



Kā nomainīt: eļļas un
filtru **VAUXHALL Astra**
Mk V (H) Universālis
(A04) - nomaiņas
ceļvedis

LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

Uzmanību

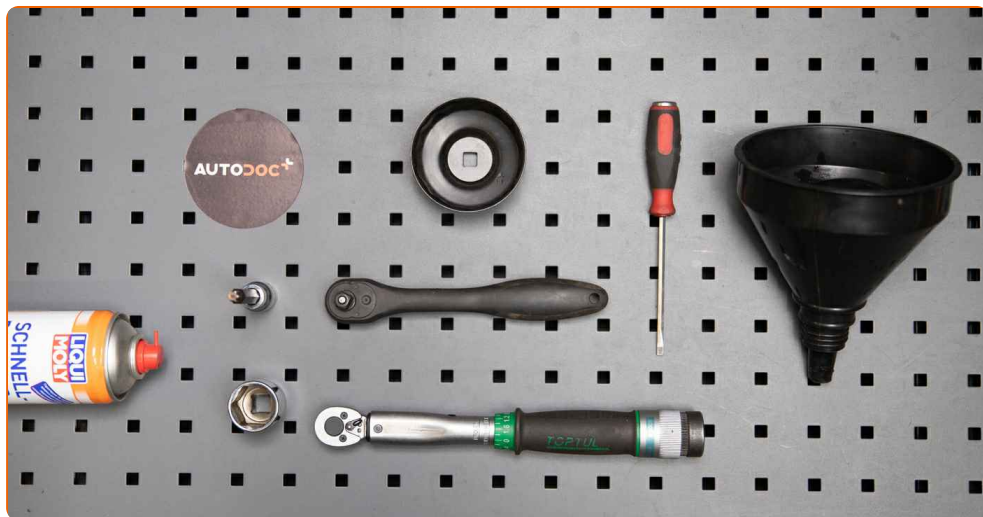
Šis maiņas algoritms ir piemērots:

VAUXHALL Astra Mk V (H) Universālis (A04) 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)

MAINĀ: EĪJAS UN FILTRU – VAUXHALL ASTRA MK V (H) UNIVERSĀLIS (A04). INSTRUMENTI, KURI VARĒTU NODERĒT:



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

Pirk instrumentus

Maiņa: eļļas un filtru – VAUXHALL Astra Mk V (H) Universālis (A04).
AUTODOC iesaka:

- Nomainiet eļļas filtru ikreiz, kad maināt dzinēja eļļu.
- Izmantojiet cimdus, lai nepieļautu karsta šķidruma 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 Astra Mk V (H) Universālis (A04).
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 šķidruma notekatveres.



3

Atskrūvējiet iztukšanas 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 notekatveri. Izmantojet universālu aerosolu.



8

Nolaidiet automašīnu.

9

Atveriet dzinēja pārsegu.

10

Izmantojet aizsargu, lai nesabojātu automašīnas krāsojumu un plastmasas detaļas.

11

Atskrūvējiet filtra korpusa vāku kopā ar veco filtrējošo elementu. Izmantojet muciņatslēgu Nr 27. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.



12

Sagatavojiet konteineru vecajam eļļas filtram.



13

Novietojiet veco eļļas filtru traukā.



Maiņa: eļļas un filtru – VAUXHALL Astra Mk V (H) Universālis (A04).
AUTODOC speciālisti iesaka:

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

14

Atvienojiet eļļas filtru no filtra vāciņa.



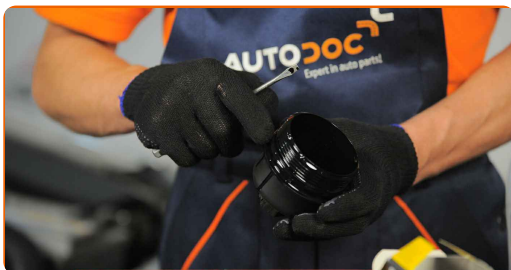
15

Notīriet eļļas filtra korpusa vāku. Izmantojiet universālu aerosolu.



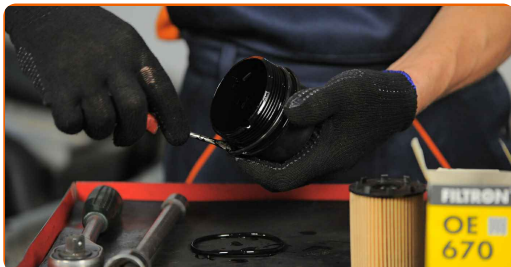
16

Noņemiet eļļas filtra vāka blīvgredzenu. Izmantojiet plakano skrūvgriezi.



17

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



18

Apstrādājiet jaunā filtra gumijas blīvi ar nelielu svaigas eļļas daudzumu.



19

Uzstādīet 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

Uzstādīt jaunu eļļas filtra korpusa vāku un nostipriniet to.

**21.2**

Izmantojiet muciņatslēgu Nr 27. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 25 Nm.

**22**

Atskrūvējiet eļļas filtra korķi.

**23**

Noņemiet eļļas uzpildes atveres vāciņu.

24

Uzstādīt piltuvi.



25

Ielejiet dzinējā jauno eļļu tādā daudzumā, kādu ieteicis autoražotājs.



Maiņa: eļļas un filtru – VAUXHALL Astra Mk V (H) Universālis (A04).
AUTODOC ekspertu padomi:

- Izmantojiet tikai to eļļu, kuru ieteicis ražotājs.

26

Pārbaudiet eļļas līmeni, izmantojot mērtausti. 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, izmanojot mērtausti un pēc nepieciešamības pievienojet 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.

Maiņa: eļļas un filtru – VAUXHALL Astra Mk V (H) Universālis (A04).
Profesionāli 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 izdzisīs.
- Lai pasargātu vidi no piesārņojuma, nodotiet izmantotos filtrus īpašos utilizācijas punktos.

LABI DARĪTS!

SKATĪT VAIRĀK PAMĀCĪBU

AUTODOC – AUGSTĀKĀ KVALITĀTE UN AUTODAĻAS PAR PIENEMAMU 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

ELĀLAS FILTRU: PLAŠA 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 jebkādām iespējamām šajā rokasgrāmatā atrodamām kļūdām un neskaidrībām. Sniegtā informācija ir paredzēta tikai informatīviem nolūkiem un never 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 satus, 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".