



Slik bytter du indre
endeledd på en
Mercedes W124 –
veiledning

VIDEOVEILEDNING



ⓘ Viktig!

Denne fremgangsmåten for bytte kan brukes for:

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), MERCEDES-BENZ sedan (W124) 260 E 2.6 4-matic (124.226), MERCEDES-BENZ sedan (W124) 260 E 2.6 (124.026), MERCEDES-BENZ sedan (W124) 300 E 3.0, MERCEDES-BENZ sedan (W124) 300 E 3.0 (124.030), MERCEDES-BENZ sedan (W124) 300 E 3.0 4-matic (124.230), MERCEDES-BENZ sedan (W124) 300 E 3.0 4-matic, MERCEDES-BENZ sedan (W124) 200 D 2.0 (124.120), MERCEDES-BENZ sedan (W124) 250 D 2.5 (124.125), MERCEDES-BENZ E-Klasse Sedan (W124) E 250 D (124.126, 124.129), MERCEDES-BENZ sedan (W124) 250 2.5 Turbo diesel (124.128), MERCEDES-BENZ sedan (W124) 300 D 3.0 (124.130), MERCEDES-BENZ sedan (W124) 300 D 3.0 4-matic (124.330), (+ 66)

Trinnene kan variere litt, avhengig av designet på bilen.

UTSKIFTING: INDRE ENDELEDD – MERCEDES W124. VERKTØYET DU VIL TRENGE:



- Stålborste
- WD-40 spray
- Universal rengjøringsspray
- Keramisk pasta
- Momentnøkkel
- Kombinasjonsnøkkel #13
- Kombinasjonsnøkkel #17
- Kombinasjonsnøkkel #19
- Kombinasjonsnøkkel #22
- Pipenøkkelinnsats # 13
- Pipenøkkelinnsats # 17
- Pipenøkkelinnsats # 19
- Hjulpipe #17
- Skrallenøkkel
- Svingjern
- Skyvelær
- Kuleleddavtrekker
- Stoppekloss

KJØP VERKTØY

Utskifting: indre endeledd – Mercedes W124. AUTODOCs eksperter anbefaler:

- Alt arbeid bør utføres med motoren av.

UTSKIFTING: INDRE ENDELEDD – MERCEDES W124. ANBEFALT REKKEFØLGE FOR TRINNENE:

1 Sikre hjulene med klosser.

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



3 Jekk opp bilen.

**AUTODOC anbefaler:**

- 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:

- Viktig! Hold i hjulet når du skrur løs festeboltene. Mercedes W124

5

Fjern hjulene.

**6**

Rengjør festene til styredemperen. Bruk en stålbørste. Bruk WD-40 spray.

**7**

Skru løs festene til styredemperen. Bruk en kombinasjonsnøkkel #17. Bruk en pipenøkkelinnsats #17. Bruk en skrallenøkkel.



8

Fjern festeboltene.

9

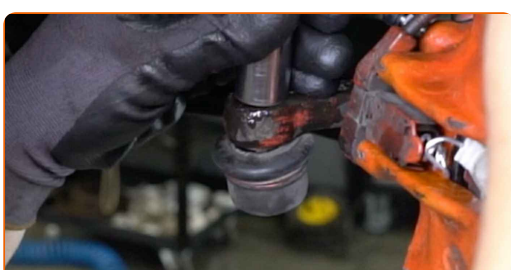
Fjern styredemperen.

**10**

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

**11**

Skru løs festemutteren som fester endeleddet til styrespindelen. Bruk en pipenøkkelinnsats #17. Bruk en skrallenøkkel.

**12**

Skru løs festeelementene som forbinder endeleddet til bæreammen. Bruk en pipenøkkelinnsats #17. Bruk en skrallenøkkel.

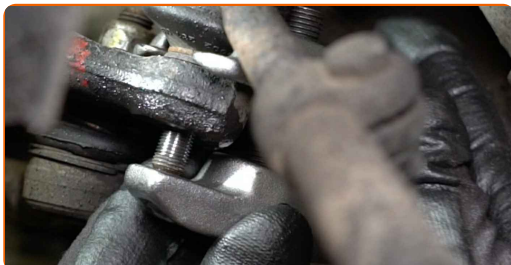


13

Løs endeleddet fra styrespindelen. Bruk en avtrekker for kuleledd.

**14**

Løs endeleddet fra bærearmen. Bruk en avtrekker for kuleledd.

**15**

Fjern styrestaget.

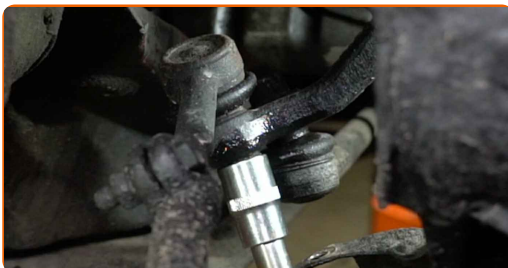
**16**

Rengjør festene til endeleddet. Bruk en stålbørste. Bruk WD-40 spray.



17

Skru løs festemutteren som fester endeleddet til styrespindelen. Bruk en pipenøkkelinnsats #17. Bruk en skrallenøkkel.

**18**

Skru løs festeelementene som forbinder endeleddet til bærearmen. Bruk en pipenøkkelinnsats #17. Bruk en skrallenøkkel.

**19**

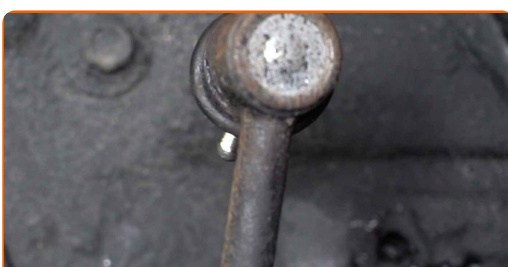
Løs endeleddet fra styrespindelen. Bruk en avtrekker for kuleledd.

**20**

Løs endeleddet fra bærearmen. Bruk en avtrekker for kuleledd.

21

Fjern styrestaget.



22

Rengjør festene på endene til parallelstaget. Bruk en stålbørste. Bruk WD-40 spray.



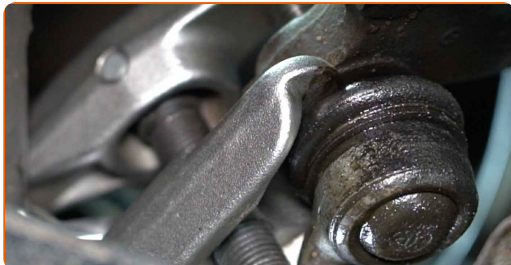
23

Skru løs festene til parallelstaget fra bærearmene. Bruk en kombinasjonsnøkkel #19.



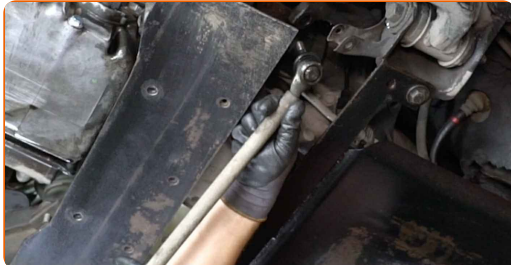
24

Ta av endene til parallelstaget fra bærearmene. Bruk en avtrekker for kuleledd.



25

Fjern parallelstaget.



26

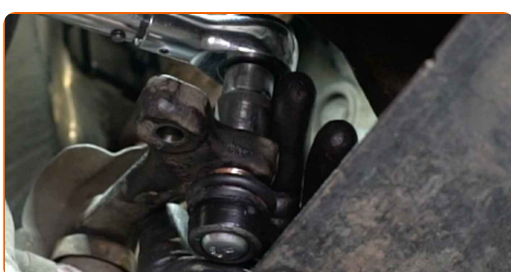
Rengjør festepunktene til parallelstaget og styrestagene. Bruk en stålbørste. Bruk universal rengjøringsspray.

**27**

Monter et nytt parallelstag.

**28**

Stram festene som kobler endene til parallelstaget til bærearmene. Bruk en pipenøkkelinnsats #19. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 35 Nm dreiemoment.

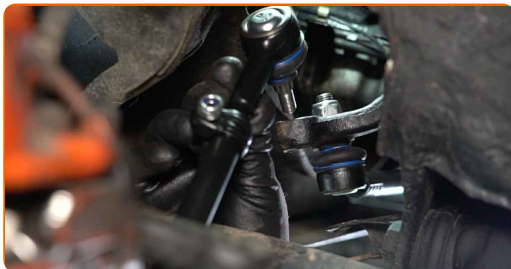
**29**

Juster lengden på de nye styrestagene. Bruk de gamle som referanse. Bruk en kombinasjonsnøkkel #13. Bruk en kombinasjonsnøkkel #22 (2 stykker). Bruk en pipenøkkelinnsats #13. Bruk en skrallenøkkel. Bruk et skyvelær.



30

Monter det nye styrestaget.

**31**

Stram festebolten til endeleddet. Bruk en kombinasjonsnøkkel #13. Bruk en pipenøkkelinnsats #13. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 20 Nm dreiemoment.

**32**

Stram strekkstangendens låsemutter. Bruk en kombinasjonsnøkkel #22. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 50 Nm dreiemoment.

**33**

Stram festene som forbinder endeleddet til bærearmen. Bruk en pipenøkkelinnsats #17. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 35 Nm dreiemoment.



34

Stram festemutteren som kobler endeleddet til rattspindelen. Bruk en pipenøkkelinnsats #17. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 35 Nm dreiemoment.

**35**

Monter det nye styrestaget.

**36**

Stram festebolten til endeleddet. Bruk en kombinasjonsnøkkel #13. Bruk en pipenøkkelinnsats #13. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 20 Nm dreiemoment.

**37**

Stram strekkstangendens låsemutter. Bruk en kombinasjonsnøkkel #22. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 50 Nm dreiemoment.



38

Stram festene som forbinder endeleddet til bærearmen. Bruk en pipenøkkelinnsats #17. Bruk en momentnøkkel.
Stram den til 35 Nm dreiemoment.

**39**

Stram festemutteren som kobler endeleddet til rattspindelen. Bruk en pipenøkkelinnsats #17. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 35 Nm dreiemoment.

**40**

Monter styredemperen.

**41**

Monter festebolter.



42

Stram festene til styredemperen. Bruk en kombinasjonsnøkkel #17. Bruk en pipenøkkelinnsats #17. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 40 Nm dreiemoment.

**43**

Rengjør festepunktene til felgene. Bruk en stålbørste. Bruk universal rengjøringsspray.

**44**

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

**45**

Sett på hjulene.



AUTODOC anbefaler:

- For å unngå skade, hold hjulet opp når festeboltene skrus fast.

46

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



47

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



48

Fjern jekker og klosser.



Utskifting: indre endeledd – Mercedes W124. Profesjonelle anbefalinger:

- Det er lurt å rette inn hjulene på nytt med et hjulstillingsapparat etter at komponenten har blitt skiftet ut.

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

KJØP RESERVEDELER FOR MERCEDES

INDRE ENDELEDD: ET STORT UTVÄLG

VELG BILDELER FOR MERCEDES W124**INDRE ENDELEDD FOR MERCEDES: KJØP NÅ****INDRE ENDELEDD FOR MERCEDES W124: DE BESTE
TILBUDENE OG SALGENE**

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 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 mindreverdig kvalitet garanterer ikke at du oppnår riktig nivå av trafikksikkerhet.

© Copyright 2023 – Alt innhold, særlig tekster, fotografier og grafikker er beskyttet av opphavsrett. Alle rettigheter, inkludert mangfoldiggjørelse, kunngjøring, bearbeiding og oversettelse forbeholdes AUTODOC SE.