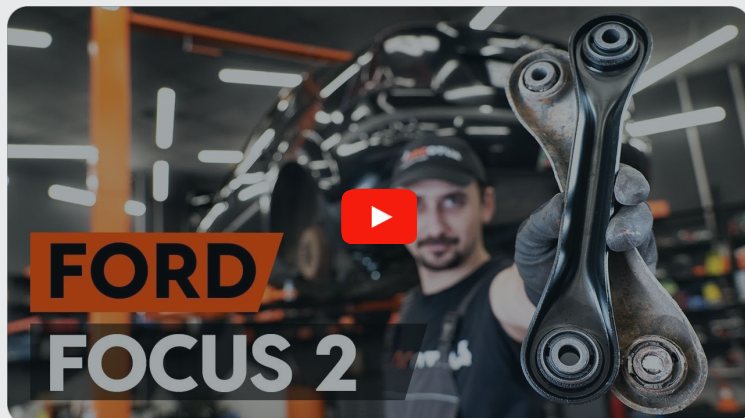




Slik bytter du nedre  
tverrgående bæream i  
opphengen bak på en  
**FORD FOCUS**  
**Stasjonsvogn (DNW)** –  
veiledning

## LIGNENDE VIDEOVEILEDNING



Denne videoen viser fremgangsmåten for bytte av en lignende bildel i en annen bil

### **Viktig!**

Denne fremgangsmåten for bytte kan brukes for:

FORD FOCUS Stasjonsvogn (DNW) 1.4 16V, FORD FOCUS Stasjonsvogn (DNW) 1.6 16V, FORD FOCUS Stasjonsvogn (DNW) 1.8 16V, FORD FOCUS Stasjonsvogn (DNW) 2.0 16V, FORD FOCUS Stasjonsvogn (DNW) 1.8 Turbo DI / TDDi, FORD FOCUS Stasjonsvogn (DNW) 1.8 DI / TDDi, FORD FOCUS Stasjonsvogn (DNW) 1.8 TDCi, FORD FOCUS Stasjonsvogn (DNW) ST170, FORD FOCUS Stasjonsvogn (DNW) 1.8 BiFuel, FORD FOCUS Stasjonsvogn (DNW) 1.6 16V Flexifuel

Trinnene kan variere litt, avhengig av designet på bilen.

Denne veiledningen ble laget på grunnlag av fremgangsmåten for bytte av en lignende bildel på en: FORD Focus II Stasjonsvogn (DA\_, FFS, DS) 1.4

## UTSKIFTING: NEDRE TVERRGÅENDE BÆREARM I OPPHENGET BAK – FORD FOCUS STASJONSVOGN (DNW). VERKTØYET DU TRENGER:



- Stålborste
- WD-40 spray
- Kobberpasta
- Pipenøkkelinnsats # 15
- Hjulpipe #19
- Skrallenøkkel
- Momentnøkkel
- Svingjern
- Brekkjern
- Hydraulisk transmisjon jekk
- Stoppekloss

**Kjøp verktøy**

Utskifting: nedre tverrgående bæreararm i opphenget bak – FORD FOCUS Stasjonsvogn (DNW). Profesjonelle anbefalinger:

- Fremgangsmåten er identisk for nedre styreararm til venstre og høyre.
- Alt arbeid bør utføres med motoren av.

**UTSKIFTING: NEDRE TVERRGÅENDE BÆREARM I OPPHENGET BAK  
– FORD FOCUS STASJONSVOGN (DNW). ANBEFALT REKKEFØLGE  
FOR TRINNENE:**

**1** Sikre hjulene med klosser.



**2** Løsne hjulfesteboltene. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #19.



**3** Hev bakdelen på bilen og sikre den på støttene.

**4** Løsne hjulboltene.

## AUTODOC anbefaler:

- Viktig! Hold i hjulet når du skrur løs festeboltene. FORD FOCUS Stasjonsvogn (DNW)

5

Ta av hjulet.



6

Støtt armen. Bruk en hydraulisk jekk.



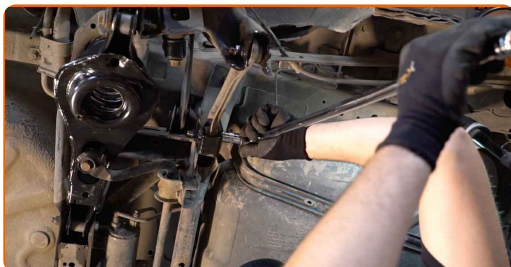
7

Rens festene på kontrollarmen. Bruk en stålbørste. Bruk WD-40 spray.



8

Skru løs armens feste til bjelken. Bruk en pipenøkkelinnsats #15. Bruk en skrallenøkkel. Bruk et svingjern. Fjern festebolt.



**9**

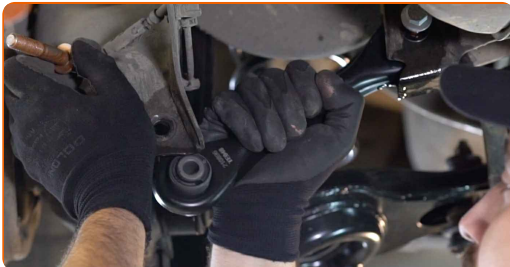
Skru løs festet som kobler kontrollarmen til bakre styreledd. Bruk en pipenøkkelinnsats #15. Bruk en skrallenøkkel. Fjern festebolt.

**10**

Fjern armen.

**11**

Installer en ny suspensjonsarm.

**12**

Monter festene på kontrollarmen. Bruk et brekkjern.

**13**

Støtt armen. Bruk en hydraulisk jekk.



14

Stram armens feste til bjelken. Bruk en pipenøkkelinnsats #15. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 115 Nm dreiemoment.



15

Stram festene som kobler kontrollarmen til bakre styreledd. Bruk en pipenøkkelinnsats #15. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 115 Nm dreiemoment.



16

Fjern støtten fra under den bakre armen.



#### AUTODOC anbefaler:

- Utskifting: nedre tverrgående bæream i opphenget bak – FORD FOCUS Stasjonsvogn (DNW). Senk den hydrauliske jekken jevnt og uten rykk for å unngå skader på komponenter og mekanismer.

17

Rens festepunktet til felgen. Bruk en stålborste. Behandle deretter kontaktflaten. Bruk kobberfett.



18

Installer hjulet.



**Utskifting: nedre tverrgående bærearm i opphenget bak – FORD FOCUS Stasjonsvogn (DNW). AUTODOC anbefaler:**

- For å unngå skade, hold hjulet opp når festeboltene skrus fast.

19

Skru inn boltene. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #19.



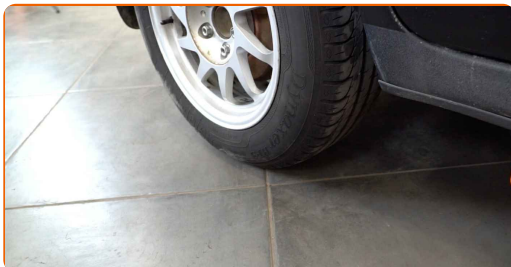
20

Senk bilen og stram hjulboltene, arbeid på kryss. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 110 Nm dreiemoment.



21

Fjern jekker og klosser.



**GODT GJORT!** 

[SE FLERE VEILEDNINGER](#)

## AUTODOC – TOPP KVALITET OG RIMELIGE BILDELER PÅ NETTET

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

**AUTODOC**

GET IT ON Google Play

Download on the App Store

Download

ET STORT UTVÄLG AV RESERVEDELER TIL BILEN DIN

BÆREBRU: ET STORT UTVÄLG

### ⓘ ANSVARSFRASKRIVELSE:

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 veilederingen. Opplysningene er kun stilt til rådighet som informasjon og kan ikke erstatter 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 2023 – Alt innhold, særlig tekster, fotografier og grafikker er beskyttet av opphavsrett. Alle rettigheter, inkludert mangfoldiggjørelse, kunngjøring, bearbeiding og oversetelse forbeholdes AUTODOC SE.