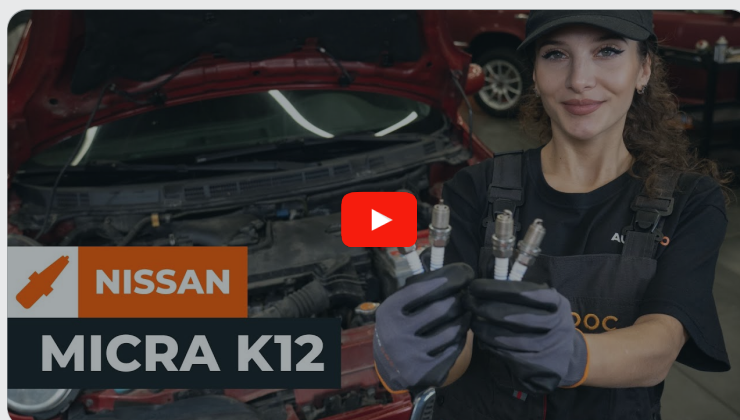


 **AUTODOC CLUB**

Kuidas vahetada **Nissan
Micra K12** süüteküünalde
– õpetus

VIDEOÕPETUS



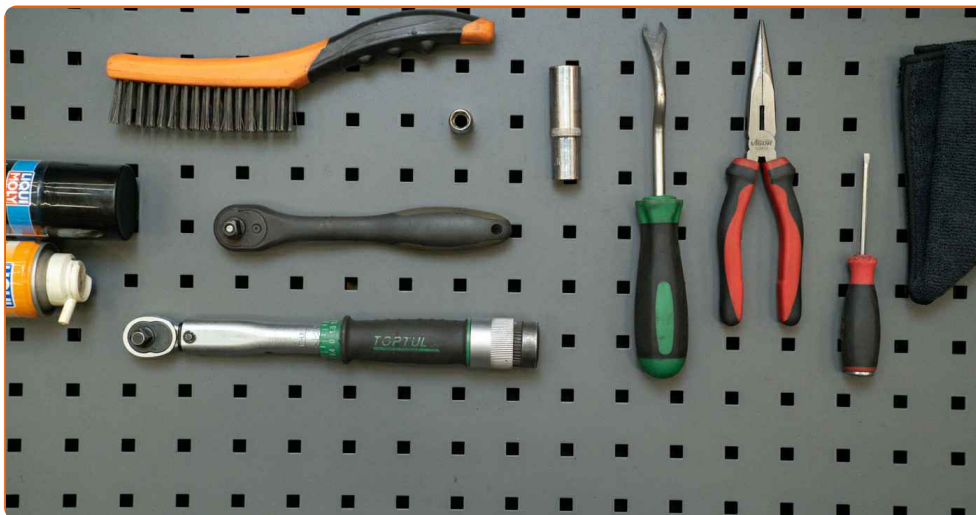
Oluline!

Seda asendusprotseduuri saab kasutada:

NISSAN ALMERA Classic (B10) 1.6 16V, NISSAN ALMERA TINO (V10) 1.8, NISSAN ALMERA II Hatchback (N16) 1.5, NISSAN ALMERA II Hatchback (N16) 1.8, NISSAN Almera II Sedaan (N16) 1.5, NISSAN Almera II Sedaan (N16) 1.8, NISSAN X-TRAIL (T30) 2.0 4x4, NISSAN PRIMERA Hatchback (P11) 1.6 16V, NISSAN PRIMERA (P11) 1.6 16V, NISSAN PRIMERA (P12) 1.8, NISSAN PRIMERA (P12) 2.0, NISSAN PRIMERA Kombi (WP12) 1.8, NISSAN PRIMERA Kombi (WP12) 2.0, NISSAN PRIMERA (P12) 1.6, NISSAN PRIMERA Hatchback (P12) 1.6, (+ 16)

Sammud võivad kergelt varieeruda olenevalt auto disainist.

**VAHETAMINE: SÜÜTEKÜÜNALDE – NISSAN MICRA K12.
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

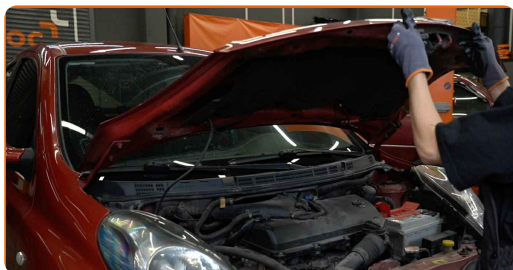
Vahetamine: süüteküünalde – Nissan Micra K12. Professionaalid soovivad:

- Kõikide süüteküünalde asendusprotseduur on sama.
- Palun pane tähele, et kõiki parandustöid autol – Nissan Micra K12 – tuleb teha väljalülitatud mootoriga.

VIIGE VAHETAMINE JÄRGNEVAS JÄRJEKORRAS LÄBI:

1

Avage kapott.



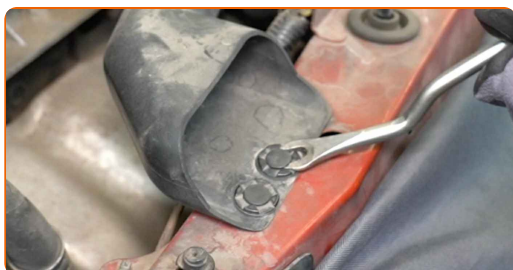
2

Auto värvi ja plastikust osade kaitsmiseks kasutage kaitsekattet.

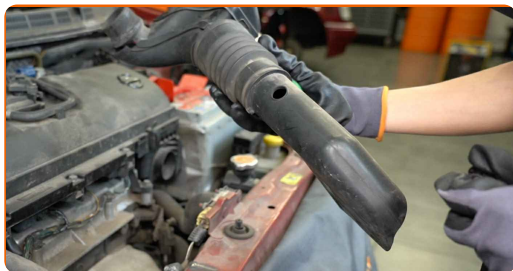


3

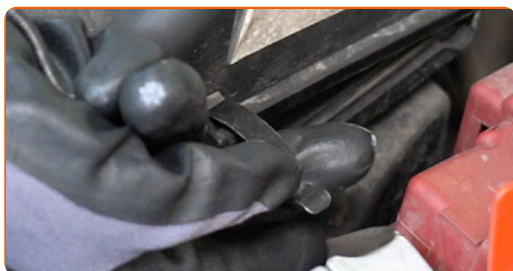
Ühendage õhu sissevõtukanali kinniti lahti. Kasutage klambrieemaldajat.



4 Eemaldage õhu sissevõtukanal.



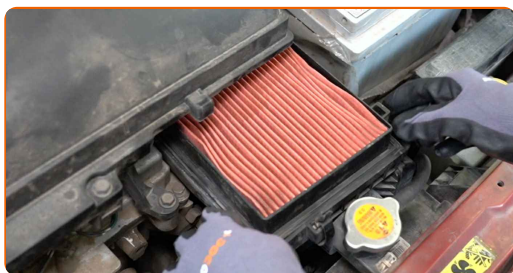
5 Nihutage õhufiltri ümbrise hoidjad.



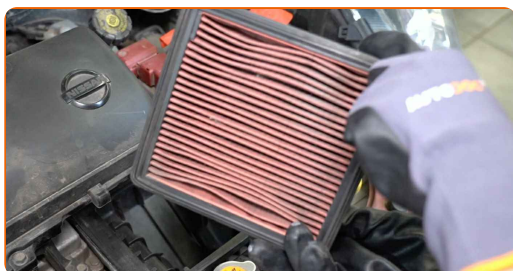
Vahetamine: süüteküünalde – Nissan Micra K12. Soovitus:

- Mootorikattesse on sisse ehitatud õhufiltri ümbris.

6 Eemaldage õhufiltri ümbris.



7 Eemaldage filterelement filtri korpusest.



8 Liigutage õhufiltri ümbris kõrvale.



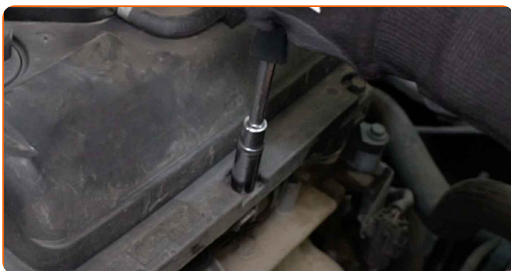
9 Ühendage ühendused mootorikattest lahti. Kasutage lapiku otsaga kruvikeerajat.



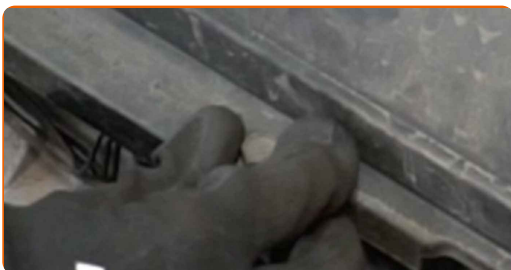
10 Lõdvendage klambreid ja eemaldage voolikud mootorikattest. Kasutage pika ninaga tange.



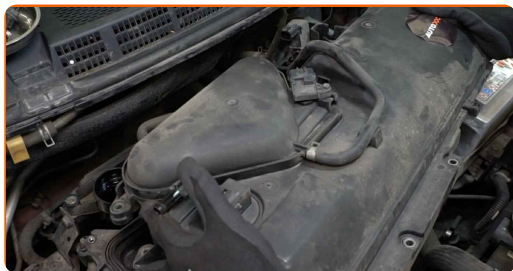
11 Keerake lahti ülemise mootorikatte kinnitid. Kasutage padrunit Nr.10. Kasutage kärstivõtit.



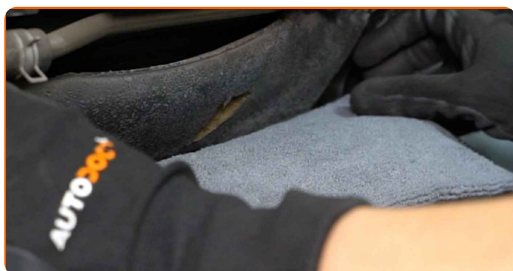
12 Eemaldage kinnituspoldid.



13 Eemaldage ülemine mootorikate.



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

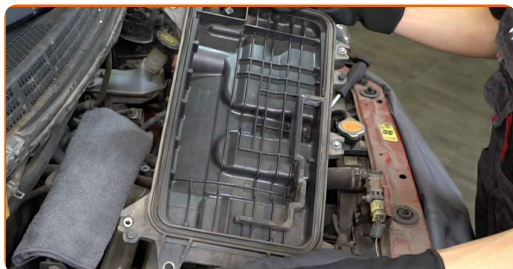


15 Keerake lahti alumise mootorikatte kinnitid. Kasutage padrunit Nr.10. Kasutage kärstivõtit.

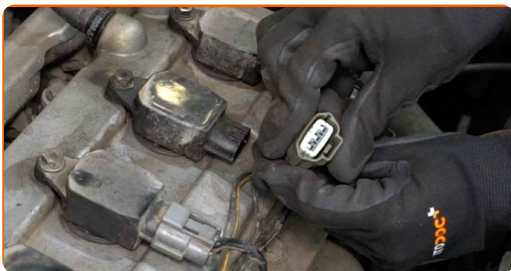


16 Eemaldage kinnituspoldid.

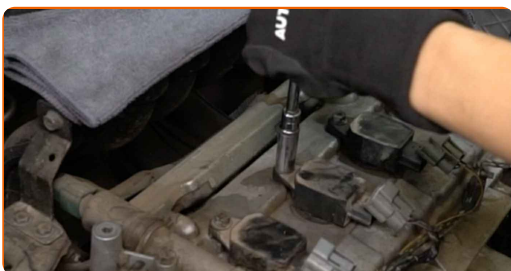
17 Eemaldage alumine mootorikate.



18 Ühendage konnektorid süütepoolidest lahti.



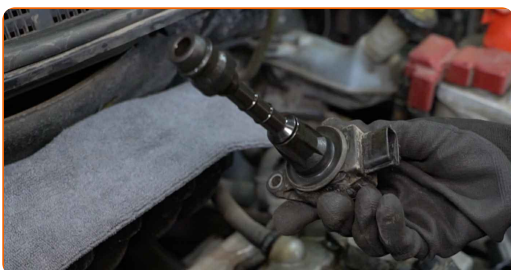
19 Keerake lahti süütepoolide kinnitused. Kasutage padrunit Nr.10. Kasutage kärstivõtit.



20 Eemaldage kinnituspoldid.



21 Võtke süütepoolid välja süüteküünalde pesadest.

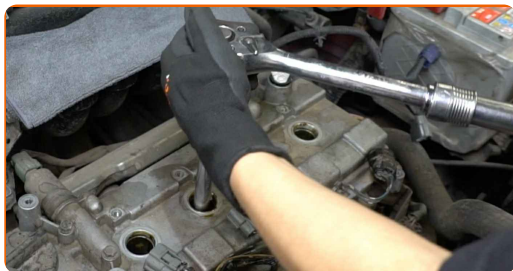


22 Eemaldage süüteküünalde pesadest mustus, tolm ja praht.



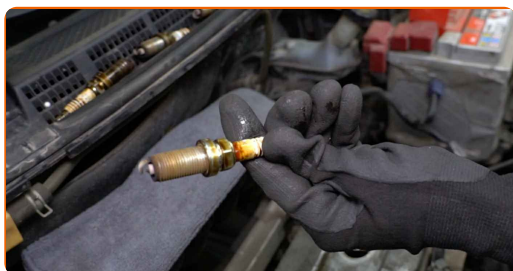
23

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



24

Eemaldage süüteküünlad.



25

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

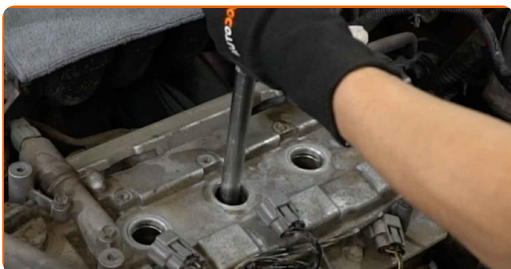


26

Paigaldage uued süüteküünlad oma paigalduspesasesse.



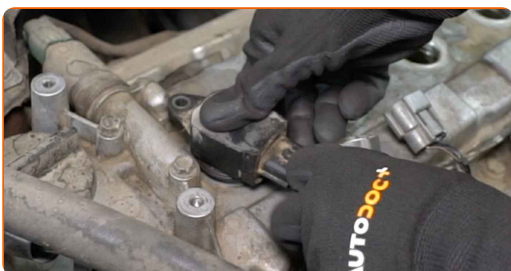
- 27** Keerake uues süüteküünlad paika ja fikseerige need. Kasutage süüteküünla padrunit #16. Kasutage momentvõtit. Pingutage seda 25 Nm pöördemomendiga.



Vahetamine: süüteküünalde – Nissan Micra K12. AUTODOCi eksperdid soovitavad:

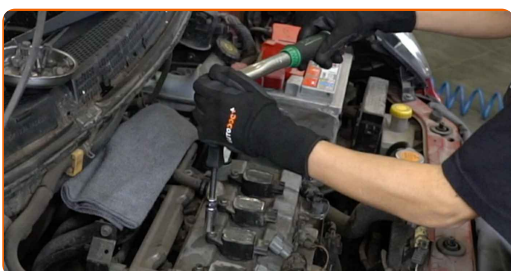
- Ärge pingutage pistikuid liigse jõuga. Kinnitamise pöördemomendi ületamine võib keermeid kahjustada.
- Olge ettevaatlik kui töötate süüteküünla võtmega. Selle viltu pööramine võib põhjustada kahjustusi keermestatud osale.

- 28** Paigaldage süütepoolid süüteküünalde pesadesse.



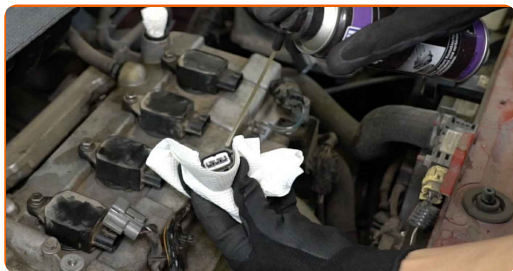
- 29** Paigaldage kinnituspoldid.

- 30** Pingutage süütepooli kinnitusi. Kasutage padrunit Nr.10. Kasutage momentvõtit. Pingutage seda 9 Nm pöördemomendiga.



31

Määrige süütepoolide elektrilisi ühendusi elektriliste ühenduste puhastusspreiga.

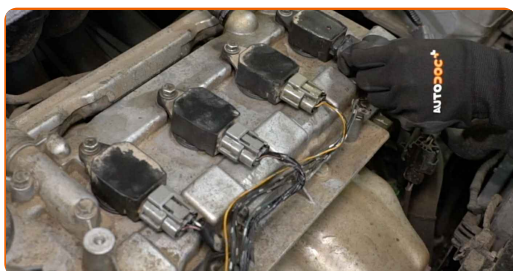


Vahetamine: süüteküünalde – Nissan Micra K12. Soovitus:

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

32

Ühendage süütepoolide konnektorid.



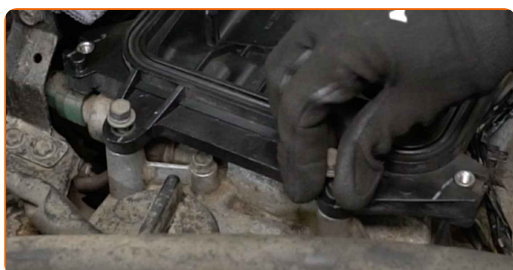
33

Paigaldage alumine mootorikate.



34

Paigaldage kinnituspoldid.

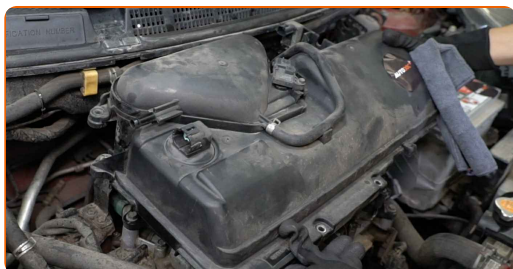


35 Keerake alumise mootorikatte kinnitid kinni. Kasutage padrunit Nr.10. Kasutage kärstivõtit.

36 Eemaldage mikrofiibrist lapp mootori sissevõtukanalitelt.

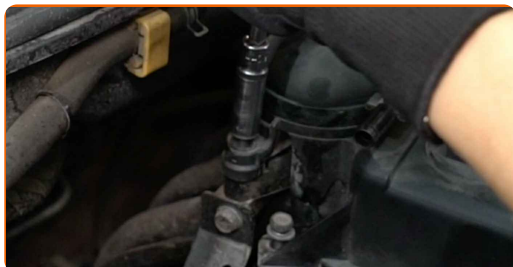


37 Paigaldage ülemine mootorikate.

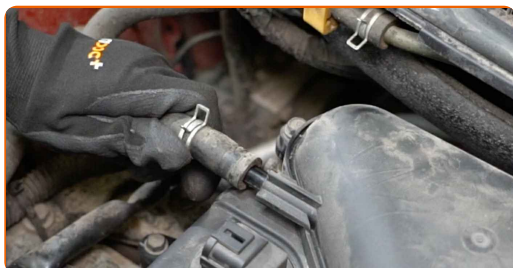


38 Paigaldage kinnituspoldid.

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

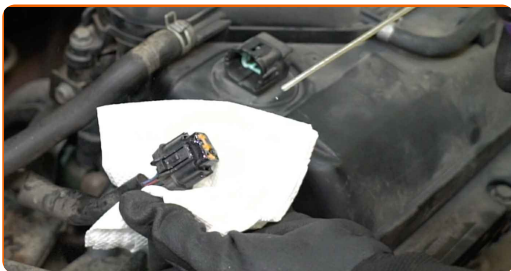


40 Kinnitage voolikud mootorikatte külge ja fikseerige need klambritega. Kasutage pika ninaga tange.



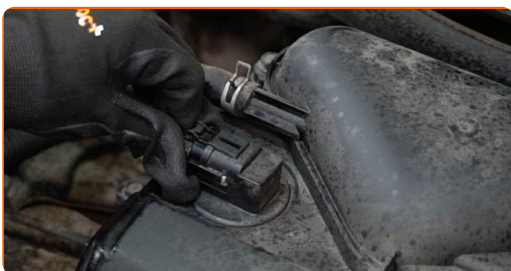
41

Määrige mootorikatte ühendusi. Kasutage dielektrilist mäaret.



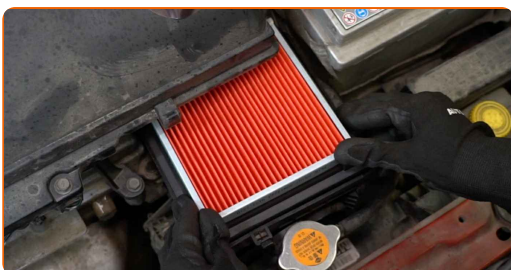
42

Kinnitage ühendused mootorikatte külge. Kasutage lapiku otsaga kruvikeerajat.



43

Paigaldage filtrikassett filtri korpusesse.



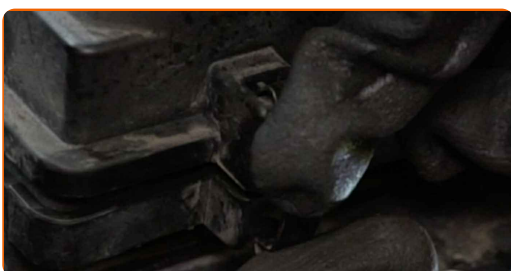
44

Paigaldage õhufiltri ümbris.



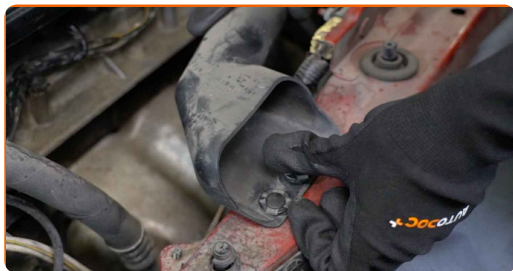
45

Lukustage õhufiltri ümbrise hoidjad.



46

Paigaldage õhu sissevõtukanal ja kinnitage see.



47

Laske mootoril paar minutit käia.



Vahetamine: süüteküünalde – Nissan Micra K12. AUTODOC soovib:

- See on vajalik veendumaks, et komponent töötab korralikult.

48

Lülitage mootor välja.

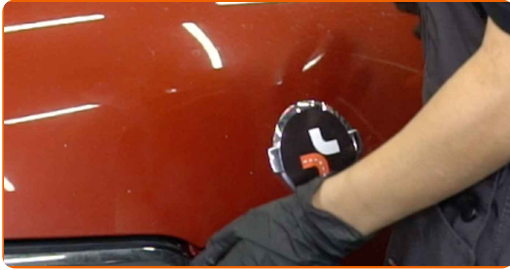
49

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

OSTKE NISSAN VARUOSASID

SÜÜTEKÜÜNALDE: LAI VALIK

VALIGE NISSAN MICRA K12 JAOKS VARUOSASID

SÜÜTEKÜÜNALDE AUTOLE NISSAN: OSTKE NÜÜD

**SÜÜTEKÜÜNALDE AUTOLE NISSAN MICRA K12: PARIMAD
DIILID & PAKKUMISED**

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 soovitab 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.