



Kako zamenjati avtodel
vzmeti zadaj na avtu **VW**
**Polo Sedan (9A4, 9A2,
9N2, 9A6)** – vodnik
menjave

PODOBEN VIDEO VODIČ



Ta video prikazuje postopek menjave podobnega avtodela na drugem vozilu

Pomembno!

Ta postopek zamenjave je mogoče uporabiti za:

VW Polo Sedan (9A4, 9A2, 9N2, 9A6) 1.4, VW Polo Sedan (9A4, 9A2, 9N2, 9A6) 1.9 SDI, VW Polo Sedan (9A4, 9A2, 9N2, 9A6) 1.4 TDI

Koraki se lahko nekoliko razlikujejo glede na zasnovo avtomobila.

Ta vodič je bil ustvarjen na osnovi postopka menjave za podobni avtodel: SEAT Ibiza III Hatchback (6L) 1.4 16V

MENJAVA: VZMETI – VW POLO SEDAN (9A4, 9A2, 9N2, 9A6). ORODJE, KI GA BOSTE POTREBOVALI:



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

[Kupite orodja](#)

Menjava: vzmeti – VW Polo Sedan (9A4, 9A2, 9N2, 9A6). AUTODOC
strokovnjaki priporočajo:

- Obe spiralni vzmeti zadnjega vzmetenja je potrebno zamenjati sočasno.
- Postopek zamenjave je identičen za leve in zadnje spiralne vzmeti zadnjega vzmetenja.
- Vsa dela je potrebno opraviti pri ugasnjem motorju.

MENJAVA: VZMETI – VW POLO SEDAN (9A4, 9A2, 9N2, 9A6). UPORABITE NASLEDNJI POSTOPEK:

1

Zablokirajte kolesa s pomočjo klinov.



2

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



3

Vzdignite zadnji del avtomobila in otrdite podpornike.

4

Odvijte vijke kolesa.



AUTODOC priporoča:

- Pomembno! Držite kolo med odvijanjem pritrdilnih vijakov. VW Polo Sedan (9A4, 9A2, 9N2, 9A6)

5

Odstranite kolo.



6

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



7

Podprite zadnji nosilec vzmetenja. Uporabite dvigalko s hidravličnim prenosom.



8 Odvijte spodnjo pritrditev amortizerja. Uporabite kombinirani ključ №16. Uporabite nasadni ključ №16. Uporabite izvijač z zatikalom.



9 Odstranite pritrdilni vijak.



10 Odstranite pritrditev izpod zadnje z droga zadnje osi.



Menjava: vzmeti – VW Polo Sedan (9A4, 9A2, 9N2, 9A6). Nasvet:

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

11

Podprite zadnji nosilec vzmetenja. Uporabite dvigalko s hidravličnim prenosom.



12

Odvijte spodnjo pritrditev amortizerja. Uporabite kombinirani ključ №16. Uporabite nasadni ključ №16. Uporabite izvijač z zatikalom.



13

Odstranite pritrdilni vijak.



14

Odstranite pritrditev izpod zadnje z droga zadne osi.



AUTODOC priporoča:

- VW Polo Sedan (9A4, 9A2, 9N2, 9A6) – Ne znižajte dvigala menjalnika sunkovito, da preprečite poškodbe komponent in mehanizmov avta.

15

Odstranite vzmet. Uporabite lomilko.



AUTODOC priporoča:

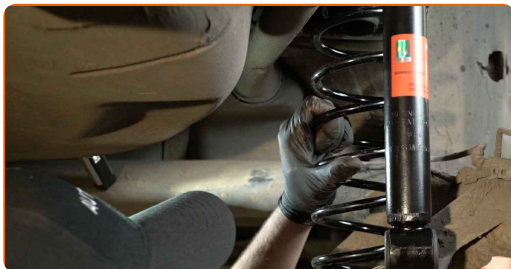
- Preglejte gumijaste nosilce vzmeti vzmetenja. Zamenjajte, če je potrebno.

16

Očistite nosilce spiralne vzmeti. Uporabite žično krtačo. Uporabite sprej WD-40.

**17**

Namestite spiralno vzmet skupaj z gumijastimi nosilci na mesto namestitve.

**18**

Podprite zadnji nosilec vzmetenja. Uporabite dvigalko s hidravličnim prenosom.



19

Namestite pritrdilni vijak.



20

Pritrdite spodnjo pritrditev amortizerja. Uporabite kombinirani ključ №16. Uporabite nasadni ključ №16. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 40 Nm.+90°



AUTODOC priporoča:

- Pomembno! Prepričajte se, da boste uporabili nove pritrdilne elemente.

21

Odstranite pritrditev izpod zadnje z droga zadnje osi.

Menjava: vzmeti – VW Polo Sedan (9A4, 9A2, 9N2, 9A6). AUTODOC nasvet:

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

22

Podprite zadnji nosilec vzmetenja. Uporabite dvigalko s hidravličnim prenosom.



23

Namestite pritrdilni vijak.



24

Pritrdite spodnjo pritrditev amortizerja. Uporabite kombinirani ključ №16. Uporabite nasadni ključ №16. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 40 Nm.+90°

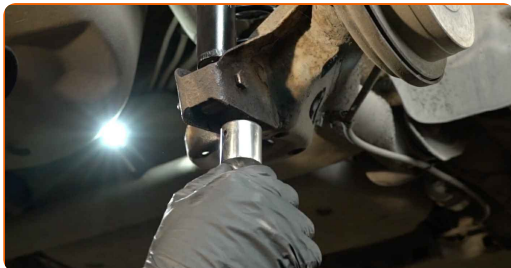


AUTODOC priporoča:

- Pomembno! Prepričajte se, da boste uporabili nove pritrdilne elemente.

25

Odstranite pritrditev izpod zadnje z droga zadnje osi.



AUTODOC priporoča:

- VW Polo Sedan (9A4, 9A2, 9N2, 9A6) – Ne znižajte dvigala menjalnika sunkovito, da preprečite poškodbe komponent in mehanizmov avta.

26

Obdelajte pritrdilne elemente amortizerja. Uporabite bakreno mast.



27

Očistite nosilec platišča kolesa. Uporabite žično krtačo.



28

Obdelajte površino, kjer se platišče kolesa dotika zavornega bobna. Uporabite bakreno mast.



29

Namestite kolo.



Menjava: vzmeti – VW Polo Sedan (9A4, 9A2, 9N2, 9A6). Nasvet AUTODOC strokavnjakov:

- V izogib poškodbam držite kolo pri privijanju vijakov.

30

Privijte vijake kolesa. Uporabite kolesni nasadni nastavek št. 17



31

Spustite 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.



32

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

VZMETI: 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.