



Cum să schimbați:
sabotilor frânei de mână
la **MERCEDES-BENZ CLK**
Cabriolet (A209) | Ghid
de înlocuire

TUTORIAL VIDEO SIMILAR



Acest video prezintă procedura de înlocuire a unei piese auto similare la un alt vehicul.

(i) Important!

Această procedură de înlocuire poate fi utilizată pentru:

MERCEDES-BENZ CLK Cabriolet (A209) CLK 200 Kompressor (209.442), MERCEDES-BENZ CLK Cabriolet (A209) CLK 200 CGI (209.343), MERCEDES-BENZ CLK Cabriolet (A209) CLK 240 (209.461), MERCEDES-BENZ CLK Cabriolet (A209) CLK 320 (209.465), MERCEDES-BENZ CLK Cabriolet (A209) CLK 500 (209.475), MERCEDES-BENZ CLK Cabriolet (A209) CLK 55 AMG (209.476), MERCEDES-BENZ CLK Cabriolet (A209) CLK 350 (209.456), MERCEDES-BENZ CLK Cabriolet (A209) CLK 280 (209.454), MERCEDES-BENZ CLK Cabriolet (A209) CLK 63 AMG (209.477), MERCEDES-BENZ CLK Cabriolet (A209) CLK 320 CDI (209.420), MERCEDES-BENZ CLK Cabriolet (A209) CLK 200 Kompressor (209.441), MERCEDES-BENZ CLK Cabriolet (A209) CLK 500 (209.472), MERCEDES-BENZ CLK Cabriolet (A209) CLK AMG DTM (209.476)

Etapele pot varia ușor în funcție de construcția mașinii.

Acest tutorial a fost creat în baza procedurii de înlocuire a unei piese auto similare pentru: MERCEDES-BENZ 190 (W201) 2.0 (201.023)

ÎNLOCUIREA: SABOȚILOR FRÂNEI DE MÂNĂ – MERCEDES-BENZ CLK CABRIOLET (A209). SCULELE DE CARE VEȚI AVEA NEVOIE:



- Perie de sărmă
- Spray WD-40
- Spray curățare frâne
- Spray curățare universal
- Lubrifiant ceramic
- Cheie dinamometrică
- Cheie combinată №17
- Capăt cheie tubulară nr.13
- Capăt cheie tubulară nr.17
- Bit HEX nr. H5
- Chei tubulare de impact pentru prezoanele roților №17
- Cheie cu clichet
- Șurubelnită Dreaptă
- Poanson
- Ciocan
- Cheie port tarod
- Cleștele cu fălcile lungi
- Rangă metalică
- Pană blocare roată

[Cumpărați instrumente](#)

Înlocuirea: saboților frânei de mâna – MERCEDES-BENZ CLK Cabriolet (A209).
Profesioniștii recomandă:

- Toate lucrările trebuie făcute cu motorul oprit.

ÎNLOCUIREA: SABOȚILOR FRÂNEI DE MÂNĂ – MERCEDES-BENZ CLK CABRIOLET (A209). EFECTUAȚI URMĂTORII PAȘI:

- 1 Deschideți capota.
- 2 Deșurubați capacul rezervorului cu lichid de frână.
- 3 Securizați roțile cu un opritor de roată.
- 4 Slăbiți șuruburile roților. Folosiți o cheie tubulară de impact pentru roată #17. Folosiți un port tarod.



- 5 Ridicați automobilul.

Înlocuirea: saboților frânei de mâna – MERCEDES-BENZ CLK Cabriolet (A209).
AUTODOC recomandă:

- Dacă utilizați un cric, asigurați-vă că acesta este poziționat pe o suprafață plană, fără nicio neregularitate.
- Asigurați-vă că fixați sigur și suplimentar automobilul cu caprele de susținere.

6

Deșurubați bolțurile roților.



AUTODOC recomandă:

- Pentru a evita accidentările, susțineți roata atunci când deșurubați bolțurile.

7

Scoateți roata.



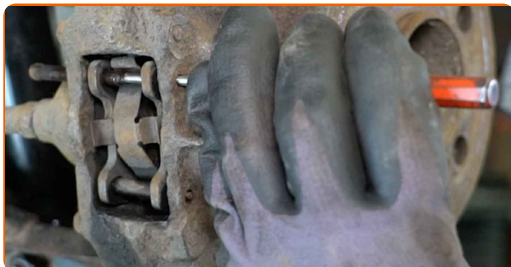
8

Curățați șifturile de ghidare ale plăcuțelor de frână. Folosiți o perie de sârmă. Folosiți spray de curățare universal.



9

Scoateți știfturile de ghidare ale plăcuțelor de frână. Folosiți un punctator. Folosiți un ciocan.



10

Scoateți arcul de fixare al plăcuțelor de frânare.



11

Desfaceți plăcuțele de frână. Folosiți o rangă (2 bucăți).



12

Demontați plăcuțele de frână.



13

Curățați elementele de fixare ale etrierului de frână. Folosiți o perie de sărmă. Folosiți spray WD-40.



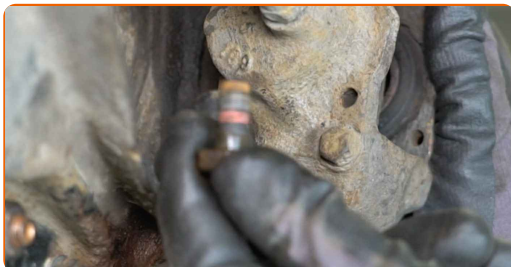
14

Deşurubaţi elementele de fixare ale etrierului de frână. Utilizaţi o cheie în combinaţie fixă №17.



15

Scoateţi şuruburile de fixare.



16

Demontaţi etrierul de frână.



Înlocuirea: saboților frânei de mâna – MERCEDES-BENZ CLK Cabriolet (A209).
Experții AUTODOC recomandă:

- Folosiţi un fir pentru a lega etrierul de suspensie sau caroserie, fără a-l deconecta de la furtun, în scopul de a evita depresurizarea sistemului.
- Asiguraţi-vă că etrierul nu se anină de furtunul de frână.
- Nu apăsaţi pedala de frână după îndepărarea etrierului de frână. În caz contrar, pistonul ar putea ieşi din cilindrul de frână, provocând scurgerea lichidului de frână și depresurizarea sistemului.

17

Curătați dispozitivul de fixare a discului de frână. Folosiți o perie de sărmă. Folosiți spray WD-40.



18

Deșurubați elementele de fixare ale discului de frână. Folosiți cheia hexagonală nr. H5. Folosiți o cheie cu clichet.



19

Scoateți șurubul de fixare.



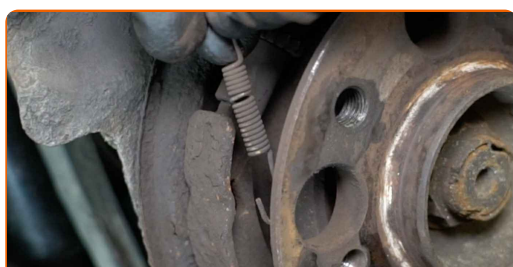
20

Demontați discul de frână.



21

Scoateți arcul de rapel superior al sabotului de frână. Folosiți o rangă.



22

Scoateți arcurile de fixare ale saboților frânei de parcare. Utilizați cleștele cu fălcile lungi.



23

Scoateți dispozitivul de ajustare al frânei de parcare.



24

Scoateți arcul de rapel inferior al sabotului de frână. Folosiți o șurubelnită dreaptă.



25

Scoateți saboții frânei de parcare.



26

Curătați locașurile de montare ale saboților frânei de parcare. Folosiți o perie de sărmă. Folosiți spray de curățare universal.



27

Instalați arcul de rapel superior al sabotului de frână.



28

Instalați dispozitivul de ajustare al frânei de parcare.



29

Instalați saboții noi ai frânei de parcare.



30

Instalați arcurile de fixare ale saboților frânei de parcare. Utilizați cleștele cu fălcile lungi.



31

Demontați arcul de rapel inferior. Folosiți o șurubelnită dreaptă.



32

Curătați butucul roții. Folosiți o perie de sârmă.



33

Tratați suprafața de contact. Utilizați lubrifiant ceramic.



34

Instalați discul de frână.



35

Instalați șurubul de fixare.



36

Strângeți elementele de fixare ale discului de frână. Folosiți cheia hexagonală nr. H5. Folosiți o cheie de cuplu. Strângeți pînă la cuplul de 10 Nm.



37

Reglați mecanismul de reglare al frânei de parcare în poziția corectă. Folosiți o șurubelnită dreaptă.



38

Instalați etrierul de frână și fixați-l.

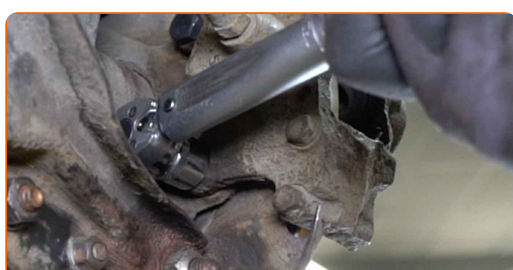


39

Instalați șuruburile de fixare.

40

Strângeți elementele de fixare ale etrierului de frână. Utilizați o cheie tubulară №17. Folosiți o cheie de cuplu. Strângeți pînă la cuplul de 65 Nm.



41

Instalați plăcuțele de frână.



42

Instalați arcul de fixare al plăcuțelor de frână.



43

Instalați șifturile de ghidare ale plăcuțelor de frână. Folosiți un punctator. Folosiți un ciocan.



44

Curățați locul de montare al jantei roții. Folosiți o perie de sârmă.



45

Tratați suprafața unde discul de frână intră în contact cu janta. Utilizați lubrifiant ceramic.



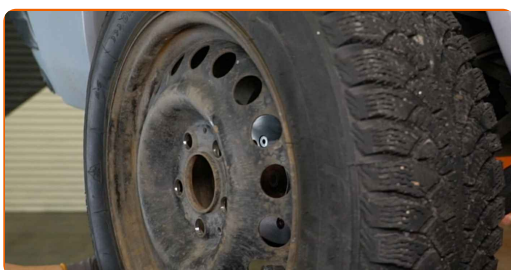
46

Curătați suprafața discului de frână. Folosiți un spray curățare frâne.



47

Instalați roata.



AUTODOC recomandă:

- Important! Țineți roata atunci când înșurubați șuruburile de fixare. MERCEDES-BENZ CLK Cabriolet (A209)

48

Înșurubați bolțurile roții. Folosiți o cheie tubulară de impact pentru roată #17. Folosiți o cheie cu clichet.



49

Așezați din nou vehiculul la sol și, lucrând în ordine încrucisată, strângeți șuruburile de fixare ale roții. Folosiți o cheie tubulară de impact pentru roată #17. Folosiți o cheie de cuplu. Strângeți pînă la cuplul de 110 Nm.



50

Scoateți cricul și opriotoarele de roată.



Înlocuirea: saboților frânei de mâna – MERCEDES-BENZ CLK Cabriolet (A209).
Sfatul util de la AUTODOC:

- Fără a porni motorul, apăsați de vreo câteva ori pedala de frână până când simțiți o rezistență semnificativă.
- Verificați nivelul lichidului de frână în rezervorul de expansiune și turnați suplimentar dacă este necesar.

51

Strângeți capacul rezervorului cu lichid de frână.

52

Închideți capota.

BRAVO! 

[VIZUALIZAȚI MAI MULTE TUTORIALE](#)

AUTODOC – PIESE DE SCHIMB DE CALITATE ȘI IEFTINE ONLINE

APLICAȚIA MOBILĂ AUTODOC: PRINDEȚI SUPER OFERTE, CUMPĂRAȚI COMOD

+ AUTODOC

GET IT ON Google Play

Download on the App Store

Download

O SELECȚIE VARIATĂ DE PIESE DE SCHIMB PENTRU
MAȘINA DUMNEAVOASTRĂ

SABOTILOR FRÂNEI DE MÂNĂ: O GAMĂ VASTĂ

ⓘ ACT DE RENUNȚARE / DISCLAIMER:

Documentul conține numai recomandări generale care vă pot fi utile când efectuați acțiuni de reparație sau de înlocuire. Firma AUTODOC nu va fi răspunzătoare pentru nici o pierdere, rănire sau deteriorare a proprietății apărute în timpul procesului de reparație sau înlocuire din cauza unei aplicări sau interpretări greșite a informațiilor furnizate.

Firma AUTODOC nu este răspunzătoare pentru erorile sau ambiguitățile din acest manual. Informațiile sunt furnizate doar în scop informativ și nu pot înlocui instrucțiunile de la profesioniști.

Firma AUTODOC nu este răspunzătoare pentru utilizarea incorectă sau periculoasă a echipamentelor, sculelor și componentelor auto. Firma AUTODOC recomandă cu tărie să aveți grija și să urmați instrucțiunile de siguranță când efectuați o reparație sau o înlocuire. Amintiți-vă: Utilizarea pieselor de calitate inferioară nu garantează siguranța rutieră.

© Copyright 2023 – Tot continutul, în special texte, fotografii și grafice, sunt protejate de drepturile de autor. Toate drepturile, inclusiv duplicarea, publicarea, editarea și traducerea, rămân rezervate, Firmei AUTODOC SE.