

 **AUTODOC CLUB**

Kā nomaiņīt: aizmugures
bremžu suportu

MERCEDES-BENZ E

Klase T-modell (S210) -
nomaiņas ceļvedis

LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

Uzmanību

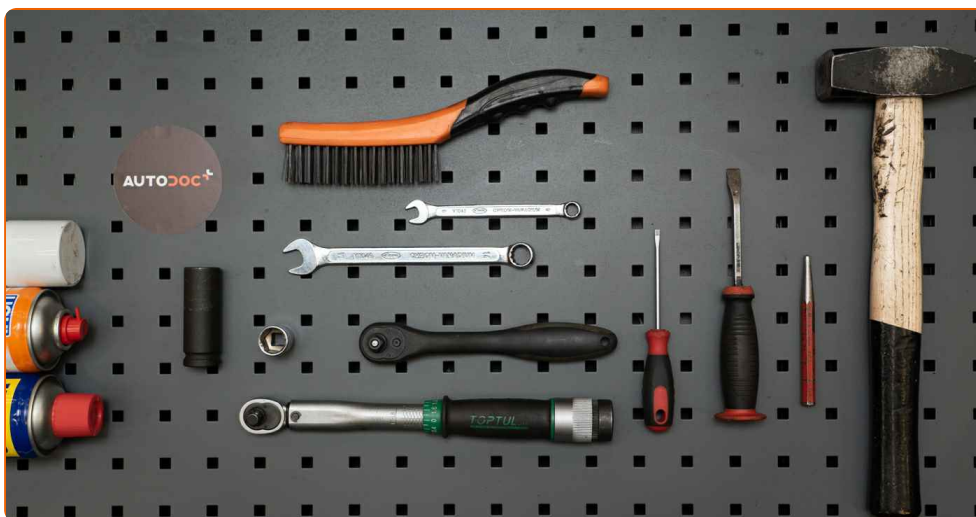
Šis maiņas algoritms ir piemērots:

MERCEDES-BENZ E Klase T-modell (S210) E 220 T CDI (210.206)

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:
MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W210) E 200 (210.035)

**MAIŅA: BREMŽU SUPORTU – MERCEDES-BENZ E
KLASE T-MODELL (S210). INSTRUMENTI, KURI VARĒTU
NODERĒT:**



- Stieplu suka
- WD-40 aerosols
- Bremžu sistēmu tīrītājs
- Hermētiķis
- Vara smērviela
- Kombinētā atslēga Nr 9
- Uzgriežņu atslēga bremžu caurulēm № 14
- Muciņas uzgalis nr. 17
- Pnemo mucina Nr 17
- Sprūdatslēga
- Dinamometriskā atslēga
- Plakanais Skrūvgriezis
- Lauznis
- Āmurs
- Tapu caurumsitnis
- Bremžu šļūtenes spaiļes
- Bremžu atgaisošanas aprīkojums
- Ritena fiksētājs

Pirkt instrumentus

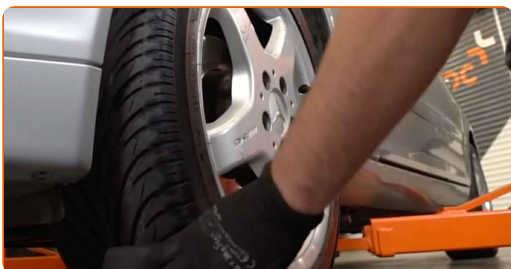
**Maiņa: bremžu suportu – MERCEDES-BENZ E Klase T-modell (S210).
AUTODOC padomi:**

- Priekšējā un aizmugurējā bremžu suporta maiņas darbību secība ir identiska uz vienas ass.
- Lūdzu, ņemiet vērā: visi darbi ar MERCEDES-BENZ E Klase T-modell (S210) automašīnu jāveic ar izslēgtu motoru.

VEICIET NOMAIŅU ŠĀDĀ SECĪBĀ:

1 Atveriet motora pārsegu. Atskrūvējiet bremžu šķidrums izplešanās tvertnes vāku.

2 Nobloķējiet riteņus ar fiksētājiem.



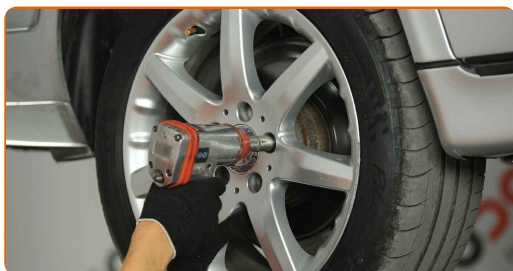
3 Atskrūvējiet vaļīgāk riteņa stiprinājuma skrūves. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.17



4 Paceliet aizmugurējo auto pusi un atbalstiet to.

5

Atskrūvējiet riteņu skrūves.



AUTODOC iesaka:

- Svarīgi! Turiet MERCEDES-BENZ E Klase T-modell (S210) riteņi, skrūvējot valā stiprinājuma skrūves.

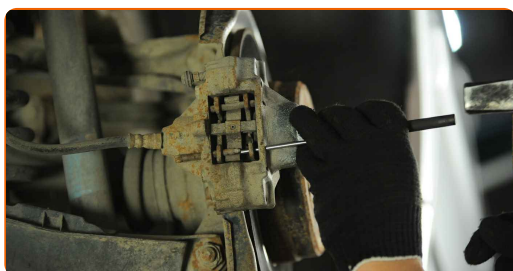
6

Noņemiet riteņi.



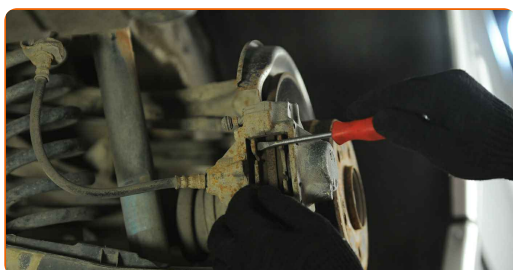
7

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

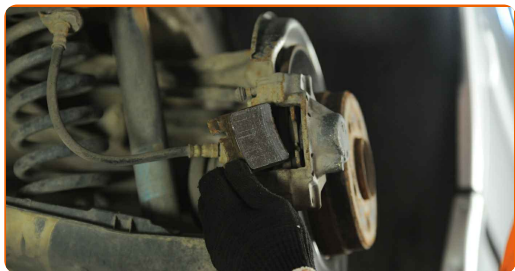


8

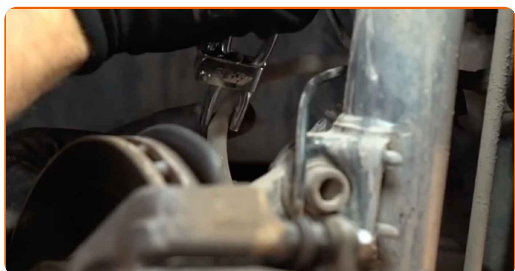
Izpletiet bremžu klučus. Izmantojiet montāžas sviru.



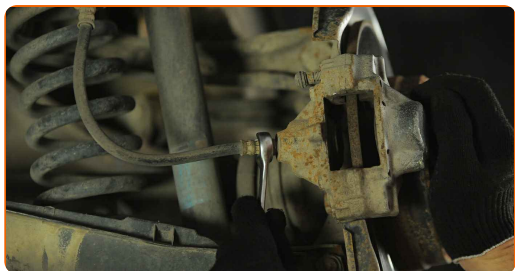
9 Noņemiet bremžu klučus. Izmantojiet plakano skrūvgriezi.



10 Uzstādiet savilcēju uz bremžu šļūtenes.

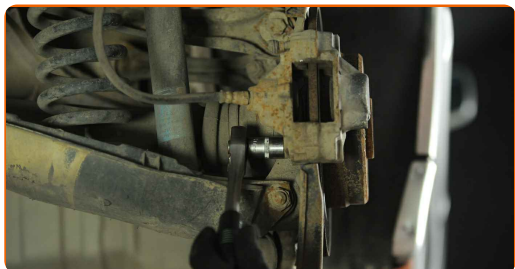


11 Atlaidiet vaļīgāk bremžu šļūtenes stiprinājumu. Izmantojiet bremžu cauruļu atslēgu Nr. 14.



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

13 Atskrūvējiet bremžu suporta stiprinājumu. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 17. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.



14 Izņemiet stiprinājuma skrūves (2 gb.).

15 Noņemiet bremžu suportu.



16 Atvienojiet bremžu šļūteni.



17 Apstrādājiet bremžu šļūteni. Izmantojiet bremžu sistēmas tīrītāju.

AUTODOC iesaka:

- Maiņa: bremžu suportu – MERCEDES-BENZ E Klase T-modell (S210). Pēc aerosola uzklāšanas pagaidiet dažas minūtes.

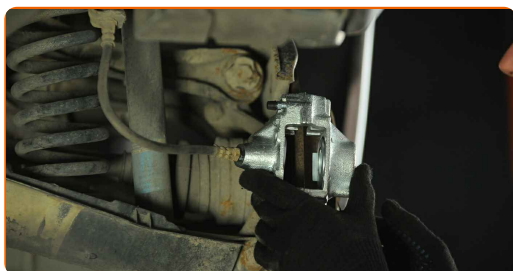
18 Uzstādiet un pieskrūvējiet bremžu šļūteni pie jaunā suporta.



19 Noņemiet bremžu šļūtenes skavu.



20 Uzstādiet bremžu suportu un piestipriniet to.

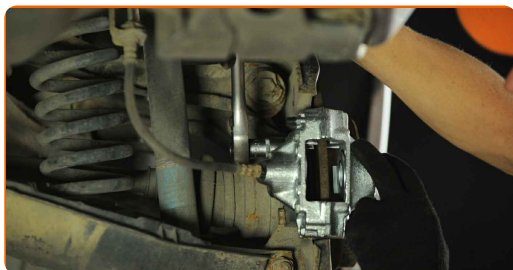


21 Apstrādājiet stiprinājuma skrūves. Izmantojiet hermētiķi.



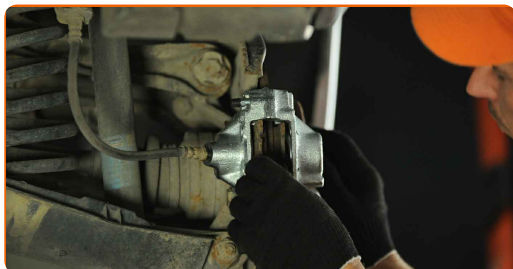
22 Uzstādiet stiprinājuma skavas (2 gab.).

23 Pievelciet bremžu suporta stiprinājumus. Izmantojiet mucīnatslēgu Nr 17. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 55 Nm.



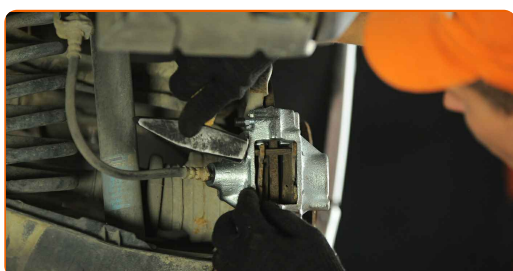
24

Uzstādiet bremžu klučus.



25

Uzstādiet bremžu kluču fiksatorus. Izmantojiet tapu caurumsitni. Izmantojiet āmuru. Izmantojiet plakano skrūvgriezi.

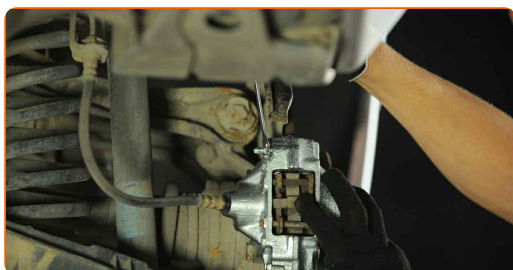


26

Uzstādiet bremžu atgaisošanas aprīkojumu iemavu.

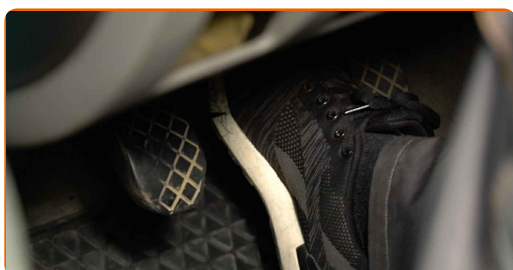
27

Atskrūvējiet bremžu suporta iemavu. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 9.



28

Atgaisojiet bremžu suporta sistēmu. Nedarbinot dzinēju, piespiediet bremžu pedāli vairākas reizes, līdz jūtat būtisku pretestību.

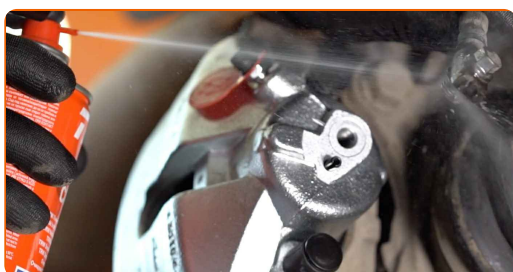


- 29** Pievelciet bremžu suporta atgaisotāju. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 9. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 11 Nm.



- 30** Atvienojiet bremžu sistēmas atgaisošanas aprīkojumu.

- 31** Notīriet bremžu šļūtenes bīdņi no netīrumiem. Izmantojiet bremžu sistēmas tīrītāju.



Maiņa: bremžu suportu – MERCEDES-BENZ E Klase T-modell (S210).
AUTODOC iesaka:

- Pēc aerosola uzklāšanas uzgaidiet pāris minūtes.

- 32** Apstrādājiet virsmu, kur bremžu disks saskaras ar riteņa disku. Izmantojiet vara smērvielu.



33

Notīriet bremžu diska virsmu. Izmantojiet bremžu sistēmas tīrītāju.



AUTODOC iesaka:

- Maiņa: bremžu suportu – MERCEDES-BENZ E Klase T-modell (S210). Pēc aerosola uzklāšanas pagaidiet dažas minūtes.

34

Uzlieciet riepu.



AUTODOC iesaka:

- Brīdinājums! Lai izvairītos no ievainojumiem, turiet MERCEDES-BENZ E Klase T-modell (S210) riteni, skrūvējot atpakaļ riteņa skrūves.

35

Aizskruvējiet riteņa stiprinājumu skrūves. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.17



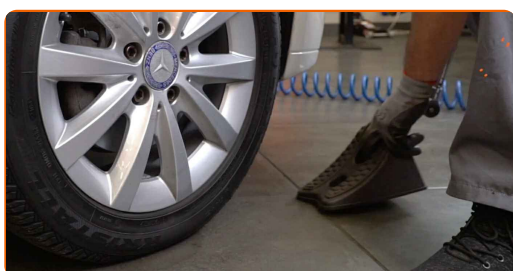
36

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



37

Noņemiet fiksētājus un domkratus.



Maiņa: bremžu suportu – MERCEDES-BENZ E Klase T-modell (S210).
Profesionāļi iesaka:

- Pārbaudiet bremžu šķidruma līmeni kompensācijas trauciņā un pēc nepieciešamības papildiniet to.

38

Atskrūvējiet bremžu šķidruma izplešanās tvertnes vāku. Aizveriet dzinēja pārsegu.

Maiņa: bremžu suportu – MERCEDES-BENZ E Klase T-modell (S210).
AUTODOC padomi:

- Nedarbinot dzinēju, piespiediet bremžu pedāli vairākas reizes, līdz jūtat būtisku pretestību.

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

BREMŽU SUPORTU: 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".