



Как се сменят задни  
амортизори на **SEAT**  
**Ibiza IV Sportcoupe (6J,**  
**6P)** – Ръководство за  
смяна

## ПОДОБЕН ВИДЕО УРОК



Това видео показва процедура по смяна на сходна авто част на друг автомобил

### **Важно!**

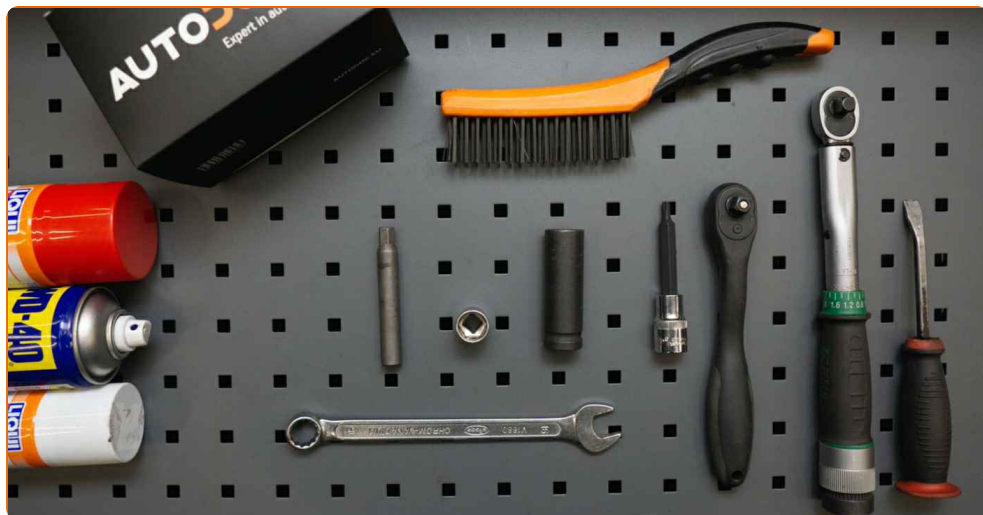
Тази процедура на смяна може да се използва за:

SEAT Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P) 1.2 TDI, SEAT Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P) 1.6 LPG,  
SEAT Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P) 1.2, SEAT Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P) 1.4, SEAT  
Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P) 1.4 TDI, SEAT Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P) 1.9 TDI, SEAT  
Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P) 1.6, SEAT Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P) 1.4 TSI, SEAT  
Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P) 1.4 TSI Cupra, SEAT Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P) 1.6 TDI,  
SEAT Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P) 2.0 TDI, SEAT Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P) 1.2 TSI,  
SEAT Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P) 1.0, SEAT Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P) 1.0 TSI,  
SEAT Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P) 1.8 TSI Cupra, (+ 1)

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 Polo Седан (602, 604, 612, 614) 1.6

СМЯНА НА: АМОРТИСЬОРИ – SEAT IBIZA IV  
SPORTCOUPE (6J, 6P). ИНСТРУМЕНТИТЕ, КОИТО ВИ  
ТРЯБВАТ:



- Телена четка
- Спрей WD-40
- Медна грес
- Комбиниран гаечен ключ №16
- Гаечен на крайник № 16
- Накрайник Torx T27
- Дълга ударна вложка №17
- Тресчотка
- Динамометричен ключ
- Вложка за амортизори №DD6
- Менгеме
- Лост тип кози крак
- Трансмисионен крик
- Клин за застопоряване на автомобил

[Купи инструменти](#)

Смяна на: амортизори – SEAT Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P). 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.
- Внимание! Изключете двигателя преди да започнете работа – SEAT Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P).

## 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 – SEAT Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P). AUTODOC препоръчва:

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

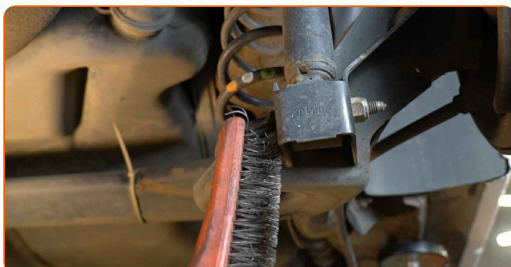
5

Отстранете колелото.



6

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



7

Развийте закрепването на долната част на амортизьора. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 16. Използвайте тръбен ключ №16. Използвайте тресчотен ключ.



8

Развийте крепежните елементи на подкалника. Използвайте Torx T27.



9

Подпрете задния мост на окачването. Използвайте хидравличен трансмисионен крик.



10

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



11

Развийте закрепването на горната част на амортизьора. Използвайте тръбен ключ №16. Изполвайте тресчотен ключ.



12

Премахнете крепежния болт. Използвайте тръбен ключ №16. Изполвайте тресчотен ключ.

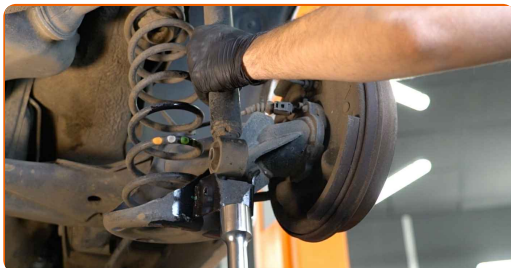


#### AUTODOC препоръчва:

- Важно! Дръжте амортизьора, докато развивате крепежните болтове. SEAT Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P)

13

Понижете хидравличният крик с 10-15 см.



#### Смяна на: амортизьори – SEAT Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P). Съвет:

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

14

Демонтирайте амортизьора.



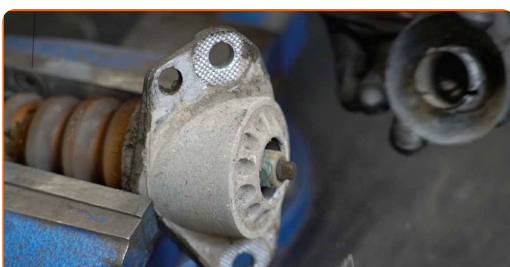
15

Захванете амортизьора с менгеме.



16

Демонтирайте защитния капак на опората на амортизьора. Използвайте лост тип кози крак.



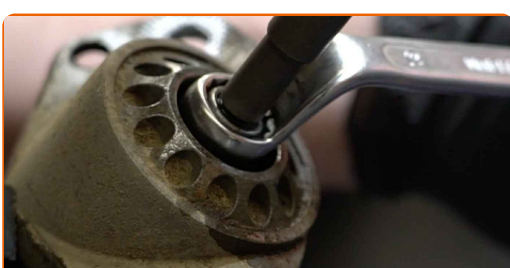
17

Почистете крепежния елемент на пръта на амортизьора. Използвайте телена четка. Използвайте спрей WD-40.



18

Развийте закрепването на пръта на амортизьора. Използвайте вложка за амортизьори DD№6. Използвайте тръбен ключ №16. Използвайте тресчотен ключ.



19

Демонтирайте опората, маншона и буфера на амортизьора.



#### AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: амортизьори – SEAT Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P). Внимателно прегледайте тампона, маншона и отбойника на амортизьора. Сменете ги, ако се налага.
- Преди монтажа на амортизьора, непременно го раздвижете ръчно 3-5 пъти.

20

Монтирайте опората, маншона и буфера на новия амортизьор.



21

Завийте закрепването в горната част на пръта на амортизьора. Използвайте вложка за амортизьори DDNº6. Използвайте тръбен ключ №16. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 25 Nm.



22

Обработете крепежния елемент на пръта на амортизьора. Използвайте медна грес.



23

Монтирайте защитния капак на опората на амортизьора.



24

Освободете менгемето и извадете амортизьора.



25

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



26

Поставете амортизьора в нишата на колелото и го закрепете.



Смяна на: амортизори – SEAT Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P). Съвет от AUTODOC:

- За да предотвратите нараняване, придържайте амортизора при завиване на крепежните болтове.

27

Стегнете горното закрепване на амортизора. Използвайте тръбен ключ №16. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 30 Nm.+90°



AUTODOC препоръчва:

- Важно! Обезателно използвайте нови крепежни елементи.

28

Обработете крепежните елементи на амортизора. Използвайте медна грес.



29

Завийте крепежните елементи. Използвайте Torx T27.



30

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



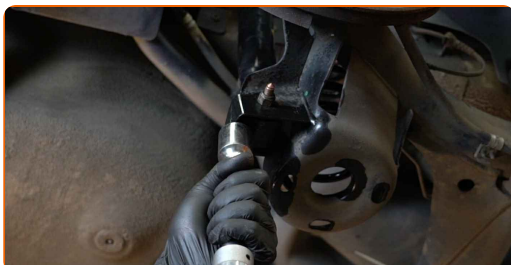
31

Монтирайте крепежния болт. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 16. Използвайте тръбен ключ №16. Използвайте тресчотен ключ.



32

Повдигнете хидравличния трансмисионен крик с 10-15 см.



33

Стегнете закрепването на долната част на амортизьора. Използвайте тръбен ключ №16. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 40 Nm.+90°

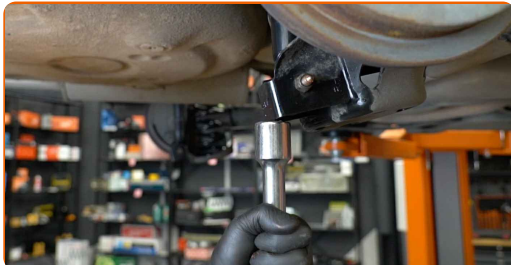


AUTODOC препоръчва:

- Важно! Обезателно използвайте нови крепежни елементи.

34

Махнете опората из под задния мост.

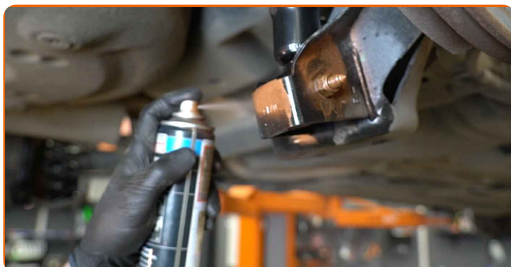


#### AUTODOC препоръчва:

- SEAT Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P) – Не съмъквайте хидравличния крик рязко, за да избегнете повреждане на устройствата и механизмите на колата.

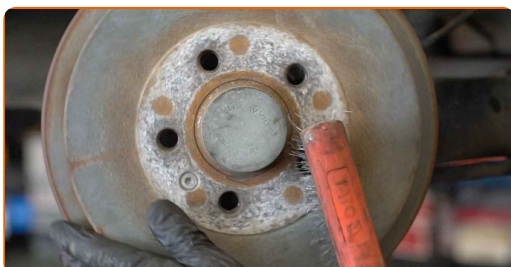
35

Обработете крепежните елементи на амортизьора. Използвайте медна грес.



36

Почистете монтажното място на джантата. Използвайте телена четка.



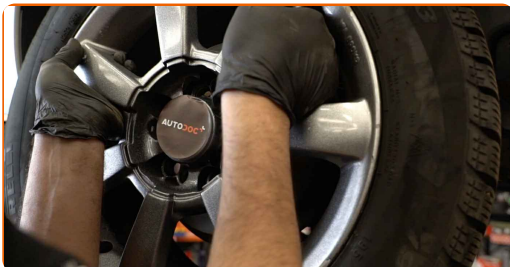
37

Обработете повърхността, където джантата прави контакт със спирачния барабан. Използвайте медна грес.



38

Монтирайте колелото.



Смяна на: амортизори – SEAT Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P). Съвет от експертите на AUTODOC:

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

39

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



40

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 120 Nm.



41

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 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.