



Udskift stabilisatorstang  
for - **TOYOTA HILUX VIII**  
**Chassis (\_N1\_) |**  
Brugeraanvisning

## TILSVARENDE VIDEOUNDERVISNING



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

### **Vigtigt!**

Denne udskiftningsprocedure kan bruges til:

TOYOTA HILUX VIII Chassis (\_N1\_) 2.4 D 4WD (GUN125\_)

Trinene kan variere lettere afhængig af bilens udformning.

Denne undervisning er tilblevet baseret på udskiftningsproceduren for en tilsvarende bildel på: TOYOTA LAND CRUISER (KDJ12\_, GRJ12\_) 3.0 D-4D

UDSKIFTNING: STABILISATORSTANG – TOYOTA HILUX  
VIII CHASSIS (\_N1\_). VÆRKTØJER DU KUNNE FÅ BRUG  
FOR:



- Stålbørste
- WD-40 spray
- Kobber fedt
- Kombinationsnøgle №17
- Skruenøgle nr.17
- Skruenøgle nr.22
- HEX bit nr. H6
- Hjul slag topnøgle №21
- Skraldehåndtag
- Hjulstøtte

**Køb værktøj**

**AUTODOC anbefaler:**

- Udskift krængningsstabilisatorerne på TOYOTA HILUX VIII Chassis (\_N1\_) parvis.
- Udskiftnings proceduren er identisk for begge krængningsstabilisatorerne på den samme aksel.
- Alt arbejde bør udføres når motoren er slukket.

**UDSKIFTNING: STABILISATORSTANG – TOYOTA HILUX VIII CHASSIS (\_N1\_). ANBEFALET RÆKKEFØLGE AF TRIN:**

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.

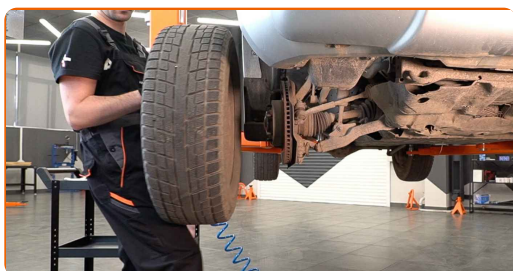


**AUTODOC anbefaler:**

- Advarsel! For at undgå skade, hold på hjulet mens befæstigelses boltene løsnes.  
TOYOTA HILUX VIII Chassis (\_N1\_)

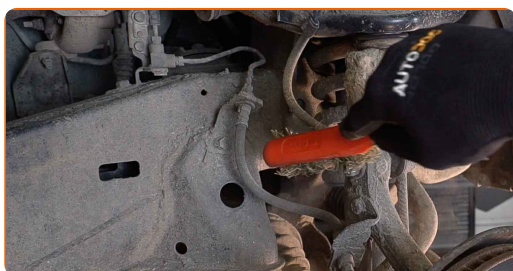
5

Fjern hjulet.



6

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



- 7** Løsn befæstigelse der forbinder forbindelsesstangen med styrekuglen. Brug en kombinøgle N° 17. Brug en topnøgle N°17. Brug HEX nr. H6.



- 8** Frigør forbindelsesstangen fra styrekuglen.



- 9** Skru befæstelsen af, der forbinder sportstangen med krængningsstabilisatoren. Brug en kombinøgle N° 17. Brug HEX nr. H6.



- 10** Fjern stabilisator stangen.



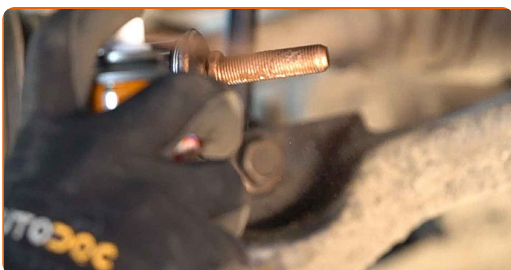


Udskiftning: stabilisatorstang – TOYOTA HILUX VIII Chassis (\_N1\_). Råd fra AUTODOC eksperter:

- Undersøg stabilisatorbøsninger. Udskift dem om nødvendigt.

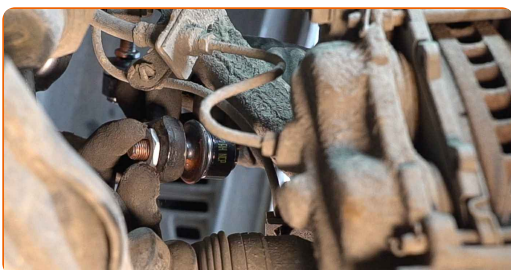
11

Behandle alle samlinger af krængningsstabilisatoren. Brug kobberfedt.



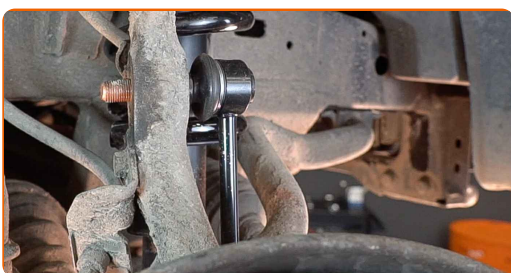
12

Monter den tværgående stabilisatorforbindelse.



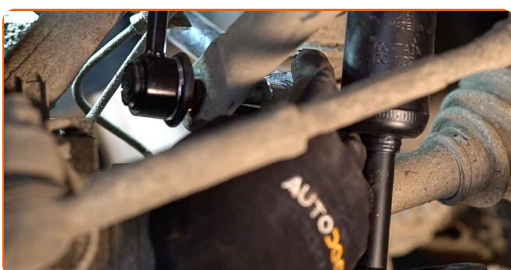
13

Fastgør forbindelsesstangen til styrekuglen.

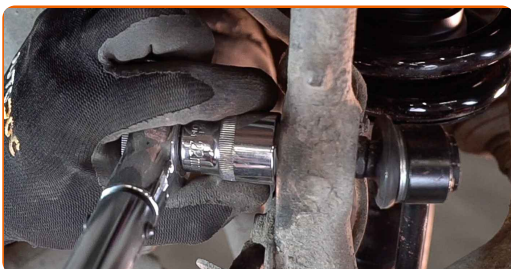


14

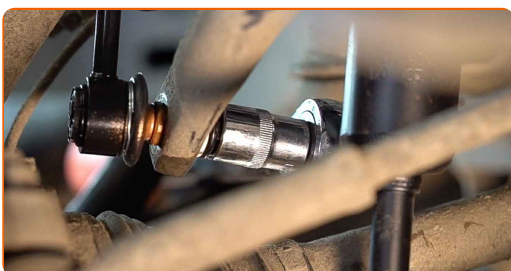
Stram låsemøtrikken til forbindelsesstangen. Brug en topnøgle №22. Brug en momentnøgle. Stram den til 55 Nm moment.



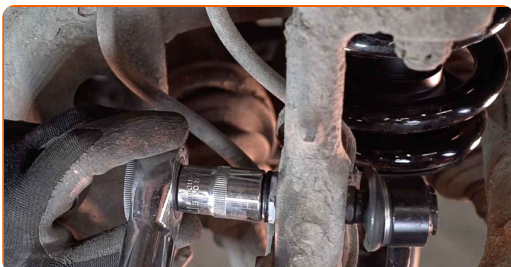
- 15** Stram låsemøtrikken til forbindelsesstangen. Brug en topnøgle N°22. Brug en momentnøgle. Stram den til 50 Nm moment.



- 16** Spænd befæstigelsen til der forbinder forbindelsesstangen med krængningsstabilisatoren.



- 17** Stram befæstigelserne der forbinder forbindelsesstangen med styrekuglen. Brug en topnøgle N°17. Brug en momentnøgle. Stram den til 65 Nm moment.



- 18** Behandle alle samlinger af krængningsstabilisatoren. Brug kobberfedt.



- 19** Rens hjulets montagesæde. Brug en stålborste. Behandl kontaktfladen. Brug kobberfedt.



20

Installer hjulet.



**AUTODOC anbefaler:**

- Vigtigt! Hold på hjulet mens befæstigelses boltene strammes. TOYOTA HILUX VIII Chassis (\_N1\_)

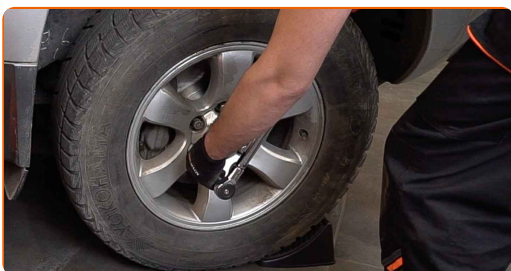
21

Skru hjulboltene til. Brug hjul slagnøgle #21.



22

Sænk bilen og stram hjulboltene på kryds med. Brug hjul slagnøgle #21. Brug en momentnøgle. Stram den til 112 Nm moment.



23

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.