



Как се сменя преден  
тампон макферсон на  
**VAUXHALL Astra Mk V**  
**(H) Sport Hatch (A04)** –  
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:

VAUXHALL Astra Mk V (H) Sport Hatch (A04) 1.6, VAUXHALL Astra Mk V (H) Sport Hatch (A04) 1.8, VAUXHALL Astra Mk V (H) Sport Hatch (A04) 2.0 Turbo, VAUXHALL Astra Mk V (H) Sport Hatch (A04) 1.7 CDTi, VAUXHALL Astra Mk V (H) Sport Hatch (A04) 1.9 CDTi, VAUXHALL Astra Mk V (H) Sport Hatch (A04) 1.8 i 16V, VAUXHALL Astra Mk V (H) Sport Hatch (A04) 2.0 VXR, VAUXHALL Astra Mk V (H) Sport Hatch (A04) 1.3 CDTi, VAUXHALL Astra Mk V (H) Sport Hatch (A04) 1.4 i 16V, VAUXHALL Astra Mk V (H) Sport Hatch (A04) 1.6 i 16V

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: OPEL Astra H Caravan (A04) 1.3 CDTI (L35)

## СМЯНА НА: ТАМПОН МАКФЕРСОН – VAUXHALL ASTRA MK V (H) SPORT HATCH (A04). СПИСЪК С НУЖНИТЕ ИНСТРУМЕНТИ:



- Телена четка
- Спрей WD-40
- Спрей за почистване на спирачни апарати
- Медна грес
- HEX накрайник №h5
- Гаечен накрайник № 18
- Гаечен накрайник № 21
- Комбиниран гаечен ключ №18
- Комбиниран гаечен ключ №19
- Дълга ударна вложка №17
- Тресчотка
- Динамометричен ключ
- Клещи
- Плоска Отвртка
- Гумен чук
- Клещи за водна помпа
- Хидравлична скоба за пружини
- Защитен калъф за калници
- Клин за застопоряване на автомобил

[Купи инструменти](#)

## Смяна на: тампон макферсон – VAUXHALL Astra Mk V (H) Sport Hatch (A04). Съвет от експертите на AUTODOC:

- Процедурата по смяна е идентична за тампоните на левия и десния макферсон на предното окачване.
- Всички опори на предните макферсони трябва да се сменят едновременно.
- Всичката работа трябва да се извършва при спрян двигател.

## ИЗВЪРШЕТЕ ЗАМЯНАТА В СЛЕДНАТА ПОСЛЕДОВАТЛЕНОСТ:

**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.



#### AUTODOC препоръчва:

- Важно! Дръжте колелото, докато развивате крепежните болтове.  
VAUXHALL Astra Mk V (H) Sport Hatch (A04)

5

Отстранете колелото.



6

Изтеглете фиксиращата скоба и изкарайте спирачния маркуч от конзолата на амортизьора. Използвайте клещи. Използвайте права отвертка.



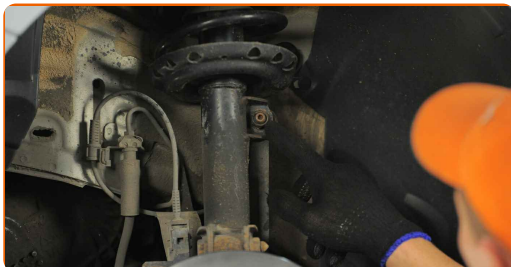
7

Откачете конектора на ABS сензора. Използвайте права отвертка.



8

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



9

Развийте крепежния елемент, който свързва стабилизатора с макферсона. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 19. Използвайте HEX №H5. Използвайте тресчотен ключ.



10

Снемете биалетката.



11

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



12

Развийте крепежните елементи свързващи макферсона с шенкела. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 18. Използвайте тръбен ключ №18. Използвайте тресчен ключ.



13

Премахнете крепежните болтове (2 броя).



14

Отделете шенкела от амортизьора.



15

Спуснете автомобила.

16

Отворете капака на двигателя.

17

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

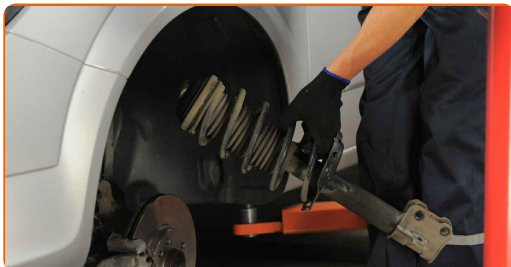
18

Развийте крепежните елементи в горната част на опората на МакФерсона. Използвайте права отвертка.



19

Демонтирайте МакФерсона.



20

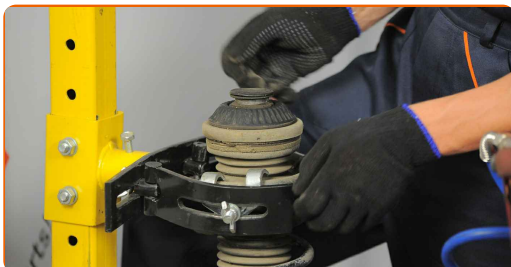
Поставете МакФерсона в приспособлението за свиване на пружината.

### Смяна на: тампон макферсон – VAUXHALL Astra Mk V (H) Sport Hatch (A04). Съвет:

- 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.

21

Свийте пружината.



22

Премахнете защитния капак на тампона на макферсона. Използвайте права отвертка.



23

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



24

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



25

Демонтирайте горната опора на МакФерсона. Използвайте права отвертка.



**Смяна на: тампон макферсон – VAUXHALL Astra Mk V (H) Sport Hatch (A04). Съвет от експертите на AUTODOC:**

- Огледайте маншона и буфера на амортизьора. При необходимост ги заменете.

26

Почистете монтажното място на тампона на макферсона. Използвайте телена четка. Използвайте спрей WD-40.

27

Монтирайте новата горна опора на амортизьора.



28

Стегнете гайката на пръта на амортизьора. Използвайте тръбен ключ №21. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 65 Nm.



**Смяна на: тампон макферсон – VAUXHALL Astra Mk V (H) Sport Hatch (A04). Експертите на AUTODOC препоръчват:**

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

29

Обработете пръта на макферсона. Използвайте медна грес.

30

Отпуснете пружината.

31

Премахнете сглобеният макферсон.



**32**

Поставете амортизьора с пружината в нишата на колелото.

**33**

Завийте крепежните елементи в горната част на опората на МакФерсона. Използвайте клещи за водна помпа.

**34**

Монтирайте защитния капак на тампона на макферсона.

**35**

Премахнете покривалото на калника.

**36**

Затворете капака на двигателя.

**37**

Повдигнете предната част на автомобила и го подпрете.

**38**

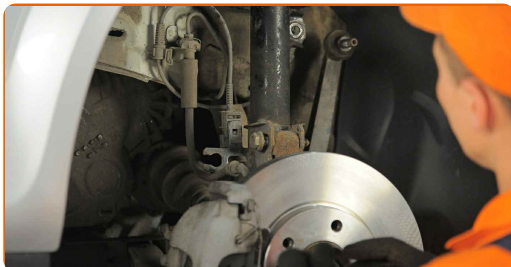
Обработете монтажното място на макферсона на шенкела. Използвайте телена четка. Използвайте спрей WD-40.

**39**

Монтирайте МакФерсона към шенкела.

40

Монтирайте крепежните болтове (2 броя).



41

Затегнете долните крепежни елементи на макферсона за шенкела. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 18. Използвайте тръбен ключ №18. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 85 Nm.+90°



### AUTODOC препоръчва:

- Важно! Обезателно използвайте нови крепежни елементи.

42

Закрепете конектора на ABS сензора.



43

Закрепете спирачния маркуч към амортисьора.



44

Закрепете фиксиращата скоба на спирачния маркуч. Използвайте гумен чук.



45

Монтирайте щангата за напречна устойчивост.



46

Затегнете крепежния елемент, който свързва стабилизатора с макферсона. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 19. Използвайте HEX №H5. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 60 Nm.



47

Обработете крепежните елементи на макферсона. Обработете всички съединения на биалетката. Използвайте медна грес.



48

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



49

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



#### AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: тампон макферсон – VAUXHALL Astra Mk V (H) Sport Hatch (A04).  
След като приложите спрея, изчакайте няколко минути.

50

Монтирайте колелото.



Смяна на: тампон макферсон – VAUXHALL Astra Mk V (H) Sport Hatch (A04). AUTODOC препоръчва:

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

51

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



52

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 110 Nm.



53

Премахнете криковете 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

ТАМПОН МАКФЕРСОН: 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 съществуване 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 2023 – 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 SE.