

Kā norādīt: termostatu VAUXHALL Astra Mk1 Universālis - nomainas ceļvedis

Līdzīga video pamācība



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomainas procedūra citā sportlidzeklī Uzmanību

Šis maiņas algoritms ir piemērots:
VAUXHALL Astra Mk1 Universālis 1.3 S

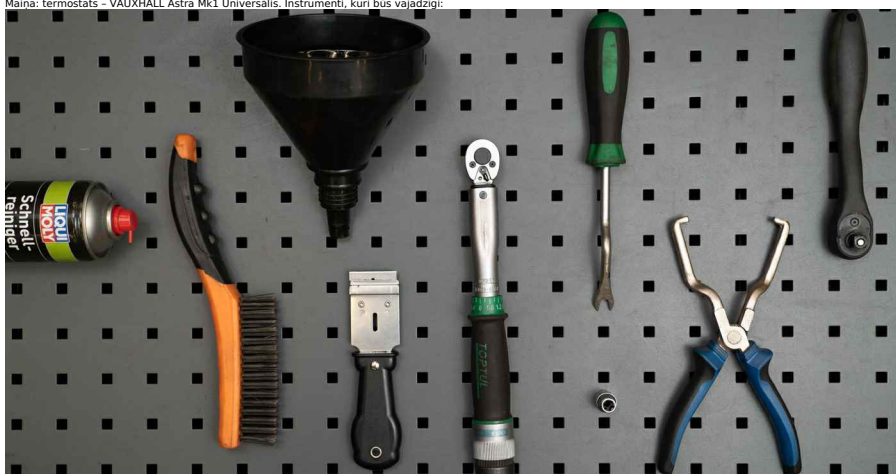
Darību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

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

club.autodoc.lv

1-13

Maina: termostats - VAUXHALL Astra Mk1 Universālis. Instrumenti, kuri būs vajadzīgi:



- Stieplu suka
- Universāls tīrīšanas aerosols
- Dinamometriskā atsīģe
- Torx uzgalis E10
- Sprūdatsīģe
- Fiksatoru noņēmējs
- Knaibles skavām
- Bīvju kasiklis
- Piltuve
- Trauks šķidrumiem
- Spārna pārklājs

[Pirkt instrumentus](http://club.autodoc.lv)

club.autodoc.lv

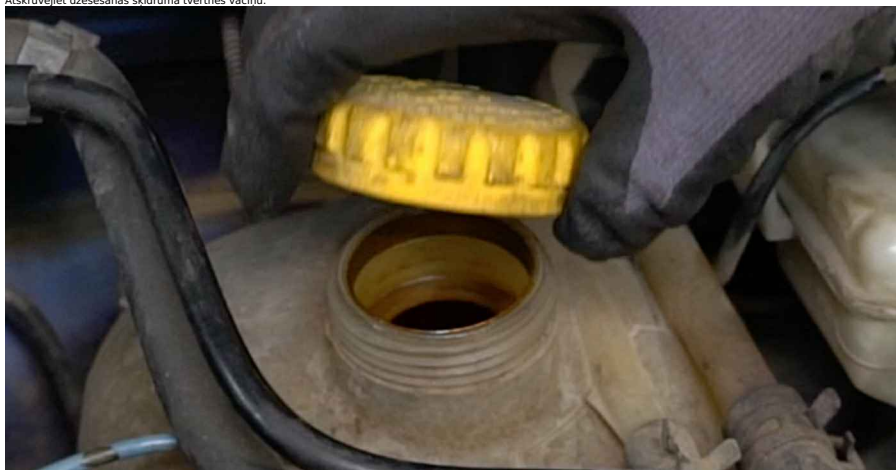
2-13

Maina: termostats - VAUXHALL Astra Mk1 Universālis. AUTODOC iesaka:

- Nomainot termostatu, ik reizi pārbaudiet dzeses šķidruma stāvokli. Ja nepieciešams, nomainiet dzeses šķidrumu.
- Lūdzu, ņemiet vērā: visi darbi ar VAUXHALL Astra Mk1 Universālis automašīnu jāveic ar izslēgtu motoru.
- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

Veiciet nomainīgu šādā secībā:

1. Atveriet motora pārsegu.
2. Izmantojiet aizsargu, lai nesabojātu automašīnas krāsojumu un plastmasas detaļas.
3. Atskrūvējiet dzesēšanas šķidruma tvertnes vācinu.



4. Paceliet automašīnu.

Maina: termostats - VAUXHALL Astra Mk1 Universālis. Profesionāļi iesaka:

- Ja izmantojat domkratu, pārliedzieties, ka tas balstās uz līdzīgas virsmas bez jebkādiem nefidzēumiem.
- Noteikti papildus nostipriniet automašīnu ar drošības atbalstiem.

club.autodoc.lv

3-13

5

Notīriet dzesēšanas šķidruma caurules montēšanas pamatni. Izmantojiet universālu aerosolu.



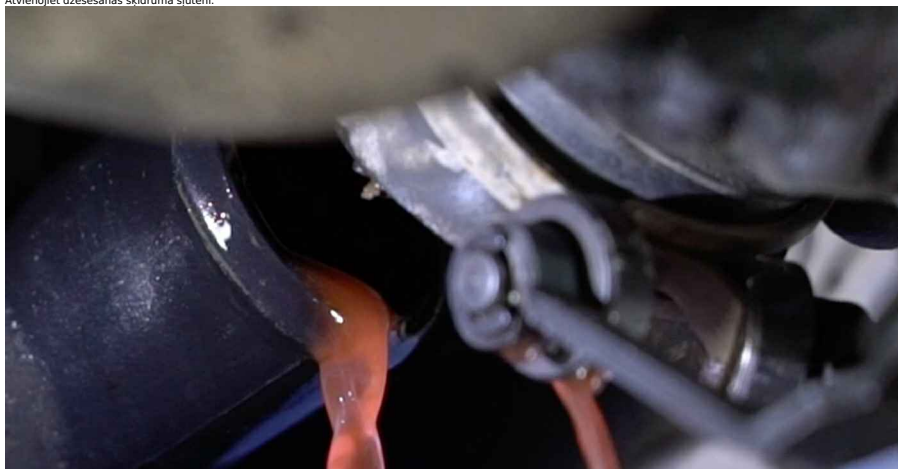
6
Sagatavojet tvertni šķidrumam.



7
Atlaidiet vaiļgāk dzesēšanas šķidruma šļūtenes skavu. Izmantojiet knaibles Clic-R skavām.



8
Atvienojiet dzesēšanas šķidruma šļūteni.



club.autodoc.lv

4-13
Maina: termostats - VAUXHALL Astra Mk1 Universālis. AUTODOC speciālisti iesaka:

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

9
Nolejiet dzinēja dzesēšanas šķidrumu.



Maīna: termostats – VAUXHALL Astra Mk1 Universālis. Ieteikums:

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

10
Pievienojiet dzesēšanas šķidruma šļūteni.



11
Nostipriniet dzesēšanas šķidruma šļūtenes skavu. Izmantojiet knaibles Clic-R skavām.



club.autodoc.lv

5-13

12
Nolaidiet automašīnu.

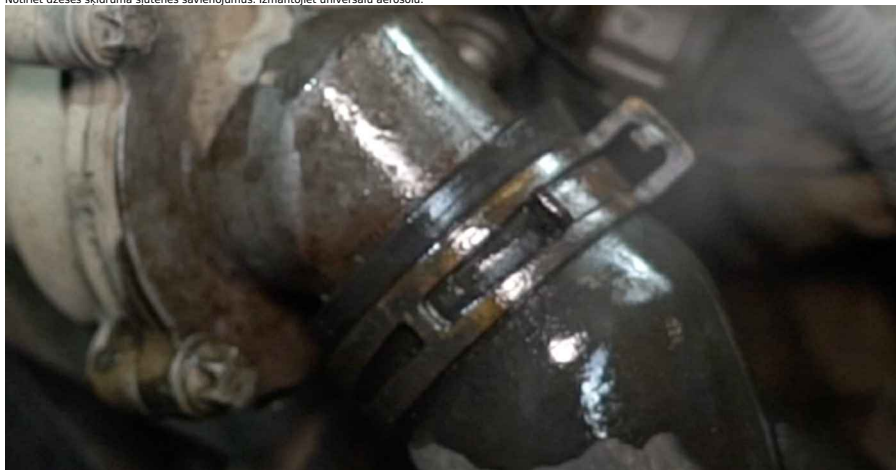
13
Nonemiet skavu no gaisa filtra iekšējās šļūtenes. Izmantojiet fiksatoru noņēmēju.



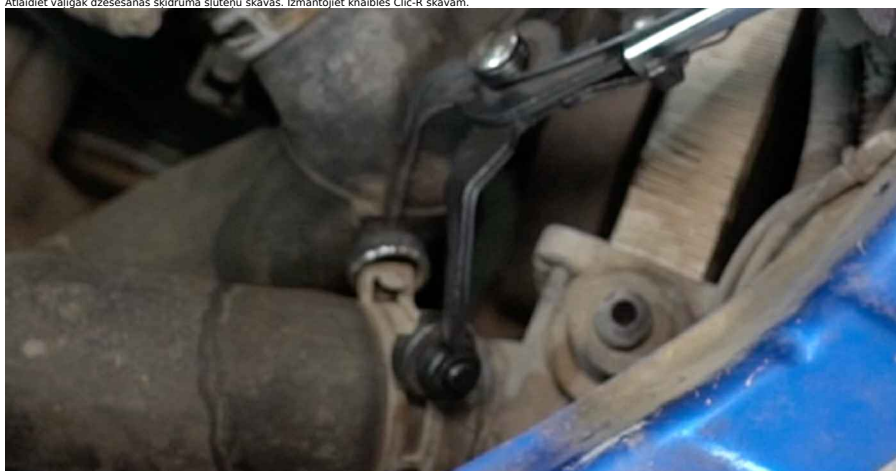
14
Atvienojiet gaisa filtra gaisa padeves cauruli no korpusa.



15
Notīriet dzesēs šķidruma šļūtenes savienojumus. Izmantojiet universālu aerosolu.



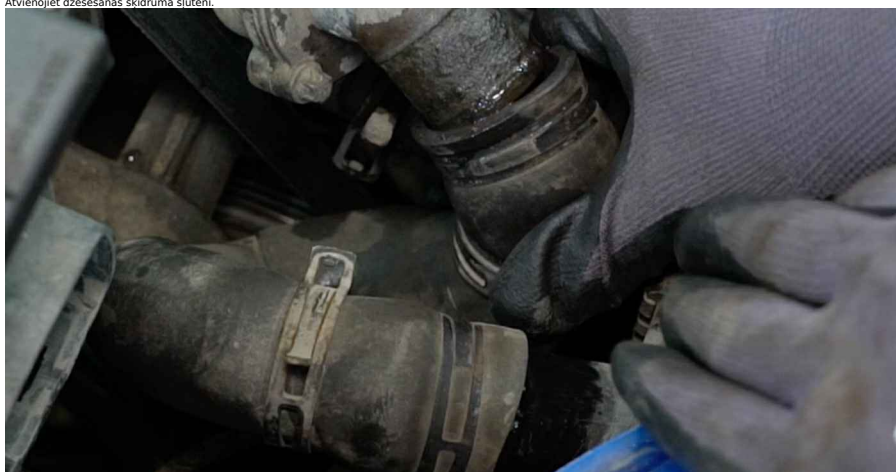
16
Atlaidiet vaiīgāk dzesēšanas šķidruma šļūteni skavas. Izmantojiet knaibles Clic-R skavām.



club.autodoc.lv

6-13

17
Atvienojiet dzesēšanas šķidruma šļūteni.



Maīna: termostats - VAUXHALL Astra Mk1 Universālis. AUTODOC iesaka:

- Uzmanību! Dzesēs šķidrums var izplūst no dzesēs šķidruma caurulēm un termostata korpusa.

18
Pārklājiet radiatora šļūteni, lai nepieļautu netīrumu vai svešķermeņu iekļūšanu sistēmā.

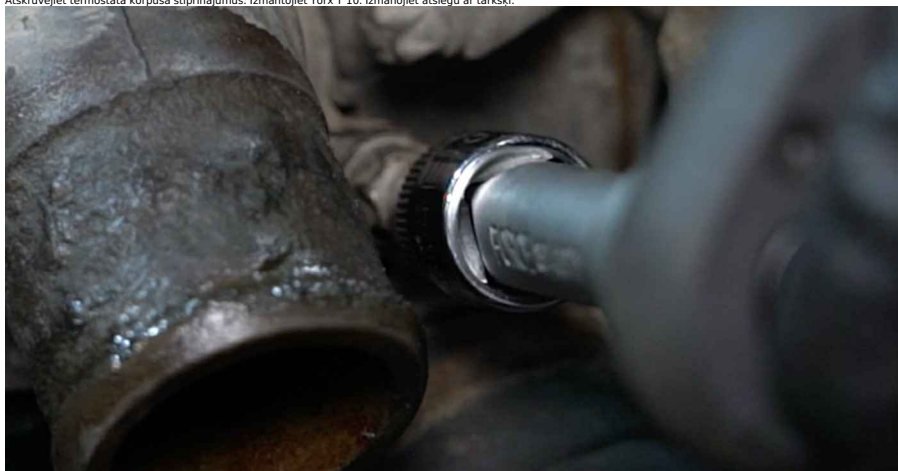


19
Notīriet termostata korpusu. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet universālu aerosolu.

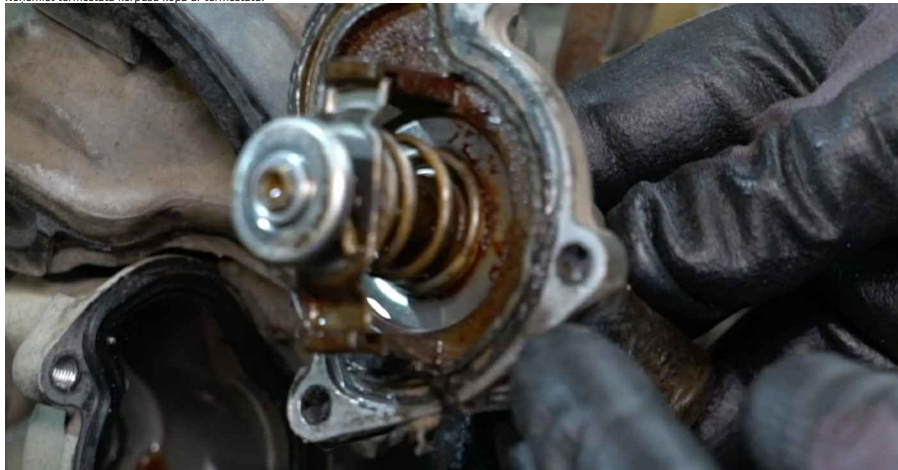


club.autodoc.lv
7-13

20
Atskrūvējiet termostata korpusa stiprinājumus. Izmantojiet Torx T 10. Izmanoiet atslēgu ar tarkšķi.



21
Nonemiet termostata korpusu kopā ar termostatu.



22
Lai nepieļautu netīrumu un svešķermeņu iekļūšanu sistēmā, pārklājiet termostata korpusa montāžas sēžu ar mikrošķiedras drāniņu.



23
Nonemiet gumijas blīvslēgu.

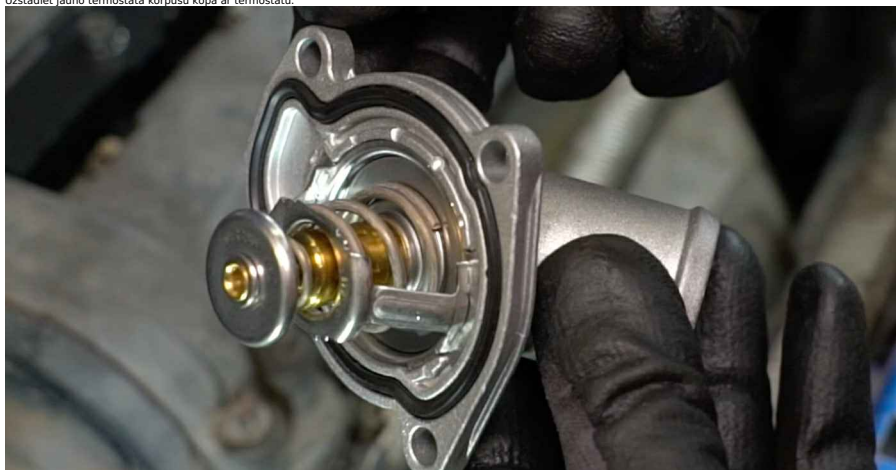


club.autodoc.lv
8-13

24
Notīriet termostata korpusa montāžas sēžas. Izmantojiet universālu aerosolu. Izmantojiet blīvju kasīkli.



25
Uzstādiēt jauno termostata korpusu kopā ar termostatu.



26
Uzstādiēt gumijas blīvslēgu.

27
Pievelciēt termostata korpusa stiprinājumus. Izmantojiet Torx T 10. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 6 Nm.

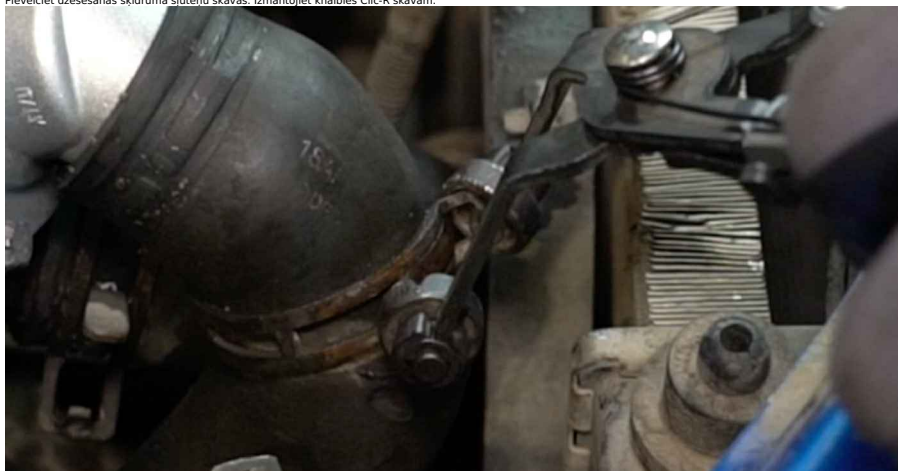


28
Pievienojiet dzesēšanas šķidruma šļūteni.



club.autodoc.lv
9-13

29
Pievelciet dzesēšanas šķidruma šļūteni skavām. Izmantojiet knaibles Clic-R skavām.



30
Notīriet dzesēšanas šķidruma šļūtenes savienojumus. Izmantojiet universālu aerosolu.

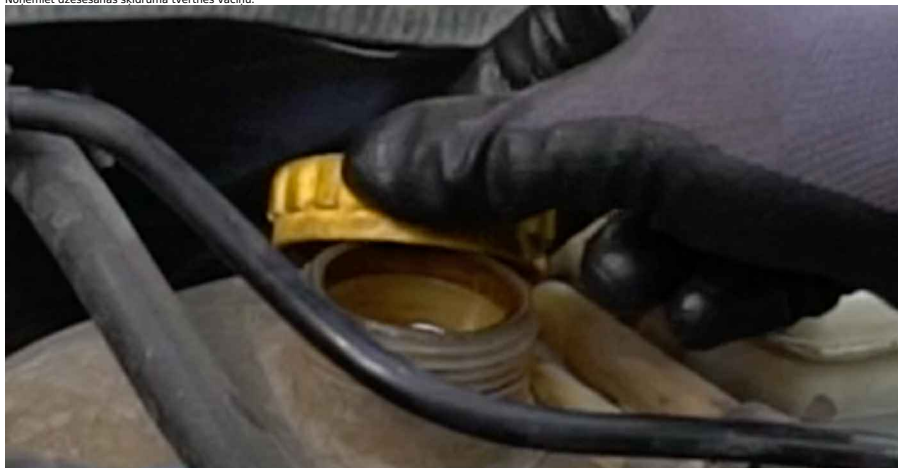
31
Savienojiet gaisa padeves caurules ar gaisa filtra korpusu.



32
Pievienojiet skavu gaisa filtra iepildes šļūteni.



33
Nonemiet dzesēšanas šķidruma tvertnes vācinu.

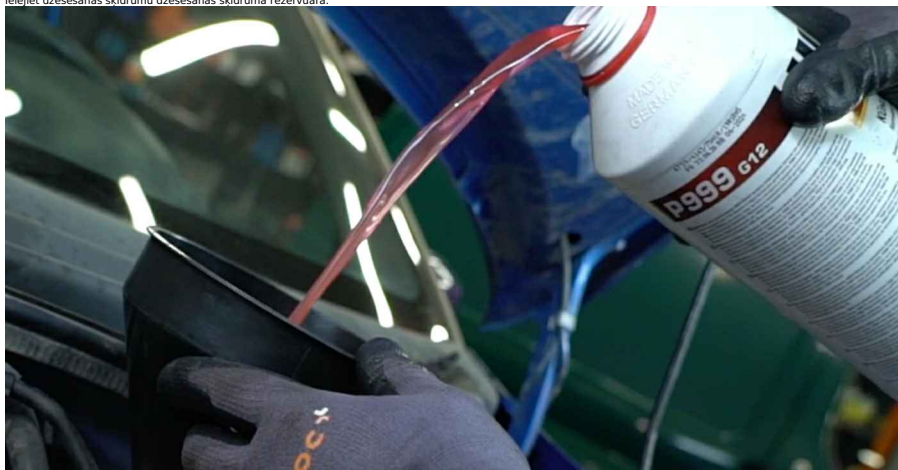


club.autodoc.lv
10-13

34
Uzstādiēt piltuvi.



35
Ielejiet dzesēšanas šķidrumu dzesēšanas šķidruma rezervuārā.



36
Maina: termostats - VAUXHALL Astra Mk1 Universālis. Profesionāli iesaka:

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

37
Uzstādiēt dzesēšanas šķidruma rezervuāra vācinu.

38
Aizskrūvējiet dzesēšanas šķidruma tvertnes vācinu.



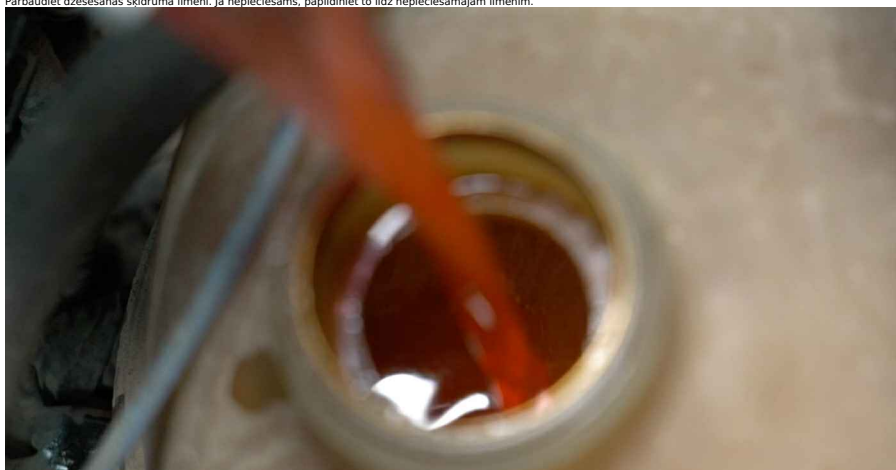
club.autodoc.lv

11-13

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](http://club.autodoc.lv)

club.autodoc.lv

12-13

AUTODOC — augstākā kvalitāte un autodaļas par pieņemamu cenu tiešsaistē

[AUTODOC mobilā lietotne: keriet izdevīgus piedāvājumus, veicot ērtus pirkumus](#)

AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

[Lieliska izvēle rezerves daļām jūsu automašīnai](#)

[Tarmostāts: plaša izvēle](#)

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".

club.autodoc.lv

13-13