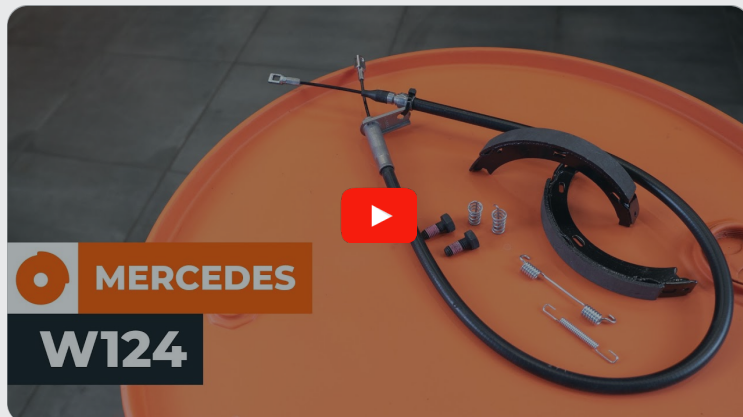




Kaip pakeisti **Mercedes W124** stabdžiuų trinkelius:
galas - keitimo instrukcija

VAIZDO PAMOKA



Svarbu!

Ši keitimo veiksmų seka gali būti naudojama:

MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.5-16, MERCEDES-BENZ sedanas (W124) 200 2.0 (124.020), MERCEDES-BENZ sedanas (W124) 200 E 2.0 (124.021), MERCEDES-BENZ sedanas (W124) 230 E 2.3 (124.023), MERCEDES-BENZ sedanas (W124) 260 E 2.6 (124.026), MERCEDES-BENZ sedanas (W124) 300 E 3.0, MERCEDES-BENZ sedanas (W124) 300 E 3.0 (124.030), MERCEDES-BENZ sedanas (W124) 300 E 3.0 4-matic (124.230), MERCEDES-BENZ sedanas (W124) 300 E 3.0 4-matic, MERCEDES-BENZ sedanas (W124) 200 D 2.0 (124.120), MERCEDES-BENZ sedanas (W124) 250 D 2.5 (124.125), MERCEDES-BENZ E Klasė Saloon (W124) E 250 D (124.126, 124.129), MERCEDES-BENZ sedanas (W124) 250 2.5 Turbo dyzelis (124.128), MERCEDES-BENZ sedanas (W124) 300 D 3.0 (124.130), MERCEDES-BENZ sedanas (W124) 300 D 3.0 4-matic (124.330), (+ 26)

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

KEITIMAS: STABDŽIŲ TRINKELIU – MERCEDES W124.
REIKIA MIĘRANKIAI:



- Vielinis šepetys
- WD-40 purškalas
- Stabdžių sistemos valiklis
- Universalus purškiamasis skystis valymui
- Keraminis tepalas
- Dinamometrinis raktas
- Kombinuotas veržliaraktis Nr. 17
- Torcinė galvutė nr. 13
- Torcinė galvutė nr. 17
- HEX antgalis Nr. H5
- Smūginė ratų galvutė Nr. 17
- Reketinis raktas
- Plokščias Atsuktuvas
- Kaltas kaiščiu išmušimui
- Plaktukas
- Sriegiklio laikiklis
- Prailgintos apvaliosios replės
- Laužtuvas
- Rato atrama

ĮSIGYTI ĮRANKIUS

Keitimas: stabdžių trinkeliu – Mercedes W124. AUTODOC rekomenduoja:

- Stabdžių kaladėles keiskite komplektu kiekvienoje ašyje. Tai užtikrins efektyvų stabdymą.
- Veiksmų seka keičiant visas vienos ašies stabdžių kaladėles yra identiškas.
- Visus darbus atlikite su užgesintu varikliu.

KEITIMAS: STABDŽIŲ TRINKELIU – MERCEDES W124. LAIKYKITĖS TOKIOS VEIKSMŲ SEKOS:

1

Atidarykite variklio dangtį.



2

Atsukite stabdžių skysčio bakelio dangtelį.



3

Išdėkite pleištus po ratais.

4

Atlaisvinkite rato varžtus. Naudokite specialią galvutę ratų varžtams Nr. 17 Naudokite sriegiklio laikiklį.

**5**

Pakelkite automobilį.



AUTODOC rekomenduoja:

- Jeigu naudojate domkratą, įsitikinkite, kad jis pastatytas ant lygaus paviršiaus, be jokių nelygumų.
- Būtinai papildomai užfiksukite automobilį pakeliamais stovais.

6

Atsukite rato tvirtinimo varžtus.



Keitimas: stabdžių trinkeliu – Mercedes W124. Patarimas:

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

7

Nuimkite ratą.



8

Išvalykite stabdžių kaladėlių kreipiančiasias. Naudokite vielinį šepetį. Naudokite universalų valymo skystį.



9

Išimkite stabdžių kaladėlių kreipiančiasias. Naudokite kaltą kaiščiu išmušimui. Naudokite plaktuką.



10

Nuimkite stabdžių trinkelių tvirtinimo spyruoklę.



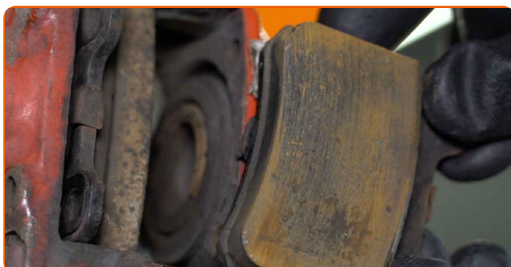
11

Išskirkite stabdžių kaladėles. Naudokite laužtuvą (2 detalės).



12

Nuimkite stabdžių kaladėles.



AUTODOC rekomenduoja:

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

13

Išvalykite stabdžių kaladėlių montavimo vietas stabdžių suporto apkaboje. Naudokite vielinį šepetį. Naudokite stabdžių sistemos valiklį.

AUTODOC rekomenduoja:

- Keitimas: stabdžių trinkeliu – Mercedes W124. Panaudojė purškalą, palaukite kelias minutes.

14

Sumontuokite naujas stabdžių trinkeles.



15

Įdėkite stabdžių trinkelių tvirtinimo spyruoklę.



16

Sumontuokite stabdžių kaladėlių kreipiančiasias. Naudokite kaltą kaiščiu išmušimui. Naudokite plaktuką.



17

Išvalykite stabdžių diskų paviršių. Naudokite stabdžių sistemos valiklį.



18

Apdorokite stabdžių diskų paviršių, kuris liečiasi su ratlankiu. Naudokite keraminį tepalą.



19

Uždėkite ratą.



AUTODOC rekomenduoja:

- Svarbu! Laikykite ratą, kai prisukinėjate tvirtinimo varžtus automobiliuje Mercedes W124

20

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



21

Nuleiskite automobilį ir, kryžmine tvarka, priveržkite ratų tvirtinimo varžtus. Naudokite specialią galvutę ratų varžtams Nr. 17 Naudokite dinamometrinį raktą. Priveržimo jėga 110 Nm.



22

Išimkite kėlimo įrenginius ir pleištus po ratais.



AUTODOC rekomenduoja:

- Mercedes W124 - keliis kartus nuspauskite stabdžio pedalą su neužvestu varikliu, kol pajusite pasipriešinimą.
- Patikrinkite stabdžių skysčio lygį rezervuare ir papildykite, jeigu to reikia.

23

Užsukite stabdžių skysčio bakelio kamštį.



24

Uždarykite variklio dangtį.



Keitimas: stabdžių trinkeliu – Mercedes W124. Patarimas iš AUTODOC ekspertų:

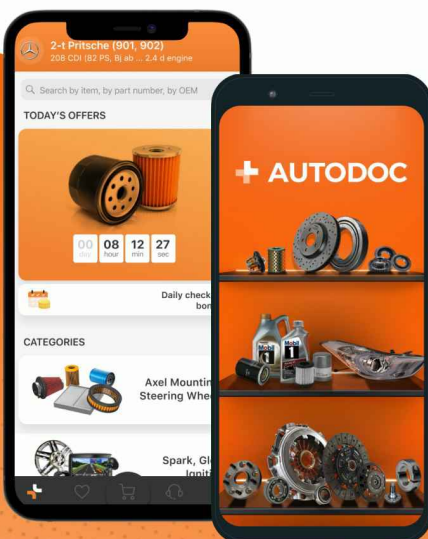
- Pirmus 150-200 km po stabdžių kaladėlių keitimo, greitę mažinkite atsargiai. Venkite nereikalingo ir staigaus stabdymo iki pilno automobilio sustojimo.

GERAI 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

ĮSIGYKITE MERCEDES AUTODALIS

STABDŽIŲ TRINKELIU: PLATUS ASORTIMENTAS

IŠSIRINKITE AUTODALIS MERCEDES W124**MERCEDES STABDŽIŲ TRINKELIU: ĮSIGYKITE DABAR****MERCEDES W124 STABDŽIŲ TRINKELIU: ĮSIGYTI GEROMIS
SĄLYGOMIS**

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 negarantuoją 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“.