



Byta hjullager fram på
**MERCEDES-BENZ CLC
(CL203)** – utbytesguide

EN LIKNANDE VIDEOGUIDE



Denna video visar utbytesproceduren för en liknande bildel på ett annat fordon

Viktigt!

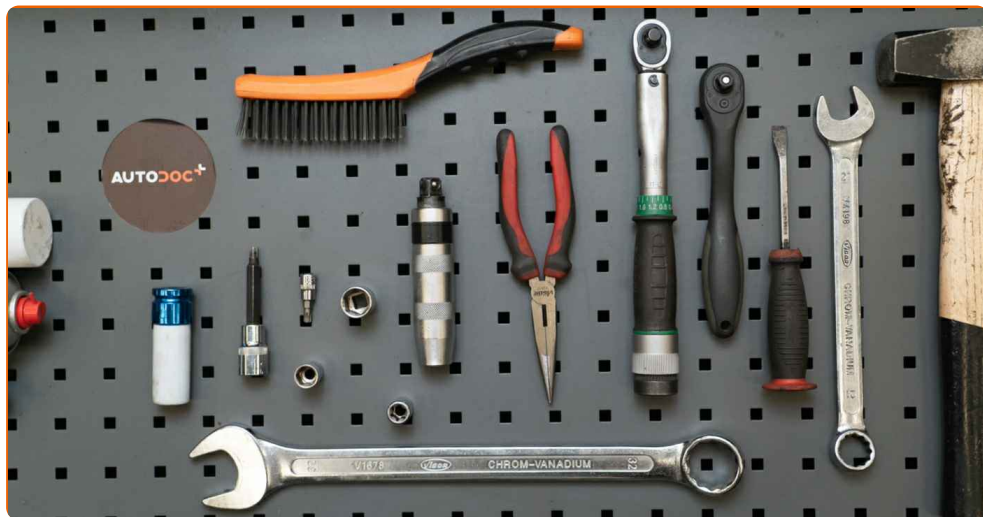
Den här utbytes proceduren kan göras på följande fordon:

MERCEDES-BENZ CLC (CL203) CLC 180 Kompressor (203.746), MERCEDES-BENZ CLC (CL203) CLC 200 Kompressor (203.741), MERCEDES-BENZ CLC (CL203) CLC 230 (203.752), MERCEDES-BENZ CLC (CL203) CLC 350 (203.756), MERCEDES-BENZ CLC (CL203) CLC 200 CDI (203.707), MERCEDES-BENZ CLC (CL203) CLC 220 CDI (203.708), MERCEDES-BENZ CLC (CL203) CLC 250, MERCEDES-BENZ CLC (CL203) CLC 160 (203.731)

Ordningen kan variera något beroende på bilens utformning.

Denna guide skapades med utgångspunkt i utbytesproceduren för en liknande bildel på: MERCEDES-BENZ C-klass Sedan (W203) C 240 (203.061)

UTBYTE: HJULLAGER – MERCEDES-BENZ CLC (CL203).
LISTA ÖVER VERKTYG DU KOMMER BEHÖVA:



- Stålborste
- WD-40 aerosol
- Brake cleaner
- Universal rengöringsspray
- Kopparpasta
- Universal smörjning
- Momentnyckel
- Skiftnyckel Nr32
- Insex bit nr. H5
- Hylsa nr.12
- Hylsa nr.E12
- Hylsa nr.18
- Torxbit T30
- Kraftlynsor för fälgar Nr17
- Spärrnyckel
- Svängjärn
- Slagmejsel
- Kofot
- Rundtång
- Universalsats för demontering/montering av bussningar och lager
- Hammare
- Gummiklubba
- Skruvståd
- 3-armad avdragare
- teleskopmagnet
- Hjulkloss

Köp verktyg

Utbyte: hjullager – MERCEDES-BENZ CLC (CL203). AUTODOCs experter rekommenderar:

- Använd aldrig ett lager igen på en MERCEDES-BENZ CLC (CL203) bil.
- Utbytet av hjulnavslagret förfarande är det samma på båda däcken på samma axel.
- Allt arbete bör göras med motorn avstängd.

UTBYTE: HJULLAGER – MERCEDES-BENZ CLC (CL203). ANVÄND FÖLJANDE PROCEDUR:

1

Öppna motorhuven. Skruva av bromsvätske reservoarens lock.



2

Säkra bilen med kilar.

3

Lossa på hjulmonteringens bultar. Använd hjulmutterhylsor nr. 17



4

Höj bilens främre del och säkra fästdelarna.

5

Skruta av hjulbultarna.



AUTODOC rekommenderar:

- Varning! Håll i hjulet medan du skruvar loss fästbultarna för att undvika skador.
MERCEDES-BENZ CLC (CL203)

6

Ta bort hjulet.

**7**

Koppla ur slitvarnarkontakten ur bromsbelägget. Använd en rundtång.



8

Rengör bultarna till bromsoket. Använd en stålborste. Använd WD-40 aerosol.



9

Skruta loss bromsokets fästelement. Använd hylsnyckel Nr12. Använd en spärrnyckel.



10

Sära på bromsbeläggen. Använd en kofot.



11

Avlägsna bromsoket.



Utbyte: hjullager – MERCEDES-BENZ CLC (CL203). Proffsen rekommenderar:

- Knyt fast bromsoket till fjädringen eller karosserna med hjälp av kablar, trådar eller rep utan att koppla ifrån bromsslängen för att förhindra tryckfall i bromssystemet.
- Se till att bromsoket inte hänger på bromsslängen.
- Trycka inte på bromspedalen efter du har avlägsnat bromsoket. Då kan kolven falla ut ur bromscylindern och bromsvätska och tryckförluster kan inträffa vilket förstör hela systemet.
- Kontrollera bromsokets bultar, styrpinnar och dammasker. Rengör dessa och byt ut om nödvändigt.

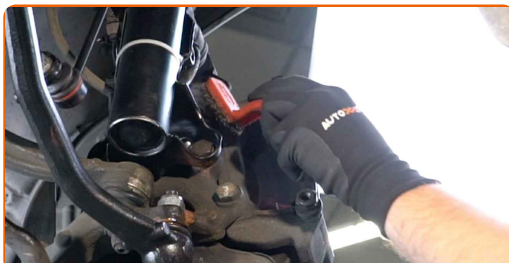
12

Ta bort bromsbeläggen.



13

Rengör bultarna till bromsoket. Använd en stålborste. Använd WD-40 aerosol.

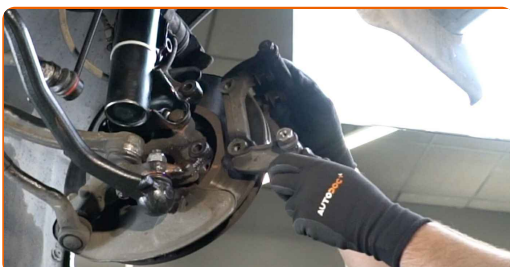


14

Skruta loss fästelementen från bromsokets anordning. Använd hylsnyckel Nr18. Använd en trycknyckel. Använd en spärrnyckel.

**15**

Avlägsna bromsokets anordning.

**16**

Rengör fästningarna till bromsskivan. Använd en stålborste. Använd WD-40 aerosol.

**17**

Skruta loss bromsskivans fästelement. Använd Torx T30. Använd en slagskruvmejsel.



18

Avlägsna bromsskivan.



19

Avlägsna locket på hjulnavets centrummutter. Använd en kofot. Använd en hammare.



Utbyte: hjullager – MERCEDES-BENZ CLC (CL203). Tips från AUTODOC:

- På en del bilar är hjulnavets centrummutter inte skyddad av en centrumkåpa.

20

Lossa skruven till hjulnavets fästmutter. Använd HEX Nr. H5. Använd en spärrnyckel.

21

Gör en markering på navmuttern.

22

Skruga loss centrummuttern.

23

Ta bort fästmuttern.

24

Ta bort hjulnavets lager. Använd en teleskopmagnet.

**25**

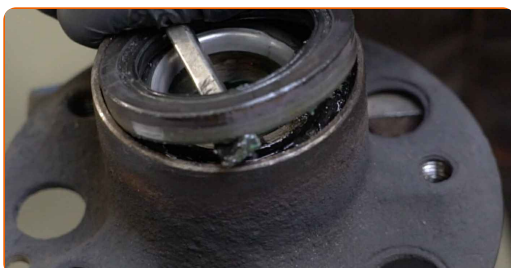
Ta bort hjulnavet tillsammans med lagret.

**26**

Greppa hjulnavet tillsammans med lagret i ett skruvståd.

**27**

Ta bort den gamla o-ringen. Använd en kofot.

**28**

Ta bort hjulnavets lager.



29

Lossa skruvstådet och ta bort navet.



30

Dra ut lagrets inre spår ut ur hjulnavet. Använd en universalsats för demontering/montering av bussningar och lager.



31

Dra ut lagrets inre spår ut ur hjulnavet. Använd en 3-armad avdragare. Använd en universalsats för demontering/montering av bussningar och lager.



32

Rengör navet. Använd en stålborste. Använd allrengöringssprej.



33

Behandla lagermonteringens monteringsfäste. Använd en multi purpose smörjmedel.



34

Installera hjullagrets inre ring på navet. Använd en universalsats för demontering/montering av bussningar och lager.



35

Behandla lagermonteringens monteringsfäste. Använd en multi purpose smörjmedel.



36

Installera hjullagrets inre ring på navet. Använd en universalsats för demontering/montering av bussningar och lager.



37

Placera navet i skruvstådet.



38

Behandla lagermonteringens monteringsfäste. Använd en multi purpose smörjmedel.



39

Installera ett nytt hjulnavlager.



40

Lossa skruvstådet och ta ut hjulnavet tillsammans med lagret.



41

Montera den nya o-ringen. Använd en universalsats för demontering/montering av bussningar och lager.

42

Rengör bromsskoldens fästen. Använd en stålborste. Använd WD-40 aerosol.

**43**

Skruta loss bromsskoldens fästen. Använd hylsnyckel NrE12. Använd en spärrnyckel.

**44**

Ta bort bromsskolden.

**45**

Rengör hjulnavets monteringsfäste. Använd allrengöringssprej.



46

Montera bromsskölden.

**47**

Skruta i bromssköldens fästen. Använd hylsyckel NrE12. Använd en momentnyckel. Dra åt den till 11 Nm vridmoment.

**48**

Behandla lagermonteringens monteringsfäste. Använd en multi purpose smörjmedel.

**49**

Installera det nya hjulnavet med ett lager.

**50**

Installera ett nytt hjulnavlager.



51

Montera fästmuttern.

**Utbyte: hjullager – MERCEDES-BENZ CLC (CL203). Tips:**

- Sätt in navmuttern i enlighet med markeringen.

52

Skruta på centrummuttern.

53

Installera navmutterns kapsel.



54

Rengör navet. Använd en stålborste. Behandla kontaktytan. Använd kopparpasta.



55

Installera bromsskivan.



56

Dra åt bromsskivans fästelement. Använd Torx T30. Använd en momentnyckel. Dra åt den till 9 Nm vridmoment.



57

Rengör bromsokets anordning från smuts och damm. Använd en stålborste. Använd brake cleaner.



AUTODOC rekommenderar:

- Utbyte: hjullager – MERCEDES-BENZ CLC (CL203). Vänta några minuter efter applicering av sprayen.

58

Installera bromsokets anordning.

**59**

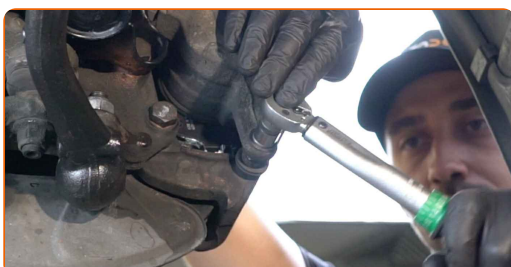
Dra åt bromsokets anordning. Använd hylsnyckel Nr18. Använd en momentnyckel. Dra åt den till 115 Nm vridmoment.

**60**

Installera bromsbeläggen.

**61**

Installera bromsoket och justera den. Använd hylsnyckel Nr12. Använd en momentnyckel. Dra åt den till 25 Nm vridmoment.

**62**

Koppla tillbaka slitvarnarkontakten till bromsbelägget.



63

Avlägsna locket på hjulnavets centrummutter.



64

Installera hjulet.



AUTODOC rekommenderar:

- Varning! Håll i hjulet medan du skruvar fast fästbultarna på bilen för att undvika skador. MERCEDES-BENZ CLC (CL203)

65

Skruta i hjulbultarna. Använd hjulmutterhylsor nr. 17



66

Justera hjullagret. Använd kombinyckel Nr 32.



Utbyte: hjullager – MERCEDES-BENZ CLC (CL203). AUTODOCs experter rekommenderar:

- Använd inte överdriven kraft när du drar åt hjulnavets mutter. Detta kan skada de koniska rullagren.

67

Lossa på hjulmonteringens bultar. Använd hjulmutterhylsor nr. 17



68

Skruga av hjulbultarna.

AUTODOC rekommenderar:

- Varning! Håll i hjulet medan du skruvar loss fästbultarna för att undvika skador.
MERCEDES-BENZ CLC (CL203)

69

Ta bort hjulet.



70

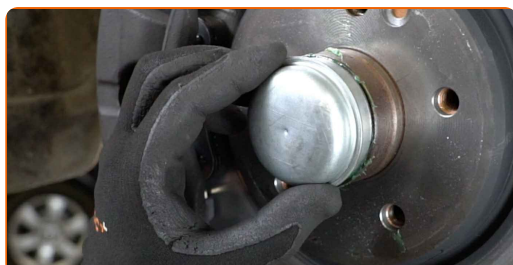
Skruta i skruven till hjulnavets fästmutter. Använd HEX Nr. H5. Använd en spärrnyckel.

**71**

Behandla hjulnavlagret. Använd en multi purpose smörjmedel.

**72**

Installera navmutterns kapsel. Använd en gummihammare. Använd en kofot.

**73**

Behandla området där bromsskivan kommer i kontakt med hjulfälgen. Använd kopparpasta.



74

Rengör ytan på bromsskivorna. Använd brake cleaner.



AUTODOC rekommenderar:

- Utbyte: hjullager – MERCEDES-BENZ CLC (CL203). Vänta några minuter efter applicering av sprayen.

75

Installera hjulet.



AUTODOC rekommenderar:

- Varning! Håll i hjulet medan du skruvar fast fästbultarna på bilen för att undvika skador. MERCEDES-BENZ CLC (CL203)

76

Skruta i hjulbultarna. Använd hjulmutterhylsor nr. 17



77

Sänk bilen och arbeta i omvänt ordning, dra åt hjulbultarna. Använd hjulmutterhylsor nr. 17 Använd en momentnyckel. Dra åt den till 110 Nm vridmoment.



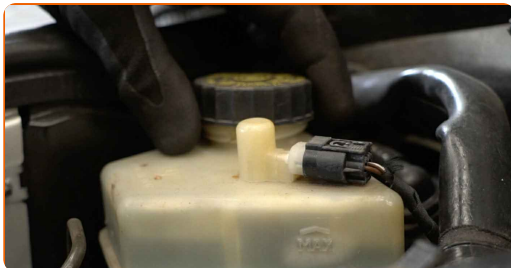
78

Ta bort domkrafter och kilarna.



79

Dra åt locket på bromsvätskebehållaren. Stäng motorhuven.



BRA GJORT!

[VISA FLER HANDLEDNINGSGUIDER](#)

AUTODOC – HÖGKVALITATIVA OCH BILLIGA BILDELAR PÅ NÄTET

AUTODOC MOBILAPP: ENORMA ERBJUDANDEN OCH BEKVÄM
SHOPPING

+ AUTODOC

GET IT ON Google Play

Download on the App Store

Download

ETT URMÄRKT UTBUD AV RESERVDELAR FÖR DIN BIL

HJULLAGER: ETT BRETT UTBUD

ⓘ FRISKRIVNINGSKLAUSUL:

Dokumentet innehåller bara allmänna rekommendationer som kan vara användbara när du ska laga eller byta ut delar. AUTODOC ansvarar ej för eventuella skador, förluster, skador på egendom, eller liknande i samband med reparationen eller utbytet på grund av felaktig användning eller feltolkning av den försedda informationen.

AUTODOC ansvarar ej för möjliga misstag eller osäkerheter i denna guide. Informationen har endast informativt syfte och kan ej ersätta expertrådgivning.

AUTODOC ansvarar ej för felaktig användning eller användning av farlig utrustning, farliga verktyg och farliga bildelar. AUTODOC rekommenderar starkt att du alltid är försiktig och observerar säkerhetsreglerna vid reparation eller utbyte. Kom ihåg: användning av lågkvalitativa bildelar garanterar dig aldrig en tillräcklig säkerhetsnivå ute på vägarna.

© Copyright 2022 – Allt innehåll på denna hemsida, speciellt texter, bilder och grafer, är skyddade av copyright. Alla rättigheter, inklusive kopiering, offentliggörande till tredje part, ändringar och översättningar, ägs av AUTODOC GmbH.