



Cum să schimbați: discuri
de frână din spate la
Mercedes W211 | Ghid de
înlocuire

TUTORIAL VIDEO



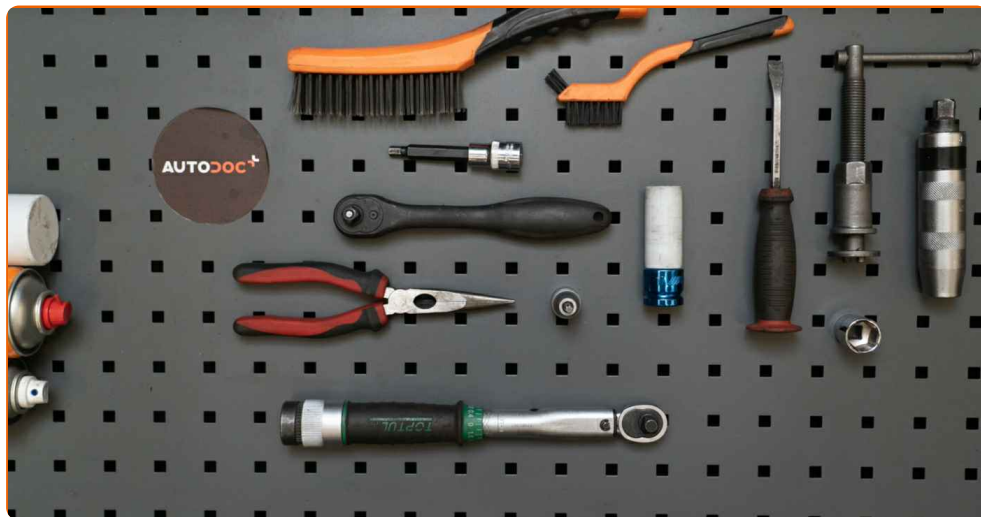
Important!

Această procedură de înlocuire poate fi utilizată pentru:

MERCEDES-BENZ CLS (C218) CLS 350 (218.359), MERCEDES-BENZ CLS (C218) CLS 350 CDI (218.323), MERCEDES-BENZ Clasa E Sedan (W212) E 250 CDI / BlueTEC 4-matic (212.082, 212.097), MERCEDES-BENZ Clasa E Sedan (W212) E 300 CDI / BlueTEC (212.020, 212.021, 212.027), MERCEDES-BENZ Clasa E Sedan (W212) E 350 CDI (212.023), MERCEDES-BENZ Clasa E Sedan (W212) E 350 CDI 4-matic (212.093), MERCEDES-BENZ Clasa E Sedan (W212) E 200 NGT (212.041), MERCEDES-BENZ Clasa E T-modell (S212) E 350 (212.256), MERCEDES-BENZ Clasa E Sedan (W212) E 300 (212.054), MERCEDES-BENZ Clasa E T-modell (S212) E 350 CDI (212.223), MERCEDES-BENZ Clasa E T-modell (S212) E 350 CDI 4-matic (212.293), MERCEDES-BENZ Clasa E T-modell (S211) E 220 T CDI, MERCEDES-BENZ Clasa E Sedan (W211) E 220 CDI, MERCEDES-BENZ Clasa E T-modell (S212) E 350 (212.259), MERCEDES-BENZ Clasa E T-modell (S212) E 350 4-matic (212.288, 212.287), (+ 147)

Etapele pot varia ușor în funcție de construcția mașinii.

ÎNLOCUIREA: DISCURI DE FRÂNĂ – MERCEDES W211. SCULELE DE CARE AȚI AVEA NEVOIE:



- Perie de sârmă
- Perie curățitoare din nylon
- Spray WD-40
- Spray curățare frâne
- Vaseline pe bază de cupru
- Cheie dinamometrică
- Capăt cheie tubulară nr.19
- Bit hex nr. H7
- Surubelnite Torx T30
- Chei tubulare de impact pentru prezoanele roților №17
- Presă etrier de frână
- Cheie cu clichet
- Cheie port tarod
- Șurubelnită de impact
- Clește cu vârf rotund
- Rangă metalică
- Pană blocare roată

CUMPĂRAȚI INSTRUMENTE

Înlocuirea: discuri de frână – Mercedes W211. Sfatul util de la experții AUTODOC:

- Înlocuiți disurile automobilului Mercedes W211 în set separat pentru fiecare axă. Indiferent de starea componentelor. Acest lucru va permite ca procesul de frânare să devină mai uniform.
- Procedura de înlocuire este identică pentru ambele disuri de frână de pe aceeași axă.
- De fiecare dată când schimbați discul de frână, înlocuiți și plăcuțele de frână.
- Vă rugăm să rețineți: toate lucrările la automobilul - Mercedes W211 - trebuie efectuate cu motorul opriț.

ÎNLOCUIȚI ÎN URMĂTOAREA ORDINE:

1

Deschideți capota motorului.

**2**

Conectați echipamentul de întreținere și comutați sistemul SBC în modul deservire.



Rețineti!

- Este posibil ca unele vehicule să nu aibă sistemul SBC.

3

Deșurubați capacul rezervorului cu lichid de frână.



4

Securizați roțile cu un opritor de roată.

5

Slăbiți șuruburile de fixare a roții. Folosiți o cheie tubulară de impact pentru roată #17.



6

Ridicați partea din spate a vehiculului și fixați-l cu ajutorul unor suporturi.



7

Deșurubați bolțurile roților.



AUTODOC recomandă:

- Atenție! Pentru evitarea leziunilor, țineți roata atunci când deșurubați șuruburile de fixare. Mercedes W211

8

Scoateți roata.



9

Deconectați fișa senzorului de uzură a plăcuțelor de frână. Folosiți clești cu vârful rotund.



10

Scoateți siguranțele manșoanelor ghidajelor etrierului. Folosiți o rangă.



11

Deşurubaţi fixarea etrierului de frână. Folosiţi cheia hexagonală nr. H7. Folosiţi o cheie cu clichet.



12

Desfaceţi arcul de fixare al etrierului de frână. Folosiţi o rangă.



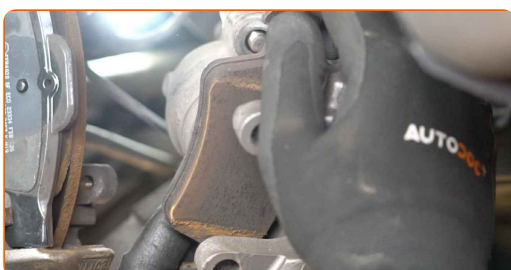
13

Desfaceţi plăcuţele de frână. Folosiţi o rangă.



14

Scoateţi etrierul de frână.



Înlocuirea: discuri de frână – Mercedes W211. Sfatul util de la AUTODOC:

- Folosiți un fir pentru a lega etrierul de suspensie sau caroserie, fără a-l deconecta de la furtun, în scopul de a evita depresurizarea sistemului.
- Asigurați-vă că etrierul nu se anină de furtunul de frână.
- Nu apăsați pedala de frână după îndepărțarea etrierului de frână. În caz contrar, pistonul ar putea ieși din cilindrul de frână, provocând scurgerea lichidului de frână și depresurizarea sistemului.
- Verificați suportul etrierului de frână, bolțurile de ghidare ale etrierului și burdufurile acestuia. Curătați-le dacă este nevoie.

15

Scoateți plăcuțele de frână.



16

Deconectați senzorul de uzură al plăcuțelor de frână.

17

Tratați pistonul etrierului de frână. Utilizați o perie curățitoare din nylon. Folosiți un spray curățare frâne.



AUTODOC recomandă:

- Înlocuirea: discuri de frână – Mercedes W211. După aplicarea spray-ului, așteptați câteva minute.

18

Instalați dispozitivul pentru introducerea prin presare a etrierului de frână.



19

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



20

Deșurubați fixarea suportului etrierului. Utilizați o cheie tubulară №19. Folosiți un port tarod. Folosiți o cheie cu clichet.



21

Îndepărtați suportul etrierului.



22

Curătați elementele de fixare ale discului de frână. Folosiți o perie de sârmă. Folosiți spray WD-40.



23

Deșurubați fixarea discului de frână. Folosiți Torx T30. Folosiți o șurubelnită de impact.



24

Scoateți discul de frână.



25

Curătați butucul roții. Folosiți o perie de sârmă. Tratați suprafața de contact. Folosiți unsoare de cupru.



26

Montați discul de frână.



27

Strângeți fixarea discului de frână. Folosiți Torx T30. Folosiți o cheie de cuplu. Strângeți pînă la cuplul de 8 Nm.



28

Curățați suportul etrierului de murdărie și praf. Folosiți o perie de sârmă. Folosiți un spray curățare frâne.



AUTODOC recomandă:

- Înlocuirea: discuri de frână – Mercedes W211. După aplicarea spray-ului, așteptați câteva minute.

29

Instalați suportul etrierului de frână.



- 30** Strângeți suportul etrierului de frână. Utilizați o cheie tubulară №19. Folosiți o cheie de cuplu. Strângeți pînă la cuplul de 115 Nm.



- 31** Apăsați pistonul etrierului de frână. Folosiți o presă pentru etier de frână.



- 32** Instalați plăcuțele de frână.

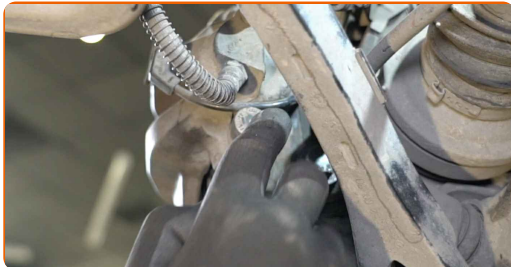


- 33** Montați etrierul de frână și fixați-l. Folosiți cheia hexagonală nr. H7. Folosiți o cheie de cuplu. Strângeți pînă la cuplul de 28 Nm.



34

Instalați siguranțele manșoanelor ghidajelor etrierului.



35

Montați arcul de fixare a etrierului de frână.



36

Conectați senzorul de uzură al plăcuțelor de frână.



37

Conectați fişa senzorului de uzură a plăcuțelor de frână.



38

Tratați suprafața unde discul de frână intră în contact cu janta. Folosiți unsoare de cupru.



39

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



AUTODOC recomandă:

- Înlocuirea: discuri de frână – Mercedes W211. După aplicarea spray-ului, așteptați câteva minute.

40

Montați roata.

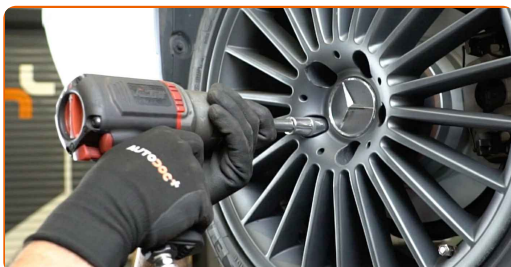


AUTODOC recomandă:

- Atenție! Pentru evitarea leziunilor, țineți roata atunci când înșurubați șuruburile de fixare la automobil. Mercedes W211

41

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



42

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 130 Nm.



43

Scoateți cricul și opriotoarele de roată.



44

Comutați sistemul SBC în modul de funcționare și deconectați echipamentul de întreținere.



Înlocuirea: discuri de frână – Mercedes W211. AUTODOC recomandă:

- Verificați nivelul lichidului de frână din rezervorul de compensare și restabiliți-i nivelul adecvat, dacă este necesar.

45

Strângeți capacul rezervorului cu lichid de frână. Închideți capota.



Înlocuirea: discuri de frână – Mercedes W211. Experții AUTODOC recomandă:

- Fără a porni motorul, apăsați pedala de frână în mod repetat până când este percepță o rezistență semnificativă.

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

CUMPĂRAȚI PIESE DE SCHIMB PENTRU MERCEDES

DISCURI DE FRÂNĂ: O GAMĂ VASTĂ

ALEGEȚI PIESE AUTO PENTRU MERCEDES W211

**DISCURI DE FRÂNĂ PENTRU MERCEDES: CUMPĂRAȚI
ACUM**

**DISCURI DE FRÂNĂ PENTRU MERCEDES W211: CELE MAI
BUNE PROMOȚII ȘI OFERTE**

(i) 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, răni 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 2022 – Tot conținutul, în special textele, fotoafile și grafica, sunt protejate de drepturile de autor. Toate drepturile, inclusiv duplicarea, publicarea, editarea și traducerea, rămân rezervate, Firmei AUTODOC GmbH.