



Kako zamenjati avtodel  
amortizer zadaj na avtu  
**TOYOTA Aygo (AB40)** –  
vodnik menjave

## PODOBEN VIDEO VODIČ



Ta video prikazuje postopek menjave podobnega avtodela na drugem vozilu

### Pomembno!

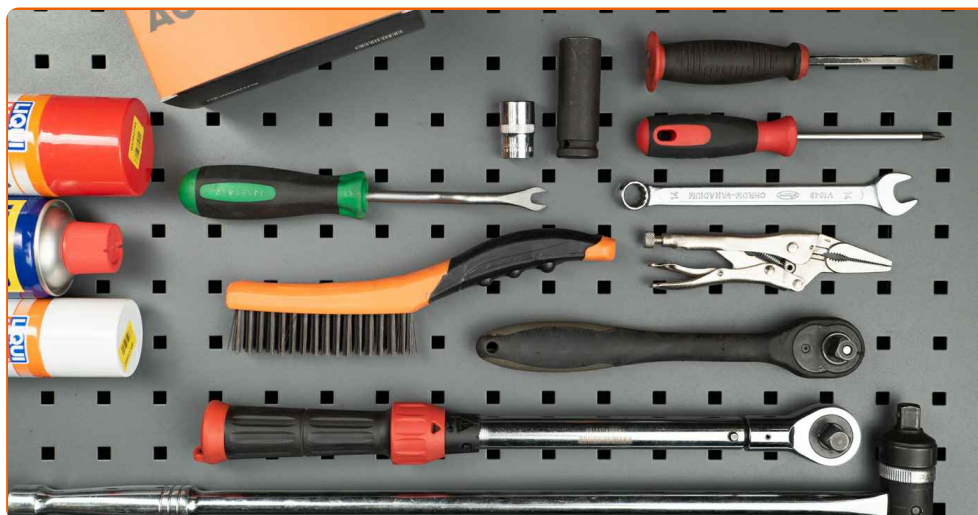
Ta postopek zamenjave je mogoče uporabiti za:

TOYOTA Aygo (AB40) 1.0 (KGB40\_), TOYOTA Aygo (AB40) 1.2 (PAB40\_), TOYOTA Aygo (AB40) 1.0 VVTi (KGB40)

Koraki se lahko nekoliko razlikujejo glede na zasnovo avtomobila.

Ta vodič je bil ustvarjen na osnovi postopka menjave za podobni avtodel: TOYOTA Aygo (AB10) 1

**MENJAVA: AMORTIZERJA – TOYOTA AYGO (AB40).  
SEZNAM ORODJA, KI GA BOSTE POTREBOVALI:**



- Žična krtača
- Sprej WD-40
- Bakrena mast
- Kombinirani ključ №14
- Pogonska vtičnica št. 17
- Nasadni ključ za kolo №19
- Navorni ključ
- Prijemalne klešče
- Križni izvijač
- Orodje za odstranjevanje sponk
- Hidravlično dvigalo za menjalnik
- Podložni klin

**Kupite orodja**

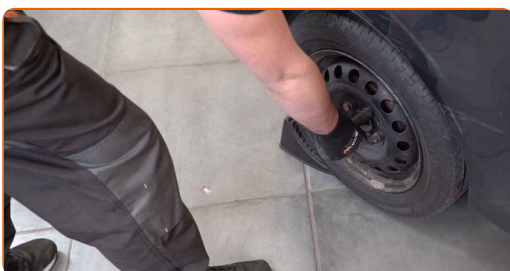
Menjava: amortizerja – TOYOTA Aygo (AB40). AUTODOC strokovnjaki priporočajo:

- Oba amortizerja zadnjega vzmetenja je potrebno zamenjati sočasno.
- Postopek menjave je identičen za levi in desni amortizer zadnjega vzmetenja.
- Vsa dela je potrebno opraviti pri ugasnjenem motorju.

## MENJAVA: AMORTIZERJA – TOYOTA AYGO (AB40). SLEDITE NASLEDNJIM KORAKOM:

**1** Zablockirajte kolesa s pomočjo klinov.

**2** Odvijte vijake nastavka kolesa. Uporabite kolesni nasadni nastavek št. 19



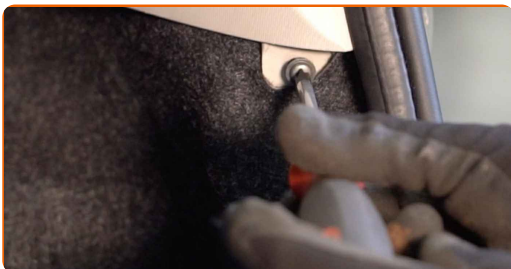
**3** Odprite pokrov motorja.

**4** Odstranite spojke stranske obloge prtlačnika. Uporabite orodje za odstranitev sponke.



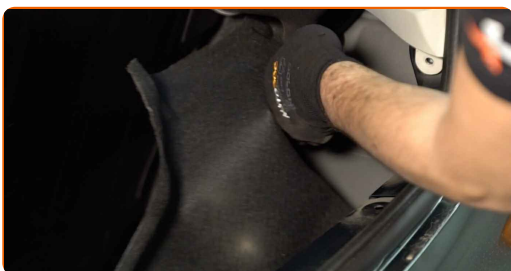
5

Odvijte pritrdilni element stranske obloge prtlažnika. Uporabite Phillips križni izvijač.



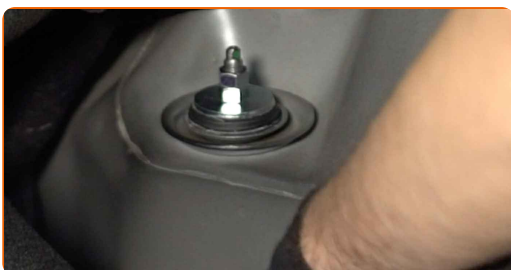
6

Odmaknite stransko oblogo prtlažnika.



7

Odstranite pokrov za pritrditev iz zgornjega pritrdilnega elementa amortizerja.



8

Odvijte zgodnjo pritrditev amortizerja. Uporabite kombinirani ključ №14 (2 kosa). Uporabite prijemalne klešče.

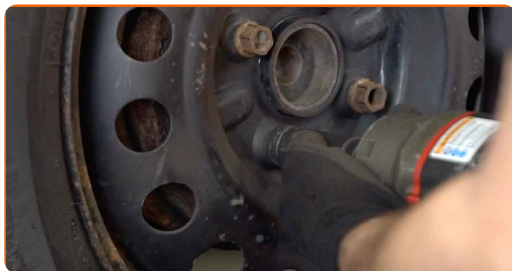


9

Vzdignite zadnji del avtomobila in otdite podpornike.

10

Odvijte vijake kolesa.

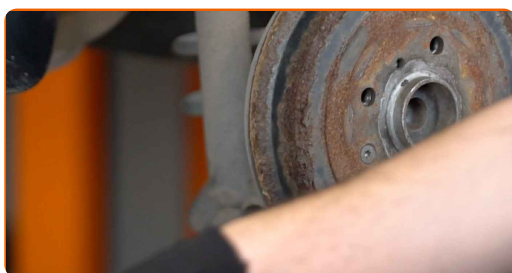


### Menjava: amortizerja – TOYOTA Aygo (AB40). Nasvet:

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

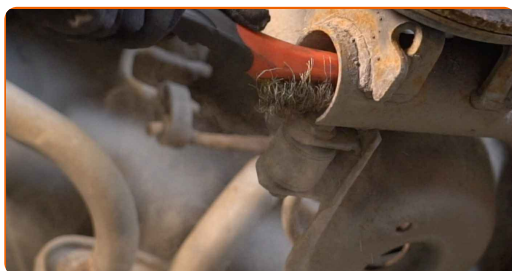
11

Odstranite kolo.



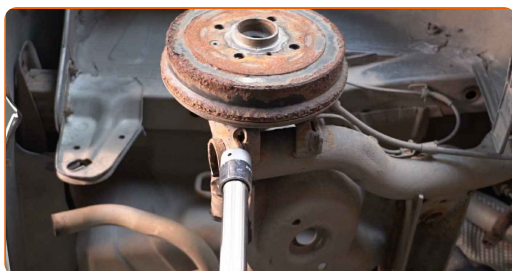
12

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



13

Podprite zadnji nosilec vzmetenja. Uporabite dvigalko s hidravličnim prenosom.



14

Odvijte spodnjo pritrditev amortizerja. Uporabite nasadni ključ №17.

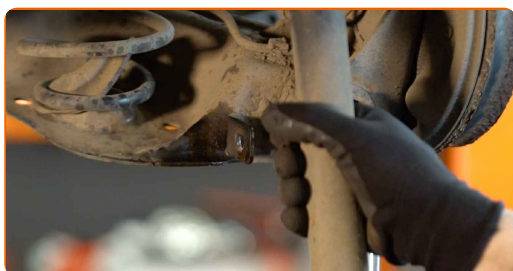


### AUTODOC priporočja:

- Pomembno! Držite blažilec med odvijanjem pritrdilnih vijakov. TOYOTA Aygo (AB40)

15

Odstranite amortizer.



16

Odstranite kapico amortizerja in blažilec.

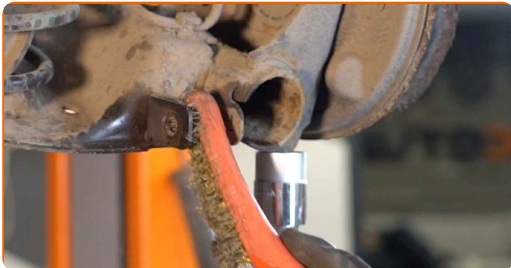
### Menjava: amortizerja – TOYOTA Aygo (AB40). Strokovnjaki priporočajo:

- Preglejte kapico amortizerja in blažilec. Zamenjajte ju, če je potrebno.
- Pred namestitvijo novega amortizerja ga morate ročno načrpati 3-5 krat.

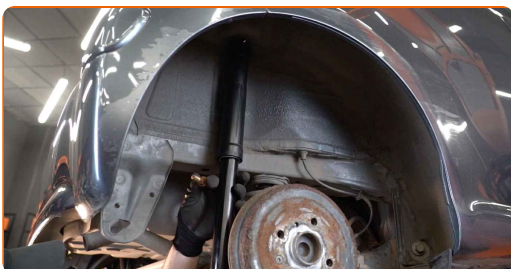


17 Namestite rokav za prah in novi blažilec.

18 Obdelajte namestitvene sedeže amortizerja. Uporabite žično krtačo. Uporabite sprej WD-40.



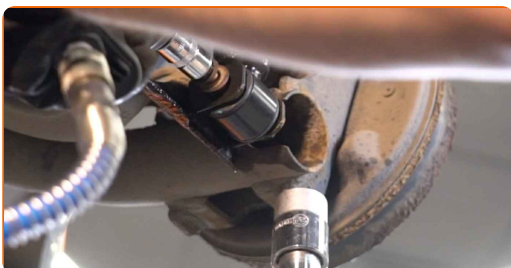
19 Postavite amortizer v okrov kolesa in ga pritrdite.



### AUTODOC priporočja:

- Pomembno! Držite blažilec med privijanjem pritrdilnih vijakov. TOYOTA Aygo (AB40)

20 Dvignite hidravlično dvigalo za menjalnik za 10-15 cm. Pritrdite spodnjo pritrditev amortizerja. Uporabite nasadni ključ №17. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 48 Nm.





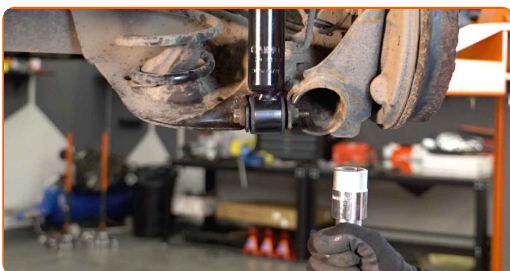
21

Privijte zgornji pritrdilni element blažilnika.



22

Odstranite pritrditev izpod zadnje z droga zadnje osi.

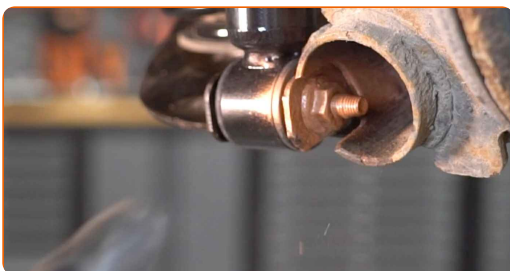


Menjava: amortizerja – TOYOTA Aygo (AB40). AUTODOC strokovnjaki priporočajo:

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

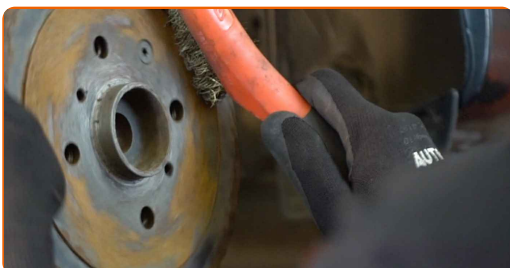
23

Obdelajte pritrdilne elemente amortizerja. Uporabite bakreno mast.

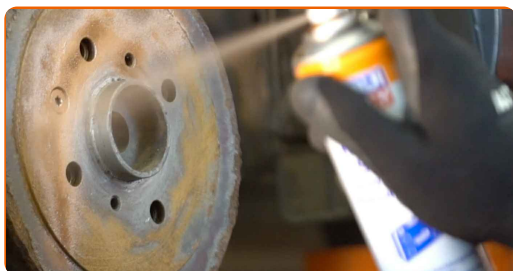


24

Očistite nosilec platišča kolesa. Uporabite žično krtačo.



25 Obdelajte kontaktno površino. Uporabite bakreno mast.



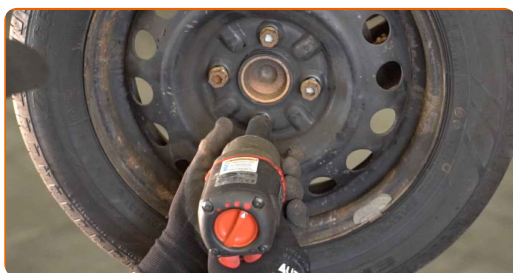
26 Namestite kolo.



### AUTODOC priporoča:

- Opozorilo! Držite kolo med privijanjem pritrdilnih vijakov na avto, da se izognete poškodbam. TOYOTA Aygo (AB40)

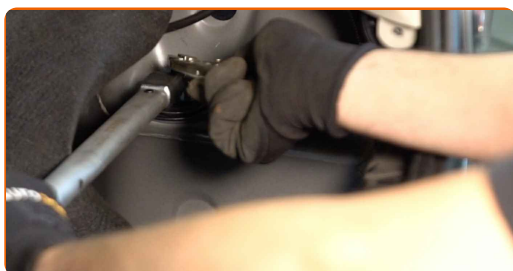
27 Privijte vijake kolesa. Uporabite kolesni nasadni nastavek št. 19



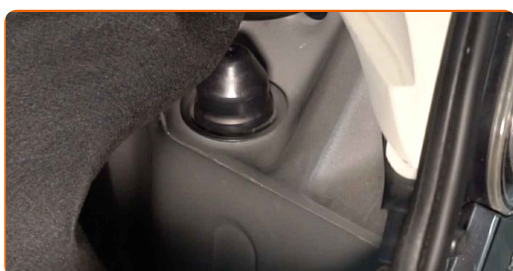
28 Spustite avtomobil.



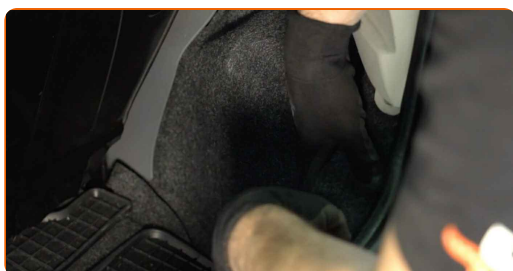
- 29** Privijte zgornje pritrdilne elemente amortizerja. Uporabite kombinirani ključ N°14 (2 kosa). Uporabite prijemalne klešče. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 25 Nm.



- 30** Namestite pokrov za pritrditev na zgornji pritrdilni element amortizerja.



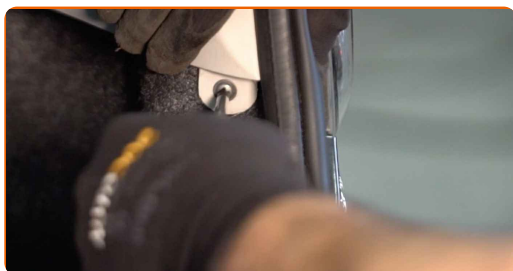
- 31** Pritrdite stransko oblogo prtljažnika.



- 32** Namestite spojke stranske obloge prtljažnika.



- 33** Privijte pritrdilni element stranske obloge prtljažnika. Uporabite Phillips križni izvijač.



34 Zaprite pokrov prtljažnika.

35 Privijte okrogle vijake z uporabo križnega vzorca. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 103 Nm.



36 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**

**AMORTIZER: 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 2022 – Vse vsebine na tej spletni strani, zlasti besedila, fotografije in grafike, so zaščiten z zakonom o avtorskih pravicah. Vse pravice, vključno z razmnoževanjem, objavljanjem, urejanjem in prevajanjem, ostanejo pridržane, AUTODOC GmbH.