



Udskift stabilisatorstang
for - **Mercedes W211** |
Brugermanvising

VIDEO UNDERVISNING



Vigtigt!

Denne udskiftningsprocedure kan bruges til:

MERCEDES-BENZ E-klasse Sedan (W211) E 320 (211.065), MERCEDES-BENZ E-klasse Sedan (W211) E 500 (211.070), MERCEDES-BENZ E-klasse Sedan (W211) E 240 (211.061), MERCEDES-BENZ E-klasse Sedan (W211) E 270 CDI (211.016), MERCEDES-BENZ E-klasse T-modell (S211) E 240 T (211.261), MERCEDES-BENZ E-klasse T-modell (S211) E 320 T (211.265), MERCEDES-BENZ E-klasse Sedan (W211) E 200 CDI (211.004), MERCEDES-BENZ E-klasse Sedan (W211) E 55 AMG Kompressor (211.076), MERCEDES-BENZ E-klasse Sedan (W211) E 200 Kompressor (211.042), MERCEDES-BENZ E-klasse Sedan (W211) E 320 CDI (211.026), MERCEDES-BENZ E-klasse T-modell (S211) E 200 T Kompressor (211.242), MERCEDES-BENZ E-klasse T-modell (S211) E 220 T CDI (211.206, 211.606), MERCEDES-BENZ E-klasse T-modell (S211) E 270 T CDI (211.216), MERCEDES-BENZ E-klasse T-modell (S211) E 320 T CDI (211.226), MERCEDES-BENZ E-klasse Sedan (W211) E 400 CDI (211.028), (+ 41)

Trinene kan variere lettere afhængig af bilens udformning.

UDSKIFTNING: STABILISATORSTANG – MERCEDES W211. VÆRKTØJER DU VIL FÅ BRUG FOR:



- Stålbørste
- WD-40 spray
- Bremserens
- Kobber fedt
- Kombinationsnøgle №18
- Skruenøgle nr.21
- Skruenøgle nr.22
- Hjul slag topnøgle №17
- Skraldenøgle
- Skraldehåndtag
- Koben
- gevindskær
- Hydraulisk gearkasse donkraft
- Hjulstøtte

KØB VÆRKTØJ

Udskiftning: stabilisatorstang – Mercedes W211. AUTODOC anbefaler:

- Udskift krængningsstabilisatorerne på Mercedes W211 parvis.
- Udskiftnings proceduren er identisk for begge krængningsstabilisatorerne på den samme aksel.
- Alt arbejde bør udføres når motoren er slukket.

UDSKIFTNING: STABILISATORSTANG – MERCEDES W211. BRUG FØLGENDE PROCEDURE:

1

Sikre hjulene med klodser.



2

Løsn hjulboltene. Brug hjul slagnøgle #17.



3

Hæv bilen i for og sikre den på støtter.



4

Løsen hjulboltene.



AUTODOC anbefaler:

- Vigtigt! Hold på hjulet mens befæstigelses boltene løsnes. Mercedes W211

5

Fjern hjulet.

**6**

Rengør befæstigelsesbolten som forbinder støddæmpe gaflen med den nedre bæream. Brug en stålbørste. Brug WD-40 spray.

7

Løsne befæstigelsesbolten som forbinder støddæmper gaflen med nedre bæream. Brug en kombinøgle № 18. Brug en topnøgle №22. Brug en skraldenøgle.

**8**

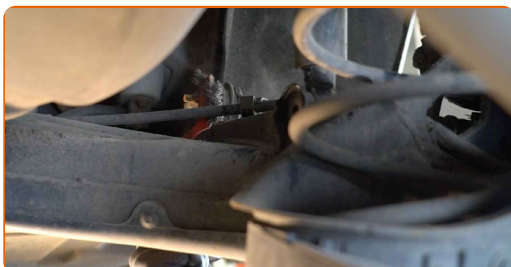
Fjern befæstigelsesbolten.

9

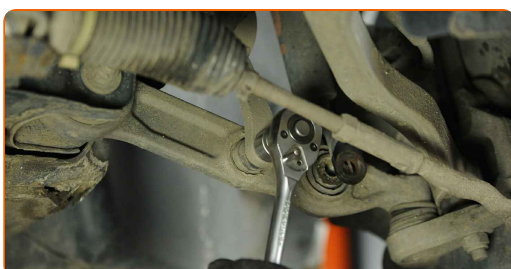
Frigør den nedre del af fjederbenet.

**10**

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

**11**

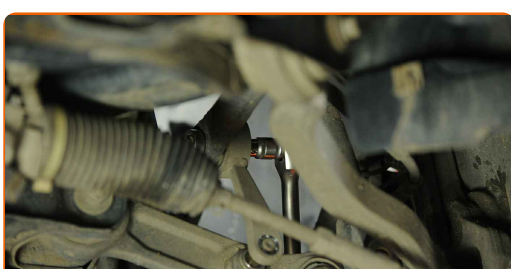
Skru befæstelsen ud der forbinder stabilisatorstangen med bæreammen. Brug en topnøgle №21. Brug en skraldenøgle.

**12**

Tag fastgørelserne til krængningsstabilisatoren ud. Brug et koben.

13

Løsen befæstigelsen der forbinder forbindelsesstangen med krængningsstabilisatoren. Brug en topnøgle №21. Brug en vridenøgle.

**14**

Fjern befæstigelsesbolten.

15

Fjern stabilisator stangen.

**16**

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

**17**

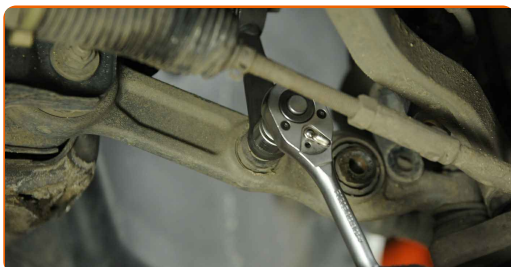
Monter den tværgående stabilisatorforbindelse.

**18**

Installer fasgørelselsbolt.

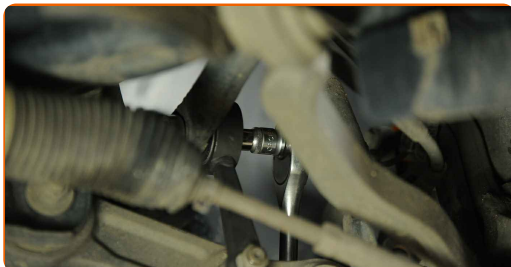
19

Monter stangens fastgørelse på stabilisatoren og stram den. Brug et koben. Brug en topnøgle №21. Brug en momentnøgle. Stram den til 130 Nm moment.



20

Spænd stabiliseringsstiverens fastgørelse til. Brug en topnøgle №21. Brug en skraldenøgle.

**21**

Fastgør den nedre del af fjederbenet. Brug et koben.

**22**

Installer fasgørelselsbolt.

**23**

Skru befæstigelserne ind der forbinder fjederbenets gaffel med den nedre bæream. Brug en kombinøgle № 18. Brug en topnøgle №22. Brug en skraldenøgle.

24

Støt styrekuglen. Brug en hydraulisk løfteenhed.



- 25** Stram befæstigelsesbolten som forbinder støddæmper gaflen med den nedre bæream. Brug en kombinøgle № 18. Brug en topnøgle №22. Brug en momentnøgle. Stram den til 165 Nm moment.



- 26** Spænd befæstigelsen til der forbinder forbindelsesstangen med krængningsstabilisatoren. Brug en topnøgle №21. Brug en momentnøgle. Stram den til 130 Nm moment.

- 27** Fjern støtten fra under styrekuglen.



Udskiftning: stabilisatorstang – Mercedes W211. Råd fra AUTODOC eksperter:

- Sænk den hydrauliske løfteenhed smidigt, trinløst, for at undgå at skade på samlinger og mekanismer.

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



29

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



30

Rengør bremseskivens overflade. Brug bremserens.



AUTODOC anbefaler:

- Udskiftning: stabilisatorstang – Mercedes W211. Efter påførsel af sprayen, vent nogle få minutter.

31

Installer hjulet.



Udskiftning: stabilisatorstang – Mercedes W211. Råd:

- For at undgå skader, hold hjulet oppe når befæstigelsesboltene skrues ind.

32

Skru hjulboltene til. Brug hjul slagnøgle #17.



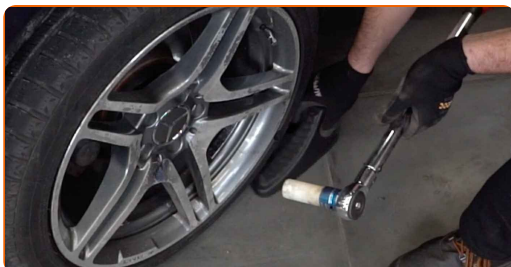
33

Sænk bilen og stram hjulboltene på kryds med. Brug hjul slagnøgle #17. Brug en momentnøgle. Stram den til 120 Nm moment.



34

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

KØB RESERVEDELE TIL MERCEDES

STABILISATORSTANG: ET BREDT UDVALG

VÆLG BILDELE TIL MERCEDES W211**STABILISATORSTANG TIL MERCEDES: KØB NU****STABILISATORSTANG TIL MERCEDES W211: BEDSTE
HANDLER OG TILBUD**

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 billede. AUTODOC anbefaler på det kraftigste, at man udviser forsigtighed og tjekker sikkerhedsreglerne, når man udfører reparationer eller reparationsarbejde. Husk: brug af billede 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 GmbH.