



Cum să schimbați: bujii la
Toyota Yaris Mk2 | Ghid
de înlocuire

TUTORIAL VIDEO



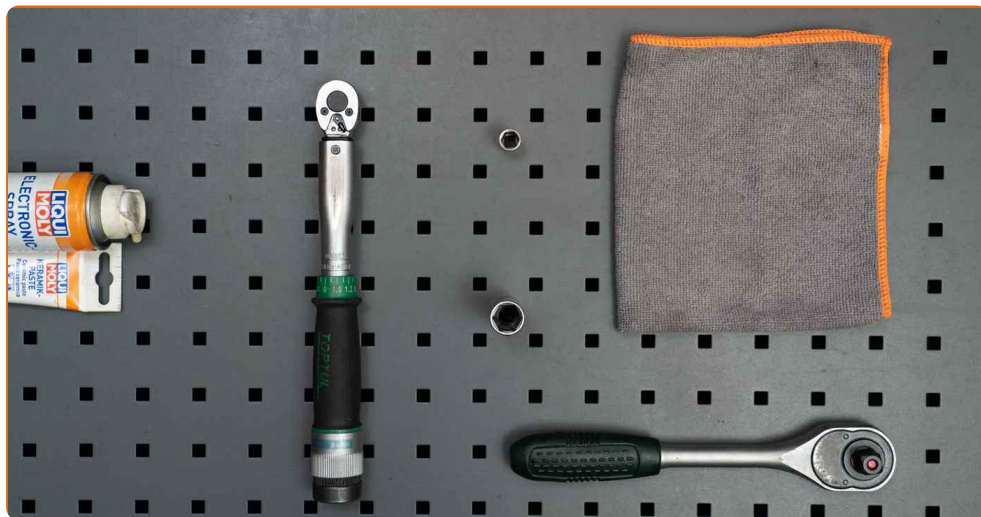
Important!

Această procedură de înlocuire poate fi utilizată pentru:

TOYOTA COROLLA FX Compact (E8B) 1.6 GT 16V (AE82_), TOYOTA COROLLA Compact (_E9_) 1.6 GTi, TOYOTA COROLLA Station Wagon (_E9_) 1.6 XLI 4WD, TOYOTA COROLLA Compact (_E9_) 1.6 i, TOYOTA COROLLA Liftback (_E9_) 1.6, TOYOTA Carina II Sedan (_T17_) 1.6, TOYOTA CARINA II (_T17_) 1.6, TOYOTA Carina II Sedan (_T17_) 2.0 GLI, TOYOTA CARINA II (_T17_) 2.0 GLI, TOYOTA Carina II Break (_T17_) 1.6, TOYOTA CAMRY (_V2_) 2.0, TOYOTA CAMRY (_V2_) 2.0 Gli 16V, TOYOTA Camry Sedan (_V1_) 2.2, TOYOTA Camry Break (_V2_) 2, TOYOTA Camry Break (_V2_) 2.0 GLi 16V, (+ 199)

Etapele pot varia ușor în funcție de construcția mașinii.

ÎNLOCUIREA: BUJII – TOYOTA YARIS MK2. LISTA SCULELOR DE CARE VEȚI AVEA NEVOIE:



- Spray instalatie electrica
- Pastă anti-gripantă rezistentă la temperaturi înalte
- Cheie dinamometrică
- Capăt cheie tubulară nr.10
- Cheie tubulară pentru bujii nr.16
- Cheie cu clichet
- Lavetă din microfibra
- Huse de protecție aripi / frontală

CUMPĂRAȚI INSTRUMENTE

Înlocuirea: bujii – Toyota Yaris Mk2. Sfatul util de la AUTODOC:

- Procedura de înlocuire este aceeași la toate bujile.
- Vă rugăm să rețineți: toate lucrările la automobilul - Toyota Yaris Mk2 - trebuie efectuate cu motorul oprit.

ÎNLOCUIȚI ÎN URMĂTOAREA ORDINE:

1

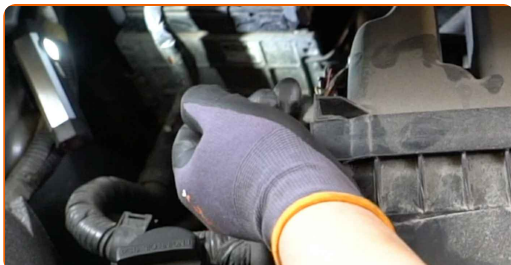
Deschideți capota motorului.

**2**

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

**3**

Mișcați din loc clemele capacului filtrului de aer.



4

Deconectați furtunul de alimentare cu aer de carcasa filtrului.

**5**

Demontați capacul filtrului de aer.

**6**

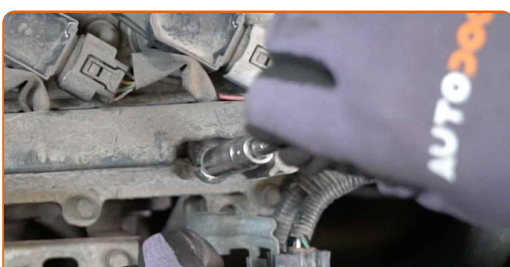
Acoperiți furtunul de admisie a aerului cu o lavetă din microfibră, pentru a preveni pătrunderea prafului și murdăriei în interiorul sistemului.

**7**

Curățați bobinele de aprindere.

**8**

Deșurubați elementele de fixare ale suportului fasciculului de cabluri. Utilizați o cheie tubulară №10. Folosiți o cheie cu clichet.

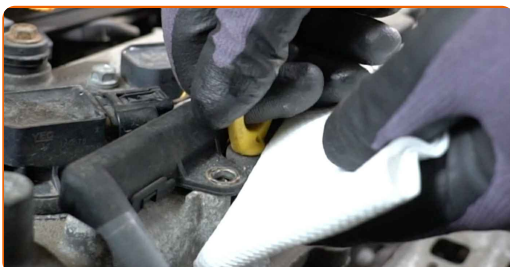


9

Scoateți șuruburile de fixare.

**10**

Scoateți joja de ulei.

**11**

Dați la o parte suportul fasciculului de cabluri.

**12**

Introduceți joja de ulei.

**13**

Desprindeți conectorii de la bobinele de aprindere.



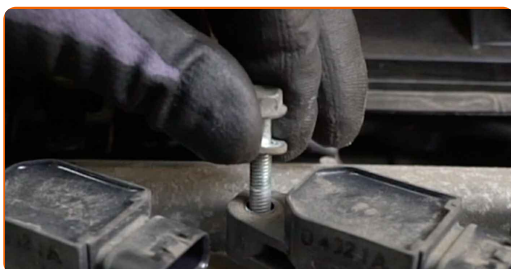
14

Deşurubaţi elementele de fixare ale bobinelor de aprindere. Utilizaţi o cheie tubulară №10. Folosiţi o cheie cu clichet.



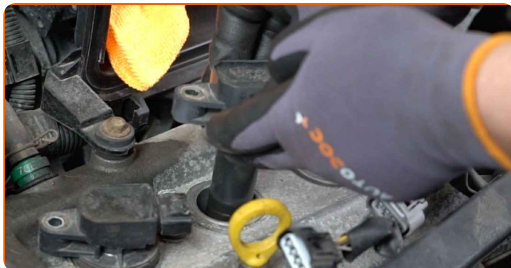
15

Scoateţi şuruburile de fixare.



16

Scoateţi bobinele de aprindere din puţurile bujiilor.



Înlocuirea: bujii – Toyota Yaris Mk2. Profioniştii recomandă:

- Reţineţi ordinea paşilor în demontarea bobinei de inducție.

17

Curătaţi locaşurile bujiilor de murdărie, praf şi obiecte străine.



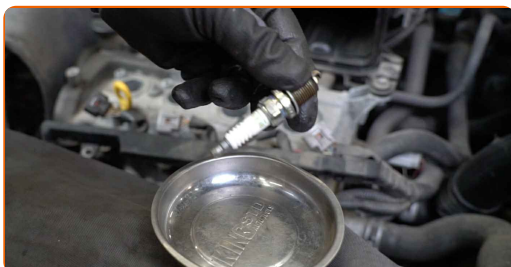
18

Deşurubaţi bujiile. Folosiţi o cheie tubulară pentru bujii #16. Folosiţi o cheie cu clichet.



19

Scoateţi bujiile.



20

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



21

Instalaţi noile bujii în locurile lor de montare.



Înlocuirea: bujii – Toyota Yaris Mk2. Sfatul util de la experții AUTODOC:

- Coborâti cu atenție bujiile în găuri, având grija să nu deteriorați distanța dintre electrozi.

22

Înşurubaţi noile bujii şi strângeţi-le. Folosiţi o cheie tubulară pentru bujii #16. Folosiţi o cheie de cuplu. Strângeţi pînă la cuplul de 18 Nm.

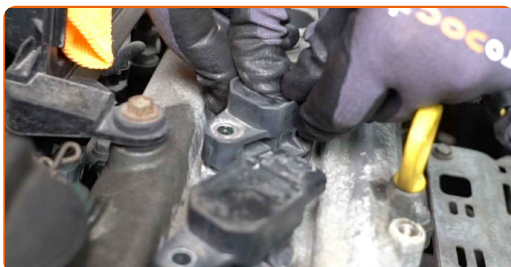


Înlocuirea: bujii – Toyota Yaris Mk2. Sfatul util de la AUTODOC:

- Nu strângeţi bujile cu prea multă forţă. Depăşirea cuplului de strângere admisibil ar putea provoca deteriorarea filetelui.
- Fiţi atent atunci când lucraţi cu cheia pentru bujii. Denivelarea sa ar putea deteriora cuplajul cu filet.

23

Instalaţi bobinele de aprindere în puţurile bujiilor.



24

Instalaţi şuruburile de fixare.



25

Strângeți elementele de fixare ale bobinei de aprindere. Utilizați o cheie tubulară №10. Folosiți o cheie de cuplu. Strângeți pînă la cuplul de 9 Nm.

**26**

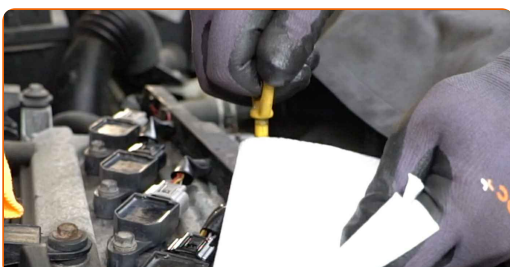
Tratați contactul bobinei de aprindere cu spray pentru instalații electrice. Spray-ul va proteja contactele electrice împotriva coroziunii, oxidării și va reduce rezistența la contact.

**27**

Uniți conectorii bobinelor de aprindere.

**28**

Scoateți joja de ulei.



29

Reinstalați suportul fasciculului de cabluri.



30

Introduceți joja de ulei.



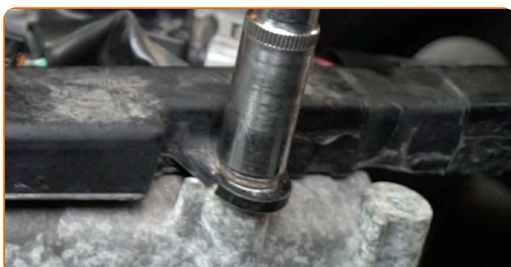
31

Instalați șuruburile de fixare.



32

Strângeți elementele de fixare ale suportului fasciculului de cabluri. Utilizați o cheie tubulară №10. Folosiți o cheie de cuplu. Strângeți pînă la cuplul de 9 Nm.



33

Curățați capacul filtrului de aer și carcasa lui.



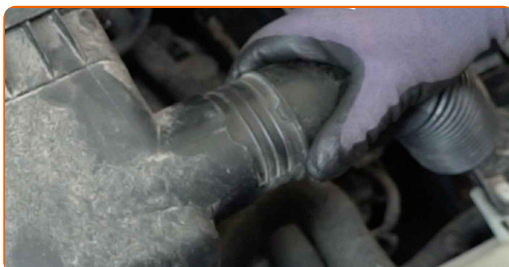
34

Scoateți laveta de microfibră de la furtunul de admisie a aerului.



35

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



36

Montați capacul filtrului de aer. Fixați-l.



37

Apăsați la loc clemele capacului filtrului de aer.



38

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

39

Opriti motorul.

40

Îndepărtați husa de protecție.



41

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

ALEGETI PIESE AUTO PENTRU TOYOTA YARIS MK2**BUJII PENTRU TOYOTA: CUMPĂRAȚI ACUM****BUJII PENTRU TOYOTA YARIS MK2: 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.