



Kako zamenjati avtodel
zavorni disk zadaj na
avtu **SEAT Leon ST (5F8)**
– vodnik menjave

PODOBEN VIDEO VODIČ



Ta video prikazuje postopek menjave podobnega avtodela na drugem vozilu

Pomembno!

Ta postopek zamenjave je mogoče uporabiti za:

SEAT Leon ST (5F8) 1.4 TSI, SEAT Leon ST (5F8) 2.0 TDI, SEAT Leon ST (5F8) 1.8 TSI, SEAT Leon ST (5F8) 1.2 TSI, SEAT Leon ST (5F8) 1.6 TDI, SEAT Leon ST (5F8) 1.4 TGI, SEAT Leon ST (5F8) 1.6 TDI 4Drive, SEAT Leon ST (5F8) 2.0 TDI 4Drive, SEAT Leon ST (5F8) 1.8 TSI 4Drive, SEAT Leon ST (5F8) 1.0 TSI, SEAT Leon ST (5F8) 1.6 SRE, SEAT Leon ST (5F8) 1.5 TSI, SEAT Leon ST (5F8) 1.5 TGi, SEAT Leon ST (5F8) 1.0 TSi (DKLB), SEAT Leon ST (5F8) 1.6 TDI 4Drive (DGTE)

Koraki se lahko nekoliko razlikujejo glede na zasnovo avtomobila.

Ta vodič je bil ustvarjen na osnovi postopka menjave za podobni avtodel: VW Golf VII Hatchback (5G1, BQ1, BE1, BE2) 1.8 TSI

MENJAVA: ZAVORNIH DISKOV – SEAT LEON ST (5F8). ORODJE, KI GA BOSTE MORDA POTREBOVALI:



- Žična krtača
- Čistilna krtača iz najlona
- Sprej WD-40
- Univerzalni čistilni sprej
- Čistilo zavor
- Pasta proti civiljenju
- Keramična pasta
- Navorni ključ
- Kombinirani ključ №13
- Kombinirani ključ №17
- Pogonska vtičnica št. 13
- Torx nastavek T30
- XZN nastavek №14
- Nasadni ključ za kolo №17
- Izvijač z zatikalom
- Gumijasto kladivo
- Udarni izvijač
- Orodje za zavorne čeljusti
- Lomilka
- Podložni klin

[Kupite orodja](#)

AUTODOC priporoča:

- Zamenjajte zavorne diske na SEAT Leon ST (5F8) 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.
- Prosimo, upoštevajte: vsa dela na avtu – SEAT Leon ST (5F8) – morajo biti izvedena, ko je motor izklopljen.

ZAMENJAVO OPRAVITE V NASLEDNJEM VRSTEM REDU:

1

Odprite pokrov. Odvijte pokrov rezervoarja zavorne tekočine.



2

Zablokirajte kolesa s pomočjo klinov.

3

Odvijte vijke nastavka kolesa. Uporabite kolesni nasadni nastavek št. 17



4

Dvignite avto.

Menjava: zavornih diskov – SEAT Leon ST (5F8). AUTODOC strokovnjaki priporočajo:

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

5

Odvijte vijke kolesa.



AUTODOC priporoča:

- Opozorilo! Držite kolo med odvijanjem pritrdilnih vijakov, da se izognete poškodbam. SEAT Leon ST (5F8)

6

Odstranite kolo.



7

Očistite pritrdilne elemente zavornih čeljusti. Uporabite žično krtačo. Uporabite čistilo zavor.



AUTODOC priporoča:

- Menjava: zavornih diskov – SEAT Leon ST (5F8). Po nanosu razpršila počakajte nekaj minut.

8

Odvijte pritrdilne elemente zavornega sedla. Uporabite kombinirani ključ №13. Uporabite kombinirani ključ №17.



9

Odstranite pritrdilne vijke.



10

Odstranite zavorne čeljusti. Uporabite lomilko.



Menjava: zavornih diskov – SEAT Leon ST (5F8). Nasvet:

- 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 odtekatи, hkrati pa lahko pride do izgube pritiska v sistemu.

11

Odstranite zavorne čeljusti. Uporabite lomilko.



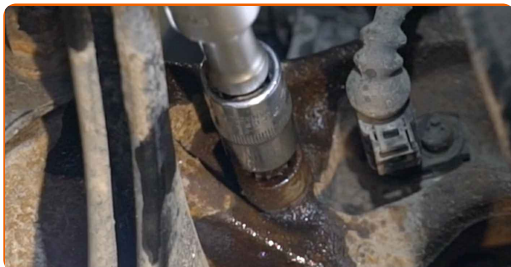
12

Očistite nosilce zavornih čeljusti. Uporabite žično krtačo. Uporabite sprej WD-40.



13

Odvijte pritrdilne elemente nosilca zavornega sedla. Uporabite XZN št. 14. Uporabite izvijač z zatikalom.

**14**

Odstranite pritrdilne vijke.

**15**

Odstranite nosilec čeljusti.

**16**

Očistite umazanijo in prah iz nosilca zavorne čeljusti. Uporabite žično krtačo. Uporabite čistilo zavor.



AUTODOC priporoča:

- Menjava: zavornih diskov – SEAT Leon ST (5F8). Po nanosu razpršila počakajte nekaj minut.
- Preverite nosilce zavorne čeljusti, vodilnih zatičev zavornih čeljusti in manšet. Očistite jih. Zamenjajte, če je potrebno.

17

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



18

Odvijte pritrditve zavornega diska. Uporabite vijačni nastavek T30. Uporabite udarni izvijač.



19

Odstranite pritrdilni vijak.



20

Odstranite zavorni disk. Uporabite gumijasto kladivo.



21

Očistite pesto. Uporabite žično krtačo. Uporabite večnamenski čistilni sprej.



22

Obdelajte kontaktno površino. Uporabite keramično pasto.



23

Namestite zavorni disk.



24

Namestite pritrdilni vijak.



25

Zategnite pritrditve zavornega diska. Uporabite vijačni nastavek T30. Uporabite navorni ključ. Zategnjte ga do navora 8 Nm.

**26**

Namestite nosilec zavorne čeljusti.

**27**

Namestite pritrdilna vijaka.

**28**

Zategnite pritrdilne elemente nosilca zavornega sedla. Uporabite XZN št. 14. Uporabite navorni ključ. Zategnjte ga do navora 90 Nm.+90°



29

Obdelajte bat okvirja kolutne zavore. Uporabite čistilno krtačo iz najlona. Uporabite čistilo zavor.

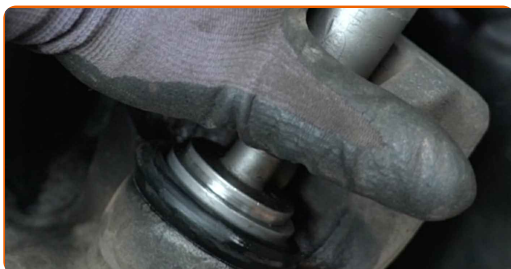


AUTODOC priporoča:

- Po nanosu spreja počakajte nekaj minut.

30

Pritisnite bat zavorne čeljusti. Uporabite orodje za zavorne čeljusti.



31

Obdelajte zavorne ploščice na območju, kjer se njihova površina stika z držalom sedla zavore. Uporabite pasto proti cviljenju.

Menjava: zavornih diskov – SEAT Leon ST (5F8). Nasvet AUTODOC strokovnjakov:

- Poskrbite, da je površina plošče čista pred namestitvijo blazinice.

32

Namestite zavorne ploščice.



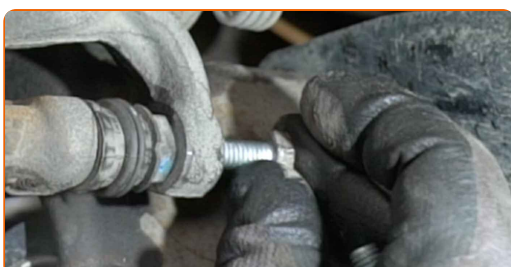
33

Namestite zavorno čeljust in jo privijte.



34

Namestite pritrdilna vijaka.



35

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



36

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



37

Očistite površino zavornih kolutov. Uporabite čistilo zavor.



AUTODOC priporoča:

- Menjava: zavornih diskov – SEAT Leon ST (5F8). Po nanosu razpršila počakajte nekaj minut.

38

Namestite kolo.



AUTODOC priporoča:

- Opozorilo! Držite kolo med privijanjem pritrdilnih vijakov na avto, da se izognete poškodbam. SEAT Leon ST (5F8)

39

Privijte vijke kolesa. Uporabite kolesni nasadni nastavek št. 17



40

Sputite avto in z delanjem v navzkrižnem vrstnem redu, zategnite kolesne vijake. Uporabite kolesni nasadni nastavek št. 17 Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 120 Nm.



41

Odstranite dvigalke in kline.



Menjava: zavornih diskov – SEAT Leon ST (5F8). AUTODOC nasvet:

- Brez zagona motorja pritisnite na zavorni pedal večkrat, dokler ne začutite odpor.
- Preverite nivo zavorne tekočine v ekspanzijski posodi in jo po potrebi napolnite.

42

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 2022 – 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 GmbH.