

 **AUTODOC CLUB**

Kā nomaiņīt: termostatu  
**MERCEDES-BENZ W123**  
**Coupe (C123)** - nomaiņas  
ceļvedis

## LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

### Uzmanību

Šis maiņas algoritms ir piemērots:

MERCEDES-BENZ W123 Coupe (C123) 230 CE 2.3 (123.243), MERCEDES-BENZ W123 Coupe (C123) 230 C 2.3 (123.043), MERCEDES-BENZ W123 Coupe (C123) 280 C 2.8 (123.050), MERCEDES-BENZ W123 Coupe (C123) 280 CE 2.8

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:  
MERCEDES-BENZ 190 (W201) 2.0 (201.023)

**MAIŅA: TERMOSTATS – MERCEDES-BENZ W123  
COUPE (C123). INSTRUMENTI, KURI VARĒTU NODERĒT:**



- Stieplu suka
- Universāls tīrīšanas aerosols
- Dinamometriskā atslēga
- Kombinētā atslēga Nr 10
- Muciņas uzgalis nr. 7
- Muciņas uzgalis nr. 8
- Muciņas uzgalis nr. 10
- Sprūdatslēga
- Knaibles ar gariem galiem
- Piltuve
- Trauks šķidrumiem
- Spārna pārklājs

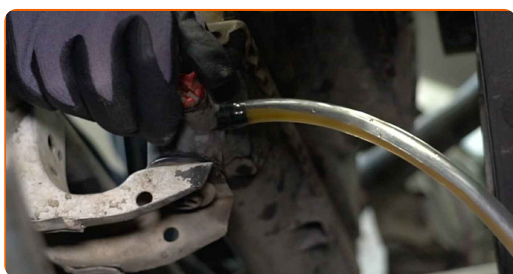
**Pirkt instrumentus**

**Mainā: termostats – MERCEDES-BENZ W123 Coupe (C123). AUTODOC iesaka:**

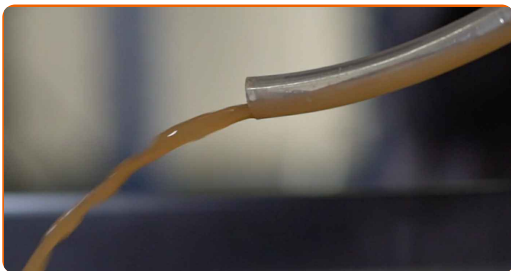
- Nomainot termostatu, ik reizi pārbaudiet dzeses šķidruma stāvokli. Ja nepieciešams, nomainiet dzeses šķidrumu.
- Lūdzu, ņemiet vērā: visi darbi ar MERCEDES-BENZ W123 Coupe (C123) automašīnu jāveic ar izslēgtu motoru.

## 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 ar pacelāju vai uzbrauciet uz apskates bedres.
- 5 Sagatavojiet tvertni šķidrumam.
- 6 Atveriet dzesēšanas šķidruma iztukšošanas krānu.



**7** Nolejiet dzinēja dzesēšanas šķidrumu.

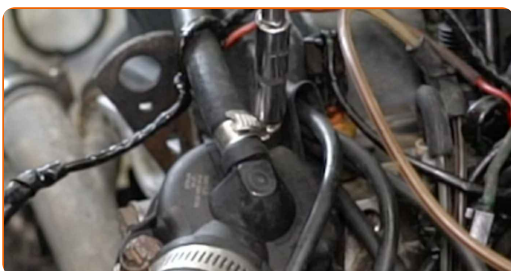


**Maiņa: termostats – MERCEDES-BENZ W123 Coupe (C123). AUTODOC speciālisti iesaka:**

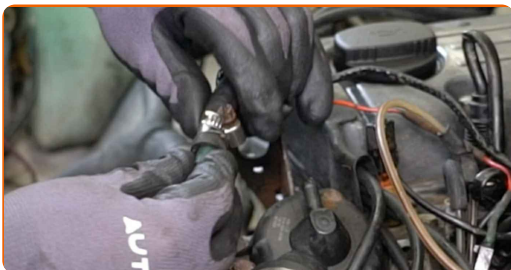
- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.
- Pagaidiet, līdz dzesēšanas šķidruma ir pilnībā izplūdis no notekas cauruma.

**8** Aizveriet dzesēšanas šķidruma iztukšošanas krānu.

**9** Atlaidiet vaļīgāk izplešanās tvertnes šļūtenes skavu. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 7. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



**10** Atvienojiet izplešanās tvertnes šļūteni no termostata korpusa.



**11** Atvienojiet dzesēšanas šķidruma šļūteni.



**12** Atskrūvējiet termostata korpusa stiprinājumus. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 10. Izņemiet atslēgu ar tarkšķi.



**13** Izņemiet stiprinājuma skrūves.



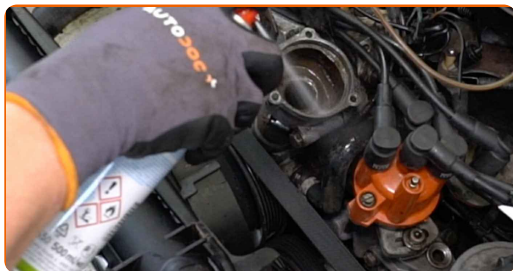
**14** Noņemiet termostatu kopā ar korpusu.



**Maiņa: termostats – MERCEDES-BENZ W123 Coupe (C123). Profesionāļi iesaka:**

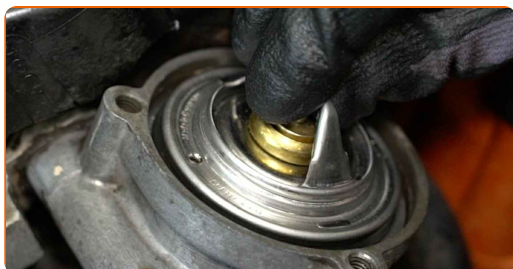
- Uzmanību! Dzeses šķidrums var izplūst no dzeses šķidruma caurulēm un termostata korpusa.

**15** Notīriet termostata korpusa montāžas sēžu. Izmantojiet universālu aerosolu.



**16** Notīriet termostata montāžas sēžas. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet universālu aerosolu.

**17** Uzstādiet jaunu termostatu.



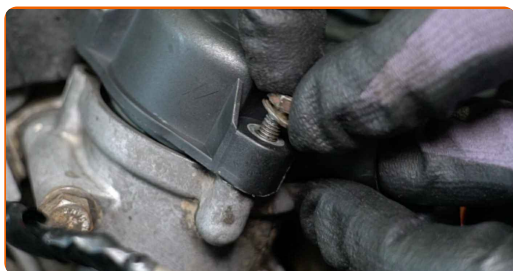
**18** Uzstādiet termostata korpusu.



**Maiņa: termostats – MERCEDES-BENZ W123 Coupe (C123). AUTODOC ekspertu padomi:**

- Uzstādot devēju, noteikti izmantojiet jaunu blīvgredzenu.

**19** Uzstādiet stiprinājuma skavas.



**20** Pievelciet termostata korpusa stiprinājumus. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 10. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 12 Nm.



**21** Pievienojiet dzesēšanas šķidrums šļūteni.



**22** Nostipriniet dzesēšanas šķidrums šļūtenes skavu. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 8. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.

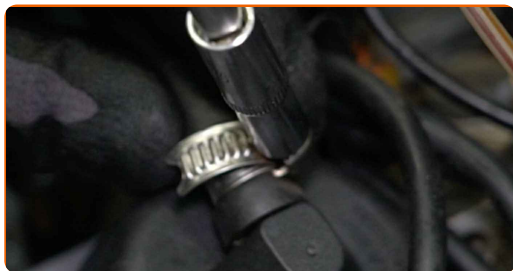


**23** Pievienojiet izplešanās tvertnes šļūteni termostata korpusam.



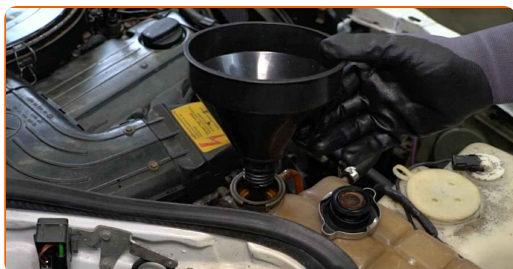


**24** Pievelciet izplešanās tvertnes šļūtenes skavu. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 7. Izņemiet atslēgu ar tarkšķi.



**25** Noņemiet dzesēšanas šķidruma tvertnes vāciņu.

**26** Uztādiet piltuvi.



**27** Ielejiet dzesēšanas šķidrumu dzesēšanas šķidruma rezervuārā.



**Maiņa: termostats – MERCEDES-BENZ W123 Coupe (C123). Ieteikums:**

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

**28** Uzstādiet dzesēšanas šķidruma rezervuāra vāciņu.



**29** Aizskrūvējiet dzesēšanas šķidruma tvertnes vāciņu.



**30** Padarbiniet dzinēju pāris minūtes.

**AUTODOC iesaka:**

- Tas jādara, lai no dzesēšanas sistēmas izietu atlikušais gaiss un pārbaudītu, vai sastāvdaļas darbojas pareizi.

**31** Noslāpējiet dzinēju.

**32** Noņemiet aizsargvāku.

**33** Aizveriet dzinēja pārsegu.

**LABI DARĪTS!** 

**SKATĪT VAIRĀK PAMĀCĪBU**

# AUTODOC – AUGSTĀKĀ KVALITĀTE UN AUTODAĻAS PAR PIENĒMAMU CENU TIEŠSAISTĒ

**AUTODOC MOBILĀ LIETOTNE: ĶĒRIET 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**

## **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".