



Slik bytter du
stabilisatorstag bak på en
MERCEDES-BENZ CLS
Coupé (C218) –
veiledning

LIGNENDE VIDEOVEILEDNING



Denne videoen viser fremgangsmåten for bytte av en lignende bildel i en annen bil

Viktig!

Denne fremgangsmåten for bytte kan brukes for:

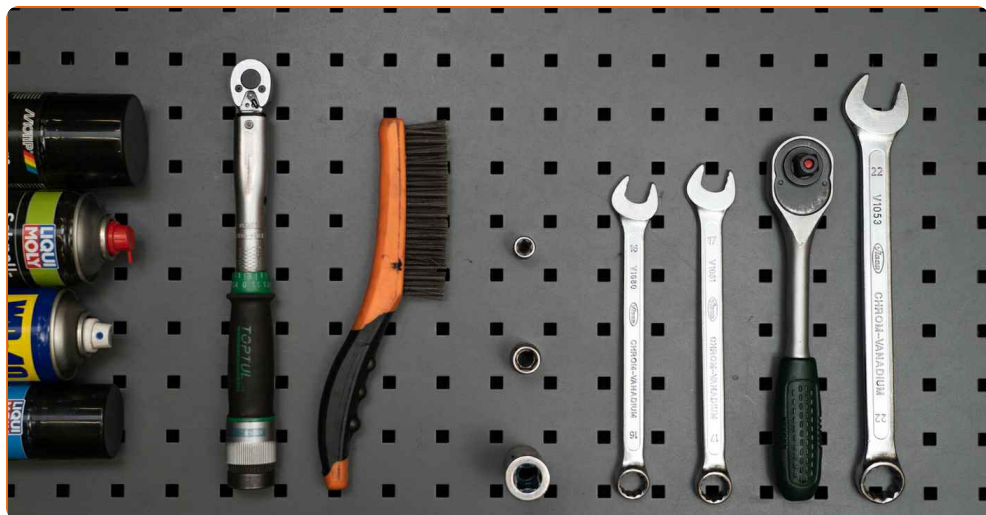
MERCEDES-BENZ Coupé (C218) CLS 350 (218.359), MERCEDES-BENZ CLS Coupé (C218) CLS 250 CDI / BlueTEC / d (218.303, 218.304), MERCEDES-BENZ CLS Coupé (C218) CLS 350 CDI (218.323), MERCEDES-BENZ CLS Coupé (C218) CLS 63 AMG (218.374), MERCEDES-BENZ CLS Coupé (C218) CLS 500 (218.373), MERCEDES-BENZ CLS Coupé (C218) CLS 500 4-matic (218.391), MERCEDES-BENZ CLS Coupé (C218) CLS 350 CDI 4-matic (218.393), MERCEDES-BENZ CLS Coupé (C218) CLS 63 AMG 4-matic (218.392), MERCEDES-BENZ CLS Coupé (C218) CLS 63 AMG 4-matic (218.376), MERCEDES-BENZ CLS Coupé (C218) CLS 63 AMG (218.375), MERCEDES-BENZ CLS Coupé (C218) CLS 350 BlueTEC (218.326), MERCEDES-BENZ CLS Coupé (C218) CLS 350 BlueTEC 4-matic (218.394), MERCEDES-BENZ CLS Coupé (C218) CLS 220 BlueTEC / d (218.301), MERCEDES-BENZ CLS Coupé (C218) CLS 220 BlueTEC (218.301), MERCEDES-BENZ CLS Coupé (C218) CLS 250 BlueTEC / d 4-matic (218.397), (+ 6)

Trinnene kan variere litt, avhengig av designet på bilen.

Merk av denne veiledningen ble laget på grunnlag av fremgangsmåten for bytte av denne bildelen i en bil med lignende utforming.

Denne veiledningen ble laget på grunnlag av fremgangsmåten for bytte av en lignende bildel på en: MERCEDES-BENZ C-Klasse Sedan (W204) C 220 CDI (204.008)

UTSKIFTING: STABILISATORSTAG – MERCEDES-BENZ CLS COUPÉ (C218). LISTE MED VERKTØYET DU KAN TRENGE:



- Stålborste
- WD-40 spray
- Bremserens
- Keramisk pasta
- Kobberpasta
- Momentnøkkel
- Kombinasjonsnøkkel #16
- Kombinasjonsnøkkel #17
- Kombinasjonsnøkkel #22
- Pipenøkkelinnsats # 13
- Torx bits E12
- Hjulpipe #17
- Skrallenøkkel
- Hydraulisk transmisjon jekk
- Stoppekloss

[Kjøp verktøy](#)

AUTODOC anbefaler:

- Bytt stabilisatorledd på MERCEDES-BENZ CLS Coupé (C218) parvis.
- Fremgangsmåten er identisk for begge stabilisatorledd på samme aksel.
- Merk: Alt arbeid på bilen – MERCEDES-BENZ CLS Coupé (C218) – må utføres med motoren koblet ut.

GJENNOMFØR UTSKIFTINGEN I FØLGENDE REKKEFØLGE:**1**

Sikre hjulene med klosser.

2

Løsne hjulfesteboltene. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #17.

**3**

Jekk opp bilen.

Utskifting: stabilisatorstag – MERCEDES-BENZ CLS Coupé (C218). AUTODOCs eksperter anbefaler:

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

4

Løsne hjulboltene.



AUTODOC anbefaler:

- **Advarsel!** Hold i hjulet når du skrur løs festeboltene for å unngå skader.
MERCEDES-BENZ CLS Coupé (C218)

5

Ta av hjulet.



6

Rengjør festene til stabilisatorleddet. Bruk en stålborste. Bruk WD-40 spray.



- 7 Skru løs festet som kobler stabilisatorstaget til bærearmen. Bruk en pipenøkkelinnsats #13. Bruk Torx E12. Bruk en skrallenøkkel.



- 8 Fjern festebolt.



- 9 Skru løs festene som kobler stabilisator-ledd til stabilisatorstag. Bruk en kombinasjonsnøkkel #16. Bruk en kombinasjonsnøkkel #22.



- 10 Fjern stabilisatorstaget.



AUTODOC anbefaler:

- Undersøk stabilisatorbøssinger. Bytt dem om nødvendig.

11

Rengjør festepunktene til stabilisatorstaget. Bruk en stålbørste. Bruk WD-40 spray.



12

Install den tverrgående stabilisatorkoblingen.



13

Støtt opp den bakre spindelen. Bruk en hydraulisk jekk.



Utskifting: stabilisatorstag – MERCEDES-BENZ CLS Coupé (C218). AUTODOC anbefaler:

- Du må jekke opp opphengskomponentene til driftsposisjonen for å kunne stramme festene korrekt.

14

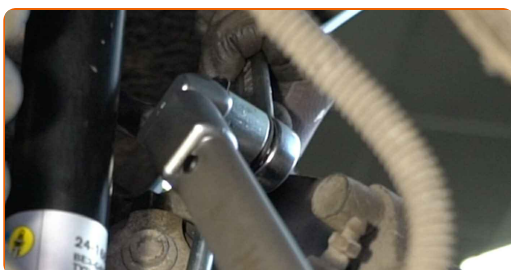
Monter festebolten.

**15**

Stram festet som forbinder stabilisatorstaget med bærearmen. Bruk en pipenøkkelinnsats #13. Bruk Torx E12. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 20 Nm dreiemoment.+180°

**16**

Stram festene som kobler stabilisator-ledd til stabilisatorstag. Bruk en kombinasjonsnøkkel #17. Bruk en kombinasjonsnøkkel #22. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 50 Nm dreiemoment.

**17**

Fjern støtten fra under den bakre spindelen.



AUTODOC anbefaler:

- Utskifting: stabilisatorstag – MERCEDES-BENZ CLS Coupé (C218). Senk den hydrauliske jekken jevnt og uten rykk for å unngå skader på komponenter og mekanismer.

18

Behandle alle leddene på stabilisatorleddet. Bruk kobberfett.

**19**

Rens festepunktet til felgen. Bruk en stålbørste.

**20**

Behandle overflaten hvor bremseskiven kontakter felgen. Bruk keramisk pasta.



21

Rengjør overflaten av bremseskiven. Bruk bremserens.



AUTODOC anbefaler:

- Vent et par minutter etter at sprayen er påført.

22

Installer hjulet.



AUTODOC anbefaler:

- Viktig! Hold i hjulet når du skrur inn festeboltene. MERCEDES-BENZ CLS Coupé (C218)

23

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



24

Senk bilen og stram hjulboltene, arbeid på kryss. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #17. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 130 Nm dreiemoment.



25

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 UTVÄLG AV RESERVEDELER TIL BILEN DIN

STABILISATORSTAG: ET STORT UTVÄLG

ⓘ ANSVARSFRASKRIVELSE:

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 veilederingen. Opplysningene er kun stilt til rådighet som informasjon og kan ikke erstatte veileddinger 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 mindreverdig kvalitet garanterer ikke at du oppnår riktig nivå av trafikkssikkerhet.

© Copyright 2022 – Alt innhold, særlig tekster, fotografier og grafikker er beskyttet av opphavsrett. Alle rettigheter, inkludert mangfoldiggjørelse, kunngjøring, bearbeiding og oversetelse forbeholdes AUTODOC GmbH.