



Udskift bremseklodser  
bag - **Mercedes ML W163**  
| Brugermanvisning

## VIDEO UNDERVISNING

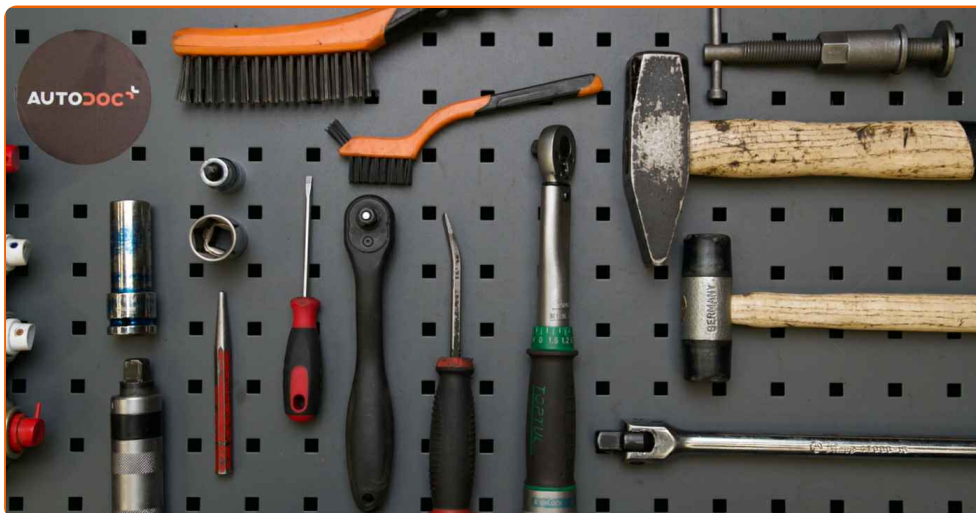
**i** **Vigtigt!**

Denne udskiftningsprocedure kan bruges til:

MERCEDES-BENZ M-klasse (W163) ML 320 (163.154), MERCEDES-BENZ M-klasse (W163) ML 430 (163.172), MERCEDES-BENZ M-klasse (W163) ML 55 AMG (163.174), MERCEDES-BENZ M-klasse (W163) ML 400 CDI (163.128), MERCEDES-BENZ M-klasse (W163) ML 500 (163.175), MERCEDES-BENZ M-klasse (W163) ML 350 (163.157), MERCEDES-BENZ M-klasse (W163) ML 350

Trinene kan variere lettere afhængig af bilens udformning.

**UDSKIFTNING: BREMSEKLODSE – MERCEDES ML  
W163. VÆRKTØJER DU FÅR BRUG FOR:**



- Stålbørste
- Kaliber stålbørste
- Bremserens
- Anti-hvin smøremiddel
- Kobber fedt
- Skraldehåndtag
- Hjul slag topnøgle N°17
- Dorn
- Hammer
- Gummihammer
- Bremsstempelværktøj
- Koben
- Hjulstøtte

**KØB VÆRKTØJ**

Udskiftning: bremseklodser – Mercedes ML W163. AUTODOC eksperter 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.
- Venligst bemærk: alt arbejde der udføres på bilen – Mercedes ML W163 – skal foretages når motoren er slukket.

**UDFØR UDSKIFTNING I FØLGENDE RÆKKEFØLGE:**

1

Åbn motorhjelmen. Løsen bremsebeholderens dæksel.

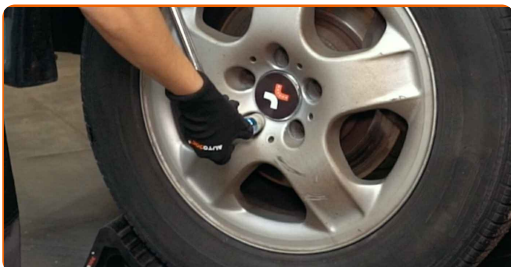


2

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:**

- Advarsel! For at undgå skade, hold på hjulet mens befæstigelses boltene løsnes.  
Mercedes ML W163

**6** Fjern hjulet.



**7** Tag bremseklodsens slidensors stik af.



Venligst bemærk!

- Nogle biler er ikke udstyret med bremseklods slidfølere.

8

Rengør bremsekaliberens fastgørelser. Brug en stålborste. Brug bremserens.

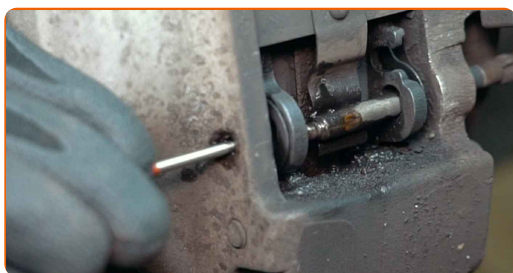


AUTODOC anbefaler:

- Udskiftning: bremseklodser – Mercedes ML W163. Efter påførsel af sprayen, vent nogle få minutter.

9

Fjern bremseklodsernes låseclips. Brug en drivdorn. Brug en hammer. Brug et koben.



10

Fjern bremseklodserne. Brug et koben.



11

Rengør bremsekaliber overfladen. Brug en stålbørste. Brug bremserens.



Udskiftning: bremseklodser – Mercedes ML W163. AUTODOC eksperter anbefaler:

- Efter påførsel af spray, vent få minutter.

12

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

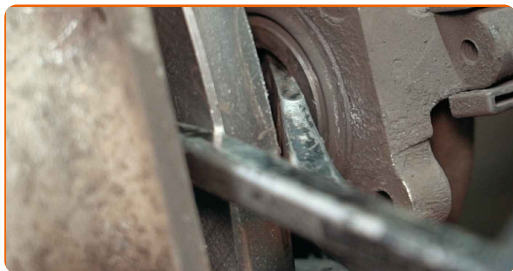


AUTODOC anbefaler:

- Udskiftning: bremseklodser – Mercedes ML W163. Efter påførsel af sprayen, vent nogle få minutter.

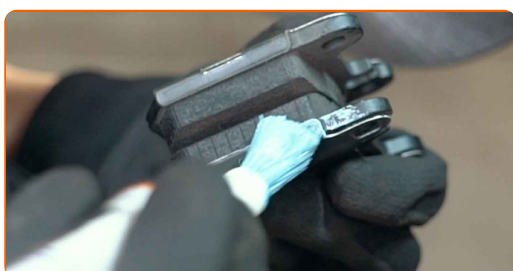
13

Tryk bremsekaliberens stempel ind. Brug bremsestempelværktøj. Brug et koben.



14

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



Udskiftning: bremseklodser – Mercedes ML W163. AUTODOC anbefaler:

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

15

Installer bremseklodserne.

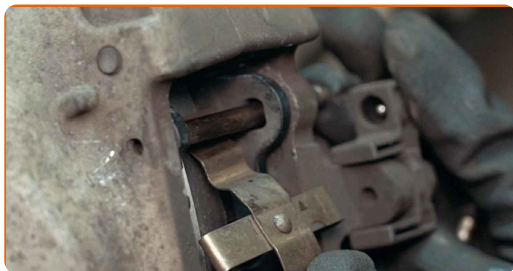


Udskiftning: bremseklodser – Mercedes ML W163. Råd:

- Du skal sikre at klodserne er installeret sådan at belægningen vender ind mod skiven.



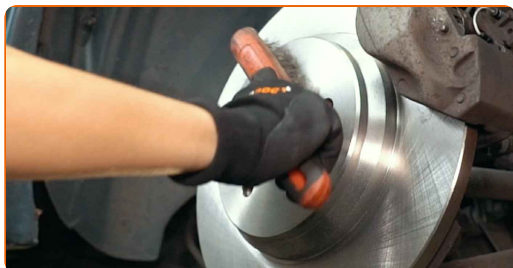
**16** Installer bremseklodsernes låseclips. Brug en drivdorn. Brug en gummihammer.



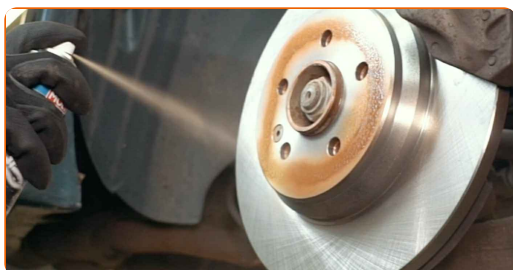
**17** Sæt bremseklodsens slidensors stik i.



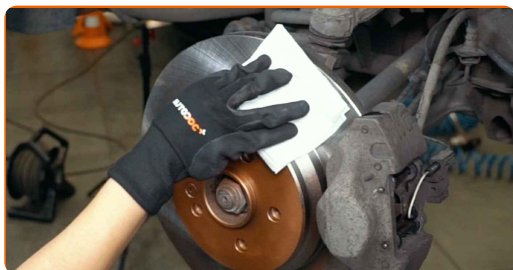
**18** Rens hjulets montagesæde. Brug en stålbørste.



**19** Behandle overfladen hvor bremsekiven har kontaktflade til hjulnavet. Brug kobberfedt.



**20** Rengør bremsekivens overflade. Brug bremserens.



**AUTODOC anbefaler:**

- Udskiftning: bremseklodser – Mercedes ML W163. Efter påførsel af sprayen, vent nogle få minutter.

21

Installer hjulet.



**AUTODOC anbefaler:**

- Advarsel! For at undgå skade, hold på hjulet mens befæstigelses boltene strammes på bilen. Mercedes ML W163

22

Skru hjulboltene til. Brug hjul slag nøgle #17.



23

Sænk bilen og stram hjulboltene på kryds med. Brug hjul slag nøgle #17. Brug en momentnøgle. Stram den til 150 Nm moment.



24

Fjern donkraft og klodser.

**Udskiftning: bremseklodser – Mercedes ML W163. Råd:**

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

25

Stram bremsevæske beholderens dæksel til. Luk motorhjelmen.

**Udskiftning: bremseklodser – Mercedes ML W163. Råd fra AUTODOC eksperter:**

- 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**

**KØB RESERVEDELE TIL MERCEDES**

**BREMSEKLODSE: ET BREDT UDVALG**

**VÆLG BILDELE TIL MERCEDES ML W163**

**BREMSEKLODSE TIL MERCEDES: KØB NU**

**BREMSEKLODSE TIL MERCEDES ML W163: 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.