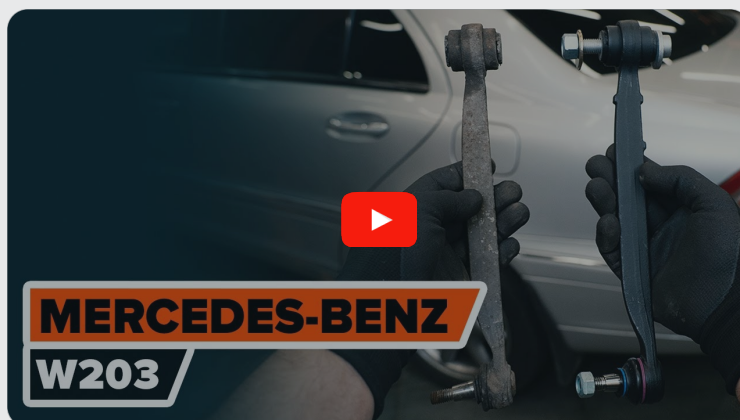




Udskift stabilisatorstang
bag - **MERCEDES-BENZ**
C-klasse T-modell (S203)
| Brugermanvisning

TILSVARENDE VIDEOUNDERVISNING



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

Vigtigt!

Denne udskiftningsprocedure kan bruges til:

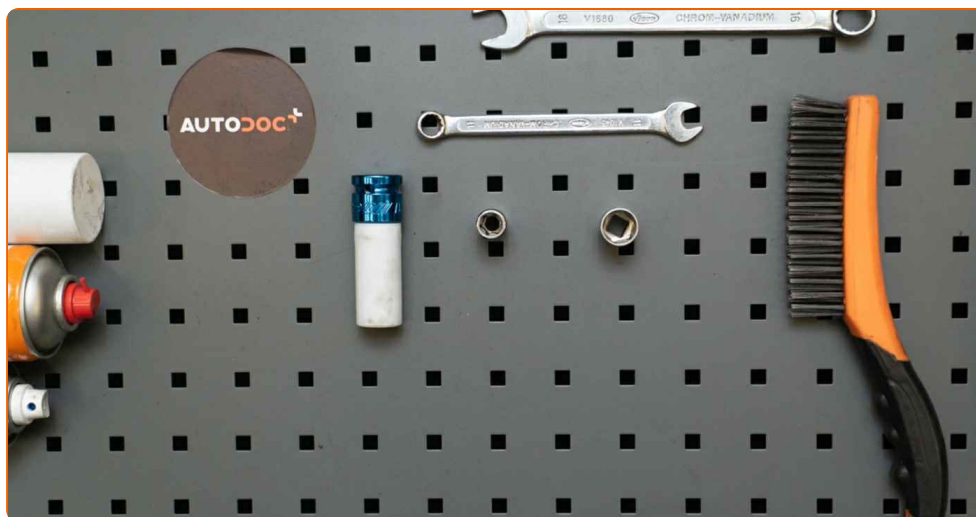
MERCEDES-BENZ C-klasse T-modell (S203) C 220 CDI (203.208), MERCEDES-BENZ C-klasse T-modell (S203) C 200 Kompressor (203.245), MERCEDES-BENZ C-klasse T-modell (S203) C 320 (203.264), MERCEDES-BENZ C-klasse T-modell (S203) C 200 CDI (203.204), MERCEDES-BENZ C-klasse T-modell (S203) C 220 CDI (203.206), MERCEDES-BENZ C-klasse T-modell (S203) C 270 CDI (203.216), MERCEDES-BENZ C-klasse T-modell (S203) C 180 (203.235), MERCEDES-BENZ C-klasse T-modell (S203) C 240 (203.261), MERCEDES-BENZ C-klasse T-modell (S203) C 32 AMG Kompressor (203.265), MERCEDES-BENZ C-klasse T-modell (S203) C 200 CDI (203.204, 203.207), MERCEDES-BENZ C-klasse T-modell (S203) C 180 Kompressor (203.246), MERCEDES-BENZ C-klasse T-modell (S203) C 200 Kompressor (203.242), MERCEDES-BENZ C-klasse T-modell (S203) C 240 4-matic (203.281), MERCEDES-BENZ C-klasse T-modell (S203) C 320 4-matic (203.284), MERCEDES-BENZ C-klasse T-modell (S203) C 30 CDI AMG (203.218), (+ 10)

Trinene kan variere lettere afhængig af bilens udformning.

Venligst bemærk at denne undervisning er skabt til for udskiftningsproceduren for denne bildel på en bil med tilsvarende design.

Denne undervisning er tilblevet baseret på udskiftningsproceduren for en tilsvarende bildel på: MERCEDES-BENZ C-klasse Sedan (W203) C 240 (203.061)

UDSKIFTNING: STABILISATORSTANG – MERCEDES-
BENZ C-KLASSE T-MODELL (S203). VÆRKTØJER DU
FÅR BRUG FOR:



- Stålbørste
- WD-40 spray
- Bremserens
- Kobber fedt
- Skraldehåndtag
- Kombinationsnøgle №11
- Kombinationsnøgle №16
- Skruenøgle nr.E14
- Skruenøgle nr.16
- Hjul slag topnøgle №17
- Skraldenøgle
- Hydraulisk gearkasse donkraft
- Hjulstøtte

Køb værktøj

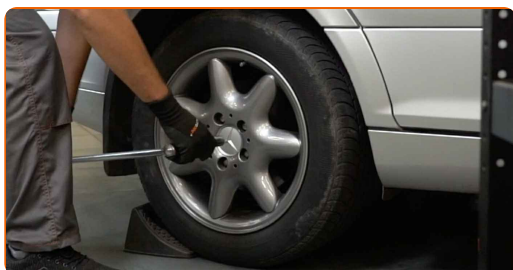
**Udskiftning: stabilisatorstang – MERCEDES-BENZ C-klasse T-modell (S203).
Råd fra AUTODOC eksperter:**

- Udskift krængningsstabilisatorerne på MERCEDES-BENZ C-klasse T-modell (S203) parvis.
- Udskiftnings proceduren er identisk for begge krængningsstabilisatorerne på den samme aksel.
- Alt arbejde bør udføres når motoren er slukket.

UDSKIFTNING: STABILISATORSTANG – MERCEDES-BENZ C-KLASSE T-MODELL (S203). BRUG FØLGENDE PROCEDURE:

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.



AUTODOC anbefaler:

- **Vigtigt!** Hold på hjulet mens befæstigelses boltene løsnes. MERCEDES-BENZ C-klasse T-modell (S203)

5

Fjern hjulet.



6

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

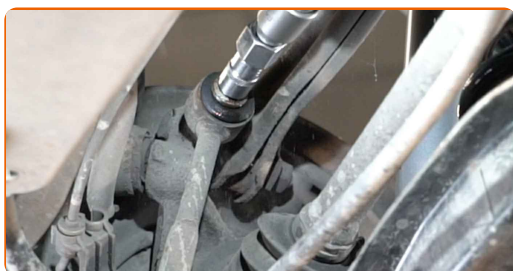


7

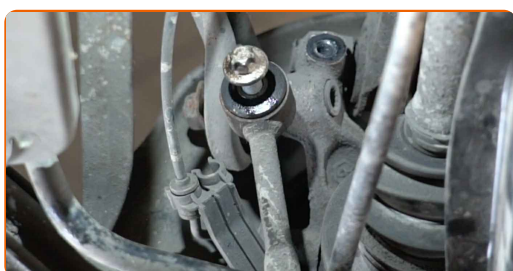
Løsen befæstigelsen der forbinder forbindelsesstangen med krængningsstabilisatoren. Brug en kombinøgle N° 11. Brug en topnøgle N°16. Brug en skraldenøgle.



- 8** Løsne befæstigelserne der forbinder forbindelsesstangen med styrekuglen. Brug en topnøgle N°E14. Brug en skraldenøgle.



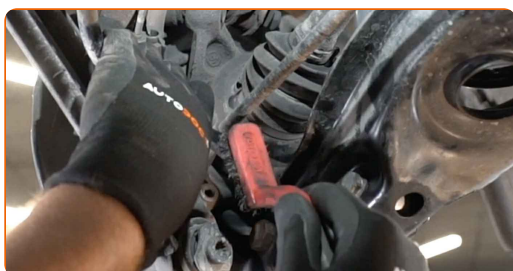
- 9** Fjern stabilisator stangen.



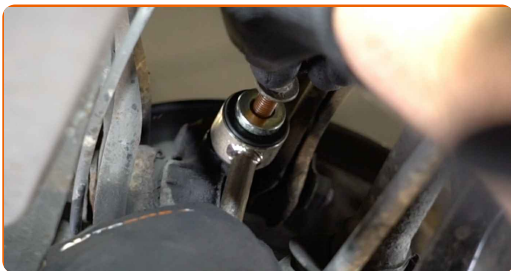
Udskiftning: stabilisatorstang – MERCEDES-BENZ C-klasse T-modell (S203).
Fagfolk anbefaler:

- Undersøg stabilisatorbøsninger. Udskift dem om nødvendigt.

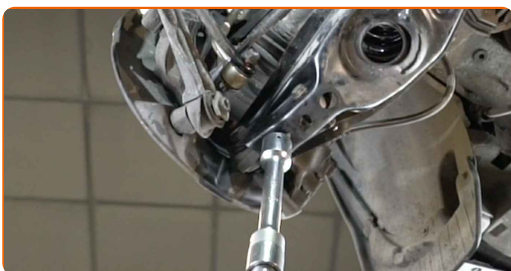
- 10** Rengør montagesteder til stabilisatorstangen. Brug en stålbørste. Brug WD-40 spray.



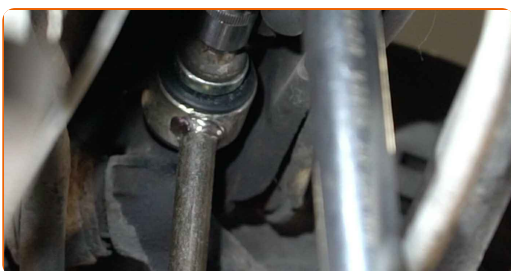
11 Monter en nu stang, stram skruerne. Brug en kombinøgle № 16. Brug en topnøgle №E14. Brug en skraldenøgle.



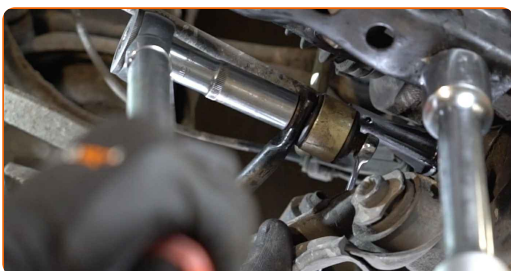
12 Støt armen i bag. Brug en hydraulisk løfteenhed.



13 Stram befæstigelserne der forbinder forbindelsesstangen med styrekuglen. Brug en topnøgle №E14. Brug en momentnøgle. Stram den til 40 Nm moment.



14 Spænd befæstigelsen til der forbinder forbindelsesstangen med krængningsstabilisatoren. Brug en kombinøgle № 11. Brug en topnøgle №16. Brug en momentnøgle. Stram den til 40 Nm moment.



15

Fjern støtten under den bagerste arm.

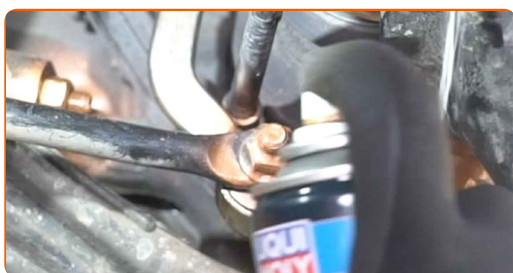


AUTODOC anbefaler:

- Udsiftning: stabilisatorstang – MERCEDES-BENZ C-klasse T-modell (S203). Sænk gearkasse donkraften glat, uden ryk, for at undgå skade på komponenter og mekaniske dele.

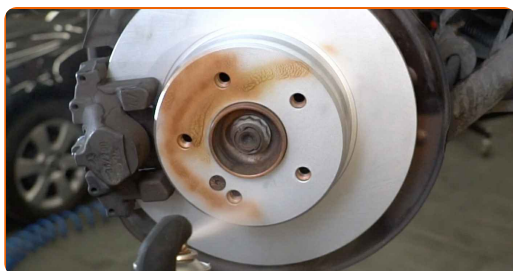
16

Behandle alle samlinger af krængningsstabilisatoren. Brug kobberfedt.



17

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



18 Rengør bremseskivens overflade. Brug bremsrens.



Udskiftning: stabilisatorstang – MERCEDES-BENZ C-klasse T-modell (S203).
Råd:

- Efter påførsel af spray, vent få minutter.

19 Installer hjulet.



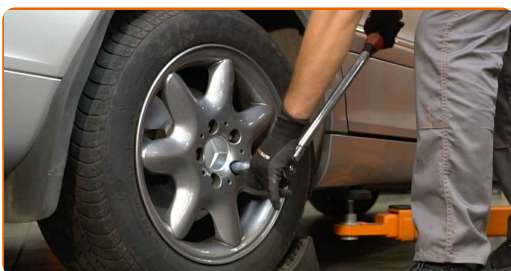
AUTODOC anbefaler:

- Advarsel! For at undgå skade, hold på hjulet mens befæstigelses boltene strammes på bilen. MERCEDES-BENZ C-klasse T-modell (S203)

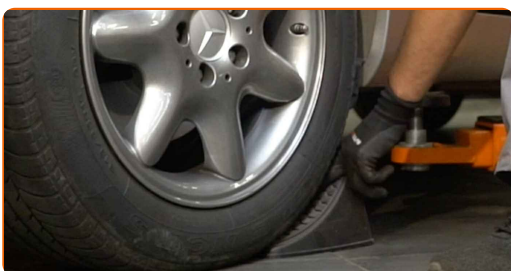
20 Skru hjulboltene til. Brug hjul slag nøgle #17.



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



- 22 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 2022 – 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.