



Udskift stabilisatorstang  
for - **TOYOTA RAV4 V**  
**(XA50)** | Brugermanvisning

## TILSVARENDE VIDEOUNDERVISNING



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

### **Vigtigt!**

Denne udskiftningsprocedure kan bruges til:

TOYOTA RAV4 V (XA50) 2.0 (MXAA52), TOYOTA RAV4 V (XA50) 2.0 AWD (MXAA54),  
TOYOTA RAV4 V (XA50) 2.5 Hybrid AWD (AXAH54L)

Trinene kan variere lettere afhængig af bilens udformning.

Denne undervisning er tilblevet baseret på udskiftningsproceduren for en tilsvarende bildel på: TOYOTA AURIS (NRE15\_, ZZE15\_, ADE15\_, ZRE15\_, NDE15\_) 1.8 Hybrid (ZWE150\_)

UDSKIFTNING: STABILISATORSTANG – TOYOTA RAV4  
V (XA50). VÆRKTØJER DU FÅR BRUG FOR:



- Stålbørste
- WD-40 spray
- Bremsrens
- Kobber fedt
- Skruenøgle nr.17
- Umbraco nøgle N°H6
- Hjul slag topnøgle N°21
- Skraldenøgle
- Skraldehåndtag
- Hjulstøtte

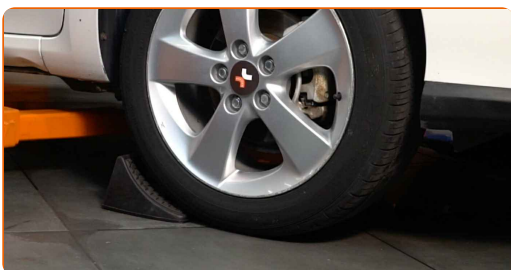
**Køb værktøj**

**AUTODOC anbefaler:**

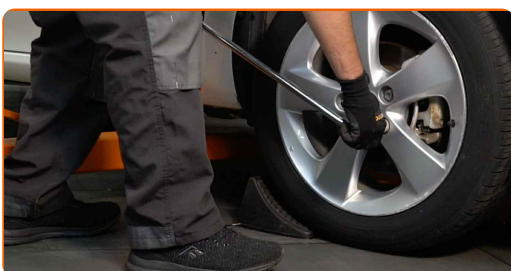
- Udskift krængningsstabilisatorerne på TOYOTA RAV4 V (XA50) parvis.
- Udskiftnings proceduren er identisk for begge krængningsstabilisatorerne på den samme aksel.
- Alt arbejde bør udføres når motoren er slukket.

**UDSKIFTNING: STABILISATORSTANG – TOYOTA RAV4 V (XA50). BRUG FØLGENDE PROCEDURE:**

**1** Sikre hjulene med klodser.



**2** Løsn hjulboltene. Brug hjul slagnøgle #21.



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

4

Løsen hjulboltene.

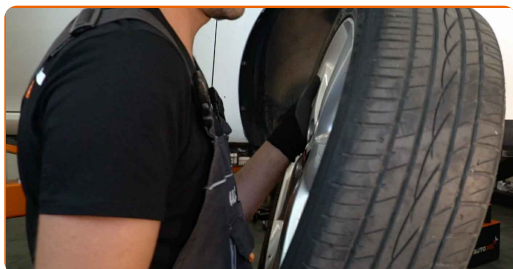


**AUTODOC anbefaler:**

- Vigtigt! Hold på hjulet mens befæstigelses boltene løsnes. TOYOTA RAV4 V (XA50)

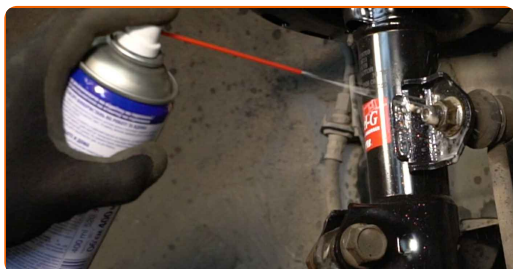
5

Fjern hjulet.



6

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



- 7** Løsen befæstigelsen der forbinder forbindelsesstangen med krængningsstabilisatoren. Brug HEX nr. H6. Brug en topnøgle №17. Brug en skraldenøgle.



- 8** Løsen befæstigelsen af forbindelsen mellem forbindelstangen og fjederbenet. Brug HEX nr. H6. Brug en topnøgle №17. Brug en skraldenøgle.



- 9** Fjern stabilisator stangen.



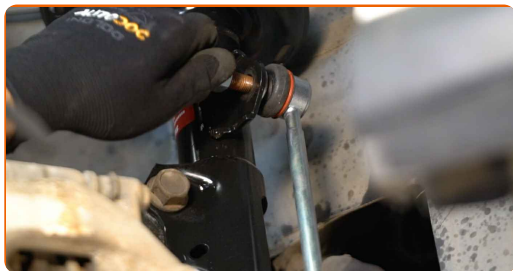
Udskiftning: stabilisatorstang – TOYOTA RAV4 V (XA50). AUTODOC eksperter anbefaler:

- Undersøg stabilisatorbøsninger. Udskift dem om nødvendigt.

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

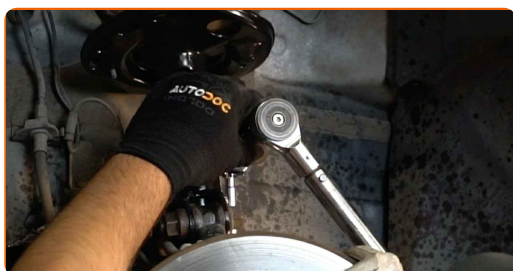
11

Monter en ny stang, stram skruerne. Brug HEX nr. H6. Brug en topnøgle №17. Brug en skraldenøgle.



12

Spænd befæstigelsen til der forbinder forbindelsesstangen med fjederbenet. Brug en topnøgle №17. Brug en momentnøgle. Stram den til 74 Nm moment.



13

Spænd befæstigelsen til der forbinder forbindelsesstangen med krængningsstabilisatoren. Brug en topnøgle №17. Brug en momentnøgle. Stram den til 74 Nm moment.



14

Behandle alle samlinger af krængningsstabilisatoren. Brug kobberfedt.



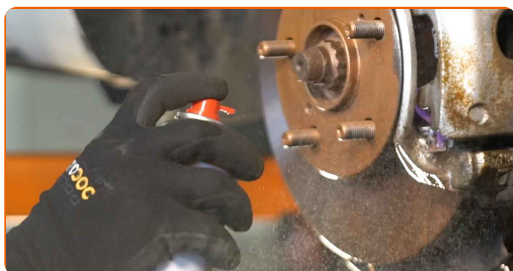
15

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



16

Rengør bremseskivens overflade. Brug bremsrens.

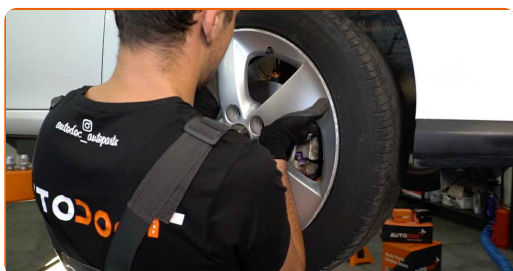


### AUTODOC anbefaler:

- Udskiftning: stabilisatorstang – TOYOTA RAV4 V (XA50). Efter påførsel af sprayen, vent nogle få minutter.

17

Installer hjulet.



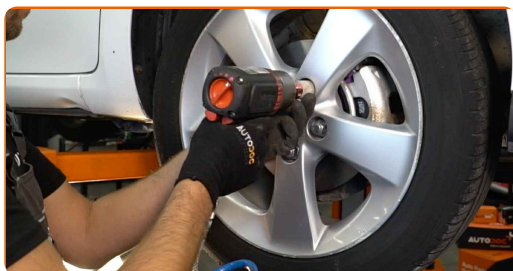
### AUTODOC anbefaler:

- Advarsel! For at undgå skade, hold på hjulet mens befæstigelses boltene strammes på bilen. TOYOTA RAV4 V (XA50)



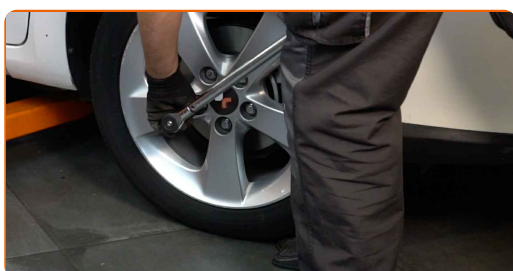
18

Skrue hjulboltene til. Brug hjul slagnøgle #21.



19

Sænk bilen og stram hjulboltene på kryds med. Brug hjul slagnøgle #21. Brug en momentnøgle. Stram den til 103 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.