



Kaip pakeisti  
**MERCEDES-BENZ E**  
**Klasė Bortinis**  
**Sunkvežimis / Važiuoklė**  
**(VF211)** stabdžių diskų:  
galas - keitimo instrukcija

## PANAŠI VAIZDO PAMOKA



Šiame vaizdo įraše rodoma panašios autodalies keitimo procedūra kitoje transporto priemonėje.

### **Svarbu!**

Ši keitimo veiksmų seka gali būti naudojama:

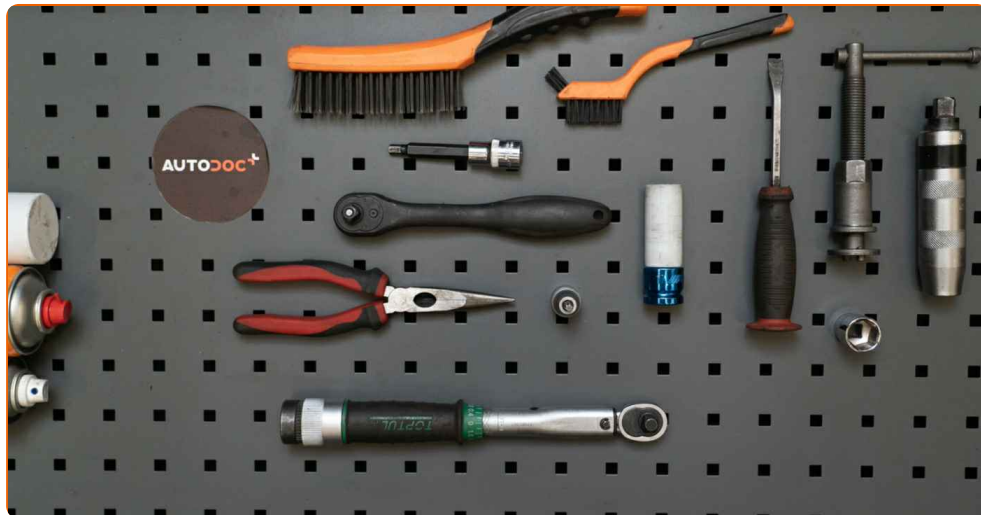
MERCEDES-BENZ E Klasė Bortinis Sunkvežimis / Važiuoklė (VF211) E 220 CDI (211.606), MERCEDES-BENZ E Klasė Bortinis Sunkvežimis / Važiuoklė (VF211) E 220 CDI (211.608), MERCEDES-BENZ E Klasė Bortinis Sunkvežimis / Važiuoklė (VF211) E 270 CDI (211.616), MERCEDES-BENZ E Klasė Bortinis Sunkvežimis / Važiuoklė (VF211) E 280 CDI (211.620)

Veiksmų seka gali šiek tiek skirtis, priklausomai nuo automobilio konstrukcijos ypatumų.

Ši pamoka gali būti naudojama atliekant panašios autodalies keitimą automobiliuje:

MERCEDES-BENZ E Klasė Saloon (W211) E 270 CDI (211.016)

KEITIMAS: STABDŽIŲ DISKŲ – MERCEDES-BENZ E  
KLASE BORTINIS SUNKVEŽIMIS / VAŽIUOKLĖ (VF211).  
ĮRANKIAI, KURIŲ GALI PRIREIKTI:



- Vielinis šepetys
- Nailoninis valymo šepetys
- WD-40 purškalas
- Stabdžių sistemos valiklis
- Varinės tepalas
- Dinamometrinis raktas
- Torcinė galvutė nr. 19
- HEX antgalis Nr. H7
- Torx antqalis T30
- Smūginė ratų galvutė Nr. 17
- Įrenginys suporto stabdžių cilindrų įspaudimui
- Reketinis raktas
- Sriegiklio laikiklis
- Smūginis atsuktuvas
- Apvaliosios replės
- Laužtuvas
- Rato atrama

[Isigytį įrankius](#)

Keitimas: stabdžių diskų – MERCEDES-BENZ E Klasė Bortinis Sunkvežimis / Važiuoklė (VF211). Patarimas iš AUTODOC ekspertų:

- Stabdžių kaladėlių keitimą automobiliuje MERCEDES-BENZ E Klasė Bortinis Sunkvežimis / Važiuoklė (VF211) atlikite komplekty kiekvienai ašiai, nepriklausomai nuo dalijų būklės. Tai užtikrins tolygų stabdymą.
- Veiksmų seka keičiant abu stabdžių diskus vienoje ašyje yra identiškas.
- Keisdami stabdžių diskus, būtinai pakeiskite ir stabdžių kaladėles.
- Atkreipkite dėmesį: visi darbai automobiliuje - MERCEDES-BENZ E Klasė Bortinis Sunkvežimis / Važiuoklė (VF211) - turi būti atliekami su užgesintu varikliu.

## KEITIMĄ ATLIKITE TOKIA EILĖS TVARKA:

1

Atidarykite variklio dangtį.

2

Prijunkite priežiūros įrangą ir perjunkite SBC sistemą į aptarnavimo režimą.

### Atkreipkite dėmesį!

- Kai kuriose transporto priemonėse SBC sistemos gali nebūti.

**3**

Atsukite stabdžių skysčio bakelio dangtelį.

**4**

Įdėkite pleištus po ratais.

**5**

Atlaivinkite rato tvirtinimo varžtus. Naudokite specialią galvutę ratų varžtams Nr. 17

**6**

Pakelkite galinę automobilio dalį ir užtvirkinkite atramomis.

**7**

Atsukite rato tvirtinimo varžtus.



### AUTODOC rekomenduoja:

- Ispėjimas! Siekiant išvengti sužeidimų, laikykite ratą, kai atsukinėjate tvirtinimo varžtus automobilyje MERCEDES-BENZ E Klasė Bortinis Sunkvežimis / Važiuoklė (VF211).

8

Nuimkite ratą.



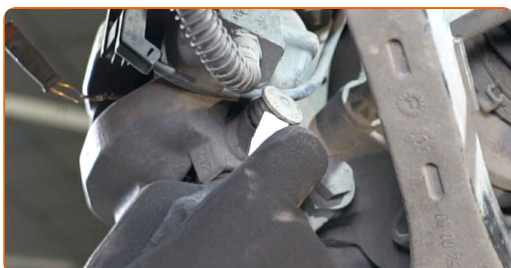
9

Atjunkite stabdžių nusidėvėjimo daviklio jungiklį. Naudokite apvaliasias reples.



10

Nuimkite suporto kreipiančiujų apsauginius gaubtus. Naudokite laužuvą.



11

Atsukite stabdžių apkabos tvirtinimą. Naudokite HEX Nr. H7. Naudokite terkšlinį raktą.



12

Atjunkite stabdžių suporto fiksavimo spyruoklę. Naudokite laužtuvą.



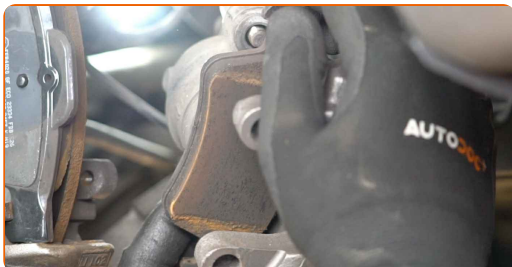
13

Išskirkite stabdžių kaladėles. Naudokite laužtuvą.



14

Nuimkite stabdžių suportą.



**Keitimas: stabdžių diskų – MERCEDES-BENZ E Klasė Bortinis Sunkvežimis /  
Važiuoklė (VF211). Patarimas iš AUTODOC:**

- Vielos gabalu pririškite suportą prie pakabos arba kėbulo, neatjungdami stabdžių žarnelės, kad sistemos sandarumas nebūtų pažeistas.
- Stebékite, kad stabdžių apkaba/suportas nekabėtų ant stabdžių žarnelės.
- Nespauskite stabdžių pedalo po stabdžių suporto nuémimo. Tai sukels stūmoklio iškritimą iš stabdžių cilindro, stabdžių skysčio ištekėjimą ir sistemos sandarumo praradimą.
- Patikrinkite stabdžių suporto apkabos, apsauginių gaubtų ir kreipiančiujų būklę. Išvalykite juos. Jeigu reikia pakeiskite.

**15**

Nuimkite stabdžių kaladėles.



**16**

Atjunkite stabdžių kaladelių nusidėvėjimo daviklį.

**17**

Apdorokite stabdžių suporto stūmoklį. Naudokite nailoninį valymo šepetį. Naudokite stabdžių sistemos valiklį.



## AUTODOC rekomenduoja:

- Keitimas: stabdžių diskų – MERCEDES-BENZ E Klasė Bortinis Sunkvežimis / Važiuoklė (VF211). Panaudojė purškalą, palaukite kelias minutes.

18

Uždékite stabdžių cilindrų suspaudėją.



19

Išvalykite stabdžių suporto apkabos tvirtinimą. Naudokite vielinį šepetį. Naudokite purškalą WD-40.



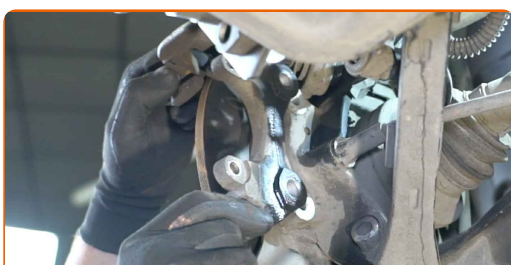
20

Atsukite stabdžių apkabos kabės tvirtinimą. Naudokite torcinę galvutę Nr. 19. Naudokite sriegiklio laikiklį. Naudokite terkšlinį raktą.



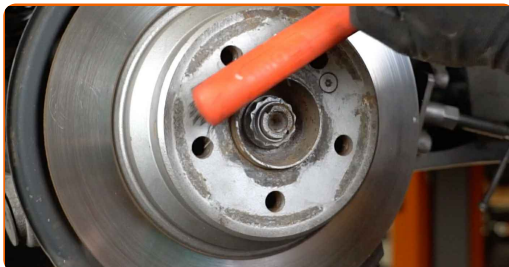
21

Išimkite stabdžių apkabos kabę.



22

Išvalykite stabdžių diskų tvirtinimus. Naudokite vielinį šepetį. Naudokite purškalą WD-40.



23

Atsukite stabdžių diskų tvirtinimą. Naudokite Torx T30. Naudokite smūginį atsuktuvą.



24

Nuimkite stabdžių diską.



25

Išvalykite stebulę. Naudokite vielinį šepetį. Apdorokite susiliečiantį paviršių. Naudokite varinį tepalą.



26

Uždėkite stabdžių diską.



27

Priveržkite stabdžio diskų tvirtinimą. Naudokite Torx T30. Naudokite dinamometrinį raktą. Priveržimo jėga 8 Nm.



28

Išvalykite stabdžių apkabos kabę nuo dulkių ir purvo. Naudokite vielinių šepetį. Naudokite stabdžių sistemos valiklį.



#### AUTODOC rekomenduoja:

- Keitimas: stabdžių diskų – MERCEDES-BENZ E Klasė Bortinis Sunkvežimis / Važiuoklė (VF211). Panaudojė purškalą, palaukite kelias minutes.

29

Sumontuokite stabdžių apkabos kabę.



- 30** Priveržkite stabdžių apkabos kabės tvirtinimą. Naudokite torcinę galvutę Nr. 19. Naudokite dinamometrinį raktą. Priveržimo jėga 115 Nm.



- 31** Ispauskite stabdžių suporto stūmoklį. Naudokite įrenginį stabdžių suporto cilindrų įspaudimui.



- 32** Uždékite stabdžių kaladėles.

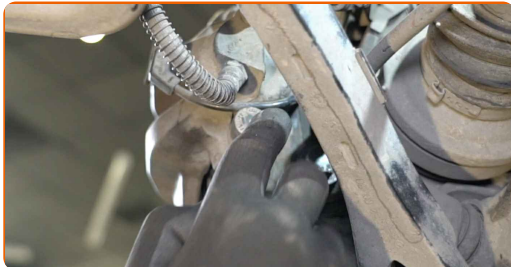


- 33** Sumontuokite stabdžių suportą ir pritvirtinkite ji. Naudokite HEX Nr. H7. Naudokite dinamometrinį raktą. Priveržimo jėga 28 Nm.



34

Uždėkite suporto kreipiančiųjų apsauginius gaubtus.



35

Sumontuokite stabdžių suporto fiksavimo spyruoklę.



36

Prijunkite stabdžių kaladelių nusidėvėjimo daviklį.



37

Prijunkite stabdžių nusidėvėjimo daviklio jungiklį.



38

Apdorokite stabdžių disco paviršių, kuris liečiasi su ratlankiu. Naudokite varinj tepalą.



39

Išvalykite stabdžių diskų paviršių. Naudokite stabdžių sistemos valiklį.



#### AUTODOC rekomenduoja:

- Keitimas: stabdžių diskų – MERCEDES-BENZ E Klasė Bortinis Sunkvežimis / Važiuoklė (VF211). Panaudojė purškalą, palaukite kelias minutes.

40

Uždékite ratą.



#### AUTODOC rekomenduoja:

- Įspėjimas! Siekiant išvengti sužeidimų, laikykite ratą, kai prisukinėjate tvirtinimo varžtus automobiliuje MERCEDES-BENZ E Klasė Bortinis Sunkvežimis / Važiuoklė (VF211).

41

Priveržkite rato tvirtinimo varžtus. Naudokite specialią galvutę ratų varžtams Nr. 17



42

Nuleiskite automobilį ir, kryžmine tvarka, priveržkite ratų tvirtinimo varžtus. Naudokite specialią galvutę ratų varžtamams Nr. 17 Naudokite dinamometrinį raktą. Priveržimo jėga 130 Nm.



43

Išimkite kėlimo įrenginius ir pleištus po ratais.



44

Prijunkite SBC sistemą į darbo režimą ir atjunkite priežiūros įrangą.

**Keitimas: stabdžių diskų – MERCEDES-BENZ E Klasė Bortinis Sunkvežimis / Važiuoklė (VF211). AUTODOC rekomenduoja:**

- Patikrinkite stabdžių skysčio lygį bakelyje ir, jeigu reikia, pripildykite.

45

Užsukite stabdžių skysčio bakelio kamštį. Uždarykite variklio dangtį.



Keitimas: stabdžių diskų – MERCEDES-BENZ E Klasė Bortinis Sunkvežimis /  
Važiuoklė (VF211). AUTODOC ekspertai rekomenduoja:

- Neužvesdami variklio, kelis kartus įspauskite stabdžio pedalą, kol nepajusite pasipriešinimo.

**GERAI PADIRBĘTA!**

**ŽIŪRĘTI DAUGIAU PAMOKŲ**

## AUTODOC – KOKYBIŠKOS IR PRIEINAMOS AUTODALYS INTERNETU

### MOBILIOJI PROGRAMĖLĖ AUTODOC: NAUDINGA IR PATOGU

**AUTODOC**

GET IT ON Google Play

Download on the App Store

Download

**PLATUS AUTODALIŲ PASIRINKIMAS JŪSŲ AUTOMOBILIUI**

**STABDŽIŲ DISKŲ: PLATUS ASORTIMENTAS**

### PASTABA APIE ATSAKOMYBĘ:

Dokumentuose pateikiami tik patarimai ir rekomendacijos, kurios gali būti jums naudingos atliekant remonto ir keitimo darbus. Įmonė „AUTODOC“ nėra atsakinga už remonto proceso metu patirtus nuostolius, traumas ir žalą turtui dėl neteisingo pateiktos informacijos naudojimo ir interpretavimo.

„AUTODOC“ nėra atsakingi už bet kokias galimas klaidas ir netikslumus šioje instrukcijoje. Pateikiama medžiaga yra skirta informaciniams tikslams ir negali pakeisti specialistų konsultacijos.

„AUTODOC“ nėra atsakingi už netinkamą ir traumas galintį sukelti remontinės įrangos, įrankių ir transporto priemonių dalių naudojimą. „AUTODOC“ primygtinai rekomenduoja būti atsargiems ir laikytis saugumo taisyklų atliekant bet kokius remonto ar keitimo darbus. Atsiminkite: žemos kokybės transporto priemonių dalių naudojimas negarantuoja reikiama saugumo lygio kelyje.

© Copyright 2022 – visas turinys, ypač tekstai, nuotraukos ir grafika, yra apsaugoti autorinių teisių. Visos teisės, išskaitant kopijavimą, redagavimą ir vertimą, priklauso „AUTODOC GmbH“.