



Slik bytter du stabilisator
foring fremme på en
Mercedes W201 –
veiledning

VIDEOVEILEDNING



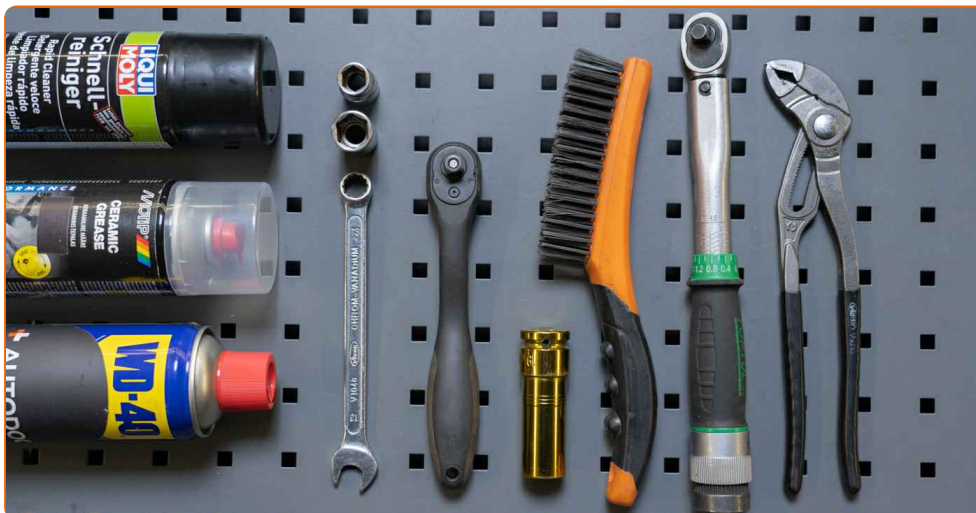
Viktig!

Denne fremgangsmåten for bytte kan brukes for:

MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 1.8 (201.018), MERCEDES-BENZ 190 (W201) 2.0 (201.022), MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.0 (201.024), MERCEDES-BENZ 190 (W201) 2.0 (201.023), MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.0, MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.3, MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.3 (201.028), MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.6, MERCEDES-BENZ 190 (W201) D 2.0 (201.122), MERCEDES-BENZ 190 (W201) D 2.5 (201.126), MERCEDES-BENZ 190 (W201) Turbo-D 2.5 (201.128), MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.6 (201.029), MERCEDES-BENZ sedan (W124) 200 2.0 (124.020), MERCEDES-BENZ sedan (W124) 200 E 2.0 (124.021), MERCEDES-BENZ sedan (W124) 230 E 2.3 (124.023), (+ 34)

Trinnene kan variere litt, avhengig av designet på bilen.

UTSKIFTING: STABILISATOR FORING – MERCEDES W201. VERKTØYET DU TRENGER:



- Stålbørste
- WD-40 spray
- Universal rengjøringspray
- Keramisk pasta
- Momentnøkkel
- Kombinasjonsnøkkel #13
- Pipenøkkelinnsats # 13
- Pipenøkkelinnsats # 17
- Hjulpipe #17
- Skrallenøkkel
- Svingjern
- Vannpumpetenger
- Stoppekloss

KJØP VERKTØY

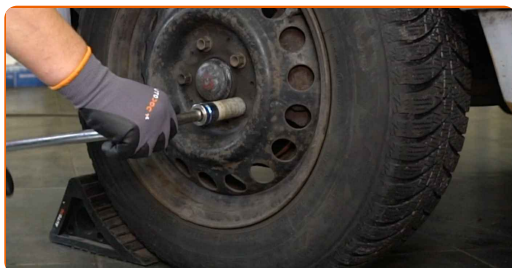
Utskifting: stabilisator foring – Mercedes W201. AUTODOC anbefaler:

- Begge stabilisatorstag foringene bør byttes ut samtidig.
- Prosedyren for utskifting er identisk for høyre og venstre stabilisatorstag foringer.
- Merk: Alt arbeid på bilen – Mercedes W201 – må utføres med motoren koblet ut.

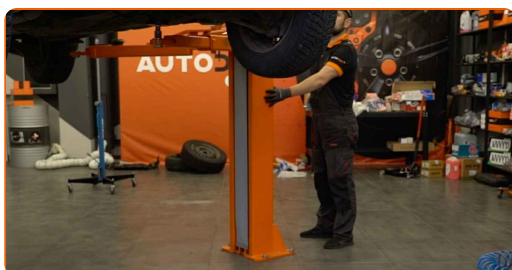
GJENNOMFØR UTSKIFTINGEN I FØLGENDE REKKEFØLGE:

1 Sikre hjulene med klosser.

2 Løs hjulboltene. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #17. Bruk et svingjern.



3 Jekk opp bilen.



Utskifting: stabilisator foring – Mercedes W201. Tips:

- Pass på at den står støtt på en jevn overflate hvis du bruker en jekk.
- Bilen må også sikres med støttebukker.

4

Skru løs hjulboltene.



AUTODOC anbefaler:

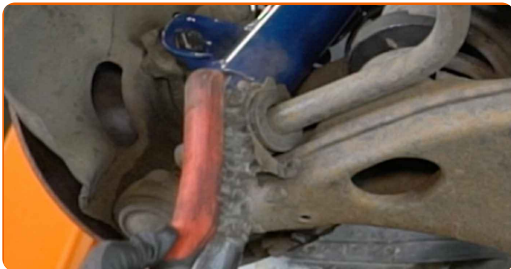
- For å unngå skade, hold hjulet opp når boltene skrues løs.

5

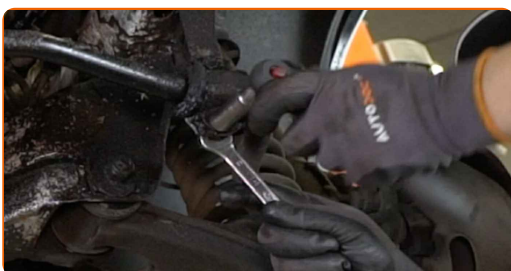
Fjern hjulene.



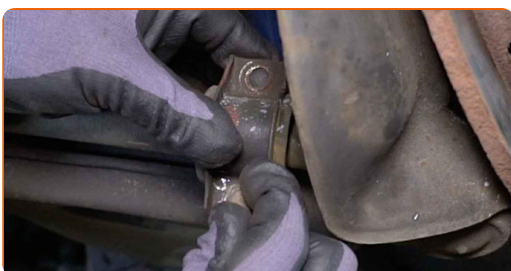
6 Gjør ren festene til brakettene for stabilisatorstag foringene. Bruk en stålbørste. Bruk WD-40 spray.



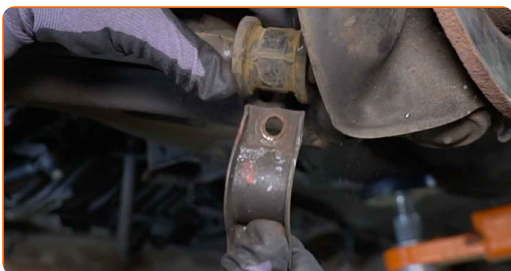
7 Skru løs festene til stabilisatorstag forings brakettene. Bruk en kombinasjonsnøkkel #13. Bruk en pipenøkkelinnsats #13. Bruk en skrallenøkkel.



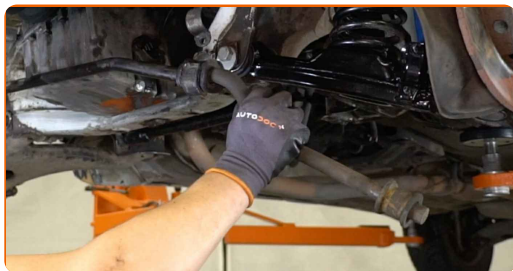
8 Fjern festeboltene.



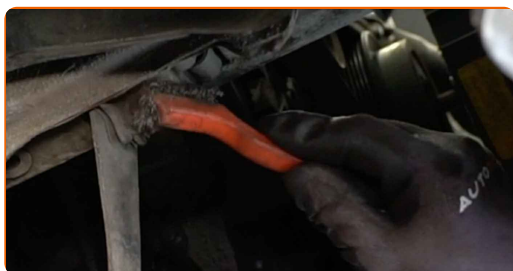
9 Fjern stabilisatorstag forings brakettene.



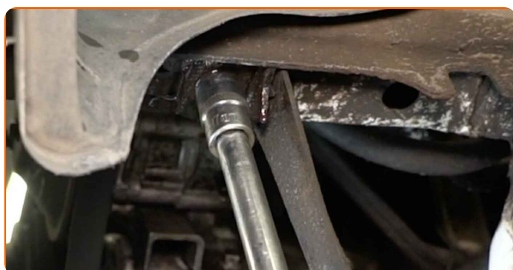
10 Fjern stabilisatorbøylen.



11 Rengjør festene til stabilisatorens braketter. Bruk en stålbørste. Bruk WD-40 spray.

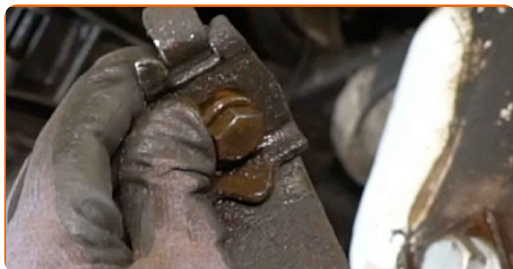


12 Skru løs festene til stabilisatorens braketter. Bruk en pipenøkkelinnsats #17. Bruk en skrallenøkkel.



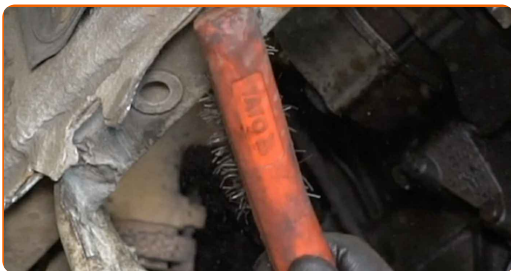
13 Fjern festeboltene.

14 Fjern brakettene til stabilisatoren.



15

Rengjør montasjeplaten til stabilisatorstag foringene. Bruk en stålbørste. Bruk universal rengjøringspray.



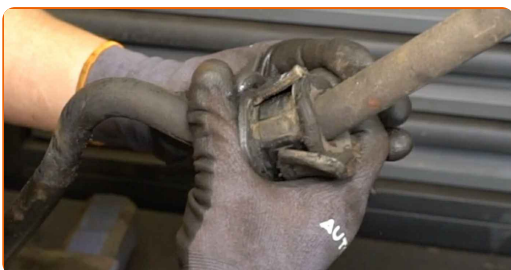
16

Rengjør brakettene til stabilisatorens foringer. Bruk en stålbørste. Bruk universal rengjøringspray.



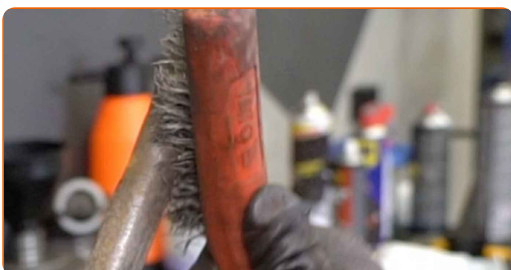
17

Fjern stabilisatorstag foringene.

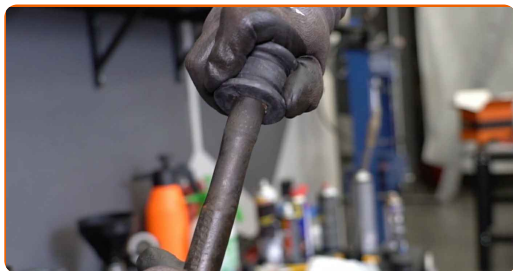


18

Rengjør montasjeplaten til stabilisatorstag foringene. Bruk en stålbørste. Bruk universal rengjøringspray.



19 Monter de nye stabilisatorstag foringene.

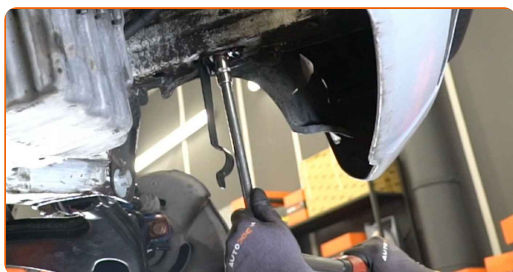


20 Monter brakettene til stabilisatoren.

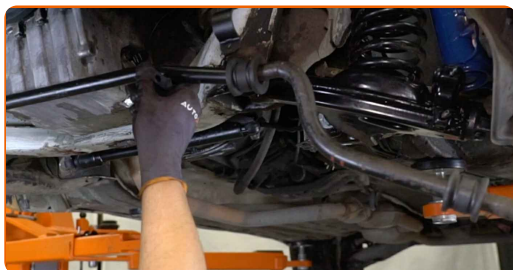


21 Monter festebolter.

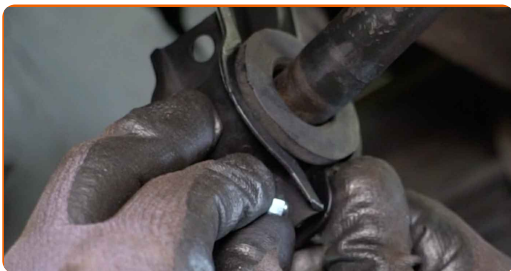
22 Stram festene til stabilisatorens braketter. Bruk en pipenøkkelinnsats #17. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 55 Nm dreiemoment.



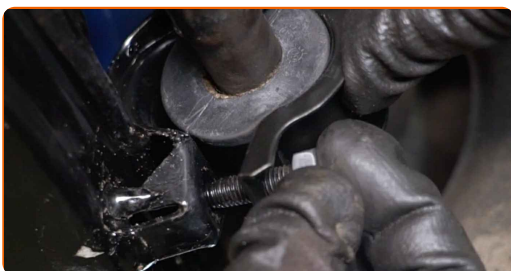
23 Monter stabilisatorbøylene.



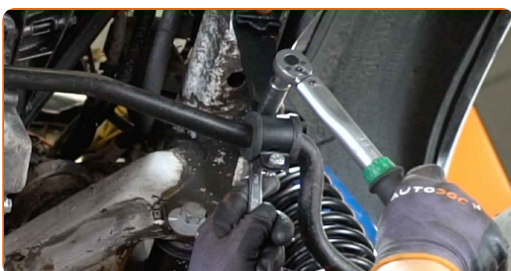
24 Monter stabilisatorstag brakettene. Bruk vannpumpetenger.



25 Monter festebolter.



26 Stram festene til braketten til stabilisatorforingen. Bruk en kombinasjonsnøkkel #13. Bruk en pipenøkkelinnsats #13. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 20 Nm dreiemoment.



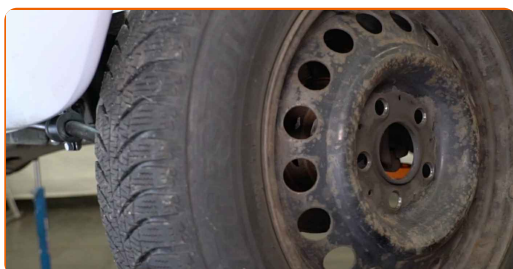
27 Rengjør festepunktene til felgene. Bruk en stålbørste. Bruk universal rengjøringspray.



- 28** Bruk et egnet middel til å smøre kontaktflaten til bremseskiven der hvor den kommer i kontakt med felgen. Bruk keramisk pasta.



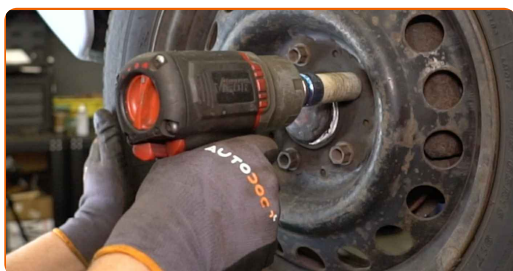
- 29** Sett på hjulene.



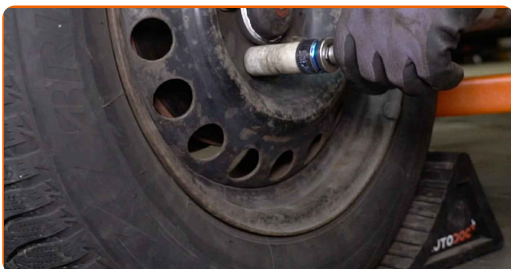
AUTODOC anbefaler:

- Viktig! Hold i hjulet når du skrur inn festeboltene. Mercedes W201

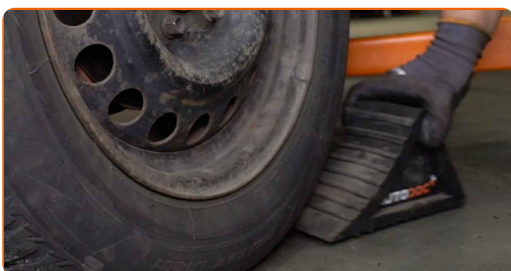
- 30** Skru inn hjulboltene. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #17. Bruk en skrallenøkkel.



- 31 Senk bilen og stram hjulboltene, arbeid på kryss. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #17. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 110 Nm dreiemoment.



- 32 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



The image shows two smartphones displaying the Autodoc app interface. The left phone shows a search bar, a 'TODAY'S OFFERS' section with a tire and filter options (00, 08, 12, 27), a 'Daily check' section, and a 'CATEGORIES' section with items like 'Axel Mounting Steering Whe' and 'Spark, Gl Ignit'. The right phone shows the Autodoc logo and a collection of car parts.

+ AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

ET STORT UTVALG AV RESERVEDELER TIL BILEN DIN

KJØP RESERVEDELER FOR MERCEDES

STABILISATOR FORING: ET STORT UTVALG

VELG BILDELER FOR MERCEDES W201

STABILISATOR FORING FOR MERCEDES: KJØP NÅ

**STABILISATOR FORING FOR MERCEDES W201: 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.