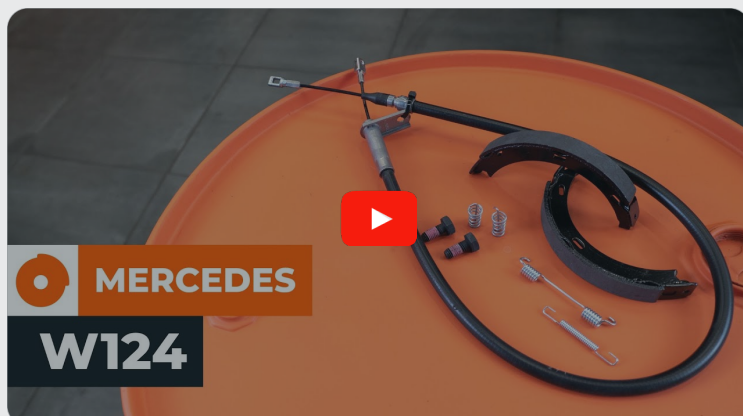




Kako zamenjati avtodel
zavorni disk zadaj na
avtu **MERCEDES-BENZ**
Razred E T-modell (S124)
– vodnik menjave

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 250 TD (124.186)

Koraki se lahko nekoliko razlikujejo glede na zasnovo avtomobila.

Ta vodič je bil ustvarjen na osnovi postopka menjave za podobni avtodel:

MERCEDES-BENZ Razred E Saloon (W124) E 250 D (124.126, 124.129)

MENJAVA: ZAVORNIH DISKOV – MERCEDES-BENZ RAZRED E T-MODELL (S124). ORODJE, KI GA BOSTE MORDA POTREBOVALI:



- Žična krtača
- Sprej WD-40
- Čistilo zavor
- Univerzalni čistilni sprej
- Keramična pasta
- Navorni ključ
- Kombinirani ključ №17
- Pogonska vtičnica št. 13
- Pogonska vtičnica št. 17
- Nasadni ključ št. H5
- Nasadni ključ za kolo №17
- Izvijač z zatikalom
- Ploščati Izvijač
- Izbijač
- Kladivo
- Ključ za navojne svedre
- Klešče z dolgim nosom
- Lomilka
- Podložni klin

[Kupite orodja](#)

Menjava: zavornih diskov – MERCEDES-BENZ Razred E T-modell (S124).
AUTODOC strokovnjaki priporočajo:

- Zamenjajte zavorne diske na MERCEDES-BENZ Razred E T-modell (S124) v kompletu glede na stanje komponent. To bo zagotovilo zaviranje.
- Postopek zamenjave je enak za oba zavorna koluta na isti osi.
- Pri zamenjavi zavornih diskov, je treba zamenjati zavorne ploščice.
- Vsa dela je potrebno opraviti pri ugasnjem motorju.

MENJAVA: ZAVORNIH DISKOV – MERCEDES-BENZ RAZRED E T-MODELL (S124). UPORABITE NASLEDNJI POSTOPEK:

1

Odprite pokrov motorja.

2

Odvijte pokrov rezervoarja zavorne tekočine.



3

Zablokirajte kolesa s pomočjo klinov.

4

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



5

Dvignite avto.

AUTODOC priporoča:

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

6

Odvijte vijke kolesa.



Menjava: zavornih diskov – MERCEDES-BENZ Razred E T-modell (S124).

Nasvet:

- V izognitev poškodb držite kolo, medtem ko odvijate vijke.

7

Odstranite kolo.



8

Očistite vodilne čepe zavornih ploščic. Uporabite žično krtačo. Uporabite večnamenski čistilni sprej.



9

Odstranite vodilne čepe zavornih ploščic. Uporabite izbijač. Uporabite kladivo.



10

Odstranite zadrževalno vzmet zavornih ploščic.



11

Razširite zavorne ploščice. Uporabite lomilko (2 kosa).



12

Odstranite zavorne ploščice.

**13**

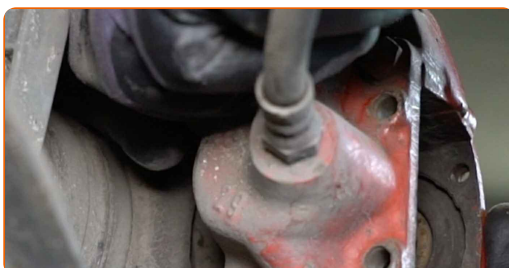
Očistite pritrdilne elemente zavornih čeljusti. Uporabite žično krtačo. Uporabite sprej WD-40.

**14**

Odvijte pritrdilne elemente zavornega sedla. Uporabite kombinirani ključ №17.

**15**

Odstranite pritrdilne vijke.

**16**

Odstranite zavorno sedlo.



Menjava: zavornih diskov – MERCEDES-BENZ Razred E T-modell (S124).
AUTODOC priporoča:

- Pritrdite čeljusti na suspenzijo ali telo z žico brez prekinjanja zavore cevi, da se prepreči odklop zavornega sistema.
- Poskrbite, da čeljust ne visi na zavorne cevi.
- Ne pritiskajte na zavorno stopalko po tem, ko ste odstranili zavorno čeljust. Bat lahko namreč pade iz zavornega valja, zavorna tekočina lahko začne odtekati, hkrati pa lahko pride do izgube pritiska v sistemu.

17

Očistite pritrdilni element zavornega koluta. Uporabite žično krtačo. Uporabite sprej WD-40.



18

Odvijte pritrdilne elemente zavornega koluta. Uporabite imbus št. H5. Uporabite izvijač z zatikalom.

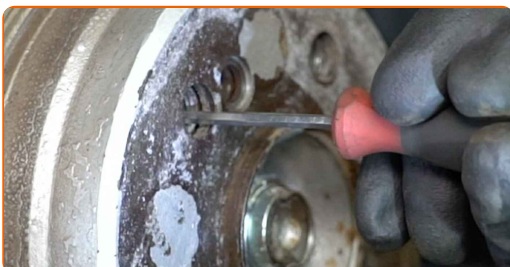


19

Odstranite pritrdilni vijak.

**20**

Sprosti regulator parkirne zavore. Uporabite ploščat izvijač.

**21**

Odstranite zavorni kolut.

**22**

Očistite pesto kolesa. Uporabite žično krtačo.

**23**

Obdelajte kontaktno površino. Uporabite keramično pasto.



24

Namestite novi zavorni kolut.

**25**

Namestite pritrdilni vijak.

**26**

Zategnite pritrdilne elemente zavornega koluta. Uporabite imbus št. H5. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 10 Nm.

**27**

Nastavi regulator parkirne zavore v pravilni položaj. Uporabite ploščat izvijač.

**28**

Namestite zavorno sedlo in ga pritrdite.



29

Namestite pritrdilna vijaka.



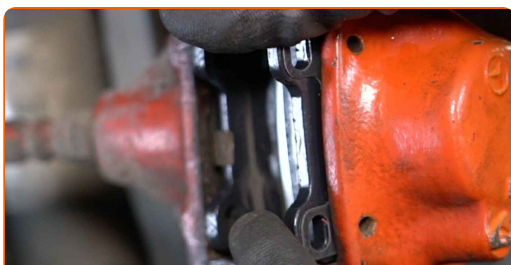
30

Zategnite pritrdilne elemente zavorne čeljusti. Uporabite nasadni ključ №17. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 65 Nm.



31

Namestite zavorne ploščice.



32

Namestite zadrževalno vzmet zavornih ploščic.



33

Namestite vodilne čeve zavornih ploščic. Uporabite izbjijač. Uporabite kladivo.



34

Očistite površino zavornih kolutov. Uporabite čistilo zavor.



35

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



36

Namestite kolo.



AUTODOC priporoča:

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

37

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



38

Spusnite 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.



39

Odstranite dvigalke in kline.



AUTODOC priporoča:

- MERCEDES-BENZ Razred E T-modell (S124) – Medtem ko je motor izklopljen, večkrat pritisnite zavorni pedal, dokler ne začutite nastalega upora.
- Preverite nivo zavorne tekočine v ekspanzijski posodi in jo dolijte, če je potrebno.

40

Zategnite pokrov rezervoarja zavorne tekočine.



41

Zaprite pokrov motorja.

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

ZAVORNI KOLUTI: ŠIROKA IZBIRA

ⓘ 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 grafične, so zaščitene z zakonom o avtorskih pravicah. Vse pravice, vključno z razmnoževanjem, objavljanjem, urejanjem in prevajanjem, ostanejo pridržane, AUTODOC SE.