



Kaip pakeisti **NISSAN**
Kubistar Van (X76) oro
filtro - keitimo instrukcija

PANAŠI VAIZDO PAMOKA



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

Svarbu!

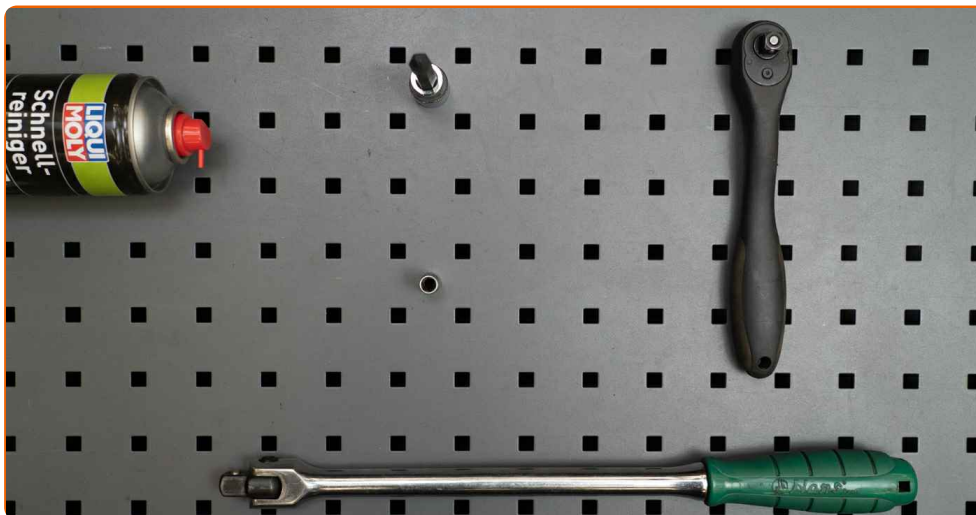
Ši keitimo veiksmų seka gali būti naudojama:

NISSAN Kubistar Van (X76) 1.6 16V

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

Ši pamoka gali būti naudojama atliekant panašios autodalies keitimą automobilyje:
RENAULT MEGANE Scenic (JA0/1_) 1.6 16V

KEITIMAS: ORO FILTRO – NISSAN KUBISTAR VAN (X76). ĮRANKIAI, KURIŲ GALI PRIREIKTI:



- Universalus purškiamasis skystis valymui
- Reketinis raktas
- Torcinė galvutė nr. 7
- Sriegiklio laikiklis
- Torcinė galvutė Torx T20
- Automobilio sparnų uždangalas

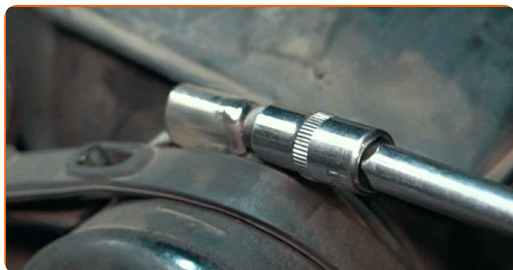
Įsigyti įrankius

Keitimas: oro filtro – NISSAN Kubistar Van (X76). AUTODOC rekomenduoja:

- Laikykitės autodalies eksploatavimo terminų, rekomendacijų ir reikalavimų, kuriuos pateikia gamintojas.
- Atkreipkite dėmesį: visi darbai automobilyje - NISSAN Kubistar Van (X76) - 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 apkabą, kuri tvirtina oro tiekimo sistemą prie oro filtro korpuso. Naudokite torcinę galvutę Nr. 7. Naudokite terkšlinį raktą.



- 4 Nuimkite ortakio apkabą. Išimkite oro įsiurbimo ortakį.



5 Atjunkite oro tiekimo sistemos korpusą nuo oro filtro korpuso.



6 Nuimkite vakuuminės žarnos jungtį.



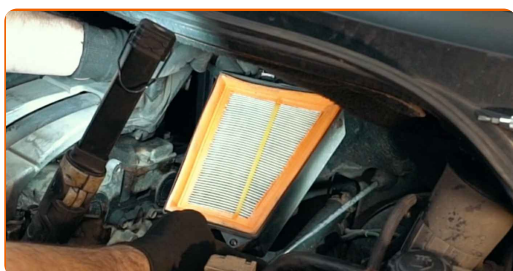
7 Išvalykite tvirtinimus ant oro filtro korpuso. Naudokite universalų valymo skystį.



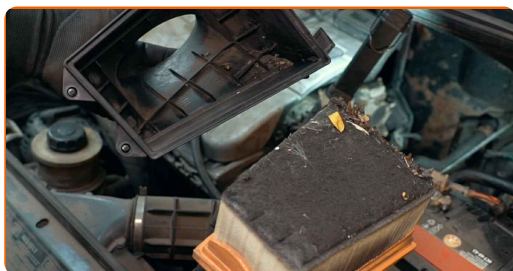
8 Atsukite filtro tvirtinimo varžtus. Naudokite Torx T20. Naudokite sriegiklio laikiklį.



9 Išimkite oro filtro korpusą.



10 Iš filtro korpuso išimkite keičiamą filtruojantį elementą.



11 Išvalykite oro filtro korpusą.



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



AUTODOC rekomenduoja:

- Keitimas: oro filtro – NISSAN Kubistar Van (X76). Įsitinkinkite, kad teisingai įdėjote filtravimo elementą. Neleiskite įvykti poslinkiui.
- Naudokite tik kokybiškus filtrus.

13 Uždėkite oro filtro korpusą.



AUTODOC rekomenduoja:

- Montavimo metu stebėkite, kad dulksės ir purvas nepatektų į oro filtro korpusą.

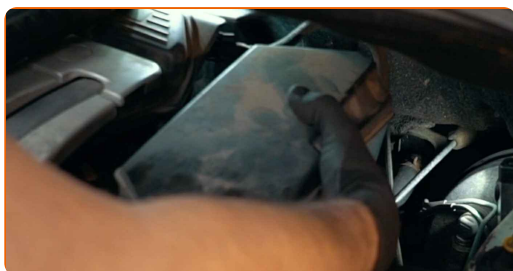
14 Įsukite filtro korpuso tvirtinimo varžtus. Naudokite Torx T20. Naudokite sriegiklio laikiklį.



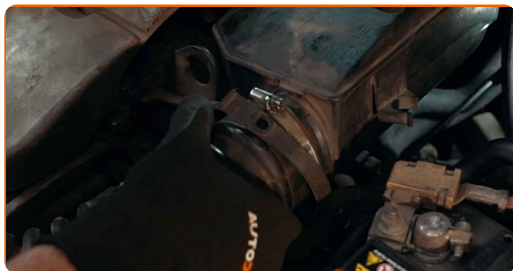
15 Pritvirtinkite vakuuminės žarnos jungtis.



16 Sumontuokite oro tiekimo sistemos korpusą.



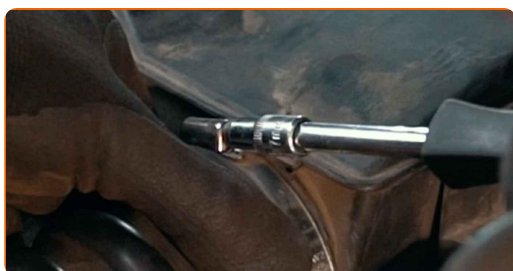
17 Sumontuokite oro įsiurbimo ortakį ir užfiksuokite jį.



18 Priveržkite ortakio apkabą.



19 Prisukite apkabą, kuri tvirtina oro tiekimo sistemą prie oro filtro korpuso. Naudokite torcinę galvutę Nr. 7. Naudokite sriegiklio laikiklį.



20 Nuimkite apsauginį dėklą.

21 Uždarykite variklio dangtį.

GERAI PADIRBĖTA! 

ŽIŪRĖTI DAUGIAU PAMOKŲ

AUTODOC – KOKYBIŠKOS IR PRIEINAMOS AUTODALYS INTERNETU

MOBILIOJI PROGRAMĖLĖ AUTODOC: NAUJINGA 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 2022 – visas turinys, ypač tekstai, nuotraukos ir grafika, yra apsaugoti autorių teisių. Visos teisės, įskaitant kopijavimą, redagavimą ir vertimą, priklauso „AUTODOC GmbH“.