



Как се сменят предни  
спирачни дискове на  
**FORD Focus Mk2 Комби**  
**(DA\_, FFS, DS)** –  
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:

FORD Focus Mk2 Комби (DA\_, FFS, DS) 1.6 TDCi, FORD Focus Mk2 Комби (DA\_, FFS, DS) 1.4, FORD Focus Mk2 Комби (DA\_, FFS, DS) 1.6, FORD Focus Mk2 Комби (DA\_, FFS, DS) 1.6 Ti, FORD Focus Mk2 Комби (DA\_, FFS, DS) 2.0, FORD Focus Mk2 Комби (DA\_, FFS, DS) 1.8 TDCi, FORD Focus Mk2 Комби (DA\_, FFS, DS) 1.8 Flexifuel, FORD Focus Mk2 Комби (DA\_, FFS, DS) 1.8, FORD Focus Mk2 Комби (DA\_, FFS, DS) 1.6 LPG

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: FORD Focus Mk2 Комби (DA\_, FFS, DS) 1.4

СМЯНА НА: СПИРАЧНИ ДИСКОВЕ – FORD FOCUS  
МК2 КОМБИ (DA\_, FFS, DS). ИНСТРУМЕНТИТЕ,  
КОИТО ВИ ТРЯБВАТ:



- Телена четка
- Спрей WD-40
- Спрей за почистване на спирачни апарати
- Медна грес
- Гаечен на крайник № 14
- Дълга ударна вложка №19
- Върток
- Тресчотка
- Динамометричен ключ
- Инструмент за прибиране на спирачни цилиндри
- Гумен чук
- Лост тип кози крак
- Клин за застопоряване на автомобил

[Купи инструменти](#)

## Смяна на: спирачни дискове – FORD Focus Mk2 Комби (DA\_, FFS, DS).

Професионалистите препоръчват:

- Заменяйте спирачните дискове на автомобила си FORD Focus Mk2 Комби (DA\_, FFS, DS) в комплект за съответния мост, независимо от състоянието им. Това ще Ви осигури равномерно спиране.
- Процедурата по смяна е еднаква за спирачните дискове на същата ос.
- При замяна на спирачните дискове, обезателно заменете и накладките.
- Всичката работа трябва да се извършва при спрян двигател.

## СМЯНА НА: СПИРАЧНИ ДИСКОВЕ – FORD FOCUS MK2 КОМБИ (DA\_, FFS, DS). ПРЕДПРИЕМЕТЕ СЛЕДНИТЕ СТЪПКИ:

**1** Отворете капака на двигателя. Развийте капачката на резервоара за спирачна течност.

**2** Застопорете колелата с клинове.



**3** Разхлабете болтовете на колелата. Използвайте ударна вложка за джанти #19.



**4**

Повдигнете предната част на автомобила и го подпрете.

**5**

Развийте болтовете на колелото.



**Смяна на: спирачни дискове – FORD Focus Mk2 Комби (DA\_, FFS, DS).**  
**AUTODOC препоръчва:**

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

**6**

Отстранете колелото.

**7**

Разделете спирачните накладки. Използвайте лост тип кози крак.

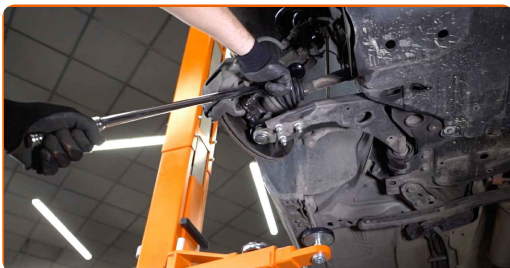
**8**

Почистете болтовете на скобата на спирачния апарат. Използвайте телена четка. Обработете болтовете на скобата на спирачния апарат. Използвайте спрей WD-40.



9

Развийте крепежните елементи на планката на спирачния апарат. Използвайте тръбен ключ №14. Използвайте върток. Използвайте тресчотен ключ.



10

Премахнете спирачният апарат заедно със скобата му.



### AUTODOC препоръчва:

- Закрепете демонтирания спирачен апарат с тел към окачването или купето, с цел избягване на разхерметизиране на спирачната система.
- Не допускайте спирачния апарат да виси на спирачния маркуч.
- Не натискайте педала на спирачките след демонтажа на спирачния апарат. Това би довело до изпадане на буталото от спирачния цилиндър, теч на спирачна течност и разхерметизация на системата.

11

Демонтирайте спирачния диск.



## Смяна на: спирачни дискове – FORD Focus Mk2 Комби (DA\_, FFS, DS).

## Съвет:

- Ако е нужно, използвайте гумен чук.

12

Почистете главината. Използвайте телена четка. Обработете контактната повърхност. Използвайте медна грес.



13

Монтирайте спирачния диск.



14

Премахнете анти-корозионната грес от новия спирачен диск. Използвайте спрей за почистване на спирачни апарати.

## AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: спирачни дискове – FORD Focus Mk2 Комби (DA\_, FFS, DS). След като приложите спрея, изчакайте няколко минути.

15

Монтирайте спирачният апарат заедно със скобата му.



16

Стегнете болтовете на планката на спирачния апарат. Използвайте тръбен ключ №14. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 90 Nm.



#### AUTODOC препоръчва:

- FORD Focus Mk2 Комби (DA\_, FFS, DS) – Натиснете педала на спирачките няколко пъти при спрян двигател, докато усетите натрупване на съпротивление.

17

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



18

Монтирайте колелото.



**Смяна на: спирачни дискове – FORD Focus Mk2 Комби (DA\_, FFS, DS).**  
**Съвет от AUTODOC:**

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

19

Завийте болтовете на колелата. Използвайте ударна вложка за джанти #19.



20

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



21

Премахнете криковете и клиновете.



22

Затегнете капачката на резервоара за спирачна течност. 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

СПИРАЧНИ ДИСКОВЕ: 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.