



Kaip pakeisti **VW Jetta IV**  
**(162, 163, AV3, AV2)**  
stabdžių diskų: galas -  
keitimo instrukcija

## PANAŠI VAIZDO PAMOKA



Šiame vaizdo įrašė rodoma panašios autodalių keitimo procedūra kitoje transporto priemonėje.

### Svarbu!

Ši keitimo veiksmų seka gali būti naudojama:

VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2) 1.2 TSI, VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2) 1.6 TDI, VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2) 2.0 TDI, VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2) 1.4 TSI, VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2) 2.0 TSI, VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2) 2.5, VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2) 1.4 TSI Hybrid, VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2) 1.6

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

Ši pamoka gali būti naudojama atliekant panašios autodalių keitimą automobilyje:  
VW TOURAN (1T3) 1.6 TDI

**KEITIMAS: STABDŽIŲ DISKŲ – VW JETTA IV (162, 163, AV3, AV2). REIKIAMŲ ĮRANKIŲ SĄRAŠAS:**



- Torcinė galvutė XZN nr. 14
- Torx antgalis T30
- Dinamometrinis raktas
- Guminis plaktukas
- Varinis tepalas
- Vielinis šepetys
- WD-40 purškalas
- Stabdžių sistemos valiklis
- Smūginė ratų galvutė Nr. 17
- Laužtuvas
- Rato atrama

**Įsigyti įrankius**

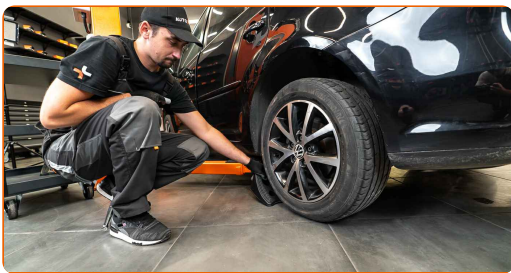
Keitimas: stabdžių diskų – VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2). AUTODOC rekomenduoja:

- Stabdžių kaladėlių keitimą automobilyje VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2) atlikite komplekte kiekvienai ašiai, nepriklausomai nuo dalių 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 automobilyje - VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2) - turi būti atliekami su užgesintu varikliu.

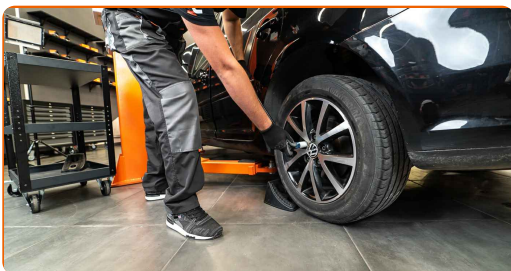
## KEITIMĄ ATLIKITE TOKIA EILĖS TVARKA:

**1** Atidarykite variklio dangtį. Atsukite stabdžių skysčio bakelio dangtelį.

**2** Įdėkite pleištus po ratais.



**3** Atlaisvinkite rato tvirtinimo varžtus. Naudokite specialią galvutę ratų varžtams Nr. 17



**4** Pakelkite galinę automobilio dalį ir užtvirtinkite atramomis.

**5** Atsukite rato tvirtinimo varžtus.



Keitimas: stabdžių diskų – VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2). AUTODOC ekspertai rekomenduoja:

- Norėdami išvengti sužeidimų, laikykite ratą, kol atsukate tvirtinimo varžtus.

**6** Nuimkite ratą.



**7** Atjunkite ABS daviklio elektros jungiklį. Atjunkite stabdžių nusidėvėjimo daviklio jungiklį. Išimkite ABS daviklio jungtį. Išimkite stabdžių kaladėlių nusidėvėjimo daviklio jungtį.

**Atkreipkite dėmesį!**

- Kai kuriuose automobiliuose nebus stabdžių kaladėlių nusidėvėjimo daviklio.

**8** Išskirkite stabdžių kaladėles. Naudokite laužtuvą.



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



**10** Atsukite stabdžių apkabos kabės tvirtinimą. Naudokite XZN Nr. 14.



**11** Nuimkite stabdžių suportą kartu su apkaba.



Keitimas: stabdžių diskų – VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2). Patarimas iš AUTODOC:

- Vielos gabalu pririškite suportą prie pakabos arba kėbulo, neatjungdami stabdžių žarnelės, kad sistemos sandarumas nebūtų pažeistas.
- Stebėkite, kad stabdžių apkaba/suportas nekabėtų ant stabdžių žarnelės.
- Nespauskite stabdžių pedalo po stabdžių suporto nuėmimo. Tai sukels stūmoklio iškritimą iš stabdžių cilindro, stabdžių skysčio ištekėjimą ir sistemos sandarumo praradimą.

12

Atsukite stabdžių disko tvirtinimo varžtus ir nuimkite jį. Naudokite Torx T30.



Keitimas: stabdžių diskų – VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2). Patarimas iš AUTODOC ekspertų:

- Jeigu reikia, naudokite guminį plaktuką.

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



**14** Išvalykite naują stabdžių diską nuo antikorozinio tepalo. Naudokite stabdžių sistemos valiklį.

**AUTODOC rekomenduoja:**

- Keitimas: stabdžių diskų – VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2). Panaudoję purškalą, palaukite kelias minutes.

**15** Uždėkite stabdžių diską.



**16** Priveržkite stabdžio disko tvirtinimą. Naudokite Torx T30. Naudokite dinamometrinių raktą. Priveržimo jėga 4 Nm.



**17** Išvalykite suporto ir apkabos montavimo vietas. Naudokite vielinį šepetį. Naudokite purškalą WD-40.



**18** Sumontuokite stabdžių suportą kartu su apkaba.



**19** Priveržkite stabdžių apkabos kabės tvirtinimą. Naudokite XZN Nr. 14. Naudokite dinamometrinį raktą. Priveržimo jėga 90 Nm.

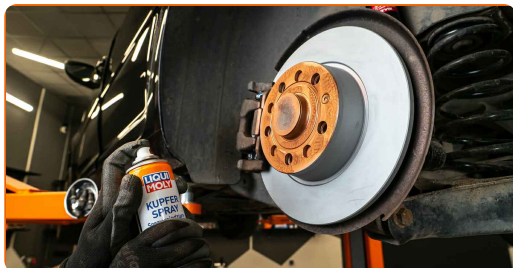


**20** Prijunkite ABS daviklio elektros jungiklį. Prijunkite stabdžių nusidėvėjimo daviklio jungiklį.

### AUTODOC rekomenduoja:

- VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2) - kelis kartus nuspauskite stabdžio pedalą su neužvestu varikliu, kol pajusite pasipriešinimą.

**21** Apdorokite stabdžių disko paviršių, kuris liečiasi su ratlankiu. Naudokite varinį tepalą.



22

Uždėkite ratą.

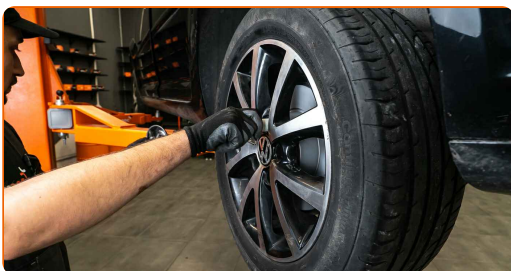


Keitimas: stabdžių diskų – VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2). Profesionalai rekomenduoja:

- Norėdami išvengti sužalojimų rizikos, priverždami tvirtinimo varžtus laikykite ratą.

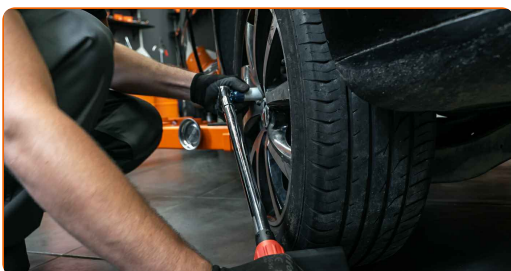
23

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



24

Nuleiskite automobilį ir, kryžmine tvarka, priveržkite ratų tvirtinimo varžtus. Naudokite dinamometrinių raktą. Priveržimo jėga 120 Nm.



25

Išimkite kėlimo įrenginius ir pleištus po ratais.



## AUTODOC rekomenduoja:

- Svarbu! Keitimas: stabdžių diskų – VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2). Patikrinkite stabdžių skysčio lygį rezervuare ir papildykite, jeigu to reikia.

26

Užsukite stabdžių skysčio bakelio kamštį. Uždarykite variklio dangtį.



**GERAI PADIRBĖTA!** 

**ŽIŪRĖTI 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**

### **i 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 taisyklių atliekant bet kokius remonto ar keitimo darbus. Atsiminkite: žemos kokybės transporto priemonių dalių naudojimas negarantuoja reikiamo saugumo lygio kelyje.

© Copyright 2023 – visas turinys, ypač tekstai, nuotraukos ir grafika, yra apsaugoti autorių teisių. Visos teisės, įskaitant kopijavimą, redagavimą ir vertimą, priklauso „AUTODOC SE“.