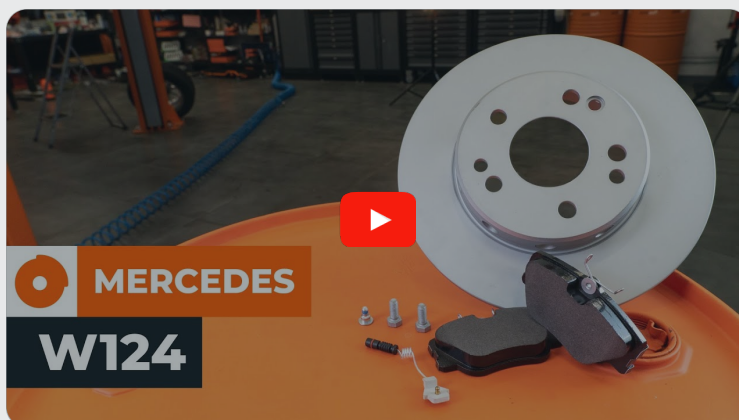




Udskift bremseklodser
for - **MERCEDES-BENZ**
SPRINTER CLASSIC 4,6-t
Bus (909) |
Brugermanvisning

TILSVARENDE VIDEOUNDERVISNING



Denne video viser udskiftningsproceduren af en tilsvarende bildel på et andet køretøj

Vigtigt!

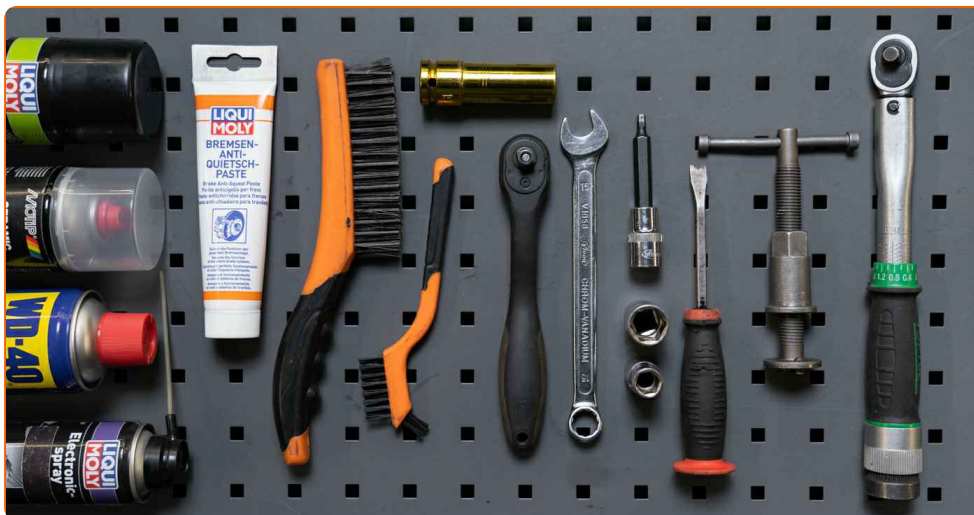
Denne udskiftningsprocedure kan bruges til:

MERCEDES-BENZ SPRINTER CLASSIC 4,6-t Bus (909) 411 CDI 2.2 (909.843)

Trinene kan variere lettere afhængig af bilens udformning.

Denne undervisning er tilblevet baseret på udskiftningsproceduren for en tilsvarende bildel på: MERCEDES-BENZ E-klasse Sedan (W124) E 250 D (124.126, 124.129)

**UDSKIFTNING: BREMSEKLODSER – MERCEDES-BENZ
SPRINTER CLASSIC 4,6-T BUS (909). LISTE OVER DE
VÆRKTØJER DU FÅR BRUG FOR:**



- Stålbørste
- Kaliber stålbørste
- WD-40 spray
- Bremserens
- Dielektrisk fedt
- Anti-hvin smøremiddel
- Keramisk fedt
- Skraldehåndtag
- Kombinationsnøgle №15
- Skruenøgle nr.13
- Skruenøgle nr.19
- HEX bit nr. H5
- Hjul slag topnøgle №17
- Skraldenøgle
- gevindskær
- Koben
- Bremsestempelværktøj
- Hjulstøtte

Køb værktøj

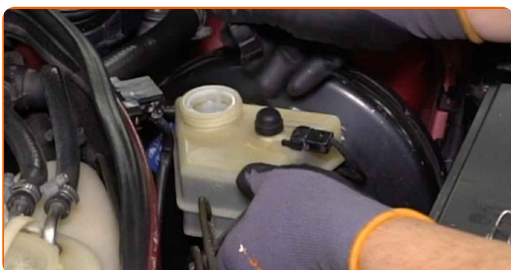
AUTODOC anbefaler:

- Udfør udskiftningen af bremseklodser i hele sæt på hver aksel. Dette giver en effektiv bremsning.
- Udskiftningsproceduren er identisk for alle bremseklodser på samme aksel.
- Advarsel! Sluk motoren før noget arbejde påbegyndes – MERCEDES-BENZ SPRINTER CLASSIC 4,6-t Bus (909).

UDFØR UDSKIFTNING I FØLGENDE RÆKKEFØLGE:

1 Åben motorhjælmen.

2 Løsen bremsebeholderens dæksel.



3 Sikre hjulene med klodser.

4 Løsen hjulboltene. Brug hjul slagnøgle #17. Brug en vridenøgle.



5 Hæv bilen.

Udskiftning: bremseklodser – MERCEDES-BENZ SPRINTER CLASSIC 4,6-t Bus (909). AUTODOC anbefaler:

- Hvis du bruger en donkraft, vær da sikker på at den står på en flad overflade uden ujævnheder.
- Bilen skal også sikres ved hjælp af støttebukke.

6

Løsen hjulboltene.



AUTODOC anbefaler:

- Vigtigt! Hold på hjulet mens befæstigelses boltene løsnes. MERCEDES-BENZ SPRINTER CLASSIC 4,6-t Bus (909)

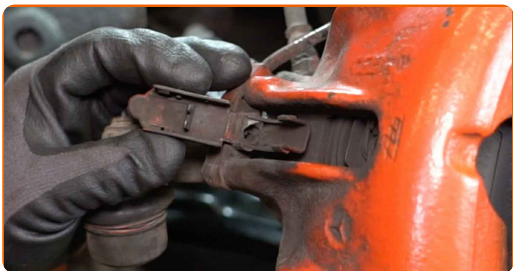
7

Fjern hjulet.



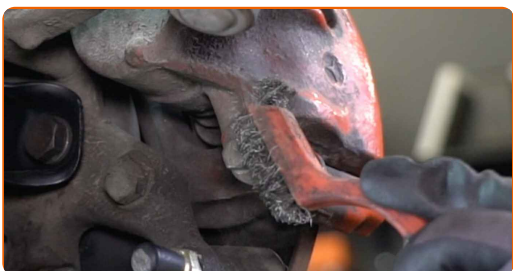
8

Træk stikket ud til bremseklods slidsensoren.



9

Rengør bremsekaliberens fastgørelser. Brug en stålbørste. Brug WD-40 spray.



10

Skru fastgørelserne til bremsekaliberen af. Brug en kombinøgle N°15. Brug en topnøgle N°13. Brug en skraldenøgle.

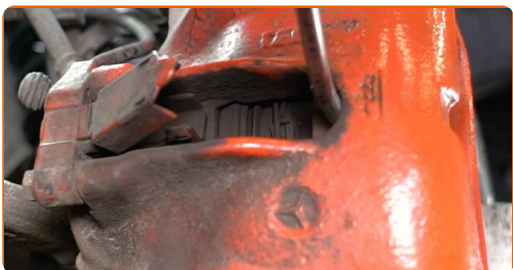


11

Fjern befæstigelsesboltene.

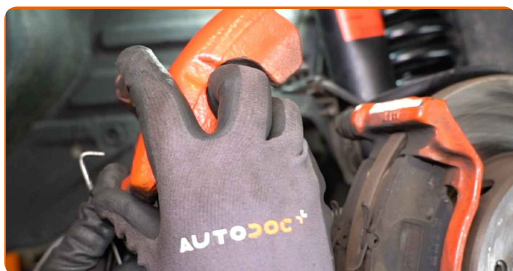
12

Spred bremseklodserne. Brug et koben.



13

Fjern bremsekaliberen.

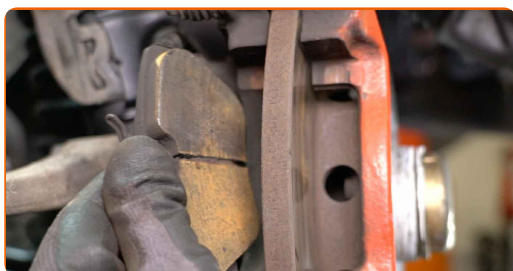


Udskiftning: bremseklodser – MERCEDES-BENZ SPRINTER CLASSIC 4,6-t Bus (909). Råd fra AUTODOC eksperter:

- Bind kaliberen til affjedringen eller til karosseriet med en snor, uden at koble den fra bremseslangen, for at forhindre at systemet mister tryk.
- Du skal sikre dig at bremsekaliberen ikke hænger på bremseslangen.
- Tryk ikke på bremsepedalen, når bremsekaliberen er taget af. Stemplet vil ellers falde ud fra bremsecylinderen, og der kan ske væskelækage samt trykfald i systemet.

14

Fjern bremseklodserne.



Udskiftning: bremseklodser – MERCEDES-BENZ SPRINTER CLASSIC 4,6-t Bus (909). Råd fra AUTODOC:

- Mål bremseskivens tykkelse. Når den når dens slidgrænse, skal delen udskiftes.

15 Rengør bremsekaliber beslaget for snavs og støv. Brug en stålbørste. Brug bremserens.

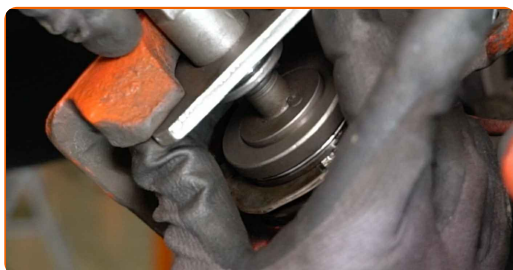
AUTODOC anbefaler:

- Kontroller bremsekaliber befæstigelse, bremsekaliber styrestifter og gummi hætter. Rengør dem. Udskift, om nødvendig.

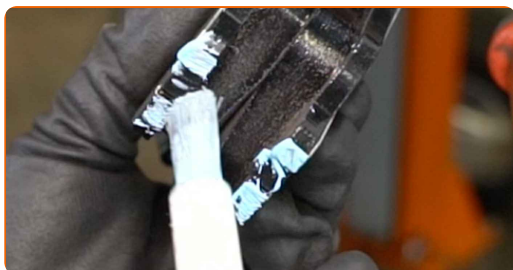
16 Behandl bremsekaliber cylinder. Brug en nylon rengøringsbørste. Brug bremserens.



17 Tryk bremsekaliberens stempel ind. Brug bremsestempelværktøj.



18 Behandl bremseklodserne på kontakfladerne hvor de kommer i kontakt med bremsekaliber åget. Brug anti-hvin smøremiddel.



AUTODOC anbefaler:

- Du skal sikre dig at skivens overflade er ren, før du installerer klodserne.

19

Installer nye bremseklodser.



20

Installer bremsekalibren og stram til.



21

Installer fastgørelsesboltene.

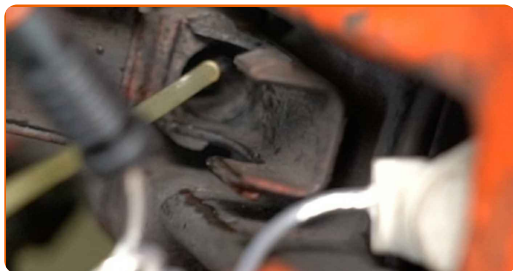


22

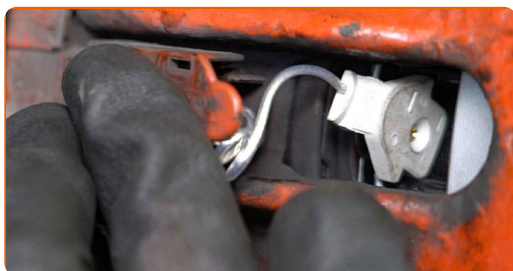
Stram bremsekaliber befæstigelse. Brug en kombinøgle N°15. Brug en topnøgle N°13. Brug en momentnøgle. Stram den til 35 Nm moment.



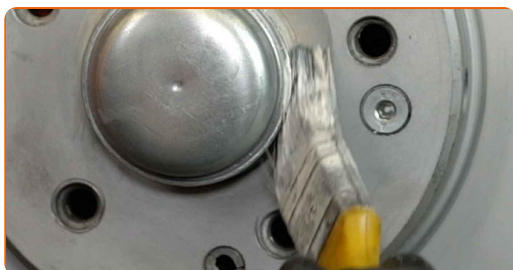
23 Benhandel bremseklods slidsensor proppen. Brug dielektrisk fedt.



24 Isæt stikket til bremseklods slidsensoren.



25 Behandle overfladen hvor bremseeskiven har kontaktflade til hjulnavet. Brug keramisk fedt.



26 Rengør bremseeskivens overflade. Brug bremserens.

27 Påsæt hjulet.



AUTODOC anbefaler:

- Advarsel! For at undgå skade, hold på hjulet mens befæstigelses boltene strammes på bilen. MERCEDES-BENZ SPRINTER CLASSIC 4,6-t Bus (909)

28

Skru hjulboltene til. Brug hjul slagnøgle #17. Brug en skraldenøgle.



29

Sænk bilen og stram hjulboltene på kryds med. Brug hjul slagnøgle #17. Brug en momentnøgle. Stram den til 110 Nm moment.



30

Fjern donkraft og klodser.

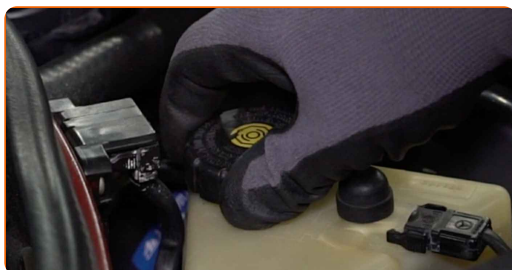


Udskiftning: bremseklodser – MERCEDES-BENZ SPRINTER CLASSIC 4,6-t Bus (909). AUTODOC eksperter anbefaler:

- Uden at starte motoren, så trød på bremsepedalen adskillige gange indtil der føles betydelig modstand.
- Efterse bremsevæske standen i ekspansionsbeholderen og fyld op om nødvendig.

31

Stram bremsevæske beholderens dæksel til.



32

Luk motorhjelmen.

AUTODOC anbefaler:

- Brems blødt ned i de første 150-200 km efter udskiftning af bremseklodser. Undgå unødvendig og kraftig opbremsning.

GODT KLARET! 

[SE FLERE VEJLEDNINGER](#)

AUTODOC – BILDELE I TOPKVALITET TIL GODE PRISER ONLINE

AUTODOC MOBILE APP: GRIB GODE TILBUD, MENS DU HANDLER BEKVEMT



+ AUTODOC

GET IT ON  **Google Play**

 **Download on the App Store**

Download

ET STORT UDVALG AF RESERVEDELE TIL DIN BIL

BREMSEKLODSE: ET BREDT UDVALG

ANSVARFRASKRIVELSE:

Dokumentet indeholder kun generelle anbefalinger, som kan være brugbare, når du udfører reparations- eller udskiftningsarbejde. AUTODOC er ikke ansvarlig for tab, skader, skader på ejendom, som erhverves under reparations- eller udskiftningsprocessen, på grund af forkert brug eller fejlfortolkning af den angivne information.

AUTODOC er ikke ansvarlig for mulige fejl og usikkerheder i denne guide. Den angivne information er til informative formål og kan ikke erstatte rådgivning fra specialister.

AUTODOC er ikke ansvarlig for forkert eller farlig brug af udstyr, værktøj og bildele. AUTODOC anbefaler på det kraftigste, at man udviser forsigtighed og tjekker sikkerhedsreglerne, når man udfører reparationer eller reparationsarbejde. Husk: brug af bildele af lav kvalitet garanterer dig ikke den nødvendige vejsikkerhed.

© Copyright 2023 – Alt indhold på denne hjemmeside, i særdeleshed tekster, fotografier og grafik er beskyttet af lov om ophavsbeskyttelse. Alle rettigheder, inklusive kopiering, oplysninger fra 3. part, redigering og oversættelse, ejes af AUTODOC SE.