



Cum să schimbați: bujii la
Mercedes W202 | Ghid
de înlocuire

TUTORIAL VIDEO



Important!

Această procedură de înlocuire poate fi utilizată pentru:

MERCEDES-BENZ Clasa E Sedan (W124) E 200 (124.019), MERCEDES-BENZ Clasa E Sedan (W124) E 220 (124.022), MERCEDES-BENZ Clasa E T-modell (S124) E 200 T (124.079), MERCEDES-BENZ Clasa E T-modell (S124) E 220 T (124.082), MERCEDES-BENZ Clasa E Cabrio (A124) E 200 (124.060), MERCEDES-BENZ Clasa E Coupe (C124) E 200 (124.040), MERCEDES-BENZ Clasa E Cabrio (A124) E 220 (124.062), MERCEDES-BENZ Clasa E Coupe (C124) E 220 (124.042), MERCEDES-BENZ Clasa C Sedan (W202) C 180 (202.018), MERCEDES-BENZ Clasa C Sedan (W202) C 200 (202.020), MERCEDES-BENZ SPRINTER 2-t bus (901, 902) 214 2.3, MERCEDES-BENZ Clasa E Sedan (W210) E 200 (210.035), MERCEDES-BENZ Clasa E Sedan (W210) E 230 (210.037), MERCEDES-BENZ limuzina (W124) 200 E 2.0 (124.019), MERCEDES-BENZ limuzina (W124) 220 E 2.2 (124.022), (+ 48)

Etapele pot varia ușor în funcție de construcția mașinii.

**ÎNLOCUIREA: BUJII – MERCEDES W202. LISTA
SCULELOR DE CARE VEȚI AVEA NEVOIE:**



- Pastă anti-gripantă rezistentă la temperaturi înalte
- Cheie tubulară pentru bujii nr.16
- Bit HEX nr. H5.
- Cheie cu clichet
- Cheie dinamometrică
- Șurubelniță Dreaptă
- Huse de protecție aripi / frontală

CUMPĂRAȚI INSTRUMENTE

Înlocuirea: bujii – Mercedes W202. Sfatul util de la AUTODOC:

- Procedura de înlocuire este aceeași la toate bujiile.
- Toate lucrările trebuie făcute cu motorul oprit.

ÎNLOCUIREA: BUJII – MERCEDES W202. CONSECUTIVITATEA RECOMANDATĂ A ETAPELOR:

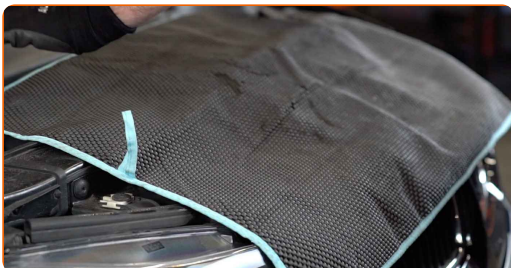
1

Deschideți capota.



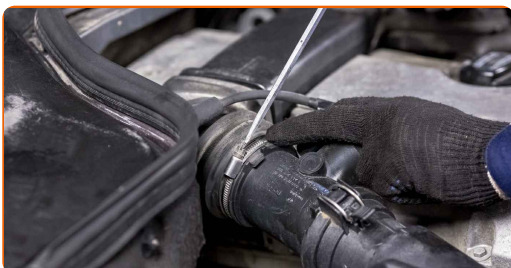
2

Folosiți o husă de protecție pentru a evita deteriorarea vopselei și a plasticului mașinii.



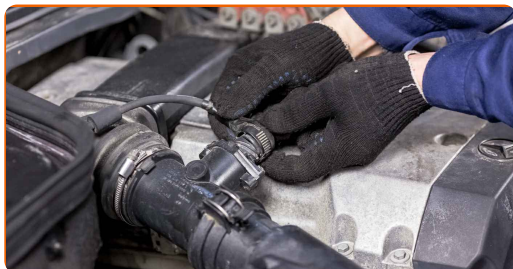
3

Desprindeți clema furtunului de admisie a aerului. Folosiți o șurubelniță dreaptă.



4

Deconectați conectorul senzorului de debit de aer.



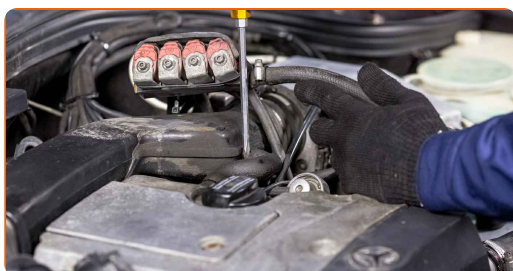
5

Deconectați furtunul de alimentare cu aer de carcasa filtrului.



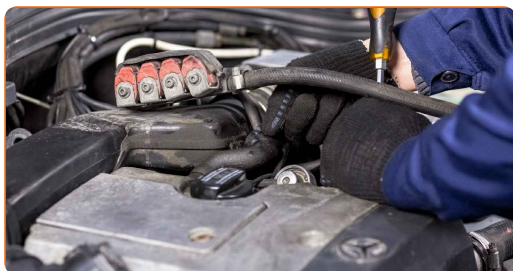
6

Deșurubați colierul care fixează furtunul filtrului de aer pe corpul clapetei de accelerație. Folosiți o șurubelniță dreaptă.



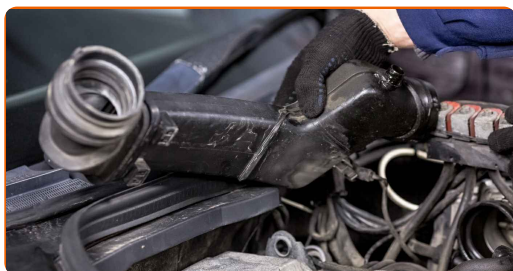
7

Desprindeți conducta de vacuum. Folosiți o șurubelniță dreaptă.

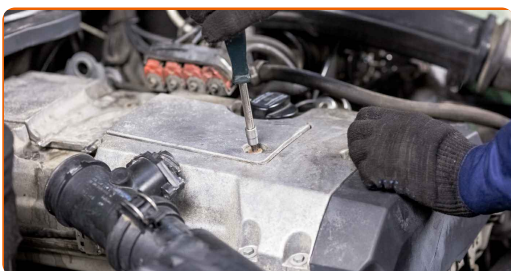


8

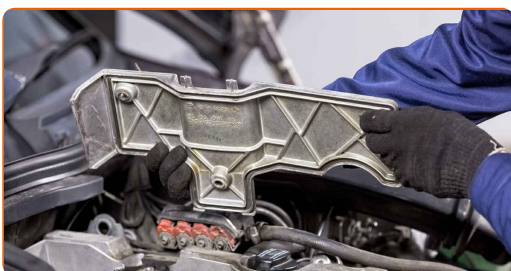
Demontați fittingul filtrului de aer.



- 9 Deșurubați elementul de fixare al capacului motorului. Folosiți cheia hexagonală nr. H5. Folosiți o cheie cu clichet.



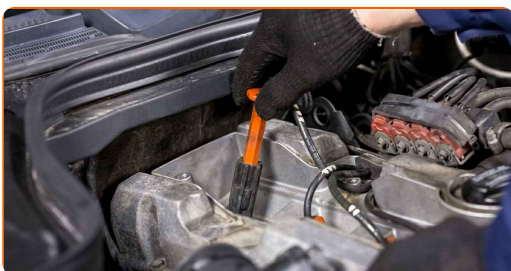
- 10 Îndepărtați capacul motorului. Folosiți o șurubelniță dreaptă.



AUTODOC recomandă:

- Înlocuirea: bujii – Mercedes W202. Pentru a evita deteriorarea piesei la demontarea acesteia, nu utilizați forță excesivă.

- 11 Scoateți conectorii cablurilor bujiei din locașul bujiei.



Înlocuirea: bujii – Mercedes W202. Profesioniștii recomandă:

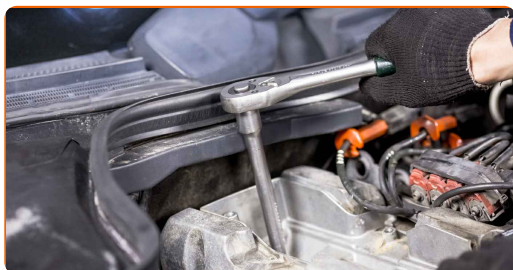
- Aveți grijă să nu deteriorați cablurile bujiei.
- Rețineți ordinea conectorilor cablurilor bujiilor.

12

Curățați locașurile bujiilor de murdărie, praf și obiecte străine.

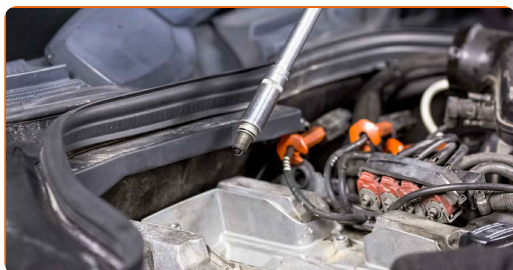
13

Deșurubați bujiile. Folosiți o cheie tubulară pentru bujii #16. Folosiți o cheie cu clichet.



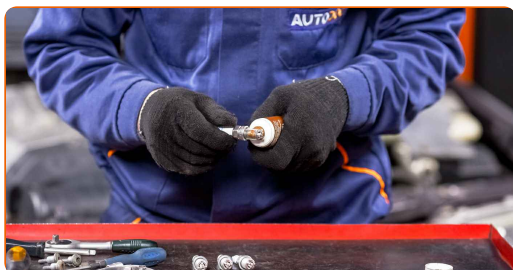
14

Scoateți bujiile. Folosiți o cheie tubulară pentru bujii #16.



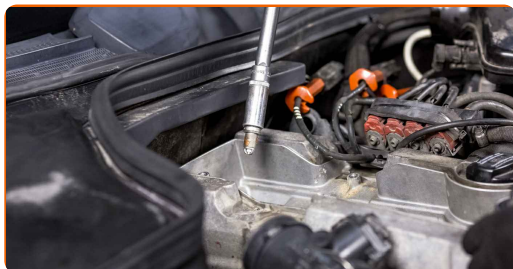
15

Aplicați un strat subțire de pastă specială anti-gripantă rezistentă la temperaturi înalte pe filetul noilor bujii.



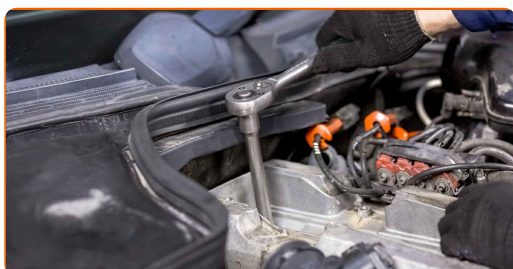
16

Instalați noile bujii în locurile lor de montare. Folosiți o cheie tubulară pentru bujii #16.



17

Înșurubați noile bujii și strângeți-le. Folosiți o cheie tubulară pentru bujii #16. Folosiți o cheie de cuplu. Strângeți pînă la cuplul de 27 Nm.

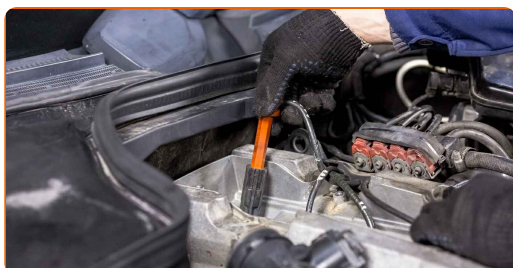


Înlocuirea: bujii – Mercedes W202. Experții AUTODOC recomandă:

- Nu strângeți bujiile cu prea multă forță. Depășirea cuplului de strângere admisibil ar putea provoca deteriorarea filetului.
- Fiți atent atunci când lucrați cu cheia pentru bujii. Denivelarea sa ar putea deteriora cuplajul cu filet.

18

Instalați conectorii firelor bujiei în locașul bujiei. Asigurați-vă că s-a produs un clic, care semnifică instalarea corectă în canelurile de fixare.

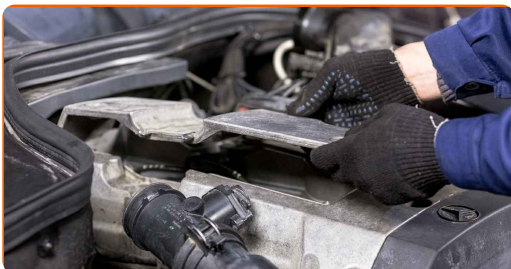


AUTODOC recomandă:

- Înlocuirea: bujii – Mercedes W202. Urmați pașii de instalare.

19

Montați capacul motorului și fixați-l.

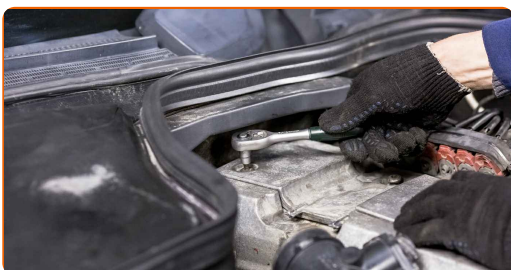


Înlocuirea: bujii – Mercedes W202. AUTODOC recomandă:

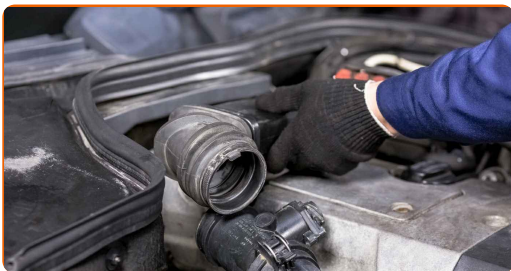
- Asigurați-vă de poziționarea corectă a capacului motorului. Acesta nu trebuie să fie deplasat față de elementele de fixare de ghidare.
- Nu aplicați o forță excesivă la instalarea piesei. În caz contrar riscați să deteriorați elementele de fixare.

20

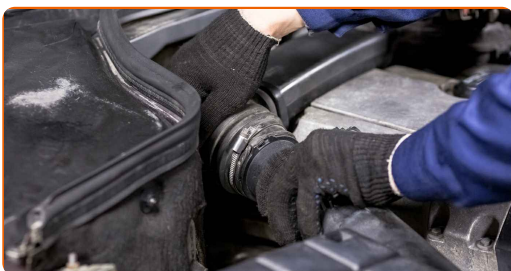
Înșurubați elementele de fixare ale capacului motorului. Folosiți cheia hexagonală nr. H5. Folosiți o cheie cu clichet.



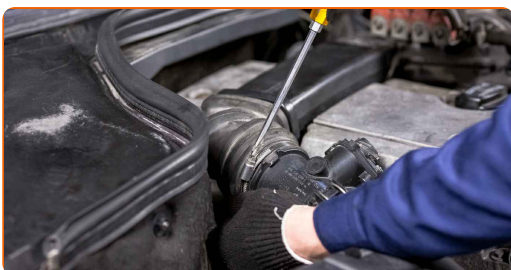
21 Instalați fittingul filtrului de aer.



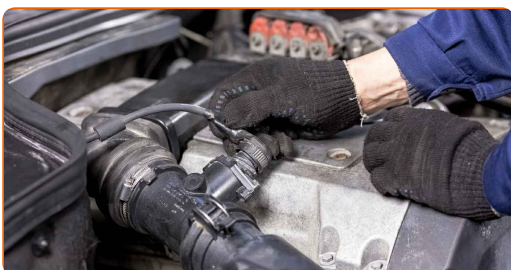
22 Conectați furtunul de alimentare cu aer la carcasa filtrului de aer.



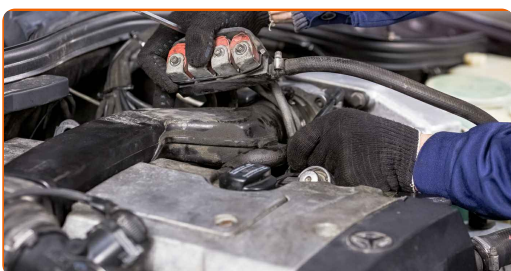
23 Strângeți clema furtunului de admisie a aerului. Folosiți o șurubelniță dreaptă.



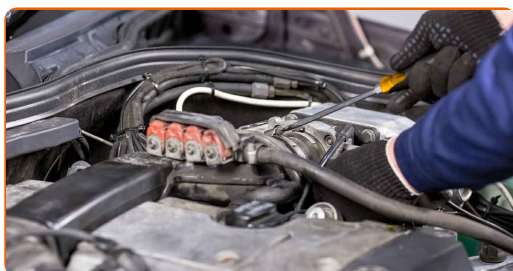
24 Conectați conectorul senzorului de debit de aer.



25 Atașați conducta de vacuum.

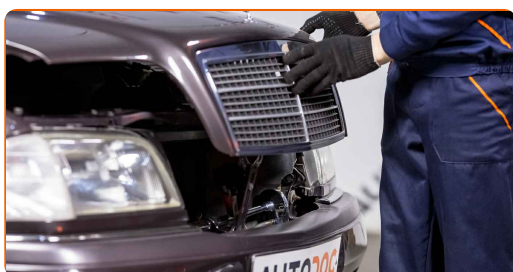


- 26 Înșurubați clema care conectează furtunul filtrului de aer la corpul clapetei de accelerație. Folosiți o șurubelniță dreaptă.

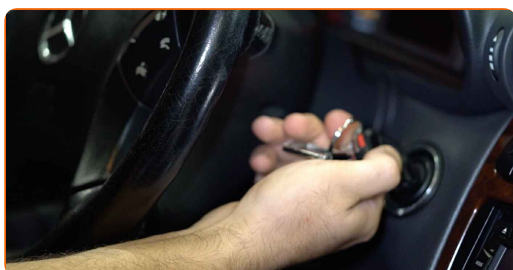


- 27 Îndepărtați husa de protecție.

- 28 Închideți capota.



- 29 Lăsați motorul să funcționeze timp de câteva minute. Acest lucru este necesar pentru a vă asigura de funcționarea corespunzătoare a componentei.



- 30 Opriți motorul.

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

BUJII: O GAMĂ VASTĂ

ALEGEȚI PIESE AUTO PENTRU MERCEDES W202

BUJII PENTRU MERCEDES: CUMPĂRAȚI ACUM

**BUJII PENTRU MERCEDES W202: CELE MAI BUNE
PROMOȚII ȘI OFERTE**

ⓘ 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 grijă 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 conținutul, în special textele, fotografiile și grafica, sunt protejate de drepturile de autor. Toate drepturile, inclusiv duplicarea, publicarea, editarea și traducerea, rămân rezervate, Firmei AUTODOC SE.