



Kaip pakeisti **TOYOTA
PRIUS (_W5_)** stabdžių
trinkeliu: 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:

TOYOTA PRIUS (_W5_) 1.8 Hybrid

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

Ši pamoka gali būti naudojama atliekant panašios autodalies keitimą automobilyje:

TOYOTA AURIS (NRE15_, ZZE15_, ADE15_, ZRE15_, NDE15_) 1.8 Hybrid (ZWE150_)

KEITIMAS: STABDŽIŲ TRINKELIU – TOYOTA PRIUS (_W5_). REIKIAMŲ ĮRANKIŲ SĄRAŠAS:



- Vielinis šepetys
- WD-40 purškalas
- Stabdžių sistemos valiklis
- Stabdžių sistemos tepalas
- Varinis tepalas
- Kombiniuotas veržliaraktis Nr. 14
- Kombiniuotas veržliaraktis Nr. 17
- Torcinė galvutė nr. 14
- Smūginė ratų galvutė Nr. 21
- Įrenginys suporto stabdžių cilindrų įspaudimui
- Dinamometrinis raktas
- Reguliuojami ir santechniniai raktai
- Laužtuvas
- Rato atrama

[Įsigyti įrankius](#)

Keitimas: stabdžių trinkeliu – TOYOTA PRIUS (_W5_). Profesionalai rekomenduoja:

- Stabdžių kaladėles keiskite komplektu kiekvienoje ašyje. Tai užtikrins efektyvų stabdymą.
- Veiksmų seka keičiant visas vienos ašies stabdžių kaladėles yra identiškas.
- Įspėjimas! Užgesinkite variklį prieš pradédami bet kokius darbus su - TOYOTA PRIUS (_W5_).

KEITIMĄ ATLIKITE TOKIA EILĖS TVARKA:

1

Atidarykite variklio dangtį. Atsukite stabdžių skysčio bakelio dangtelį.



2

Išėkite pleištus po ratais.

3

Atlaisvinkite rato tvirtinimo varžtus. Naudokite specialią galvutę ratų varžtams Nr. 21



4

Pakelkite galinę automobilio dalį ir užtvirkinkite atramomis.

5

Atsukite rato tvirtinimo varžtus.



AUTODOC rekomenduoja:

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

6

Nuimkite ratą.



7

Išvalykite stabdžių suporto tvirtinimus. Naudokite vielinių šepetį. Naudokite purškalą WD-40.



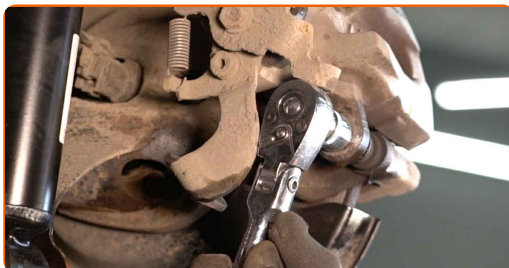
8

Atjunkite stovėjimo stabdžių trosą nuo laikiklio ant stabdžių suporto. Naudokite santechnines reples.



9

Atsukite stabdžių apkabos tvirtinimą. Naudokite kombinuotą veržliaraktį Nr. 14. Naudokite kombinuotą veržliaraktį Nr. 17.



10

Išskirkite stabdžių kaladėles. Naudokite laužtuvą.

11

Nuimkite stabdžių suportą.



Keitimas: stabdžių trinkeliu – TOYOTA PRIUS (_W5_). AUTODOC ekspertai rekomenduoja:

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

12

Nuimkite stabdžių kaladėles.

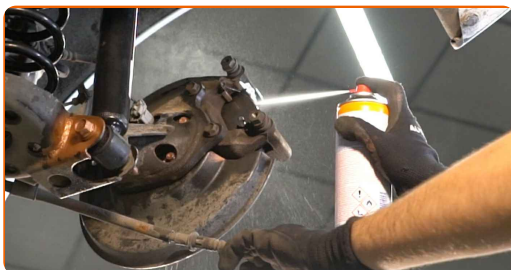


Keitimas: stabdžių trinkeliu – TOYOTA PRIUS (_W5_). Patarimas iš AUTODOC:

- Išmatuokite stabdžių diskų storį. Pasiekus nusidėvėjimą ribą, detalę būtina pakeisti.

13

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



AUTODOC rekomenduoja:

- Keitimas: stabdžių trinkeliu – TOYOTA PRIUS (_W5_). Panaudojė purškalą, palaukite kelias minutes.

14

Priveržkite stabdžių trinkeles toje vietoje, kur jų paviršius liečiasi su stabdžių apkabos laikikliu. Naudokite sintetinį tepalą stabdžių sistemai.



Keitimas: stabdžių trinkelis – TOYOTA PRIUS (_W5_). Patarimas:

- Prieš montuodami kaladėles įsitikinkite, kad disko paviršius yra švarus.

15

Uždékite naujas stabdžių kaladėles.

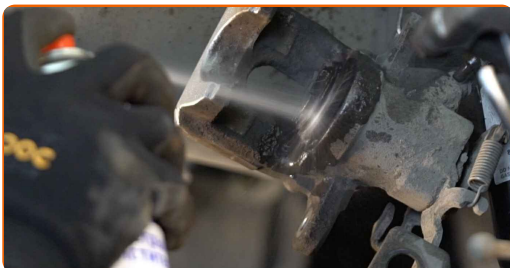


AUTODOC rekomenduoja:

- Įsitikinkite, kad kaladėlės prityvintos įdėklais į disko pusę.

16

Apdorokite stabdžių suporto stūmoklį. Naudokite stabdžių sistemos valiklį.



Keitimas: stabdžių trinkelis – TOYOTA PRIUS (_W5_). Patarimas iš AUTODOC:

- Po užpurškimo palaukite kelias minutes.

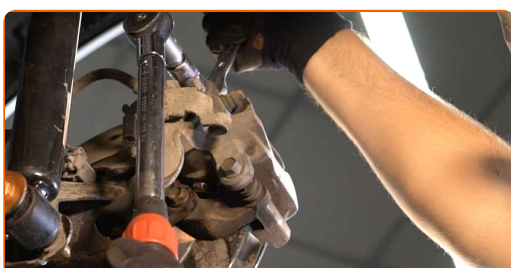
17

Ispauskite stabdžių suporto stūmoklį. Naudokite įrenginį stabdžių suporto cilindrų įspaudimui.



18

Sumontuokite stabdžių suportą ir pritvirtinkite ji. Naudokite kombinuotą veržliaraktį Nr. 17. Naudokite torcinę galvutę Nr. 14. Naudokite dinamometrinį raktą. Priveržimo jėga 35 Nm.



19

Iđekite stovėjimo stabdžio trosą į stabdžių suporto laikiklį.



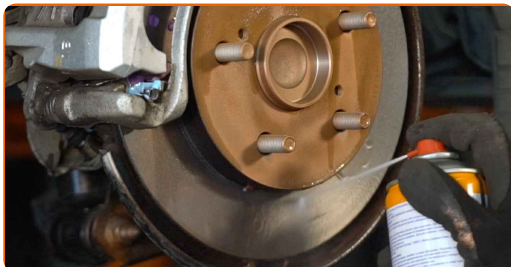
20

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



21

Išvalykite stabdžių disko paviršių. Naudokite stabdžių sistemos valiklį.



AUTODOC rekomenduoja:

- Keitimas: stabdžių trinkeliu – TOYOTA PRIUS (_W5_). Panaudojė purškalą, palaukite kelias minutes.

22

Uždékite ratą.



Keitimas: stabdžių trinkeliu – TOYOTA PRIUS (_W5_). Patarimas:

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

23

Priveržkite rato tvirtinimo varžtus. Naudokite specialią galvutę ratų varžtamams Nr. 21



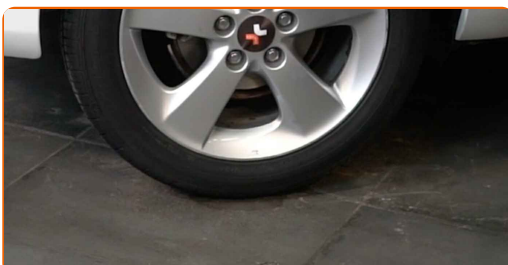
24

Nuleiskite automobilį ir, kryžmine tvarka, priveržkite ratų tvirtinimo varžtus. Naudokite dinamometrinį raktą. Priterimo jėga 103 Nm.



25

Išimkite kėlimo įrenginius ir pleištus po ratais.



AUTODOC rekomenduoja:

- Svarbu! Keitimas: stabdžių trinkeliu – TOYOTA PRIUS (_W5_). Patikrinkite stabdžių skysčio lygį rezervuare ir papildykite, jeigu to reikia.

26

Užsukite stabdžių skysčio bakelio kamštį.



AUTODOC rekomenduoja:

- TOYOTA PRIUS (_W5_) - kelis kartus nuspauskite stabdžio pedalą su neužvestu varikliu, kol pajusite pasipriešinimą.

27

Uždarykite variklio dangtį.

Keitimas: stabdžių trinkeliu – TOYOTA PRIUS (_W5_). Patarimas iš AUTODOC ekspertų:

- Pirmus 150-200 km po stabdžių kaladėlių keitimo, greitę mažinkite atsargiai. Venkite nereikalingo ir staigaus stabdymo iki pilno automobilio sustojimo.

GERAI PADIRBĖTA!

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 TRINKELIU: 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 2023 – visas turinys, ypač tekstai, nuotraukos ir grafika, yra apsaugoti autorinių teisių. Visos teisės, išskaitant kopijavimą, redagavimą ir vertimą, priklauso „AUTODOC SE“.