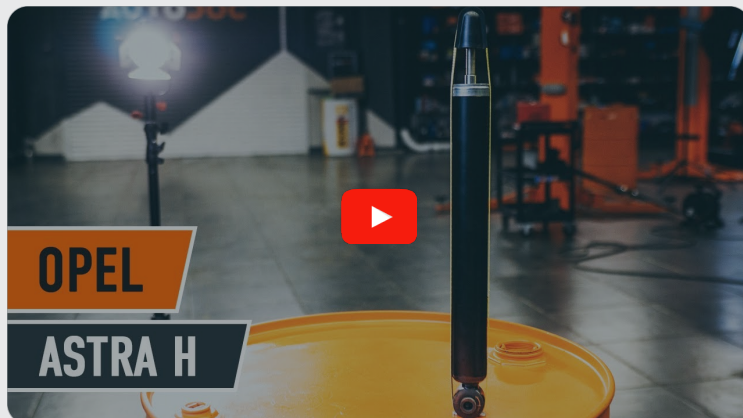




Как се сменят задни
амортизори на
VAUXHALL Astra Mk V
(H) TwinTop (A04) –
Ръководство за смяна

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) TwinTop (A04) 1.6, VAUXHALL Astra Mk V (H) TwinTop (A04) 1.6 i 16V, VAUXHALL Astra Mk V (H) TwinTop (A04) 1.8

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 АМОРТИСЬОРИ – VAUXHALL ASTRA MK V (H) TWINTOP (A04). ИНСТРУМЕНТИТЕ, КОИТО ЩЕ ВИ ТРЯБВАТ:



- Телена четка
- Спрей WD-40
- Спрей за почистване на спирачни апарати
- Медна грес
- Гаечен на крайник № 18
- Гаечен на крайник № E20
- Дълга ударна вложка №17
- Тресчотка
- Динамометричен ключ
- Трансмисионен крик
- Клин за застопоряване на автомобил

[Купи инструменти](#)

Смяна на: амортизори – VAUXHALL Astra Mk V (H) TwinTop (A04).
Експертите на AUTODOC препоръчват:

- Двата амортизора на задното окачване трябва да бъдат сменени едновременно.
- Процедурата по смяна е идентична за левия и десния амортизор на задното окачване.
- Моля, имайте предвид: всичката работа по колата – VAUXHALL Astra Mk V (H) TwinTop (A04) – трябва да се извърши с изключен двигател.

ИЗВЪРШЕТЕ ЗАМЯНАТА В СЛЕДНАТА ПОСЛЕДОВАТЛЕНОСТ:

1

Застопорете колелата с клинове.



2

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



3

Повдигнете задната част на автомобила и го подпрете.

4

Развийте болтовете на колелото.

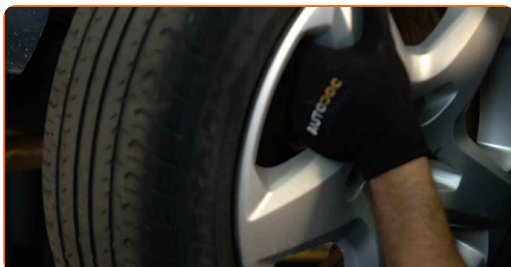


Смяна на: амортизори – VAUXHALL Astra Mk V (H) TwinTop (A04).
AUTODOC препоръчва:

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

5

Отстранете колелото.



6

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



7

Разхлабете долнния крепежен елемент на амортизьора. Използвайте тръбен ключ №E20. Изполвайте тресчотен ключ.



8

Подпрете задния мост на окачването. Използвайте хидравличен трансмисионен крик.



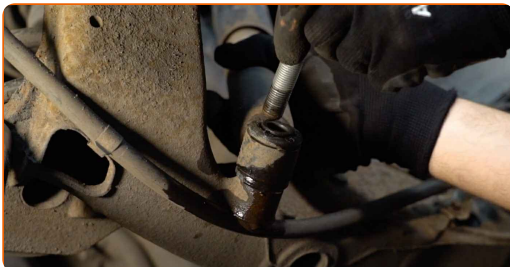
9

Развийте закрепването на долната част на амортизьора. Използвайте тръбен ключ №E20. Изполвайте тресчотен ключ.



10

Премахнете крепежния болт.



11

Развийте закрепването на горната част на амортизьора. Използвайте тръбен ключ №18. Използвайте тресчотен ключ.



AUTODOC препоръчва:

- Важно! Дръжте амортизьора, докато развивате крепежните болтове.
VAUXHALL Astra Mk V (H) TwinTop (A04)

12

Премахнете крепежния болт.



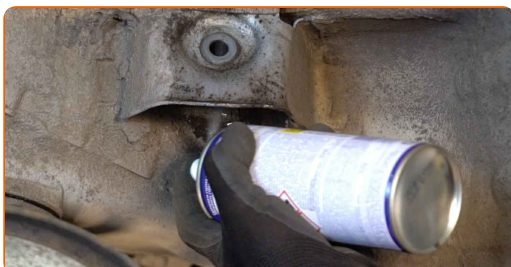
13

Демонтирайте амортизьора.



14

Почистете монтажните места на амортизьора. Използвайте телена четка. Използвайте спрей WD-40.



Смяна на: амортизори – VAUXHALL Astra Mk V (H) TwinTop (A04). Съвет:

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

15

Поставете амортизора в нишата на колелото и го закрепете.



AUTODOC препоръчва:

- VAUXHALL Astra Mk V (H) TwinTop (A04) – За да предотвратите нараняване, дръжте амортизора, докато завивате крепежните болтове.

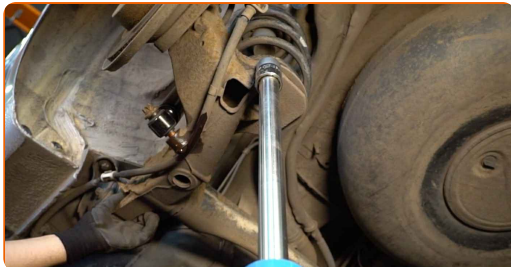
16

Монтирайте крепежните болтове (2 броя).



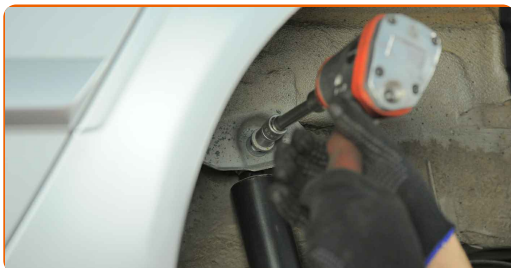
17

Повдигнете хидравличният трансмисионен крик с 10-15 см.



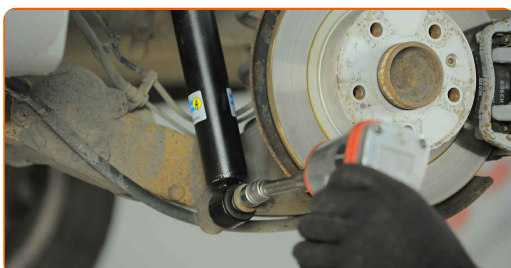
18

Стегнете горното закрепване на амортизьора. Използвайте тръбен ключ №18. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 90 Nm.



19

Стегнете закрепването на долната част на амортизьора. Използвайте тръбен ключ №E20. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 130 Nm.



20

Махнете опората из под задния мост.

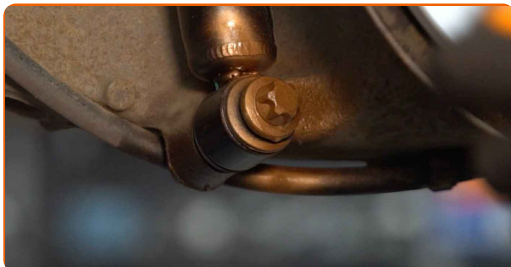


AUTODOC препоръчва:

- VAUXHALL Astra Mk V (H) TwinTop (A04) – Не смъквайте хидравличния крик рязко, за да избегнете повреждане на устройства и механизмите на колата.

21

Обработете крепежните елементи на амортизьора. Използвайте медна грес.



22

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



23

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



Смяна на: амортизьори – VAUXHALL Astra Mk V (H) TwinTop (A04).
Експертите на AUTODOC препоръчват:

- След като приложите спрея, изчакайте няколко минути.

24

Монтирайте колелото.



AUTODOC препоръчва:

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

25

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



26

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.



27

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

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 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.