



Kaip pakeisti **OPEL Tigra
TwinTop (X04)** oro filtro -
keitimo instrukcija

PANAŠI VAIZDO PAMOKA



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

Svarbu!

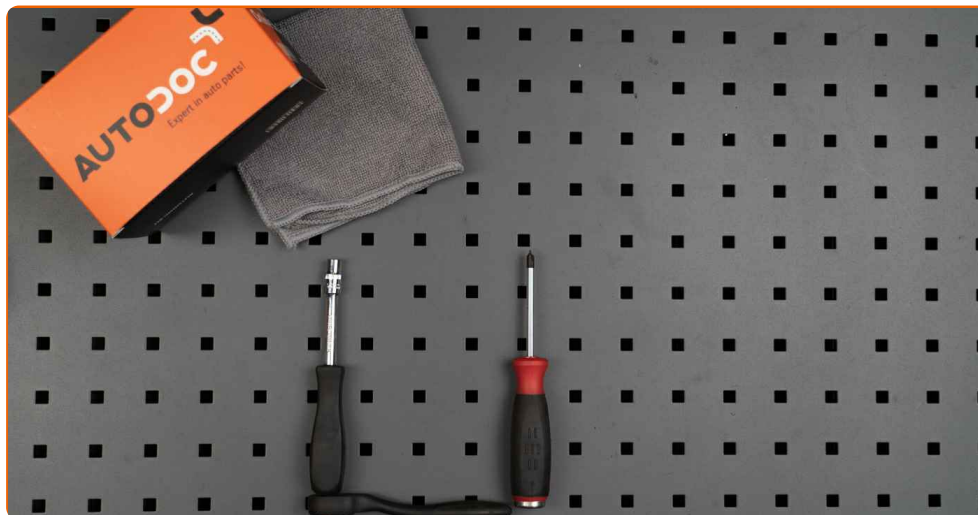
Ši keitimo veiksmų seka gali būti naudojama:

OPEL Tigra TwinTop (X04) 1.4, OPEL Tigra TwinTop (X04) 1.8, OPEL Tigra TwinTop (X04) 1.3 CDTI

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

Ši pamoka gali būti naudojama atliekant panašios autodalies keitimą automobilyje:
OPEL Corsa C Hatchback (X01) 1.3 CDTI (F08, F68)

**KEITIMAS: ORO FILTRO – OPEL TIGRA TWINTOP (X04).
REIKALINGI ĮRANKIAI:**



- Torcinė galvutė nr. 7
- Reketinis raktas
- Kryžminis atsuktuvas
- Mikropluošto servetėlės
- Automobilio sparnų uždangalas

Įsigyti įrankius

Keitimas: oro filtro – OPEL Tigra TwinTop (X04). AUTODOC rekomenduoja:

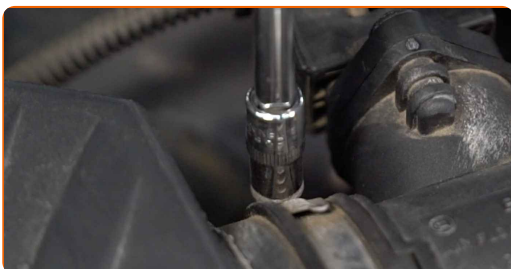
- Laikykitės autodalies eksploatavimo terminų, rekomendacijų ir reikalavimų, kuriuos pateikia gamintojas.
- Įspėjimas! Užgesinkite variklį prieš pradėdami bet kokius darbus su - OPEL Tigra TwinTop (X04).

KEITIMĄ ATLIKITE TOKIA EILĖS TVARKA:

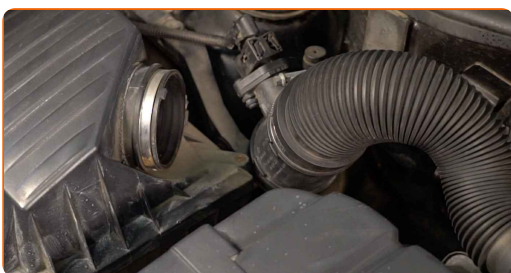
1 Atidarykite variklio dangtį.

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

3 Atjunkite oro įsiurbimo žarnos spaustuką. Naudokite torcinę galvutę Nr. 7. Naudokite terkšlinį raktą.



4 Nuo oro filtro korpuso atjunkite oro tiekimo atvamzdį.



5 Atsukite oro filtro dangtelio tvirtinimo varžtus. Naudokite kryžminį atsuktuvą.



6 Nuimkite oro filtro dangtelį.



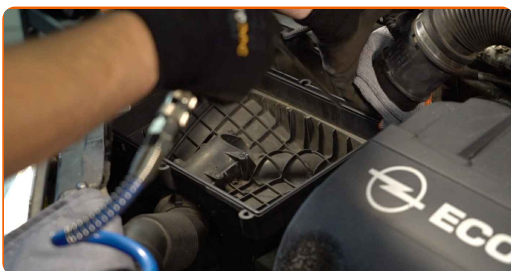
7 Iš filtro korpuso išimkite keičiamą filtruojantį elementą.



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



9 Išvalykite oro filtro dangtelį ir korpusą.



Keitimas: oro filtro – OPEL Tigra TwinTop (X04). Patarimas iš AUTODOC ekspertų:

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

10

Pašalinkite mikropluošto rankšluostį nuo oro įsiriurbimo angos.



11

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



Keitimas: oro filtro – OPEL Tigra TwinTop (X04). AUTODOC ekspertai rekomenduoja:

- Stebėkite, kad filtruojantis elementas būtų įdėtas teisingai. Neleiskite jam pakrypti.
- Dėmesio! Naudokite kokybiškus filtrus - OPEL Tigra TwinTop (X04).
- Montavimo metu stebėkite, kad dulkės ir purvas nepatektų į oro filtro korpusą.

12 Uždėkite oro filtro dangtelį. Pritvirtinkite jį.



13 Prisukite oro filtro dangtelio tvirtinimo varžtus. Naudokite kryžminį atsuktuvą.



14 Prijunkite oro tiekimo atvamzdį prie oro filtro korpuso.



15 Pritvirtinkite spaustuką ant oro įsiurbimo žarnos angos. Naudokite torcinę galvutę Nr. 7. Naudokite terkšlinį raktą.



16 Nuimkite apsauginį dėklą.

17

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