



Как се сменя преден датчик за накладки на **Mercedes ML W163** – Ръководство за смяна

ВИДЕО УРОЦИ

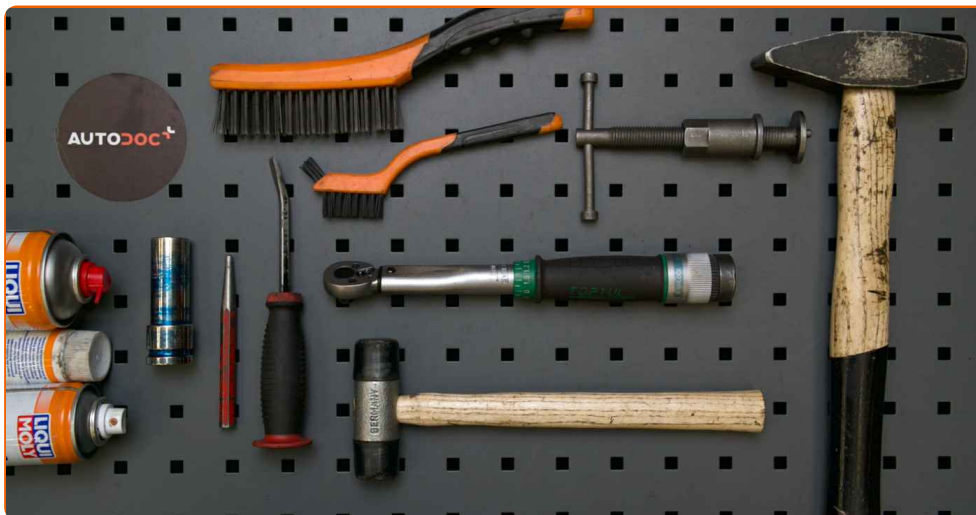


Важно!

Тази процедура на смяна може да се използва за:
MERCEDES-BENZ М-класа (W163) ML 320 (163.154), MERCEDES-BENZ М-класа (W163) ML 430 (163.172), MERCEDES-BENZ М-класа (W163) ML 55 AMG (163.174), MERCEDES-BENZ М-класа (W163) ML 400 CDI (163.128), MERCEDES-BENZ М-класа (W163) ML 500 (163.175)

Стъпките може малко да се различават в зависимост от конструкцията на автомобила.

СМЯНА НА: ДАТЧИК ЗА НАКЛАДКИ – MERCEDES ML W163. СПИСЪК С НУЖНИТЕ ИНСТРУМЕНТИ:



- Телена четка
- Четка за почистване с найлонови косми
- Спрей за почистване на спирачни апарати
- Грес против скърцане на спирачки
- Медна грес
- Динамометричен ключ
- Дълга ударна вложка №17
- Избивач
- Чук
- Гумен чук
- Инструмент за прибиране на спирачни цилиндри
- Лост тип кози крак
- Клин за застопоряване на автомобил

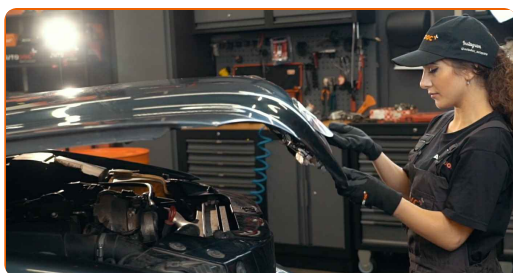
КУПИ ИНСТРУМЕНТИ

Смяна на: датчик за накладки – Mercedes ML W163. Експертите на AUTODOC препоръчват:

- Процедурата по смяна е еидентична за двата датчика за износване на спирачните накладки на същата ос.
- Моля, имайте предвид: всичката работа по колата – Mercedes ML W163 – трябва да се извърши с изключен двигател.

ИЗВЪРШЕТЕ ЗАМЯНАТА В СЛЕДНАТА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТ:

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

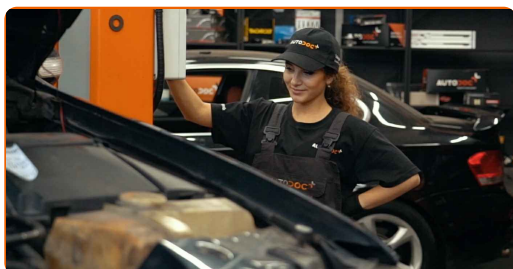


2 Застопорете колелата с клинове.

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

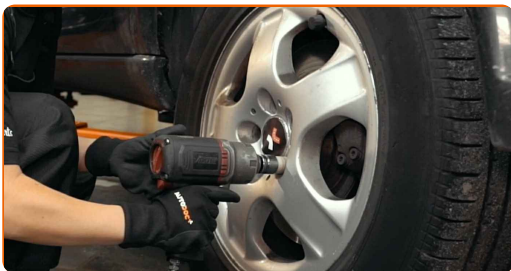


4 Повдигнете предната част на автомобила и го подпрете.



5

Развийте болтовете на колелото.

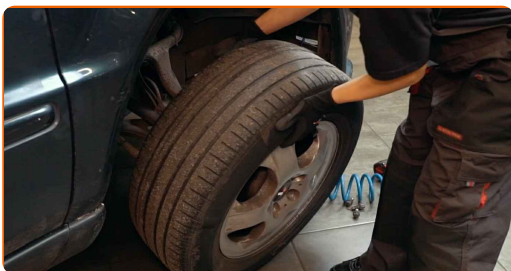


AUTODOC препоръчва:

- Важно! Дръжте колелото, докато развивате крепежните болтове. Mercedes ML W163

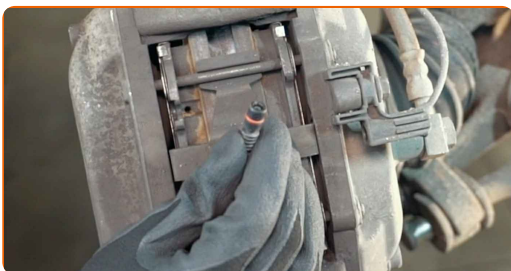
6

Отстранете колелото.



7

Отсъединете куплунга на датчика за износване на спирачните накладки.

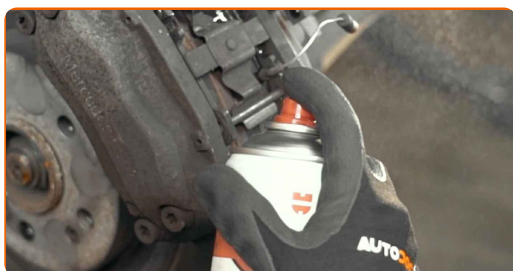


Обърнете внимание!

- Някои коли не са оборудвани с датчик за износване на спирачните накладки.

8

Почистете повърхността на спирачния апарат. Използвайте телена четка. Използвайте спрей за почистване на спирачни апарати.

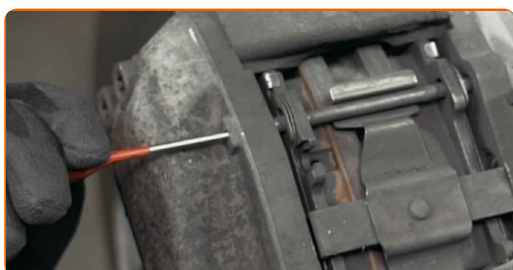


AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: датчик за накладки – Mercedes ML W163. След като приложите спрея, изчакайте няколко минути.

9

Премахнете фиксаторите на спирачните накладки. Използвайте клин. Използвайте чук. Използвайте лост тип кози крак.



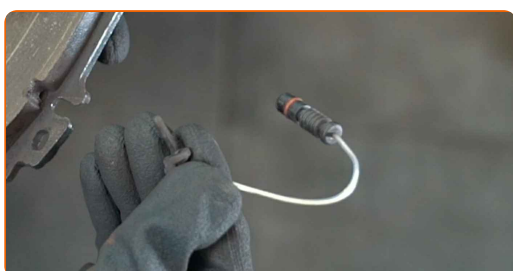
10

Демонтирайте спирачните накладки. Използвайте лост тип кози крак.



11

Премахнете датчика за износване от спирачната накладка.



12

Обработете буталото на спирачния апарат. Използвайте четка за почистване с найлонови косми. Използвайте спрей за почистване на спирачни апарати.

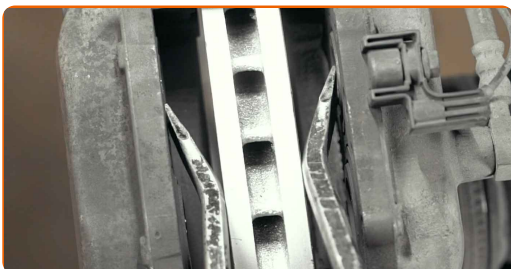


Смяна на: датчик за накладки – Mercedes ML W163. Съвет от AUTODOC:

- След като приложите спрея, изчакайте няколко минути.

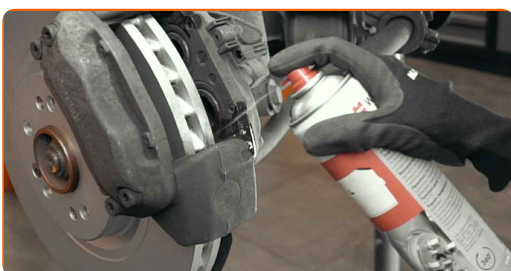
13

Притиснете буталото в спирачния апарат. Използвайте инструмент за прибиране на спирачни цилиндри. Използвайте лост тип кози крак.



14

Почистете повърхността на спирачния апарат. Използвайте телена четка. Използвайте спрей за почистване на спирачни апарати.



AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: датчик за накладки – Mercedes ML W163. След като приложите спрея, изчакайте няколко минути.

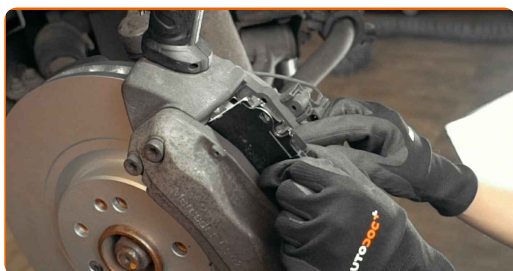
- 15** Обработете спирачните накладки в областта, където повърхността им влиза в контакт със скобата на спирачния апарат. Използвайте грес против скърцане за спирачки.



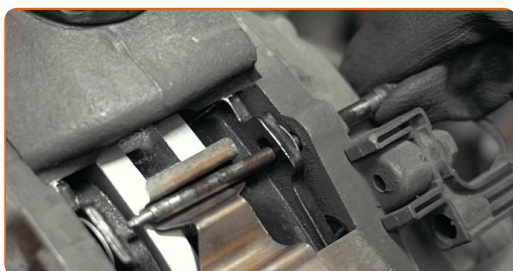
AUTODOC препоръчва:

- Убедете се в чистотата на диска преди монтажа на накладките.

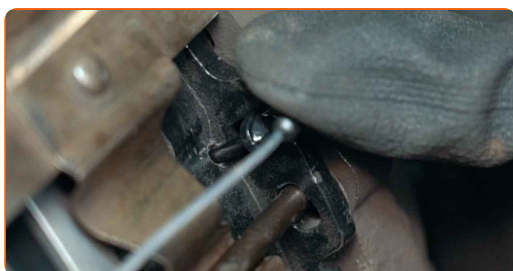
- 16** Монтирайте спирачните накладки.



- 17** Монтирайте фиксаторите на спирачните накладки. Използвайте клин. Използвайте гумен чук.



- 18** Монтирайте датчика за износване на спирачните накладки.



19 Включете куллунга на датчика за износване на спирачните накладки.



20 Почистете монтажното място на джантата. Използвайте телена четка.

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

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

AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: датчик за накладки – Mercedes ML W163. След като приложите спрея, изчакайте няколко минути.

23 Монтирайте колелото.

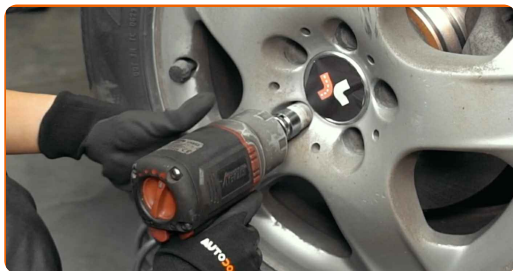


AUTODOC препоръчва:

- Внимание! За да избегнете нараняване, дръжте колелото, докато завивате крепежните болтове на колата. Mercedes ML W163

24

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



25

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 150 Nm.



26

Премахнете криковете и клиновете.



Смяна на: датчик за накладки – Mercedes ML W163. Съвет:

- Проверете нивото на спирачната течност в резервоара и при необходимост, долейте.
- Без да палите двигателя, натиснете няколко пъти педала на спирачките, докато не усетите значително съпротивление.

27

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**

КУПИ РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ ЗА MERCEDES

ДАТЧИК ЗА НАКЛАДКИ: ШИРОК АСОРТИМЕНТ

ИЗБЕРИ АВТО ЧАСТИ ЗА MERCEDES ML W163

ДАТЧИК ЗА НАКЛАДКИ ЗА MERCEDES: КУПИ СЕГА

ДАТЧИК ЗА НАКЛАДКИ ЗА MERCEDES ML W163: НАЙ-ДОБРИТЕ ОФЕРТИ

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 имуществата 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 каквито 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 каквито 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.