



Kako zamenjati avtodel  
ležaj amortizerja zadaj na  
avtu **AUDI TT Roadster**  
**(8N9)** – vodnik menjave

## PODOBEN VIDEO VODIČ



Ta video prikazuje postopek menjave podobnega avtodela na drugem vozilu

### **ⓘ Pomembno!**

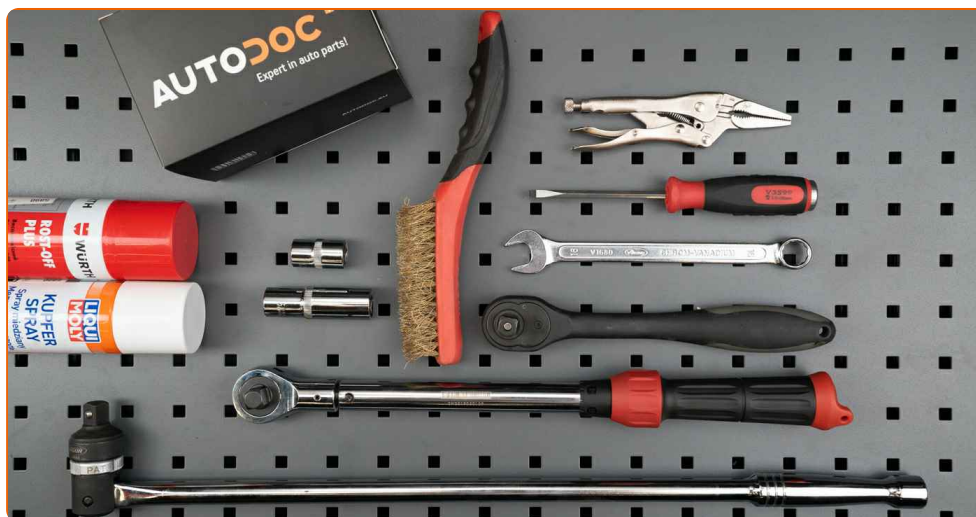
Ta postopek zamenjave je mogoče uporabiti za:

AUDI TT Roadster (8N9) 1.8 T, AUDI TT Roadster (8N9) 1.8 T quattro

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: LEŽAJA AMORTIZERJA – AUDI TT  
ROADSTER (8N9). ORODJE, KI GA BOSTE  
POTREBOVALI:**



- Žična krtača
- Sprej WD-40
- Bakrena mast
- Pogonska vtičnica št. 16
- Kombinirani ključ №16
- Navorni ključ
- Nastavljiv ključ
- Nasadni ključ za kolo №17
- Hidravlično dvigalo za menjalnik
- Podložni klin

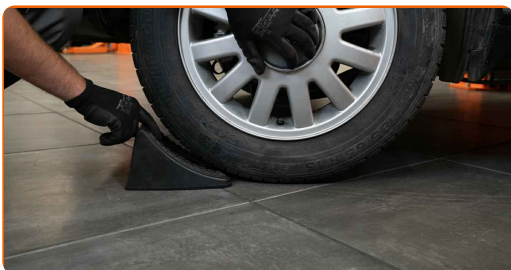
**Kupite orodja**

Menjava: ležaja amortizerja – AUDI TT Roadster (8N9). AUTODOC priporoča:

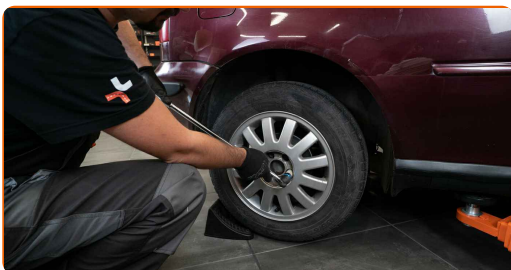
- Vsa dela je potrebno opraviti pri ugasnjenem motorju.
- Postopek zamenjave je enak za namestitev desnih in levih blažilnikov zadnjega vzmetenja.
- Oba sedeža za namestitev zadnjih blažilnikov je potrebno zamenjati istočasno.
- Prepričajte se, da med namestitvijo zamenjate vse samozaklepne matice in vijake.

## MENJAVA: LEŽAJA AMORTIZERJA – AUDI TT ROADSTER (8N9). PRIPOROČEN VRSTNI RED KORAKOV:

1 Zablokirajte kolesa s pomočjo klinov.

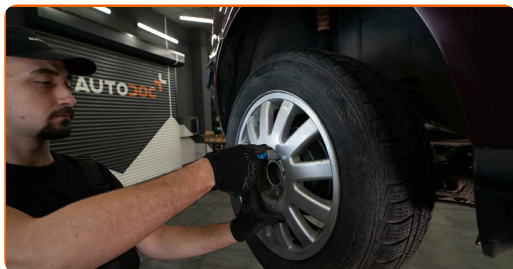


2 Odvijte vijake nastavka kolesa. Uporabite kolesni nasadni nastavek št. 17



3 Vzdignite zadnji del avtomobila in otrdite podpornike.

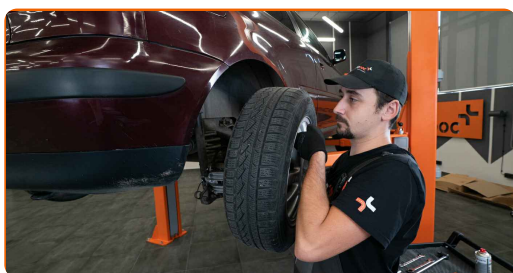
4 Odvijte vijake kolesa.



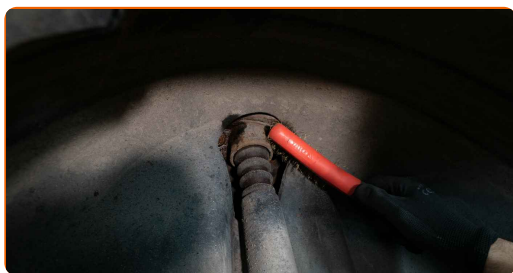
Menjava: ležaja amortizerja – AUDI TT Roadster (8N9). Nasvet:

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

5 Odstranite kolo.



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

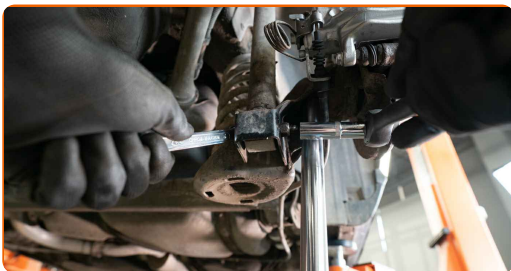


7 Podprite ročico. Uporabite dvigalko s hidravličnim prenosom.



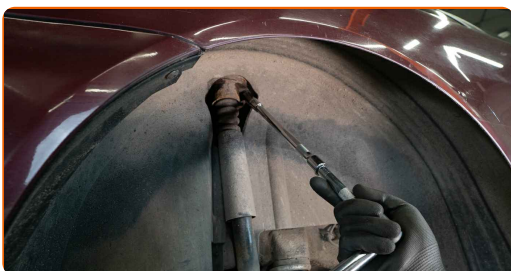
8

Odvijte spodnjo pritrditev amortizerja. Uporabite kombinirani ključ №16. Uporabite nasadni ključ №16.



9

Odvijte zgornjo pritrditev amortizerja. Uporabite nasadni ključ №16.

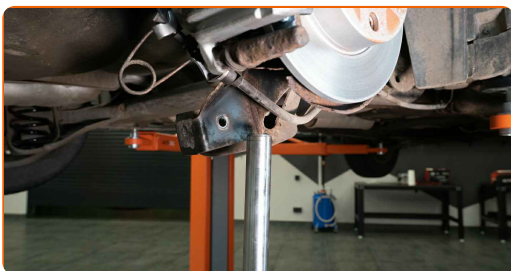


### AUTODOC priporočja:

- Pomembno! Držite blažilec med odvijanjem pritrdilnih vijakov. AUDI TT Roadster (8N9)

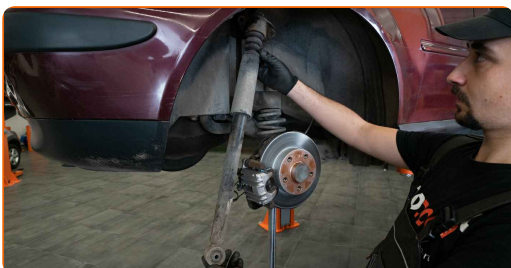
10

Odstranite podporo izpod zadnjo ročico.

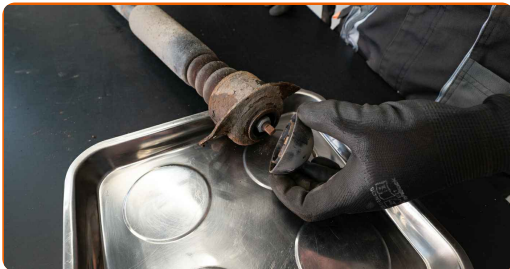


11

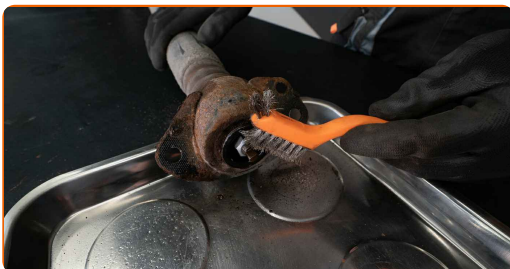
Odstranite amortizer.



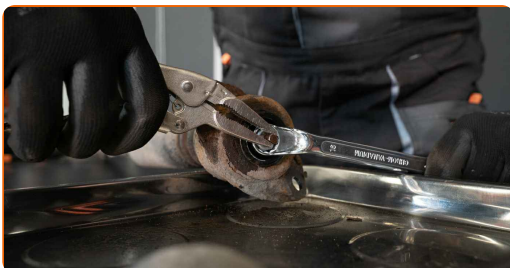
12 Odstranite zaščitni pokrovček nosilca amortizerja.



13 Očistite pritrdilni element blažilnika v obliki palice. Uporabite žično krtačo. Uporabite sprej WD-40.



14 Odstranite pritrditev batnice amortizerja. Uporabite kombinirani ključ №16. Uporabite nastavljiv ključ.



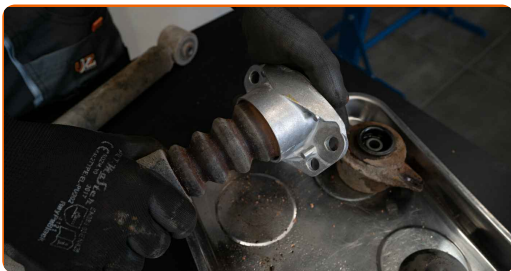
15 Odstanite nosilec amortizerja, protiprašno zaščito in blažilec amortizerja.



### AUTODOC priporoča:

- Temeljito preglejte nosilec amortizerja, zaščito pred prahom in blažilnik. Zamenjajte jih, če je potrebno.

**16** Namestite protiprašno zaščito in blažilec na amortizer.



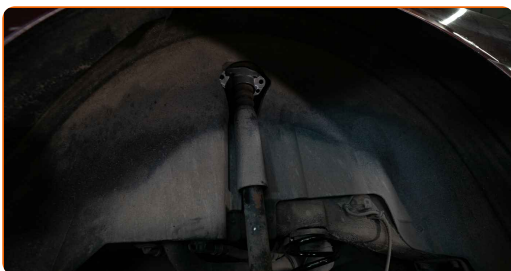
**17** Namestite nov nastavek blažilnika.



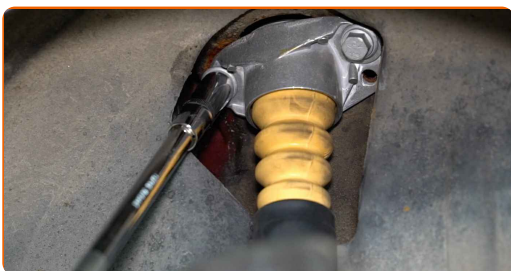
**18** Zategnite pritrdila nosilca amortizerja. Uporabite kombinirani ključ №16. Uporabite nastavljev ključ. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 25 Nm.



**19** Postavite amortizer v okrov kolesa in ga pritrdite.

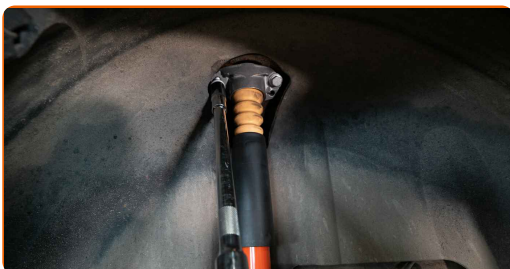


**20** Namestite nosilec amortizerja z uporabo sredinske luknje kot vodilo.

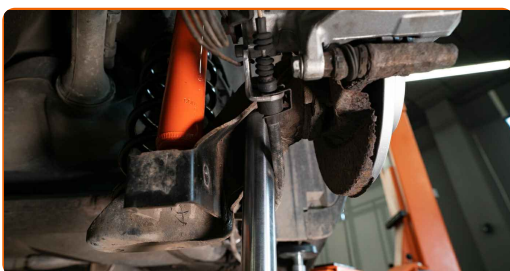




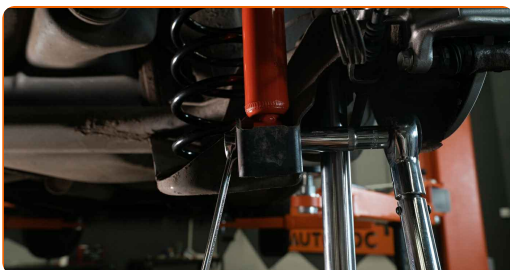
- 21 Privijte zgornje pritrdilne elemente amortizerja. Pomembno! Prepričajte se, da boste uporabili nove pritrdilne elemente. Uporabite nasadni ključ №16. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 30 Nm.+90°



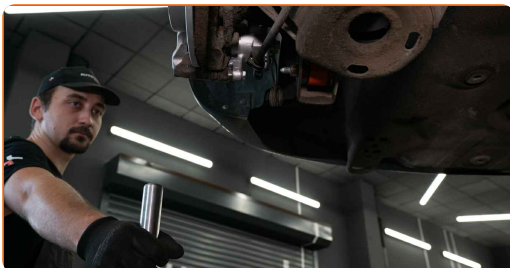
- 22 Podprite ročico. Uporabite dvigalko s hidravličnim prenosom.



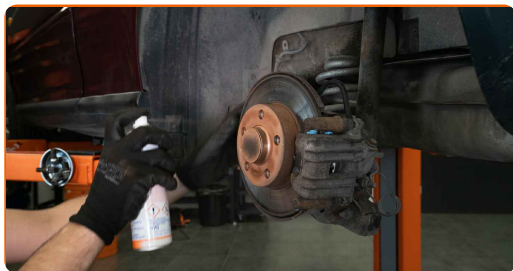
- 23 Pritrdite spodnjo pritrditev amortizerja. Pomembno! Prepričajte se, da boste uporabili nove pritrdilne elemente. Uporabite kombinirani ključ №16. Uporabite nasadni ključ №16. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 40 Nm.+90°



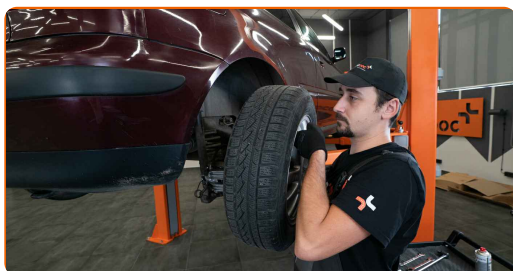
- 24 Odstranite podporo izpod zadnjo ročico.



25 Očistite nosilec platišča kolesa. Uporabite žično krtačo. Obdelajte kontaktno površino. Uporabite bakreno mast.



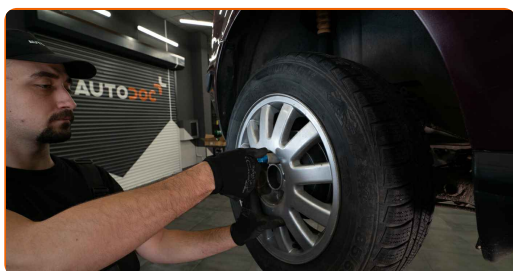
26 Namestite kolo.



### AUTODOC priporočja:

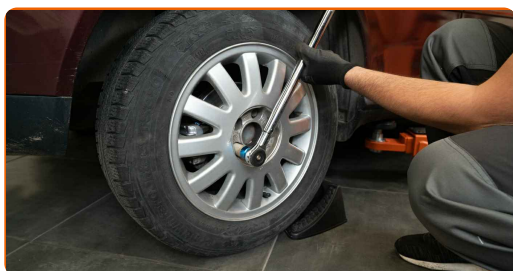
- Opozorilo! Držite kolo med privijanjem pritrdilnih vijakov na avto, da se izognete poškodbam. AUDI TT Roadster (8N9)

27 Privijte vijake kolesa. Uporabite kolesni nasadni nastavek št. 17



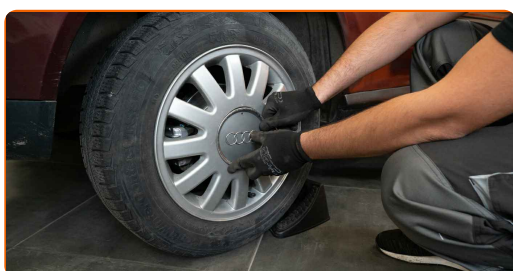
28

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



29

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**

**LEŽAJ AMORTIZERJA: ŠIROKA IZBIRA**

### **i 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 2021 – Vse vsebine na tej spletni strani, zlasti besedila, fotografije in grafike, so zaščiteni z zakonom o avtorskih pravicah. Vse pravice, vključno z razmnoževanjem, objavljanjem, urejanjem in prevajanjem, ostanejo pridržane, AUTODOC GmbH.