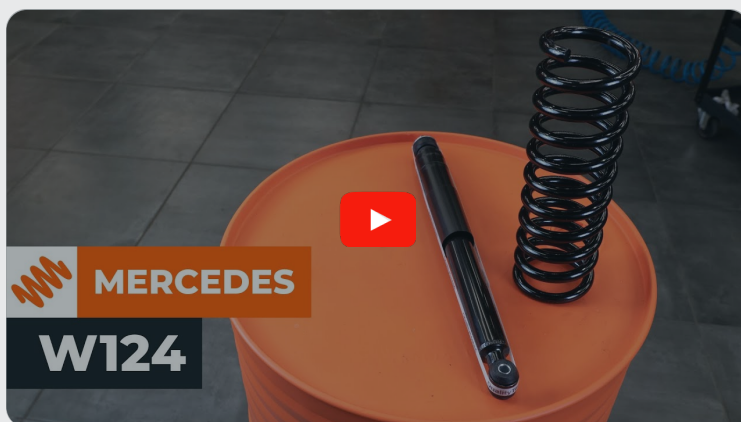




Kako zamenjati avtodel
vzmeti zadaj na avtu
Mercedes W124 – vodnik
menjave

VIDEO VODIČ



Pomembno!

Ta postopek zamenjave je mogoče uporabiti za:

MERCEDES-BENZ stopnicasti zadek (W124) 200 2.0 (124.020), MERCEDES-BENZ stopnicasti zadek (W124) 200 E 2.0 (124.021), MERCEDES-BENZ stopnicasti zadek (W124) 230 E 2.3 (124.023), MERCEDES-BENZ stopnicasti zadek (W124) 260 E 2.6 (124.026), MERCEDES-BENZ stopnicasti zadek (W124) 300 E 3.0, MERCEDES-BENZ stopnicasti zadek (W124) 300 E 3.0 (124.030), MERCEDES-BENZ stopnicasti zadek (W124) 200 D 2.0 (124.120), MERCEDES-BENZ stopnicasti zadek (W124) 250 D 2.5 (124.125), 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 stopnicasti zadek (W124) 200 2.0, MERCEDES-BENZ Razred E Saloon (W124) E 200 (124.019), (+ 23)

Koraki se lahko nekoliko razlikujejo glede na zasnovo avtomobila.

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



- Žična krtača
- Sprej WD-40
- Univerzalni čistilni sprej
- Keramična pasta
- Navorni ključ
- Kombinirani ključ №13
- Kombinirani ključ №17
- Kombinirani ključ №19
- Kombinirani ključ №22
- Pogonska vtičnica št. 13
- Pogonska vtičnica št. 17
- Pogonska vtičnica št. 19
- Pogonska vtičnica št. 22
- Nastavek blažilnika št. 16
- Nasadni ključ za blažilnik #DD5.2
- Nasadni ključ za blažilnik #DD6
- Nasadni ključ za kolo №17
- Izvijač z zatikalom
- Ključ za navojne svedre
- Kladivo
- Izbijač
- Lomilka
- Hidravlično dvigalo za menjalnik
- Podložni klin

KUPITE ORODJA

Menjava: vzmeti – Mercedes W124. Nasvet AUTODOC strokovnjakov:

- Obe spiralni vzmeti zadnjega vzmetenja je potrebno zamenjati sočasno.
- Postopek zamenjave je identičen za leve in zadnje spiralne vzmeti zadnjega vzmetenja.
- Opozorilo! Izklopite motor, preden začnete s kakršnim koli delom – Mercedes W124.

ZAMENJAVO OPRAVITE V NASLEDNJEM VRSTEM REDU:

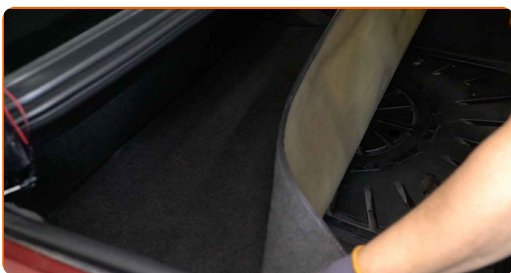
1

Odprite prtljažnik.



2

Odstranite oblogo prtljažnika.



3

Očistite zgornji pritrdilni element amortizerja. Uporabite žično krtačo. Uporabite sprej WD-40.



4

Sprostite zgornje pritrdilne elemente blažilnikov. Uporabite kombinirani ključ №17. Uporabite nasadni ključ za blažilnik št. DD5.2. Uporabite izvijač z zatikalom.



5

Zablokirajte kolesa s pomočjo klinov.

6

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



7

Dvignite avto.



Menjava: vzmeti – Mercedes W124. Nasvet:

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

8

Odvijte vijake kolesa.



AUTODOC priporoča:

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

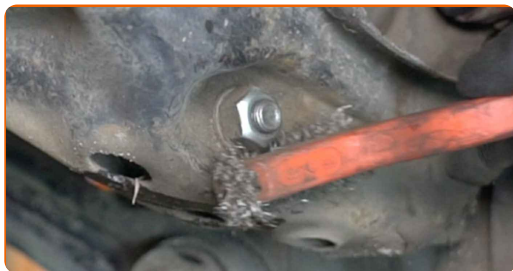
9

Odstranite kolo.



10

Očistite spodnji pritrdilni element blažilnika. Uporabite žično krtačo. Uporabite sprej WD-40.

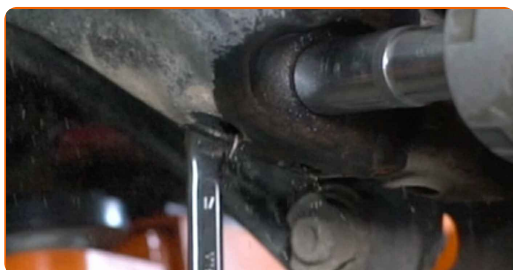


11

Podprite zadnje prečno vodilo. Uporabite dvigalko s hidravličnim prenosom.

12

Odvijte spodnje pritrdilne elemente blažilnika. Uporabite kombinirani ključ №17. Uporabite nasadni ključ №17. Uporabite izvijač z zatikalom.



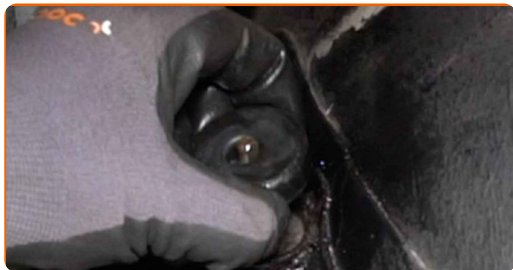
13

Odvijte zgornji pritrdilni element blažilnika.

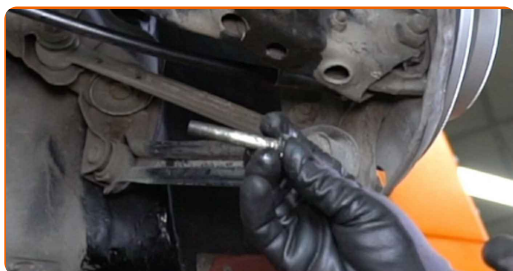


14

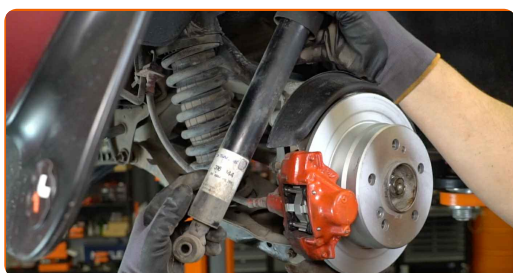
Odstranite elemente zgornjega nosilca amortizerja.



15 Odstranite pritrdilni vijak.



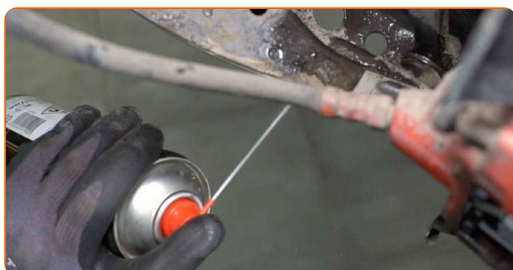
16 Odstranite blažilnik.



17 Očistite nosilce amortizerja. Uporabite žično krtačo. Uporabite večnamenski čistilni sprej.



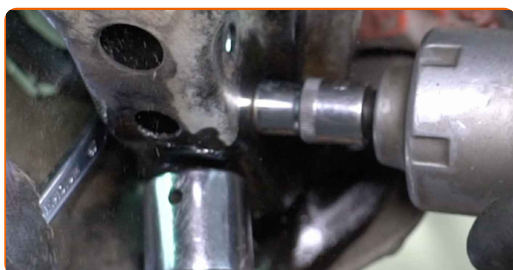
18 Očistite pritrdilne elemente obese koles. Uporabite žično krtačo. Uporabite sprej WD-40.



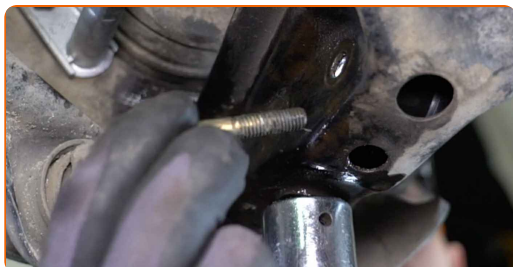
- 19** Očisti pritrdilni element, ki povezuje drog stabilizatorja z roko vzmetenja. Uporabite žično krtačo. Uporabite sprej WD-40.



- 20** Odvijte pritrdilni element, ki povezuje drog stabilizatorja z vilicami. Uporabite kombinirani ključ №13. Uporabite nasadni ključ №13. Uporabite izvijač z zatikalom.



- 21** Odstranite pritrdilni vijak.



- 22** Snemi drog stabilizatorja z roke vzmetenja.

- 23** Sprostite pritrdilni element, ki povezuje vilice na zadnji premnik. Uporabite kombinirani ključ №22. Uporabite nasadni ključ №22. Uporabite izvijač z zatikalom.



24

Odstranite opornik izpod zadnjega prečnega vodila.

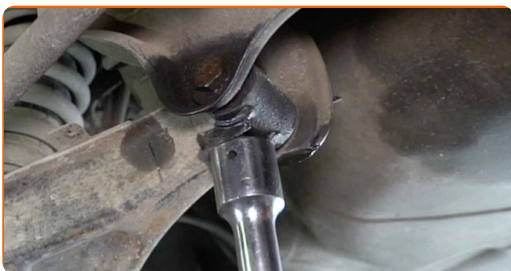


AUTODOC priporočja:

- Menjava: vzmeti – Mercedes W124. Gladko znižajte dvigalo menjalnika, brez sunkov, da preprečite poškodbe komponent in mehanizmov.

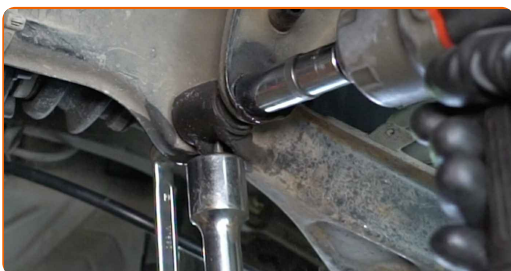
25

Podprite zadnje prečno vodilo na mestu, kjer je pritrjeno na podokvir. Uporabite dvigalko s hidravličnim prenosom.



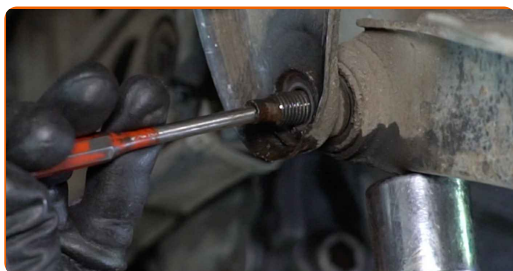
26

Odvijte pritrdilni element, ki povezuje prečno vodilo s podokvirjem. Uporabite kombinirani ključ №19. Uporabite nasadni ključ №19. Uporabite izvijač z zatikalom.



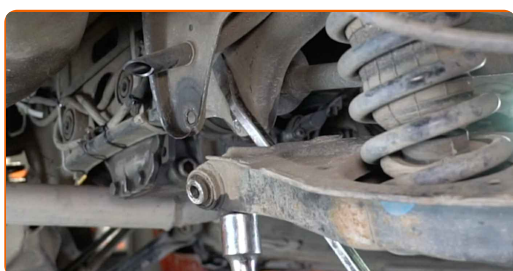
27

Odstranite pritrdilni vijak. Uporabite izbijač. Uporabite kladivo.



28

Odklopite prečno vodilo s podokvirja in spustite hidravlično dvigalko menjalnika. Če je potrebno, uporabite lomilko.

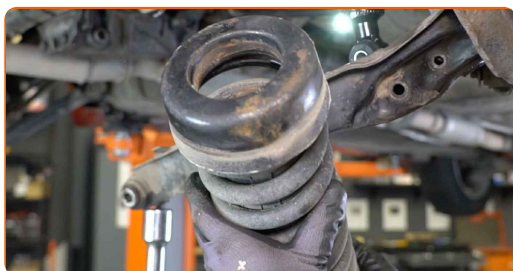


AUTODOC priporoča:

- Ker je prečno vodilo napeto z vzmetjo, je hidravlično dvigalko menjalnika potrebno spustiti strogo navpično, da preprečite nenaden zdrs in premik vodila.

29

Odstranite vzmet.



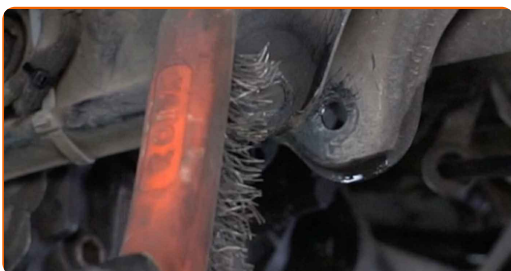
30

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



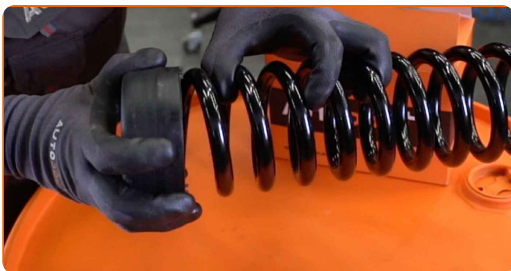
31

Očistite pritrdilna mesta roke vzmetenja. Uporabite žično krtačo. Uporabite večnamenski čistilni sprej.



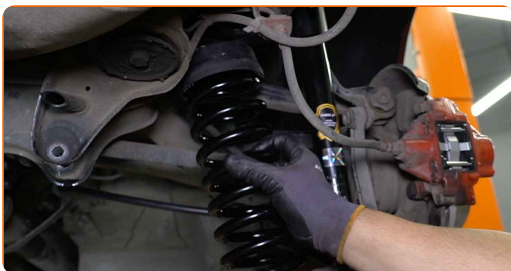
32

Namestite vzmetni distančnik na novo vijačno vzmet.



33

Namestite vzmet.

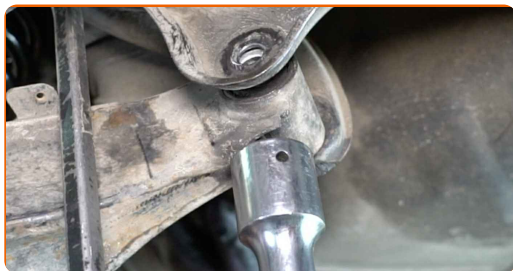


Menjava: vzmeti – Mercedes W124. AUTODOC priporoča:

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

34

Namestite prečno vodilo na podokvir. Uporabite dvigalko s hidravličnim prenosom. Uporabite lomilko.

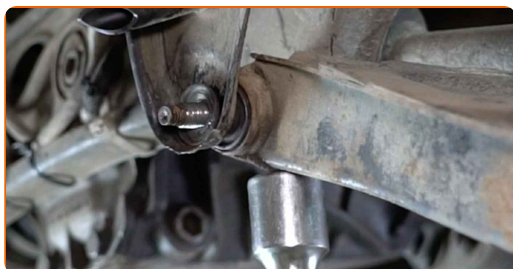


35

Namestite pritrdilni vijak.

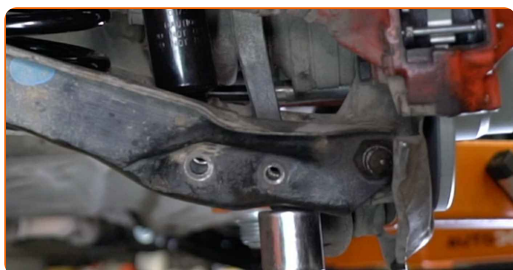
36

Podprite zadnje prečno vodilo. Uporabite dvigalko s hidravličnim prenosom.



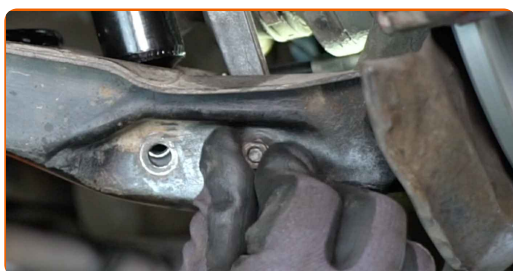
37

Poveži drog stabilizatorja z roko vzmetenja.



38

Namestite pritrdilni vijak.



39 Namestite blažilnik v lok kolesa in ga pritrdite.



40 Namestite elemente zgornjega nosilca amortizerja.

41 Privijte zgornji pritrdilni element blažilnika.

42 Namestite pritrdilni vijak.

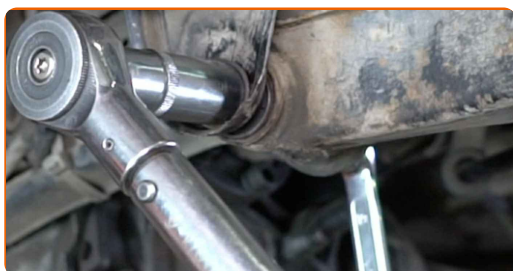


43 Za pravilno zategovanje pritrdilnih elementov morate komponente vzmetenja dvigniti v njihov delovni položaj.

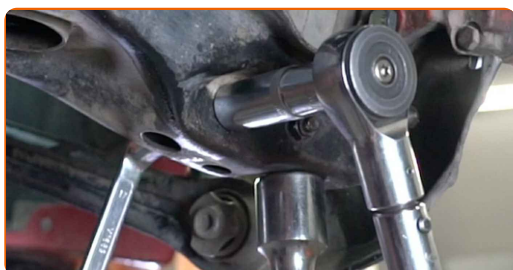
44 Zategnite pritrdilne elemente, ki povezujejo obeso koles z zadnjim premnikom. Uporabite kombinirani ključ №22. Uporabite nasadni ključ №22. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 70 Nm.



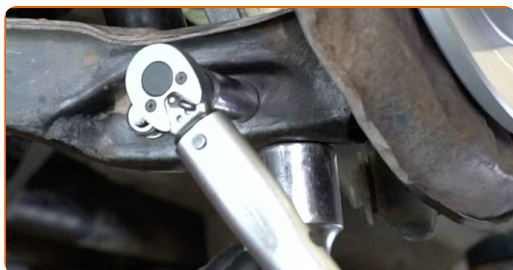
- 45** Zategnite pritrdilni element, ki povezuje prečno vodilo s podokvirjem. Uporabite kombinirani ključ №19. Uporabite nasadni ključ №19. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 70 Nm.



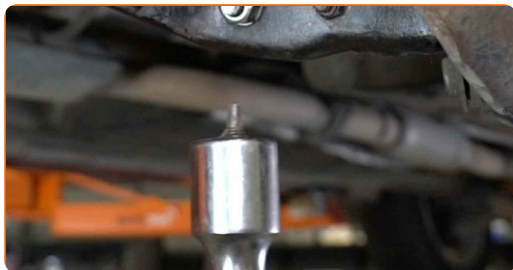
- 46** Zategnite spodnji pritrdilni element blažilnika. Uporabite kombinirani ključ №17. Uporabite nasadni ključ №17. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 55 Nm.



- 47** Zategnite pritrdilni element, ki povezuje drog stabilizatorja z roko vzmetenja. Uporabite kombinirani ključ №13. Uporabite nasadni ključ №13. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 40 Nm.



- 48** Odstranite opornik izpod zadnjega prečnega vodila.



Menjava: vzmeti – Mercedes W124. AUTODOC strokovnjaki priporočajo:

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

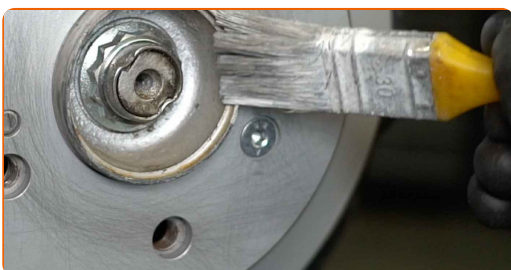
49

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



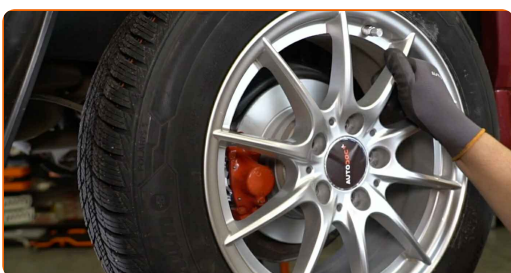
50

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



51

Namestite kolo.

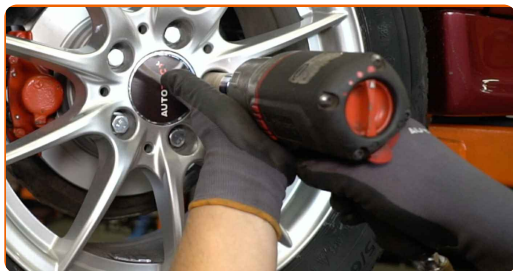


AUTODOC priporočja:

- Pomembno! Držite kolo med privijanjem pritrdilnih vijakov. Mercedes W124

52

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



53

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.



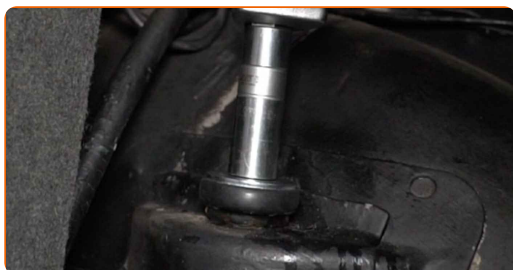
54

Odstranite dvigalke in kline.



55

Zategnite zgornji pritrdilni element blažilnika. uporabite poseben nastavek za nasadni ključ za odstranitev blažilnika št. 16. Uporabite nasadni ključ za blažilnik št. DD6. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 30 Nm.



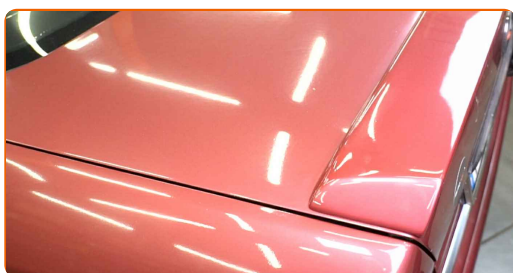
56

Namestite oblogo prtljažnika.



57

Zaprite prtljažnik.



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.