



Kako zamenjati avtodel
končnik stabilizatorja
spredaj na avtu **TOYOTA**
RAV4 V (XA50) – vodnik
menjave

PODOBEN VIDEO VODIČ



Ta video prikazuje postopek menjave podobnega avtodela na drugem vozilu

Pomembno!

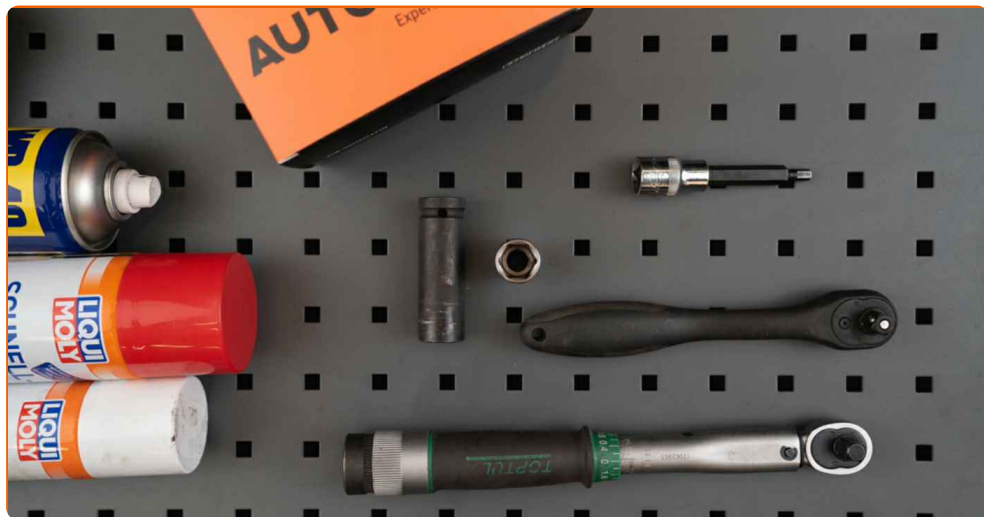
Ta postopek zamenjave je mogoče uporabiti za:

TOYOTA RAV4 V (XA50) 2.0 (MXAA52), TOYOTA RAV4 V (XA50) 2.0 AWD (MXAA54),
TOYOTA RAV4 V (XA50) 2.5 Hybrid AWD (AXAH54L)

Koraki se lahko nekoliko razlikujejo glede na zasnovo avtomobila.

Ta vodič je bil ustvarjen na osnovi postopka menjave za podobni avtodel: TOYOTA AURIS (NRE15_, ZZE15_, ADE15_, ZRE15_, NDE15_) 1.8 Hybrid (ZWE150_)

MENJAVA: KONČNIKA STABILIZATORJA – TOYOTA RAV4 V (XA50). ORODJE, KI GA POTREBUJETE:



- Žična krtača
- Sprej WD-40
- Čistilo zavor
- Bakrena mast
- Pogonska vtičnica št. 17
- Imbus ključ №H6
- Nasadni ključ za kolo №21
- Izvijač z zatikalom
- Navorni ključ
- Podložni klin

[Kupite orodja](#)

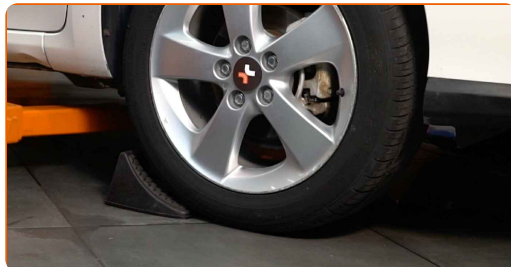
AUTODOC priporoča:

- Zamenjajte opornike stabilizatorja na TOYOTA RAV4 V (XA50) v parih.
- Postopek zamenjave je enak za oba opornika stabilizatorja na isti osi.
- Vsa dela je potrebno opraviti pri ugasnjem motorju.

MENJAVA: KONČNIKA STABILIZATORJA – TOYOTA RAV4 V (XA50). UPORABITE NASLEDNJI POSTOPEK:

1

Zablokirajte kolesa s pomočjo klinov.



2

Odvijte vijke nastavka kolesa. Uporabite kolesni nasadni nastavek št. 21.



3

Vzdignite sprednji del avtomobila in otrdite podpornike.

4

Odvijte vijke kolesa.

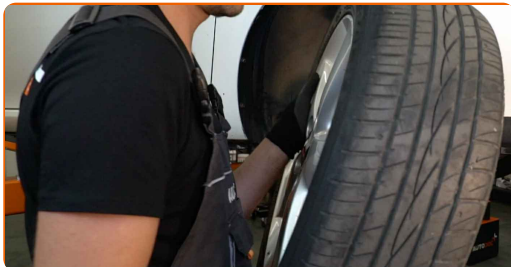


AUTODOC priporoča:

- Pomembno! Držite kolo med odvijanjem pritrdilnih vijakov. TOYOTA RAV4 V (XA50)

5

Odstranite kolo.

**6**

Očistite pritrdilne elemente opornikov stabilizatorja. Uporabite žično krtačo. Uporabite sprej WD-40.



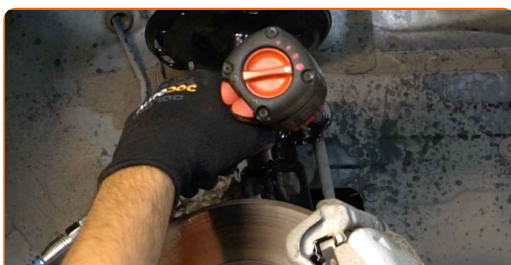
7

Odvijte pritrdilni element, ki povezuje jarmov drog na palico stabilizatorja. Uporabite imbus št. H6. Uporabite nasadni ključ №17. Uporabite izvijač z zatikalom.



8

Odvijte pritrdilni element, ki povezuje jarmov drog na blažilnik. Uporabite imbus št. H6. Uporabite nasadni ključ №17. Uporabite izvijač z zatikalom.



9

Odstranite stabilizacijski drog.



Menjava: končnika stabilizatorja – TOYOTA RAV4 V (XA50). AUTODOC strokovnjaki priporočajo:

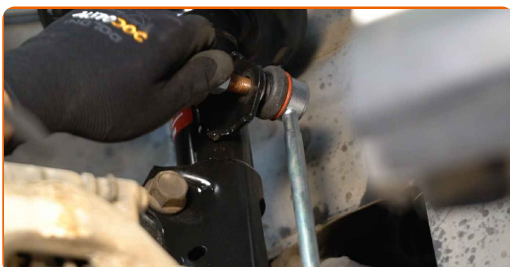
- Preverite puše stabilizatorja. Zamenjajte jih, če je potrebno.

10

Očistite sedeže za namestitev droga stabilizatorja. Uporabite žično krtačo. Uporabite sprej WD-40.

11

Namestite nov drog in zategnite pritrtilna sredstva. Uporabite imbus št. H6. Uporabite nasadni ključ №17. Uporabite izvijač z zatikalom.

**12**

Zategnite pritrtilni element, ki povezuje jarmov drog na blažilnik. Uporabite nasadni ključ №17. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 74 Nm.

**13**

Zategnite pritrtilni element, ki povezuje jarmov drog na palico stabilizatorja. Uporabite nasadni ključ №17. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 74 Nm.

**14**

Obdelajte vse spoje opornika stabilizatorja. Uporabite bakreno mast.



15

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



16

Očistite površino zavornih kolutov. Uporabite čistilo zavor.



AUTODOC priporoča:

- Menjava: končnika stabilizatorja – TOYOTA RAV4 V (XA50). Po nanosu razpršila počakajte nekaj minut.

17

Namestite kolo.



AUTODOC priporoča:

- Opozorilo! Držite kolo med privijanjem pritrdilnih vijakov na avto, da se izognete poškodbam. TOYOTA RAV4 V (XA50)

18

Privijte vijke kolesa. Uporabite kolesni nasadni nastavek št. 21.



19

Spusnite avto in z delanjem v navzkrižnem vrstnem redu, zategnite kolesne vijke. Uporabite kolesni nasadni nastavek št. 21. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 103 Nm.



20

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

KONČNIK STABILIZATORJA: 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.