



Udskift hjullejer bag -
FORD Focus C-Max
(DM2) | Brugermanvisning

TILSVARENDE VIDEOUNDERVISNING



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

ⓘ Vigtigt!

Denne udskiftningsprocedure kan bruges til:

FORD Focus C-Max (DM2) 2.0 TDCi, FORD Focus C-Max (DM2) 1.8, FORD Focus C-Max (DM2) 1.6 TDCi, FORD Focus C-Max (DM2) 1.6, FORD Focus C-Max (DM2) 2.0, FORD Focus C-Max (DM2) 1.6 Ti, FORD Focus C-Max (DM2) 1.8 TDCi, FORD Focus C-Max (DM2) 1.8 Flexifuel

Trinene kan variere lettere afhængig af bilens uformning.

Denne undervisning er tilblevet baseret på udskiftningsproceduren for en tilsvarende bildel på: FORD Focus II Sedan (DB_, FCH, DH) 1.6 TDCi

UDSKIFTNING: HJULLEJER – FORD FOCUS C-MAX (DM2). VÆRKTØJER DU FÅR BRUG FOR:



- Stålbørste
- WD-40 spray
- Bremserens
- Universal rengøringsspray
- Kontaktspray elektronik
- Kobber fedt
- Skraldehåndtag
- Kombinationsnøgle №13
- Skruenøgle nr.13
- Torx bits T50
- Hjul slag topnøgle №19
- Gevindskær
- Koben
- Flad Skruetrækker
- Gummihammer
- Vandpumpetænger
- Hjulstøtte

[Køb værktøj](#)

Udskiftning: hjullejer – FORD Focus C-Max (DM2). AUTODOC anbefaler:

- Genbrug ikke hjullejet på din FORD Focus C-Max (DM2) bil.
- Proceduren for udskiftning af hulnavslejer er identisk for begge hjul på samme aksel.
- Alt arbejde bør udføres når motoren er slukket.

UDSKIFTNING: HJULLEJER – FORD FOCUS C-MAX (DM2). ANBEFALET RÆKKEFØLGE AF TRIN:

1 Sikre hjulene med klodser.

2 Løsn hjulboltene. Brug hjul slagnøgle #19.



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.
FORD Focus C-Max (DM2)

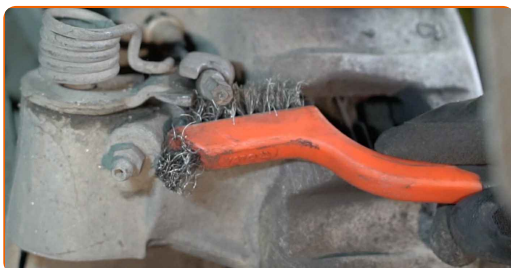
5

Fjern hjulet.



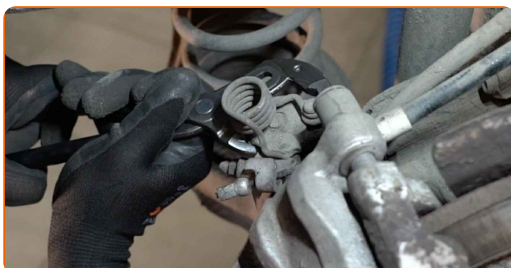
6

Rengør befæstigelsen til parkeringsbremse kablet. Brug en stålborste. Brug universal rengøringsmiddel.



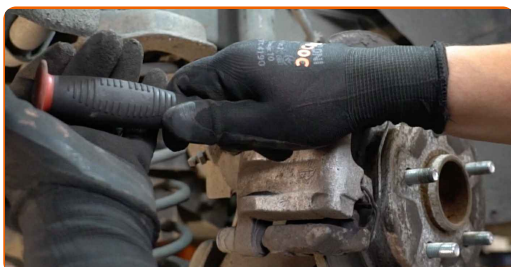
7

Frigør parkeringsbremsekablet. Brug vandpumpe tænger.



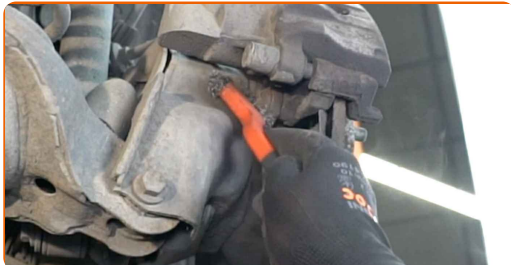
8

Spred bremseklodserne. Brug et koben.



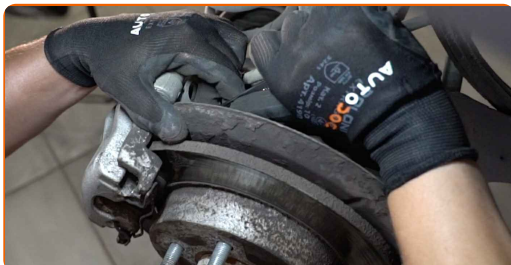
9

Rengør bremsekaliberen befæstigelse. Brug en stålbørste. Brug universal rengøringsmiddel.



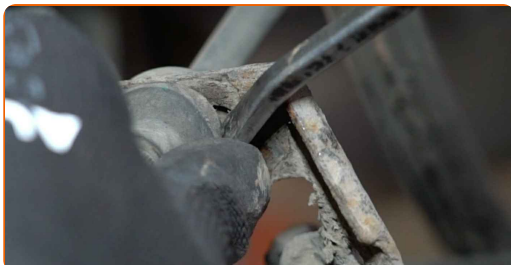
10

Skru skruerne af kaliberens beslag. Brug en kombinøgle № 13.



11

Afbryd bremseslangen. Brug et koben.



12

Fjern bremsekaliberen sammen med bremseåget. Brug et koben.



Udskiftning: hjullejer – FORD Focus C-Max (DM2). 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.
- Kontroller bremsekaliber befæstigelse, bremsekaliber styrestifter og gummi hætter. Rengør dem. Udskift, om nødvendig.

13

Rengør bremseskivebefæstigelsen. Brug en stålbørste. Brug WD-40 spray.



14

Fjern bremseskiven. Brug en gummihammer.



15

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

**16**

Rengør ABS sensorens montagedsted. Brug universal rengøringsmiddel.

**17**

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

**18**

Skru hjulnav boltene af. Brug Torx T50. Brug en vridenøgle.



19

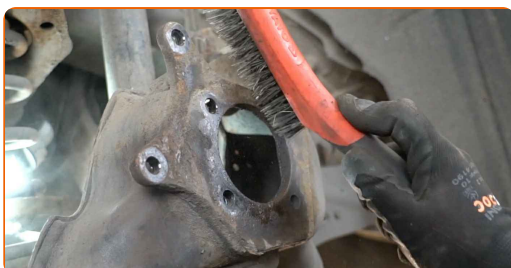
Fjern navet og lejet sammen, da de er en forseglet enhed.

**20**

Fjern bremseskive skærmpinden.

**21**

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

**22**

Installer bremseskive skærmpinden.

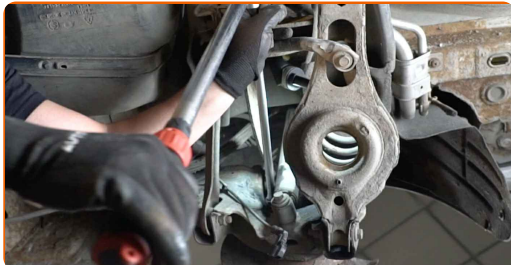
**23**

Monter det nye hjulnav med et leje.



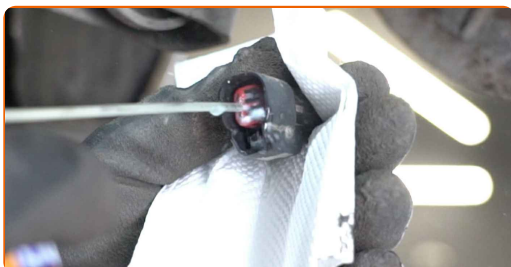
24

Stram hjulnav boltene til. Brug Torx T50. Brug en momentnøgle. Stram den til 65 Nm moment.



25

Behandel ABS sensor stikket. Brug elektronik kontaktspray.



26

Sæt stikket i til ABS sensor.



27

Tilføj noget kobberfedt til navet hvor det har forbindelse til bremseskiven.



28

Installer bremseskiven.



29

Installer bremsekaliberne sammen med bremsåget.



30

Stram bremsekaliberens beslag. Brug en topnøgle №13. Brug en momentnøgle. Stram den til 55 Nm moment.



31

Fastgør bremseslangen.



32

Installer håndbremsekablet ind i bremsekaliber åget. Brug vandpumpe tænger.



33

Rens hjulets montagesæde. Brug en stålborste.



34

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



35

Rengør bremseskivens overflade. Brug bremserens.



AUTODOC anbefaler:

- Udskiftning: hjullejer – FORD Focus C-Max (DM2). Efter påførsel af sprayen, vent nogle få minutter.

36

Installer hjulet.



AUTODOC anbefaler:

- Advarsel! For at undgå skade, hold på hjulet mens befæstigelses boltene strammes på bilen. FORD Focus C-Max (DM2)

37

Skru hjulboltene til. Brug hjul slagnøgle #19.



38

Sænk bilen og stram hjulboltene på kryds med. Brug hjul slagnøgle #19. Brug en momentnøgle. Stram den til 120 Nm moment.



39

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.