



Slik bytter du  
stabilisatorstag fremme  
på en **Mercedes Vito**  
**W638** – veiledning

## VIDEOVEILEDNING

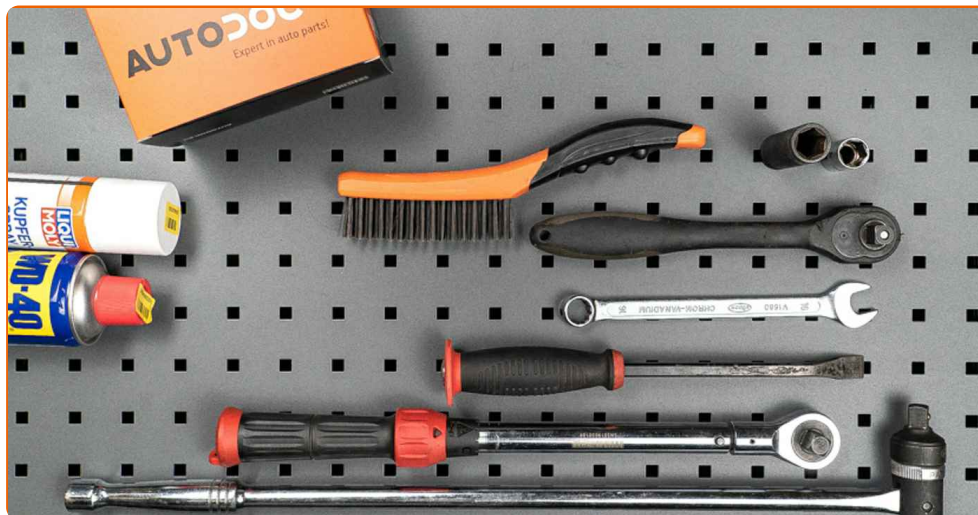
**i Viktig!**

Denne fremgangsmåten for bytte kan brukes for:

MERCEDES-BENZ VITO Buss (638) 113 2.0 (638.114, 638.194), MERCEDES-BENZ V-Klasse (W638/2) V 200 CDI (638.294), MERCEDES-BENZ V-Klasse (W638/2) V 220 CDI (638.294), MERCEDES-BENZ VITO Buss (638) 108 CDI 2.2 (638.194), MERCEDES-BENZ VITO Buss (638) 110 CDI 2.2 (638.194), MERCEDES-BENZ VITO Kassevogn (638) 108 CDI 2.2 (638.094), MERCEDES-BENZ VITO Kassevogn (638) 110 CDI 2.2 (638.094), MERCEDES-BENZ VITO Kassevogn (638) 112 CDI 2.2 (638.094)

Trinnene kan variere litt, avhengig av designet på bilen.

UTSKIFTING: STABILISATORSTAG – MERCEDES VITO  
W638. VERKTØYET DU TRENGER:



- Stålbørste
- WD-40 spray
- Kobberpasta
- Pipenøkkelinnsats # 16
- Kombinasjonsnøkkel #16
- Hjulpipe #17
- Momentnøkkel
- Stoppekloss

**KJØP VERKTØY**

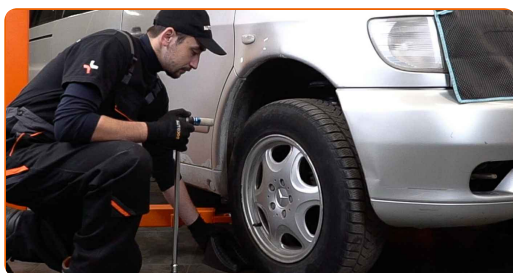
**AUTODOC anbefaler:**

- Bytt stabilisatorledd på Mercedes Vito W638 parvis.
- Fremgangsmåten er identisk for begge stabilisatorledd på samme aksel.
- Alt arbeid bør utføres med motoren av.

**UTSKIFTING: STABILISATORSTAG – MERCEDES VITO W638.  
ANBEFALT REKKEFØLGE FOR TRINNENE:**

1

Sikre hjulene med klosser.



2

Løsne hjulfestboltene. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #17.

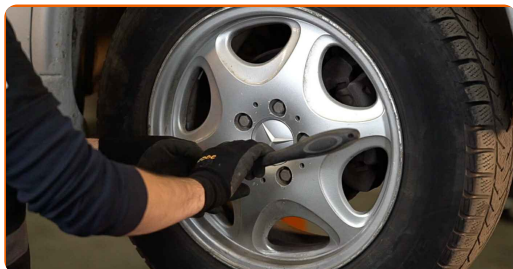


3

Hev fronten på bilen og sikre den på støttene.



**4** Løsne hjulboltene.



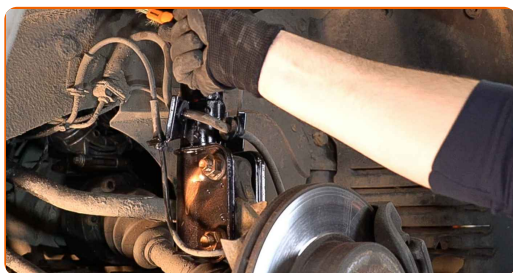
**AUTODOC anbefaler:**

- Viktig! Hold i hjulet når du skrur løs festeboltene. Mercedes Vito W638

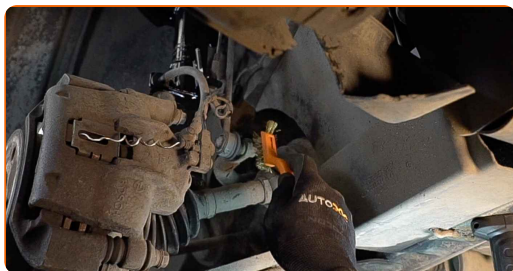
**5** Ta av hjulet.



**6.1** Rengjør festene til stabilisatorleddet.



**6.2** Bruk en stålborste. Bruk WD-40 spray.



- 7** Skru løs festene som kobler stabilisator-ledd til stabilisatorstag. Bruk en kombinasjonsnøkkel #16. Bruk en pipenøkkelinnsats #16.



- 8** Skru løs festene som kobler stabilisator-ledd til fjærbein. Bruk en kombinasjonsnøkkel #16. Bruk en pipenøkkelinnsats #16.



- 9** Fjern stabilisatorstaget.

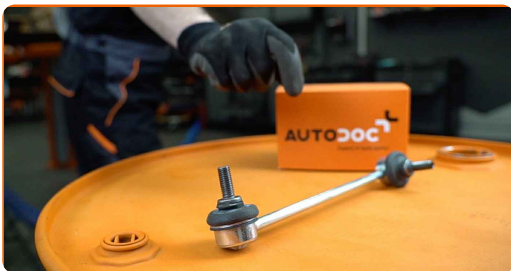


**Utskifting: stabilisatorstag – Mercedes Vito W638. Tips fra AUTODOC:**

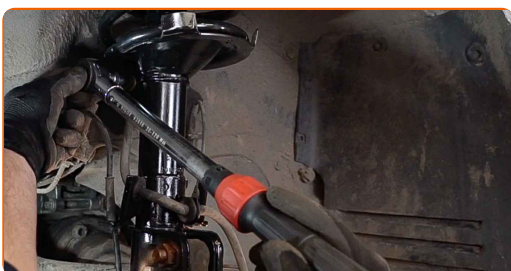
- Undersøk stabilisatorbøssinger. Bytt dem om nødvendig.



**10** Installer en ny stang, og stram festene.



**11** Stram festene som kobler stabilisator-ledd til fjærbein. Bruk en pipenøkkelinnsats #16. Bruk en kombinasjonsnøkkel #16. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 62 Nm dreiemoment.



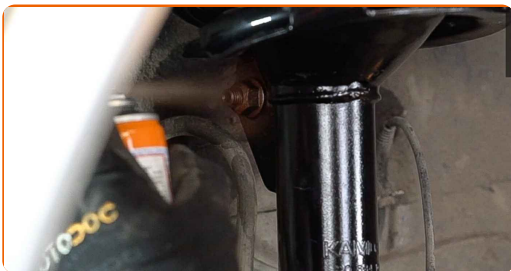
**12** Stram festene som kobler stabilisator-ledd til stabilisatorstag. Bruk en pipenøkkelinnsats #16. Bruk en kombinasjonsnøkkel #16. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 62 Nm dreiemoment.



**13.1** Behandle alle leddene på stabilisatorleddet.



**13.2** Bruk kobberfett.



**14** Rens festepunktet til felgen. Bruk en stålbørste. Behandle deretter kontaktflaten. Bruk kobberfett.



**15** Installer hjulet.



**AUTODOC anbefaler:**

- Advarsel! Hold i hjulet når du skrur inn festeboltene på bilen for å unngå skader.  
Mercedes Vito W638

**16** Skru inn boltene. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #17.





- 17 Senk bilen og stram hjulboltene, arbeid på kryss. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #17. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 175 Nm dreiemoment.



- 18 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 UTVALG AV RESERVEDELER TIL BILEN DIN**

**KJØP RESERVEDELER FOR MERCEDES**

**STABILISATORSTAG: ET STORT UTVALG**

**VELG BILDELER FOR MERCEDES VITO W638**

**STABILISATORSTAG FOR MERCEDES: KJØP NÅ**

**STABILISATORSTAG FOR MERCEDES VITO W638: DE BESTE  
TILBUDENE OG SALGENE**

## **ANSVARFRASKRIVELSE:**

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 veiledningen. Opplysningene er kun stilt til rådighet som informasjon og kan ikke erstatte 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 mindreverdige 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 oversettelse forbeholdes AUTODOC SE.