

 **AUTODOC CLUB**

Kā nomainīt: kvēlsveces
OPEL Meriva A (X03) -
nomaiņas ceļvedis

LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

Uzmanību

Šis maiņas algoritms ir piemērots:
OPEL Meriva A (X03) 1.3 CDTI (E75)

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:
OPEL Corsa D Hatchback (S07) 1.3 CDTI (L08, L68)

**MAIŅA: KVĒLSVECES – OPEL MERIVA A (X03).
NEPIECIEŠAMIE INSTRUMENTI:**



- Sprauslu izvadu un kvēlsveču montāžas smēre
- Muciņas uzgalis nr. 7
- aizdedzes sveču atslēga nr. 8
- Torx uzgalis T25
- Sprūdatslēga
- Dinamometriskā atslēga
- Mikrošķiedras salvete
- Spārna pārklājs

Pirkt instrumentus

Maiņa: kvēlsveces – OPEL Meriva A (X03). AUTODOC iesaka:

- Maiņas procedūra ir identiska visām kvēlsvecēm.
- Pirms došanās uz darbu, iedarbiniet motoru un ļaujiet tam uzsilt līdz darba temperatūrai.
- Uzvelciet cimdus, lai pasargātu Jūsu rokas no apdegumiem.
- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

MAIŅA: KVĒLSVECES – OPEL MERIVA A (X03). VEICIET ŠĀDAS DARBĪBAS:

1

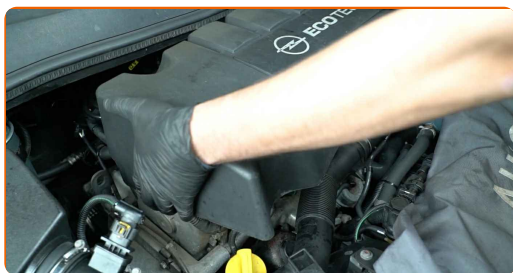
Atveriet motora pārsegu.

2

Izmantojiet aizsargu, lai nesabojātu automašīnas krāsojumu un plastmasas detaļas.

3

Noņemiet dekoratīvo dzinēja vāku.



AUTODOC iesaka:

- Maiņa: kvēlsveces – OPEL Meriva A (X03). Lai noņemšanas laikā nesabojātu detaļu, nelietojiet pārmērīgu spēku.

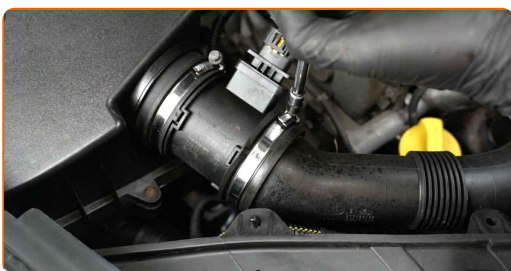
4

Atvienojiet gaisa ieplūdes caurules stiprinājumu. Izmantojiet Torx T 25. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



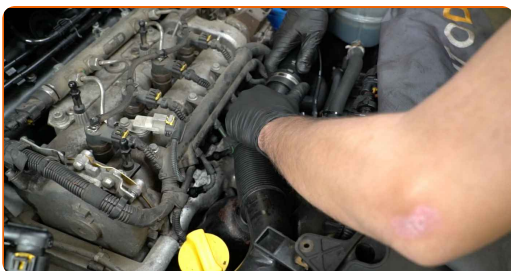
5

Atvienojiet gaisa ieplūdes caurules stiprinājuma skavu. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 7. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



6

Noņemiet gaisa ieplūdes cauruli.



7

Pārsedziet gaisa ieplūdes cauruli ar mikrošķiedras drānu, lai nepieļautu netīrumu un putekļu iekļūšanu sistēmā.



8 Atvienojiet kvēlsveces vadu savienotājus.



9 Atskrūvējiet kvēlsveces. Izmantojiet aizdedzes sveču atslēgu Nr. 8. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



10 Noņemiet kvēlsveces.



11 Apstrādājiet kvēlsveces. Izmantojiet sprauslu izvadus un kvēlsveču montāžas smēri.



Pievērsiet uzmanību!

- Neaiztieciat sildelementu, jo pirkstu nospiedumi var izraisīt nepareizu to darbību.

12

Uzstādiet jaunus kvēlsveces to montāžas pamatnēs.



13

Pievelciet kvēlsveces. Izmantojiet aizdedzes sveču atslēgu Nr. 8. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 10 Nm.

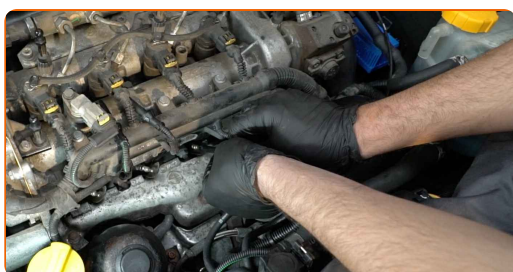


Maina: kvēlsveces – OPEL Meriva A (X03). Profesionāļi iesaka:

- Nepievelciet sveces ar pārmērīgu spēku. Pārsniedzot pievilkšanas vērpes momentu, var sabojāt vītņoto savienojumu.
- Esiet uzmanīgs, strādājot ar sveču atslēgu. Tās sašķiebsana var bojāt vītņoto savienojumu.

14

Pievienojiet kvēlsveces vadu savienotājus.



15 Noņemiet mikrošķiedras drānu no gaisa ieplūdes caurules.



16 Uzstādiet gaisa ieplūdes cauruli un nostipriniet to.



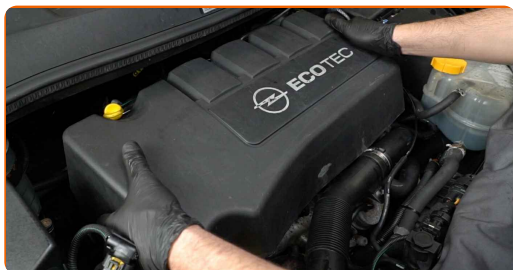
17 Nostipriniet skavu uz gaisa ieplūdes caurules. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 7. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



18 Pieskrūvējiet gaisa ieņemšanas caurules stiprinājumu. Izmantojiet Torx T 25.



19 Uzstādiet dzinēja dekoratīvo vāku un nostipriniet to.



AUTODOC iesaka:

- Maiņa: kvēlsveces – OPEL Meriva A (X03). Uzstādīšanas laikā nepielietojiet pārmērīgu spēku. Tas var sabojāt stiprinājumus.
- Rūpējieties, lai dzinēja vāks tiktu uzstādīts pareizi. Tam nedrīkst būt novirzītam no vadošajiem fiksatoriem.

20

Noņemiet aizsargvāku.

21

Aizveriet dzinēja pārsegu.

22

Padarbiniet dzinēju pāris minūtes. Tas ir nepieciešams, lai pārlicinātos, ka detaļa darbojas pareizi.

23

Noslāpējiet dzinēju.

LABI DARĪTS! **SKATĪT VAIRĀK PAMĀCĪBU**

AUTODOC – AUGSTĀKĀ KVALITĀTE UN AUTODAĻAS PAR PIENĒMAMU CENU TIEŠSAISTĒ

AUTODOC MOBILĀ LIETOTNE: ĶĒRIET IZDEVĪGUS PIEDĀVĀJUMUS, VEICOT ĒRTUS PIRKUMUS



+ AUTODOC

GET IT ON **Google Play**

Download on the **App Store**

Download

LIELISKA IZVĒLE REZERVES DAĻĀM JŪSU AUTOMAŠĪNAI

KVĒLSVECES: PLAŠA IZVELE

ATBILDĪBAS IEROBEŽOJUMS:

Dokumentā ir ietverti tikai vispārīgi ieteikumi, kas var jums noderēt remontdarbu vai detaļu nomaiņas laikā. "AUTODOC" neuzņemas nekādu atbildību par jebkādiem zaudējumiem, ievainojumiem un mantas bojājumiem, kas gūti remontdarbu vai detaļu nomaiņas procesā sniegtās informācijas nepareizas lietošanas vai nepareizas interpretācijas dēļ.

"AUTODOC" neuzņemas nekādu atbildību par jebkādam iespējamām šajā rokasgrāmatā atrodamām kļūdām un neskaidrībām. Sniegtā informācija ir paredzēta tikai informatīviem nolūkiem un nevar aizstāt speciālistu padomu.

"AUTODOC" neuzņemas nekādu atbildību par nekorektu vai bīstamu remonta iekārtu, instrumentu un autodaļu izmantošanu. "AUTODOC" stingri iesaka būt uzmanīgiem un ievērot drošības noteikumus, veicot remonta vai nomaiņas darbus. Atcerieties: - zemas kvalitātes autodaļu izmantošana negarantē pienācīgu drošības līmeni uz ceļiem.

© Copyright 2022 – viss vietnes saturs, jo īpaši teksti, fotogrāfijas un grafiki ir aizsargāti ar autortiesībām. Visas tiesības, tajā skaitā tiesības kopēt, nodot trešām personām, rediģēt un tulkot, patur "AUTODOC GmbH".