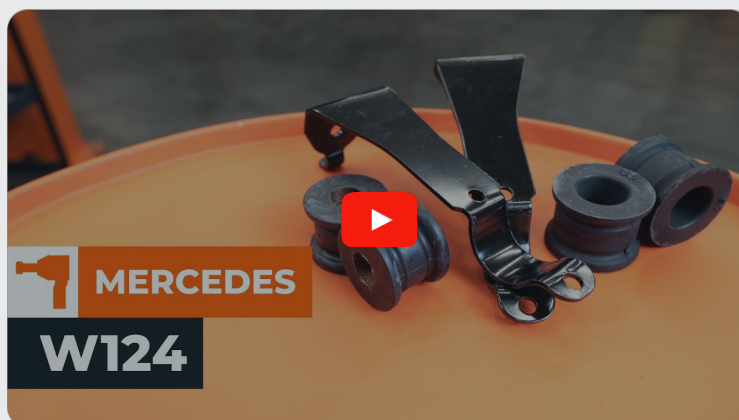




Kaip pakeisti **Mercedes**  
**W124** skersinio  
stabilizatoriaus įvorių  
komplektas: priekis -  
keitimo instrukcija

## VAIZDO PAMOKA



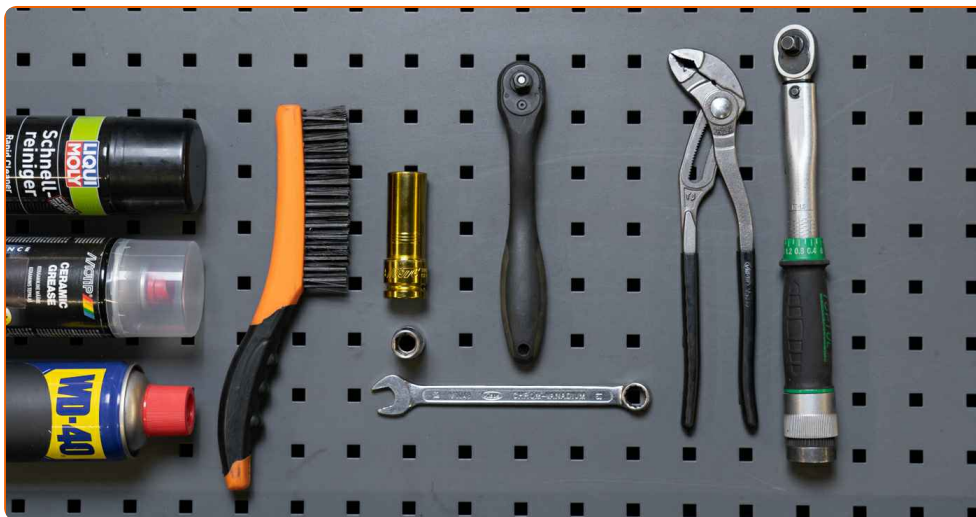
### Svarbu!

Ši keitimo veiksmų seka gali būti naudojama:

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) 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 E Klasė Saloon (W124) E 300 D (124.131), MERCEDES-BENZ sedanas (W124) 300 3.0 Turbo dyzelis (124.133), MERCEDES-BENZ sedanas (W124) 200 2.0, MERCEDES-BENZ E Klasė Saloon (W124) E 280 (124.028), MERCEDES-BENZ sedanas (W124) 300 E-24 3.0 (124.031), (+ 13)

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

**KEITIMAS: SKERSINIO STABILIZATORIAUS ĮVORIŲ  
KOMPLEKTAS – MERCEDES W124. REIKIAMŲ ĮRANKIŲ  
SĄRAŠAS:**



- Vielinis šepetys
- WD-40 purškalas
- Universalus purškiamasis skystis valymui.
- Keraminis tepalas
- Dinamometrinis raktas
- Kombinuotas veržliaraktis Nr. 13
- Torcinė galvutė nr. 13
- Smūginė ratų galvutė Nr. 17
- Reketinis raktas
- Sriegiklio laikiklis
- Reguliuojami ir santechniniai raktai
- Rato atrama

**ĮSIGYTI ĮRANKIUS**

Keitimas: skersinio stabilizatoriaus įvorių komplektas – Mercedes W124.  
AUTODOC rekomenduoja:

- Abi stabilizatoriaus įvores keiskite vienu metu.
- Veiksmų seka keičiant dešinę ir kairę stabilizatoriaus įvores yra identiška.
- Įspėjimas! Užgesinkite variklį prieš pradėdami bet kokius darbus su - Mercedes W124.

## KEITIMĄ ATLIKITE TOKIA EILĖS TVARKA:

**1** Įdėkite pleištus po ratais.

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



**3** Pakelkite automobilį.



Keitimas: skersinio stabilizatoriaus įvorių komplektas – Mercedes W124.  
Patarimas:

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

4

Atsukite ratų varžtus.



AUTODOC rekomenduoja:

- Įspėjimas! Siekiant išvengti sužeidimų, laikykite ratą, kai atsukinėjate tvirtinimo varžtus automobilyje Mercedes W124

5

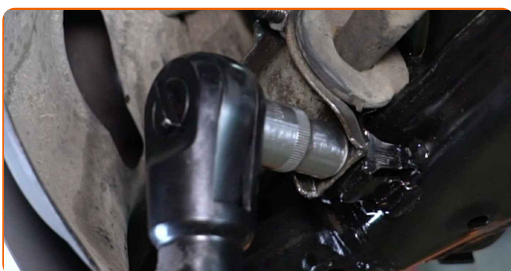
Nuimkite ratus.



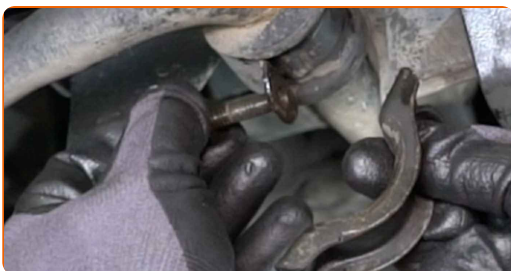
**6** Išvalykite stabilizatoriaus įvorių apkabų tvirtinimus. Naudokite vielinį šepetį. Naudokite purškalą WD-40.



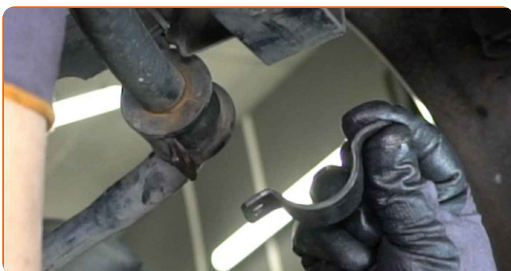
**7** Atsukite stabilizatoriaus įvorių apkabų tvirtinimus. Naudokite kombinuotą veržliaraktį Nr. 13. Naudokite torcinę galvutę Nr. 13. Naudokite terkšlinį raktą.



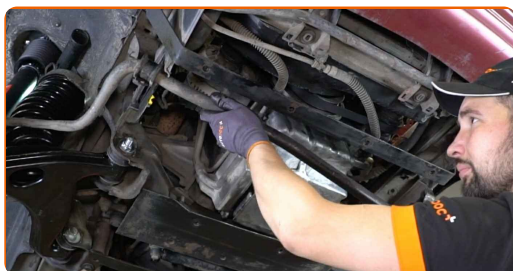
**8** Išimkite tvirtinimo varžtus.



**9** Nuimkite stabilizatoriaus įvorių apkabas.



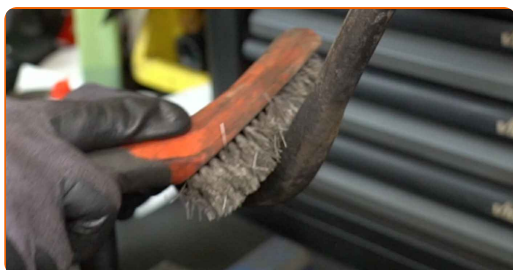
**10** Nuimkite stabilizatorių.



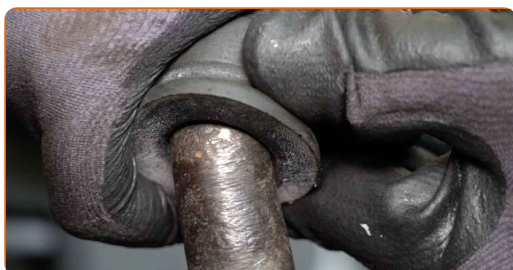
**11** Nuimkite stabilizatoriaus įvoves.



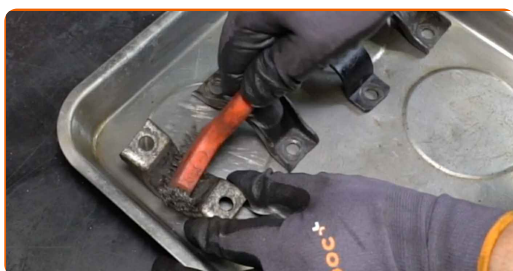
**12** Išvalykite stabilizatoriaus įvorių montavimo vietas. Naudokite vielinį šepetį. Naudokite universalų valymo skystį.



**13** Sumontuokite naujas stabilizatoriaus įvoves.

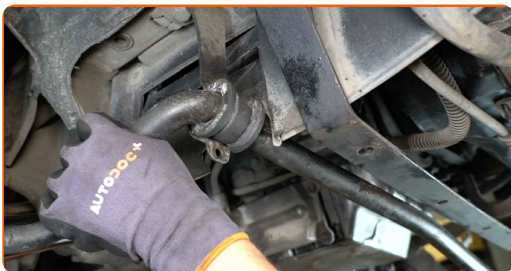


**14** Nuvalykite stabilizatoriaus įvorių laikiklius. Naudokite vielinį šepetį. Naudokite universalų valymo skystį.



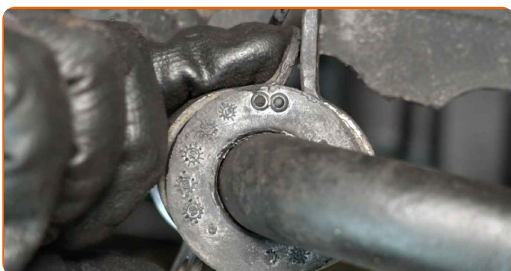
15

Sumontuokite stabilizatorių.



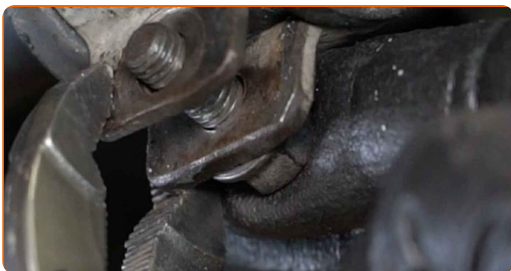
16

Sumontuokite stabilizatoriaus įvorių apkabas. Naudokite santechnines reples.



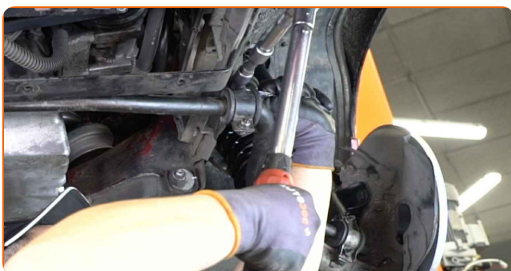
17

Priveržkite tvirtinimo varžtus.



18

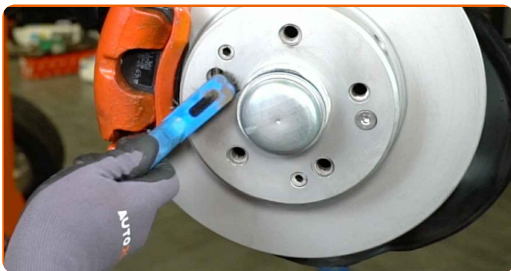
Priveržkite stabilizatoriaus įvorės laikiklius. Naudokite kombinuotą veržliaraktį Nr. 13. Naudokite torcinę galvutę Nr. 13. Naudokite dinamometrinių raktą. Priveržimo jėga 20 Nm.





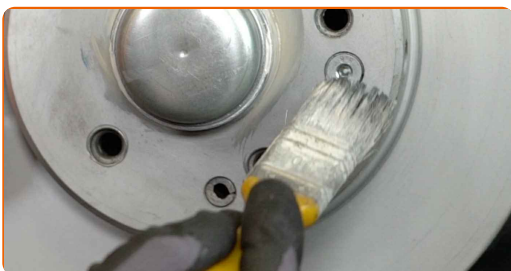
19

Išvalykite ratlankių tvirtinimo vietas. Naudokite vielinį šepetį. Naudokite universalų valymo skystį.



20

Apdorokite paviršių, kur stabdžių diskas liečiasi su ratlankiu. Naudokite keraminį tepalą.



21

Sumontuokite ratus.



Keitimas: skersinio stabilizatoriaus įvorių komplektas – Mercedes W124.  
Patarimas iš AUTODOC:

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

22

Įsukite ratų varžtus. Naudokite specialią galvutę ratų varžtams Nr. 17 Naudokite terkšlinį raktą.



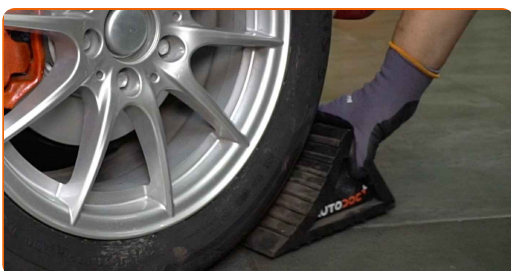
23

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



24

Išimkite kėlimo įrenginius ir pleištus po ratais.



**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**

**ĮSIGYKITE MERCEDES AUTODALIS**

**SKERSINIO STABILIZATORIAUS ĮVORIŲ KOMPLEKTAS:  
PLATUS ASORTIMENTAS**

**IŠSIRINKITE AUTODALIS MERCEDES W124**

**MERCEDES SKERSINIO STABILIZATORIAUS ĮVORIŲ  
KOMPLEKTAS: ĮSIGYKITE DABAR**

**MERCEDES W124 SKERSINIO STABILIZATORIAUS ĮVORIŲ  
KOMPLEKTAS: 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 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“.