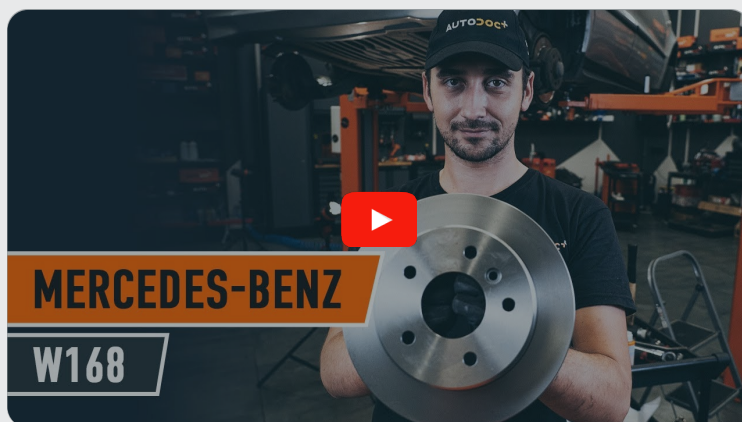




Udskift bremseskiver bag  
- **Mercedes W168** |  
Brugermanvisning

## VIDEO UNDERVISNING

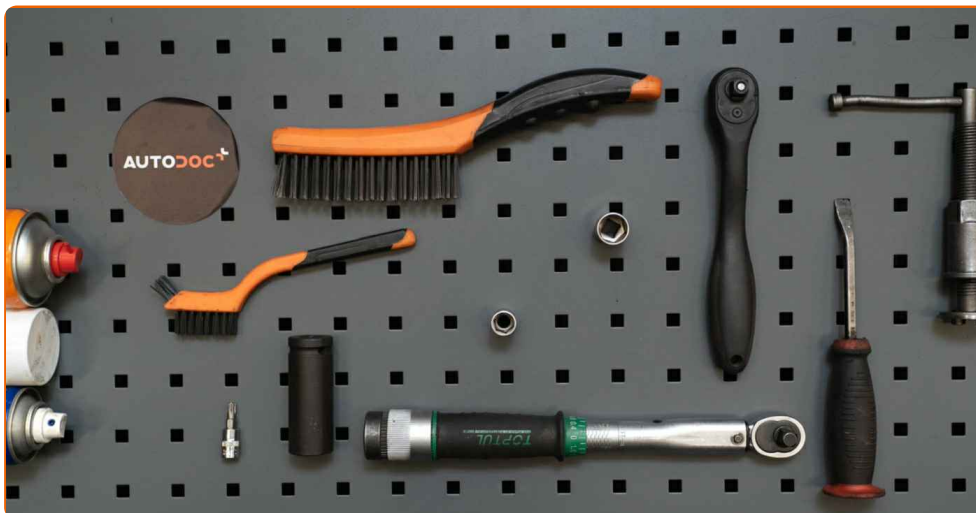
** Viktigt!**

Denne udskiftningsprocedure kan bruges til:

MERCEDES-BENZ A-klasse (W168) A 160 (168.033, 168.133), MERCEDES-BENZ A-klasse (W168) A 190 (168.032, 168.132), MERCEDES-BENZ Vaneo (414) 1.7 CDI (414.700), MERCEDES-BENZ Vaneo (414) 1.6 (414.700), MERCEDES-BENZ Vaneo (414) 1.9 (414.700), MERCEDES-BENZ A-klasse (W168) A 210 (168.035, 168.135)

Trinene kan variere lettere afhængig af bilens udformning.

UDSKIFTNING: BREMSESKIVER – MERCEDES W168.  
VÆRKTØJER DU KUNNE FÅ BRUG FOR:



- Stålbørste
- Kaliber stålbørste
- WD-40 spray
- Bremserens
- Kobber fedt
- Skraldehåndtag
- Skruenøgle nr.12
- Skruenøgle nr.16
- Torx bits T30
- Hjul slag topnøgle №17
- Bremsestempelværktøj
- gevindskær
- Skraldenøgle
- Slagskruetrækker
- Koben
- Hjulstøtte

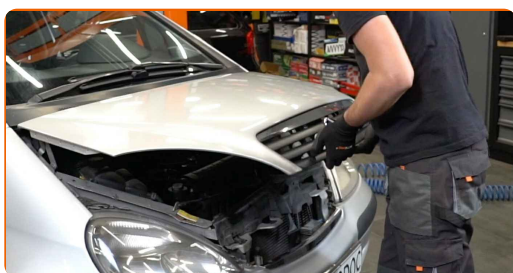
**KØB VÆRKTØJ**

**Udskiftning: bremseskiver – Mercedes W168. AUTODOC eksperter anbefaler:**

- Udskift bremseskiverne på bilen Mercedes W168 i hele sæt på hver aksel. Uanset tilstanden på komponenter. Dette vil sikre en jævn bremsning.
- Udskiftningsproceduren er identisk for begge bremseskiver på samme aksel.
- Udskift altid bremseklodserne, når du skifter bremseskiver.
- Venligst bemærk: alt arbejde der udføres på bilen – Mercedes W168 – skal foretages når motoren er slukket.

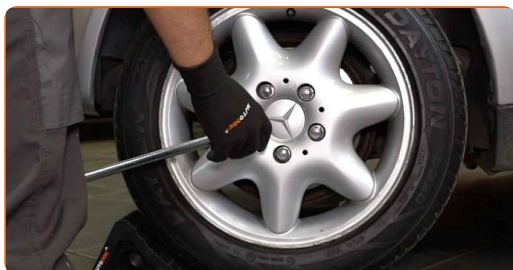
**UDFØR UDSKIFTNING I FØLGENDE RÆKKEFØLGE:**

- 1** Åbn motorhjælmen. Løsen bremsebeholderens dæksel.

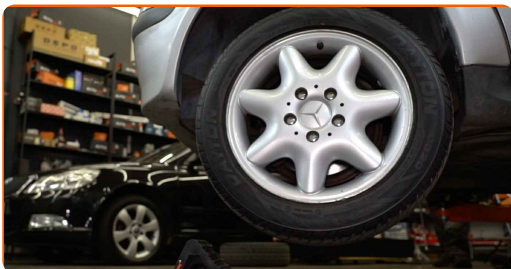


- 2** Sikre hjulene med klodser.

- 3** Løsn hjulboltene. Brug hjul slagnøgle #17.



4 Hæv bilen i bag og sikre den på støtter.



5 Løsen hjulboltene.



**AUTODOC anbefaler:**

- Vigtigt! Hold på hjulet mens befæstigelses boltene løsnes. Mercedes W168

6 Fjern hjulet.



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



8

Skru kaliberens skruer af. Brug en topnøgle №12. Brug en skraldenøgle.



9

Spred bremseklodserne. Brug et koben.



10

Fjern bremsekaliberen.

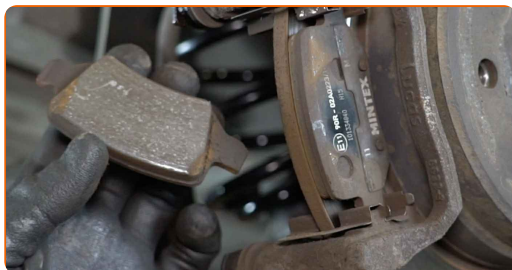


Udskiftning: bremsekiver – Mercedes W168. Råd fra AUTODOC:

- Bind kalibren 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 bremsekalibren ikke hænger på bremseslangen.
- Tryk ikke på bremsepedalen, når bremsekalibren er taget af. Stemplet vil ellers falde ud fra bremsecylinderen, og der kan ske væskelækage samt trykfald i systemet.
- Kontroller bremsekaliber befæstigelse, bremsekaliber styrestifter og gummi hætter. Rengør dem. Udskift, om nødvendigt.

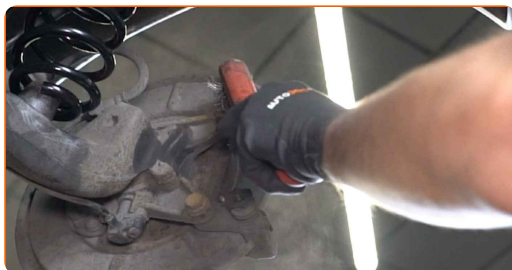
11

Fjern bremseklodserne. Brug et koben.



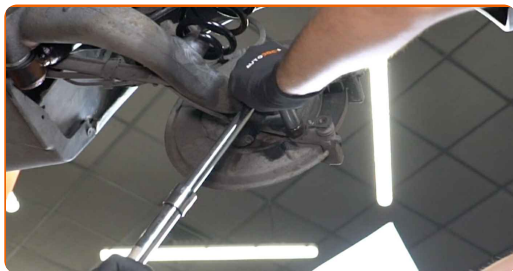
12

Rengør bremsekaliber befæstigelse. Brug en stålbørste. Brug WD-40 spray.



13

Skru skruerne af kaliberens beslag. Brug en topnøgle №16. Brug en vridenøgle. Brug en skraldenøgle.



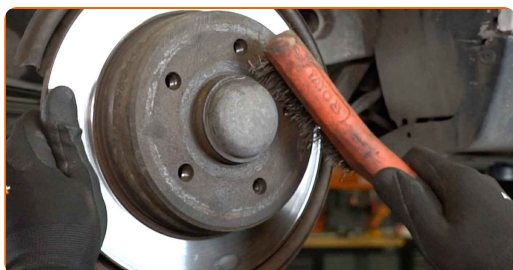
14

Fjern kaliberens beslag.



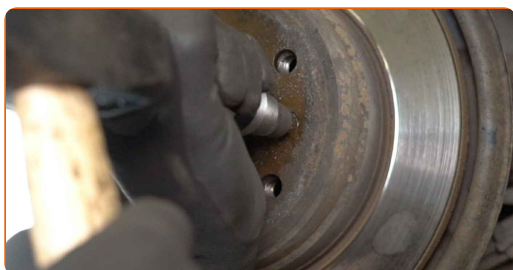
15

Rengør bremseskive befæstigelse. Brug en stålbørste. Brug WD-40 spray.



16

Skru bremseskivens skruer af. Brug Torx T30. Brug en slagskruetrækker.





**17** Fjern bremseskiven.



**18** Rengør navet. Brug en stålbørste. Behandl kontaktfladen. Brug kobberfedt.



**19** Installer bremseskiven.



**20** Stram bremseskivens skruer. Brug Torx T30. Brug en momentnøgle. Stram den til 9 Nm moment.



21

Rens bremsekaliberens beslag for skidt og støv. Brug en stålbørste. Brug bremserens.



### AUTODOC anbefaler:

- Udsiftning: bremseeskiver – Mercedes W168. Efter påførsel af sprayen, vent nogle få minutter.

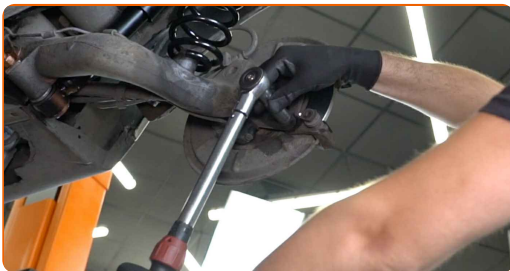
22

Installer bremsekaliberens beslag.



23

Stram bremsekaliberens beslag. Brug en topnøgle N°16. Brug en momentnøgle. Stram den til 55 Nm moment.



24

Behandel bremsekaliber cylinder. Brug en nylon rengøringsbørste. Brug bremserens.

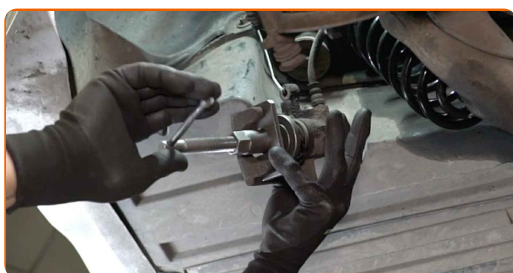


Udskiftning: bremseklodser – Mercedes W168. AUTODOC anbefaler:

- Efter påførsel af spray, vent få minutter.

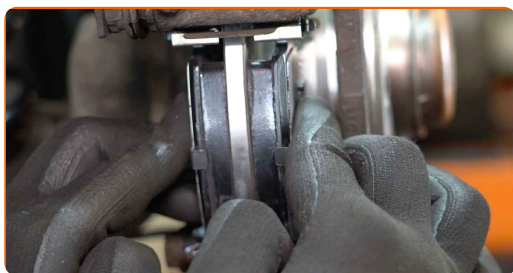
25

Tryk bremsekaliberens stempel ind. Brug bremsestempelværktøj.



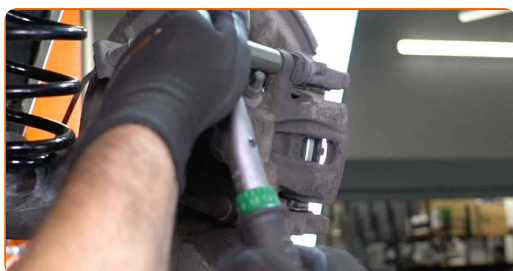
26

Installer bremseklodserne.



27

Monter bremsekaliberen og sæt den fast. Brug en topnøgle №12. Brug en momentnøgle. Stram den til 30 Nm moment.



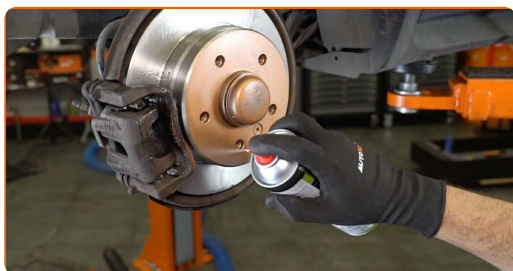
28

Behandle overfladen hvor bremseskiven har kontaktflade til hjulnavet. Brug kobberfedt.



29

Rengør bremseskivens overflade. Brug bremsrens.



### AUTODOC anbefaler:

- Udskiftning: bremseskiver – Mercedes W168. Efter påførsel af sprayen, vent nogle få minutter.

30

Installer hjulet.



### AUTODOC anbefaler:

- Advarsel! For at undgå skade, hold på hjulet mens befæstigelses boltene strammes på bilen. Mercedes W168

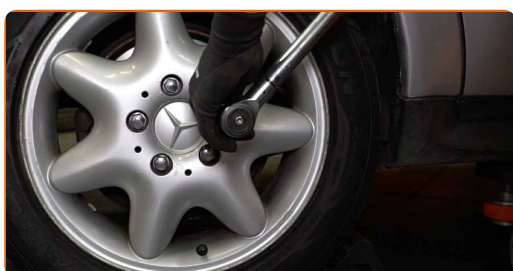
31

Skru hjulboltene til. Brug hjul slagnøgle #17.



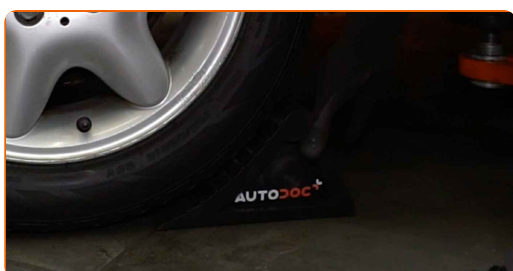
32

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



33

Fjern donkraft og klodser.

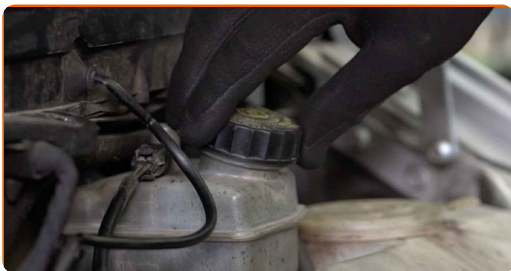


### Udskiftning: bremseklodser – Mercedes W168. Fagfolk anbefaler:

- Tjek niveauet af bremsevæske i ekspansionstanken og genopfyld hvis det er nødvendigt.

34

Stram bremsevæske beholderens dæksel til. Luk motorhjelman.



Udskiftning: bremseskiver – Mercedes W168. AUTODOC eksperter anbefaler:

- Tryk på bremsepedalen flere gange, indtil du kan mærke en betydelig modstand, uden at starte motoren.

**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**

**KØB RESERVEDELE TIL MERCEDES**

**BREMSESKIVER: ET BREDT UDVALG**

**VÆLG BILDELE TIL MERCEDES W168**

**BREMSESKIVER TIL MERCEDES: KØB NU**

**BREMSESKIVER TIL MERCEDES W168: BEDSTE HANDLER  
OG TILBUD**

## **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 2022 – 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 GmbH.