



Kako zamenjati avtodel
prirobnica hladilnega
sredstva na avtu **VW**
Vento (1H2) – vodnik
menjave

PODOBEN VIDEO VODIČ



Ta video prikazuje postopek menjave podobnega avtodela na drugem vozilu

Pomembno!

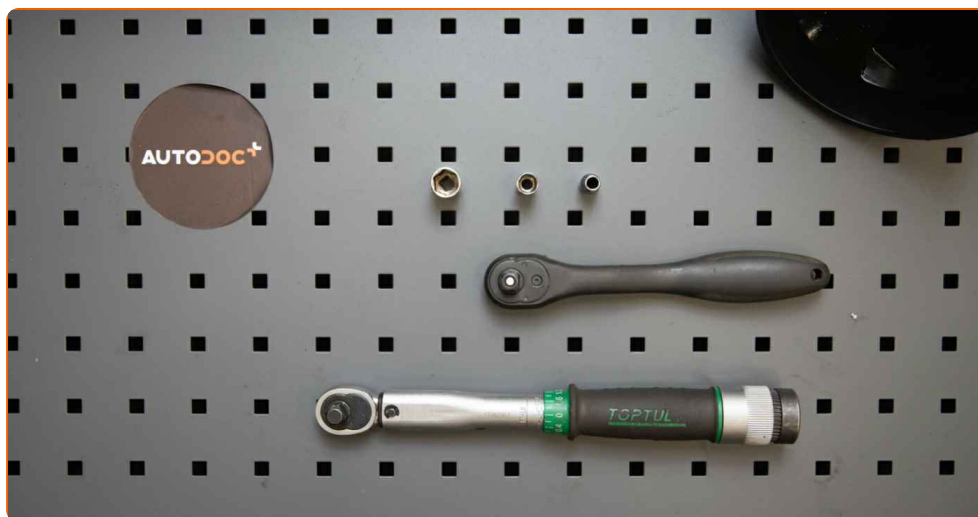
Ta postopek zamenjave je mogoče uporabiti za:

VW Vento (1H2) 1.9 D, VW Vento (1H2) 1.9 TD, VW Vento (1H2) 1.9 TDI, VW Vento (1H2) 1.8, VW Vento (1H2) 2.0, VW Vento (1H2) 1.9 SDI, VW Vento (1H2) 2.0 GL

Koraki se lahko nekoliko razlikujejo glede na zasnovo avtomobila.

Ta vodič je bil ustvarjen na osnovi postopka menjave za podoben avtodel: VW GOLF II (19E, 1G1) 1.6

MENJAVA: PRIROBNICA HLADILNEGA SREDSTVA – VW VENTO (1H2). ORODJE, KI GA BOSTE MORDA POTREBOVALI:



- Navorni ključ
- Pogonska vtičnica št. 7
- Pogonska vtičnica št. 10
- Pogonska vtičnica št. 13
- Izvijač z zatikalom
- Posoda za tekočino
- Lijak
- Prevleka za blatnik

Kupite orodja

Menjava: prirobnica hladilnega sredstva – VW Vento (1H2). AUTODOC nasvet:

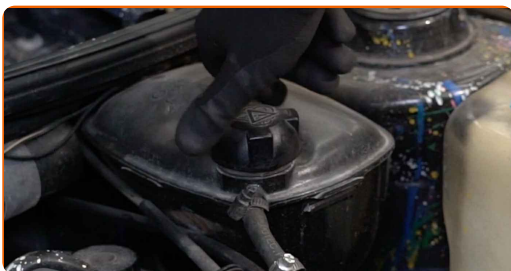
- Upoštevati pogoje, priporočila in zahteve dela, ki jih je določil proizvajalec.
- Preverite stanje hladilne tekočine in jo zamenjate, če je potrebno.
- Preglejte termostat. Zamenjajte ga, če je potrebno.
- Vsa dela je potrebno opraviti pri ugasnjenem motorju.

MENJAVA: PRIROBNICA HLADILNEGA SREDSTVA – VW VENTO (1H2). UPORABITE NASLEDNJI POSTOPEK:

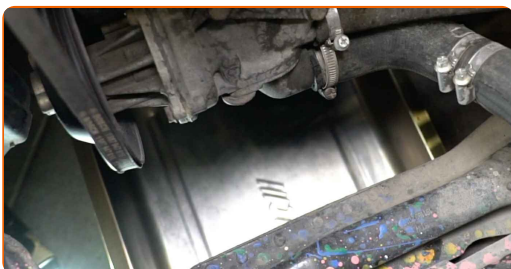
1 Odprite pokrov.

2 Uporabite zaščitno prevleko za blatnik, da preprečite poškodbe barve in plastičnih delov avta.

3 Odvijte pokrov rezervoarja hladilnega sredstva.

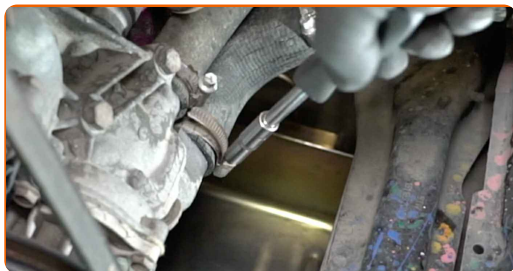


4 Pripravite posodo za tekočine.



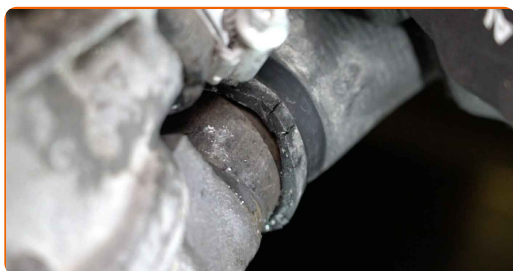
5

Odvijte sponko cevi hladilne tekočine. Uporabite nasadni ključ №7. Uporabite izvijač z zatikalom.



6

Odstranite cev hladilne tekočine.



Menjava: prirobnica hladilnega sredstva – VW Vento (1H2). Strokovnjaki priporočajo:

- Pozor! Hladilno sredstvo lahko uide iz kanalov in telesa vodne črpalke.

7

Izpraznite hladilno tekočino iz motorja.

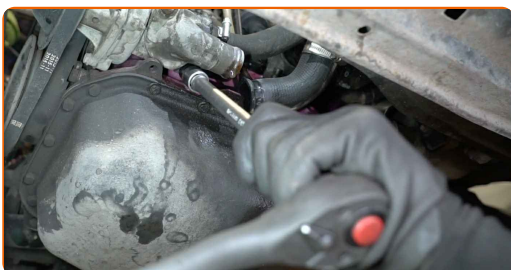


Menjava: prirobnica hladilnega sredstva – VW Vento (1H2). AUTODOC nasvet:

- Pozor! Hladilna tekočina je lahko zelo vroča.
- Uporabljajte zaščitne rokavice, da preprečite stik z vročo tekočino.
- Vsa dela je potrebno opraviti pri ugasnjenem motorju.
- Počakajte, da hladilna tekočina popolnoma odteče iz odtočne luknje.

8

Odvijte pritrdilne elemente ohišja termostata. Uporabite nasadni ključ №13. Uporabite izvijač z zatikalom.



9

Odstranite ohišje termostata.

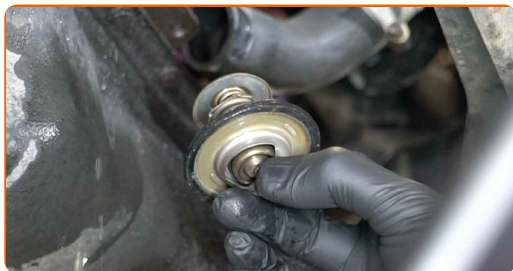


AUTODOC priporočja:

- Menjava: prirobnica hladilnega sredstva – VW Vento (1H2). Ne uporabljajte prekomerne sile med odstranjevanjem dela, saj ga ta lahko poškoduje.

10

Odstranite termostat.



Menjava: prirobnica hladilnega sredstva – VW Vento (1H2). AUTODOC strokovnjaki priporočajo:

- Ne uporabite prevelike sile pri odstranjevanju dela. V nasprotnem primeru ga lahko poškodujete.
- Pozor! Hladilna tekočina lahko pronica skozi cevi hladilne tekočine in ohišja termostata.

11

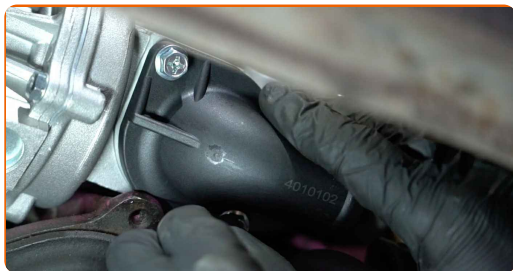
Namestite termostat.



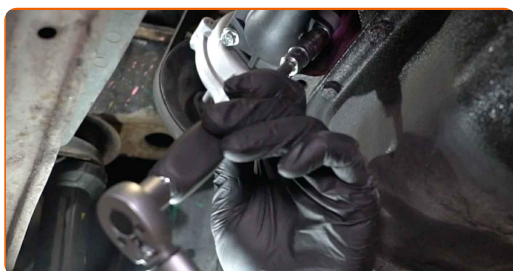
AUTODOC priporoča:

- Pozor! Med vgradnjo ne uporabljajte prekomerne sile. To lahko poškoduje pritrdilne elemente avta. VW Vento (1H2)

12 Namestite novo ohišje termostata.



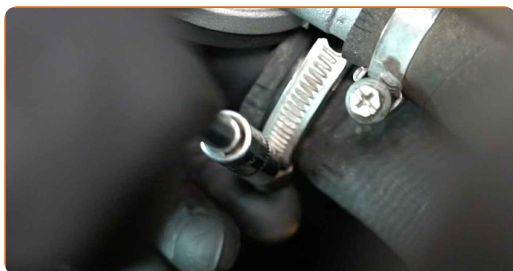
13 Zategnite pritrdilne elemente ohišja termostata. Uporabite nasadni ključ №10. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 13 Nm.



14 Pritrdite cev hladilne tekočine.



15 Pritrdite sponko cevi hladilne tekočine. Uporabite nasadni ključ №7. Uporabite izvijač z zatikalom.



16 Odstranite pokrov rezervoarja hladilnega sredstva.

17 Vnesite lijak.



18 Nalijte hladilno sredstvo v rezervoar hladilnega sredstva.



Menjava: prirobnica hladilnega sredstva – VW Vento (1H2). Strokovnjaki priporočajo:

- Uporabite le tisto hladilno sredstvo, ki ga priporoča proizvajalec.
- Nivo hladilnega sredstva mora biti na oznaki maks.
- Počakajte, da zrak zapusti sistem.

19 Pustite da motor nekaj minut deluje. To je potrebno storiti zato, da odstranite odvečen zrak iz hladilnega sistema in da preverite, ali komponente delujejo pravilno.

20 Ugasnite motor.

21 Namestite pokrov rezervoarja hladilnega sredstva.



22 Privijte pokrov rezervoarja hladilnega sredstva.

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

PRIROBNICA HLADILNEGA SREDSTVA: 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 grafike, so zaščiteni z zakonom o avtorskih pravicah. Vse pravice, vključno z razmnoževanjem, objavljanjem, urejanjem in prevajanjem, ostanejo pridržane, AUTODOC GmbH.