



Byta handbromsvajer på  
**MERCEDES-BENZ W124**  
**Cabriolet (A124) –**  
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 W124 Cabriolet (A124) 300 CE-24 3.0 (124.061)

Ordningen kan variera något beroende på bilens utformning.

Denna guide skapades med utgångspunkt i utbytesproceduren för en liknande bildel på: MERCEDES-BENZ E-klass Sedan (W124) E 250 D (124.126, 124.129)

**UTBYTE: HANDBROMSVAJER – MERCEDES-BENZ W124 CABRIOLET (A124). LISTA ÖVER VERKTYG DU KOMMER BEHÖVA:**



- Stålbörste
- WD-40 aerosol
- Brake cleaner
- Universal rengöringsspray
- Keramiskt fett
- Momentnyckel
- Skiftnyckel Nr17
- Hylsa nr.13
- Hylsa nr.17
- Insex bit Nr. H5
- Krafthylsor för fälgar Nr17
- Spärnyckel
- Platt Skruvmejsel
- Drivdorn
- Hammare
- Svängjärn
- Extra lång spetstång
- Kofot
- Hjulklöss

**Köp verktyg**

Utbyte: handbromsvajer – MERCEDES-BENZ W124 Cabriolet (A124).  
AUTODOC rekommenderar:

- Byt ut parkeringsbromsens vajrar i par.
- Allt arbete bör göras med motorn avstängd.

## UTBYTE: HANDBROMSVAJER – MERCEDES-BENZ W124 CABRIOLET (A124). REKOMMENDERAD STEGFÖLJD:

**1** Öppna motorhuven.

**2** Skruva av bromsvätske reservoarens lock.



**3** Säkra bilen med kilar.

**4** Lossa hjulbultarna. Använd hjulmutterhylsor nr. 17 Använd en trycknyckel.



**5** Hissa upp bilen.

## AUTODOC rekommenderar:

- Om du använder dig av en domkraft bör du se till att den vilar på en plan yta utan ojämnheter.
- Var noga med att dessutom säkra bilen med pallbockar.

6

Skruva av hjulbultarna.



Utbyte: handbromsvajer – MERCEDES-BENZ W124 Cabriolet (A124).  
AUTODOC rekommenderar:

- För att undvika att skada dig, håll upp hjulet när du skruvar loss bultarna.

7

Ta bort hjulet.



8

Rengör bromsbeläggens glidpinnar. Använd en stålborste. Använd allrengöringsprej.



9

Ta bort bromsbeläggens glidpinnar. Använd ett körnare dorn. Använd en hammare.



10

Ta bort bromsbeläggens hållfjäder.



11

Sära på bromsbeläggen. Använd en kofot (2 delar).



**12** Ta bort bromsbeläggen.



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



**14** Skruva loss bromsokets fästen. Använd kombinyckel Nr 17.



**15** Ta bort fästbultarna.



**16** Ta bort bromsoket.



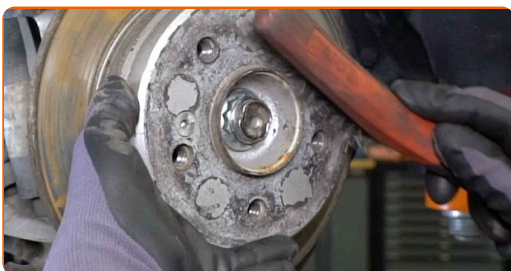


### Utbyte: handbromsvajer – MERCEDES-BENZ W124 Cabriolet (A124). Proffsen rekommenderar:

- Knyt fast bromsoket till fjädringen eller karossen med hjälp av kablar, trådar eller rep utan att koppla ifrån bromsslangen för att förhindra tryckfall i bromssystemet.
- Se till att bromsoket inte hänger på bromsslangen.
- 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.

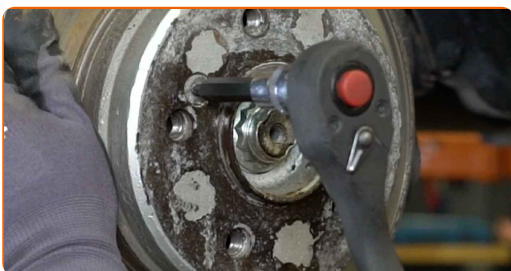
17

Rengör bromsskivans fäste. Använd en stålborste. Använd WD-40 aerosol.



18

Skruva loss bromsskivans fästen. Använd HEX Nr. H5. Använd en spärrnyckel.





19 Ta bort fixdubben.



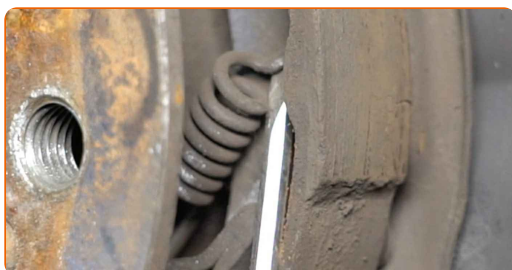
20 Lossa parkeringsbromsens justeringsmekanism. Använd en plattmejsel.



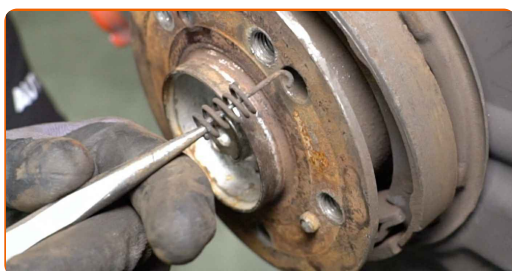
21 Ta bort bromsskivan.



22 Ta bort den nedre bromsbackens returfjäder. Använd en plattmejsel.



23 Ta bort tryckfjädrarna till parkeringsbromsbackarna. Använd en extra lång spetstång.



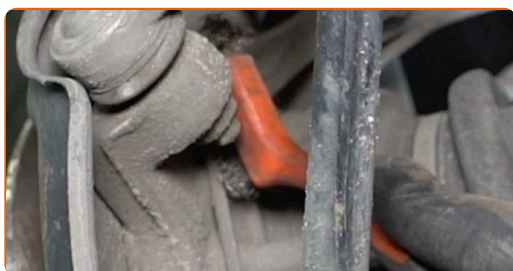
24

Ta bort parkeringsbromsbackarna.



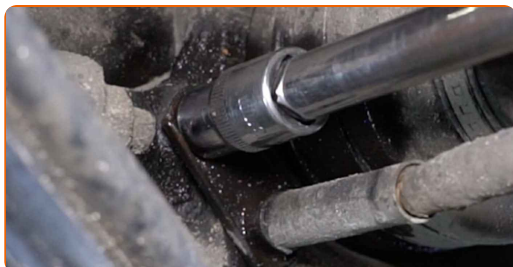
25

Rengör fästet som förbinder handbromsvajern med den bakre hjulspindeln. Använd en stålborste. Använd WD-40 aerosol.



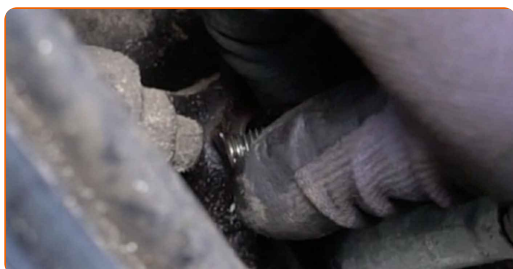
26

Skruva loss fästet som förbinder handbromsvajern med den bakre hjulspindeln. Använd hylsnyckel Nr13. Använd en spärrnyckel.



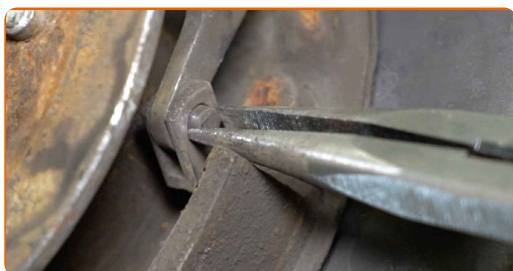
27

Ta bort fixdubben.



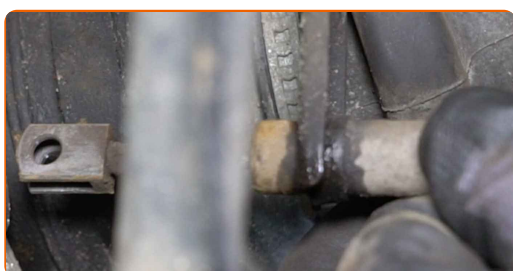
28

Ta bort stiftet som förbinder vajern med expandern till parkeringsbromsbackarna. Använd en extra lång spetstång.



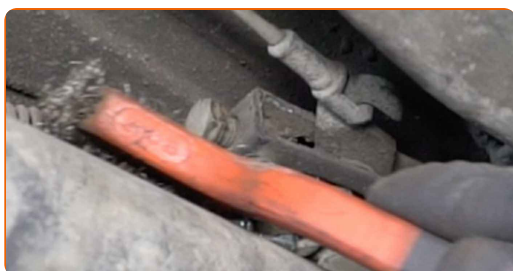
29

Ta bort expandern till parkeringsbromsbackarna.



30

Rengör handbromsvajerns justeringsmekanism. Använd en stålborste. Använd WD-40 aerosol.



31

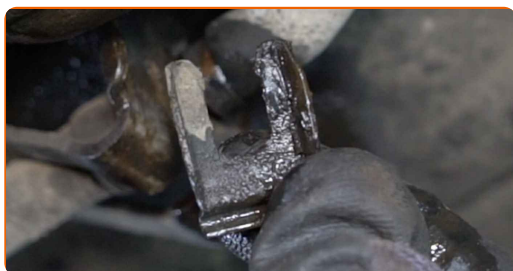
Lossa handbromsvajerns justeringsmekanism. Använd hylsnyckel Nr13. Använd en spärrnyckel.



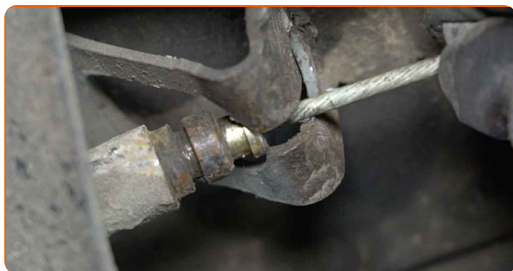
**32** Rengör hållaren som förbinder handbromsvajern med underredet. Använd en stålborste. Använd WD-40 aerosol.



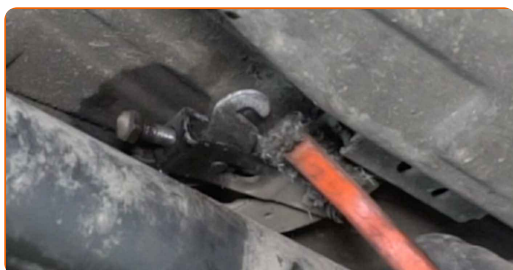
**33** Ta bort hållaren som förbinder handbromsvajern med underredet. Använd en kofot.



**34** Ta bort parkeringsbromsens vajer.



**35** Rengör monteringsfästena på handbromsvajern. Använd en stålborste. Använd allrengöringsprej.



**36** Sätt i en ny handbromsvajer. Använd en hammare.



**37** Montera hållaren som förbinder handbromsvajern med underredet.



**38** Montera stiftet som förbinder vajern med expandern till parkeringsbromsbackarna.



**39** Montera expandern till parkeringsbromsbackarna.



**40** Installer fästningsbulten.



- 41** Dra åt fästet som förbinder handbromsvajern med den bakre hjulspindeln. Använd hylsnyckel Nr13. Använd en momentnyckel. Dra åt den till 24 Nm vridmoment.



- 42** Montera nya bromsbackar till parkeringsbromsen.



- 43** Montera tryckfjädrarna till parkeringsbromsbackarna. Använd en extra lång spetstång.



- 44** Montera den nedre returfjädern. Använd en plattmejsel.



45

Justera spänningen i parkeringsbromsens kabel. Använd hylsnyckel Nr13. Använd en spärrnyckel.



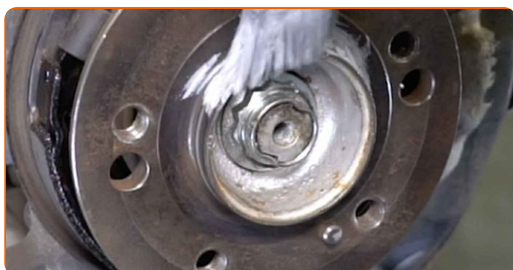
46

Rengör hjulnavet. Använd en stålborste.



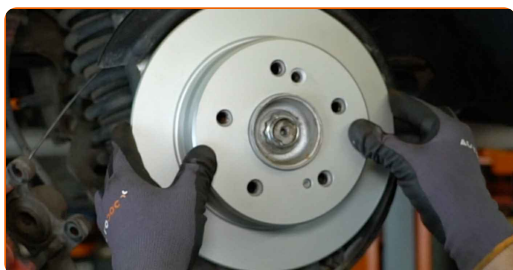
47

Behandla kontaktytan. Använd keramiskt fett.



48

Montera bromsskivan.



49

Installer fästningsbulten.





**50** Drag åt bromsskivans fästen. Använd HEX Nr. H5. Använd en momentnyckel. Dra åt den till 10 Nm vridmoment.



**51** Ställ parkeringsbromsens justeringsmekanism i rätt läge. Använd en plattmejsel.



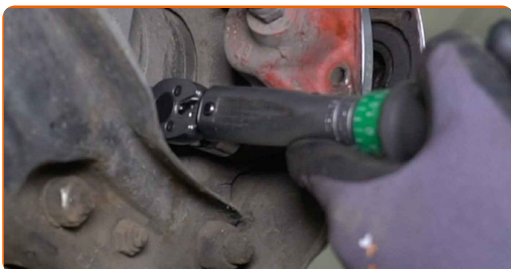
**52** Montera bromsoket och fäst det.



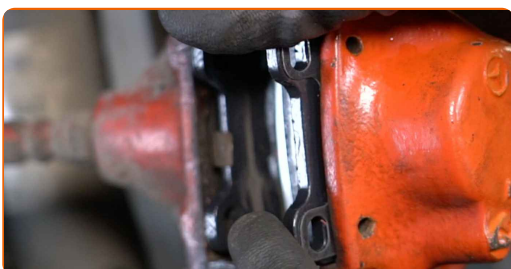
**53** Montera fästningsbolten.



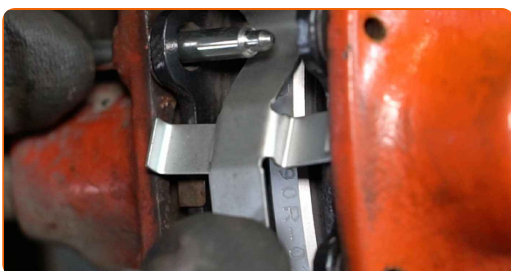
- 54** Dra åt fästelementen till bromsoket. Använd hylsnyckel Nr17. Använd en momentnyckel. Dra åt den till 65 Nm vridmoment.



- 55** Montera bromsbeläggen.



- 56** Montera bromsbeläggens hållfjäder.



- 57** Montera bromsbeläggens glidpinnar. Använd ett körnare dorn. Använd en hammare.



- 58** Rengör ytan på bromsskivorna. Använd brake cleaner.



59

Behandla området där bromsskivan kommer i kontakt med hjulfälgen. Använd keramiskt fett.



60

Montera hjulet.



**AUTODOC rekommenderar:**

- Viktigt! Håll i hjulet när du skruvar fast fästbultarna. MERCEDES-BENZ W124 Cabriolet (A124)

61

Skruva i hjulbultarna. Använd hjulmutterhylsor nr. 17 Använd en spärrnyckel.



62

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



63

Ta bort domkrafter och kilarna.



### AUTODOC rekommenderar:

- MERCEDES-BENZ W124 Cabriolet (A124) – Tryck ned bromspedalen flera gånger med motorn avstängd tills du känner att ett motstånd byggs upp.
- Kontrollera nivån på bromsvätskan i expansionskärlet och fyll på vid behov.

64

Dra åt locket på bromsvätskebehållaren.



65

Stäng motorhuven.

**BRA GJORT!** 

**VISA FLER HANDLEDNINGSGUIDER**

# AUTODOC – HÖGKVALITATIVA OCH BILLIGA BILDELAR PÅ NÄTET

AUTODOC MOBILAPP: ENORMA ERBJUDANDEN OCH BEKVÄM SHOPPING

**ETT URMÄRKT UTBUD AV RESERVDELAR FÖR DIN BIL**

**HANDBROMSVAJER: 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 2023 – 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 SE.