



Slik bytter du  
bremseskiver fremme på  
en **Mercedes W204** –  
veiledning

## VIDEOVEILEDNING

**i Viktig!**

Denne fremgangsmåten for bytte kan brukes for:

MERCEDES-BENZ C-Klasse T-modell (S204) C 250 CGI (204.247), MERCEDES-BENZ SLK (R172) 250 1.8 (172.447), MERCEDES-BENZ C-Klasse Sedan (W204) C 250 CDI 4-matic (204.082), MERCEDES-BENZ SLK (R172) 200 1.8 (172.448), MERCEDES-BENZ E-Klasse Sedan (W212) E 250 CDI / BlueTEC 4-matic (212.082, 212.097), MERCEDES-BENZ E-Klasse Sedan (W212) E 200 NGT (212.041), MERCEDES-BENZ C-Klasse T-modell (S204) C 250 CDI 4-matic (204.282), MERCEDES-BENZ C-Klasse Coupé (C204) C 220 CDI (204.302), MERCEDES-BENZ C-Klasse Coupé (C204) C 250 CDI (204.303), MERCEDES-BENZ C-Klasse Coupé (C204) C 250 (204.347), MERCEDES-BENZ C-Klasse Sedan (W204) C 200 (204.048), MERCEDES-BENZ C-Klasse Sedan (W204) C 180 Kompressor (204.046), MERCEDES-BENZ C-Klasse Sedan (W204) C 200 Kompressor (204.041), MERCEDES-BENZ C-Klasse Sedan (W204) C 230 (204.052), MERCEDES-BENZ C-Klasse Sedan (W204) C 280 (204.054), (+ 50)

Trinnene kan variere litt, avhengig av designet på bilen.

**UTSKIFTING: BREMSESKIVER – MERCEDES W204.  
VERKTØYET DU KAN TRENGE:**



- Stålbørste
- Rengjøringsbørste av nylon
- WD-40 spray
- Elektrospray
- Universal rengjøringspray
- Bremsrens
- Smøremiddel/monteringspasta mot hvining
- Keramisk pasta
- Momentnøkkel
- Kombinasjonsnøkkel #17
- Kombinasjonsnøkkel #18
- Pipenøkkelinnsats # 13
- HEX bit nr. H5
- Hjulpipe #17
- Skrallenøkkel
- Slagskrutrekker
- Lang nebbtang
- Bremsstempelverktøy
- Brekkjern
- Stoppekloss

**KJØP VERKTØY**

**AUTODOC anbefaler:**

- Skift ut bremseskiver på bilen Mercedes W204 i komplett sett for hver akse. Uavhengig av status på komponenter. Dette vil sikre jevn bremsing.
- Fremgangsmåten er identisk for begge bremseskiver på samme aksel.
- Ved bytte av bremseskiver, erstatt alltid bremsesklossene.
- Merk: Alt arbeid på bilen – Mercedes W204 – må utføres med motoren koblet ut.

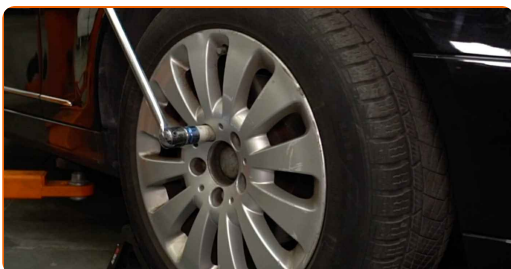
**GJENNOMFØR UTSKIFTINGEN I FØLGENDE REKKEFØLGE:**

- 1** Åpne panseret. Skru løs tanklokket for bremsevæsken.



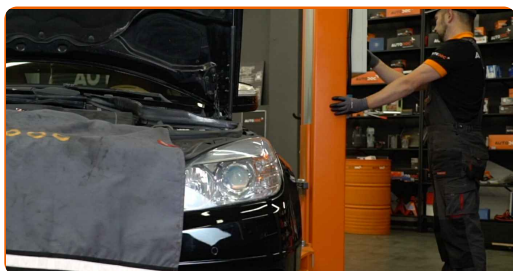
- 2** Sikre hjulene med klosser.

- 3** Løsne hjulfesteboltene. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #17.



4

Jekk opp bilen.



Utskifting: bremseskiver – Mercedes W204. AUTODOC anbefaler:

- Pass på at den står støtt på en jevn overflate hvis du bruker en jekk.
- Bilen må også sikres med støttebukker.

5

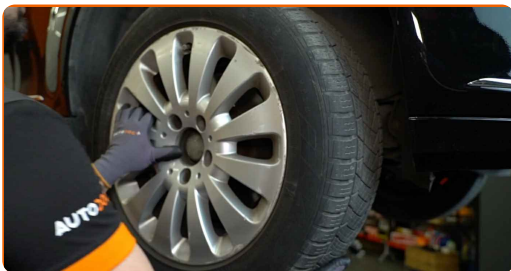
Løsne hjulboltene.



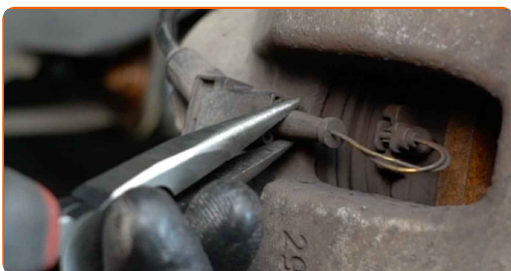
AUTODOC anbefaler:

- Advarsel! Hold i hjulet når du skruer løs festeboltene for å unngå skader. Mercedes W204

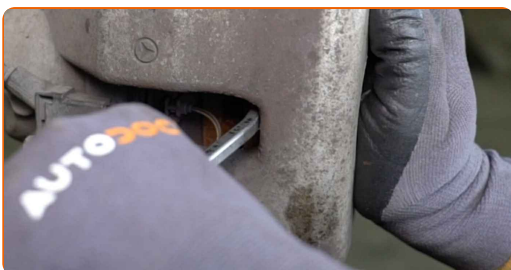
**6** Ta av hjulet.



**7** Løs kontakten til slitasjesensoren til bremseklossen. Bruk en lang nebbtang.



**8** Spre bremseklossene. Bruk et brekkjern.

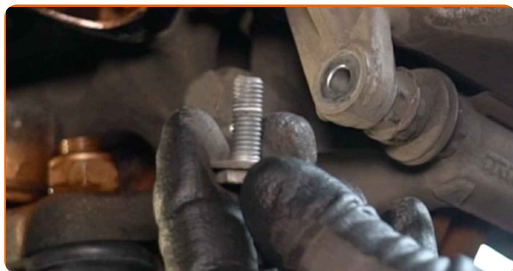


**9** Rengjør festene til bremsekaliperen. Bruk en stålbørste. Bruk WD-40 spray.

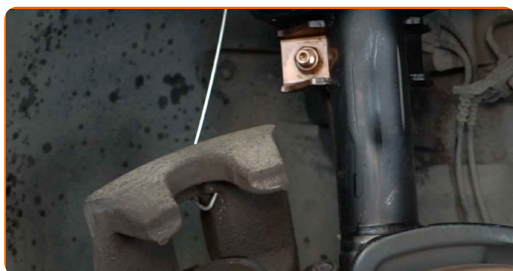
**10** Skru løs festene til bremsekaliperen. Bruk en kombinasjonsnøkkel #17. Bruk en pipenøkkelinnsats #13. Bruk en skrallenøkkel.



**11** Fjern festboltene.



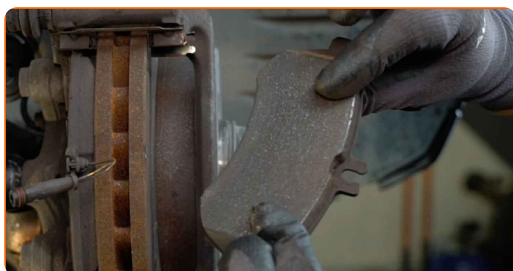
**12** Fjern bremsekaliperen.



**Utskifting: bremseskiver – Mercedes W204. AUTODOC anbefaler:**

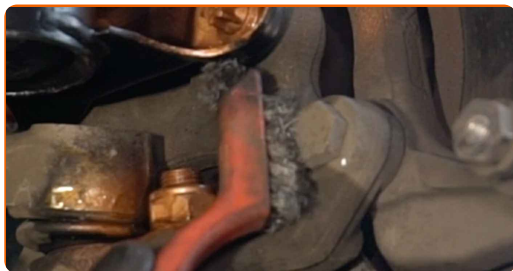
- Knyt kaliperen til suspensjon eller til karosseriet med en ledning, uten å koble fra bremseslangen for å unngå trykkavlastning i bremsesystemet.
- Kontroller at bremsekaliperen ikke henger på bremseslangen.
- Ikke press inn bremsepedalen etter at bremsekaliperen er fjernet. Stemplet kan falle ut fra bremse sylindren som et resultat, og bremsevæskelekkasje og trykkavlastning kan forekomme i systemet.

**13** Fjern bremseklossene.



14

Rengjør festene på braketten til bremsecaliperen. Bruk en stålbørste. Bruk WD-40 spray.



15

Skru løs festene til braketten til bremsecaliperen. Bruk en kombinasjonsnøkkel #18.



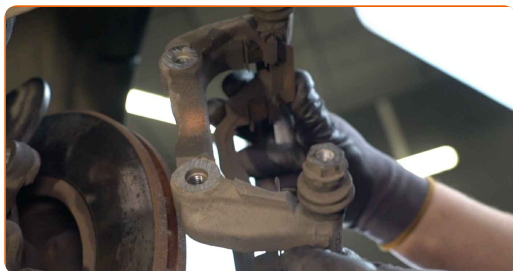
16

Fjern festeboltene.



17

Fjern kalipperbraketten.





18

Rengjør festet til bremseskiven. Bruk en stålbørste. Bruk WD-40 spray.



19

Skruløs bremseskivefestet. Bruk HEX nr. H5. Bruk en slagskrutrekker.



20

Fjern festebolt.



21

Fjern bremseskiven.



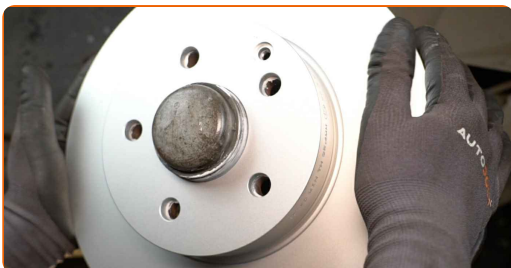
**22** Rengjør navet. Bruk en stålbørste. Bruk universal rengjøringspray.



**23** Behandle deretter kontaktflaten. Bruk keramisk pasta.



**24** Installer bremseskiven.



**25** Monter festebolten.



**26** Stram bremseskivefestet. Bruk HEX nr. H5. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 10 Nm dreiemoment.



27

Rengjør bremsekalipperbraketten for smuss og støv. Bruk en stålbørste. Bruk bremserens.

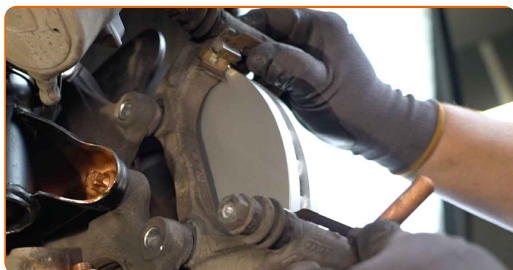


### AUTODOC anbefaler:

- Utskifting: bremseeskiver – Mercedes W204. Vent i noen minutter etter påføringen av sprayen.
- Sjekk brakett, styrepinne og mansjettene til bremsecaliperen. Rengjør dem. Bytt ved behov.

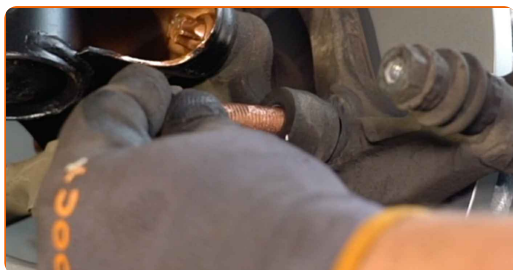
28

Installer bremsekalipperbraketten.



29

Monter festebolter.



- 30** Stram festene til braketten til bremsekaliperen. Bruk en kombinasjonsnøkkel #18. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 115 Nm dreiemoment.



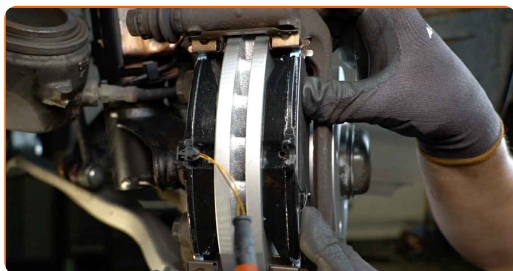
- 31** Behandle bremseklossene i området hvor overflaten deres kommer i kontakt med bremsekaliper holderen. Bruk smøremiddel/monteringspasta mot hvining.



Utsifting: bremsekliver – Mercedes W204. Profesjonelle anbefalinger:

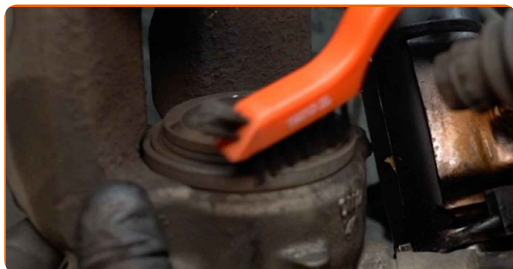
- Kontroller at platens overflate er ren før du installerer klossene.

- 32** Installer bremseklossene.



33

Behandle stempelet til bremsekaliperen. Bruk en rengjøringsbørste av nylon. Bruk bremserens.

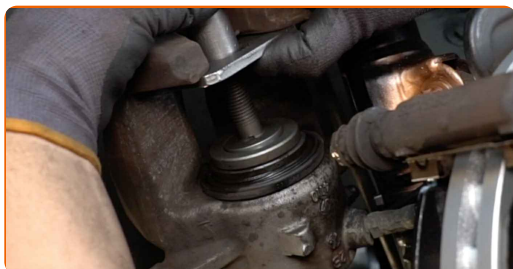


### AUTODOC anbefaler:

- Utskifting: bremseeskiver – Mercedes W204. Vent i noen minutter etter påføringen av sprayen.

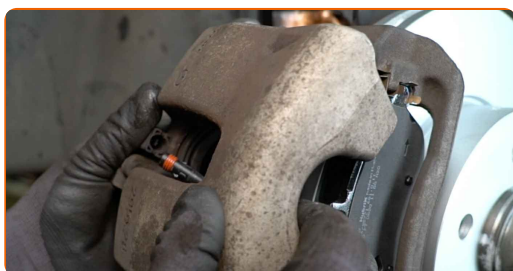
34

Trykk inn bremsekaliper-stemplet. Bruk bremsestempelverktøy.



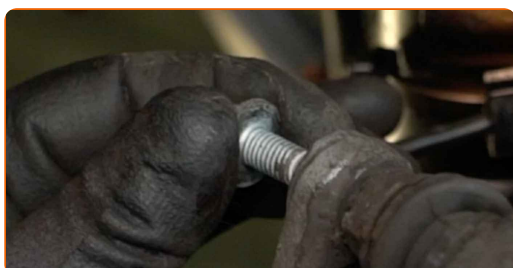
35

Installer bremsekaliperen og fest den.

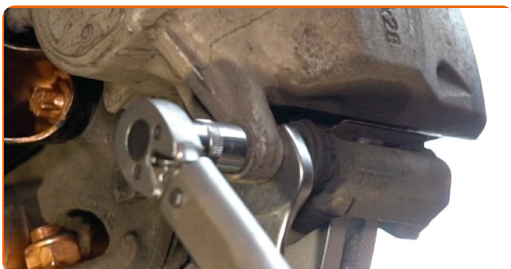


36

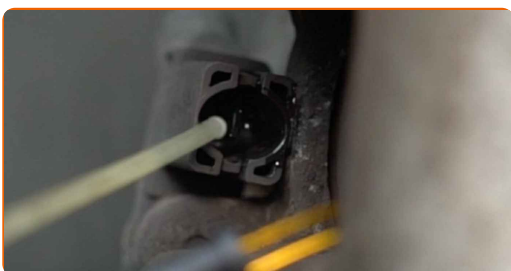
Monter festebolter.



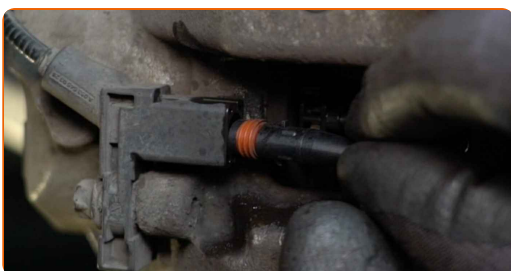
- 37** Stram festene til bremsecaliperen. Bruk en kombinasjonsnøkkel #17. Bruk en pipenøkkelinnsats #13. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 34 Nm dreiemoment.



- 38** Behandle pluggen til slitasjesensoren til bremseklossen med et egnet middel. Bruk dielektrisk fett.



- 39** Fest kontakten til slitasjesensoren til bremseklossen.



- 40** Behandle overflaten hvor bremseskiven kontakter felgen. Bruk keramisk pasta.



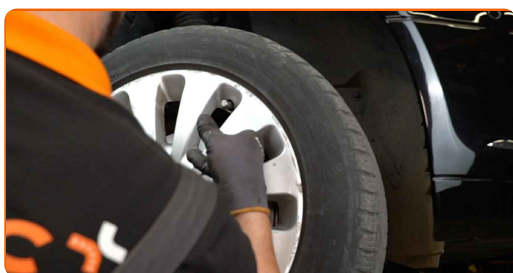
**41** Rengjør overflaten av bremseskiven. Bruk bremsereens.



**AUTODOC anbefaler:**

- Vent et par minutter etter at sprayen er påført.

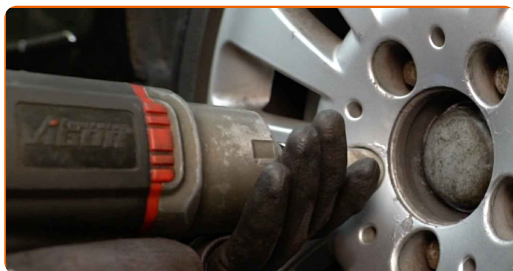
**42** Installer hjulet.



**AUTODOC anbefaler:**

- Advarsel! Hold i hjulet når du skrur inn festeboltene på bilen for å unngå skader.  
Mercedes W204

**43** Skru inn boltene. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #17.



- 44** Senk bilen og stram hjulboltene, arbeid på kryss. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #17. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 130 Nm dreiemoment.



- 45** Fjern jekker og klosser.



### Utskifting: bremseskiver – Mercedes W204. Profesjonelle anbefalinger:

- Uten å starte motoren, trå på bremsepedalen flere ganger til du føler betydelig motstand.
- Kontroller bremsevæsknivået i ekspansjonstanken og etterfyll om nødvendig.



46

Stram tanklokket til bremsevæsken. Lukk panseret.



**GODT GJORT!** 

**SE FLERE VEILEDNINGER**

## AUTODOC – TOPP KVALITET OG RIMELIGE BILDELER PÅ NETTET

AUTODOC-APPEN: SIKRE DEG GODE TILBUD I DEN PRAKTISKE  
APPEN VÅR



The image shows two smartphones displaying the Autodoc app interface. The left phone shows a search bar, a 'TODAY'S OFFERS' section with a car air filter, and a 'CATEGORIES' section with items like 'Axel Mounting Steering Whe' and 'Spark, Gl Ignit'. The right phone shows the Autodoc logo and a collection of car parts.

**+ AUTODOC**

GET IT ON  
**Google Play**

Download on the  
**App Store**

**Download**

**ET STORT UTVALG AV RESERVEDELER TIL BILEN DIN**

**KJØP RESERVEDELER FOR MERCEDES**

**BREMSESKIVER: ET STORT UTVALG**

**VELG BILDELER FOR MERCEDES W204**

**BREMSESKIVER FOR MERCEDES: KJØP NÅ**

**BREMSESKIVER FOR MERCEDES W204: DE BESTE  
TILBUDENE OG SALGENE**

## **ANSVARFRASKRIVELSE:**

Dokumentet inneholder kun generelle anbefalinger som kan være til hjelp ved reparasjoner eller utskiftninger. AUTODOC er ikke ansvarlig for tap, personskader, skader på eiendom som oppstår under reparasjonen eller utskiftningen på grunn av feilaktig bruk eller feiltolkning av de opplysningene som er stilt til rådighet.

AUTODOC er ikke ansvarlig for noen mulige feil og usikkerheter i denne veiledningen. Opplysningene er kun stilt til rådighet som informasjon og kan ikke erstatte veiledninger fra en spesialist.

AUTODOC er ikke ansvarlig for feil eller farlig bruk av apparater, verktøy eller bildeler. AUTODOC anbefaler sterkt å være forsiktig og følge sikkerhetsreglene ved gjennomføring av reparasjon eller utskiftning. Husk: Bruk av bildeler av mindreverdig kvalitet garanterer ikke at du oppnår riktig nivå av trafiksikkerhet.

© Copyright 2022 – Alt innhold, særlig tekster, fotografier og grafikker er beskyttet av opphavsrett. Alle rettigheter, inkludert mangfoldiggjørelse, kunngjøring, bearbeiding og oversettelse forbeholdes AUTODOC GmbH.