



Cum să schimbați: bujii la  
**Toyota Aygo AB1** | Ghid  
de înlocuire

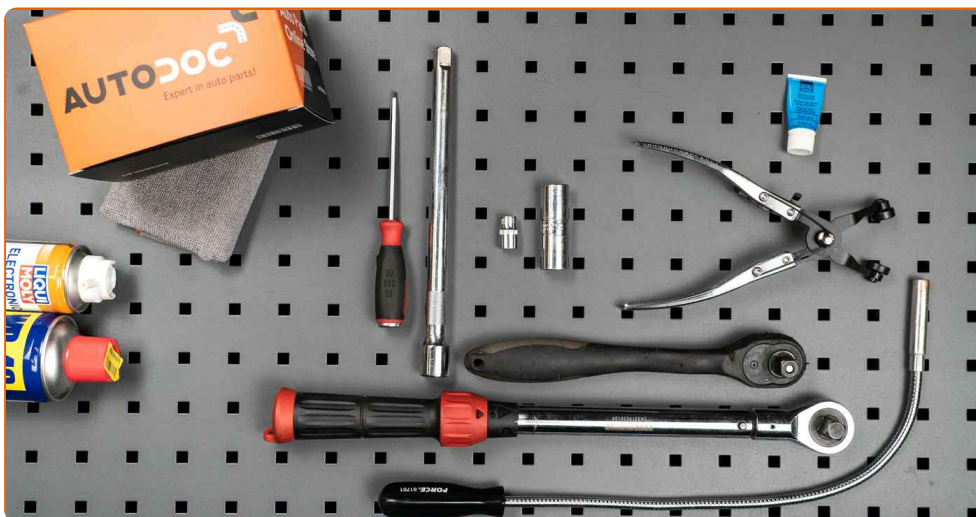
## TUTORIAL VIDEO

** Important!**

Această procedură de înlocuire poate fi utilizată pentru:  
TOYOTA Yaris Hatchback (\_P9\_) 1.0 VVT-i (KSP90\_), TOYOTA Yaris Hatchback (\_P9\_)  
1.0 GPL (KSP90\_)

Etapele pot varia ușor în funcție de construcția mașinii.

**ÎNLOCUIREA: BUJII – TOYOTA AYGO AB1. LISTA  
SCULELOR DE CARE VEȚI AVEA NEVOIE:**



- Spray WD-40
- Spray instalație electrică
- Pastă anti-gripantă rezistentă la temperaturi înalte
- Capăt cheie tubulară nr.10
- Cheie tubulară pentru bujii nr.16
- Cheie cu clichet
- Cheie dinamometrică
- Magnet telescopic
- Clește pentru coliere cu blocare
- Șurubelniță dreaptă
- Lavetă din microfibră
- Huse de protecție aripi / frontală

**CUMPĂRAȚI INSTRUMENTE**

**Înlocuirea: bujii – Toyota Aygo AB1. AUTODOC recomandă:**

- Procedura de înlocuire este aceeași la toate bujiile.
- Atenție! Opriți motorul înainte de a începe orice lucrare - Toyota Aygo AB1.

**ÎNLOCUIȚI ÎN URMĂTOAREA ORDINE:**

**1** Deschideți capota.



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



**3** Scoateți clemele de fixare ale conductei de aerisire a filtrului de aer și conductei de admisie a filtrului de aer. Folosiți un clește pentru coliere cu blocare.



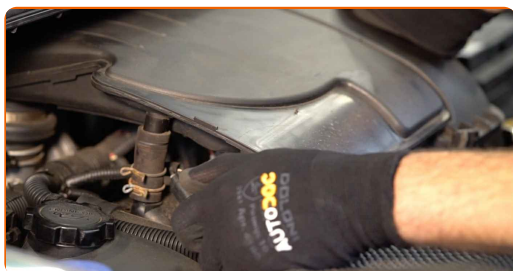
4

Mișcați din loc clemele capacului filtrului de aer.



5

Demontați capacul filtrului de aer.



6

Deconectați furtunul de alimentare cu aer de carcasa filtrului.



7

Acoperiți corpul clapetei de accelerație cu o lavetă din microfibră, pentru a preveni pătrunderea prafului și murdăriei în interiorul sistemului.



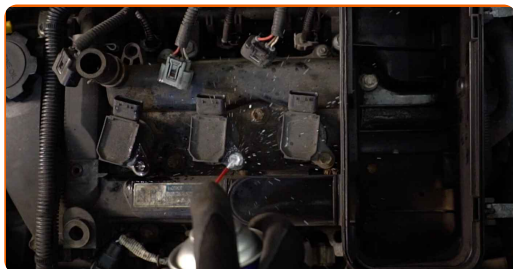
8

Desprindeți conectorii de la bobinele de aprindere.



9

Tratați șuruburile de fixare ale bobinelor de aprindere. Folosiți spray WD-40.



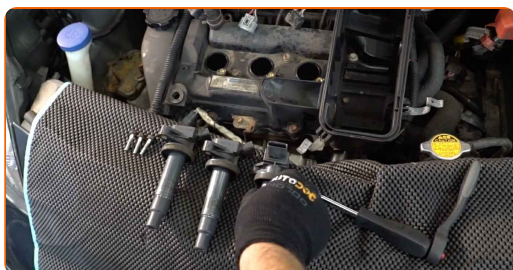
10

Deconectați suportul de fixare al bobinei de inducție. Utilizați o cheie tubulară №10.



11

Scoateți bobina de inducție din spațiul pentru bujii.

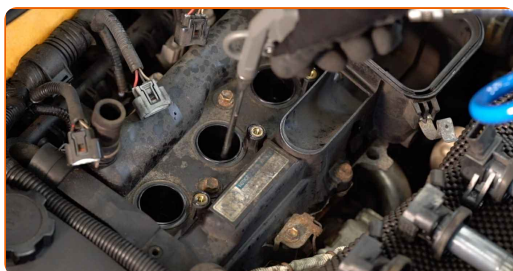


Înlocuirea: bujii – Toyota Aygo AB1. Sfatul util de la experții AUTODOC:

- Rețineți ordinea pașilor în demontarea bobinei de inducție.

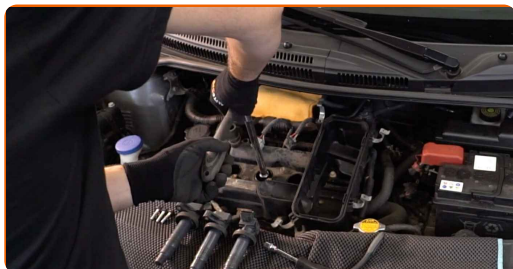
12

Curățați locașurile bujiilor de murdărie, praf și obiecte străine.



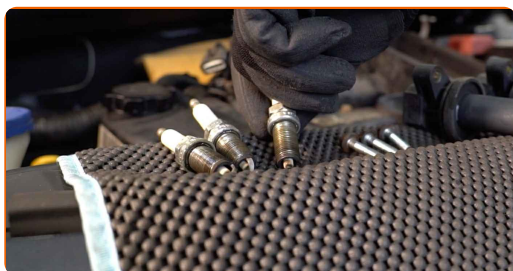
13

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



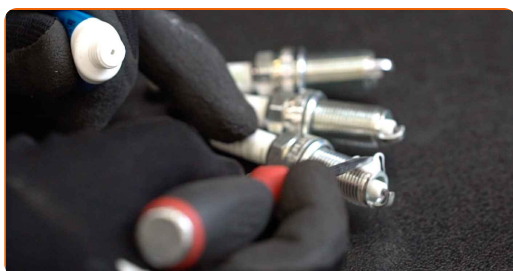
14

Scoateți bujiile. Folosiți un magnet telescopic.



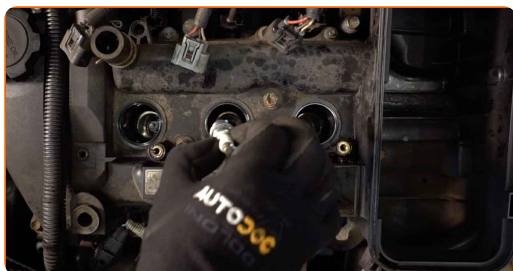
15

Aplicați un strat subțire de pastă specială anti-gripantă rezistentă la temperaturi înalte pe filetul noilor bujii. Tratați suprafața terminalelor noilor bujii. Folosiți unsoare rezistentă la temperaturi înalte.

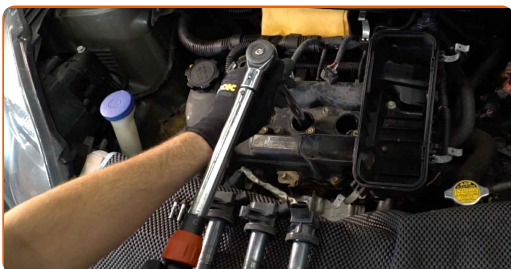


16

Instalați noile bujii în locurile lor de montare.



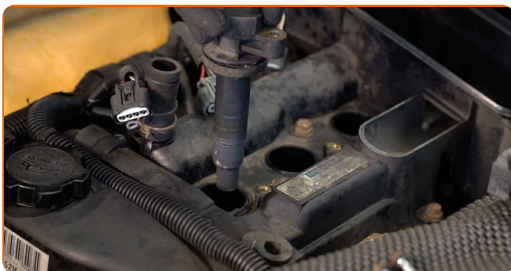
- 17** Înșurubați noile bujii și strângeți-le. Folosiți o cheie tubulară pentru bujii #16. Folosiți o cheie de cuplu. Strângeți pînă la cuplul de 25 Nm.



**Înlocuirea: bujii – Toyota Aygo AB1. Profesioniștii 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 bobinele de aprindere în puțurile bujiilor. Asigurați-vă că s-a produs un clic, care semnifică instalarea corectă în canelurile de fixare.

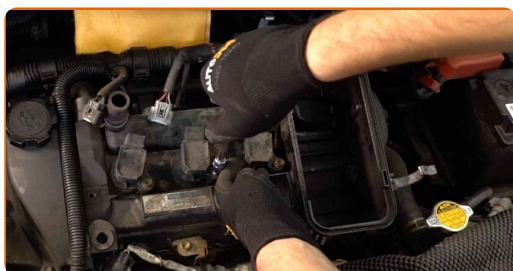


**AUTODOC recomandă:**

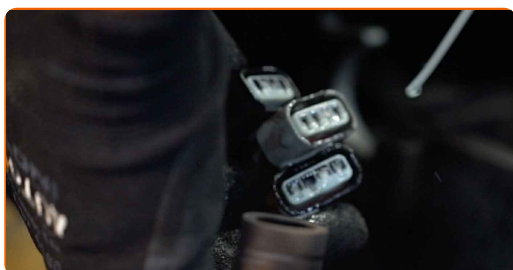
- Înlocuirea: bujii – Toyota Aygo AB1. Urmați pașii de instalare.



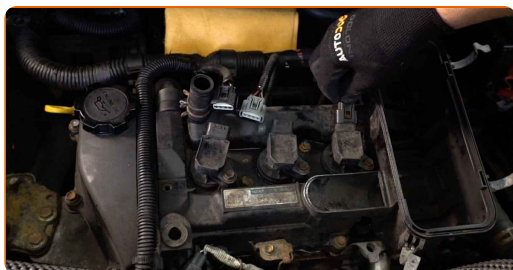
- 19** Strângeți elementele de fixare ale bobinelor de aprindere. Utilizați o cheie tubulară №10. Folosiți o cheie cu clichet.



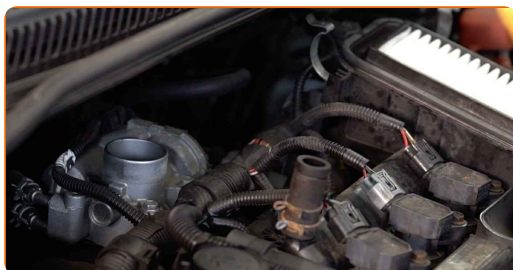
- 20** Tratați contactul bobinei de aprindere cu spray pentru instalații electrice. Spray-ul va proteja contactele electrice împotriva coroziunii, oxidării și va reduce rezistența la contact.



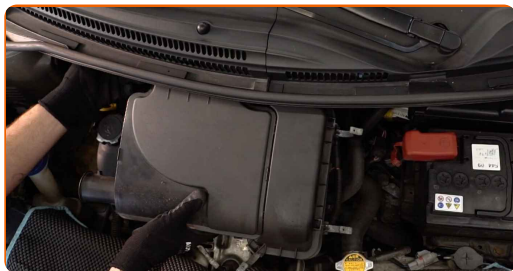
- 21** Uniți conectorii bobinelor de aprindere. Asigurați-vă că s-a produs un clic, care semnifică instalarea corectă în canelurile de fixare.



- 22** Luați laveta din microfibră de pe corpul clapetei de accelerație.



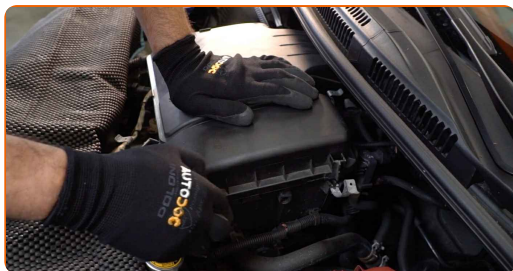
**23** Montați capacul filtrului de aer. Fixați-l.



**24** Conectați furtunul de alimentare cu aer la carcasa filtrului de aer.



**25** Apăsați la loc clemele capacului filtrului de aer.



**26** Instalați clemele de fixare ale conductei de aerisire a filtrului de aer și conductei de admisie a filtrului de aer. Folosiți un clește pentru coliere cu blocare.



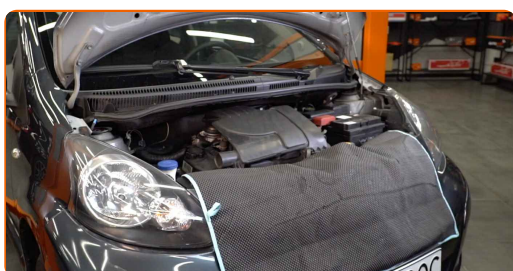
27

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



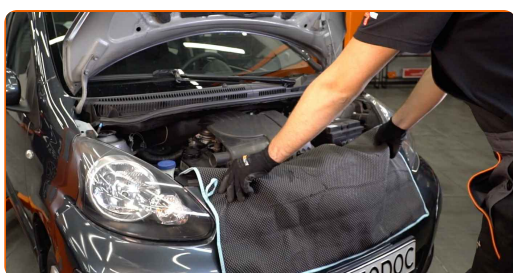
28

Opriți motorul.



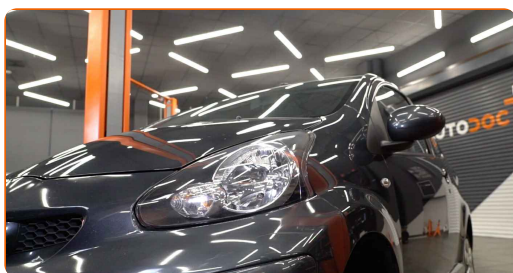
29

Îndepărtați husa de protecție.



30

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**

**CUMPĂRAȚI PIESE DE SCHIMB PENTRU TOYOTA**

**BUJII: O GAMĂ VASTĂ**

**ALEGEȚI PIESE AUTO PENTRU TOYOTA AYGO AB1**

**BUJII PENTRU TOYOTA: CUMPĂRAȚI ACUM**

**BUJII PENTRU TOYOTA AYGO AB1: 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.