



Kako zamenjati avtodel  
vzmeti spredaj na avtu  
**Mercedes W124** – vodnik  
menjave

## VIDEO VODIČ

**i Pomembno!**

Ta postopek zamenjave je mogoče uporabiti za:

MERCEDES-BENZ stopnicasti zadek (W124) 300 E 3.0 (124.030), MERCEDES-BENZ stopnicasti zadek (W124) 300 E 3.0, MERCEDES-BENZ Razred E Saloon (W124) E 250 D (124.126, 124.129), MERCEDES-BENZ stopnicasti zadek (W124) 250 2.5 Turbo dizel (124.128), MERCEDES-BENZ stopnicasti zadek (W124) 300 D 3.0 (124.130), MERCEDES-BENZ Razred E Saloon (W124) E 300 D (124.131), MERCEDES-BENZ stopnicasti zadek (W124) 300 3.0 Turbo dizel (124.133), MERCEDES-BENZ Razred E Saloon (W124) E 280 (124.028), MERCEDES-BENZ stopnicasti zadek (W124) 300 E-24 3.0 (124.031), MERCEDES-BENZ Razred E Saloon (W124) E 320 (124.032), MERCEDES-BENZ W124 Kombi (S124) 300 D 3.0 (124.190), MERCEDES-BENZ Razred E T-modell (S124) E 300 TD (124.191), MERCEDES-BENZ Razred E T-modell (S124) E 280 T (124.088), MERCEDES-BENZ W124 Kombi (S124) 300 TE-24 3.0 (124.091), MERCEDES-BENZ Razred E T-modell (S124) E 320 T (124.092), (+ 12)

Koraki se lahko nekoliko razlikujejo glede na zasnovo avtomobila.

**MENJAVA: VZMETI – MERCEDES W124. ORODJE, KI GA BOSTE POTREBOVALI:**



- Žična krtača
- Sprej WD-40
- Univerzalni čistilni sprej
- Keramična pasta
- Navorni ključ
- Kombinirani ključ №13
- Kombinirani ključ №19
- Kombinirani ključ №22
- Pogonska vtičnica št. 13
- Pogonska vtičnica št. 19
- Nasadni ključ št. H6
- Nasadni ključ št. H7
- Nasadni ključ za kolo №17
- Izvijač z zatikalom
- Ključ za navojne svedre
- Kleščice za vodno črpalko
- Lomilka
- vzmetni kompresor
- Hidravlično dvigalo za menjalnik
- Prevleka za blatnik
- Podložni klin

**KUPITE ORODJA**

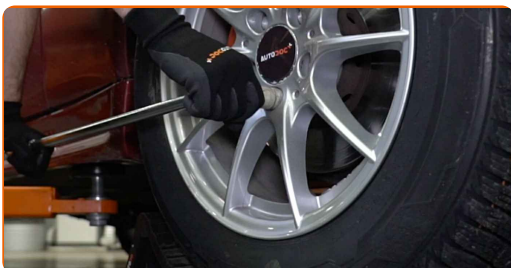
Menjava: vzmeti – Mercedes W124. AUTODOC strokovnjaki priporočajo:

- Obe spiralni vzmeti sprednjega vzmetenja je potrebno zamenjati sočasno.
- Postopek zamenjava je identičen pri levi in desni spiralni vzmeti sprednjega vzmetenja.
- Vsa dela je potrebno opraviti pri ugasnjenem motorju.

## MENJAVA: VZMETI – MERCEDES W124. SLEDITE NASLEDNJIM KORAKOM:

**1** Zablockirajte kolesa s pomočjo klinov.

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



**3** Dvignite avto.



**AUTODOC priporoča:**

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

**4**

Odvijte vijake kolesa.



**AUTODOC priporoča:**

- Opozorilo! Držite kolo med odvijanjem pritrdilnih vijakov, da se izognete poškodbam. Mercedes W124

**5**

Odstranite kolo.



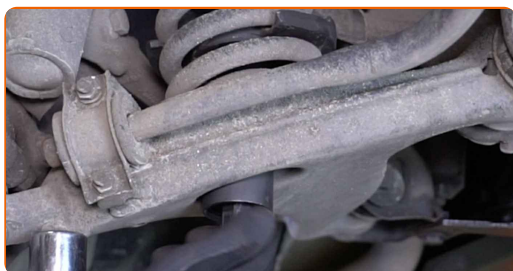
6

Podprite premnik. Uporabite dvigalko s hidravličnim prenosom.



7

Namestite kompresor spirane vzmeti na spiralno vzmet.

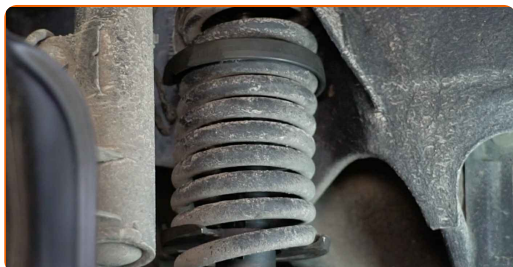


### AUTODOC priporoča:

- Uporabite adapterje in čeljusti primerne velikost.
- Spiralne vzmeti je potrebno pričvrstiti s kompresorjem spiralne vzmeti.
- Uporabite visokokakovostne kompresorje spiralne vzmeti.

8

Stisnite vzmet.



**Menjava: vzmeti – Mercedes W124. Nasvet AUTODOC strokovnjakov:**

- Bodite previdni. Stisnjena vzmet je močna in lahko povzroči poškodbe, če se zrahlja.

9

Očistite pritrdilne elemente blažilnika. Uporabite žično krtačo. Uporabite sprej WD-40.



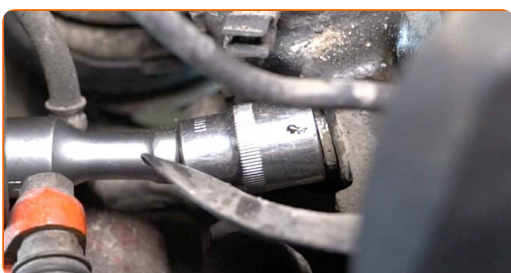
10

Odklopite ožičenje z vzmetne noge.



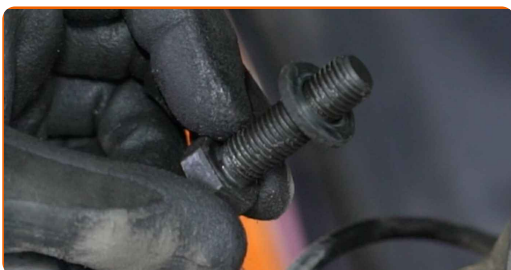
11

Odvijte spodnje pritrdilne elemente amortizerja. Uporabite nasadni ključ №19. Uporabite izvijač z zatikalom.

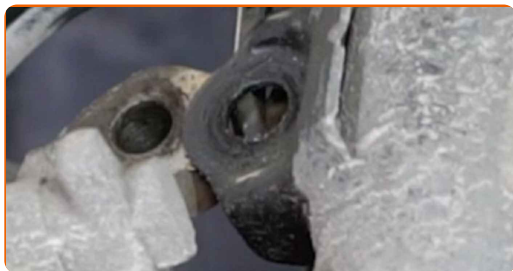


12

Odstranite pritrdilne vijake.



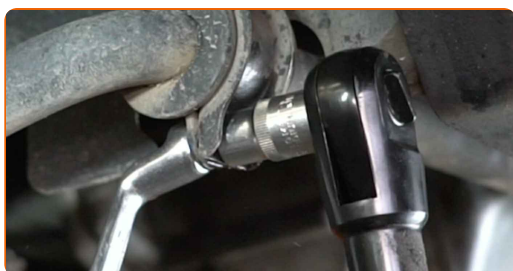
**13** Odklopite vzmetno nogo s premnika. Uporabite lomilko.



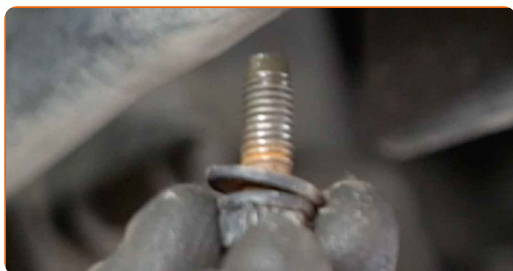
**14** Očistite pritrdilne elemente nosilcev puš stabilizatorja. Uporabite žično krtačo. Uporabite sprej WD-40.



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



**16** Odstranite pritrdilne vijake.

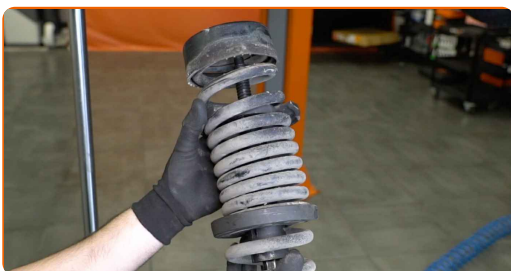




**17** Odstranite nosilce puš stabilizatorja.



**18** Odstranite spiralno vzmet skupaj s kompresorjem spiralne vzmeti.



Menjava: vzmeti – Mercedes W124. AUTODOC strokovnjaki priporočajo:

- Medtem, ko je vzmet stisnjena, na njej ne izvajajte del.

**19** Sprostite vzmet.



**20** Na novo vzmet namestite kompresor za vijačne vzmeti.



Menjava: vzmeti – Mercedes W124. AUTODOC nasvet:

- Položaj kompresorja na novi vijačni vzmeti mora biti enak kot na stari.

21

Stisnite vzmet.

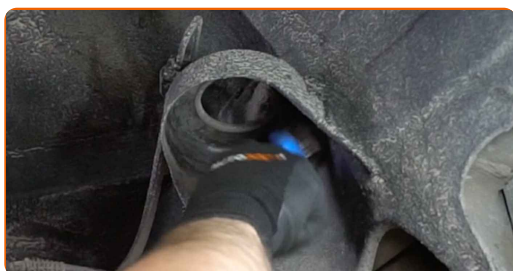


AUTODOC priporoča:

- Bodite previdni. Stisnjena vzmet je močna in lahko povzroči poškodbe, če se zrahlja.

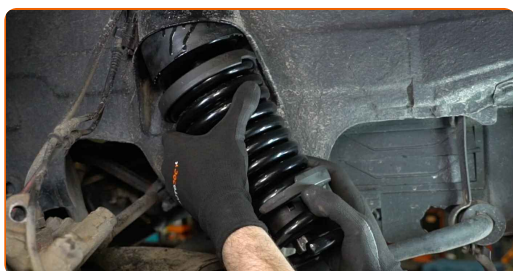
22

Očistite nosilce spiralne vzmeti. Uporabite žično krtačo. Uporabite večnamenski čistilni sprej.



23

Vzmet namestite skupaj s kompresorjem.

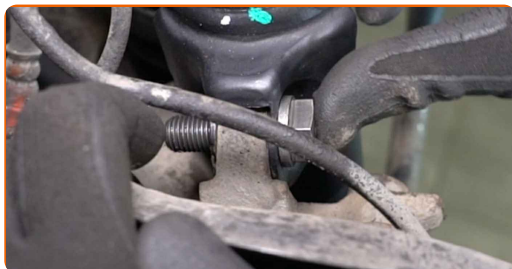


**AUTODOC priporoča:**

- Prepričajte se, da je spiralna vzmet pravilno nameščena v svojem nosilcu.

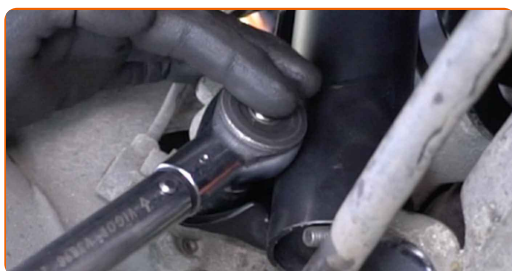
**24**

Namestite pritrdilna vijaka.



**25**

Zategnite spodnje pritrdilne elemente na amortizerje. Uporabite nasadni ključ №19. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 110 Nm.



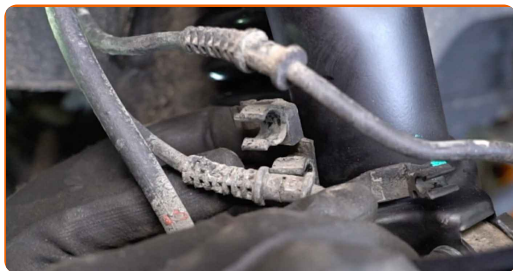
**26**

Odstranite opornik izpod premnika.

**AUTODOC priporoča:**

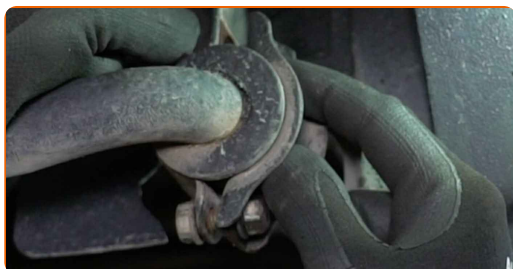
- Nežno znižajte dvigalko s hidravličnim prenosom brez tresljajev, da bi se izognete poškodbam sestavov in mehanizmov.

**27** Pritrdite ožičenje na vzmetno nogo.

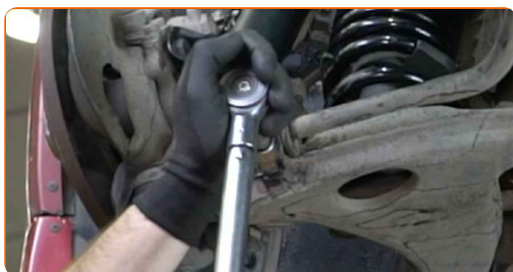


**28** Namestite nosilce puš stabilizatorja. Uporabite klešče za vodno črpalko.

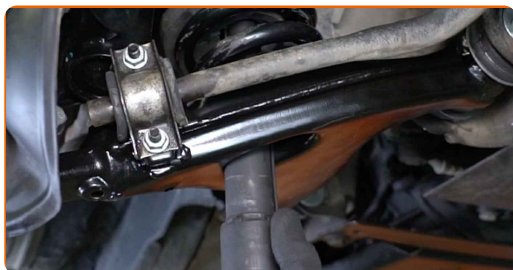
**29** Namestite pritrdilna vijaka.



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



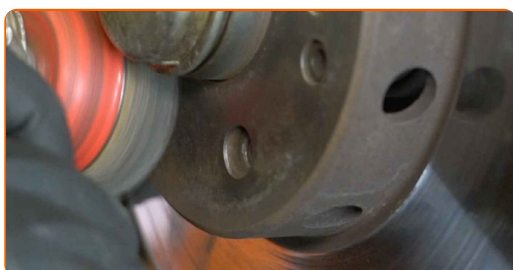
**31** Sprostite vzmet.



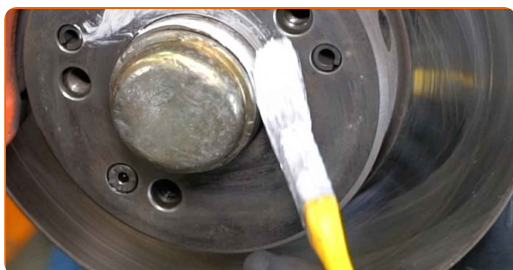
**32** Odstranite kompresor spiralne vzmeti.



**33** Očistite nosilec platišča kolesa. Uporabite žično krtačo. Uporabite večnamenski čistilni sprej.



**34** Obdelajte površino, kjer se zavorni kolut stika s platiščem. Uporabite keramično pasto.



**35** Namestite kolo.



**Menjava: vzmeti – Mercedes W124. AUTODOC priporoča:**

- V izogib poškodbam držite kolo pri privijanju vijakov.

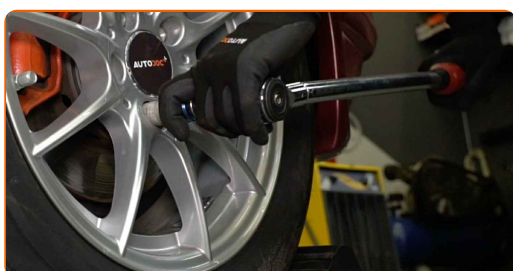
36

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



37

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.



38

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**

**KUPITE REZERVNE DELE ZA MERCEDES**

**VZMETI: ŠIROKA IZBIRA**

**IZBERITE AVTOMOBILSKE DELE ZA MERCEDES W124**

**VZMETI ZA MERCEDES: KUPITE ZDAJ**

**VZMETI ZA MERCEDES W124: NAJBOLJŠE PONUDBE &  
UGODNOSTI**

## **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.