



Kaip pakeisti **TOYOTA**
Camry Sedan (_V4_)
oro filtro - keitimo
instrukcija

PANAŠI VAIZDO PAMOKA



Šiame vaizdo įrašė rodoma panašios autodalių keitimo procedūra kitoje transporto priemonėje.

Svarbu!

Ši keitimo veiksmų seka gali būti naudojama:

TOYOTA Camry Sedanas (_V4_) 3.5 (GSV40_), TOYOTA Camry Sedanas (_V4_) 3.5

Veiksmų seka gali šiek tiek skirtis, priklausomai nuo automobilio konstrukcijos ypatumų.

Ši pamoka gali būti naudojama atliekant panašios autodalių keitimą automobilyje:
TOYOTA RAV 4 III (ACA3_, ACE_, ALA3_, GSA3_, ZSA3_) 2.4 (ACA33)

KEITIMAS: ORO FILTRO – TOYOTA CAMRY SEDANAS
(_V4_). REIKIAMI ĮRANKIAI:



- Torcinė galvutė nr. 10
- Reketinis raktas
- Mikropluošto servetėlės
- Automobilio sparnų uždančias

Įsigyti įrankius

Keitimas: oro filtro – TOYOTA Camry Sedan (V4). AUTODOC ekspertai rekomenduoja:

- Laikykitės autodalies eksploataavimo terminų, rekomendacijų ir reikalavimų, kuriuos pateikia gamintojas.
- Atkreipkite dėmesį: visi darbai automobilyje - TOYOTA Camry Sedan (V4) - turi būti atliekami su užgesintu varikliu.

KEITIMĄ ATLIKITE TOKIA EILĖS TVARKA:

1 Atidarykite variklio dangtį.

2 Naudokite apsauginį dėklą, kad nepažeistumėte automobilio dažų ir plastiko.

3 Atlaisvinkite oro filtro dangtelio fiksatorius.



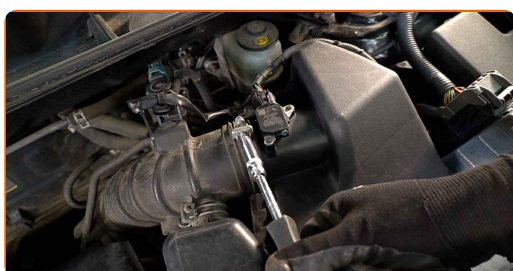
4 Pakelkite oro filtro korpuso dangtį.



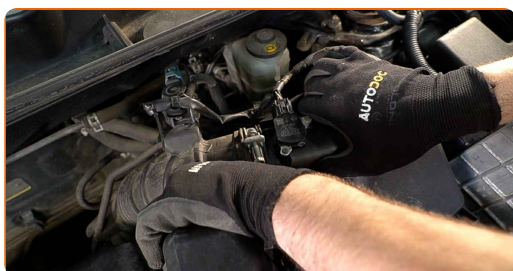
5 Iš filtro korpuso išimkite keičiamą filtruojantį elementą.



6 Atsukite apkabą ir tvirtinimą ant oro tiekimo į oro filtrą atvamzdžio. Naudokite torcinę galvutę Nr. 10. Naudokite terkšlinį raktą.

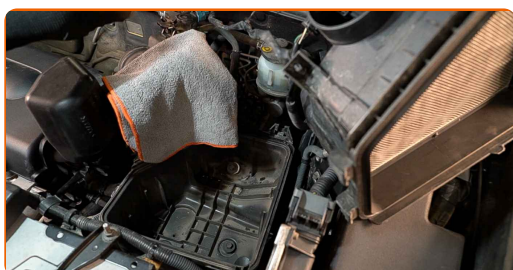


7 Nuo oro filtro korpuso atjunkite oro tiekimo atvamzdį.



8 Nuimkite oro filtro dangtelį.

9 Uždenkite oro įsiurbimo žarną mikropluošto rankšluosčiu, tam, kad išvengtumėte purvo ir dulkių patekimo į sistemą.



10

Išvalykite oro filtro dangtelį ir korpusą.



Keitimas: oro filtro – TOYOTA Camry Sedan (V4). Profesionalai rekomenduoja:

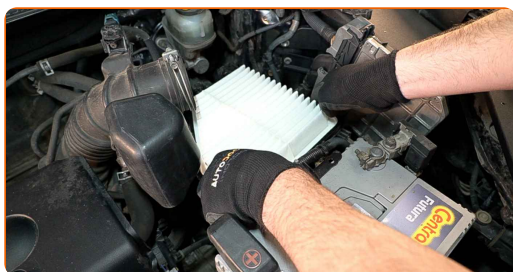
- Valydami oro filtro korpusą ir dangtelį, uždenkite švairiu audiniu oro vamzdžio elementus, oro srauto matuoklį, jeigu toks yra, droselinę sklendę.

11

Pašalinkite mikropluošto rankšluostį nuo oro įsiriurbimo angos.

12

Į filtro korpusą įdėkite naują filtravimo elementą. Įsitinkite, kad filtro kraštai tvirtai susiglaudžia su korpusu.

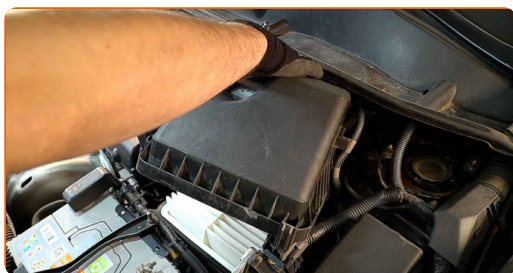


Keitimas: oro filtro – TOYOTA Camry Sedan (V4). AUTODOC ekspertai rekomenduoja:

- Stebėkite, kad filtruojantis elementas būtų įdėtas teisingai. Neleiskite jam pakrypti.
- TOYOTA Camry Sedan (V4) - Svarbu naudoti tik aukštos kokybės filtrus.
- Montavimo metu stebėkite, kad dulkės ir purvas nepatektų į oro filtro korpusą.

13

Uždėkite oro filtro dangtelį. Pritvirtinkite jį.



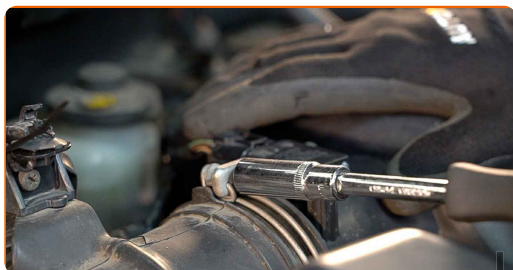
14

Prijunkite oro tiekimo atvamzdį prie oro filtro korpuso.



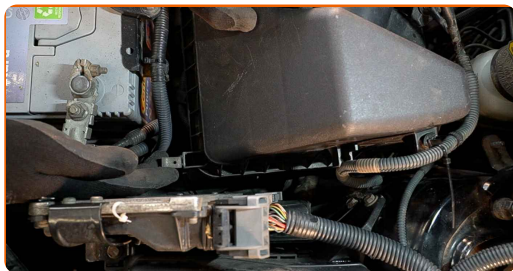
15

Pritvirtinkite spaustuką ant oro įsiubimo žarnos angos. Naudokite torcinę galvutę Nr. 10. Naudokite terkšlinį raktą.



16

Įspauskite oro filtro dangtelio fiksatorius į vietą.



17

Nuimkite apsauginį dėklą.

18

Uždarykite variklio dangtį.

GERAI PADIRBĖTA! 

ŽIŪRĖTI DAUGIAU PAMOKŲ

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

ORO 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“.