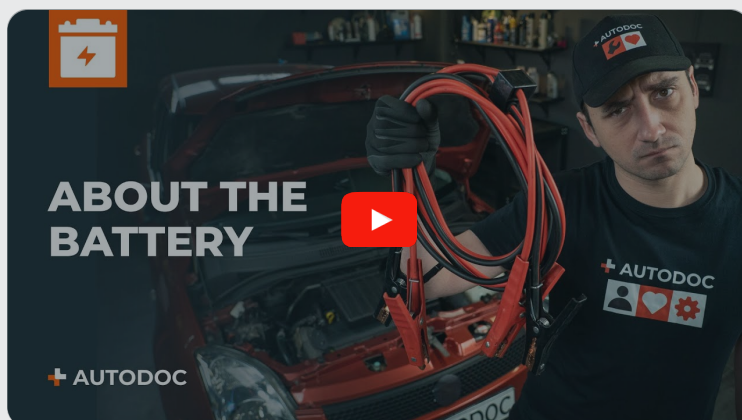




Kuidas vahetada auto
aku

VIDEOÕPETUS



VAJALIKUD TÖÖRIISTAD:



- Lehtsilmusvõti
- Löökpadrun
- Käristivõti
- Kapotikate

OSTA TÖÖRIISTU

Tähelepanu!

- Mõnikord on isegi kogunud juhtidel raske öelda, milline akuklemm esmalt lahti ühendada enne aku eemaldamist või auto elektrisüsteemi kallal töötamist.
- Oluline on aga järgida teatavaid reegleid mitte ainult aku eemaldamisel, vaid ka selle paigaldamisel, laetusastme mõõtmisel ja kasutamisel.

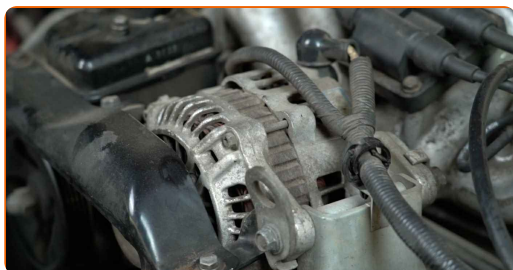
1

Akul on kaks klemmi, üks positiivne ja üks negatiivne



2

Negatiivne on ühendatud auto kere või mootriplokiga

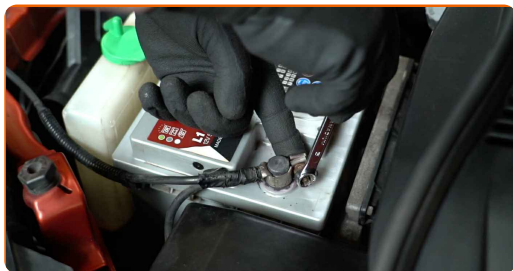


3

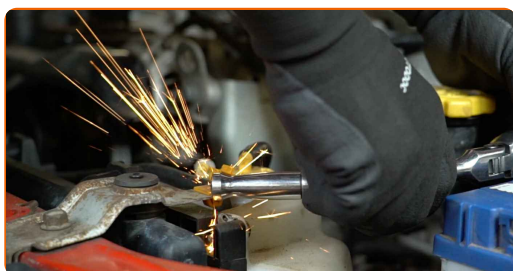
Positiivne on ühendatud auto elektrisüsteemiga, millesse kuuluvad järgmised elektrit tarbivad koostud: käiviti, süütepoolid, juhtplokid, mitmesugused servod, esituled, meelelahutussüsteem ja muud seadmed.



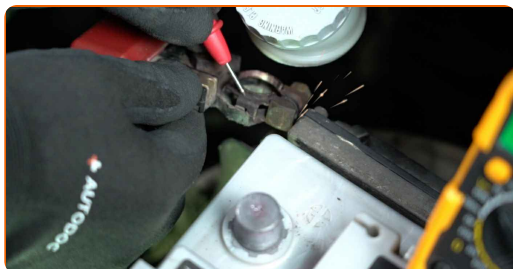
4 Aku eemaldamisel ühendage esmalt lahti negatiivne klemm



5 Akuklemmide eemaldamise käigus võite te kogemata puudutada aku hoidikut, mootoriruumi metallosi või auto keret. Kui te ühendate esmalt lahti positiivse klemmi, siis põhjustab see lühise.



6 Lisaks jääb süsteemi pärast positiivse klemmi lahtiühendamist mõneks ajaks jääkpinge, mis tähendab, et klemmi ja metallosade vaheline kontakt põhjustab samuti lühise



7 Aku paigaldamisel peaksite te aga ühendama esmalt positiivse klemmi.



AUTODOC soovitab:

- Tähelepanu! Kui te töötate aku kallal, siis isoleerige kindlasti selle plusspool, et vältida lühise teket

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

AKU: 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.