



Kuidas vahetada  
**TOYOTA COROLLA**  
**LEVIN Kupee (AE10\_)**  
süüteküünalde – õpetus

## SARNANE VIDEOÕPETUS



See video näitab sarnase varuosa asendamist teise sõiduki puhul

### Oluline!

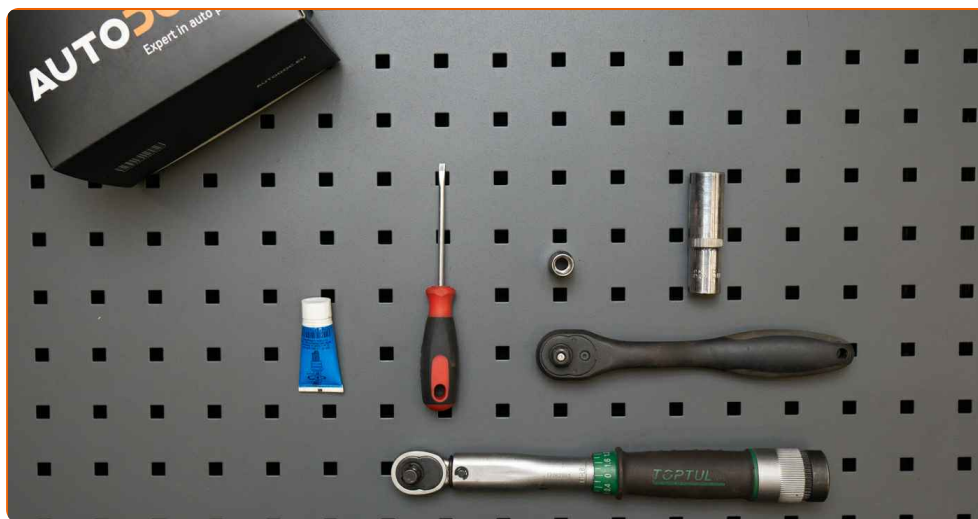
Seda asendusprotseduuri saab kasutada:

TOYOTA COROLLA LEVIN Kupee (AE10\_) 1.6 GT (AE101)

Sammud võivad kergelt varieeruda olenevalt auto disainist.

See juhend koostati sarnase autovaruosa asendamismeetodi põhjal sõiduki puhul  
TOYOTA Yaris Hatchback (\_P1\_) 1.3 (NCP10\_, SCP12\_)

**VAHETAMINE: SÜÜTEKÜÜNALDE – TOYOTA COROLLA  
LEVIN KUPEE (AE10\_). TÖÖRIISTAD, MIDA VÕID  
VAJADA:**



- Elektrikontaktide määre
- Kõrgtemperatuurne Anti-seize määre
- Kruvikeeraja otsik nr.10
- Süüteküünla padrun nr.16
- Käristivõti
- Momentvõti
- Lapiku Otsaga Kruvikeeraja
- Poritiivakate

**Osta tööriistu**

Vahetamine: süüteküünalde – TOYOTA COROLLA LEVIN Kupee (AE10\_).  
AUTODOCi soovitus:

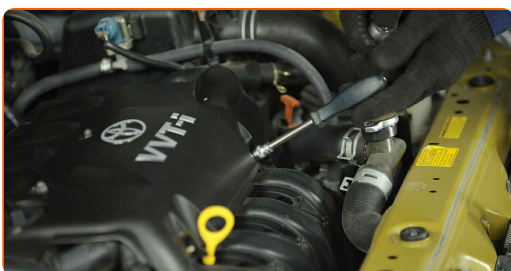
- Kõikide süüteküünalde asendusprotseduur on sama.
- Kogu töö tuleb teostada seisatud mootoriga.

## VAHETAMINE: SÜÜTEKÜÜNALDE – TOYOTA COROLLA LEVIN KUPEE (AE10\_). KASUTA JÄRGNEVAT PROTSEDUURI:

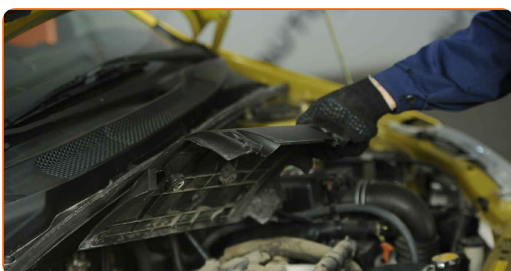
**1** Avage kapott.

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

**3** Kruvige mootori katte kinnitusdetail lahti. Kasutage padrunit Nr.10. Kasutage kärstivõtit.

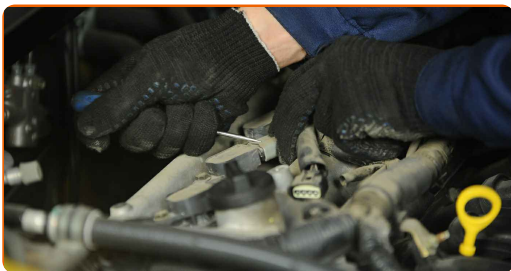


**4** Eemaldage mootori kate.



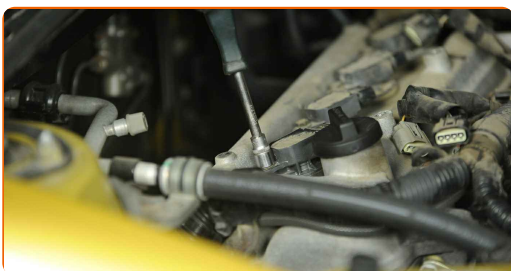
5

Ühendage konnektorid süütepoolidest lahti. Kasutage lapiku otsaga kruvikeerajat.



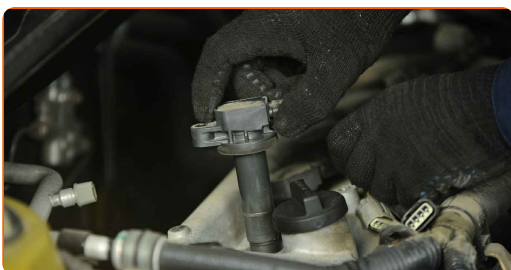
6

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



7

Võtke süütepoolid välja süüteküünalde pesadest.

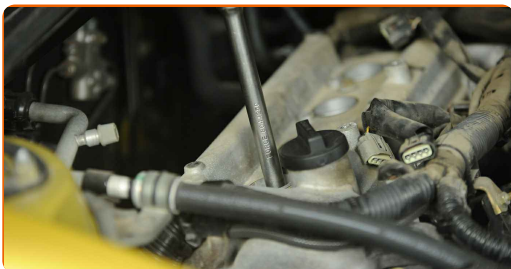


8

Eemaldage süüteküünalde pesadest mustus, tolm ja praht.

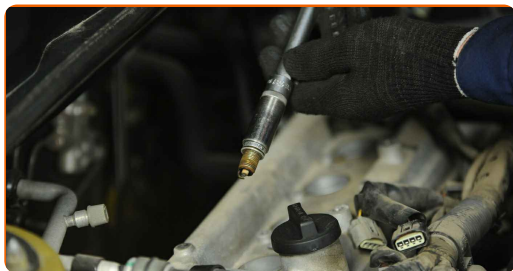
9

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



10

Eemaldage süüteküünlad. Kasutage süüteküünla padrunit #16.



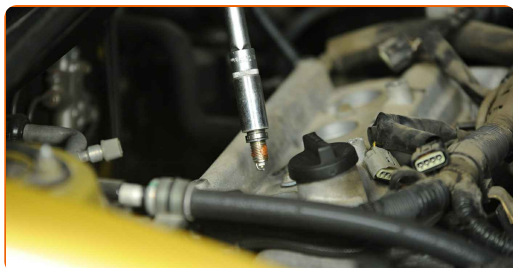
11

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



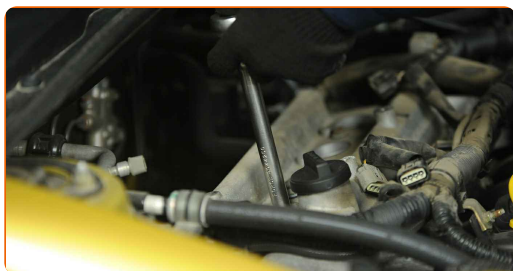
12

Paigaldage uued süüteküünlad oma paigalduspesasesse.



13

Keerake uues süüteküünlad paika ja fikseerige need. Kasutage süüteküünla padrunit #16. Kasutage momentvõtit. Pingutage seda 22 Nm pöördemomendiga.



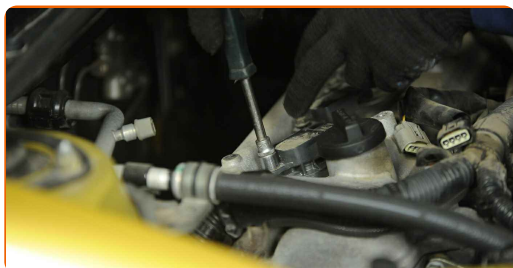
Vahetamine: süüteküünalde – TOYOTA COROLLA LEVIN Kupee (AE10\_).  
AUTODOC soovib:

- 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.

- 14** Paigaldage süütepoolid süüteküünalde pesadesse. Veenduge, et kuulete klikki, see annab märku õigest kohale kinnitumisest.

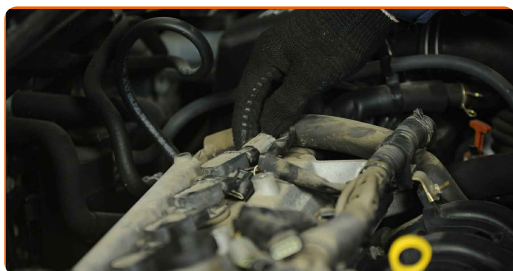


- 15** Pingutage süütepoolide kinnitusi. Kasutage padrunit Nr.10. Kasutage kärstivõtit.

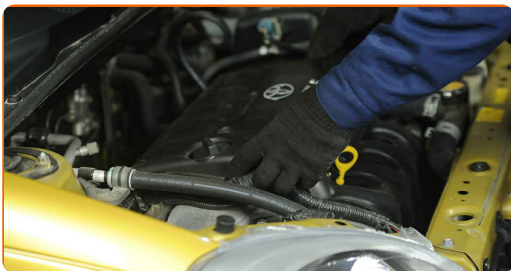


- 16** Töödelge süütepooli ühendust elektrikontaktide määrdega. Määrdeaine kaitseb elektrikontakte korrosiooni, ja oksüdeerumise eest ning vähendab kontaktide takistust.

- 17** Ühendage süütepoolide konnektorid.



**18.1** Paigaldage mootori kate ja kinnitage see.



**18.2** Kasutage padrunit Nr.10. Kasutage kärstivõtit.



**AUTODOC soovib:**

- Veenduge, et mootori korpus on õieti paigutatud. See ei tohiks juhtivate kinnitusdetailide ja drosselklapi sisselaskevooliku suhtes nihkuda.
- Ettevaatust! Ära kasuta paigaldamise käigus üleliigset jõudu. See võib kahjustada auto kinnitusi. TOYOTA COROLLA LEVIN Kupee (AE10\_)

**19** Käivitage mootor paariks minutiks. See on vajalik veendumaks, et komponent töötab korralikult.

**20** Lülitage mootor välja.



21

Eemaldage kaitsekate. 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.