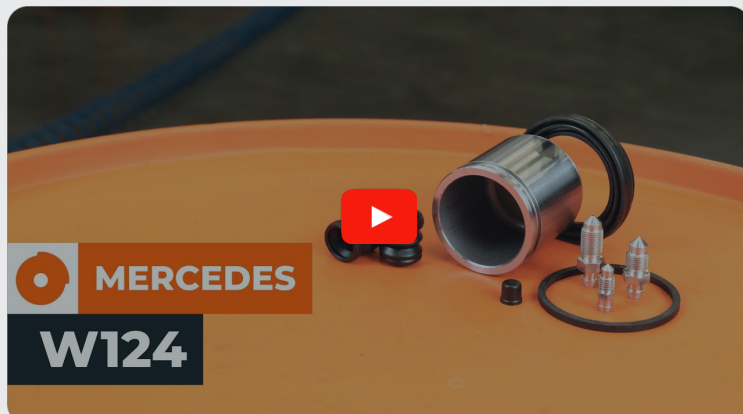




Kā nomainīt: priekšas  
bremžu suporta  
remkomplekta

**MERCEDES-BENZ W124  
Estate (S124)** - nomainīšas  
ceļvedis

## LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomainīas procedūra citā transportlīdzeklī

### Uzmanību

Šis maiņas algoritms ir piemērots:

MERCEDES-BENZ W124 Estate (S124) 200 2.0 (124.080), MERCEDES-BENZ W124 Estate (S124) 200 TE 2.0 (124.081), MERCEDES-BENZ W124 Estate (S124) 200 TE 2.0, MERCEDES-BENZ W124 Estate (S124) 230 TE 2.3 KAT (124.083), MERCEDES-BENZ W124 Estate (S124) 230 TE 2.3 (124.083), MERCEDES-BENZ W124 Estate (S124) 300 TE 3.0 4-matic (124.290), MERCEDES-BENZ W124 Estate (S124) 300 TE 3.0 (124.090), MERCEDES-BENZ W124 Estate (S124) 200 D 2.0 (124.180), MERCEDES-BENZ W124 Estate (S124) 250 D 2.5 (124.185), MERCEDES-BENZ W124 Estate (S124) 300 D 3.0 (124.190), MERCEDES-BENZ W124 Estate (S124) 300 Turbodīzelis 3.0 4-matic (124.393), MERCEDES-BENZ W124 Estate (S124) 260 TE 2.6 FGST., MERCEDES-BENZ W124 Estate (S124) 260 TE FGST. 2.6, MERCEDES-BENZ W124 Estate (S124) 220 TE 2.2 (124.082), MERCEDES-BENZ W124 Estate (S124) 300 3.0 Turbodīzelis (124.193), (+ 4)

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Lūdzu, ņemiet vērā, ka šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz šīs autodaļas nomaiņas procedūru automašīnai ar līdzīgu konstrukciju.

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 SUPORTA REMKOMPLEKTS –  
MERCEDES-BENZ W124 ESTATE (S124). INSTRUMENTI,  
KURI BŪS VAJADZĪGI:



- Stieplu suka
- Neilona tīrīšanas suka
- WD-40 aerosols
- Universāls tīrīšanas aerosols
- Elektrisko kontaktu smēre
- Bremžu sistēmu tīrītājs
- Keramikas smēre
- Smērviela suporta vadīklām
- Dinamometriskā atslēga
- Kombinētā atslēga Nr 9
- Kombinētā atslēga Nr 10
- Kombinētā atslēga Nr 14
- Kombinētā atslēga Nr 15
- Kombinētā atslēga Nr 19
- Muciņas uzgalis nr. 9
- Muciņas uzgalis nr. 13
- Muciņas uzgalis nr. 19
- Pneimo muciņa Nr 17
- Sprūdatslēga
- Vītnurbja atslēga
- Bremžu šķūtenes spailes
- Bremžu atgaisošanas aprīkojums
- Aprīkojums suporta bremžu cilindru izspiešanai
- Lauznis
- Plakanais skrūvgriezis
- Ritena fiksētājs

**Pirk instrumentus**

Maiņa: bremžu suporta remkomplekts – MERCEDES-BENZ W124 Estate (S124). AUTODOC iesaka:

- Priekšējā un aizmugurējā bremžu suporta maiņas darbību secība ir identiska uz vienas ass.
- Lūdzu, neskatiet vērā: visi darbi ar MERCEDES-BENZ W124 Estate (S124) automašīnu jāveic ar izslēgtu motoru.

## VEICIET NOMAIŅU ŠĀDĀ SECĪBĀ:

**1** Atveriet dzinēja pārsegū.

**2** Atskrūvējiet bremžu šķidruma izplešanās tvertnes vāku.



**3** Nobloķējiet riteņus ar fiksētājiem.

**4** Atlaidiet valīgāk riteņa skrūves. Izmantojiet pneimo mucīnu Nr.17 Izmantojiet vītnurbja atslēgu.



**5** Paceliet automašīnu.

## AUTODOC iesaka:

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

6

Atskrūvējet riteņu skrūves.



Maiņa: bremžu suporta remkomplekts – MERCEDES-BENZ W124 Estate (S124). Ieteikums:

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

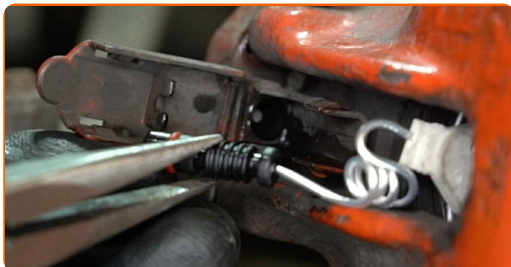
7

Noņemiet riteni.



**8**

Atvienojiet bremžu kluču nodiluma devēja savienotāju.

**9**

Notīriet bremžu kluču nodiluma sensora savienotāja stiprinājumu. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.

**10**

Atskrūvējiet bremžu kluču nodiluma sensora savienotāja stiprinājumu. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 10.

**11**

Izņemiet stiprinājuma skrūvi.

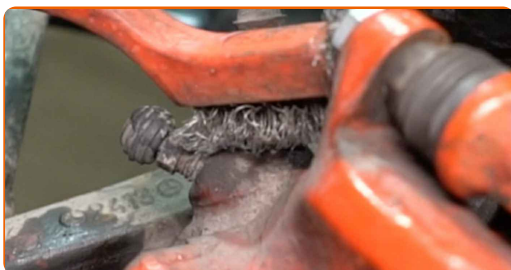
**12**

Atvienojiet bremžu kluču nodiluma sensora savienotāju.



**13**

Notīriet bremžu šķūtenes montāžas vietu uz bremžu suporta. Izmantojet metāla birsti. Izmantojet WD-40 aerosolu.

**14**

Uzstādīt savilcēju uz bremžu šķūtenes.

**15**

Atlaidiet valīgāk bremžu šķūtenes stiprinājumu. Izmantojet kombinēto atslēgu Nr 14.

**16**

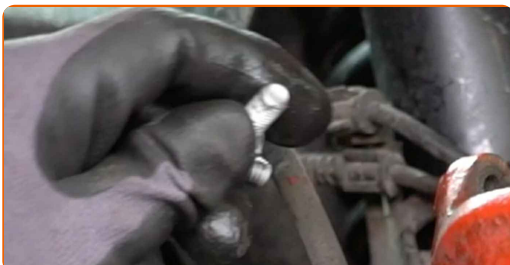
Notīriet bremžu suporta stiprinājumus. Izmantojet metāla birsti. Izmantojet WD-40 aerosolu.



- 17 Atskrūvējiet bremžu suporta stiprinājumus. Izmantojet kombinēto atslēgu Nr 15. Izmantojet muciņatslēgu Nr 13. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.



- 18 Izņemiet stiprinājuma skrūves.



- 19 Izpletiet bremžu klučus. Izmantojet montāžas sviru.

- 20 Noņemiet bremžu suportu.



- 21 Noskrūvējiet bremžu šķūteni no bremžu suporta.



22

Noņemiet bremžu klučus.



23

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



24

Atskrūvējiet bremžu suporta kronšteina stiprinājumus. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 19.



25

Izņemiet stiprinājuma skrūves.



26

Noņemiet bremžu suportu kronšteinu.



27

Noņemiet aizsargplāksni, kas pārklāj suporta virzuļa putekļu sargu. Izmantojiet plakano skrūvgriezi.



28

Noņemiet virzuli no bremžu suporta korpusa.



29

Notīriet bremžu atgaisošanas skrūvi. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.



30

Atskrūvējiet bremžu suporta iemavu. Izmantojiet muciņatslēgu Nr 9. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.



**31**

Noņemiet bremžu suporta virzuļa putekļu sargu.

**32**

Noņemiet suporta virzuļa blīvgredzenu. Izmantojiet plakano skrūvgriezi.

**33**

Notīriet virzuļa un saistīto elementu montāžas sēžas. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet neilona tīrīšanas suku. Izmantojiet universālu aerosolu.

**34**

Noņemiet bremžu suporta vadtapas.



35

Notīriet vadtapas un to vietas uz bremžu suporta kronšteina. Izmantojet metāla birsti. Izmantojet neilona tīrīšanas suku. Izmantojet universālu aerosolu.



36

Uzstādiet jaunu suporta virzuļa blīvgredzenu.



37

Uzstādiet jaunu suporta virzuļa putekļu sargu.



Maiņa: bremžu suporta remkompleks – MERCEDES-BENZ W124 Estate (S124). AUTODOC speciālisti iesaka:

- Apstrādājiet virzuli un tā montāžas sēžu ar bremžu šķidrumu, lai uzstādīšanas laikā uz cilindra sienām neveidotos skrāpējumi.

38

Uzstādīt jauno suporta virzuli.



39

Uzstādīt suporta virzuļa putekļu sarga aizsargplāksni.



40

Nospiediet bremžu suporta virzuli. Izmantojiet suporta bremžu cilindru izspiešanas aprīkojumu.



41

Uzstādīt jaunus bremžu suporta vadīku putekļu sargus.



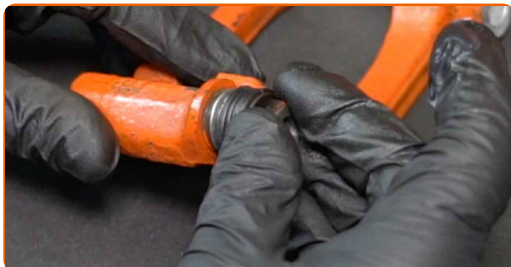
42

Apstrādājiet bremžu suporta vadtapas. Izmantojiet bremžu suporta vadtapu smērvielu.



**43**

Uzstādīt bremžu suporta vadtapas.

**44**

Pievelciet bremžu suporta iemavu.

**45**

Notīriet vietu, kur bremžu šķūtene savienojas ar suportu. Izmantojet metāla birsti. Izmantojiet universālu aerosolu.

**46**

Uzstādīt bremžu suportu kronšteinu.

**47**

Uzstādīt stiprinājuma skavas.

**48**

Pievelciet bremžu suporta kronšteina stiprinājumus. Izmantojiet muciņatslēgu Nr 19. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 115 Nm.

**49**

Uzstādīt bremžu klučus.

**50**

Ieskrūvējiet bremžu šķūteni suportā.

**51**

Uzstādīt bremžu suportu un nostipriniet to.

**52**

Uzstādīt stiprinājuma skavas.

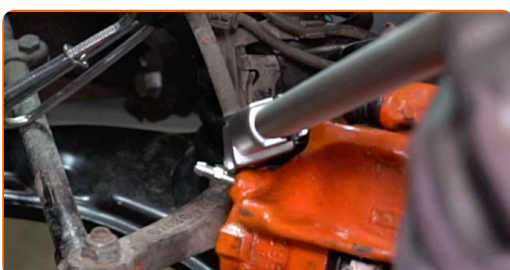


**53**

Pievelciet bremžu suporta stiprinājumus. Izmantojiet muciņatslēgu Nr 13. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 15. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 35 Nm.

**54**

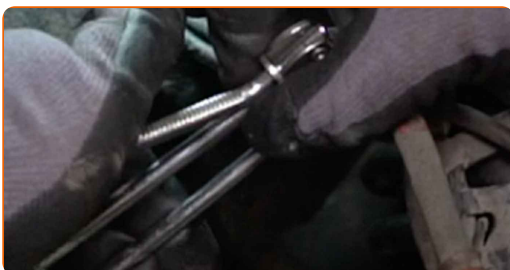
Pievelciet stiprinājumu, kas savieno bremžu šķūteni pie bremžu suporta. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 14. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 18 Nm.

**55**

Uzstādīt bremžu atgaisošanas aprīkojumu iemavu.

**56**

Noņemiet bremžu šķūtenes skavas.



**57**

Atgaisojiet bremžu sistēmu.

**58**

Pievelciet atgaisošanas skrūvi. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 9.

**59**

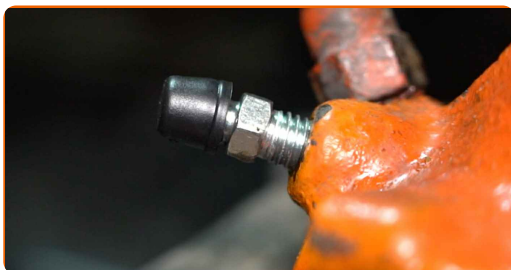
Atvienojiet bremžu sistēmas atgaisošanas aprīkojumu.

**60**

Pievelciet bremžu suporta atgaisotāju. Izmantojiet muciņatslēgu Nr 9. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 8 Nm.

**61**

Pievienojiet bremžu suporta atgaisošanas skrūves vāciņu.



**62**

Uzstādīt bremžu kluču nodiluma sensora savienotāju.

**63**

Uzstādīt stiprinājuma skrūvi.

**64**

Ieskrūvējiet bremžu kluču nodiluma sensora savienotāja stiprinājumu. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 10.

**65**

Apstrādājiet bremžu kluču nodiluma sensora spraudkontaktu. Izmantojiet dielektrisko smērvielu.

**66**

Pievienojiet bremžu kluču nodiluma devēja savienotāju.



67

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



68

Notīriet bremžu diskā virsmu. Izmantojiet bremžu sistēmas tīrītāju.

69

Uzstādīt riteni.



#### AUTODOC iesaka:

- Brīdinājums! Lai izvairītos no ievainojumiem, turiet MERCEDES-BENZ W124 Estate (S124) riteni, skrūvējot atpakaļ riteņa skrūves.

70

Aizskruvējiet riteņa stiprinājumu skrūves. Izmantojiet pneimo mucīnu Nr.17 Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.



71

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



72

Noņemiet fiksētājus un domkratus.



Maiņa: bremžu suporta remkomplekts – MERCEDES-BENZ W124 Estate (S124). AUTODOC iesaka:

- Pārbaudiet bremžu šķidruma līmeni izplešanās tvertnē un, ja nepieciešams, papildiniet to.

73

Atskrūvējiet bremžu šķidruma izplešanās tvertnes vāku.



74

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 SUPORTA REMKOMPLEKTS: 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 neskaidribām. 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".