

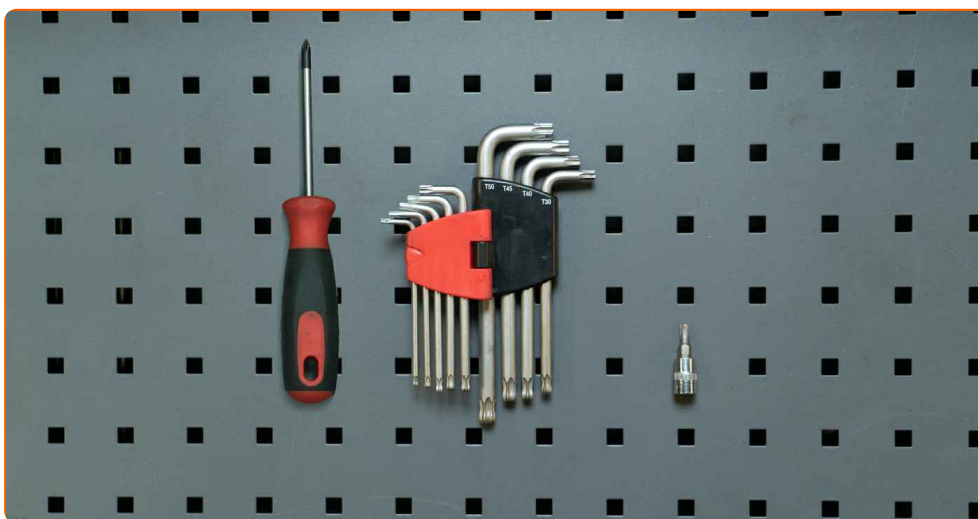


Kuro filtro - kaip atlikti
keitimą automobilyje

VAIZDO PAMOKA



REIKIAMI INSTRUMENTAI:



- Kryžminis atsuktuvus
- Torx raktas
- Torx antgalis

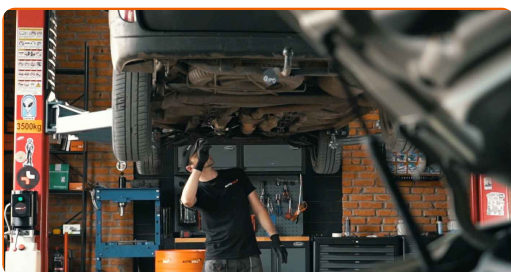
ĮSIGYTI ĮRANKIUS

Pagrindinės kuro filtro keitimo priežastys:

- variklis veikia netolygiai
- sunku užvesti variklį
- variklio galios sumažėjimas

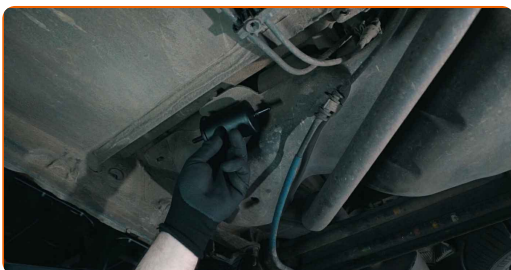
1

Kuro filtro vieta priklauso nuo automobilio konstrukcijos ir variklio tipo



2

Kuro filtrą galima rasti: ant automobilio dugno (šalia kuro bako arba arčiau variklio)



3

Variklio skyriuje prie variklio



4

Ant variklio



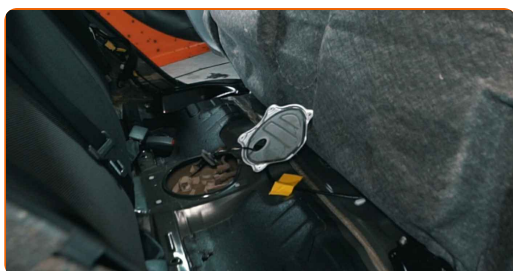
5

Kuro bako viduje



6

Jei kuro filtras yra bake, po galine sėdyne arba bagažinės grindyse yra dangtelis, kad jį būtų galima lengvai pasiekti



7

Kai kuriais atvejais gali prireikti nuimti kuro baką



8

Į baką įmontuotas kuro filtras gali sudaryti vieną bloką su siurbliu ir kuro lygio jutikliu. Dažnai visi šie komponentai keičiami kartu kaip vienas mazgas

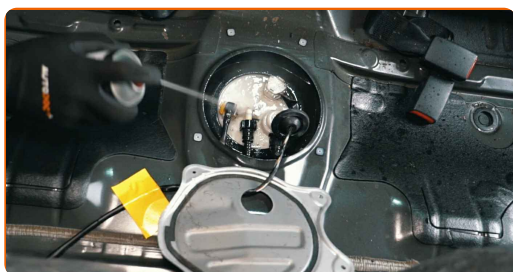


Dėmesio!

- Dirbdami laikykitės visų saugos priemonių: kuras yra labai degus
- Venkite kibirkščių
- Neleiskite nešvarumams patekti į sistemą

9

Išvalykite darbo zoną



10

Kuro filtro žarnos paprastai tvirtinamos greitosiomis jungtimis



11

Jas galima nuimti tiesiog atsukus spaustuką



12

Kai kuriuose automobiliuose kuro žarnos tvirtinamos spaustukais

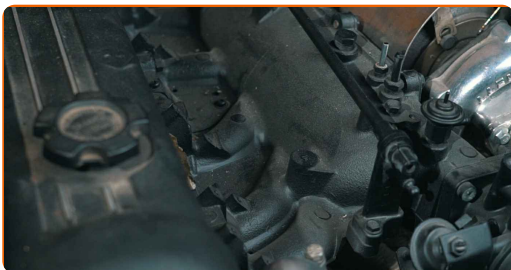


Atkreipkite dėmesį:

- Kol atliekami darbai, sistema yra atvira
- Tai reiškia, kad norint pašalinti orą iš kuro sistemos reikės atlikti papildomų veiksmų

13

Norėdami užpildyti benzininio automobilio kuro sistemą, įjunkite uždegimą ir kelis kartus pabandykite užvesti variklį



14

Kuro siurblys pripildys sistemą degalais ir variklis užsives



Atkreipkite dėmesį!

- Variklis neužsives pirmuoju bandymu

15

Norint užpildyti dyzelinio automobilio kuro sistemą, reikia specialios įrangos



16

Integruoto mechaninio kuro siurblio



17

Elektrinio siurblio, įjungiamo įjungus uždegimą arba naudojant papildomą įrangą



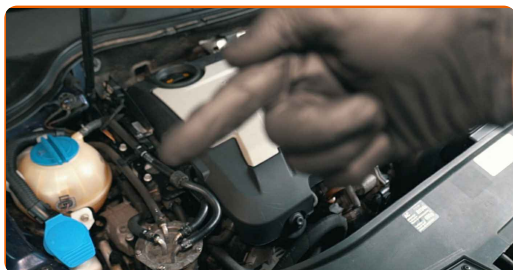
18

Kuro užpildymo kriaušės



19

Šie prietaisai priverstinai tiekia kurą į sistemą



20 Atlikite pirminį sistemos užpildymą, kol joje visiškai nebeliks oro



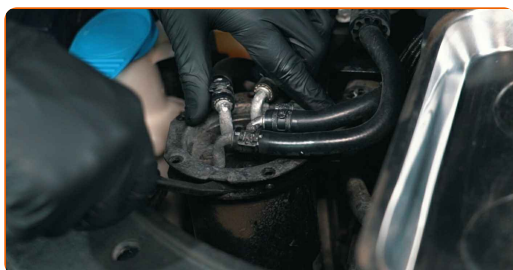
21 Atsukite visus kuro filtro korpuso tvirtinimo elementus



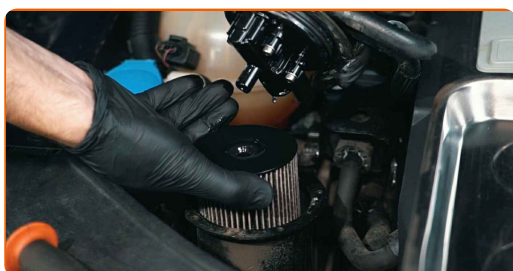
22 Paruoškite konteinerį panaudotam filtrui



23 Atsargiai pakelkite kuro filtro korpusą tinkamu įrankiu



24 Nuimkite korpusą ir išimkite filtro elementą



Svarbu!

- Dirbdami saugokitės, kad nekiltų kibirkščių: kuras yra labai degus

25

Išimkite kuro filtro korpusą ir išpilkite likusius degalus



26

Išvalykite korpusą ir vėl jį sumontuokite



27

Nuo filtro korpuso nuimkite senus sandarinimo žiedus



28

Išvalykite jų tvirtinimo vietas



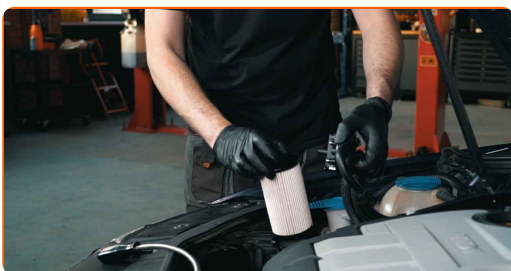
29

Sumontuokite naujus sandarinimo žiedus



30

Sumontuokite naują kuro filtrą

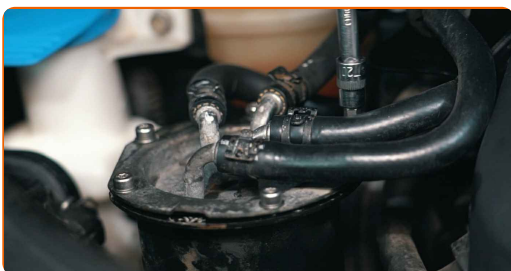


AUTODOC rekomenduoja:

- Patikrinkite, ar teisingai sumontuoti visi elementai

31

Užveržkite tvirtinimo detales vieną po kitos kryžminių būdu



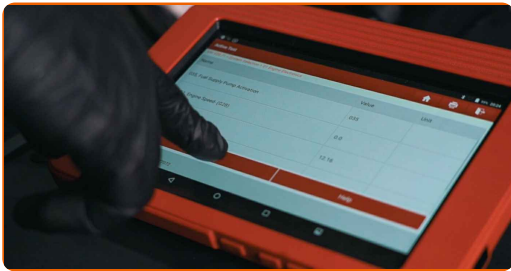
32

Naudokite dinamometrinių veržliaraktį ir vadovaukitės gamintojo rekomenduojamam sukimo momentui



33

Atlikite sistemos užpildymą taip, kaip tai geriausia jūsų automobiliui

**34**

Įsitinkinkite, kad jungčių vietose nėra kuo nuotėkio, ir užveskite variklį



AUTODOC – KOKYBIŠKOS IR PRIEINAMOS AUTODALYS INTERNETU

MOBILIOJI PROGRAMĖLĖ AUTODOC: NAUDINGA IR PATOGU



+ AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

PLATUS AUTODALIŲ PASIRINKIMAS JŪSŲ AUTOMOBILIUI

KURO FILTRO: PLATUS ASORTIMENTAS

i PASTABA APIE ATSAKOMYBĘ:

Dokumentuose pateikiami tik patarimai ir rekomendacijos, kurios gali būti jums naudingos atliekant remonto ir keitimo darbus. Įmonė „AUTODOC“ nėra atsakinga už remonto proceso metu patirtus nuostolius, traumas ir žalą turtui dėl neteisingo pateiktos informacijos naudojimo ir interpretavimo.

„AUTODOC“ nėra atsakingi už bet kokias galimas klaidas ir netikslumus šioje instrukcijoje. Pateikiama medžiaga yra skirta informaciniams tikslams ir negali pakeisti specialistų konsultacijos.

„AUTODOC“ nėra atsakingi už netinkamą ir traumas galintį sukelti remontinės įrangos, įrankių ir transporto priemonių dalių naudojimą. „AUTODOC“ primygtinai rekomenduoja būti atsargiems ir laikytis saugumo taisyklių atliekant bet kokius remonto ar keitimo darbus. Atsiminkite: žemos kokybės transporto priemonių dalių naudojimas negarantuoja reikiamo saugumo lygio kelyje.

© Copyright 2023 – visas turinys, ypač tekstai, nuotraukos ir grafika, yra apsaugoti autorių teisių. Visos teisės, įskaitant kopijavimą, redagavimą ir vertimą, priklauso „AUTODOC SE“.