



Kako zamenjati avtodel
zavorni diski zadaj na
avtu **AUDI A2 (8Z0)** –
vodnik menjave

PODOBEN VIDEO VODIČ



Ta video prikazuje postopek menjave podobnega avtodela na drugem vozilu

Pomembno!

Ta postopek zamenjave je mogoče uporabiti za:
AUDI A2 (8Z0) 1.4 TDI, AUDI A2 (8Z0) 1.6 FSI

Koraki se lahko nekoliko razlikujejo glede na zasnovo avtomobila.

Ta vodič je bil ustvarjen na osnovi postopka menjave za podobni avtodel: AUDI A3 Hatchback (8L1) 1.8

**MENJAVA: ZAVORNIH DISKOV – AUDI A2 (8Z0).
 ORODJE, KI GA BOSTE MORDA POTREBOVALI:**



- Žična krtača
- Sprej WD-40
- Čistilo zavor
- Bakrena mast
- Kombinirani ključ №13
- Kombinirani ključ №15
- Pogonska vtičnica št. 13
- Torx nastavek T30
- Navorni ključ
- Nasadni ključ za kolo №17
- Gumijasto kladivo
- Lomilka
- Podložni klin

Kupite orodja

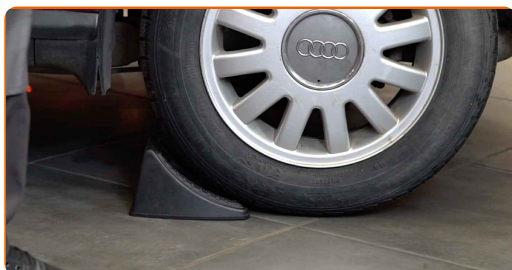
Menjava: zavornih diskov – AUDI A2 (8Z0). Strokovnjaki priporočajo:

- Zamenjajte zavorne diske na AUDI A2 (8Z0) 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 ugasnjenem motorju.

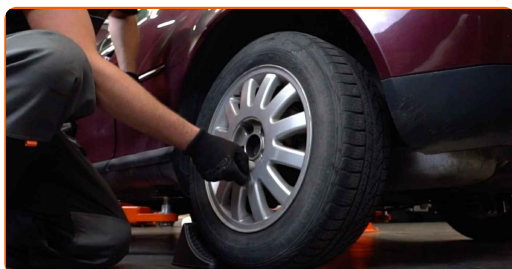
MENJAVA: ZAVORNIH DISKOV – AUDI A2 (8Z0). UPORABITE NASLEDNJI POSTOPEK:

1 Odprite pokrov. Odvijte pokrov rezervoarja zavorne tekočine.

2 Zablockirajte kolesa s pomočjo klinov.



3 Odvijte vijake nastavka kolesa. Uporabite kolesni nasadni nastavek št. 17



4 Vzdignite zadnji del avtomobila in otrdite podpornike.

5 Odvijte vijake kolesa.



Menjava: zavornih diskov – AUDI A2 (8Z0). AUTODOC strokovnjaki priporočajo:

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

6 Odstranite kolo.



7 Odklopite električno vtičnico senzorja ABS. Odklopite vtič senzorja obrabe zavornih oblog. Odstranite konektor ABS senzorja. Odstranite konektor senzorja obrabe zavornih ploščic.

Pozor!

- Nekateri avti nimajo senzorja obrabe zavornih ploščic.

8 Razširite zavorne ploščice. Uporabite lomilko.

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

10 Odvijte pritrditve zavorne čeljusti. Uporabite kombinirani ključ №13. Uporabite kombinirani ključ №15.



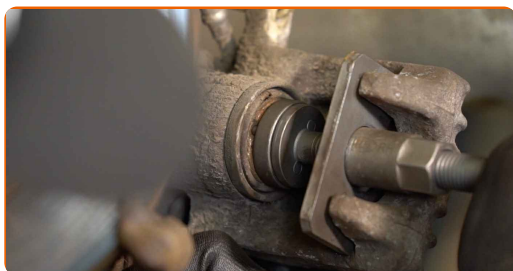
11 Odstranite zavorne čeljusti.



AUTODOC priporočja:

- 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.

12 Pritisnite bat zavorne čeljusti. Uporabite orodje za zavorne čeljusti.



13 Odvijte pritrdilne vijake zavornih diskov in jih odstranite. Uporabite vijačni nastavek T30.



Menjava: zavornih diskov – AUDI A2 (8Z0). Nasvet:

- Če je potrebno, uporabite gumijasto kladivo.

14 Očistite pesto. Uporabite žično krtačo. Uporabite čistilo zavor.



AUTODOC priporočja:

- Menjava: zavornih diskov – AUDI A2 (8Z0). Po nanosu razpršila počakajte nekaj minut.

15 Obdelajte kontaktno površino. Uporabite bakreno mast.

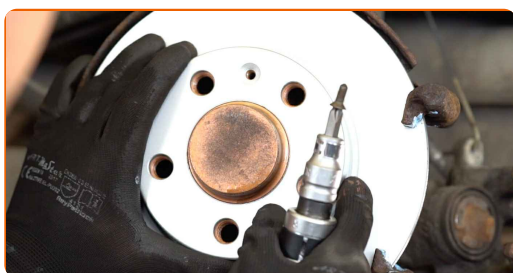


16 Odstranite antikorozijsko mast iz novih zavornih kolotov. Uporabite čistilo zavor.

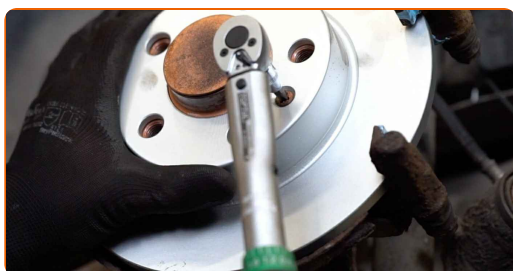
Menjava: zavornih diskov – AUDI A2 (8Z0). Nasvet AUTODOC strokovnjakov:

- Po nanosu spreja počakajte nekaj minut.

17 Namestite zavorni disk.



18 Zategnite pritrditve zavornega diska. Uporabite vijačni nastavek T30. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 4 Nm.



19

Namestite zavorne ploščice.



20

Namestite zavorno čeljust in jo privijte.



21

Zategnite pritrdilne elemente zavorne čeljusti. Uporabite kombinirani ključ №15. Uporabite nasadni ključ №13. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 35 Nm.



22

Priključite električno vtičnico senzorja ABS. Priključite vtič senzorja za obrabo zavornih oblog.

AUTODOC priporočja:

- AUDI A2 (8Z0) – Medtem ko je motor izklopljen, večkrat pritisnite zavorni pedal, dokler ne začutite nastalega upora.

23

Očistite površino zavornih kolutov. Uporabite čistilo zavor.



AUTODOC priporoča:

- Menjava: zavornih diskov – AUDI A2 (8Z0). Po nanosu razpršila počakajte nekaj minut.

24

Obdelajte površino, kjer se zavorni kolut stika s platiščem. Uporabite bakreno mast.



25

Namestite kolo.



Menjava: zavornih diskov – AUDI A2 (8Z0). AUTODOC priporoča:

- V izogib poškodbam držite kolo pri privijanju vijakov.

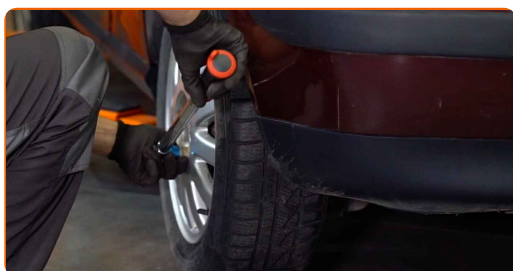
26

Privijte vijake kolesa. Uporabite kolesni nasadni nastavek št. 17



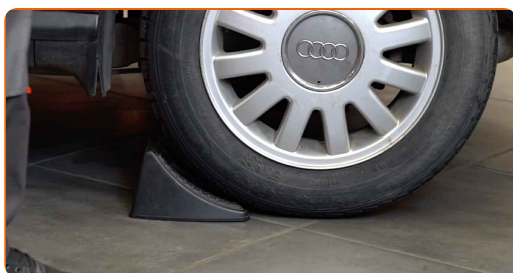
27

Spustite avto in z delanjem v navzkrižnem vrstnem redu, zategnite kolesne vijake. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 120 Nm.



28

Odstranite dvigalke in kline.



AUTODOC priporočja:

- Pomembno! Menjava: zavornih diskov – AUDI A2 (8Z0). Preverite raven zavorne tekočine v rezervoarju in jo po potrebi dolijte.

29

Zategnite pokrov rezervoarja zavorne tekočine. Zaprite pokrov.



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