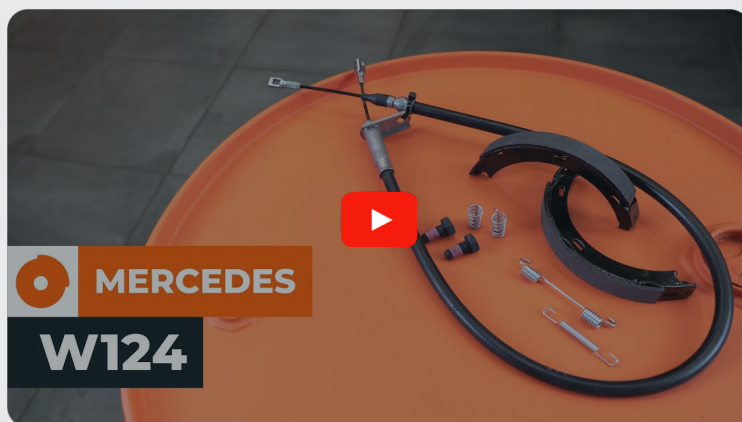




Slik bytter du
bremseklosser bak på en
MERCEDES-BENZ W124
Stasjonsvogn (S124) –
veiledning

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 W124 Stasjonsvogn (S124) 300 TE 3.0 (124.090)

Trinnene kan variere litt, avhengig av designet på bilen.

Denne veiledningen ble laget på grunnlag av fremgangsmåten for bytte av en lignende bildel på en: MERCEDES-BENZ E-Klasse Sedan (W124) E 250 D (124.126, 124.129)

**UTSKIFTING: BREMSEKLOSSER – MERCEDES-BENZ
W124 STASJONSVOGN (S124). VERKTØYET DU VIL
TRENGE:**



- Stålbørste
- WD-40 spray
- Bremserens
- Universal rengjøringspray
- Keramisk pasta
- Momentnøkkel
- Kombinasjonsnøkkel #17
- Pipenøkkelinnsats # 13
- Pipenøkkelinnsats # 17
- HEX bit nr. H5
- Hjulpipe #17
- Skrallenøkkel
- Flat Skrutrekker
- Spikerdor
- Hammer
- Svingjern
- Lang nebbtang
- Brekkjern
- Stoppekloss

Kjøp verktøy

Utskifting: bremseklosser – MERCEDES-BENZ W124 Stasjonsvogn (S124).
AUTODOC anbefaler:

- Utfør utskifting av bremseklosser i komplett sett for hver akse. Dette gir effektiv bremsing.
- Fremgangsmåten er identisk for alle bremseklosser på samme aksel.
- Alt arbeid bør utføres med motoren av.

UTSKIFTING: BREMSEKLOSSER – MERCEDES-BENZ W124 STASJONSVOGN (S124). BRUK FØLGENDE FREMGANGSMÅTE:

1 Åpne panseret.

2 Skru løs tanklokket for bremsevæsken.



3 Sikre hjulene med klosser.

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



5 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.

6

Løsne hjulboltene.



Utskifting: bremseklosser – MERCEDES-BENZ W124 Stasjonsvogn (S124).

Tips:

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

7

Ta av hjulet.



8 Rengjør styrepinnene til bremseklossen. Bruk en stålbørste. Bruk universal rengjøringspray.



9 Fjern styrepinnene til bremseklossen. Bruk en spikerdor. Bruk en hammer.



10 Fjern holdefjæren for bremseklossene.



11 Spre bremseklossene. Bruk et brekkjern (2 stykker).



12 Fjern bremseklossene.



AUTODOC anbefaler:

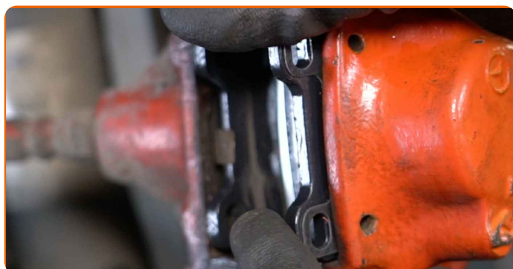
- Mål tykkelsen på bremseskiven. Når slitasjegrensen nås, må delen skiftes.

13 Rengjør festepunktet til bremseklossene på bremsekaliperens brakett. Bruk en stålbørste. Bruk bremsrens.

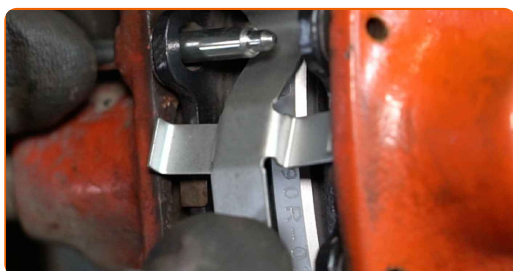
AUTODOC anbefaler:

- Utskifting: bremseklosser – MERCEDES-BENZ W124 Stasjonsvogn (S124). Vent i noen minutter etter påføringen av sprayen.

14 Monter nye bremsesko.



15 Monter holde fjæren for bremseklossene.



16 Monter styrepinnene til bremseklossen. Bruk en spikerdor. Bruk en hammer.



17 Rengjør overflaten av bremsekiven. Bruk bremserens.



18 Behandle overflaten hvor bremsekiven kontakter felgen. Bruk keramisk pasta.



19 Sett på hjulet.



AUTODOC anbefaler:

- Viktig! Hold i hjulet når du skrur inn festeboltene. MERCEDES-BENZ W124 Stasjonsvogn (S124)

20

Skrue inn boltene. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #17. Bruk en skrallenøkkel.



21

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



22

Fjern jekker og klosser.



AUTODOC anbefaler:

- MERCEDES-BENZ W124 Stasjonsvogn (S124) – trykk inn bremsepedalen flere ganger mens motoren er koblet ut, helt til du kjenner motstand.
- Kontroller bremsevæsknivået i ekspansjonsbeholderen og fyll på ved behov.

23

Stram tanklokket til bremsevæsken.



24

Lukk panseret.

Utskifting: bremseklosser – MERCEDES-BENZ W124 Stasjonsvogn (S124).
Tips fra AUTODOCs eksperter:

- Brems jevnt og forsiktig de første 150-200 km etter utskifting av bremseklossene. Unngå unødvendig og skarp nedbremsing til stopp.

GODT GJORT! 

[SE FLERE VEILEDNINGER](#)

AUTODOC – TOPP KVALITET OG RIMELIGE BILDELER PÅ NETTET

AUTODOC-APPEN: SIKRE DEG GODE TILBUD I DEN PRAKTISKE APPEN VÅR

ET STORT UTVALG AV RESERVEDELER TIL BILEN DIN

BREMSEKLOSSER: ET STORT UTVALG

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 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.