



Как се сменят задни
амортизори на **OPEL**
Astra F Classic Седан
(T92) – 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:

OPEL Astra F Classic Седан (T92) 1.4 i (F19, M19), OPEL Astra F Classic Седан (T92) 1.6 i (F19, M19), OPEL Astra F Classic Седан (T92) 1.6 i 16V (F19, M19)

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 G CC (T98) 1.2 16V (F08, F48)

СМЯНА НА: АМОРТИСЬОРИ – OPEL ASTRA F CLASSIC СЕДАН (T92). СПИСЪК С НУЖНИТЕ ИНСТРУМЕНТИ:



- Телена четка
- Спрей WD-40
- Медна грес
- Гаечен накрайник № E20
- Дълга ударна вложка №17
- Динамометричен ключ
- Върток
- Трансмисионен крик
- Клин за застопоряване на автомобил

[Купи инструменти](#)

Смяна на: амортизори – OPEL Astra F Classic Седан (T92). AUTODOC препоръчва:

- Двата амортизора на задното окачване трябва да бъдат сменени едновременно.
- Процедурата по смяна е идентична за левия и десния амортизор на задното окачване.
- Внимание! Изключете двигателя преди да започнете работа – OPEL Astra F Classic Седан (T92)

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 – OPEL Astra F Classic Седан (T92).

Професионалистите препоръчват:

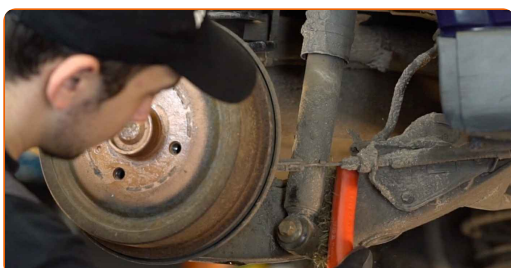
- За да избегнете нараняване, задръжте колелото, когато развивате болтовете.

5

Отстранете колелото.

**6.1**

Почистете крепежните елементи на амортизьора.

**6.2**

Използвайте телена четка. Използвайте спрей WD-40.



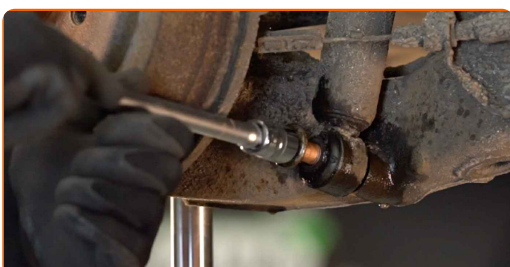
7

Подпрете носача. Използвайте хидравличен трансмисионен крик.



8

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



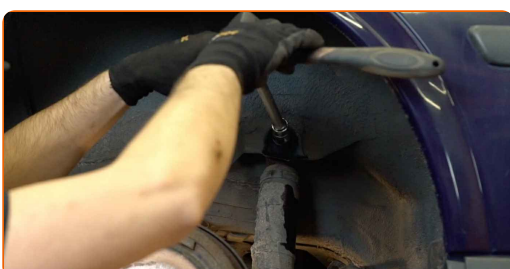
9

Премахнете крепежния болт.



10

Развийте закрепването на горната част на амортизьора. Използвайте тръбен ключ №E20. Използвайте върток.



Смяна на: амортизьори – OPEL Astra F Classic Седан (T92). Експертите на AUTODOC препоръчват:

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

11

Демонтирайте амортизьора.

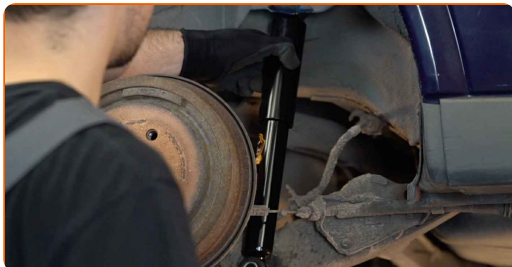


Смяна на: амортизьори – OPEL Astra F Classic Седан (T92). Съвет от AUTODOC:

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

12

Поставете амортизьора в нишата на колелото и го закрепете.

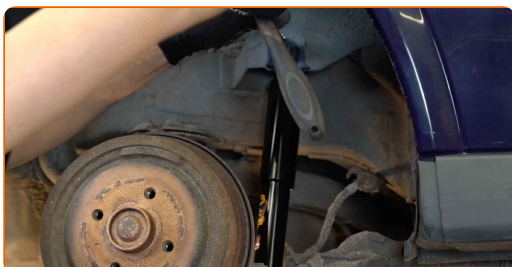


AUTODOC препоръчва:

- Важно! Дръжте амортизьора, докато завивате крепежните болтове. OPEL Astra F Classic Седан (T92)

13

Завийте горния крепежен елемент на амортизьора. Използвайте тръбен ключ №E20.



14

Завийте долния крепежен елемент на амортизьора. Използвайте тръбен ключ №E20.



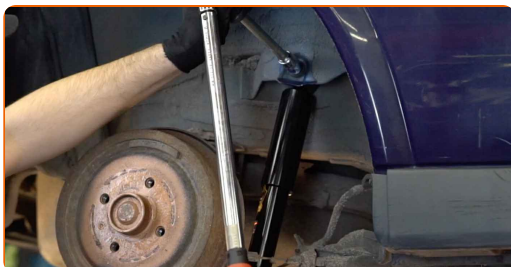
15

Повдигнете хидравличният трансмисионен крик с 10-15 см. Използвайте хидравличен трансмисионен крик.



16

Стегнете горното закрепване на амортизьора. Използвайте тръбен ключ №E20. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 90 Nm.



AUTODOC препоръчва:

- Важно! Обезателно използвайте нови крепежни елементи.

17

Стегнете закрепването на долната част на амортизьора. Използвайте тръбен ключ №E20. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 110 Nm.



AUTODOC препоръчва:

- Важно! Обезателно използвайте нови крепежни елементи.

18

Махнете опората поставена под носача.



Смяна на: амортизори – OPEL Astra F Classic Седан (T92). Експертите на AUTODOC препоръчват:

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

19

Почистете монтажното място на джантата. Използвайте телена четка. Обработете контактната повърхност. Използвайте медна грес.



20

Монтирайте колелото.



Смяна на: амортизьори – OPEL Astra F Classic Седан (T92). Съвет:

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

21

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



22

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



23

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 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.