

AUTODOC CLUB

Kā nomainīt: aizdedzes
spoles **VW Transporter
IV Bus (70B, 70C, 7DB,
7DK, 70J, 70K, 7DC, 7DJ)**
- nomaņas ceļvedis

LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

Uzmanību!

Šis maiņas algoritms ir piemērots:

VW Transporter IV Bus (70B, 70C, 7DB, 7DK, 70J, 70K, 7DC, 7DJ) 1.8, VW Transporter IV Bus (70B, 70C, 7DB, 7DK, 70J, 70K, 7DC, 7DJ) 2.5 Syncro, VW Transporter IV Bus (70B, 70C, 7DB, 7DK, 70J, 70K, 7DC, 7DJ) 2.5

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:
VW Golf IV Hatchback (1J1) 1.6

**MAIŅA: AIZDEDZES SPOLES – VW TRANSPORTER IV
BUS (70B, 70C, 7DB, 7DK, 70J, 70K, 7DC, 7DJ).
INSTRUMENTI, KURI VARĒTU NODERĒT:**



- Elektrokontaktu aerosols
- Dinamometriskā atslēga
- Kombinētā atslēga Nr 10
- Muciņas uzgalis nr. 13
- HEX uzgalis Nr. H5
- HEX uzgalis Nr. H6
- Sprūdatslēga
- Mikrošķiedras salvete
- Spārna pārklājs

Pirkt instrumentus

Maina: aizdedzes spoles – VW Transporter IV Bus (70B, 70C, 7DB, 7DK, 70J, 70K, 7DC, 7DJ). AUTODOC ekspertu padomi:

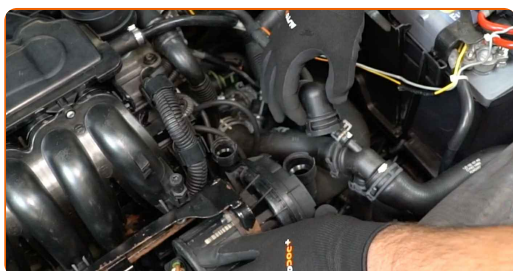
- Aizdedzes spoļu maiņas darbību kārtība visiem cilindriem ir vienāda.
- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

MAIŅA: AIZDEDZES SPOLES – VW TRANSPORTER IV BUS (70B, 70C, 7DB, 7DK, 70J, 70K, 7DC, 7DJ). IETEICAMĀ DARBĪBU SECĪBA:

1 Atveriet motora pārsegu.

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

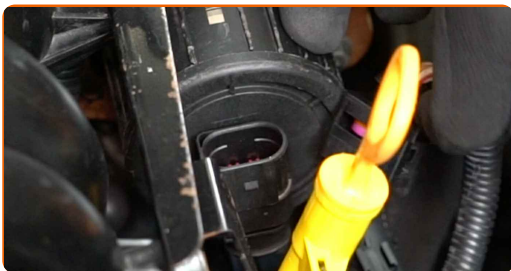
3 Atvienojiet sekundārā gaisa sūkņa šļūtenes.



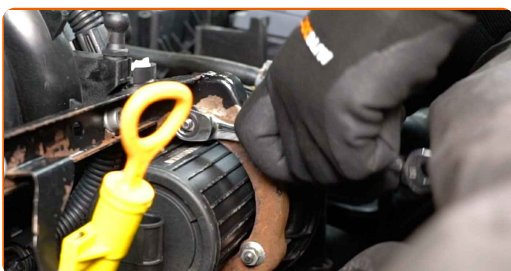
4 Pārklājiet sekundārā gaisa sūkņa kanālus ar mikrošķiedras drāniņu, lai putekļi un netīrumi nenokļūtu iekšā.



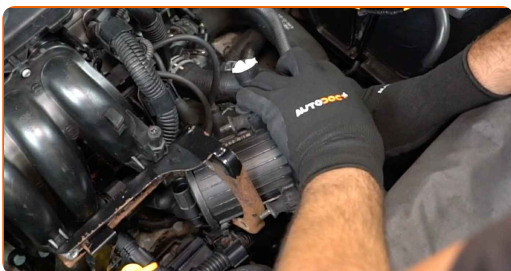
5 Atvienojiet sekundārā gaisa sūkņa savienotāju.



6 Atskrūvējiet stiprinājumus, kas sekundāro gaisa sūkni savieno ar tā stiprinājumu. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 10.



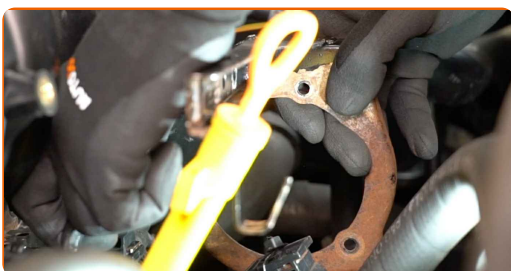
7 Noņemiet sekundāro gaisa sūkni.



8 Atskrūvējiet sekundārā gaisa sūkņa kronšteina stiprinājumu. Izmantojiet HEX Nr. H6. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 13. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.

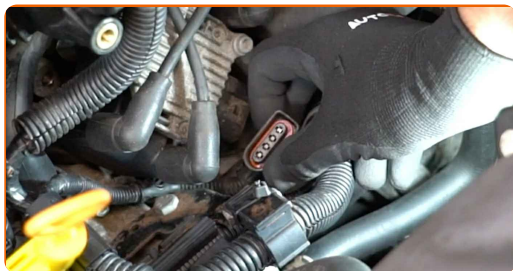


9 Noņemiet sekundārā gaisa sūkņa kronšteinu.



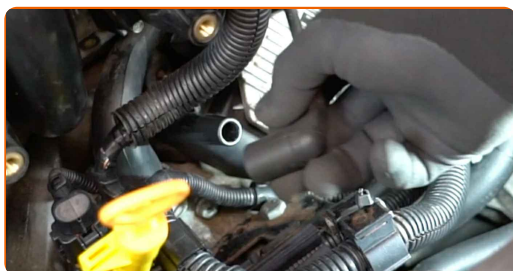
10

Atvienojiet aizdedzes spoles savienojumu.



11

Atvienojiet svečvadus no aizdedzes spoles.

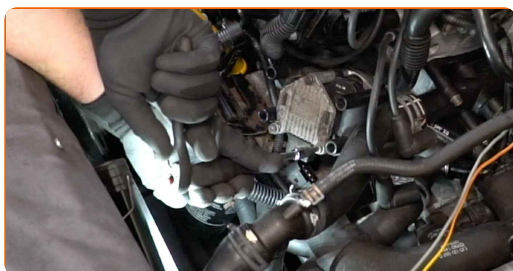


Maiņa: aizdedzes spoles – VW Transporter IV Bus (70B, 70C, 7DB, 7DK, 70J, 70K, 7DC, 7DJ). Ieteikums:

- Iegaumējiet sveču uzgaļu izvietojuma secību.

12

Atskrūvējiet aizdedzes spoles stiprinājumu. Izmantojiet HEX Nr. H5. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķī.



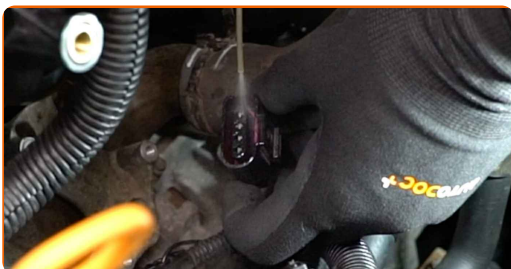
13

Noņemiet aizdedzes spoli.



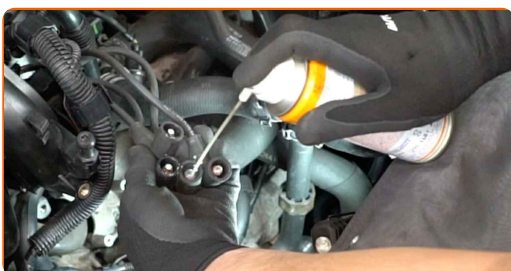
14

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



15

Apstrādājiet svečvadu uzgaļus. Izmantojiet elektrokontakta aerosolu.



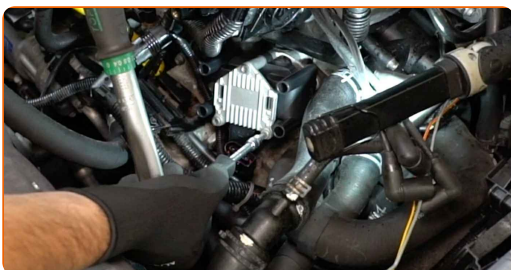
16

Uzstādiet jaunu aizdedzes spoli sveces ligzdā. Pārliecinieties, ka dzirdat klikšķi, tas liecina, ka svece ir pareizi uzstādīta.

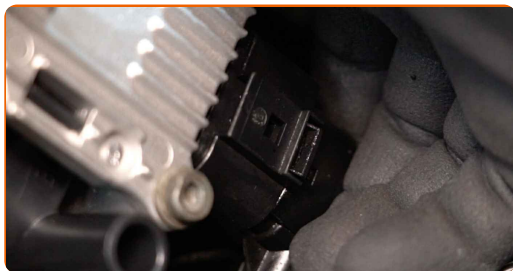


17

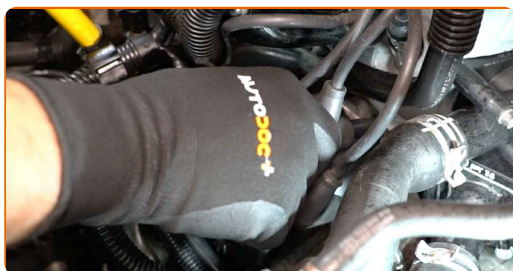
Pievelciet aizdedzes spoles stiprinājumu. Izmantojiet HEX Nr. H5. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 7 Nm.



18 Pievienojiet aizdedzes spoles savienojumu.



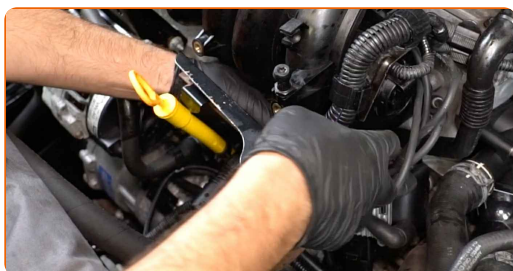
19 Pievienojiet svečvadus pie aizdedzes spoles.



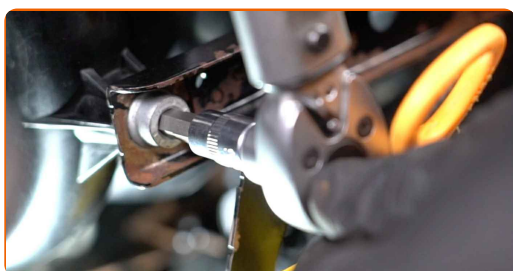
Mainā: aizdedzes spoles – VW Transporter IV Bus (70B, 70C, 7DB, 7DK, 70J, 70K, 7DC, 7DJ). AUTODOC speciālisti iesaka:

- Ievērojiet uzstādīšanas darbību secību.

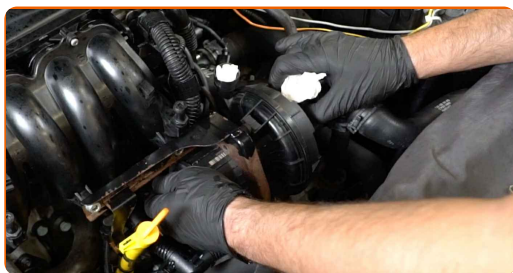
20 Uzstādiet sekundārā gaisa sūkņa kronšteinu.



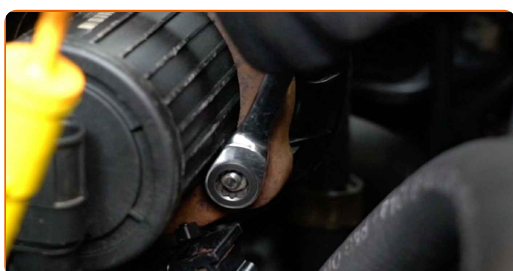
21 Pievelciet sekundārā gaisa sūkņa kronšteina stiprinājumu. Izmantojiet HEX Nr. H6. Izmantojiet mucīnatslēgu Nr 13. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 9 Nm.



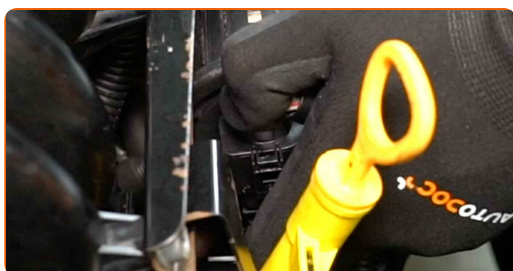
22 Uzstādiet sekundāro gaisa sūkni.



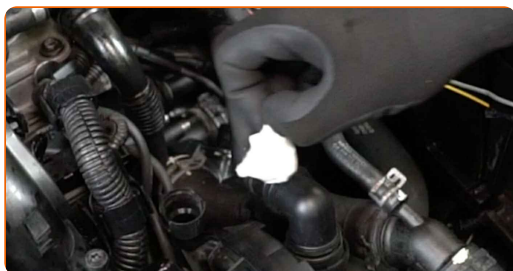
23 Pieskrūvējiet stiprinājumus, kas savieno sekundāro gaisa sūkni ar tā stiprinājumu. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 10.



24 Pievienojiet sekundārā gaisa sūkņa savienotāju.



25 Noņemiet mikrošķiedras drāniņu no sekundārā gaisa sūkņa kanāliem.



26 Pievienojiet sekundārā gaisa sūkņa šļūtenes.



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

28 Noslāpējiet dzinēju.

29 Noņemiet aizsargvāku.

30 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 SPOLES: 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 jebkādām 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".