



Kako zamenjati avtodel
vzmeti zadaj na avtu
Honda Jazz GD – vodnik
menjave

VIDEO VODIČ

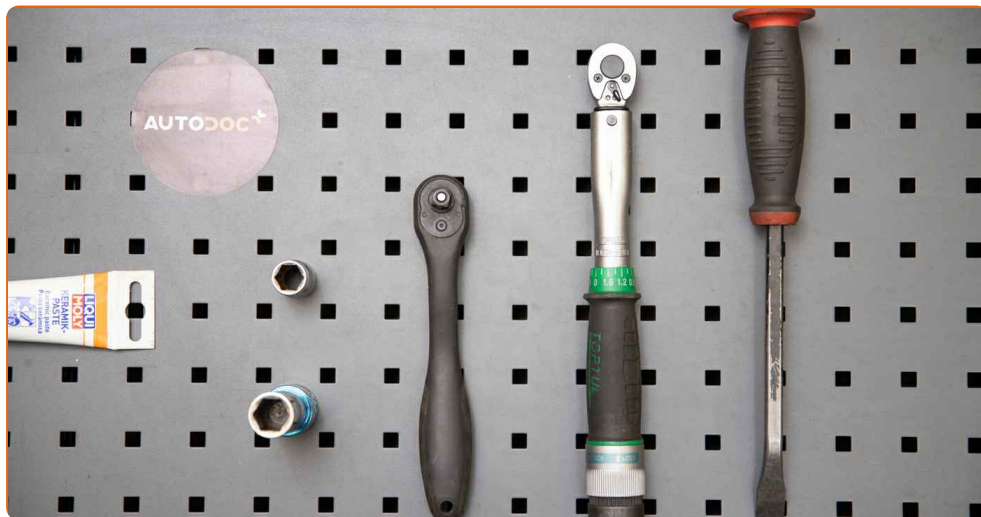


Pomembno!

Ta postopek zamenjave je mogoče uporabiti za:
HONDA Jazz Hatchback (GD, GE3, GE2) 1.3 (GD1)

Koraki se lahko nekoliko razlikujejo glede na zasnovo avtomobila.

MENJAVA: VZMETI – HONDA JAZZ GD. ORODJE, KI GA POTREBUJETE:



- Žična krtača
- Sprej WD-40
- Bakrena mast
- Navorni ključ
- Pogonska vtičnica št. 14
- Izvijač z zatikalom
- Hidravlično dvigalo za menjalnik
- Lomilka

KUPITE ORODJA

Menjava: vzmeti – Honda Jazz GD. AUTODOC priporoča:

- Obe spiralni vzmeti zadnjega vzmetenja je potrebno zamenjati sočasno.
- Postopek zamenjave je identičen za leve in zadnje spiralne vzmeti zadnjega vzmetenja.
- Prosimo, upoštevajte: vsa dela na avtu – Honda Jazz GD – morajo biti izvedena, ko je motor izklopljen.

MENJAVO IZVEDITE V NASLEDNJEM VRSTEM REDU:

1

Dvignite avtomobil z dvigalom ali ga namestite nad kanal za pregled.



2

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

3

Podprite zadnji nosilec vzmetenja. Uporabite dvigalko s hidravličnim prenosom.

4

Odvijte spodnjo pritrditev amortizerja. Uporabite nasadni ključ №14. Uporabite izvijač z zatikalom.



5

Odstranite pritrdilni vijak.



6

Odstranite pritrditev izpod zadnje z droga zadnje osi.



AUTODOC priporoča:

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

7

Potegnite dol zadnjo premo. Uporabite lomilko.



8

Odstranite vzmet. Uporabite lomilko.



9

Odstranite gumijast vzmetni distančnik.



Menjava: vzmeti – Honda Jazz GD. Strokovnjaki priporočajo:

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

10

Namestite vzmetni distančnik na novo vijačno vzmet.

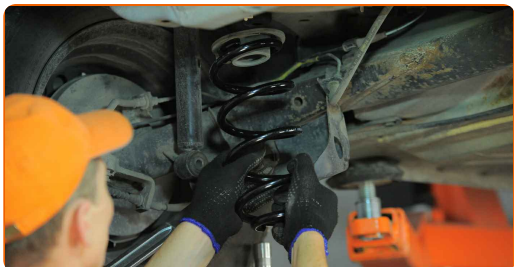


11

Potegnite dol zadnjo premo. Uporabite lomilko.

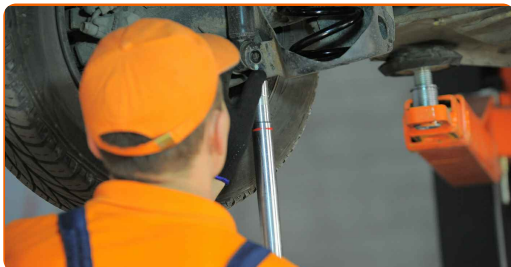
12

Namestite spiralno vzmet skupaj z gumijastimi nosilci na mesto namestitve.



13

Podprite zadnji nosilec vzmetenja. Uporabite dvigalko s hidravličnim prenosom.



14

Namestite pritrdilni vijak.

15

Pritrdite spodnjo pritrditev amortizerja. Uporabite nasadni ključ №14. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 54 Nm.



16

Odstranite pritrditev izpod zadnje z droga zadnje osi.



AUTODOC priporoča:

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

17

Obdelajte pritrdilne elemente amortizerja. Uporabite bakreno mast.

18

Spuštite avtomobil.

**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

KUPITE REZERVNE DELE ZA HONDA

VZMETI: ŠIROKA IZBIRA

IZBERITE AVTOMOBILSKE DELE ZA HONDA JAZZ GD**VZMETI ZA HONDA: KUPITE ZDAJ****VZMETI ZA HONDA JAZZ GD: NAJBOLJŠE PONUDBE & UGODNOSTI**

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 zaščitene z zakonom o avtorskih pravicah. Vse pravice, vključno z razmnoževanjem, objavljanjem, urejanjem in prevajanjem, ostanejo pridržane, AUTODOC GmbH.