

 **AUTODOC CLUB**

Kā nomainīt: degvielas  
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: DEGVIELAS FILTRA – VAUXHALL MERIVA MK I (A) (X03). NEPIECIEŠAMIE INSTRUMENTI:**



- Universāls tīrīšanas aerosols
- Plakanais Skrūvgriezis
- Degvielas šļūtenu kņables
- Trauks šķidrumiem
- Spārna pārklājs

**Pirkt instrumentus**

Maiņa: degvielas filtra – VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03). AUTODOC padomi:

- Nodrošīniet pietiekamu ventilāciju darba telpā. Degvielas tvaiks ir indīgs.
- Izmantojiet tikai jaunus blīvgredzenus uzstādīšanas laikā.
- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

## VEICIET NOMAIŅU ŠĀDĀ SECĪBĀ:

**1** Atveriet dzinēja pārsegu.

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

**3** Atvienojiet degvielas spiediena devēja savienotāju. Izmantojiet plakano skrūvgriezi.

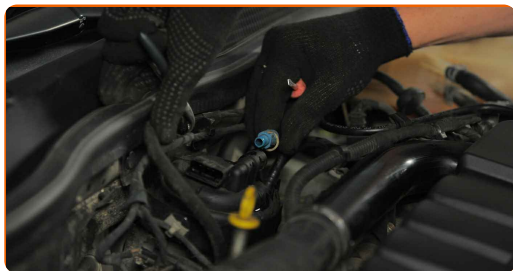


**4** Sagatavojiet tvertni šķidrumam.



5

Atvienojiet cauruli no degvielas filtra. Izmantojiet degvielas šļūteņu savienojumu novilcēju.

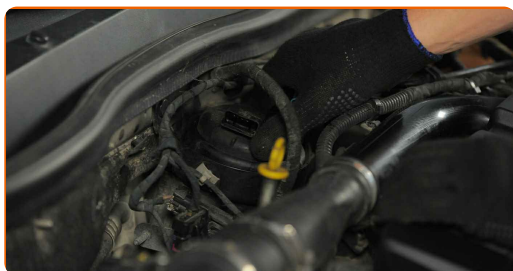


Maiņa: degvielas filtra – VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03). AUTODOC iesaka:

- Esiet uzmanīgs! No filtra korpusa un caurulēm var izplūst degviela.

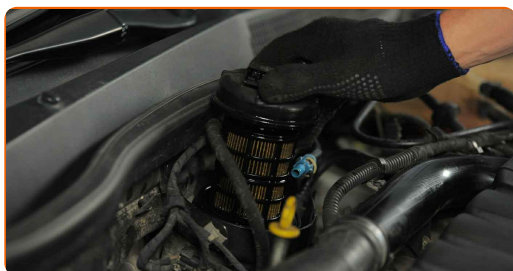
6

Atskrūvējiet degvielas filtra korpusa vāka stiprinājumus.



7

Noņemiet nost degvielas filtra vāku, kas samontēts ar veco filtra kasetni.



8

Ievietojiet degvielas filtra vāku, kas samontēts ar veco filtra kasetni, traukā.

9

Izņemiet degvielas filtru.

**10** Noņemiet veco blīvredzenu.



**11** Notīriet degvielas filtra korpusu un vāku. Izmantojiet universālu aerosolu.

**12** Uzstādiet jaunu blīvredzenu.



**13** Uzstādiet jaunu degvielas filtru.



**Maiņa: degvielas filtra – VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03). AUTODOC speciālisti iesaka:**

- Pārliecinieties, vai degvielas filtrs ir pareizi novietots. Ņemiet vērā degvielas plūsmas virziena atzīmi.
- Montāžas procesā rūpējieties, lai putekļi un netīrumi neiekļūtu degvielas filtrā.
- Izmantojiet tikai kvalitatīvus filtrus.

**14** Uzstādiet degvielas filtra vāku, kas samontēts ar filtra kasetni.



**15** Pievelciet degvielas filtra korpusa vāka stiprinājumus.



**16** Pievienojiet cauruli pie degvielas filtra.



**17** Pievienojiet degvielas spiediena devēja savienotāju.



**Maiņa: degvielas filtra – VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03). Profesionāļi iesaka:**

- Pirms braukšanas vairākas reizes ieslēdziet un izslēdziet aizdedzi. Tas ir vajadzīgs, lai degvielas sūknis atgaisotu degvielas sistēmu.

18 Padarbiniet dzinēju pāris minūtes. Tas ir nepieciešams, lai pārļiecinātos, ka detaļa darbojas pareizi.

19 Noslāpējiet dzinēju.

20 Noņemiet aizsargvāku.

21 Aizveriet dzinēja pārsegu.

Maiņa: degvielas filtra – VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03). AUTODOC ekspertu padomi:

- 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**

**DEGVIELAS FILTRA: PLAŠA 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".