



Kā nomainīt: degvielas  
filtru **VAUXHALL Astra**  
**Mk IV (G) CC (T98)** -  
nomainīšanas ceļvedis

## LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

### **Uzmanību!**

Šis maiņas algoritms ir piemērots:

VAUXHALL Astra Mk IV (G) CC (T98) 1.4 16V, VAUXHALL Astra Mk IV (G) CC (T98) 1.6, VAUXHALL Astra Mk IV (G) CC (T98) 1.6 16V, VAUXHALL Astra Mk IV (G) CC (T98) 1.8 16V, VAUXHALL Astra Mk IV (G) CC (T98) 2.0 16V, VAUXHALL Astra Mk IV (G) CC (T98) 2.2 16V, VAUXHALL Astra Mk IV (G) CC (T98) 2.0 SRI Turbo, VAUXHALL Astra Mk IV (G) CC (T98) 1.6 Dualfuel, VAUXHALL Astra Mk IV (G) CC (T98) 2.0, VAUXHALL Astra Mk IV (G) CC (T98) 1.4 16V Dualfuel (F08, F48), VAUXHALL Astra Mk IV (G) CC (T98) 1.6 Dualfuel (F08, F48), VAUXHALL Astra Mk IV (G) CC (T98) 1.8 16V Dualfuel (F08, F48)

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:  
OPEL Astra G CC (T98) 1.2 16V (F08, F48)

**MAIŅA: DEGVIELAS FILTRA – VAUXHALL ASTRA MK IV (G) CC (T98). INSTRUMENTI, KURI VARĒTU NODERĒT:**



- Torx uzgalis T20
- Trauks šķidrumiem
- Degvielas šlūtenu kņables

**Pirkt instrumentus**

**Maina: degvielas filtra – VAUXHALL Astra Mk IV (G) CC (T98). AUTODOC padomi:**

- Nodrošīniet pietiekamu ventilāciju darba telpā. Degvielas tvaiks ir indīgs.
- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

## **MAIŅA: DEGVIELAS FILTRA – VAUXHALL ASTRA MK IV (G) CC (T98). VEICIET ŠĀDAS DARBĪBAS:**

**1** Atveriet degvielas tvertnes lūku. Atskrūvējiet degvielas tvertnes korķi.

**2** Paceliet automašīnu ar pacēlāju vai uzbrauciet uz apskates bedres.

**3** Sagatavojiet tvertni šķidrumam.



**4** Saspiediet fiksatorus un atvienojiet degvielas padeves līniju no degvielas filtra korpusa. Izmantojiet degvielas šļūteņu savienojumu novilcēju.



Maiņa: degvielas filtra – VAUXHALL Astra Mk IV (G) CC (T98). AUTODOC iesaka:

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

5

Atlaidiet vaļīgāk degvielas filtra stiprinājumu. Izmantojiet Torx T 20.



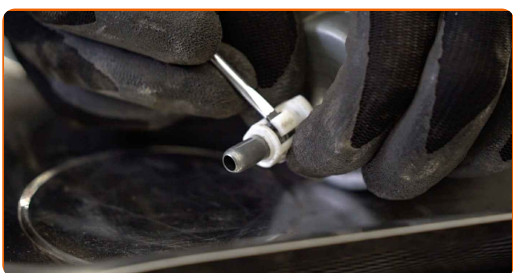
6

Izņemiet degvielas filtru. Novietojiet veco filtra kārtidžu konteinerā.



7

Noņemiet degvielas filtra cauruļu fiksatorus.



8

Uzstādiet degvielas filtra cauruļu stiprinājumu fiksatorus.



9

Uzstādiet jaunu degvielas filtru.



10

Pievelciet degvielas filtra stiprinājumus. Izmantojiet Torx T 20.



**Maiņa: degvielas filtra – VAUXHALL Astra Mk IV (G) CC (T98). Ieteikums:**

- Atcerieties, ka ir svarīgi nesajaukt filtra ieeju un izeju. Bultas uz filtra norāda degvielas plūsmas virzienu.
- Montāžas procesā rūpējieties, lai putekļi un netīrumi neiekļūtu degvielas filtrā.
- Izmantojiet tikai kvalitatīvus filtrus.

11

Pievienojiet degvielas vadus pie degvielas filtra un noslēdziet stiprinājuma skavas.



12 Nolaidiet automašīnu.

13 Aizskrūvējiet degvielas tvertes kakliņa korķi. Aizveriet degvielas tvertnes lūku.

Maiņa: degvielas filtra – VAUXHALL Astra Mk IV (G) CC (T98). Profesionāļi iesaka:

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

14 Padarbiniet dzinēju pāris minūtes. Tas ir nepieciešams, lai pārlicinātos, ka detaļa darbojas pareizi.

Maiņa: degvielas filtra – VAUXHALL Astra Mk IV (G) CC (T98). AUTODOC 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 jebkādām 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".