

 **AUTODOC CLUB**

Kā nomainīt: eļļas un
filtru **VAUXHALL Meriva**
Mk I (A) (X03) - nomaiņas
ceļvedis

LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

Uzmanību

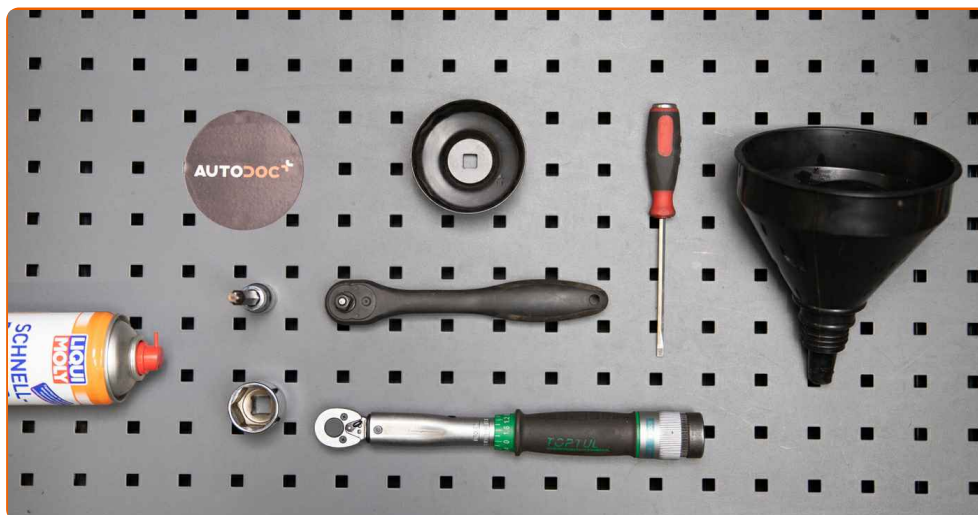
Šis maiņas algoritms ir piemērots:

VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) 1.3 CDTI

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:
OPEL Astra H Caravan (A04) 1.3 CDTI (L35)

MAIŅA: EĻĻAS UN FILTRU – VAUXHALL MERIVA MK I (A) (X03). INSTRUMENTI, KURI VARĒTU NODERĒT:



- Universāls tīrīšanas aerosols
- Torx uzgalis T45
- Muciņas uzgalis nr. 27
- Sprūdatslēga
- Dinamometriskā atslēga
- Plakanais Skrūvgriezis
- Piltuve
- Eļļas savākšanas trauks
- Spārna pārklājs

Pirkt instrumentus

Maiņa: eļļas un filtru – VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03). AUTODOC iesaka:

- Nomainiet eļļas filtru ikreiz, kad maināt dzinēja eļļu.
- Izmantojiet cimdus, lai nepieļautu karsta šķidrums nonākšanu uz rokām.
- Izmantojiet tikai jaunus blīvgredzenus uzstādīšanas laikā.
- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

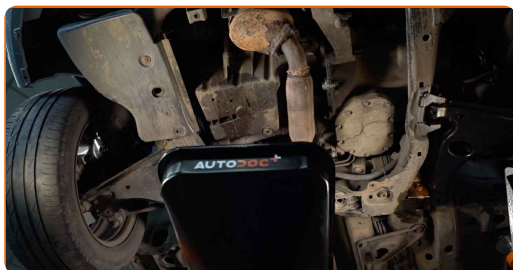
VEICIET NOMAIŅU ŠĀDĀ SECĪBĀ:

1 Paceliet automašīnu ar pacēlāju vai uzbrauciet uz apskates bedres.

Maiņa: eļļas un filtru – VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03). Ieteikums:

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

2 Novietojiet trauku ar tilpumu vismaz 4 l zem šķidrums notekkatveres.



3

Atskrūvējiet iztukšošanas aizbāzni. Izmantojiet Torx T 45. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



4

Noteciniet izmantoto eļļu.



AUTODOC iesaka:

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

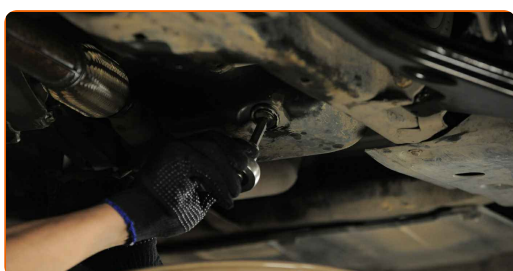
5

Notīriet eļļas notekatveri.



6

Uzskrūvējiet jaunu korķi un pievelciet to. Izmantojiet Torx T 45. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 20 Nm.



7 Notīriet eļļas notekkatveri. Izmantojiet universālu aerosolu.

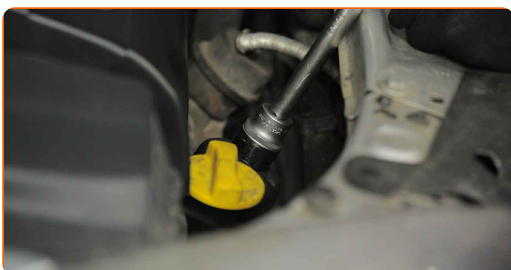


8 Nolaidiet automašīnu.

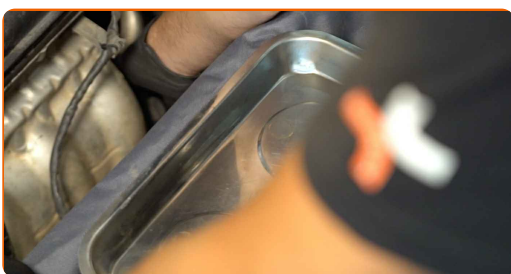
9 Atveriet dzinēja pārsegu.

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

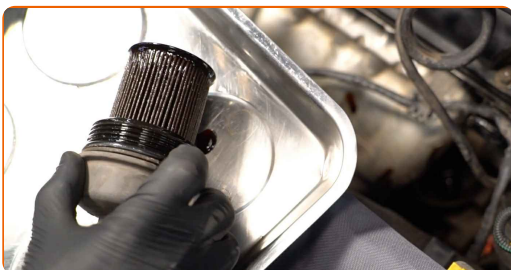
11 Atskrūvējiet filtra korpusa vāku kopā ar veco filtrējošo elementu. Izmantojiet mucīnatslēgu Nr 27. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.



12 Sagatavojiet konteineru vecajam eļļas filtram.



13 Novietojiet veco eļļas filtru traukā.



Maiņa: eļļas un filtru – VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03). AUTODOC speciālisti iesaka:

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

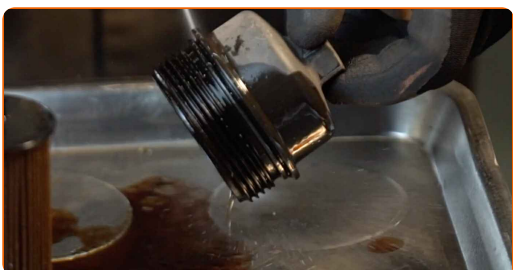
14

Atvienojiet eļļas filtru no filtra vāciņa.



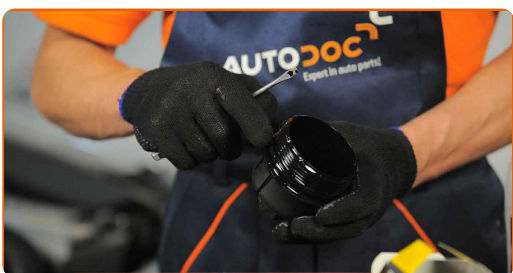
15

Notīriet eļļas filtra korpusa vāku. Izmantojiet universālu aerosolu.



16

Noņemiet eļļas filtra vāka blīvģredzenu. Izmantojiet plakano skrūvgriezi.



17

Uzstādiet jaunu blīvgredzenu montāžas vietā uz filtra vāka. Izmantojiet plakano skrūvgriezi.



18

Apstrādājiet jaunā filtra gumijas blīvi ar nelielu svaigas eļļas daudzumu.



19

Uzstādiet jaunu eļļas filtru montāžas vietā uz filtra vāka.



Pievērsiet uzmanību!

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

20

Notīriet eļļas filtra uzstādījuma vietu.

21.1 Uzstādiet jaunu eļļas filtra korpusa vāku un nostipriniet to.



21.2 Izmantojiet mucīnatslēgu Nr 27. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Grieznes moments 25 Nm.



22 Atskrūvējiet eļļas filtra korķi.



23 Noņemiet eļļas uzpildes atveres vāciņu.

24 Uzstādiet piltuvi.



25

Ielejiet dzinējā jauno eļļu tādā daudzumā, kādu ieteicis autoražotājs.



Maiņa: eļļas un filtru – VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03). AUTODOC ekspertu padomi:

- Izmantojiet tikai to eļļu, kuru ieteicis ražotājs.

26

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



Pievērsiet uzmanību!

- Eļļas līmenim jābūt starp atzīmēm Min un Max.

27

Uzstādiet eļļas uzpildes atveres vāciņu.

28 Pievelciet eļļas tvertnes kakliņa vāku.



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

30 Pārbaudiet eļļas līmeni 5 minūtes pēc dzinēja noslāpēšanas, izmantojot mērtausti un pēc nepieciešamības pievienojiet eļļu.

Pievērsiet uzmanību!

- 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.

31 Noņemiet aizsargvāku.

32 Aizveriet dzinēja pārsegu.

Mainā: eļļas un filtru – VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03). Profesionāļi 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 punktus.

LABI DARĪTS! 

SKATĪT VAIRĀK PAMĀCĪBU

AUTODOC – AUGSTĀKĀ KVALITĀTE UN AUTODAĻAS PAR PIENĒMAMU CENU TIEŠSAISTĒ

AUTODOC MOBILĀ LIETOTNE: ĶĒRIET 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

i 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 2023 – 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 SE".