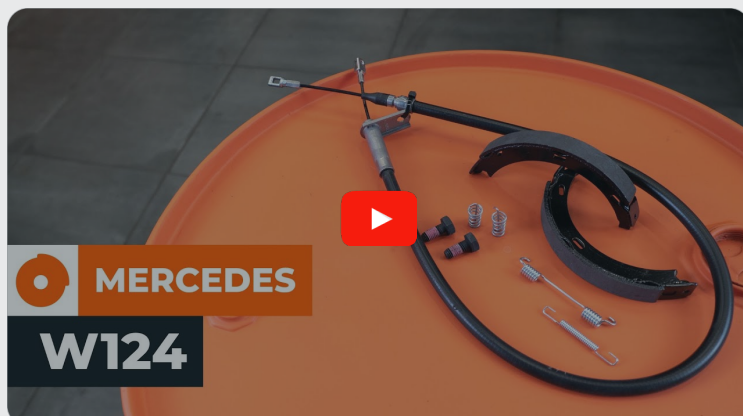




Kā nomainīt: aizmugures
bremžu diskus
MERCEDES-BENZ E
Klase Coupe (C124) -
nomaiņas ceļvedis

LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

Uzmanību

Šis maiņas algoritms ir piemērots:

MERCEDES-BENZ E Klase Coupe (C124) E 200 (124.040), MERCEDES-BENZ E Klase Coupe (C124) E 220 (124.042)

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:
MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W124) E 250 D (124.126, 124.129)

MAIŅA: BREMŽU DISKU – MERCEDES-BENZ E KLASE COUPE (C124). INSTRUMENTI, KURI VARĒTU NODERĒT:



- Stieplu suka
- WD-40 aerosols
- Bremžu sistēmu tīrītājs
- Universāls tīrīšanas aerosols
- Keramikas smēre
- Dinamometriskā atslēga
- Kombinētā atslēga Nr 17
- Muciņas uzgalis nr. 13
- Muciņas uzgalis nr. 17
- HEX uzgalis Nr. H5
- Pneimo muciņa Nr 17
- Sprūdatslēga
- Plakanais Skrūvgriezis
- Tapu caurumsitnis
- Āmurs
- Vītnurbja atslēga
- Knaibles ar gariem galiem
- Lauznis
- Riteņa fiksētājs

[Pirk instrumentus](#)

Maiņa: bremžu disku – MERCEDES-BENZ E Klase Coupe (C124). AUTODOC speciālisti iesaka:

- Nomainiet bremžu diskus automašīnai MERCEDES-BENZ E Klase Coupe (C124) pilnīgā komplektācijā uz katras ass. Neatkarīgi no komponenšu stāvokļa. Tas nodrošinās vienmērīgu bremzēšanu.
- Uz vienas ass esošu abu bremžu disku maiņas procedūra ir identiska.
- Mainot bremžu diskus, vienmēr nomainiet arī bremžu klučus.
- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

MAIŅA: BREMŽU DISKU – MERCEDES-BENZ E KLASE COUPE (C124). IZMANTOJIET ŠO PROCEDŪRU:

1 Atveriet dzinēja pārsegu.

2 Atskrūvējiet bremžu šķidruma izplešanās tvertnes vāku.



3 Nobloķējiet riteņus ar fiksētājiem.

4

Atlaidiet valīgāk riteņa skrūves. Izmantojet pneimo mucīnu Nr.17 Izmantojet vītnurbja atslēgu.

**5**

Paceliet automašīnu.

AUTODOC iesaka:

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

6

Atskrūvējiet riteņu skrūves.



Maiņa: bremžu disku – MERCEDES-BENZ E Klase Coupe (C124). Ieteikums:

- Lai izvairītos no traumu gūšanas, pieturiet riteni, atskrūvējot skrūves.

7

Noņemiet riteni.



8

Notīriet bremžu kluču vadtapas. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet universālu aerosolu.



9

Noņemiet bremžu kluču vadtapas. Izmantojiet tapu caurumsitni. Izmantojiet āmuru.



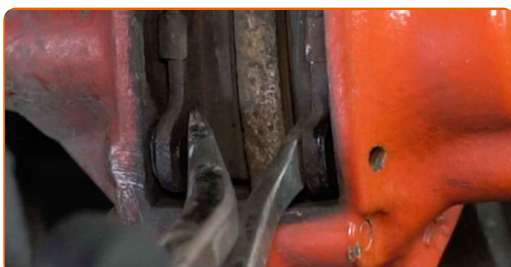
10

Izņemiet bremžu kluču fiksācijas atsperi.



11

Izpletiet bremžu klučus. Izmantojiet montāžas sviru (2 gb.).



12

Noņemiet bremžu klučus.

**13**

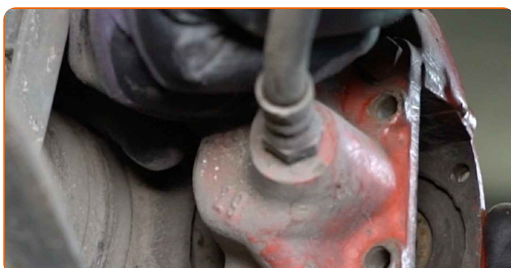
Notīriet bremžu suporta stiprinājumus. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.

**14**

Atskrūvējiet bremžu suporta stiprinājumus. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 17.

**15**

Izņemiet stiprinājuma skrūves.

**16**

Noņemiet bremžu suportu.



Maiņa: bremžu disku – MERCEDES-BENZ E Klase Coupe (C124). AUTODOC iesaka:

- Piestipriniet suportu pie piekares vai virsbūves ar drāti, neatvienojot to no bremžu šķūtenes, lai pasargātu no gaisa iekļūšanas.
- Pārliecinieties, ka bremžu suports nekarājas un neturas uz bremžu šķūtenes.
- Pēc bremžu suporta izņemšanas neizspiediet bremžu pedāli. Tas var izraisīt virzuļa izkrišanu no bremžu cilindra, un var rasties bremžu šķidruma noplūde un sistēmas dehermetizācija.

17

Notīriet bremžu diska stiprinājumu. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.



18

Atskrūvējiet bremžu diska stiprinājumus. Izmantojiet HEX Nr. H5. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.



19

Izņemiet stiprinājuma skrūvi.



20

Atbrīvojet stāvbremzes loku regulatoru. Izmantojiet plakano skrūvgriezi.



21

Noņemiet bremžu disku.



22

Notīriet riteņa rumbu. Izmantojiet metāla birsti.



23

Apstrādājiet kontaktvirsmu. Izmantojiet keramikas smēri.



24

Uzstādīet jauno bremžu disku.

**25**

Uzstādīet stiprinājuma skrūvi.

**26**

Pievelciet bremžu diskā stiprinājumus. Izmantojiet HEX Nr. H5. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 10 Nm.

**27**

Iestatiet stāvbremzes loku regulatoru pareizajā stāvoklī. Izmantojiet plakano skrūvgriezi.

**28**

Uzstādīet bremžu suportu un nostipriniet to.



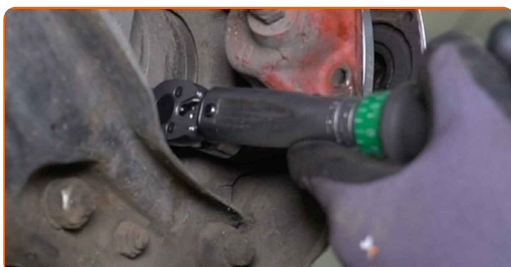
29

Uzstādīt stiprinājuma skavas.



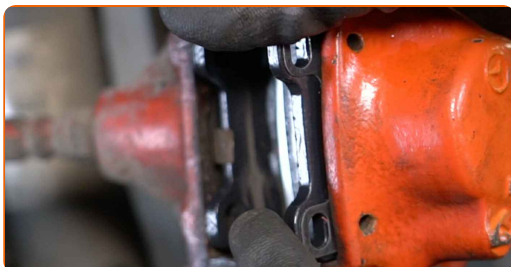
30

Pievelciet bremžu suporta stiprinājumus. Izmantojet muciņatslēgu Nr 17. Izmantojet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 65 Nm.



31

Uzstādīt bremžu klučus.



32

Uzstādīt bremžu kluču fiksācijas atsperi.



33

Uzstādīt bremžu kluču vadtapas. Izmantojet tapu caurumsitni. Izmantojet āmuru.



34

Notīriet bremžu diska virsmu. Izmantojiet bremžu sistēmas tīrītāju.



35

Apstrādājiet virsmu, kur bremžu disks saskaras ar riteņa disku. Izmantojiet keramikas smēri.



36

Uzstādīt riteni.



AUTODOC iesaka:

- Svarīgi! Skrūvējot MERCEDES-BENZ E Klase Coupe (C124) riteņa stiprinājuma skrūves, turiet riteni.

37

Aizskrūvējiet riteņa stiprinājumu skrūves. Izmantojiet pneimo muciņu Nr.17 Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.



38

Nolaidiet auto un pievelciet skrūves krusteniskā veidā. Izmantojet pneimo mucīnu Nr.17 Izmantojet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 110 Nm.



39

Noņemiet fiksētājus un domkratus.



AUTODOC iesaka:

- Neieslēdzot MERCEDES-BENZ E Klase Coupe (C124) motoru, vairākas reizes nospiediet bremžu pedāli, līdz jūtat pretestības parādīsanos.
- Pārbaudiet bremžu šķidruma līmeni izplešanās tvertnē un, ja nepieciešams, papildiniet to.

40

Atskrūvējiet bremžu šķidruma izplešanās tvertnes vāku.



41

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

BREMŽU DISKI: 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".