



Udskift stabilisatorstang
for - **VW Transporter VI**
Bus (SGB, SGG, SGJ) |
Brugermanvisning

TILSVARENDE VIDEOUNDERVISNING



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

ⓘ Vigtigt!

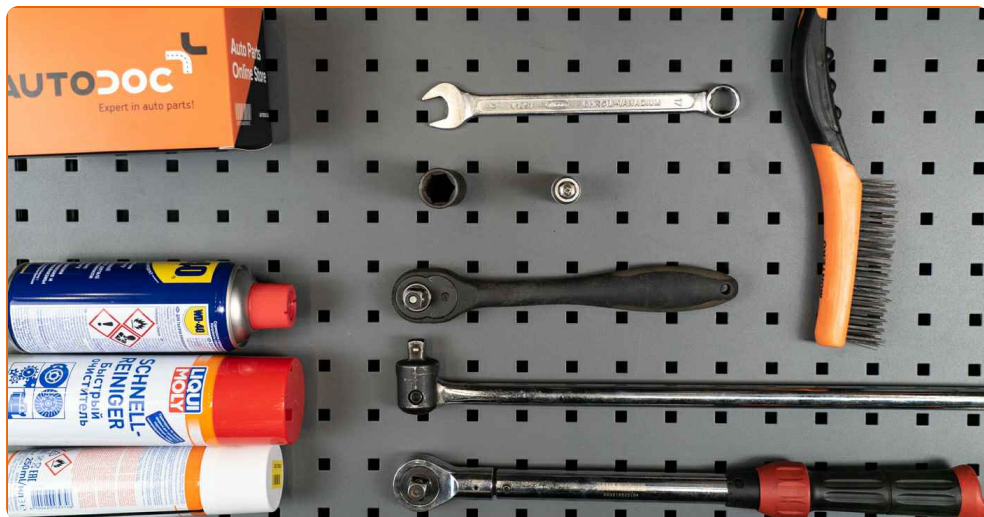
Denne udskiftningsprocedure kan bruges til:

VW Transporter VI Bus (SGB, SGG, SGJ) 2.0 TDI, VW Transporter VI Bus (SGB, SGG, SGJ) 2.0 TDI 4motion, VW Transporter VI Bus (SGB, SGG, SGJ) 2.0 TSI, VW Transporter VI Bus (SGB, SGG, SGJ) 2.0 TSI 4motion, VW Transporter VI Bus (SGB, SGG, SGJ) ABT e-Caravelle

Trinene kan variere lettere afhængig af bilens uformning.

Denne undervisning er tilblevet baseret på udskiftningsproceduren for en tilsvarende bildel på: VW Multivan V (7HM, 7HN, 7HF, 7EF, 7EM, 7EN) 1.9 TDI

UDSKIFTNING: STABILISATORSTANG – VW
TRANSPORTER VI BUS (SGB, SGG, SGJ). VÆRKTØJER
DU FÅR BRUG FOR:



- Stålborste
- WD-40 spray
- Bremserens
- Kobber fedt
- Keramisk fedt
- Skraldehåndtaq
- HEX bit nr. H5
- Kombinationsnøgle №19
- Skruenøgle nr.19
- Hjul slag topnøgle №19
- Skraldenøgle
- Hjulstøtte

Køb værktøj

Udskiftning: stabilisatorstang – VW Transporter VI Bus (SGB, SGG, SGJ).

AUTODOC anbefaler:

- Udskift krængningsstabilisatorerne på VW Transporter VI Bus (SGB, SGG, SGJ) parvis.
- Udskiftnings proceduren er identisk for begge krængningsstabilisatorerne på den samme aksel.
- Venligst bemærk: alt arbejde der udføres på bilen – VW Transporter VI Bus (SGB, SGG, SGJ) – 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.
VW Transporter VI Bus (SGB, SGG, SGJ)

5

Fjern hjulet.

**6**

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



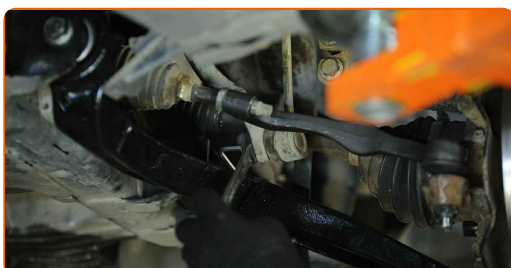
7

Løsen befæstigelsen af forbindelsen mellem forbindelstangen og fjederbenet. Brug en kombinøgle № 19. Brug HEX nr. H5. Brug en skraldenøgle.



8

Løsen befæstigelsen der forbinder forbindelsesstangen med krængningsstabilisatoren. Brug en kombinøgle № 19. Brug HEX nr. H5. Brug en skraldenøgle.



9

Fjern stabilisator stangen.



Udskiftning: stabilisatorstang – VW Transporter VI Bus (SGB, SGG, SGJ).

Fagfolk anbefaler:

- Undersøg stabilisatorbønsninger. Udskift dem om nødvendigt.

10

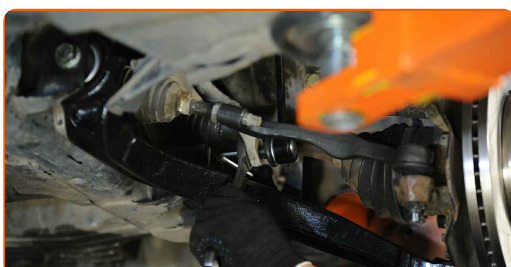
Rengør montagedeber til stabilisatorstangen. Brug en stålborste. Brug WD-40 spray.

11

Monter en nu stang, stram skruerne.

**12**

Spænd befæstigelsen til der forbinder forbindelsesstangen med krængningsstabilisatoren. Brug en kombinøgle № 19. Brug HEX nr. H5. Brug en momentnøgle. Stram den til 60 Nm moment.+45°

**13**

Spænd befæstigelsen til der forbinder forbindelsesstangen med fjederbenet. Brug en topnøgle №19. Brug en momentnøgle. Stram den til 60 Nm moment.+45°

**14**

Behandle alle samlinger af krængningsstabilisatoren. Brug kobberfedt.

15

Behandle overfladen hvor bremseskiven har kontaktflade til hjulnavet. Brug keramisk fedt.



16

Rengør bremseskivens overflade. Brug bremserens.



AUTODOC anbefaler:

- Udskiftning: stabilisatorstang – VW Transporter VI Bus (SGB, SGG, SGJ). 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. VW Transporter VI Bus (SGB, SGG, SGJ)

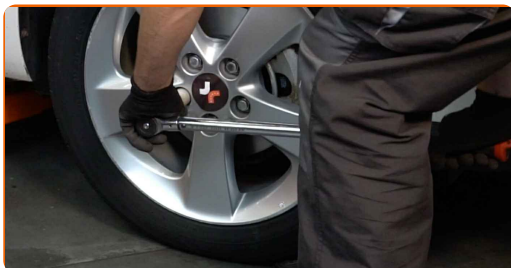
18

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 180 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

ⓘ ANSVARSFRASKRIVELSE:

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 sæerdeleshed 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.