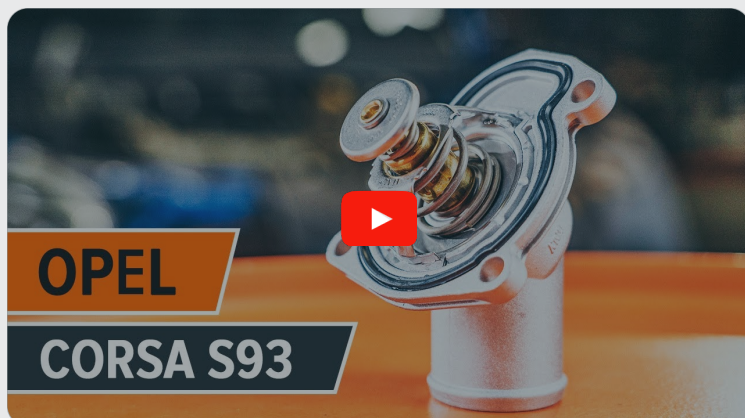




Kā nomainīt: termostatu  
**VAUXHALL Astra Mk III**  
**(F) Universālis (T92)** -  
nomaiņas ceļvedis

## LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

### Uzmanību

Šis maiņas algoritms ir piemērots:

VAUXHALL Astra Mk III (F) Universālis (T92) 1.4 i, VAUXHALL Astra Mk III (F) Universālis (T92) 1.6 i, VAUXHALL Astra Mk III (F) Universālis (T92) 1.6 Si

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:  
OPEL Corsa B Hatchback (S93) 1.4 i (F08, F68, M68)

MAINĀ: TERMOSTATS – VAUXHALL ASTRA MK III (F)  
UNIVERSĀLIS (T92). INSTRUMENTI, KURI BŪS  
VAJADZĪGI:



- Stieplu suka
- Universāls tīrīšanas aerosols
- Dinamometriskā atslēga
- Torx uzgalis E10
- Sprūdatslēga
- Fiksatoru nonēmējs
- Knaibles skavām
- Blīvju kasīklis
- Piltuve
- Trauks šķidrumiem
- Spārna pārklājs

**Pirk instrumentus**

Maiņa: termostats – VAUXHALL Astra Mk III (F) Universālis (T92). AUTODOC  
iesaka:

- Nomainot termostatu, ik reizi pārbaudiet dzeses šķidruma stāvokli. Ja nepieciešams, nomainiet dzeses šķidrumu.
- Lūdzu, īemiet vērā: visi darbi ar VAUXHALL Astra Mk III (F) Universālis (T92) automašīnu jāveic ar izslēgtu motoru.
- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

## VEICIET NOMAIŅU ŠĀDĀ SECĪBĀ:

1

Atveriet motora pārsegu.

2

Izmantojiet aizsargu, lai nesabojātu automašīnas krāsojumu un plastmasas detaļas.

3

Atskrūvējiet dzesēšanas šķidruma tvertnes vāciņu.



4

Paceliet automašīnu.

Maiņa: termostats – VAUXHALL Astra Mk III (F) Universālis (T92).  
Profesionāļi iesaka:

- Ja izmantojat domkratu, pārliecinieties, ka tas balstās uz līdzemas virsmas bez jebkādiem nelīdzenumiem.
- Noteikti papildus nostipriniet automašīnu ar drošības atbalstiem.

**5**

Notīriet dzesēšanas šķidruma caurules montēšanas pamatni. Izmantojet universālu aerosolu.

**6**

Sagatavojiet tvertni šķidrumam.

**7**

Atlaidiet valīgāk dzesēšanas šķidruma šķūtenes skavu. Izmantojet knaibles Clic-R skavām.

**8**

Atvienojiet dzesēšanas šķidruma šķūteni.



Maiņa: termostats – VAUXHALL Astra Mk III (F) Universālis (T92). AUTODOC speciālisti iesaka:

- Uzmanību! Dzeses šķidrums var izplūst no dzeses šķidruma caurulēm un termostata korpusa.

9

Nolejiet dzinēja dzesēšanas šķidrumu.



Maiņa: termostats – VAUXHALL Astra Mk III (F) Universālis (T92). Ieteikums:

- Izmantojet cimdus, lai nepieļautu karsta šķidruma nonākšanu uz rokām.

10

Pievienojiet dzesēšanas šķidruma šķūteni.



11

Nostipriniet dzesēšanas šķidruma šķūtenes skavu. Izmantojet knaibles Clic-R skavām.



**12**

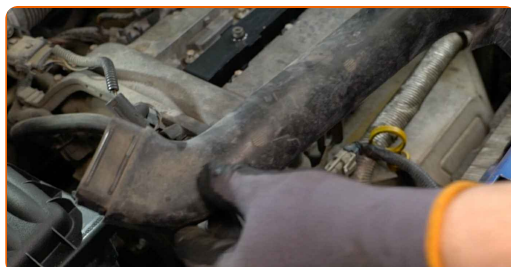
Nolaidiet automašīnu.

**13**

Noņemiet skavu no gaisa filtra ieplūdes šķūtenes. Izmantojiet fiksatoru noņēmēju.

**14**

Atvienojiet gaisa filtra gaisa padeves cauruli no korpusa.

**15**

Notīriet dzeses šķidruma šķūtenes savienojumus. Izmantojiet universālu aerosolu.

**16**

Atlaidiet valīgāk dzesēšanas šķidruma šķūtenu skavas. Izmantojiet knaibles Clic-R skavām.



17

Atvienojiet dzesēšanas šķidruma šķūteni.



Maiņa: termostats – VAUXHALL Astra Mk III (F) Universālis (T92). AUTODOC  
iesaka:

- Uzmanību! Dzeses šķidrums var izplūst no dzeses šķidruma caurulēm un termostata korpusa.

18

Pārklājiet radiatoria šķūteni, lai nepieļautu netīrumu vai svešķermeņu iekļūšanu sistēmā.



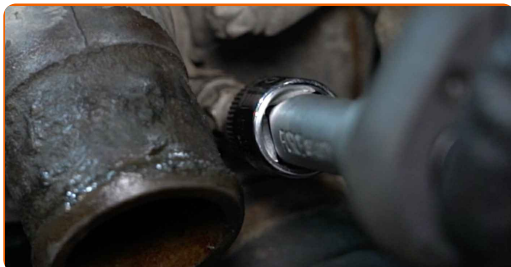
19

Notīriet termostata korpusu. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet universālu aerosolu.



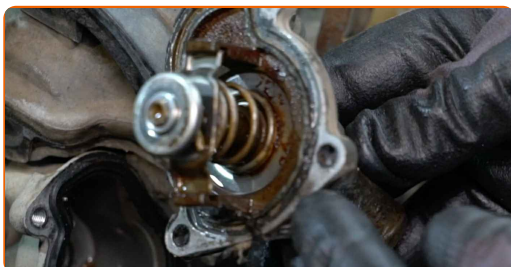
20

Atskrūvējiet termostata korpusa stiprinājumus. Izmantojiet Torx T 10. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.



21

Noņemiet termostata korpusu kopā ar termostatu.



22

Lai nepielautu netīrumu un svešķermenē iekļūšanu sistēmā, pārklājiet termostata korpusa montāžas sēžu ar mikrošķiedras drāniņu.



23

Noņemiet gumijas blīvslēgu.



24

Notīriet termostata korpusa montāžas sēžas. Izmantojet universālu aerosolu. Izmantojet blīvju kasīkli.



25

Uzstādīt jauno termostata korpusu kopā ar termostatu.



26

Uzstādīt gumijas blīvslēgu.

27

Pievelciet termostata korpusa stiprinājumus. Izmantojet Torx T 10. Izmantojet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 6 Nm.



28

Pievienojiet dzesēšanas šķidruma šļūteni.



29

Pievelciet dzesēšanas šķidruma šķūteņu skavas. Izmantojet knaibles Clic-R skavām.

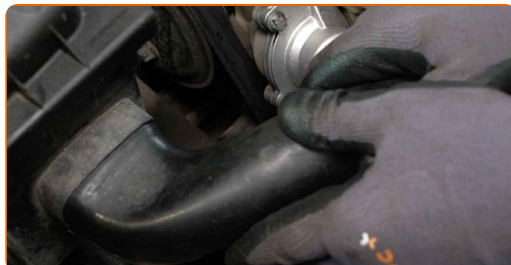


30

Notīriet dzeses šķidruma šķūtenes savienojumus. Izmantojet universālu aerosolu.

31

Savienojet gaisa padeves caurules ar gaisa filtra korpusu.



32

Pievienojet skavu gaisa filtra ieplūdes šķūtenei.



33

Nonemiet dzesēšanas šķidruma tvertnes vāciņu.



34

Uzstādīt piltuvi.



35

Ielejiet dzesēšanas šķidrumu dzesēšanas šķidruma rezervuārā.



Maina: termostats – VAUXHALL Astra Mk III (F) Universālis (T92).

Profesionāli iesaka:

- Izmantojiet tikai ražotāja ieteikto dzesēšanas šķidrumu.
- Dzesēšanas šķidruma līmenim jāatbilst atzīmei MAX.
- Pagaidiet, kamēr gaiss iziet no sistēmas.

36

Uzstādīt dzesēšanas šķidruma rezervuāra vāciņu.

37

Aizskrūvējiet dzesēšanas šķidruma tvertnes vāciņu.



**38** Padarbiniet dzinēju pāris minūtes. Tas jādara, lai no dzesēšanas sistēmas izietu atlikušais gaiss un pārbaudītu, vai sastāvdaļas darbojas pareizi.

**39** Noslāpējiet dzinēju.

**40** Pārbaudiet dzesēšanas šķidruma līmeni. Ja nepieciešams, papildiniet to līdz nepieciešamajam līmenim.



**41** Noņemiet aizsargvāku.

**42** Aizveriet dzinēja pārsegu.

**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

TERMOSTATS: 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".