



Kako zamenjati avtodel
gumice stabilizatorja
spredaj na avtu

MERCEDES-BENZ

Razred E T-modell (S124)

– vodnik menjave

PODOBEN VIDEO VODIČ



Ta video prikazuje postopek menjave podobnega avtodela na drugem vozilu

Pomembno!

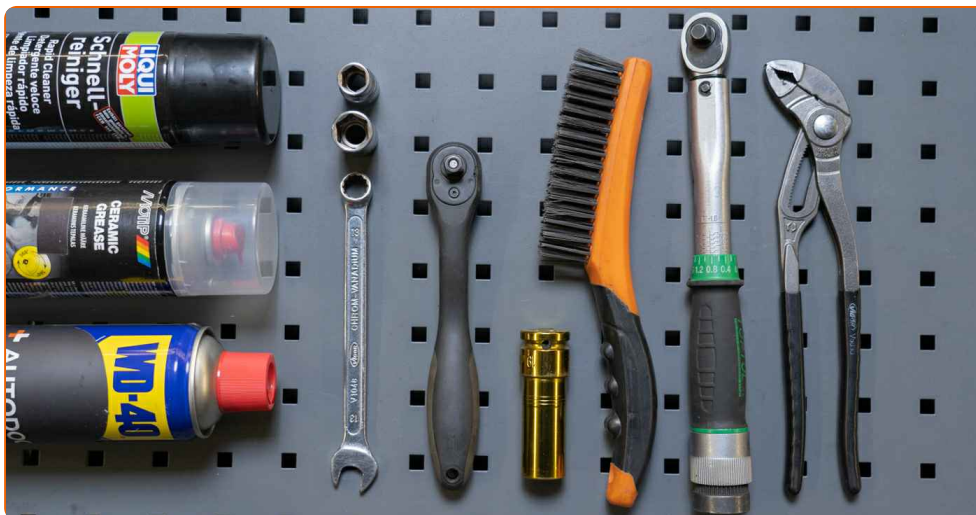
Ta postopek zamenjave je mogoče uporabiti za:

MERCEDES-BENZ Razred E T-modell (S124) E 200 T (124.079), MERCEDES-BENZ Razred E T-modell (S124) E 220 T (124.082), MERCEDES-BENZ Razred E T-modell (S124) E 250 TD (124.186), MERCEDES-BENZ Razred E T-modell (S124) E 250 Turbo D

Koraki se lahko nekoliko razlikujejo glede na zasnovo avtomobila.

Ta vodič je bil ustvarjen na osnovi postopka menjave za podobni avtodel:
MERCEDES-BENZ 190 (W201) 2.0 (201.023)

**MENJAVA: GUMIC STABILIZATORJA – MERCEDES-
BENZ RAZRED E T-MODELL (S124). ORODJE, KI GA
POTREBUJETE:**



- Žična krtača
- Sprej WD-40
- Univerzalni čistilni sprej
- Keramična pasta
- Navorni ključ
- Kombinirani ključ №13
- Pogonska vtičnica št. 13
- Pogonska vtičnica št. 17
- Nasadni ključ za kolo №17
- Izvijač z zatikalom
- Ključ za navojne svedre
- Kleščice za vodno črpalko
- Podložni klin

Kupite orodja

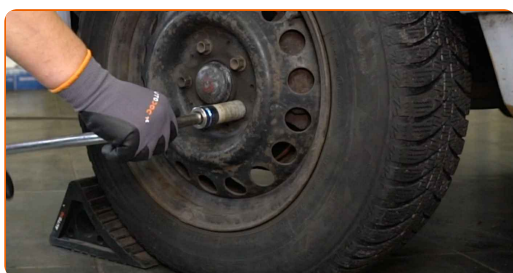
**Menjava: gumic stabilizatorja – MERCEDES-BENZ Razred E T-modell (S124).
AUTODOC priporoča:**

- Obe puši stabilizatorja je potrebno zamenjati istočasno.
- Postopek zamenjave je enak za leve in desne puše stabilizatorja.
- Prosimo, upoštevajte: vsa dela na avtu – MERCEDES-BENZ Razred E T-modell (S124) – morajo biti izvedena, ko je motor izklopljen.

ZAMENJAVO OPRAVITE V NASLEDNJEM VRSTEM REDU:

1 Zablockirajte kolesa s pomočjo klinov.

2 Sprostite kolesne vijake. Uporabite kolesni nasadni nastavek št. 17 Uporabite udarni nasadni ključ.



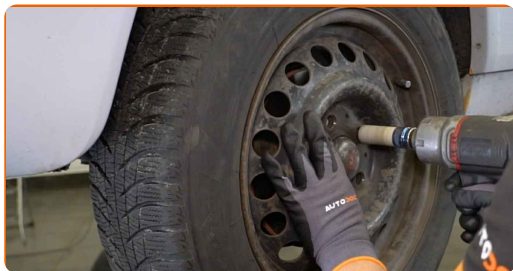
3 Dvignite avto.

**Menjava: gumic stabilizatorja – MERCEDES-BENZ Razred E T-modell (S124).
Nasvet:**

- Če uporabljate dvigalko, se prepričajte, da leži na ravni površini brez kakršne koli neravnosti.
- Avtomobil dodatno pritrdite s stojali za dvigalko.

4

Odvijte kolesne vijake.



AUTODOC priporoča:

- V izognitev poškodbi držite kolo, medtem ko odvijate vijake.

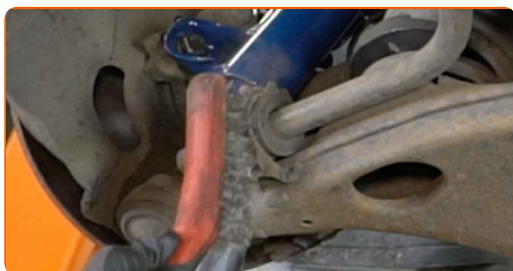
5

Odstranite kolesa.

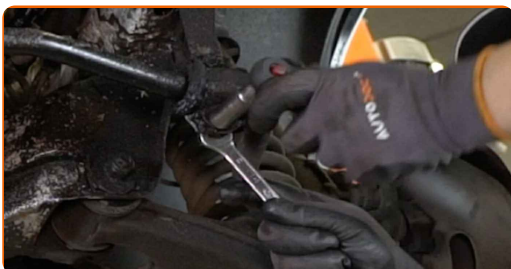


6

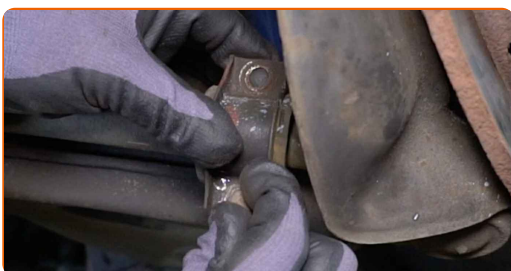
Očistite pritrdilne elemente nosilcev puš stabilizatorja. Uporabite žično krtačo. Uporabite sprej WD-40.



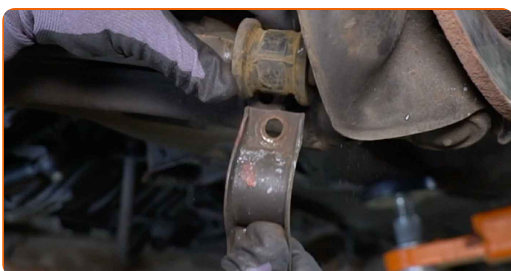
- 7** Odvijte pritrdilne elemente nosilcev puš stabilizatorja. Uporabite kombinirani ključ №13. Uporabite nasadni ključ №13. Uporabite izvijač z zatikalom.



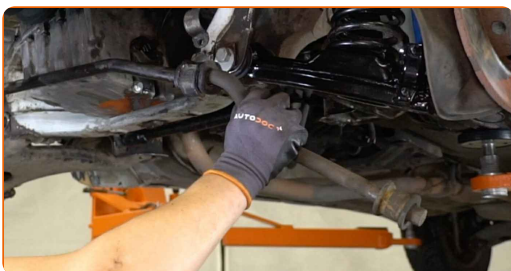
- 8** Odstranite pritrdilne vijake.



- 9** Odstranite nosilce puš stabilizatorja.

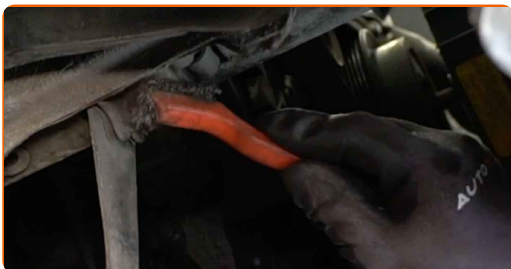


- 10** Odstranite stabilizator.



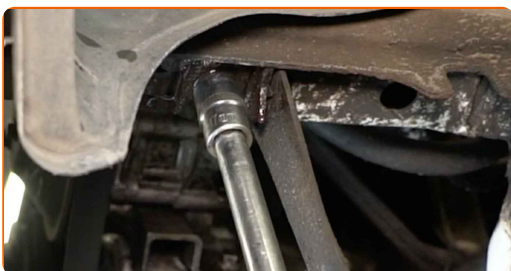
11

Očistite pritrdilne elemente nosilcev stabilizatorja. Uporabite žično krtačo. Uporabite sprej WD-40.



12

Odvijte pritrdilne elemente nosilcev stabilizatorja. Uporabite nasadni ključ №17. Uporabite izvijač z zatikalom.

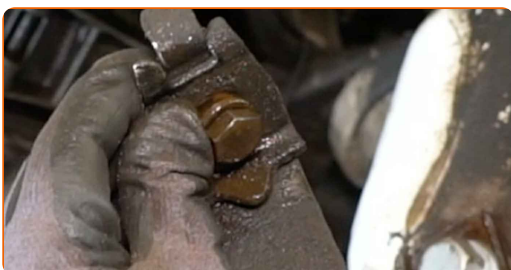


13

Odstranite pritrdilne vijake.

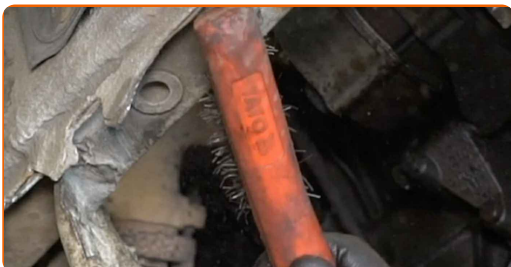
14

Odstranite nosilce stabilizatorja.



15

Očistite sedeže za namestitev puš stabilizatorja. Uporabite žično krtačo. Uporabite večnamenski čistilni sprej.



16

Očistite nosilce puš stabilizatorja. Uporabite žično krtačo. Uporabite večnamenski čistilni sprej.



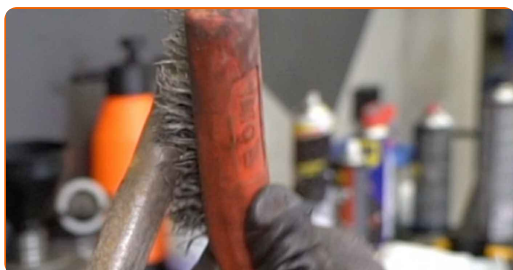
17

Odstranite puše stabilizatorja.



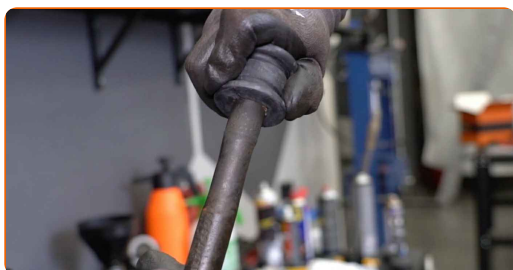
18

Očistite sedeže za namestitev puš stabilizatorja. Uporabite žično krtačo. Uporabite večnamenski čistilni sprej.



19

Namestite nove puše stabilizatorja.



20

Namestite nosilce stabilizatorja.

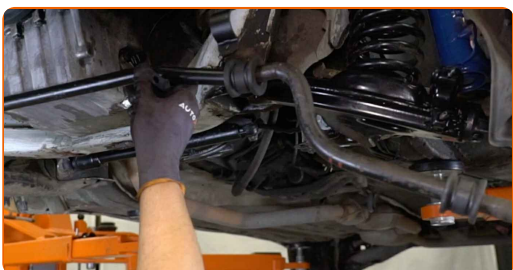


21 Namestite pritrdilna vijaka.

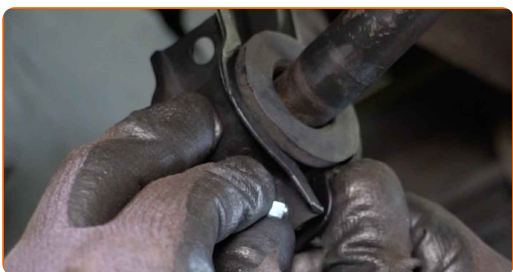
22 Zategnite pritrdilne elemente nosilcev stabilizatorja. Uporabite nasadni ključ N°17. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 55 Nm.



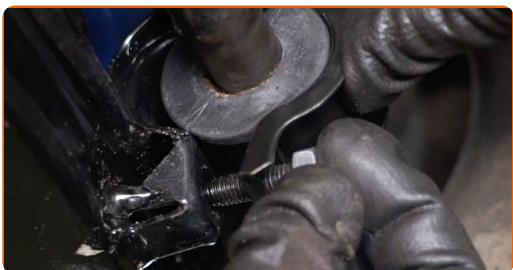
23 Namestite stabilizator.



24 Namestite nosilce puš stabilizatorja. Uporabite klešče za vodno črpalko.



25 Namestite pritrdilna vijaka.



- 26** Zategnite pritrdilne elemente na nosilcih puše stabilizatorja. Uporabite kombinirani ključ №13. Uporabite nasadni ključ №13. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 20 Nm.



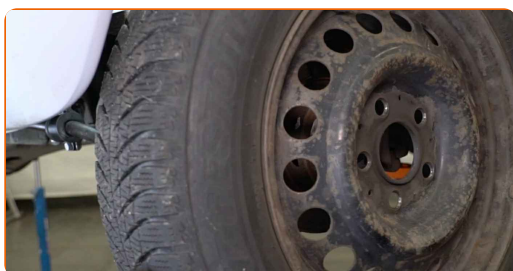
- 27** Očistite montažna mesta kolesnih platišč. Uporabite žično krtačo. Uporabite večnamenski čistilni sprej.



- 28** Obdelajte površino, na kateri se zavorni kolut dotika platišča kolesa. Uporabite keramično pasto.



- 29** Namestite kolesa.

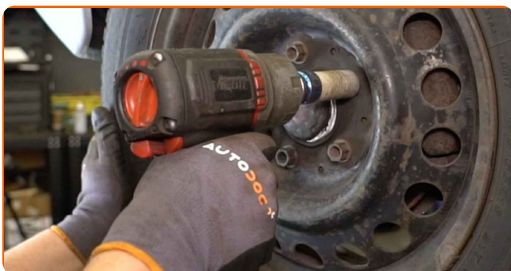


AUTODOC priporoča:

- Pomembno! Držite kolo med privijanjem pritrdilnih vijakov. MERCEDES-BENZ Razred E T-modell (S124)

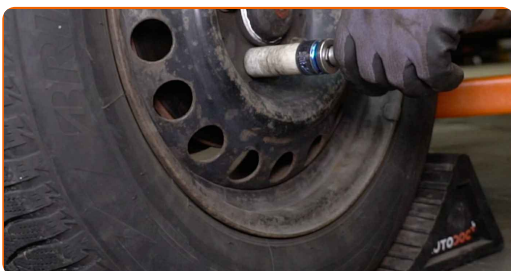
30

Privijte kolesne vijake. Uporabite kolesni nasadni nastavek št. 17 Uporabite izvijač z zatikalom.



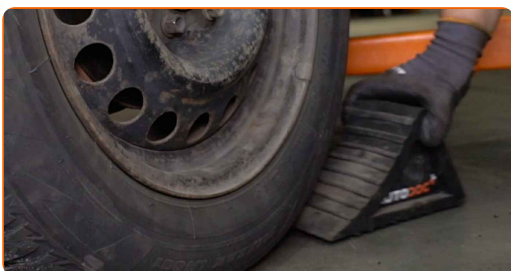
31

Spustite avto in z delanjem v navzkrižnem vrstnem redu, zategnite kolesne vijake. Uporabite kolesni nasadni nastavek št. 17 Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 110 Nm.



32

Odstranite dvigalke in kline.



ODLIČNO OPRAVLJENO! 

OGLEJTE SI VEČ VADNIC

AUTODOC – VISOKOKVALITETNI AVTODELI PO DOSTOPNIH CENAH

AUTODOC MOBILNA APLIKACIJA: UJEMITE SUPER PONUDBE IN NAKUPUJTE PRIROČNO



+ AUTODOC

GET IT ON  **Google Play**

 **Download on the App Store**

Download

SUPER IZBIRA REZERVNIH DELOV ZA VAŠ AVTOMOBIL

GUMIC STABILIZATORJA: ŠIROKA IZBIRA

i OMEJITEV ODGOVORNOSTI:

Dokument vsebuje le splošna priporočila, ki so lahko koristna za vas, ko izvajate popravila ali nameščate nadomestne dele. AUTODOC ne odgovarja za kakršnokoli izgubo, poškodbo, škodo na premoženju, ki nastane v procesu popravila ali zamenjave zaradi nepravilne uporabe ali napačne razlage razpoložljivih informacij.

AUTODOC ne odgovarja za morebitne napake in nejasnosti v tem priročniku. Informacije so samo informativne narave in ne morejo nadomestiti nasveta strokovnjakov.

AUTODOC ne odgovarja za nepravilno ali nevarno uporabo opreme, orodij in avtomobilskih delov. AUTODOC močno priporoča, da ste previdni in upoštevate pravila glede varnosti pri izvajanju popravil ali nameščanju nadomestnih delov. Ne pozabite: uporaba avtomobilskih delov slabše kakovosti vam ne zagotavlja ustrezne ravni varnosti v cestnem prometu.

© Copyright 2023 – Vse vsebine na tej spletni strani, zlasti besedila, fotografije in grafike, so zaščitene z zakonom o avtorskih pravicah. Vse pravice, vključno z razmnoževanjem, objavljanjem, urejanjem in prevajanjem, ostanejo pridržane, AUTODOC SE.