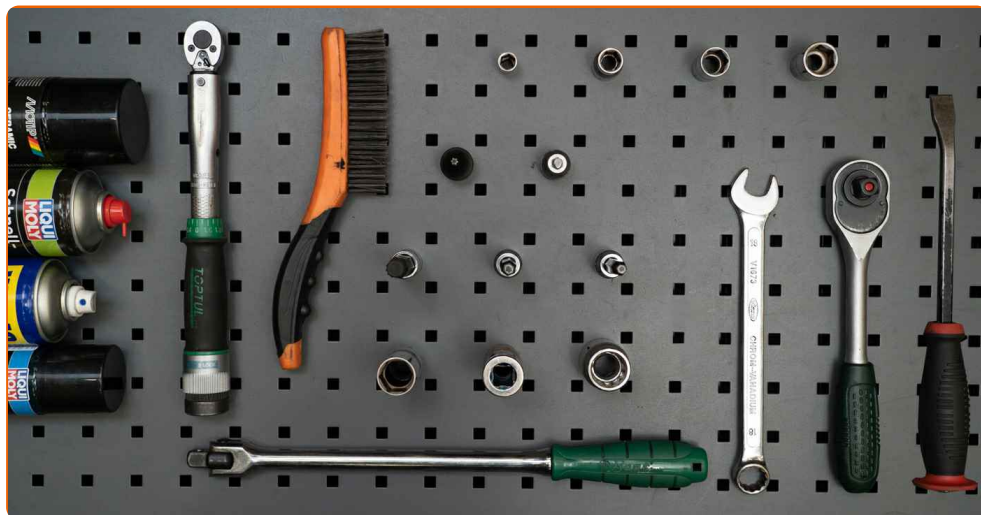
Важно!

Тази процедура на смяна може да се използва за:

VW Golf VII Variant (BA5, BV5) 1.6 TDI, VW Golf VII Variant (BA5, BV5) 2.0 TDI, VW Golf VII Хечбек (5G1, BQ1, BE1, BE2) 1.2 TSI, VW Golf VII Хечбек (5G1, BQ1, BE1, BE2) 1.4 TSI, VW Golf VII Хечбек (5G1, BQ1, BE1, BE2) 1.6 TDI, VW Golf VII Хечбек (5G1, BQ1, BE1, BE2) 2.0 TDI, VW Golf VII Хечбек (5G1, BQ1, BE1, BE2) 1.4 TSI MultiFuel, VW Golf VII Хечбек (5G1, BQ1, BE1, BE2) 2.0 GTI, VW Golf VII Хечбек (5G1, BQ1, BE1, BE2) 2.0 GTD, VW Golf Sportsvan (AM1, AN1) 1.6 TDI, VW Golf Sportsvan (AM1, AN1) 2.0 TDI, VW Golf Sportsvan (AM1, AN1) 1.4 TSI, VW Golf VII Хечбек (5G1, BQ1, BE1, BE2) e-Golf, VW Golf Sportsvan (AM1, AN1) 1.6, VW Golf Sportsvan (AM1, AN1) 1.4 TSI MultiFuel, (+ 41)

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

СМЯНА НА: ПРУЖИНИ – VW GOLF 7 – ИНСТРУМЕНТИТЕ, КОИТО МОЖЕ ДА ПОТРЯБВАТ:



- Телена четка
- Спрей WD-40
- Спрей за почистване на спирачни апарати
- Керамична грес
- Медна грес
- Динамометричен ключ
- Комбиниран гаечен ключ №18
- Гаечен накрайник № 13
- Гаечен накрайник № 16
- Гаечен накрайник № 18
- Дванадесетостенна вложка № 24
- Камък за гайки на амортизори 21 мм
- Специална вложка за демонтаж на амортизори
- HEX накрайник №H7
- XZN накрайник №6
- XZN накрайник №14
- Дълга ударна вложка №17
- Тресчотка
- Върток
- хидравлична скоба за пружини
- Лост тип кози крак
- Трансмисионен крик
- Защитен калъф за калници
- Клин за застопоряване на автомобил

КУПИ ИНСТРУМЕНТИ

Смяна на: пружини – VW Golf 7. 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 7 – трябва да се извърши с изключен двигател.

ИЗВЪРШЕТЕ СМЯНАТА 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**

Снемете пластмасовата решетка под чистачките.



4

Отстранете фиксаторите от пластмасовата решетка на чистачките. Използвайте лост тип кози крак.

**5**

Преместете решетката под чистачките встрани, за да получите достъп до крепежните елементи на тампона на макферсона.

**6**

Почистете крепежните елементи на горния тампон на макферсона. Използвайте телена четка. Използвайте спрей WD-40.

**7**

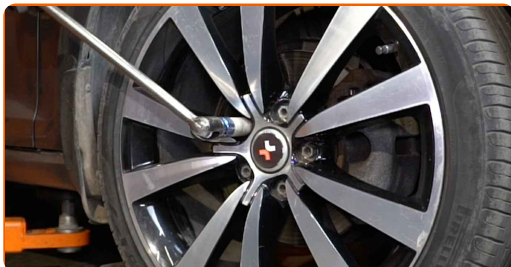
Разхлабете горните крепежни елементи на макферсона. Използвайте тръбен ключ №13. Използвайте тресчотен ключ.

**8**

Застопорете колелата с клинове.

9

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



10

Повдигнете автомобила.



Смяна на: пружини – VW Golf 7. Експертите на AUTODOC препоръчват:

- Ако използвате крик, уверете се, че е разположен на плоска повърхност без никакви неравности.
- Обезателно обезопасете автомобила допълнително с подпорни стойки.

11

Развийте болтовете на колелото.

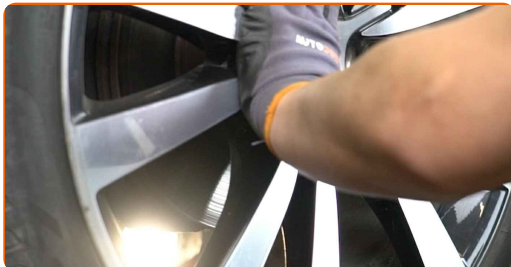


AUTODOC препоръчва:

- Внимание! За да предотвратите нараняване, дръжте колелото, докато развивате крепежните болтове. VW Golf 7

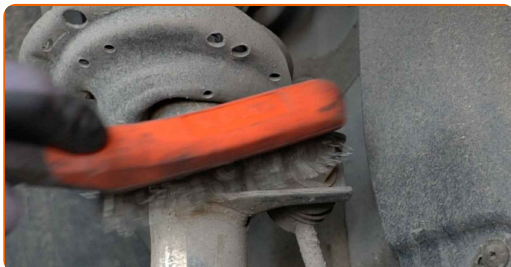
12

Отстранете колелото.



13

Почистете крепежния елемент, който свързва стабилизиращата щанга към макферсона. Използвайте телена четка. Използвайте спрей WD-40.



14

Развийте крепежния елемент, който свързва стабилизатора с макферсона. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 18. Използвайте XZN #6. Използвайте тресчотен ключ.



15

Снемете биалетката.



16

Почистете долния крепежен елемент свързващ макферсона към шенкела. Използвайте телена четка. Използвайте спрей WD-40.

**17**

Развийте долния крепежен елемент, свързващ макферсона с шенкела. Използвайте тръбен ключ №18. Използвайте XZN #14. Използвайте тресчотен ключ.

**18**

Развийте крепежния елемент, който свързва задвижващия вал с главината на колелото. Използвайте 12-стенна вложка № 24. Използвайте върток.

**19**

Премахнете крепежния болт.

20

Почистете крепежните елементи свързващи шарнира и рамото на окачването. Използвайте телена четка. Използвайте спрей WD-40.



21

Развийте крепежните елементи свързващи шарнира към носача. Използвайте тръбен ключ №16. Използвайте тресчотен ключ.



22

Откачете шарнира от носача.



23

Подпрете шенкела. Използвайте хидравличен трансмисионен крик.

24

Премахнете задвижващия вал от шенкела.

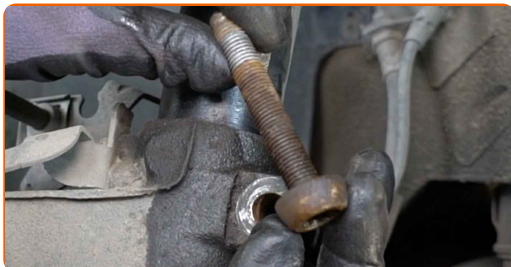


Смяна на: пружини – VW Golf 7. Съвет от експертите на AUTODOC:

- Уверете се, че задвижващия вал не е в увиснато състояние (когато колата е повдигната с крик).

25

Премахнете крепежния болт.



26

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



27

Отделете шенкела от амортизьора.



28

Развийте горните крепежни елементи на макферсона.

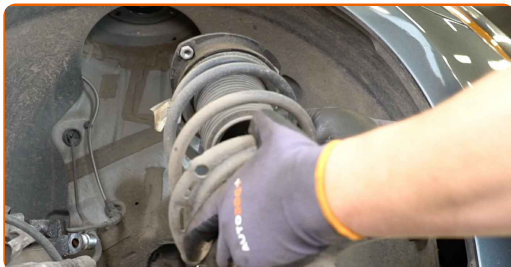


Смяна на: пружини – VW Golf 7. Съвет от AUTODOC:

- За да избегнете наранявания, дръжте опората на амортизьора, когато развивате крепежните болтове.

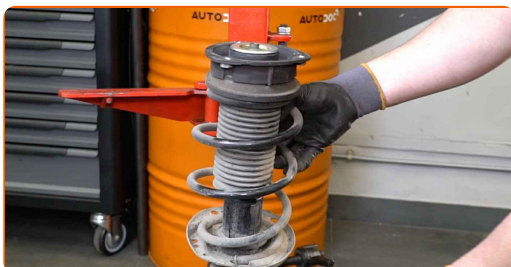
29

Демонтирайте МакФерсона.



30

Сложете макферсона на устройството за натягане на пружини.

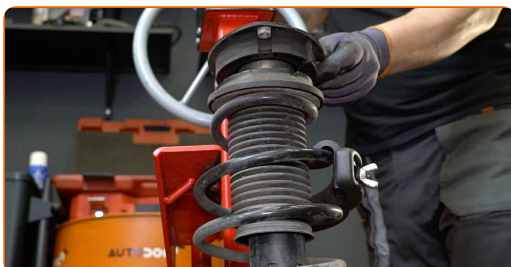


Смяна на: пружини – VW Golf 7. Професионалистите препоръчват:

- 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 пълтно в заключващите хватки.

31

Свийте пружината.



32

Почистете пръта на макферсона. Използвайте телена четка. Използвайте спрей WD-40.



33

Развийте гайката на пръта на амортизьора. Използвайте 21 мм камък за гайки на амортизьори. Използвайте HEX №H7. Използвайте тресчотен ключ.



34

Премахнете горния тампон на макферсона, заедно с отбойника.



35

Премахнете маншона.



AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: пружини – VW Golf 7. Внимателно прегледайте тампона, маншона и отбойника на амортизьора. Сменете ги, ако се налага.

36

Освободете спиралната пружина.



37

Демонтирайте пружината.



AUTODOC препоръчва:

- Прегледайте гумените опори на пружината на окачването. Сменете ги, ако е нужно.

38

Поставете пружината на амортизьора.



39

Свийте пружината.



40

Монтирайте маншона.



41

Монтирайте горния тампон на макферсона, заедно с отбойника.



42

Стегнете гайката на пръта на амортизора. Използвайте 21 мм камък за гайки на амортизори. Използвайте HEX №H7. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 60 Nm.



43

Отпуснете пружината.



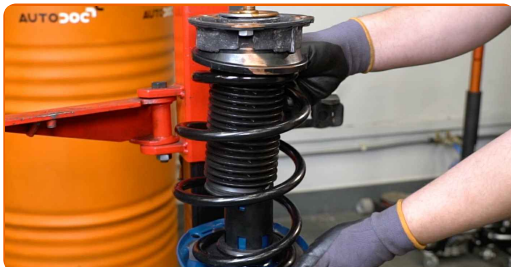
44

Обработете пръта на макферсона. Използвайте медна грес.



45

Премахнете сглобеният макферсон.



46

Почистете монтажното място на макферсона върху шенкела. Почистете шпонките на карето на задвижващия вал. Почистете монтажното място на полуоската. Почистете монтажното място на шарнира. Почистете монтажните места на макферсона. Използвайте телена четка. Използвайте спрей WD-40.



47

Поставете амортизьора с пружината в нишата на колелото.

AUTODOC препоръчва:

- Уверете се, че макферсона е монтиран в правилно положение спрямо обозначенията.

48

Закрепете горните крепежни елементи на макферсона. Не го затягайте.



AUTODOC препоръчва:

- VW Golf 7 – За да предотвратите нараняване, дръжте макферсона, докато завивате крепежните болтове.

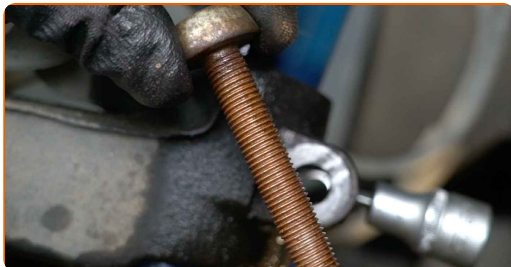
49

Монтирайте МакФерсона към шенкела.



50

Монтирайте крепежния болт.



51

Премахнете опората под шенкела.

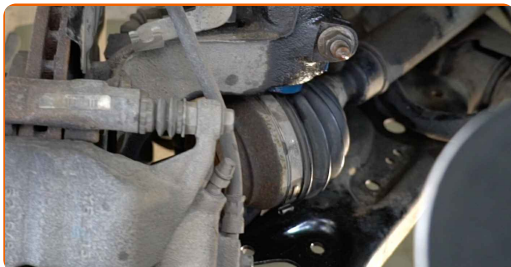


AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: пружини – VW Golf 7. Смъкнете хидравличния крик плавно, без резки движения, за да избегнете повреждане на устройства и механизми.

52

Монтирайте задвижващия вал.

**53**

Прикрепете шарнира към носача.

**54**

Затегнете крепежните елементи, които свързват шарира към носача. Използвайте тръбен ключ №16. Използвайте тресчотен ключ.

**55**

Завийте крепежния елемент, който свързва макферсона към шенкела. Използвайте тръбен ключ №18. Използвайте XZN #14. Използвайте тресчотен ключ.



56

Монтирайте и затегнете болта на задвижващия вал. Използвайте 12-стенна вложка № 24. Използвайте тресчотен ключ.

**57**

Почистете крепежния елемент на стабилизиращата щанга.

**58**

Монтирайте щангата за напречна устойчивост.

**59**

Завийте крепежния елемент, който свързва биалетката към макферсона. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 18. Използвайте XZN #6. Използвайте тресчотен ключ.



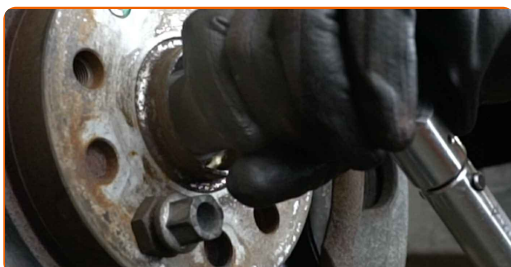
60

Подпрете шенкела. Използвайте хидравличен трансмисионен крик.



61

Затегнете свързващия болт на задвижващия вал на главината. Използвайте 12-стенна вложка № 24. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 200 Nm.



62

Премахнете опората под шенкела.



AUTODOC препоръчва:

- Спускате хидравличния крик тип крокодил плавно, без резки движения, за да избегнете повреждането на устройствата и механизмите.

63

Затегнете долните крепежни елементи на макферсона. Използвайте тръбен ключ №18. Използвайте XZN #14. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 70 Nm.+90°

**64**

Затегнете крепежния елемент, който свързва стабилизатора с макферсона. Използвайте тръбен ключ №18. Използвайте XZN #6. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 65 Nm.

**65**

Затегнете крепежните елементи свързващи шарнира към носача. Използвайте тръбен ключ №16. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 40 Nm.+45°

**66**

Обработете крепежния елемент, който свързва стабилизиращата щанга към макферсона. Обработете крепежния елемент, който свързва макферсона към шенкела. Обработете крепежния елемент на шарнира. Използвайте медна грес.



67

Почистете монтажното място на джантата. Използвайте телена четка.



68

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



69

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



AUTODOC препоръчва:

- След като приложите спрея, изчакайте няколко минути.

70

Монтирайте колелото.



AUTODOC препоръчва:

- Важно! Дръжте колелото, докато завивате крепежните болтове. VW Golf 7

71

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



72

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.



73

Премахнете криковете и клиновете.



74

Затегнете горните крепежни елементи на макферсона. Използвайте тръбен ключ №13. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 15 Nm.+90°



75

Обработете крепежните елементи на тампона на макферсона. Използвайте медна грес.



76

Монтирайте и прикрепете пластмасовата решетка под чистачките.



77

Монтирайте уплътнението на пластмасовата решетка под чистачките.



78

Премахнете покривалото на калника.



79

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 7

ПРУЖНИИ ЗА VW: КУПИ СЕГА

ПРУЖНИИ ЗА VW GOLF 7: 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 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.