



Kako zamenjati avtodel
lamda sonda na avtu
AUDI A3 Hatchback
(8P1) – vodnik menjave

PODOBEN VIDEO VODIČ



Ta video prikazuje postopek menjave podobnega avtodela na drugem vozilu

Pomembno!

Ta postopek zamenjave je mogoče uporabiti za:

AUDI A3 Hatchback (8P1) 1.6 E-Power, AUDI A3 Hatchback (8P1) 1.6

Koraki se lahko nekoliko razlikujejo glede na zasnovo avtomobila.

Ta vodič je bil ustvarjen na osnovi postopka menjave za podobni avtodel: VW Golf V Hatchback (1K1) 1.6

MENJAVA: LAMBDA SONDE – AUDI A3 HATCHBACK (8P1). SEZNAM ORODJA, KI GA BOSTE POTREBOVALI:



- Žična krtača
- Sprej WD-40
- Sprej za elektroniko
- Visokotemperaturna keramična pasta
- Navorni ključ
- Pogonska vtičnica št. 10
- Cheie inelară semideschisă Nr. 22
- Orodje za odstranjevanje sponk
- Izvijač z zatikalom
- Navojni sveder
- Prevleka za blatnik

[Kupite orodja](#)

Menjava: lambda sonde – AUDI A3 Hatchback (8P1). AUTODOC strokovnjaki priporočajo:

- Po menjavi lambda sonde odstranite kodo napake iz elektronske krmilne enote in pustite, da se motor ECU sam prilagodi na nov senzor.
- Preden se lotite dela, zaženite motor in pustite, da se segreje na delovno temperaturo.
- Prosimo, upoštevajte: vsa dela na avtu – AUDI A3 Hatchback (8P1) – morajo biti izvedena, ko je motor izklopljen.

ZAMENJAVO OPRAVITE V NASLEDNJEM VRSTEM REDU:

- 1 Odprite pokrov.
- 2 Uporabite zaščitno prevleko za blatnik, da preprečite poškodbe barve in plastičnih delov avta.
- 3 Dvignite avtomobil z dvigalom ali ga namestite nad kanal za pregled.
- 4 Zrahljajte pritrtilne elemente spodnjega pokrova oljnega korita. Uporabite nasadni ključ №10. Uporabite izvijač z zatikalom.

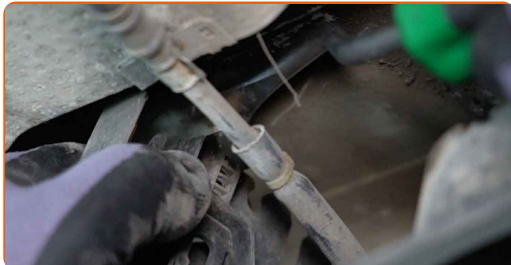


- 5 Odstranite pokrov oljnega korita.



6

Odklopite napeljavo lambda sonde. Uporabite orodje za odstranitev sponke.



7

Odstranite konektor lambda sonde. Uporabite orodje za odstranitev sponke.



8

Očistite pritrdilni element lambda sonde. Uporabite žično krtačo. Uporabite sprej WD-40.



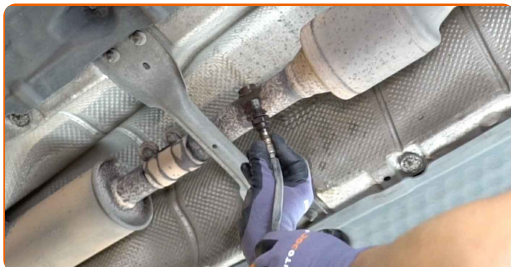
9

Odvijte pritrdilni element lambda sonde. Uporabite ključ za matice št. 22.



10

Odstranite lambda sondo.

**11**

Prerežite navoj za novo lambda sondo. Uporabite navojni sveder. Uporabite izvijač z zatikalom.

**12**

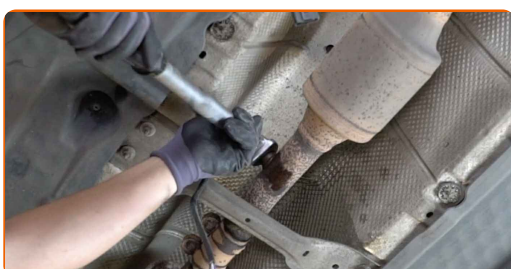
Obdelajte lambda sondo. Uporabite visokotemperaturno keramično pasto.

13

Namestite novo lambda sondo.

**14**

Pričvrstite pritrilni element lambda sonde. Uporabite ključ za matice št. 22. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 37 Nm.



15

Obdelajte konektor lambda sonde. Uporabite dielektrično mast.



16

Pripravite konektor lambda sonde.



17

Priklopite napeljavo lambda sonde.



18

Ponovno namestite spodnji pokrov oljnega korita.



19

Zategnite pritrdilne elemente na spodnjem pokrovu oljnega korita. Uporabite nasadni ključ №10. Uporabite izvijač z zatikalom.



- 20** Sputite avtomobil.
- 21** Vklopite vžig. To je potrebno, da se prepričate o pravilnem delovanju komponente.
- 22** Izklopite vžig.
- 23** Odstranite zaščitni pokrov blatnika.
- 24** Zaprite pokrov.

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

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