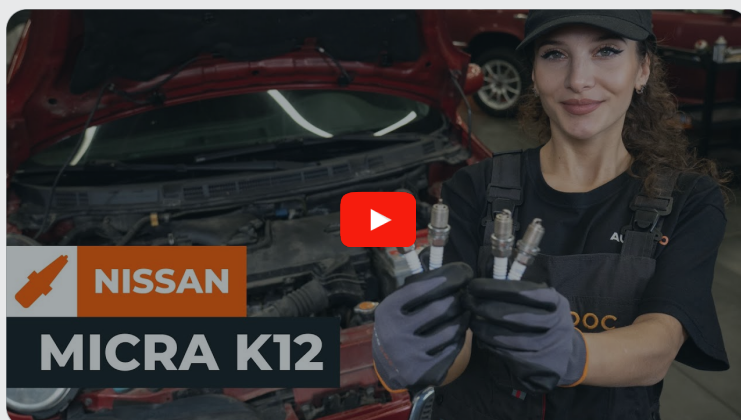


 **AUTODOC CLUB**

Kuidas vahetada **NISSAN**  
**PRIMERA (P11)**  
süüteküünalde – õpetus

## SARNANE VIDEOÕPETUS



See video näitab sarnase varuosa asendamist teise sõiduki puhul

### Oluline!

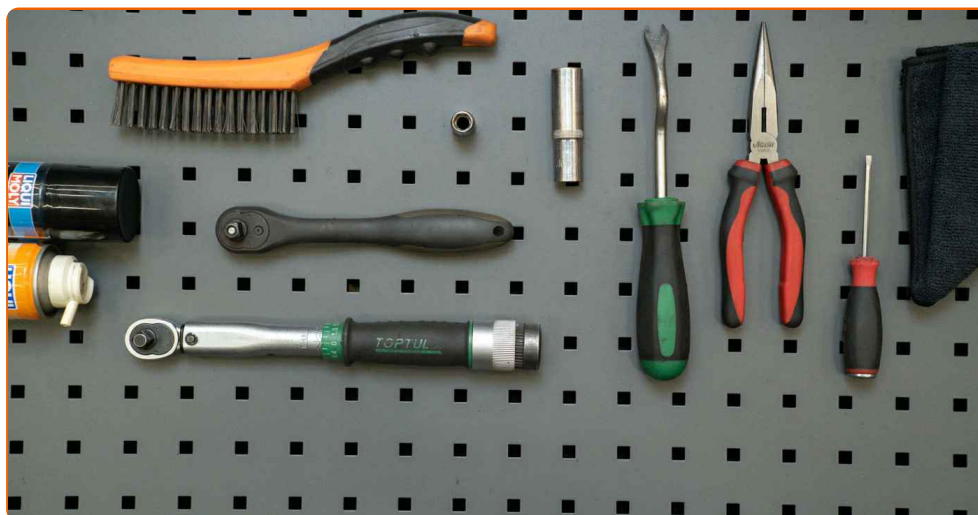
Seda asendusprotseduuri saab kasutada:

NISSAN PRIMERA (P11) 1.6 16V

Sammud võivad kergelt varieeruda olenevalt auto disainist.

See juhend koostati sarnase autovaruosa asendamismeetodi põhjal sõiduki puhul  
NISSAN MICRA III (K12) 1.4 16V

**VAHETAMINE: SÜÜTEKÜÜNALDE – NISSAN PRIMERA (P11). NIMEKIRI TÖÖRIISTADEST, MIDA VAJAD:**



- Kõrgtemperatuurne Anti-seize määre
- Dielektriline määre
- Momentvõti
- Kruvikeeraja otsik nr.10
- Süüteküünla padrun nr.16
- Käristivõti
- Lapiku otsaga kruvikeeraja
- Klambri eemaldus tööriist
- Pika ninaga tangid
- Mikrofiiber rätik
- Poritiivakate

**Osta tööriistu**

Vahetamine: süüteküünalde – NISSAN PRIMERA (P11). Professionaalid soovitavad:

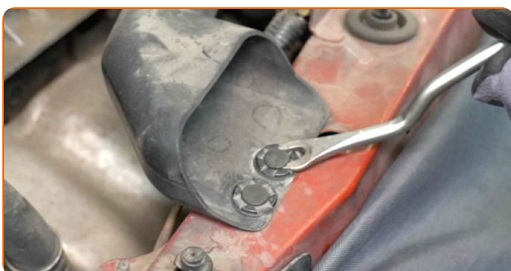
- Kõikide süüteküünalde asendusprotseduur on sama.
- Palun pane tähele, et kõiki parandustöid autol – NISSAN PRIMERA (P11) – tuleb teha väljalülitatud mootoriga.

## VIIGE VAHETAMINE JÄRGNEVAS JÄRJEKORRAS LÄBI:

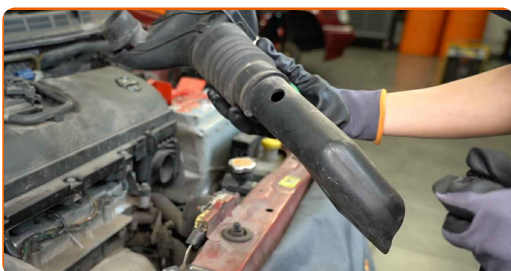
**1** Avage kapott.

**2** Auto värvi ja plastikust osade kaitsmiseks kasutage kaitsekattet.

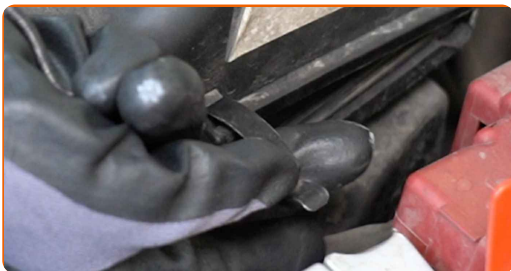
**3** Ühendage õhu sissevõtukanali kinniti lahti. Kasutage klambrieemaldajat.



**4** Eemaldage õhu sissevõtukanal.



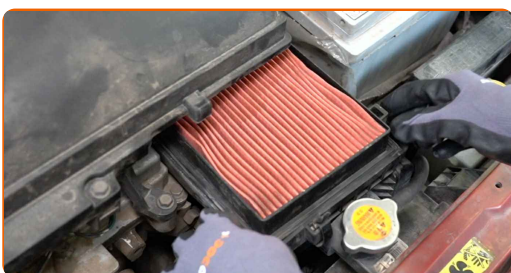
**5** Nihutage õhufiltri ümbrise hoidjad.



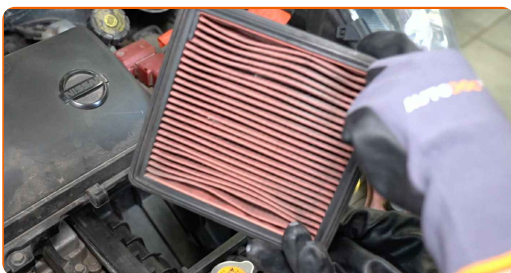
Vahetamine: süüteküünalde – NISSAN PRIMERA (P11). Soovitus:

- Mootorikattesse on sisse ehitatud õhufiltri ümbris.

**6** Eemaldage õhufiltri ümbris.



**7** Eemaldage filterelement filtri korpusest.



**8** Liigutage õhufiltri ümbris kõrvale.



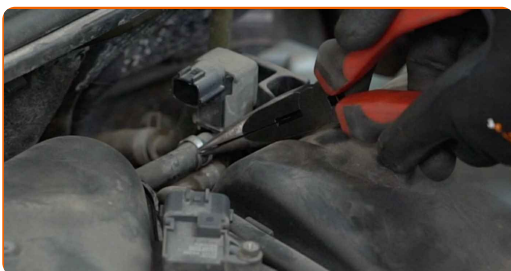
9

Ühendage ühendused mootorikattest lahti. Kasutage lapiku otsaga kruvikeerajat.



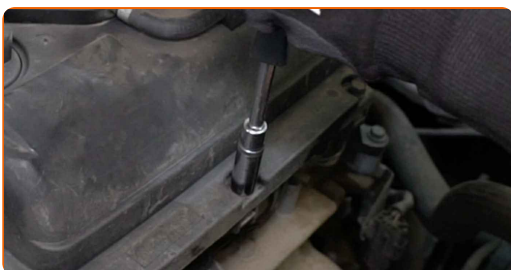
10

Lõdvendage klambreid ja eemaldage voolikud mootorikattest. Kasutage pika ninaga tange.



11

Keerake lahti ülemise mootorikatte kinnitid. Kasutage padrunit Nr.10. Kasutage kärstivõtit.



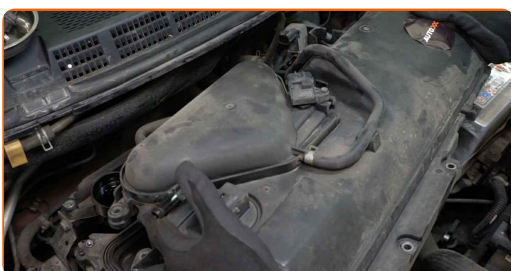
12

Eemaldage kinnituspoldid.



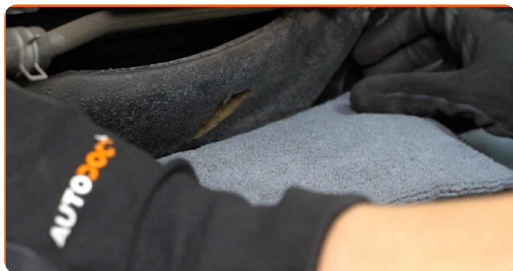
13

Eemaldage ülemine mootorikate.



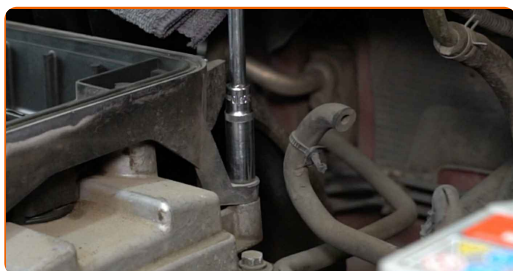
14

Katke mootori sissevõtukanalid mikrofiibrist lapiga, et ennetada tolmu ja mustuse sisse pääsemist.



15

Keerake lahti alumise mootorikatte kinnitid. Kasutage padrunit Nr.10. Kasutage kärstivõtit.

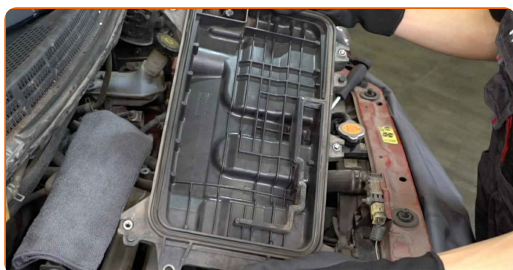


16

Eemaldage kinnituspoldid.

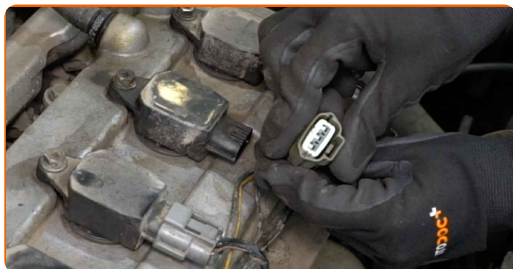
17

Eemaldage alumine mootorikate.



18

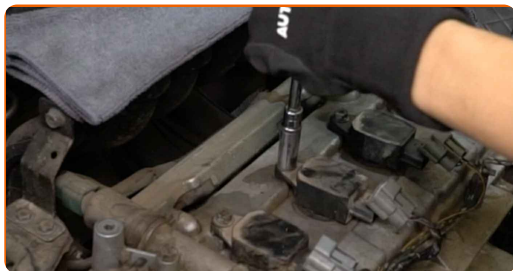
Ühendage konnektorid süütepoolidest lahti.





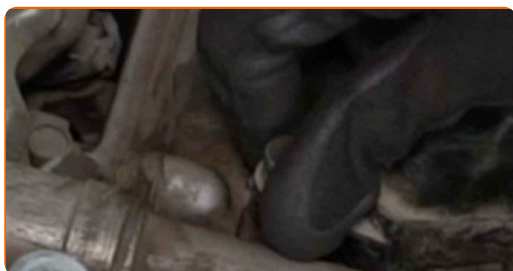
19

Keerake lahti süütepoolide kinnitused. Kasutage padrunit Nr.10. Kasutage kärstivõtit.



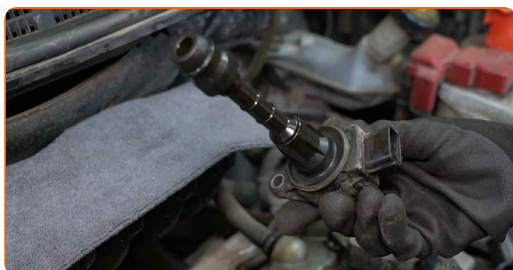
20

Eemaldage kinnituspoldid.



21

Võtke süütepoolid välja süüteküünalde pesadest.



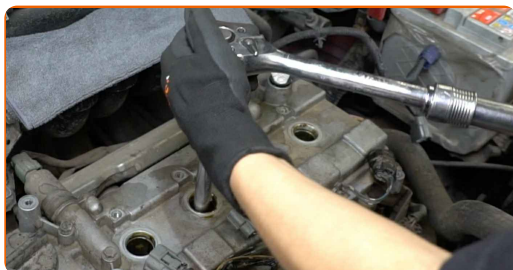
22

Eemaldage süüteküünalde pesadest mustus, tolm ja praht.



23

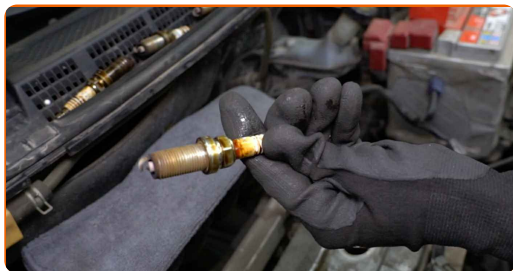
Keerake süüteküünlad lahti. Kasutage süüteküünla padrunit #16. Kasutage kärstivõtit.





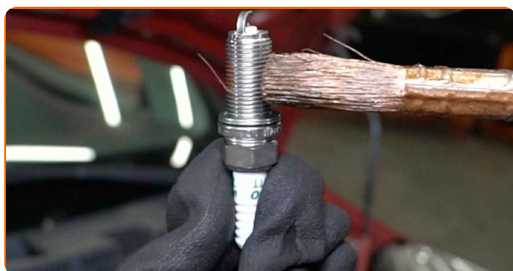
24

Eemaldage süüteküünlad.



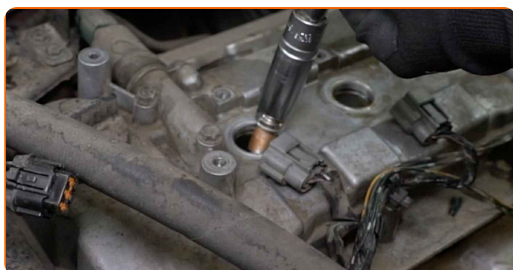
25

Kandke uue süüteküünla keermele õhuke kiht spetsiaalset kõrgtemperatuurset anti-seize määret.



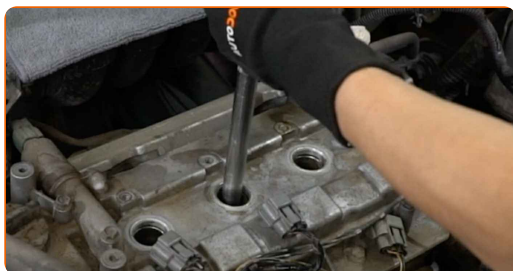
26

Paigaldage uued süüteküünlad oma paigalduspesasesse.



27

Keerake uues süüteküünlad paika ja fikseerige need. Kasutage süüteküünla padrunit #16. Kasutage momentvõtit. Pingutage seda 25 Nm pöördemomendiga.

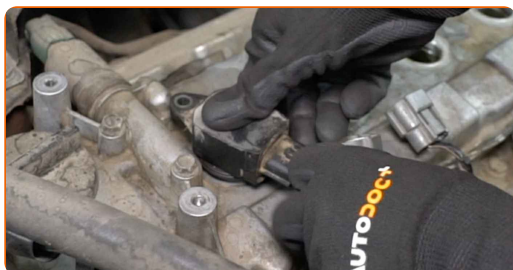


Vahetamine: süüteküünalde – NISSAN PRIMERA (P11). AUTODOCi eksperdid soovivad:

- Ärge pingutage pistikuid liigse jõuga. Kinnitamise pöördemomendi ületamine võib keermeid kahjustada.
- Olge ettevaatlik kui töötate süüteküünla võtmega. Selle viltu pööramine võib põhjustada kahjustusi keermestatud osale.

28

Paigaldage süütepoolid süüteküünalde pesadesse.

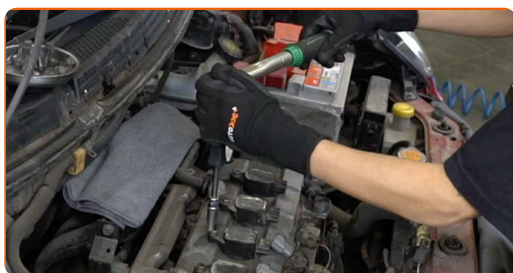


29

Paigaldage kinnituspoldid.

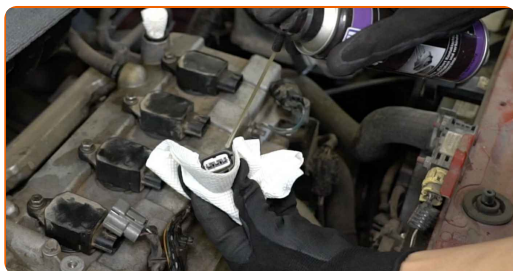
30

Pingutage süütepooli kinnitust. Kasutage padrunit Nr.10. Kasutage momentvõtit. Pingutage seda 9 Nm pöördemomendiga.



31

Määrige süütepoolide elektrilisi ühendusi elektriliste ühenduste puhastusspreiga.

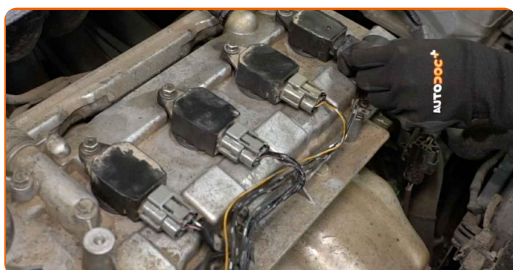


Vahetamine: süüteküünalde – NISSAN PRIMERA (P11). Soovitus:

- See ühend kaitsed kontakte korrosiooni ja oksüdeerumise eest ja alandab kontaktide takistust.

32

Ühendage süütepoolide konnektorid.



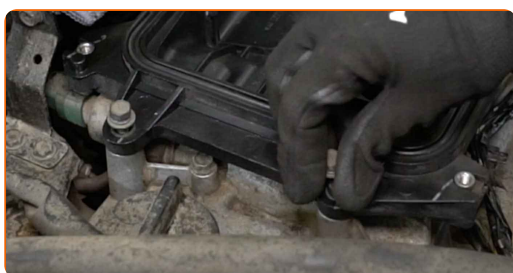
33

Paigaldage alumine mootorikate.



34

Paigaldage kinnituspoldid.



35

Keerake alumise mootorikatte kinnitid kinni. Kasutage padrunit Nr.10. Kasutage kärstivõtit.

36

Eemaldage mikrofiibrilapp mootori sissevõtukanalilt.



37

Paigaldage ülemine mootorikate.

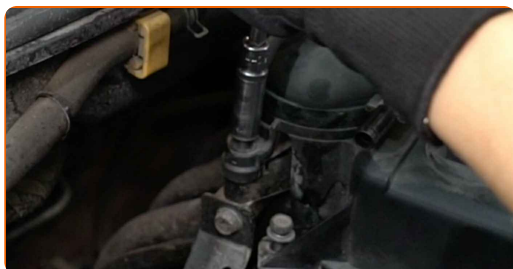


38

Paigaldage kinnituspoldid.

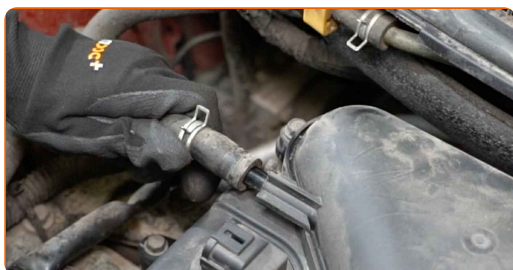
39

Keerake ülemise mootorikatte kinnitid kinni. Kasutage padrunit Nr.10. Kasutage kärstivõtit.



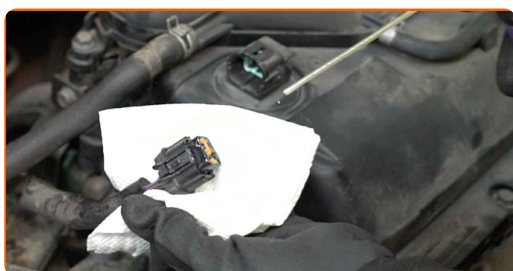
40

Kinnitage voolikud mootorikatte külge ja fikseerige need klambritega. Kasutage pika ninaga tange.



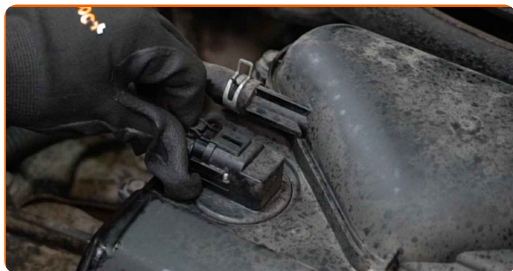
41

Määrige mootorikatte ühendusi. Kasutage dielektrilist määret.



42

Kinnitage ühendused mootorikatte külge. Kasutage lapiku otsaga kruvikeerajat.



43

Paigaldage filtrikassett filtri korpusesse.



44

Paigaldage õhufiltri ümbris.



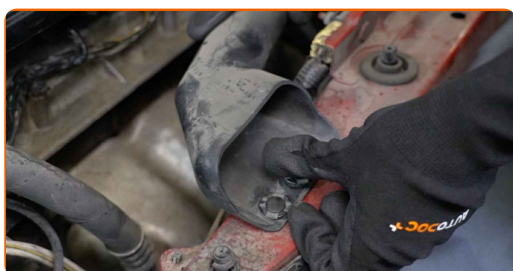
45

Lukustage õhufiltri ümbrise hoidjad.



46

Paigaldage õhu sissevõtukanal ja kinnitage see.





47 Laske mootoril paar minutit käia.

Vahetamine: süüteküünalde – NISSAN PRIMERA (P11). AUTODOC soovib:

- See on vajalik veendumaks, et komponent töötab korralikult.

48 Lülitage mootor välja.

49 Eemaldage kaitsekate.

50 Sulgege kapott.

**HEA TÖÖ!** 

**VAATA ROHKEM ÕPETUSI**



## AUTODOC – TOP KVALITEET JA TASKUKOHASED AUTOVARUOSAD INTERNETIST

**AUTODOC`I MOBIILIRAKENDUS: HAARAKE SUUREPÄRASTEST PAKKUMISEST, SAMAS OSTES MUGAVALT**



**+ AUTODOC**

GET IT ON  
**Google Play**

Download on the  
**App Store**

**Download**

**SUUREPÄRANE VALIK VARUOSASID TEIE AUTOLE**

**SÜÜTEKÜÜNALDE: LAI VALIK**

### **(i) VASTUTUSE VÄLISTAMINE:**

Dokument sisaldab ainult üldisi soovitusi, mis võivad olla abiks remondi- või asendustööde teostamisel. AUTODOC ei vastuta mistahes kaotuste, vigastuste ega varaliste kahjude eest, mis on tekkinud remonditööde või asendusprotsessi käigus vale kasutamise või antud informatsiooni vale tõlgendamise tagajärjel.

AUTODOC ei vastuta mistahes võimalike vigade ja ebatäpsuste eest selles juhendis. Antud informatsioon on ainult informatiivset laadi ja ei asenda spetsialisti nõuandeid.

AUTODOC ei vastuta varustuse, tööriistade ja autovaruosade vale või ohtliku kasutamise eest. AUTODOC soovib kindlasti olla ettevaatlik ja järgida ohutusnõudeid, kui teostatakse remondi- või asendustöid. Pidage meeles, et madala kvaliteediga autovaruosade kasutamine ei taga teile vajalikul tasemel liiklusohutust.

© Copyright 2023 - Kogu selle veebilehe sisu, eriti tekstid, fotod ja graafikud on autoriõiguse seaduse poolt kaitstud. Kõik õigused, sealhulgas kopeerimine, kolmandatele osapooltele avalikustamine, redigeerimine ja tõlkimine kuuluvad AUTODOC SE.