

# **AUTODOC CLUB**

Kako zamenjati avtodel  
grelne svečke na avtu  
**SKODA OCTAVIA (1Z3)** –  
vodnik menjave

## PODOBEN VIDEO VODIČ



Ta video prikazuje postopek menjave podobnega avtodela na drugem vozilu

### Pomembno!

Ta postopek zamenjave je mogoče uporabiti za:

SKODA OCTAVIA (1Z3) 2.0 TDI, SKODA OCTAVIA (1Z3) 2.0 TDI 16V, SKODA OCTAVIA (1Z3) 2.0 TDI RS, SKODA OCTAVIA (1Z3) 1.6 TDI

Koraki se lahko nekoliko razlikujejo glede na zasnovo avtomobila.

Ta vodič je bil ustvarjen na osnovi postopka menjave za podoben avtodel: VW Passat Sedan (362) 2.0 TDI

**MENJAVA: GRELNIH SVEČK – SKODA OCTAVIA (1Z3).  
ORODJE, KI GA BOSTE MORDA POTREBOVALI:**



- Sprej WD-40
- Sprej za elektroniko
- Visokotemperaturna keramična pasta
- Navorni ključ
- Nastavek za vžigalne svečke št. 10
- Torx nastavek T27
- Izvijač z zatikalom
- Ploščati izvijač
- Kleščice z dolgim nosom
- Prevleka za blatnik

**Kupite orodja**

Menjava: grelnih svečk – SKODA OCTAVIA (1Z3). AUTODOC strokovnjaki priporočajo:

- Postopek zamenjave je enak za vse žarilne svečke.
- Nadenite si rokavice, za zaščitite roke pred vročimi površinami.
- Menjava: grelnih svečk – SKODA OCTAVIA (1Z3). Priporočen vrstni red korakov:

## ZAMENJAVO OPRAVITE V NASLEDNJEM VRSTEM REDU:

- 1 Odprite pokrov.
- 2 Uporabite zaščitno prevleko za blatnik, da preprečite poškodbe barve in plastičnih delov avta.
- 3 Preden se lotite dela, zaženite motor in pustite, da se segreje na delovno temperaturo.
- 4 Ugasnite motor.
- 5 Odvijte nosilec cevi motorja. Uporabite vijačni nastavek T27. Uporabite izvijač z zatikalom.



**6** Odstranite kabelsko napeljavo motorja. Uporabite ploščat izvijač.



**7** Odstranite konektorje kabelske napeljave motorja. Uporabite ploščat izvijač.



**8** Odstranite kabelske konektorje žarilnih svečk. Uporabite kleščice z dolgim nosom.



**9** Očistite umazanijo, prah in drobne delce iz notranjosti navoja vžigalne svečke.



**10** Obdelajte žarilne svečke. Uporabite sprej WD-40.



11

Odvijte žarilne svečke. Uporabite nastavek ključa za vžigalne svečke št. 10. Uporabite navorni ključ.



12

Očistite umazanijo, prah in drobne delce iz notranjosti navoja vžigalne svečke.



13

Odstranite žarilne svečke. Uporabite nastavek ključa za vžigalne svečke št. 10. Uporabite kleščice z dolgim nosom.



14

Obdelajte žarilne svečke. Uporabite visokotemperaturno keramično pasto.



### Pozor!

- Ne dotikajte se grelnega elementa, saj lahko prstni odtisi povzročijo okvaro.



15

Namestite nove žarilne svečke v njihove vgradne prostore. Uporabite kleščice z dolgim nosom.



16

Pričvrstite žarilne svečke. Uporabite nastavek ključa za vžigalne svečke št. 10. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 18 Nm.



### Menjava: grelnih svečk – SKODA OCTAVIA (1Z3). Nasvet AUTODOC strokovnjakov:

- Ne zategnite svečk s pretirano silo. Preseganje vrtilnega momenta lahko poškoduje navojno nit.
- Bodite previdni pri delu s ključem za vžigalne svečke, saj lahko poškodujete navojni priključek.

17

Pritrdite kableske konektorje žarilnih svečk.



18

Obdelajte konektorje kabske napeljave motorja. Uporabite dielektrično mast.



19

Pritrdite konektorje kabske napeljave motorja.



20

Pritrdite kabsko napeljavo motorja.

21

Privijte nosilec cevi motorja. Uporabite vijačni nastavek T27. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 7 Nm.



22

Pustite da motor nekaj minut deluje. To je potrebno, da se prepričate o pravilnem delovanju komponente.

23

Ugasnite motor.

24

Odstranite zaščitni pokrov blatnika.

25

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**

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