



Kaip pakeisti **TOYOTA bB**  
**I (NCP3\_)** 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 bB I (NCP3\_) 1.5 (NCP3\_), TOYOTA bB I (NCP3\_) 1.3 (NCP30\_)

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

Ši pamoka gali būti naudojama atliekant panašios autodalių keitimą automobilyje:  
TOYOTA Yaris Hatchback (\_P1\_) 1.3 (NCP10\_, SCP12\_)

KEITIMAS: ORO FILTRO – TOYOTA BB I (NCP3\_).  
REIKIAMI ĮRANKIAI:



- Plokščias Atsuktuvas
- Kryžminis atsuktuvas
- Automobilio sparnų uždangalas

**Įsigyti įrankius**

Keitimas: oro filtro – TOYOTA bB I (NCP3\_). AUTODOC rekomenduoja:

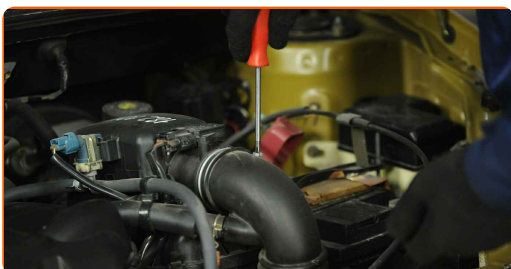
- Laikykitės autodalies eksploatavimo terminų, rekomendacijų ir reikalavimų, kuriuos pateikia gamintojas.
- Visus darbus atlikite su užgesintu varikliu.

## KEITIMAS: ORO FILTRO – TOYOTA BB I (NCP3\_). REKOMENDUOJAMA VEIKSMŲ SEKA:

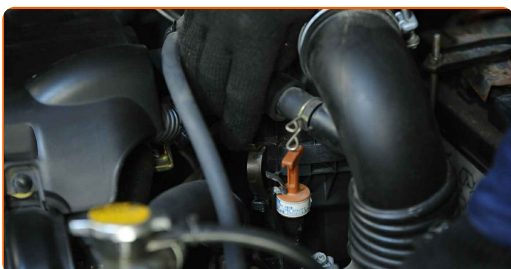
**1** Atidarykite variklio dangtį.

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

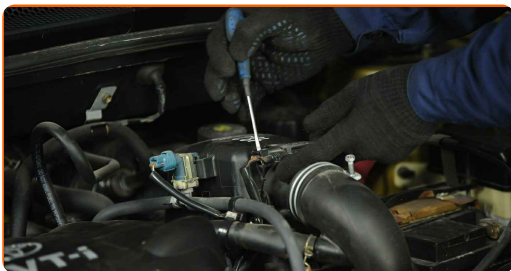
**3** Atjunkite oro įsiurbimo žarnos spaustuką. Naudokite kryžminį atsuktuvą.



**4** Nuo oro filtro korpuso atjunkite oro tiekimo atvamzdį.



**5** Atjunkite jungtį nuo oro srauto matuoklės. Naudokite plokščią atsuktuvą.



**6** Pastumkite filtro dangtelio fiksatorius.



**7** Nuimkite oro filtro dangtelį.



**8** Iš filtro korpuso išimkite keičiamą filtruojantį elementą.



**9** Išvalykite oro filtro dangtelį ir korpusą.

**Keitimas: oro filtro – TOYOTA bB I (NCP3\_). Patarimas:**

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

10

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

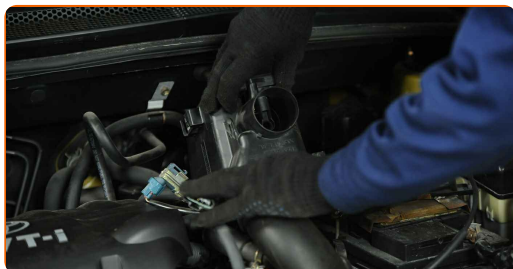


**AUTODOC rekomenduoja:**

- Keitimas: oro filtro – TOYOTA bB I (NCP3\_). Įsitinkite, kad teisingai įdėjote filtravimo elementą. Neleiskite įvykti poslinkiui.
- Naudokite tik kokybiškus filtrus.
- Montavimo metu stebėkite, kad dulkės ir purvas nepatektų į oro filtro korpusą.

11

Uždėkite oro filtro dangtelį. Pritvirtinkite jį.



**12** Užspauskite variklio oro filtro korpuso dangtelio fiksatorius.



**13** Prijunkite oro srauto matuoklės jungtį.



**14** Prijunkite oro tiekimo atvamzdį prie oro filtro korpuso.



**15** Pritvirtinkite spaustuką ant oro įsiurbimo žarnos angos. Naudokite kryžminį atsuktuvą.



**16** Nuimkite apsauginį dėklą. 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“.