



Kako zamenjati avtodel  
motorna olja in filter na  
avtu **VOLVO S80 I (TS,  
184)** – vodnik menjave

## PODOBEN VIDEO VODIČ



Ta video prikazuje postopek menjave podobnega avtodela na drugem vozilu

### Pomembno!

Ta postopek zamenjave je mogoče uporabiti za:  
VOLVO S80 I (TS, 184) 2.4 D5, VOLVO S80 I (TS, 184) 2.4 D

Koraki se lahko nekoliko razlikujejo glede na zasnovo avtomobila.

Ta vodič je bil ustvarjen na osnovi postopka menjave za podobni avtodel: VOLVO XC90 I (C, 275) 2.4 D5

**MENJAVA: OLJA IN OLJNEGA FILTRA – VOLVO S80 I  
(TS, 184). ORODJE, KI GA BOSTE MORDA  
POTREBOVALI:**



- Univerzalni čistilni sprej
- Pogonska vtičnica št. 17
- Pogonska vtičnica št. 36
- Izvijač z zatikalom
- Navorni kluč
- Ploščati Izvijač
- Lijak
- Posoda za odpadno olje
- Prevleka za blatnik

**Kupite orodja**

Menjava: olja in oljnega filtra – VOLVO S80 I (TS, 184). AUTODOC strokovnjaki priporočajo:

- Zamenjajte oljni filter pri vsaki menjavi motornega olja.
- Uporabljajte zaščitne rokavice, da preprečite stik z vročo tekočino.
- Pri namestitvi uporabljajte zgolj nove O-obročke.
- Prosimo, upoštevajte: vsa dela na avtu – VOLVO S80 I (TS, 184) – morajo biti izvedena, ko je motor izklopljen.

## ZAMENJAVO OPRAVITE V NASLEDNJEM VRSTEM REDU:

1

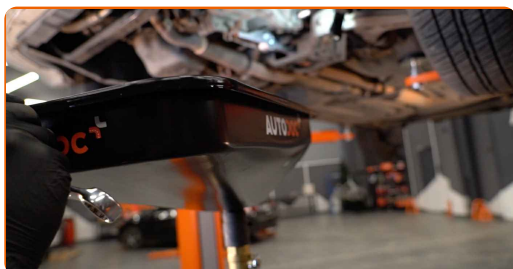
Dvignite avtomobil z dvigalom ali ga namestite nad kanal za pregled.

Menjava: olja in oljnega filtra – VOLVO S80 I (TS, 184). Nasvet AUTODOC strokovnjakov:

- Vozilo mora biti v ravnovesju, če pa postavljen pod kotom, mora biti odtočni čep na najnižji točki.
- Vsa dela je potrebno opraviti pri ugasnjenem motorju.

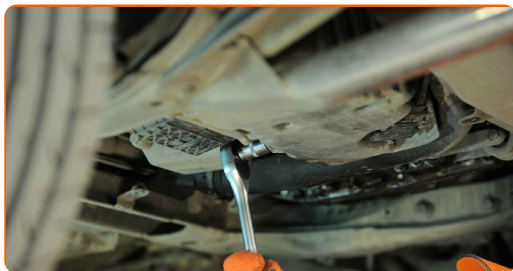
2

Postavite posodo za odpadno olje s prostornino najmanj 6 l pod odtočno luknjo.



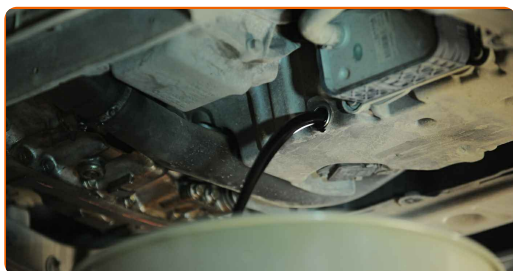
3

Odvijte izpustni vijak. Uporabite nasadni ključ N°17. Uporabite izvijač z zatikalom.



4

Izpustite obrabljeno olje.



### Menjava: olja in oljnega filtra – VOLVO S80 I (TS, 184). Nasvet:

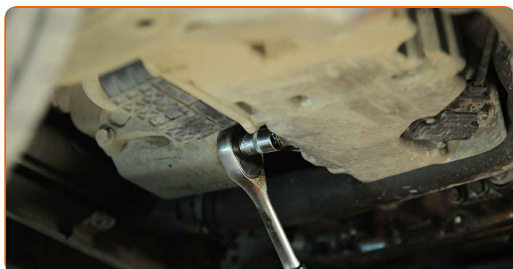
- Pozor! Olje je lahko vroče.
- Počakajte, dokler olje v celoti ne odteče iz odtočne luknje.

5

Očistite območje oljnega korita okoli odtočne luknje.

6

Privijte nov drenažni čep in ga zategnite. Uporabite nasadni ključ N°17. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 28 Nm.



7

Očistite območje oljnega korita okoli odtočne luknje. Uporabite večnamenski čistilni sprej.

8 Spustite avtomobil.

9 Odprite pokrov.

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

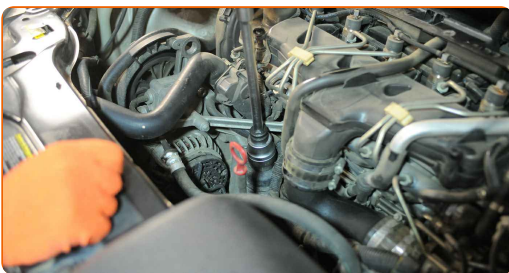
11 Odstranite pokrov motorja.



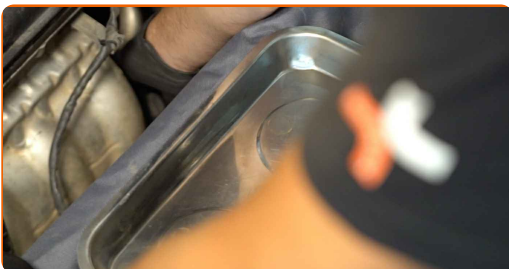
### AUTODOC priporoča:

- Menjava: olja in oljnega filtra – VOLVO S80 I (TS, 184). Ne uporabljajte prekomerne sile med odstranjevanjem dela, saj ga ta lahko poškoduje.

12 Odvijte ohišje pokrova filtra skupaj s starim elementom filtra. Uporabite nasadni ključ №36. Uporabite izvijač z zatikalom.



13 Pripravite posodo za stari oljni filter.



14

Odložite stari oljni filter v posodo.



Menjava: olja in oljnega filtra – VOLVO S80 I (TS, 184). Nasvet AUTODOC strokovnjakov:

- Premaknite posodo navzgor. Olje prične odtekati iz odtočne luknje takoj, ko odstranite oljni filter.

15

Odstranite oljni filter s pokrova filtra.



16

Odstranite O-tesnilo pokrova oljnega filtra. Uporabite ploščat izvijač.





17 Namestite nov O-tesnilo na njegov nastavek na pokrovu oljnega filtra. Uporabite ploščat izvijač.



18 Namestite nov oljni filter na sedež za namestitev na pokrovu filtra.



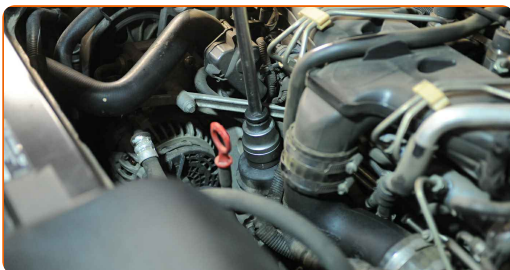
### Pozor!

- Prepričajte se, da ste filter pravilno namestili. Ne zamešajte strani dela.

19 Namastite gumijasto tesnilo novega filtra z majhno količino svežega olja.

20 Očistite nosilec oljnega filtra.

21 Namestitev novega oljnega filtra pokrov ohišja in ga zategnite. Uporabite nasadni ključ №36. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 25 Nm.



22 Odvijte čep oljnega filtra.



23

Odstranite pokrovček odprtine za filter olja.



24

Vnesite lijak.

25

Natočite olje v motor skozi polnilno odprtino. Zahtevana količina olja: 5.9 l.



Menjava: olja in oljnega filtra – VOLVO S80 I (TS, 184). AUTODOC strokovnjaki priporočajo:

- Uporabljajte olje, ki ga priporoča proizvajalec.

26

Preverite nivo olja z merilno palico za olje. Dolijte olje, če je potrebno.

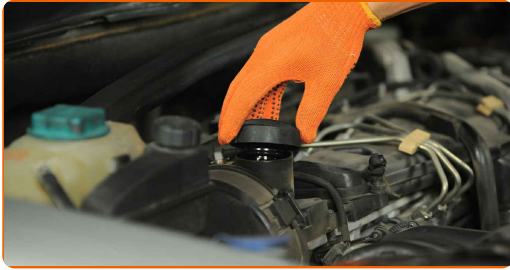


**Pozor!**

- Nivo olja bi moral biti med oznakama Min in Max.

27

Namestite pokrov filtra za olje.



28

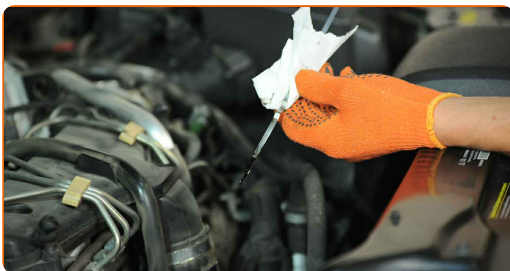
Zategnite pokrov polnilne odprtine za olje.

29

Pustite da motor nekaj minut deluje. Ko ugasne opozorilna lučka za pritisk olja, ugasnite motor.

30

Preverite nivo olja 5 minut po prenehanju delovanja motorja tako da uporabite merilno palico in po potrebi dodate olje.

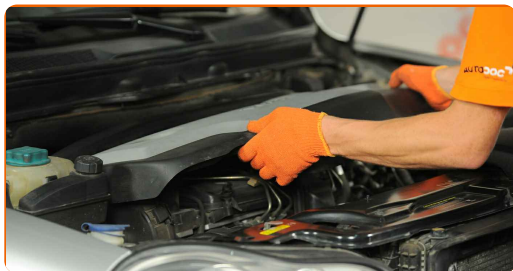


### Pozor!

- Nivo olja bi moral biti med oznakama Min in Max.
- Prepričajte se, da je pokrov polnilne odprtine primerno zategnjen.
- Preverite tesnost navojnega čepa odtočne luknje in tesnilo oljnega filtra. Če je potrebno, ju previdno zategnite.

31

Namestite pokrov motorja in ga pričvrstite.



### AUTODOC priporočja:

- Menjava: olja in oljnega filtra – VOLVO S80 I (TS, 184). Da preprečite poškodbo dela med vgradnjo, ne uporabljajte prekomerne sile.

32

Odstranite zaščitni pokrov blatnika. Zaprite pokrov.

### Menjava: olja in oljnega filtra – VOLVO S80 I (TS, 184). AUTODOC priporočja:

- Bodite pozorni, da je opozorilna lučka pritiska olja, ki kaže na nezadosten pritisk v mazalnem sistemu, lahko prižgana dlje časa kot običajno. Po nekaj sekundah olje zapolni vse cevi in lučka ugasne.
- Za varovanje okolja pred onesnaženjem, se prepričajte, da odvržete uporabljene filtre na posebnih zbirnih mestih.

**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**

**OLJNI FILTER: 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.