



Udskift nederste  
bærearml til bageste  
ophæng - **FORD FOCUS**  
**(DAW, DBW) |**  
Brugermanvisning

## TILSVARENDE VIDEOUNDERVISNING



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

### **Vigtigt!**

Denne udskiftningsprocedure kan bruges til:

FORD FOCUS (DAW, DBW) 1.4 16V, FORD FOCUS (DAW, DBW) 1.6 16V, FORD FOCUS (DAW, DBW) 1.8 16V, FORD FOCUS (DAW, DBW) 2.0 16V, FORD FOCUS (DAW, DBW) 1.8 Turbo DI / TDDi, FORD FOCUS (DAW, DBW) 1.8 DI / TDDi, FORD FOCUS (DAW, DBW) 1.8 TDCi, FORD FOCUS (DAW, DBW) ST170, FORD FOCUS (DAW, DBW) RS, FORD FOCUS (DAW, DBW) 1.6 16V Flexifuel

Trinene kan variere lettere afhængig af bilens udformning.

Denne undervisning er tilblevet baseret på udskiftningsproceduren for en tilsvarende bildel på: FORD Focus II Stationcar (DA\_, FFS, DS) 1.4

UDSKIFTNING: NEDERSTE BÆREARM TIL BAGESTE  
OPHÆNG – FORD FOCUS (DAW, DBW). VÆRKTØJER DU  
FÅR BRUG FOR:



- Stålbørste
- WD-40 spray
- Kobber fedt
- Skruenøgle nr.15
- Hjul slag topnøgle N°19
- Skraldenøgle
- Skraldehåndtag
- gevindskær
- Koben
- Hydraulisk gearkasse donkraft
- Hjulstøtte

**Køb værktøj**

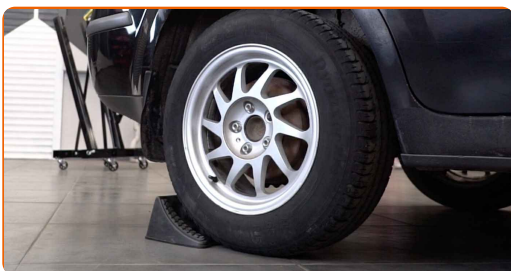
Udskiftning: nederste bærearml til bageste ophæng – FORD FOCUS (DAW, DBW). Fagfolk anbefaler:

- Udskiftningsproceduren er identisk for den venstre som den højre , nedre bærearml.
- Alt arbejde bør udføres når motoren er slukket.

## UDSKIFTNING: NEDERSTE BÆREARM TIL BAGESTE OPHÆNG – FORD FOCUS (DAW, DBW). 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

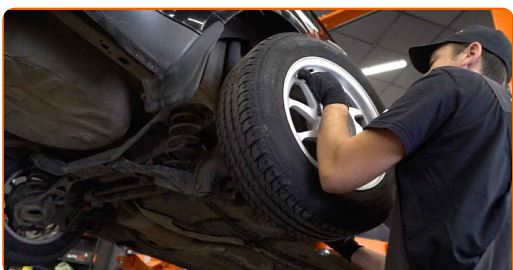
Løsen hjulboltene.

**AUTODOC anbefaler:**

- **Vigtigt!** Hold på hjulet mens befæstigelses boltene løsnes. FORD FOCUS (DAW, DBW)

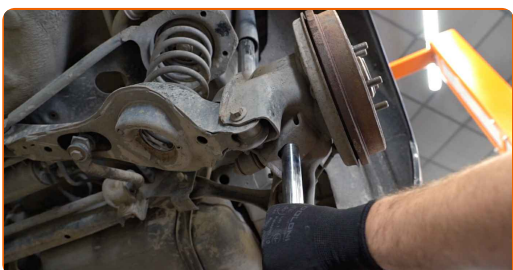
5

Fjern hjulet.



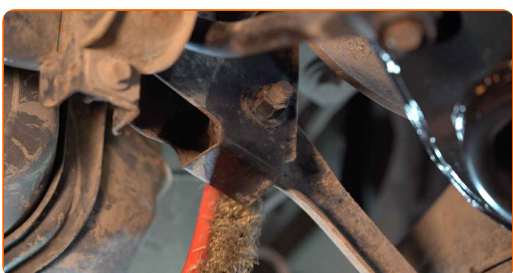
6

Støt armen. Brug en hydraulisk løfteenhed.



7

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



8

Skrue armens fastgørelse til bjælken af. Brug en topnøgle №15. Brug en skraldenøgle. Brug en vridenøgle. Fjern befæstigelsesbolten.



- 9** Skru befæstigelsen af der forbinder bæreamen til bageste spindel. Brug en topnøgle N°15. Brug en skraldenøgle. Fjern befæstigelsesbolten.

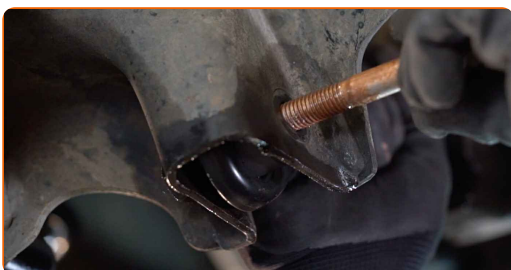


- 10** Fjern armen.

- 11** Monter en ny affjedringsarm.



- 12** Påsæt bæreamens befæstigelse. Brug et koben.

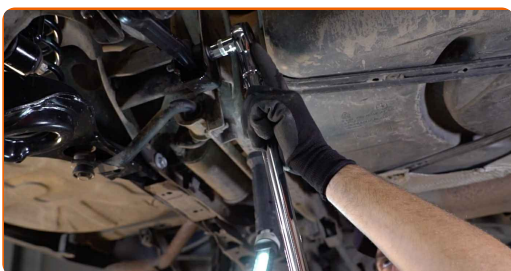


- 13** Støt armen. Brug en hydraulisk løfteenhed.

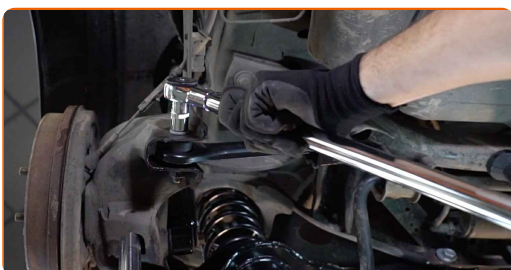




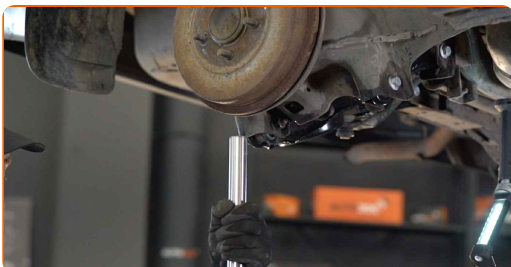
- 14** Stram armens fastgørelse til bjælken. Brug en topnøgle N°15. Brug en momentnøgle. Stram den til 115 Nm moment.



- 15** Stram fastgørelserne der forbinder bærearmerne til bageste spindel. Brug en topnøgle N°15. Brug en momentnøgle. Stram den til 115 Nm moment.



- 16** Fjern støtten under den bagerste arm.

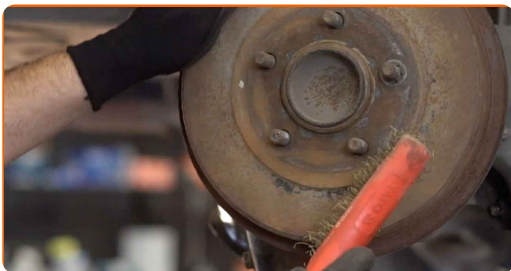


**AUTODOC anbefaler:**

- Udskiftning: nederste bærearmer til bageste ophæng – FORD FOCUS (DAW, DBW). Sænk gearkasse donkraften glat, uden ryk, for at undgå skade på komponenter og mekaniske dele.

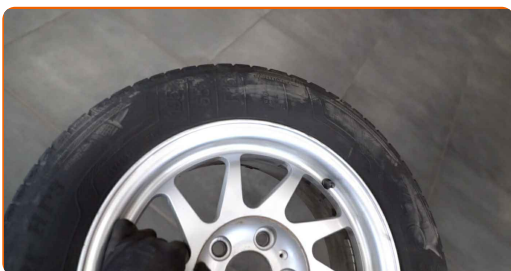
17

Rens hjulets montagesæde. Brug en stålbørste. Behandl kontaktfladen. Brug kobberfedt.



18

Installer hjulet.



Udskiftning: nederste bæream til bageste ophæng – FORD FOCUS (DAW, DBW). AUTODOC anbefaler:

- For at undgå skader, hold hjulet oppe når befæstigelsesboltene skrues ind.

19

Skrue hjulboltene til. Brug hjul slagnøgle #19.





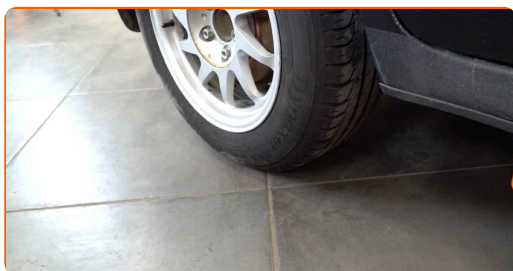
20

Sænk bilen og stram hjulboltene på kryds med. Brug en momentnøgle. Stram den til 110 Nm moment.



21

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**

**BÆREARM: ET BREDT UDVALG**

### **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 2023 – 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 SE.