

# **AUTODOC CLUB**

Kā nomainīt: aizdedzes  
svences **VAUXHALL**  
**Mokka / Mokka X (J13)** -  
nomaiņas ceļvedis

## LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

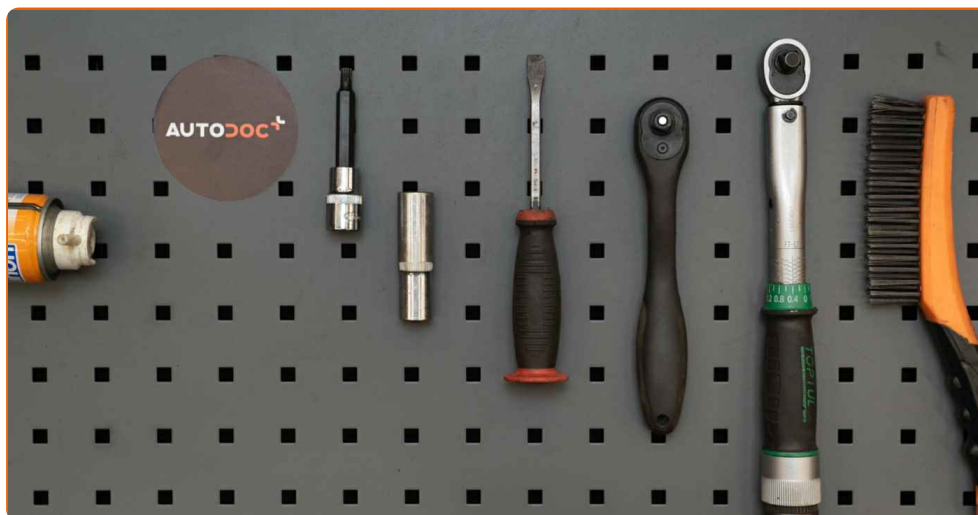
### Uzmanību

Šis maiņas algoritms ir piemērots:  
VAUXHALL Mokka / Mokka X (J13) 1.6

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:  
OPEL Astra H Sedan (A04) 1.6 (L69)

**MAIŅA: AIZDEDZES SVECES – VAUXHALL MOKKA / MOKKA X (J13). NEPIECIEŠAMIE INSTRUMENTI:**



- Elektrokontakta aerosols
- Augstas temperatūras smērviela aizdedzes svecēm
- Dinamometriskā atslēga
- aizdedzes sveču atslēga nr. 16
- Torx uzgalis T40
- Sprūdatslēga
- Lauznis
- Spārna pārklājs

**Pirkt instrumentus**

Maiņa: aizdedzes sveces – VAUXHALL Mokka / Mokka X (J13). AUTODOC padomi:

- Aizdedzes sveču maiņas darbību kārtība visām svecēm ir vienāda.
- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

## MAIŅA: AIZDEDZES SVECES – VAUXHALL MOKKA / MOKKA X (J13). IETEICAMĀ DARBĪBU SECĪBA:

1 Atveriet dzinēja pārsegu.

2 Izmantojiet aizsargu, lai nesabojātu automašīnas krāsojumu un plastmasas detaļas.

3 Noņemiet dekoratīvo dzinēja vāku.



### AUTODOC iesaka:

- Maiņa: aizdedzes sveces – VAUXHALL Mokka / Mokka X (J13). Noņemot detaļu, nelietojiet pārāk lielu spēku, jo tas var sabojāt to.

4 Atvienojiet aizdedzes spoles savienojumu.



5 Atskrūvējiet aizdedzes spoles skrūves. Izmantojiet Torx T 40. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



6 Izvelciet aizdedzes spoli. Izmantojiet montāžas sviru.

7 Izņemiet aizdedzes spoli no sveces ligzdas.

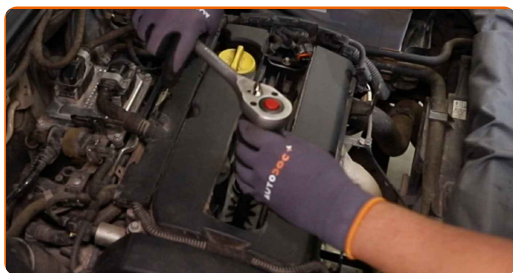


8 Notīriet sveču montāžas atveres no netīrumiem, putekļiem un svešķermeņiem.



9

Izskrūvējiet aizdedzes sveces. Izmantojiet aizdedzes sveču atslēgu Nr. 16. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.



10

Izņemiet aizdedzes sveces.



11

Uzziediet plānu slāni ar speciālu augstas temperatūras smērvielu svecēm.



12

Uzstādiet jaunas aizdedzes sveces uzstādījuma vietās.



- 13** Ieskrūvējiet jaunās aizdedzes sveces un nostipriniet tās. Izmantojiet aizdedzes sveču atslēgu Nr. 16. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 25 Nm.



**Maiņa: aizdedzes sveces – VAUXHALL Mokka / Mokka X (J13). AUTODOC iesaka:**

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

- 14** Uzstādiet aizdedzes spoli aizdedzes sveces ligzdā.



- 15** Pievelciet aizdedzes spoles skrūves. Izmantojiet Torx T 40. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 7 Nm.





16

Izmantojot elektrokontakta aerosolu, apstrādājiet aizdedzes spoles kontaktligzdu. Aerosols pasargās elektrokontaktus no korozijas, oksidācijas, kā arī samazinās kontaktu pretestību.



### AUTODOC iesaka:

- Maiņa: aizdedzes sveces – VAUXHALL Mokka / Mokka X (J13). Pēc aerosola uzklāšanas pagaidiet dažas minūtes.

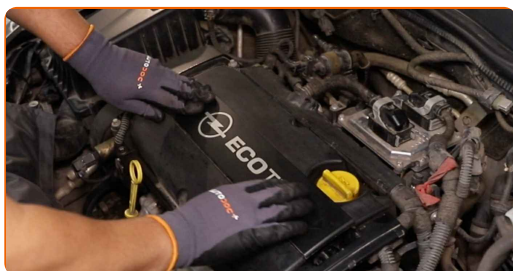
17

Pievienojiet aizdedzes spoles savienojumu.



18

Uzstādiet dzinēja dekoratīvo vāku un nostipriniet to.



Maiņa: aizdedzes sveces – VAUXHALL Mokka / Mokka X (J13). AUTODOC iesaka:

- Uzstādot, nepielietojiet pārmērīgu spēku, lai izvairītos no detaļas sabojāšanas.



**19** Padarbiniet dzinēju pāris minūtes. Tas ir nepieciešams, lai pārļiecinātos, ka detaļa darbojas pareizi.

**20** Noslāpējiet dzinēju.

**21** Noņemiet aizsargvāku.

**22** Aizveriet dzinēja pārsegu.

**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**

**AIZDEDZES SVECES: PLAŠA IZVELE**

## **i 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 2023 – 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 SE".