



Udskift stabilisatorstang
bag - **MERCEDES-BENZ**
E-klasse T-modell (S210)
| Brugermanvisning

TILSVARENDE VIDEOUNDERVISNING



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

Vigtigt!

Denne udskiftningsprocedure kan bruges til:
MERCEDES-BENZ E-klasse T-modell (S210) E 230 T (210.237)

Trinene kan variere lettere afhængig af bilens udformning.

Denne undervisning er tilblevet baseret på udskiftningsproceduren for en tilsvarende bildel på: MERCEDES-BENZ 190 (W201) D 2.0 (201.122)

UDSKIFTNING: STABILISATORSTANG – MERCEDES-
BENZ E-KLASSE T-MODELL (S210). VÆRKTØJER DU VIL
FÅ BRUG FOR:



- Stålbørste
- WD-40 spray
- Kobber fedt
- Bremsrens
- Varmebestandig keramisk fedt
- Skraldehåndtag
- Skruenøgle nr.10
- Skruenøgle nr.13
- Kombinationsnøgle №13
- Kombinationsnøgle №17
- Kombinationsnøgle №19
- Hjul slag topnøgle №17
- Skraldenøgle
- Koben
- Hjulstøtte

Køb værktøj

Udskiftning: stabilisatorstang – MERCEDES-BENZ E-klasse T-modell (S210).
AUTODOC anbefaler:

- Udskift krængningsstabilisatorerne på MERCEDES-BENZ E-klasse T-modell (S210) parvis.
- Udskiftnings proceduren er identisk for begge krængningsstabilisatorerne på den samme aksel.
- Alt arbejde bør udføres når motoren er slukket.

UDSKIFTNING: STABILISATORSTANG – MERCEDES-BENZ E-KLASSE T-MODELL (S210). FORETAG FØLGENDE TRIN:

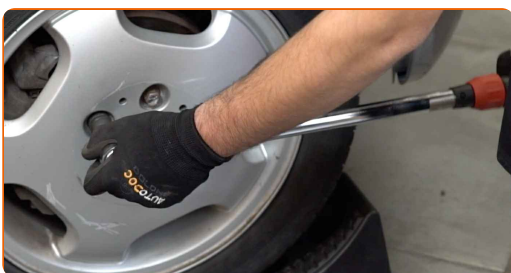
1

Sikre hjulene med klodser.



2

Løsn hjulboltene. Brug hjul slagnøgle #17.



3

Hæv bilen i bag og sikre den på støtter.

4

Løsen hjulboltene.



Udskiftning: stabilisatorstang – MERCEDES-BENZ E-klasse T-modell (S210).
Råd:

- For at undgå skader, så støt på øverste del af hjulet når boltene løsnes.

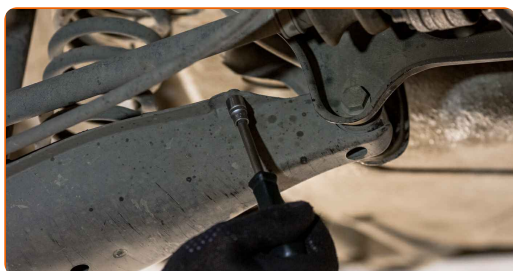
5

Fjern hjulet.



6

Løsen befæstigelserne på bæreamens plastikskjold. Brug en topnøgle N°10. Brug en skraldenøgle.



7

Fjern plastikskjoldet fra bæreamen.



8

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



9

Skrue befæstigelsen ud der forbinder stabilisatorstangen med bærearmen. Brug en kombinøgle №13. Brug en skraldenøgle.



10

Løsen befæstigelsen der forbinder forbindelsesstangen med krængningsstabilisatoren. Brug en kombinøgle №17. Brug en kombinøgle №19.



11

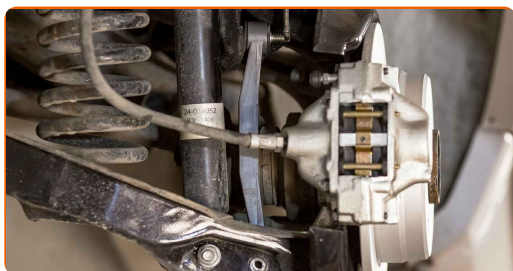
Fjern stabilisator stangen.



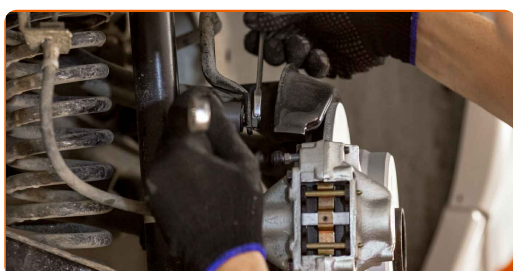
12

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

13 Monter en ny stang, stram skruerne. Brug et koben.



14 Spænd befæstigelsen til der forbinder forbindelsesstangen med krængningsstabilisatoren. Brug en kombinøgle №17. Brug en kombinøgle №19. Brug en momentnøgle. Stram den til 30 Nm moment.

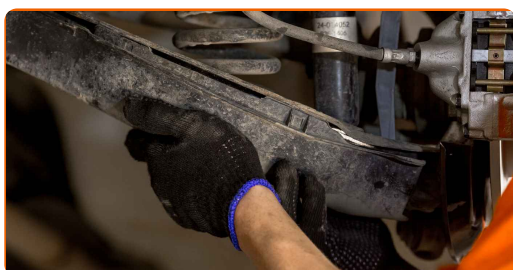


15 Installer befæstigelsen der forbinder stabilisatorstangen til bærearmen og stram den til. Brug en kombinøgle №13. Brug en topnøgle №13. Brug en topnøgle №17. Brug en momentnøgle. Stram den til 20 Nm moment.



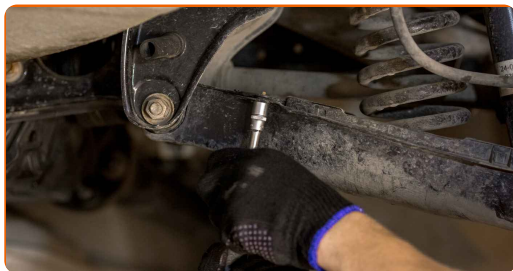
16 Behandle alle samlinger af krængningsstabilisatoren. Brug kobberfedt.

17 Påsæt plastikskjoldet på bærearmen.



18

Løsen befæstigelseerne på plastikskjoldet til bærearmer. Brug en topnøgle №10. Brug en skraldenøgle.



19

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



20

Rengør bremseskivens overflade. Brug bremsrens.



21

Installer hjulet.



AUTODOC anbefaler:

- Advarsel! For at undgå skade, hold på hjulet mens befæstigelses boltene strammes på bilen. MERCEDES-BENZ E-klasse T-modell (S210)

22

Skrú hjulboltene til. Brug hjul slagnøgle #17.



23

Sænk bilen og stram hjulboltene på kryds med. Brug hjul slagnøgle #17. Brug en momentnøgle. Stram den til 110 Nm moment.



24

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.