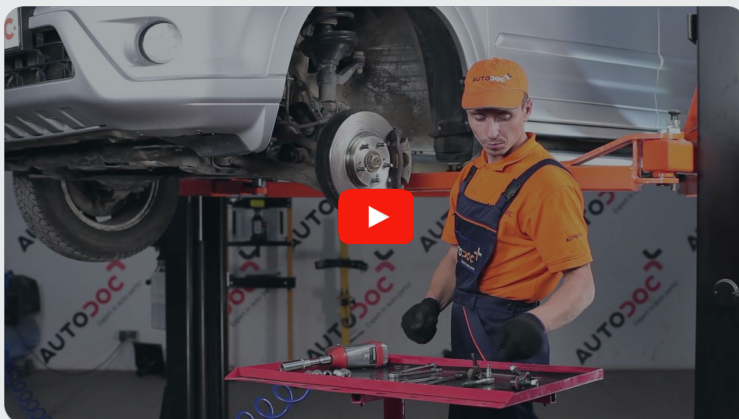




Udskift stabilisatorstang  
for - **HONDA CR-V I (RD)** |  
Brugermanvisning

## TILSVARENDE VIDEOUNDERVISNING



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

### **Vigtigt!**

Denne udskiftningsprocedure kan bruges til:  
HONDA CR-V I (RD) 2.0 (RD2), HONDA CR-V I (RD) 2.0

Trinene kan variere lettere afhængig af bilens udformning.

Denne undervisning er tilblevet baseret på udskiftningsproceduren for en tilsvarende bildel på: HONDA CR-V II (RD\_) 2.2 CTDi (RD9)

UDSKIFTNING: STABILISATORSTANG – HONDA CR-V I (RD). VÆRKTØJER DU KUNNE FÅ BRUG FOR:



- Stålbørste
- WD-40 spray
- Bremserens
- Kobber fedt
- Kombinationsnøgle №14
- HEX bit nr. H6
- Hjul slag topnøgle №19
- Skraldenøgle
- Skraldehåndtag
- Koben
- Hjulstøtte

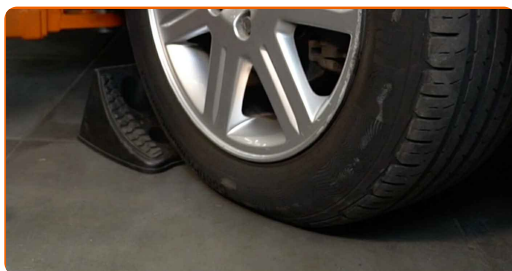
**Køb værktøj**

**AUTODOC anbefaler:**

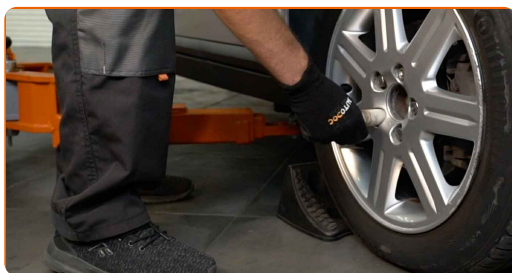
- Udskift krængningsstabilisatorerne på HONDA CR-V I (RD) parvis.
- Udskiftnings proceduren er identisk for begge krængningsstabilisatorerne på den samme aksel.
- Venligst bemærk: alt arbejde der udføres på bilen – HONDA CR-V I (RD) – skal foretages når motoren er slukket.

**UDFØR UDSKIFTNING I FØLGENDE RÆKKEFØLGE:**

- 1** Sikre hjulene med klodser.



- 2** Løsn hjulboltene. Brug hjul slagnøgle #19.



- 3** Hæv bilen i for og sikre den på støtter.

4

Løsen hjulboltene.



**AUTODOC anbefaler:**

- Advarsel! For at undgå skade, hold på hjulet mens befæstigelses boltene løsnes.  
HONDA CR-V I (RD)

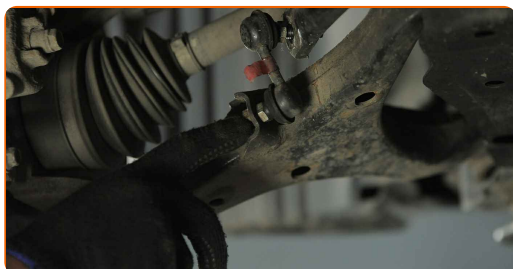
5

Fjern hjulet.



6

Rens krængningsstabilisatorens befæstigelser. Brug en stålbørste. Brug WD-40 spray.

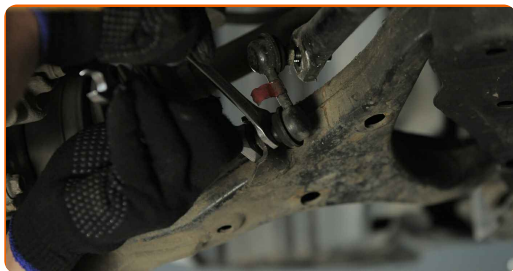


7

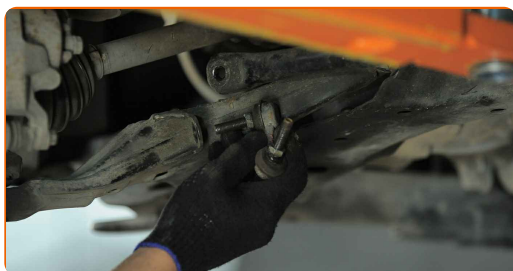
Løsen befæstigelsen der forbinder forbindelsesstangen med krængningsstabilisatoren. Brug en kombinøgle N° 14 (2 dele).



**8** Skru befæstigelsen ud der forbinder stabilisatorstangen med bærearmen. Brug en kombinøgle N° 14 (2 dele).



**9** Fjern stabilisator stangen.

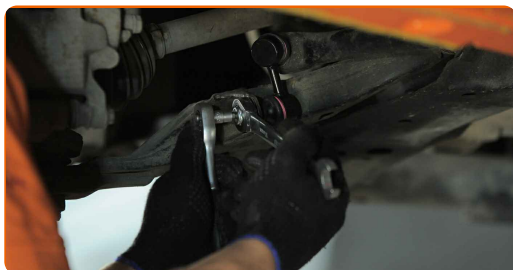


**10** Rengør montagesteder til stabilisatorstangen. Brug en stålbørste. Brug WD-40 spray.

**11** Monter den tværgående stabilisatorforbindelse. Brug et koben.



**12** Monter stangens fastgørelse på stabilisatoren og stram den. Brug en kombinøgle N° 14. Brug HEX nr. H6. Brug en momentnøgle. Stram den til 39 Nm moment.



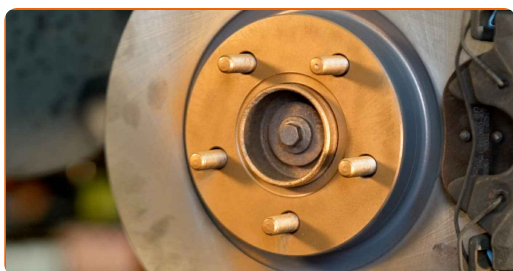
- 13** Spænd befæstigelsen til der forbinder forbindelsesstangen med krængningsstabilisatoren. Brug en kombinøgle N° 14. Brug HEX nr. H6. Brug en momentnøgle. Stram den til 38 Nm moment.



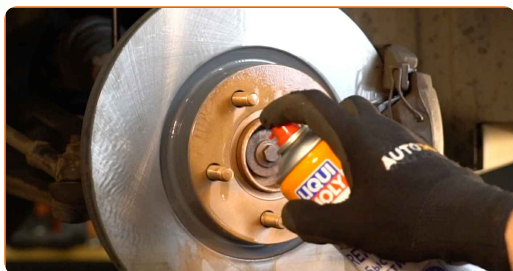
- 14** Behandl befæstigelsen der forbinder forbindelsesstangen og styrespindlen. Brug kobberfedt.



- 15** Behandle overfladen hvor bremseeskiven har kontaktflade til hjulnavet. Brug kobberfedt.



- 16** Rengør bremseeskivens overflade. Brug bremserens.



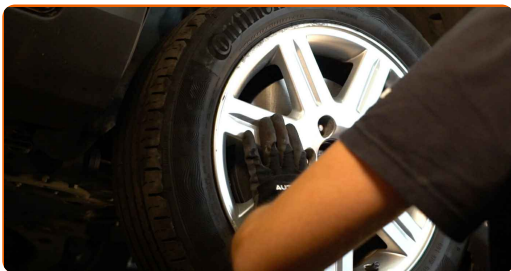
**AUTODOC anbefaler:**

- Efter påførsel af spray, vent få minutter.



17

Installer hjulet.



**AUTODOC anbefaler:**

- Advarsel! For at undgå skade, hold på hjulet mens befæstigelses boltene strammes på bilen. HONDA CR-V I (RD)

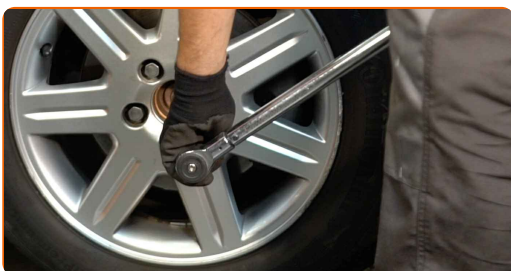
18

Skru hjulboltene til. Brug hjul slagnøgle #19.



19

Sænk bilen og stram hjulboltene på kryds med. Brug hjul slagnøgle #19. Brug en momentnøgle. Stram den til 108 Nm moment.





20

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**

**STABILISATORSTANG: 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.