

AUTODOC CLUB

Kā nomainīt: eļļas un
filtru **VOLVO V70 I (LV,
875, 876)** - nomaiņas
ceļvedis

LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

Uzmanību!

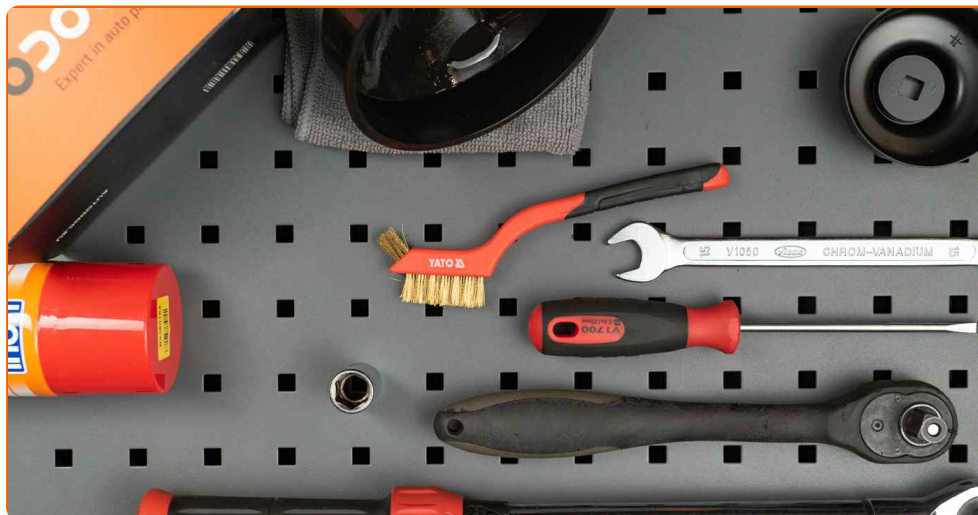
Šis maiņas algoritms ir piemērots:

VOLVO V70 I (LV, 875, 876) 2.4, VOLVO V70 I (LV, 875, 876) 2.4 Turbo, VOLVO V70 I (LV, 875, 876) 2.4 Turbo AWD, VOLVO V70 I (LV, 875, 876) 2.3 T-5, VOLVO V70 I (LV, 875, 876) 2.0 Turbo, VOLVO V70 I (LV, 875, 876) 2.3 T-5 AWD, VOLVO V70 I (LV, 875, 876) 2.4 Bifuel, VOLVO V70 I (LV, 875, 876) 2.0, VOLVO V70 I (LV, 875, 876) 2.3 AWD

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:
VOLVO V70 II (SW, 285) 2.0 T

MAIŅA: EĻĻAS UN FILTRU – VOLVO V70 I (LV, 875, 876). NEPIECIEŠAMIE INSTRUMENTI:



- Stieplu suka
- Universāls tīrīšanas aerosols
- Kombinētā atslēga Nr 15
- Muciņas uzgalis nr. 15
- Uzgalis - adapteris 86-14F
- Sprūdatslēga
- Dinamometriskā atslēga
- Eļļas savākšanas trauks
- Piltuve
- Plakanais Skrūvgriezis
- Spārna pārklājs

Pirkt instrumentus

Maina: eļļas un filtru – VOLVO V70 I (LV, 875, 876). AUTODOC padomi:

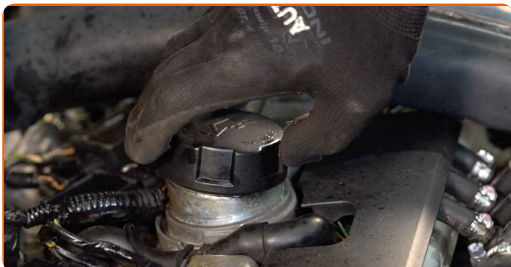
- Nomainiet eļļas filtru ikreiz, kad maināt dzinēja eļļu.
- Izmantojiet cimdus, lai nepieļautu karsta šķidruma nonākšanu uz rokām.
- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

MAIŅA: EĻĻAS UN FILTRU – VOLVO V70 I (LV, 875, 876). IZMANTOJIET ŠO PROCEDŪRU:

1 Atveriet dzinēja pārsegu.

2 Izmantojiet aizsargu, lai nesabojātu automašīnas krāsojumu un plastmasas detaļas.

3 Atskrūvējiet eļļas filtra korķi.



4 Paceliet automašīnu ar pacēlāju vai uzbrauciet uz apskates bedres.

Maina: eļļas un filtru – VOLVO V70 I (LV, 875, 876). Ieteikums:

- Transportlīdzeklim jāatrodas horizontālā stāvoklī, taču ja tas ir novietots slīpi, noplūdes aizbāznim jāatrodas zemākajā punktā.
- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

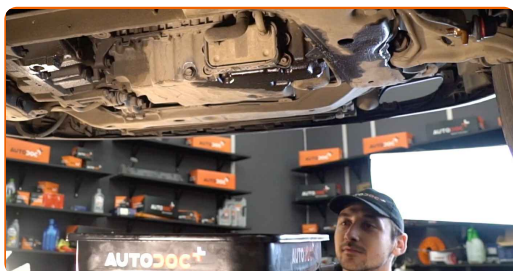
5

Notīriet eļļas notekatveri. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet universālu aerosolu.



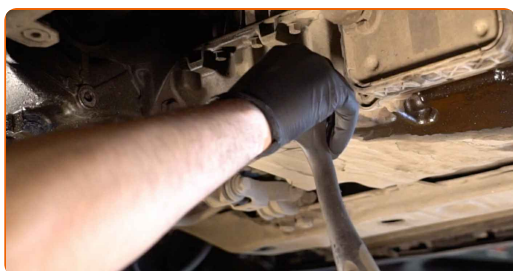
6

Novietojiet trauku ar tilpumu vismaz 5 l zem šķidruma notekatveres.



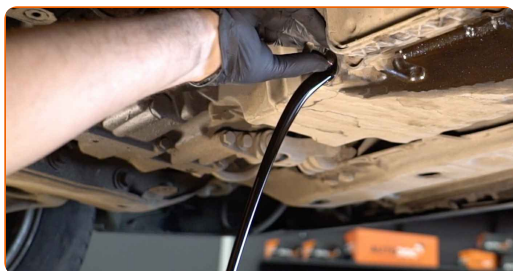
7

Atskrūvējiet iztukšošanas aizbāzni. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 15. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 15. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



8

Noteciniet izmantoto eļļu.

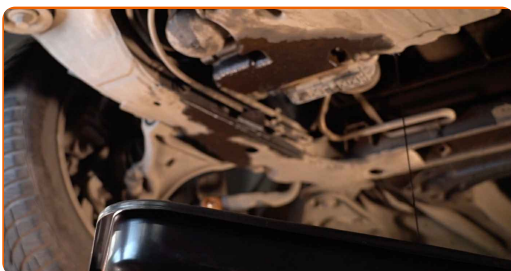


Mainā: eļļas un filtru – VOLVO V70 I (LV, 875, 876). Profesionāļi iesaka:

- Esiet uzmanīgs! Eļļa var būt karsta.
- Pagaidiet, kamēr eļļa pilnībā iztek no notekatveres.

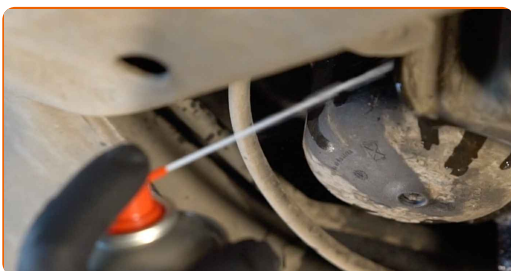
9

Pārvietojiet trauku zem eļļas filtra.



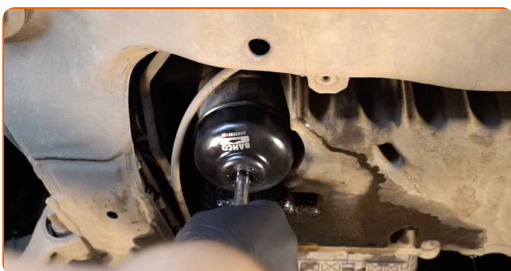
10

Notīriet eļļas filtra korpusa vāku. Izmantojiet universālu aerosolu.



11

Atskrūvējiet eļļas filtru. Izmantojiet 86/14-F uzgali.

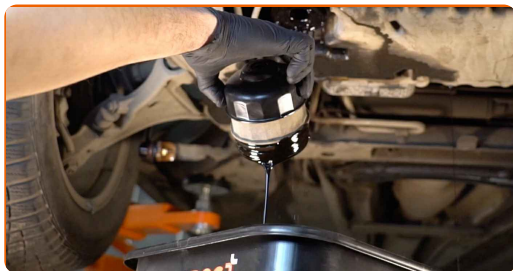


12

Sagatavojiet konteineru vecajam eļļas filtram.

13

Novietojiet veco eļļas filtru traukā.

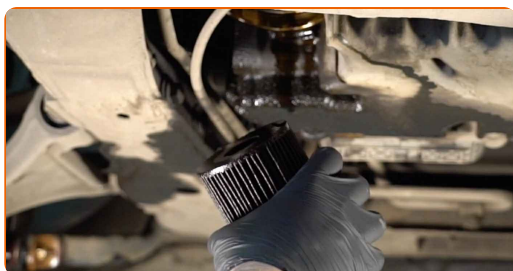


Maiņa: eļļas un filtru – VOLVO V70 I (LV, 875, 876). AUTODOC ekspertu padomi:

- Piepaceliet konteineru. Eļļa sāks uzreiz tecēt ārā, kad Jūs noņemsiet eļļas filtru.

14

Atvienojiet eļļas filtru no filtra vāciņa.



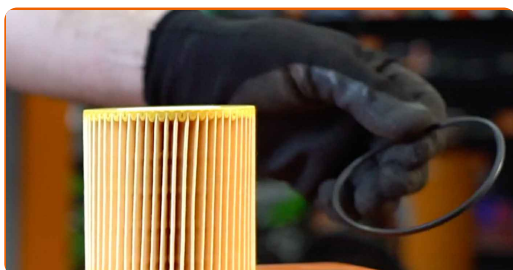
15

Noņemiet eļļas filtra vāka blīvģredzenu. Izmantojiet plakano skrūvgriezi.

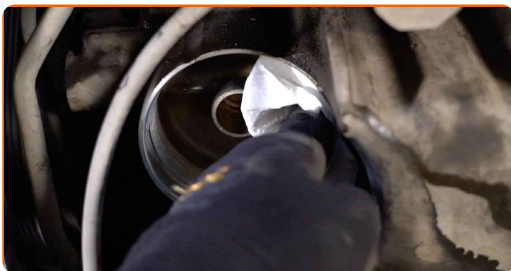


16

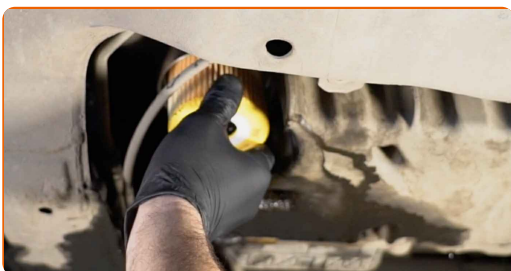
Uzstādiet jaunu blīvģredzenu montāžas vietā uz filtra vāka.



17 Notīriet eļļas filtra uzstādījuma vietu.



18 Uzstādiet jaunu eļļas filtru montāžas vietā uz filtra vāka.



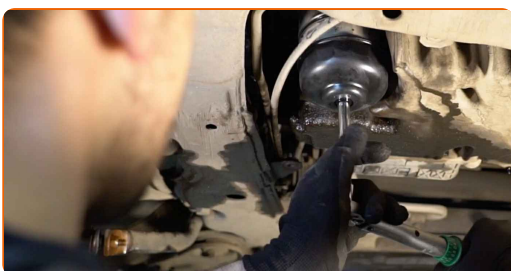
Pievērsiet uzmanību!

- Pārliecinieties, ka pareizi uzstādāt filtru. Nesajauciet detaļas puses.

19 Apstrādājiet jaunā filtra gumijas blīvi ar nelielu svaigas eļļas daudzumu.

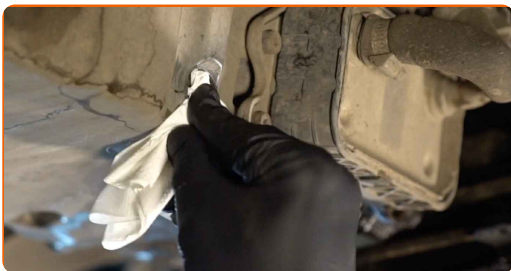


20 Pieskrūvējiet jauno filtru tam paredzētajā vietā. Izmantojiet 86/14-F uzgali. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Pievelciet to ar 25 Nm lielu spēku.



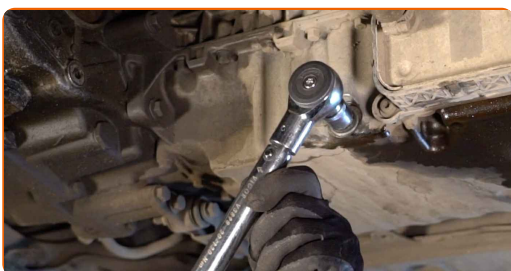
21

Notīriet eļļas notekkatveri.



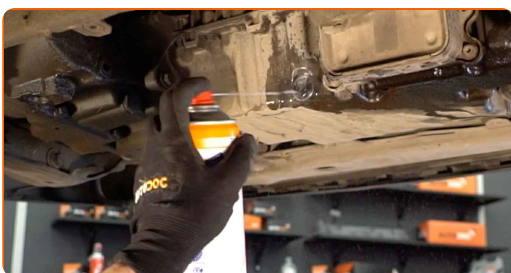
22

Uzskrūvējiet jaunu korķi un pievelciet to. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 15. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Pievelciet to ar 38 Nm lielu spēku.



23

Notīriet eļļas notekkatveri. Izmantojiet universālu aerosolu.

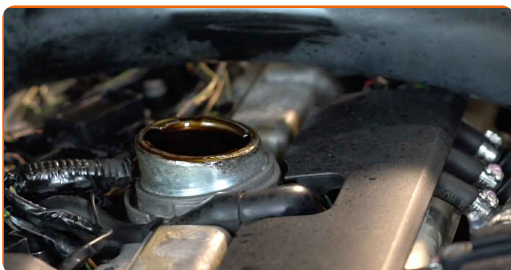


24

Nolaidiet automašīnu.

25

Noņemiet eļļas uzpildes atveres vāciņu.



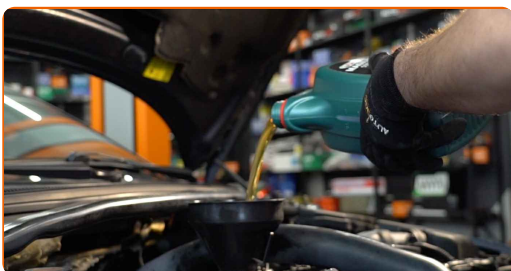
26

Uzstādiet piltuvi.



27

Ielejiet dzinējā jauno eļļu tādā daudzumā, kādu ieteicis autoražotājs.

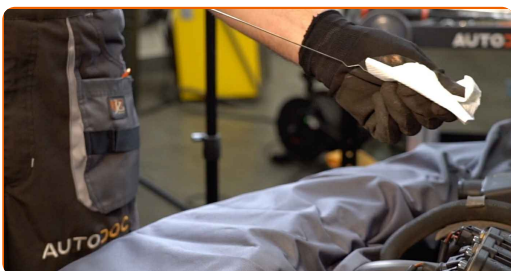


Mainā: eļļas un filtru – VOLVO V70 I (LV, 875, 876). AUTODOC padomi:

- Izmantojiet tikai to eļļu, kuru ieteicis ražotājs.

28

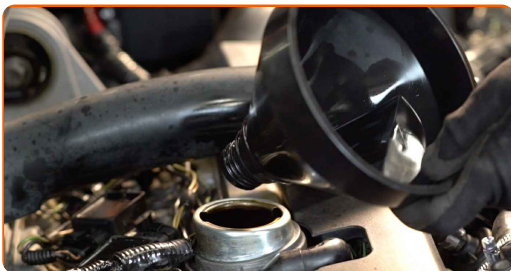
Pārbaudiet eļļas līmeni, izmantojot mērtasti. Ja nepieciešams, pielejiet eļļu.



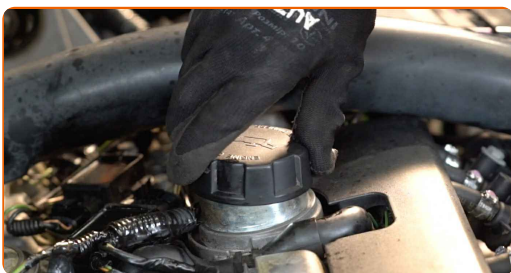
Pievērsiet uzmanību!

- Eļļas līmenim jābūt starp atzīmēm Min un Max.

29 Uzstādiet eļļas uzpildes atveres vāciņu.

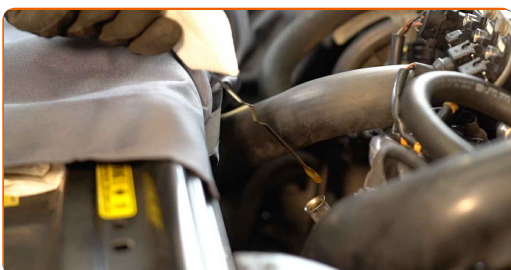


30 Pievelciet eļļas tvertnes kakliņa vāku.



31 Padarbiniet dzinēju pāris minūtes. Pēc dzinēja eļļas spiediena sensora brīdinājuma signāla izdzišanas noslāpējiet dzinēju.

32 Pārbaudiet eļļas līmeni 5 minūtes pēc dzinēja noslāpēšanas, izmantojot mērtauti un pēc nepieciešamības pievienojiet eļļu.



Mainā: eļļas un filtru – VOLVO V70 I (LV, 875, 876). AUTODOC iesaka:

- Eļļas līmenim jābūt starp atzīmēm Min un Max.
- Pārbaudiet, vai eļļas tvertnes kakla vāks ir cieši aizskrūvēts.
- Pārbaudiet eļļas tvertnes notekatveres un eļļas filtra blīves hermētismu. Ja nepieciešams, pievelciet tos.

33 Noņemiet aizsargvāku.

34 Aizveriet dzinēja pārsegu.

Maiņa: eļļas un filtru – VOLVO V70 I (LV, 875, 876). AUTODOC speciālisti iesaka:

- Pievērsiet uzmanību, ka eļļas spiediena sensora brīdinājuma signāls, kas brīdina par nepietiekamu spiedienu eļļas sistēmā, var degt ilgāk nekā parasti. Pēc dažām sekundēm eļļa ieplūdīs visos kanālos un lampiņa izdzisis.
- Lai pasargātu vidi no piesārņojuma, nodotiet izmantotos filtrus īpašos utilizācijas punktos.

LABI DARĪTS! 

SKATĪT VAIRĀK PAMĀCĪBU

AUTODOC – AUGSTĀKĀ KVALITĀTE UN AUTODAĻAS PAR PIENĒMAMU CENU TIEŠSAISTĒ

AUTODOC MOBILĀ LIETOTNE: ĶERIET IZDEVĪGUS PIEDĀVĀJUMUS, VEICOT ĒRTUS PIRKUMUS



+ AUTODOC

GET IT ON  **Google Play**

 **Download on the App Store**

Download

LIELISKA IZVĒLE REZERVES DAĻĀM JŪSU AUTOMAŠĪNAI

EĻĻAS FILTRU: PLAŠĀ IZVELE

ATBILDĪBAS IEROBEŽOJUMS:

Dokumentā ir ietverti tikai vispārīgi ieteikumi, kas var jums noderēt remontdarbu vai detaļu nomaiņas laikā. "AUTODOC" neuzņemas nekādu atbildību par jebkādiem zaudējumiem, ievainojumiem un mantas bojājumiem, kas gūti remontdarbu vai detaļu nomaiņas procesā sniegtās informācijas nepareizas lietošanas vai nepareizas interpretācijas dēļ.

"AUTODOC" neuzņemas nekādu atbildību par jebkādam iespējamām šajā rokasgrāmatā atrodamām kļūdām un neskaidrībām. Sniegtā informācija ir paredzēta tikai informatīviem nolūkiem un nevar aizstāt speciālistu padomu.

"AUTODOC" neuzņemas nekādu atbildību par nekorektu vai bīstamu remonta iekārtu, instrumentu un autodaļu izmantošanu. "AUTODOC" stingri iesaka būt uzmanīgiem un ievērot drošības noteikumus, veicot remonta vai nomaiņas darbus. Atcerieties: - zemas kvalitātes autodaļu izmantošana negarantē pienācīgu drošības līmeni uz ceļiem.

© Copyright 2022 – viss vietnes saturs, jo īpaši teksti, fotogrāfijas un grafiki ir aizsargāti ar autortiesībām. Visas tiesības, tajā skaitā tiesības kopēt, nodot trešām personām, rediģēt un tulkot, patur "AUTODOC GmbH".