



Udskift bremseskiver bag
- **MERCEDES-BENZ E-
klasse Cabriolet (A207) |**
Brugeranvisning

TILSVARENDE VIDEOUNDERVISNING



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

Vigtigt!

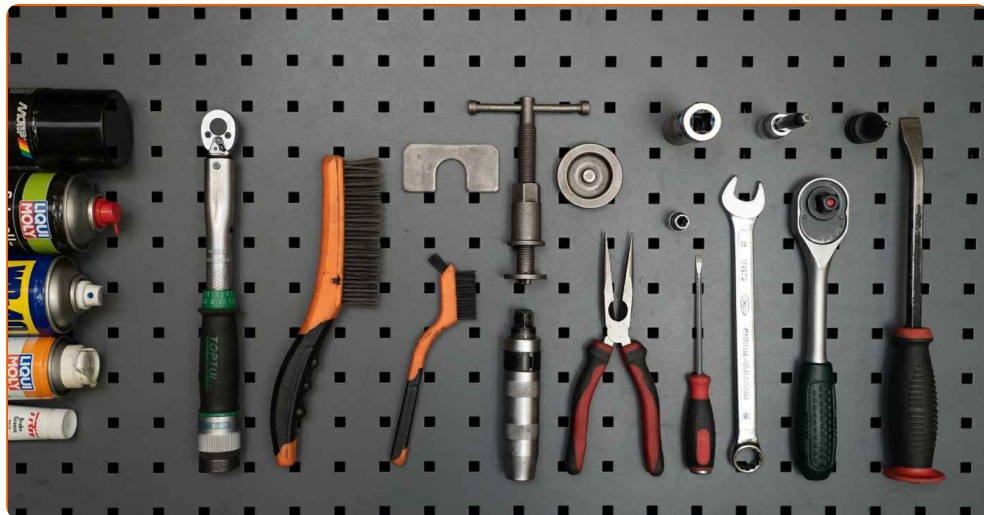
Denne udskiftningsprocedure kan bruges til:

MERCEDES-BENZ E-klasse Cabriolet (A207) E 220 CDI / BlueTEC / d (207.402, 207.401), MERCEDES-BENZ E-klasse Cabriolet (A207) E 250 CDI / BlueTEC / d (207.403, 207.404), MERCEDES-BENZ E-klasse Cabriolet (A207) E 200 CGI (207.448), MERCEDES-BENZ E-klasse Cabriolet (A207) E 250 CGI (207.447), MERCEDES-BENZ E-klasse Cabriolet (A207) E 220 CDI (207.402), MERCEDES-BENZ E-klasse Cabriolet (A207) E 200 (207.434), MERCEDES-BENZ E-klasse Cabriolet (A207) E 250 (207.436), MERCEDES-BENZ E-klasse Cabriolet (A207) E 220 BlueTEC (207.401)

Trinene kan variere lettere afhængig af bilens udformning.

Denne undervisning er tilblevet baseret på udskiftningsproceduren for en tilsvarende bilde på: MERCEDES-BENZ C-klasse Sedan (W204) C 220 CDI (204.008)

UDSKIFTNING: BREMSESKIVER – MERCEDES-BENZ E-KLASSE CABRIOLET (A207). VÆRKØJER DU FÅR BRUG FOR:



- Stålbørste
- Kaliber stålbørste
- WD-40 spray
- Kontaktspray elektronik
- Universal rengøringsspray
- Bremserens
- Anti-hvin smøremiddel
- Keramisk fedt
- Skraldehåndtag
- Kombinationsnøgle №18
- Torx bits E10
- Torx bits T30
- HEX bit nr. H7
- Hjul slag topnøgle №17
- Skraldenøgle
- Flad skruetrækker
- Slagskruetrækker
- Spidstænger
- Bremsestempelværktøj
- Koben
- Hjulstøtte

[Køb værktøj](#)

AUTODOC anbefaler:

- Udsift bremseskiverne på bilen MERCEDES-BENZ E-klasse Cabriolet (A207) 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.
- Udsift altid bremseklodserne, når du skifter bremseskiver.
- Venligst bemærk: alt arbejde der udføres på bilen – MERCEDES-BENZ E-klasse Cabriolet (A207) – skal foretages når motoren er slukket.

UDFØR UDSKIFTNING I FØLGENDE RÆKKEFØLGE:

- 1 Åbn motorhjelmen. Løsn bremsebeholderens dæksel.
- 2 Sikre hjulene med klodser.
- 3 Løsn hjulboltene. Brug hjul slagnøgle #17.



4

Hæv bilen.



Udskiftning: bremseskiver – MERCEDES-BENZ E-klasse Cabriolet (A207).
AUTODOC eksperter 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.

5

Løsen hjulboltene.



AUTODOC anbefaler:

- Advarsel! For at undgå skade, hold på hjulet mens befæstigelses boltene løsnes.
MERCEDES-BENZ E-klasse Cabriolet (A207)

6

Fjern hjulet.

**7**

Træk stikket ud til bremseklodsen slidsensoren. Brug spidstænger.

**8**

Rengør fastgørelserne til bremseklodsen slitagesensors ledningsnet. Brug en stålbørste. Brug WD-40 spray.

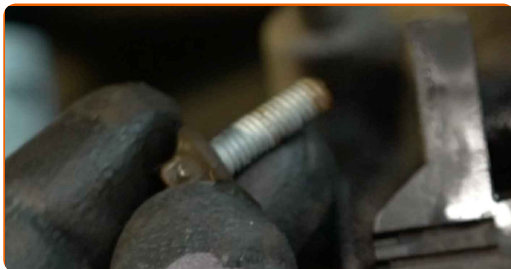
**9**

Skru fastgørelserne til slitagesensorens ledningsnet af. Brug Torx E10. Brug en skraldenøgle.



10

Fjern befæstigelsesbolten.

**11**

Afmontér slitagesensorens ledningsnet.

**12**

Løsgør bremsekaliber låsefjeder. Brug et koben.

**13**

Fjern støvhætter på bremsekaliberens styretapper. Brug et koben.

**14**

Skru fastgørelserne til bremsekaliberen af. Brug HEX nr. H7. Brug en skraldenøgle.



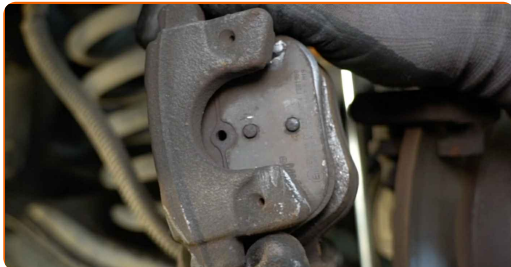
15

Spred bremseklodserne. Brug et koben.



16

Fjern bremsekaliberen.



Udskiftning: bremseskiver – MERCEDES-BENZ E-klasse Cabriolet (A207).
AUTODOC eksperter anbefaler:

- 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.

17

Fjern bremseklodserne.



18

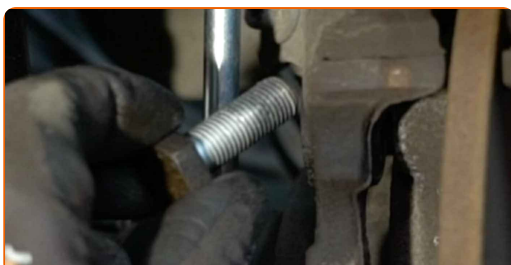
Rengør bremsekaliberen befæstigelse. Brug en stålbørste. Brug WD-40 spray.

**19**

Skru fastgørelserne til bremsekaliberens beslag af. Brug en kombinøgle № 18.

**20**

Fjern befæstigelsesboltene.

**21**

Fjern kaliberens beslag.



22

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

**23**

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

**24**

Fjern befæstigelsesbolten.

**25**

Frigør parkeringsbremsens justeringsmekanisme. Brug en skruetrækker med lige kærv.

**26**

Fjern bremseskiven.



27

Rengør navet. Brug en stålbørste. Brug universal rengøringsmiddel.



28

Behandel kontaktfladen. Brug keramisk fedt.



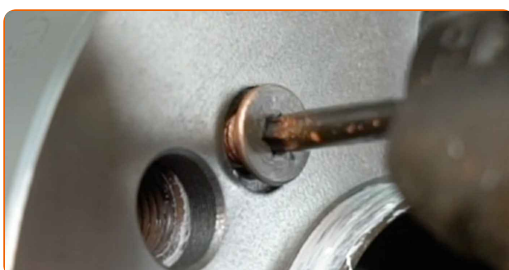
29

Installer bremseskiven.



30

Installer fasgørelsesbolt.



31

Stram bremseskivens skruer. Brug Torx T30. Brug en momentnøgle. Stram den til 10 Nm moment.



32

Indstil parkeringsbremsens justeringsmekanisme i den korrekte indstilling. Brug en skruetrækker med lige kærv.



33

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



AUTODOC anbefaler:

- Udkiftning: bremseskiver – MERCEDES-BENZ E-klasse Cabriolet (A207). Efter påførsel af sprayen, vent nogle få minutter.

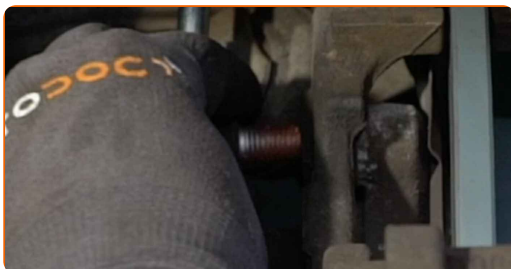
34

Installer bremsekaliberens beslag.



35

Installer fastgørelsesboltene.



36

Stram fastgørelserne til bremsekaliberens beslag. Brug en kombinøgle № 18. Brug en momentnøgle. Stram den til 115 Nm moment.



37

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



AUTODOC anbefaler:

- Efter påførsel af spray, vent få minutter.
- Kontroller bremsekaliber befæstigelse, bremsekaliber styrestifter og gummi hætter. Rengør dem. Udskift, om nødvendig.

38

Tryk bremsekaliberens stempel ind. Brug bremsestempelværktøj.



39

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



Udskiftning: bremseskiver – MERCEDES-BENZ E-klasse Cabriolet (A207).
AUTODOC eksperter anbefaler:

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

40

Installer bremseklodserne.



41

Monter bremsekaliberen og sæt den fast.



42

Stram bremskaliber befæstigelserne. Brug HEX nr. H7. Brug en momentnøgle. Stram den til 25 Nm moment.



43

Monter støvhætter på bremsekaliberens styretapper.



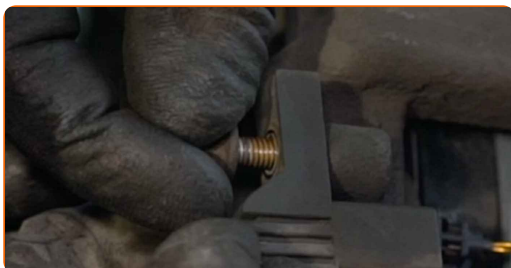
44

Montér slitagesensorens ledningsnet.



45

Installer fasgørelsesbolt.



46

Stram fastgørelserne af slitagesensorens ledningsnet. Brug Torx E10. Brug en momentnøgle. Stram den til 8 Nm moment.



47

Benhandel bremseklos slidsensor proppen. Brug dielektrisk fedt.



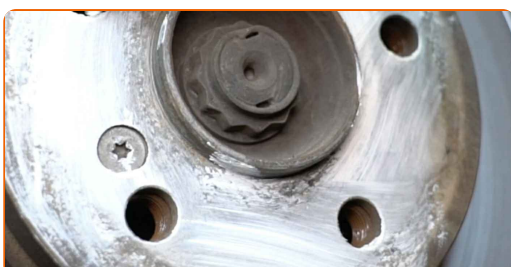
48

Isæt stikket til bremseklos slidsensoren. Monter bremsekaliberens holdefjeder.



49

Behandle overfladen hvor bremseskiven har kontaktfte til hjulnavet. Brug keramisk fedt.



50

Rengør bremseskivens overflade. Brug bremserens.



AUTODOC anbefaler:

- Efter påførsel af spray, vent få minutter.

51

Installer hjulet.



AUTODOC anbefaler:

- **Advarsel!** For at undgå skade, hold på hjulet mens befæstigelses boltene strammes på bilen. MERCEDES-BENZ E-klasse Cabriolet (A207)

52

Skru hjulboltene til. Brug hjul slagnøgle #17.



53

Sænk bilen og stram hjulboltene på kryds med. Brug hjul slagnøgle #17. Brug en momentnøgle. Stram den til 130 Nm moment.



54

Fjern donkraft og klodser.



Udskiftning: bremseskiver – MERCEDES-BENZ E-klasse Cabriolet (A207).
AUTODOC eksperter anbefaler:

- Tryk på bremsepedalen flere gange, indtil du kan mærke en betydelig modstand, uden at starte motoren.
- Tjek niveauet af bremsevæske i ekspentionstanken og genopfyld hvis det er nødvendigt.

55

Stram bremsevæske beholderens dæksel til. Luk motorhjelmen.

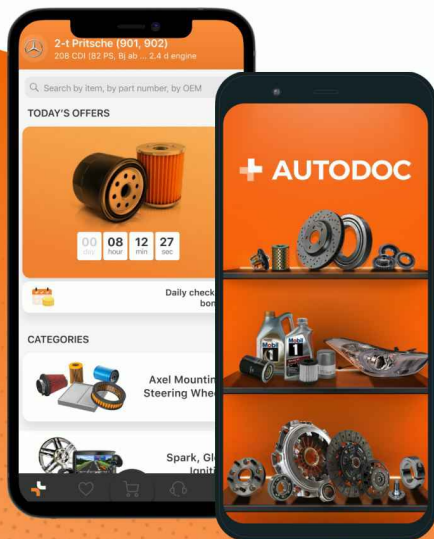


GODT KLARET!

[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

BREMSESKIVER: ET BREDT UDVALG

ⓘ ANSVARSFRASKRIVELSE:

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 sæerdeleshed 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.