



Как се сменя преден
макферсон на
VAUXHALL Astra Mk V
(H) Комби (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) Комби (A04) 1.4, VAUXHALL Astra Mk V (H) Комби (A04) 1.6, VAUXHALL Astra Mk V (H) Комби (A04) 1.8, VAUXHALL Astra Mk V (H) Комби (A04) 2.0 Turbo, VAUXHALL Astra Mk V (H) Комби (A04) 1.3 CDTi, VAUXHALL Astra Mk V (H) Комби (A04) 1.7 CDTi, VAUXHALL Astra Mk V (H) Комби (A04) 1.9 CDTi, VAUXHALL Astra Mk V (H) Комби (A04) 1.7 CDTI, VAUXHALL Astra Mk V (H) Комби (A04) 1.9 CDTi 16V (L35)

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 ZAFIRA B (A05) 1.8 (M75)

СМЯНА НА: АМОРТИСЬОР – VAUXHALL ASTRA MK V (H) КОМБИ (A04) – ИНСТРУМЕНТИТЕ, КОИТО МОЖЕ ДА ПОТРЯБВАТ:



- Телена четка
- Спрей WD-40
- Спрей за почистване на спирачни апарати
- Медна грес
- Комбиниран гаечен ключ №18
- Комбиниран гаечен ключ №19
- HEX накрайник №h6
- Гаечен накрайник № 18
- Гаечен накрайник № 19
- Гаечен накрайник № 22
- Дълга ударна вложка №17
- Тресчотка
- Динамометричен ключ
- Плоска Отвртка
- Върток
- Клещи за демонтаж на щипки.
- Клещи за водна помпа
- Лост тип кози крак
- Гумен чук
- Хидравлична скоба за пружини
- Трансмисионен крик
- Защитен калъф за калници
- Клин за застопоряване на автомобил

[Купи инструменти](#)

Смяна на: амортизор – VAUXHALL Astra Mk V (H) Комби (A04). AUTODOC препоръчва:

- 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 – VAUXHALL ASTRA MK V (H) КОМБИ (A04). ПРЕДПРИЕМЕТЕ СЛЕДНИТЕ СТЪПКИ:

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 Повдигнете пластмасовата решетка под чистачките.



5

Премахнете тапата на тампона на макферсона. Използвайте права отвертка.



6

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



7

Премахнете фиксатора на горния тампон на макферсона. Използвайте клещи за демонтаж на щипки.



8

Застопорете колелата с клинове.



9

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



10

Повдигнете предната част на автомобила и го подпрете.

11

Развийте болтовете на колелото.



Смяна на: амортизор – VAUXHALL Astra Mk V (H) Комби (A04). Съвет:

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

12

Отстранете колелото.



13

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



14

Развийте гайката и демонтирайте биалетката от амортизора. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 19. Използвайте тръбен ключ №19. Използвайте тресчотен ключ.



15

Снемете биалетката.

16

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



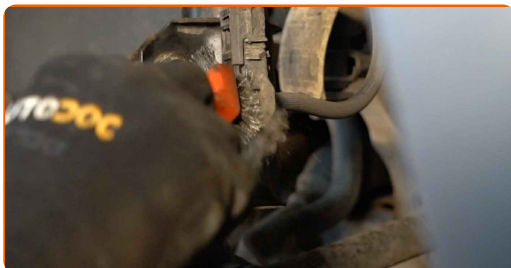
17

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



18

Почистете крепежните елементи, които свързват ABS сензора и на спирачния маркуч с макферсона. Използвайте телена четка. Използвайте спрей WD-40.



19

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



20

Откачете спирачния маркуч от макферсона. Използвайте клещи за водна помпа.



21

Подпрете шенкела. Използвайте хидравличен трансмисионен крик.

22

Премахнете крепежните болтове.



23

Отделете шенкела от амортизора. Използвайте лост тип кози крак.



24

Премахнете фиксатора на горния тампон на макферсона.

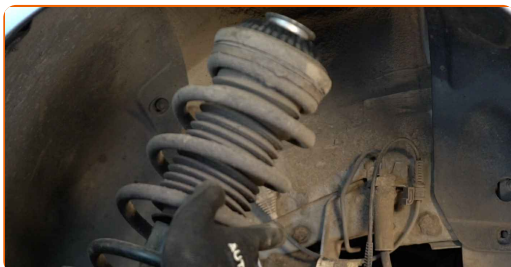


AUTODOC препоръчва:

- VAUXHALL Astra Mk V (H) Комби (A04) – за да предотвратите нараняване, дръжте макферсона, докато развивате крепежните болтове.

25

Демонтирайте МакФерсона.



26

Поставете МакФерсона в приспособлението за свиване на пружината.



Смяна на: амортизор – VAUXHALL Astra Mk V (H) Комби (A04).
Експертите на AUTODOC 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.

27

Свийте пружината.



28

Развийте гайката на пръта на амортизора. Използвайте HEX №H6. Използвайте тръбен ключ №22. Използвайте тресчотен ключ.



29

Демонтирайте горната опора на МакФерсона.



30

Освободете спиралната пружина.



31

Демонтирайте маншона и буфера на амортизьора.



AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: амортизьор – VAUXHALL Astra Mk V (H) Комби (A04). Внимателно прегледайте тампона, маншона и отбойника на амортизьора. Сменете ги, ако се налага.

32

Демонтирайте пружината.



33

Премахнете стария амортизьор от хидравличната стойка за натягане на пружини.



Смяна на: амортизор – VAUXHALL Astra Mk V (H) Комби (A04). Съвет от
експертите на AUTODOC:

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

34

Монтирайте новия амортизор на хидравличната стойка за натягане на пружини.



35

Поставете пружината на амортизора.



36

Свийте пружината.



37

Монтирайте маншона и буфера на новия амортизор.



38

Монтирайте горния тампон на амортизьора и опорния лагер.



39

Стегнете гайката на пръта на амортизьора. Използвайте HEX №H6. Използвайте тръбен ключ №22. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 65 Nm.



Смяна на: амортизьор – VAUXHALL Astra Mk V (H) Комби (A04).

Експертите на AUTODOC препоръчват:

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

40

Отпуснете пружината.



41

Премахнете сглобеният макферсон.



42

Обработете пръта на макферсона. Използвайте медна грес.

43

Поставете амортизьора с пружината в нишата на колелото.



AUTODOC препоръчва:

- Важно! Дръжте макферсона, докато завивате крепежните болтове.
VAUXHALL Astra Mk V (H) Комби (A04).

44

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



45

Монтирайте МакФерсона към шенкела.



46

Монтирайте крепежните болтове.



47

Повдигнете хидравличният трансмисионен крик с 10-15 см.



48

Монтирайте фиксатора на горния тампон на макферсона. Използвайте клещи за водна помпа.



49

Монтирайте закрепването на кабела на датчика на ABS към амортизьора.



50

Закрепете спирачния маркуч към амортизьора. Използвайте гumen чук.



51

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 105 Nm.



52

Монтирайте щангата за напречна устойчивост.



53

Затегнете крепежния елемент, който свързва стабилизатора с макферсона. Използвайте тръбен ключ №19. Използвайте комбиниран гаечен ключ №19. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 55 Nm.



54

Премахнете опората под шенкела.



Смяна на: амортизор – VAUXHALL Astra Mk V (H) Комби (A04). Съвет от експертите на AUTODOC:

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

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.



Смяна на: амортизор – VAUXHALL Astra Mk V (H) Комби (A04). AUTODOC препоръчва:

- След като приложите спрея, изчакайте няколко минути.

58

Монтирайте колелото.



AUTODOC препоръчва:

- Важно! Дръжте колелото, докато завивате крепежните болтове. VAUXHALL Astra Mk V (H) Комби (A04)

59

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



60

Свалете автомобила на земята и стегнете на кръст болтовете на колелата. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 110 Nm.



61

Премахнете криковете и клиновете.



62

Сложете тапата на тампона на макферсона.

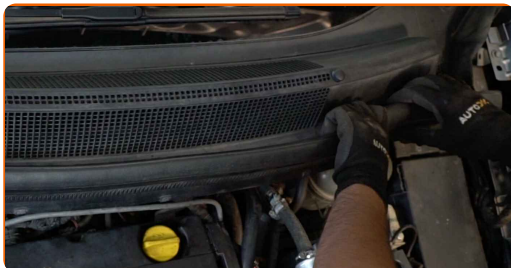
63

Монтирайте и прикрепете пластмасовата решетка под чистачките.



64

Монтирайте уплътнението на пластмасовата решетка под чистачките.



65

Премахнете покривалото на калника.

66

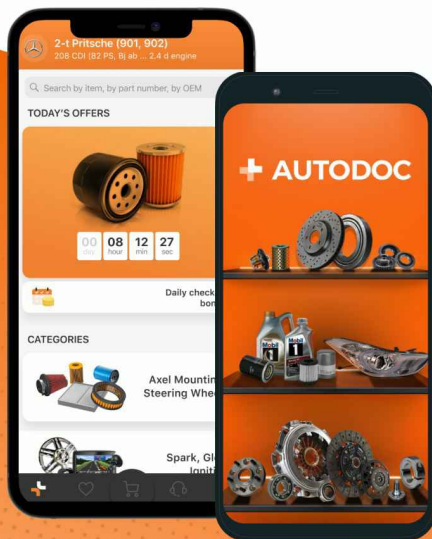
Затворете капака на двигателя.

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 имущества 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.