



Как се сменя преден  
макферсон на **VW Golf**  
**IV Variant (1J5)** –  
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:

VW Golf IV Variant (1J5) 1.4 16V, VW Golf IV Variant (1J5) 1.6, VW Golf IV Variant (1J5) 2.0, VW Golf IV Variant (1J5) 1.9 SDI, VW Golf IV Variant (1J5) 1.9 TDI, VW Golf IV Variant (1J5) 2.3 V5, VW Golf IV Variant (1J5) 1.6 16V, VW Golf IV Variant (1J5) 2.0 Bi-Fuel, VW Golf IV Variant (1J5) 1.6 FSI, VW Golf IV Variant (1J5) 1.8 T

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 Golf IV Хечбек (1J1) 1.6

## СМЯНА НА: АМОРТИСЬОР – VW GOLF IV VARIANT (1J5). СЪВЕТ:



- Телена четка
- Спрей WD-40
- Спрей за почистване на спирачни апарати
- Медна грес
- Комбиниран гаечен ключ №18
- Комбиниран гаечен ключ №22
- Гаечен накрайник № 13
- Гаечен накрайник № 18
- Гаечен накрайник № 21
- HEX накрайник №h7
- Дванадесетостенна вложка № 30
- Дълга ударна вложка №17
- Специална вложка за демонтаж на амортисъри
- Тресчотка
- Динамометричен ключ
- Плоска Отвртка
- Избивач
- Върток
- Чук
- Хидравлична скоба за пружини
- Трансмисионен крик
- Защитен калъф за калници
- Клин за застопоряване на автомобил

[Купи инструменти](#)

Смяна на: амортизор – VW Golf IV Variant (1J5). Експертите на AUTODOC препоръчват:

- Двата амортизора на предното окачване трябва да бъдат сменени едновременно.
- Процедурата по смяна е идентична за левия и десния макферсон на предното окачване.
- Всичката работа трябва да се извършва при спрян двигател.

## СМЯНА НА: АМОРТИЗОР – VW GOLF IV VARIANT (1J5). ИЗПОЛЗВАЙТЕ СЛЕДНАТА ПРОЦЕДУРА:

**1** Отворете капака на двигателя.

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

**3** Разхлабете горния крепежен елемент на опората на маферсона. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 22. Използвайте HEX №H7.



**4** Почистете крепежния елемент на главината на колелото. Използвайте спрей WD-40.



5

Разхлабете крепежните елементи на задвижващия вал. Използвайте 12-стенна вложка № 30. Използвайте върток.



6

Застопорете колелата с клинове.



7

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



8

Повдигнете предната част на автомобила и го подпрете.

9

Развийте болтовете на колелото.



## Смяна на: амортизор – VW Golf IV Variant (1J5). AUTODOC препоръчва:

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

10

Отстранете колелото.



11

Демонтирайте закрепването на кабела на датчика на ABS към амортизьора. Използвайте права отвертка.



12.1

Почистете крепежните елементи, които свързват макферсона с шенкела.



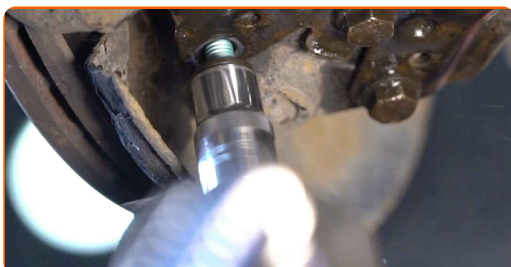
12.2

Почистете всичките съединения на лоста. Използвайте телена четка. Използвайте спрей WD-40.



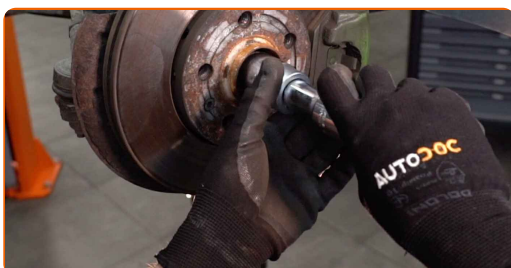
13

Развийте крепежния елемент свързващ шарнира с носача на окачването. Използвайте тръбен ключ №13. Използвайте върток.



14

Развийте крепежния елемент, който свързва задвижващия вал с главината на колелото. Използвайте 12-стенна вложка № 30.



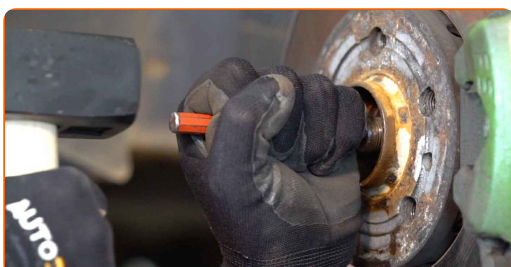
15

Обработете направляващите шпонки на карето на полуос. Използвайте спрей WD-40.



16

Отстранете задвижващия вал. Използвайте клин. Използвайте чук.



17

Подпрете шенкела. Използвайте хидравличен трансмисионен крик.



18

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



19

Премахнете крепежния болт.



20

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



21

Понижете хидравличният крик с 10-15 см.

AUTODOC препоръчва:

- VW Golf IV Variant (1J5) – Не съмъквайте хидравличния крик рязко, за да избегнете повреждане на устройствата и механизмите на колата.

22

Отделете шенкела от амортизьора.



23

Развийте крепежните елементи в горната част на опората на МакФерсона.

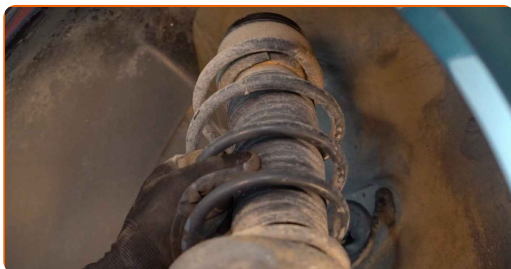


#### AUTODOC препоръчва:

- VW Golf IV Variant (1J5) – за да предотвратите нараняване, дръжте макферсона, докато развивате крепежните болтове.

24

Демонтирайте МакФерсона.



25

Поставете МакФерсона в приспособлението за свиване на пружината.

## Смяна на: амортизор – VW Golf IV Variant (1J5). Съвет от експертите на AUTODOC:

- 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.

26

Свийте пружината.



27

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



28

Развийте гайката на пръта на амортизора. Използвайте тръбен ключ №21. Използвайте HEX №H7. Използвайте тресчотен ключ.



29

Демонтирайте горната опора на МакФерсона.



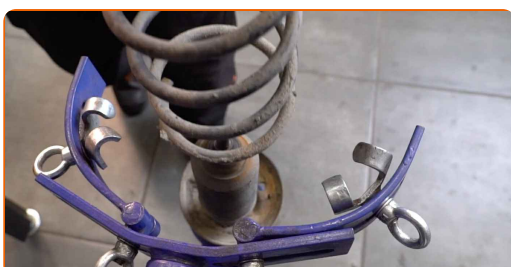
30

Освободете спиралната пружина.



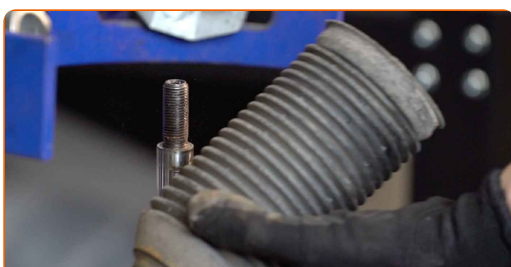
31

Демонтирайте пружината.



32

Демонтирайте маншона и буфера на амортизьора.

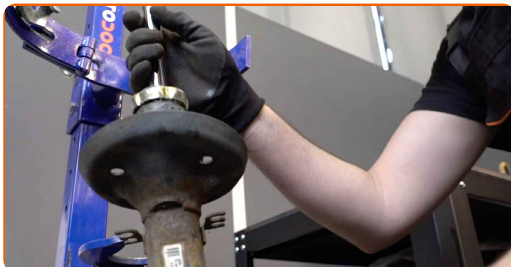


Смяна на: амортизър – VW Golf IV Variant (1J5). Професионалистите препоръчват:

- Внимателно огледайте опората, маншона и буфера на амортизьора. При необходимост ги заменете.

33

Премахнете стария амортизор от хидравличната стойка за натягане на пружини.



Смяна на: амортизор – VW Golf IV Variant (1J5). Експертите на AUTODOC препоръчват:

- Преди монтажа на амортизора, непременно го раздвижете ръчно 3-5 пъти.

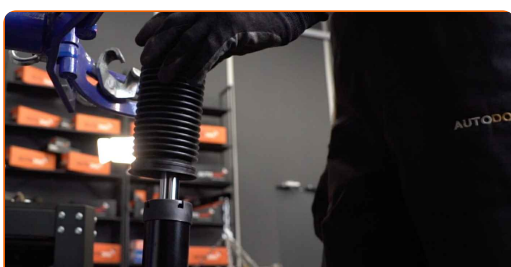
34

Монтирайте новия амортизор на хидравличната стойка за натягане на пружини.



35

Монтирайте маншона и буфера на новия амортизор.



36

Поставете пружината на амортизора.



37

Свийте пружината.



38

Монтирайте горния тампон на амортизьора и опорния лагер.



39

Стегнете гайката на пръта на амортизьора. Използвайте тръбен ключ №21. Използвайте HEX №H7. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 60 Nm.



Смяна на: амортизьор – VW Golf IV Variant (1J5). AUTODOC препоръчва:

- Уверете се, че пружината е правилно разположена. Не допускайте разместяването ѝ.

40

Отпуснете пружината.



41

Премахнете сглобеният макферсон.



42

Поставете амортизьора с пружината в нишата на колелото.



43

Завийте крепежните елементи в горната част на опората на МакФерсона. Използвайте тръбен ключ №13. Не го затягайте.



AUTODOC препоръчва:

- Важно! Дръжте макферсона, докато завивате крепежните болтове. VW Golf IV Variant (1J5).

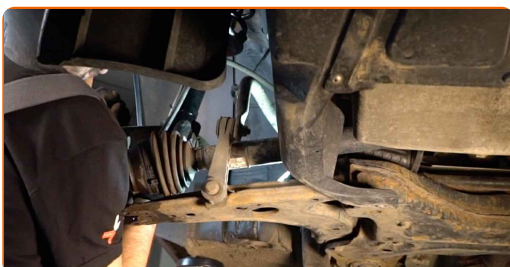
44

Обработете монтажното място на макферсона на шенкела. Използвайте телена четка. Използвайте спрей WD-40.



45

Монтирайте МакФерсона към шенкела.



46

Монтирайте крепежния болт.



47

Премахнете опората под шенкела.



### AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: амортизор – VW Golf IV Variant (1J5). Съмкнете хидравличния крик плавно, без резки движения, за да избегнете повреждане на устройства и механизми.

48

Почистете шпонките на карето на задвижващия вал. Използвайте телена четка. Използвайте спрей WD-40.

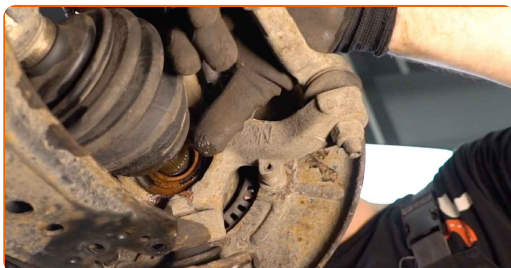


49

Обработете направляващите шпонки на карето на полуос. Използвайте медна грес.

50

Монтирайте полуоската към главината на колелото.



51

Завийте крепежните елементи на шарнира. Използвайте тръбен ключ №13. Изполвайте тресчотен ключ.



52

Затегнете долните крепежни елементи на макферсона за шенкела. Използвайте тръбен ключ №18. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 18. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 60 Nm.+90°



## AUTODOC препоръчва:

- Важно! Обезателно използвайте нови крепежни елементи.

53

Монтирайте закрепването на кабела на датчика на ABS към амортизьора.



54

Завийте гайката на полуоската. Използвайте 12-стенна вложка № 30. Използвайте върток.



55

Обработете крепежните елементи на макферсона. Третирайте всичките съединения на лоста. Използвайте медна грес.



56

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



57

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



#### AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: амортизор – VW Golf IV Variant (1J5). След като приложите спрея, изчакайте няколко минути.

58

Монтирайте колелото.

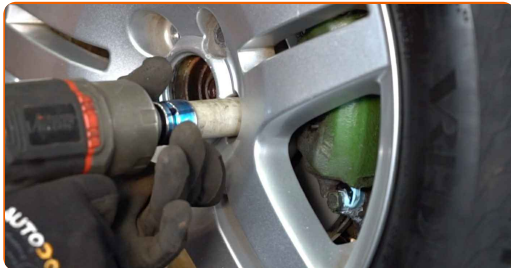


#### Смяна на: амортизор – VW Golf IV Variant (1J5). Съвет:

- За да избегнете нараняване, придържайте колелото при завиване на крепежните болтове.

59

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



60

Спуснете автомобила.

61

Затегнете гайката на задвижващия вал. Използвайте 12-стенна вложка № 30. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 200 Nm.+90°



### AUTODOC препоръчва:

- Важно! Обязателно използвайте нови крепежни елементи.

62

Затегнете болтовете на джантите в кръстосан ред. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 120 Nm.



63

Стегнете закрепването в горната част на амортизьора. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 22. Използвайте HEX №H7. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 60 Nm.



64

Премахнете криковете и клиновете.



65

Премахнете покривалото на калника.

66

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

АМОРТИСЬОРИ: 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 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. 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.