



Udskift hjullejer bag -  
**MAZDA 5 (CR19) |**  
Brugermanvising

## TILSVARENDE VIDEOUNDERVISNING



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

### **Vigtigt!**

Denne udskiftningsprocedure kan bruges til:

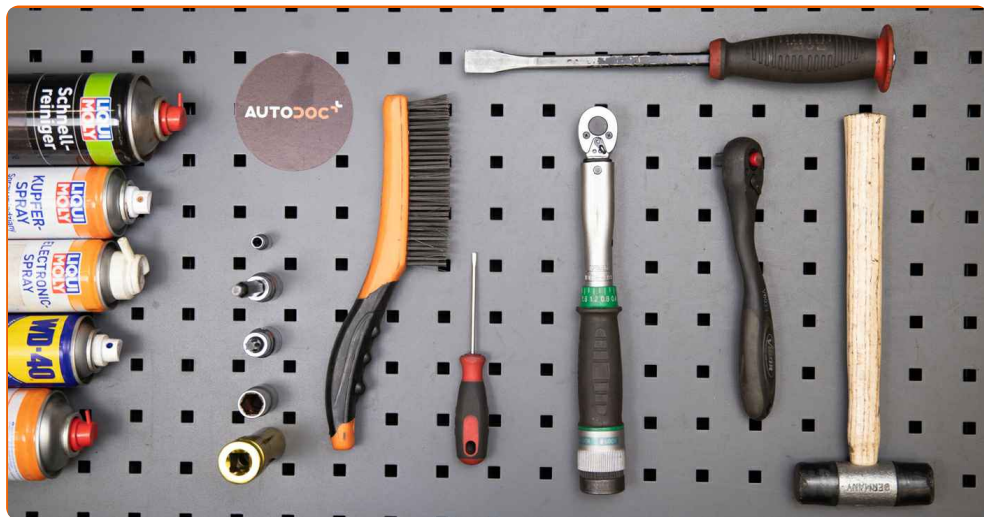
MAZDA 5 (CR19) 1.8, MAZDA 5 (CR19) 2.0, MAZDA 5 (CR19) 2.0 CD

Trinene kan variere lettere afhængig af bilens udformning.

Denne undervisning er tilblevet baseret på udskiftningsproceduren for en tilsvarende bildel på: MAZDA 3 Sedan (BK) 1.6

## UDSKIFTNING: HJULLEJER – MAZDA 5 (CR19).

### VÆRKTØJER DU KUNNE FÅ BRUG FOR:



- Stålbørste
- WD-40 spray
- Bremserens
- Kobber fedt
- Forsegler
- Kontaktspray elektronik
- Skraldehåndtag
- HEX bit nr. H7
- Torx bits T50
- Skruenøgle nr.6
- Skruenøgle nr.14
- Hjul slag topnøgle №19
- Skraldenøgle
- Koben
- Flad Skruetrækker
- Gummihammer
- Hjulstøtte

[Køb værktøj](#)

Udskiftning: hjullejer – MAZDA 5 (CR19). Råd fra AUTODOC eksperter:

- Genbrug ikke hjullejet på din MAZDA 5 (CR19) bil.
- Proceduren for udskiftning af hjulnavslejer er identisk for begge hjul på samme aksel.
- Venligst bemærk: alt arbejde der udføres på bilen – MAZDA 5 (CR19) – skal foretages når motoren er slukket.

## UDFØR UDSKIFTNING I FØLGENDE RÆKKEFØLGE:

1



2



3

Hæv bilen i bag og sikre den på støtter.

4

Løsen hjulboltene.



#### AUTODOC anbefaler:

- **Advarsel!** For at undgå skade, hold på hjulet mens befæstigelses boltene løsnes.  
MAZDA 5 (CR19)

5

Fjern hjulet.



6

Løsgør bremsekaliber låsefjeder. Brug en skruetrækker med lige kærv.



7

Fjern støvhætter på bremsekaliberens styretapper. Brug en skruetrækker med lige kærv.



**8**

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

**9**

Skru kaliberens skruer af. Brug HEX nr. H7. Brug en skraldenøgle.

**10**

Spred bremseklodserne. Brug et koben.

**11**

Fjern bremsekaliberen.



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

**12**

Fjern bremseklodserne.

**13**

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

**14**

Skru skruerne af kaliberens beslag. Brug en topnøgle №14. Brug en skraldenøgle.

**15**

Fjern befæstigelsesboltene (2 styk).

**16**

Fjern kaliberens beslag.

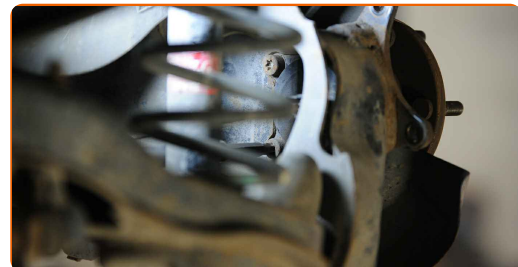
**17**

Fjern bremseskiven.



**18**

Rengør befæstigelserne til hjulnav lejet. Brug en stålbørste. Brug WD-40 spray.

**19.1****19.2**

Brug Torx T50. Brug en skraldenøgle.

**20**

Fjern befæstigelsesboltene.

**21**

Fjern navlejet sammen med bremeskive beskyttelsespladen. Brug en gummihammer.

**22**

Træk stikket ud til ABS sensor. Brug en skruetrækker med lige kærv.

**23**

Fjern bremseskive skjoldet.

**24**

Løsen ABS sensorens befæstigelse. Brug en topnøgle №6. Brug en skraldenøgle.



**25**

Afbryd ABS sensoren.

**26**

Forbind ABS sensoren.

**27**

Skru befæstigelserne ind til ABS sensoren. Brug en topnøgle №6. Brug en momentnøgle. Stram den til 5 Nm moment.

**28**

Rengør befæstigelserne til hjulnav lejet. Brug en stålbørste. Brug WD-40 spray.



**29**

Rengør navlejets monteringssæde. Brug en stålbørste. Brug WD-40 spray.

**30**

Behandel befæstigelserne til hjulnavlejet. Brug en forsegler.

**31**

Installer bremseskive skjoldet.

**32**

Installer navlejet sammen med bremseskivens beskyttelsesplade.

**33**

Installer fastgørelsesboltene.

**34.1**

Stram befæstigelsen til på hjulnav lejet.

**34.2**

Brug Torx T50. Brug en momentnøgle. Stram den til 62 Nm moment.



**35**

Behandel ABS sensor stikket. Brug elektronik kontaktspray.

**36**

Sæt stikket i til ABS sensor.

**37**

Behandel navet på kontaktfladen med bremseskiven. Brug kobberfedt.

**38**

Installer bremseskiven.

**39**

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



## AUTODOC anbefaler:

- Udskiftning: hjullejer – MAZDA 5 (CR19). Efter påførsel af sprayen, vent nogle få minutter.

40

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

41

Behandle bremsekaliber befæstigelse. Brug en forsegler.



42

Installer bremsekaliberens beslag.



43

Installer fastgørelselsboltene (2 styk).

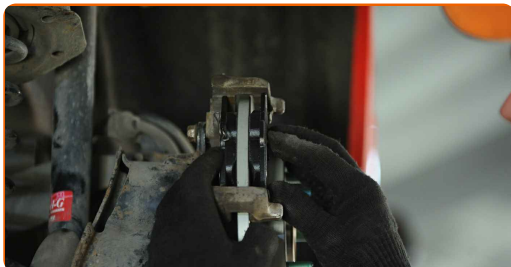
44

Stram bremsekaliberens beslag. Brug en topnøgle №14. Brug en momentnøgle. Stram den til 65 Nm moment.



**45**

Installer bremseklodserne.

**46**

Monter bremsekaliberen og sæt den fast. Brug HEX nr. H7. Brug en momentnøgle. Stram den til 30 Nm moment.

**47**

Monter støvhætter på bremsekaliberens styretapper.

**48**

Monter bremsekaliberens holdefjeder. Brug en skruetrækker med lige kærv.

**49**

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



50

Rengør bremseskivens overflade. Brug bremserens.



#### AUTODOC anbefaler:

- Udskiftning: hjullejer – MAZDA 5 (CR19). Efter påførsel af sprayen, vent nogle få minutter.

51

Installer hjulet.



#### AUTODOC anbefaler:

- Advarsel! For at undgå skade, hold på hjulet mens befæstigelses boltene strammes på bilen. MAZDA 5 (CR19)

52

Skru hjulboltene til. Brug hjul slagnøgle #19.



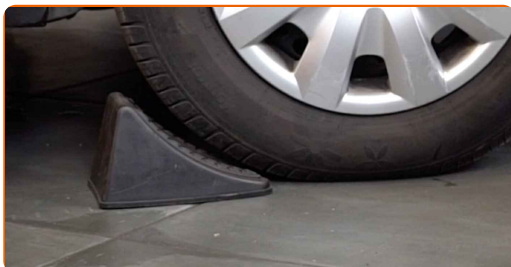
53

Sænk bilen og stram hjulboltene på kryds med. Brug hjul slagnøgle #19. Brug en momentnøgle. Stram den til 118 Nm moment.



54

Fjern donkraft og klodser.



**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

HJULLEJER: 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 2023 – 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 SE.