



Kaip pakeisti **FORD**  
**Focus Mk2 Van /**  
**Universalas** 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:  
FORD Focus Mk2 Van / Universalas 1.6 TDCi

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

Ši pamoka gali būti naudojama atliekant panašios autodalies keitimą automobilyje:  
FORD Focus II Sedan (DB\_, FCH, DH) 1.6 TDCi

KEITIMAS: ORO FILTRO – FORD FOCUS MK2 VAN /  
UNIVERSALAS. ĮRANKIAI, KURIŲ GALI PIREIKTI:



- Kryžminis atsuktuvus
- Mikropluošto servetėlės
- Automobilio sparnų uždangalas

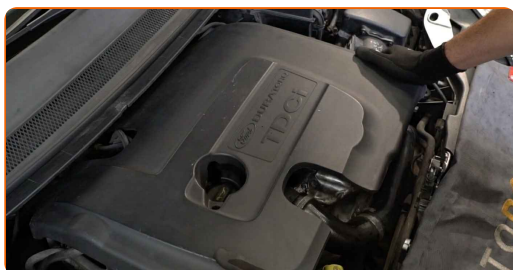
**Įsigyti įrankius**

Keitimas: oro filtro – FORD Focus Mk2 Van / Universalas. AUTODOC ekspertai rekomenduoja:

- Keitimas: oro filtro – FORD Focus Mk2 Van / Universalas. Vadovaukitės automobilio priežiūros grafiku, rekomendacijomis ir reikalavimais, kuriuos nurodo gamintojas.
- Visus darbus atlikite su užgesintu varikliu.

## KEITIMAS: ORO FILTRO – FORD FOCUS MK2 VAN / UNIVERSALAS. ATLIKITE TOKIUS ŽINGSNIUS:

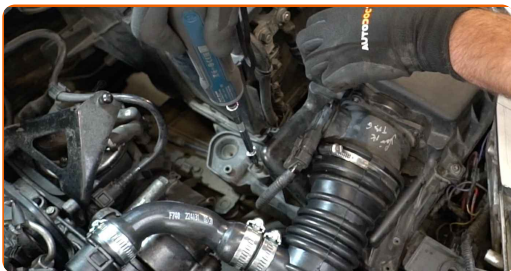
- 1 Atidarykite variklio dangtį.
- 2 Naudokite apsauginį dėklą, kad nepažeistumėte automobilio dažų ir plastiko.
- 3 Nuimkite dekoratyvinį variklio dangtį.



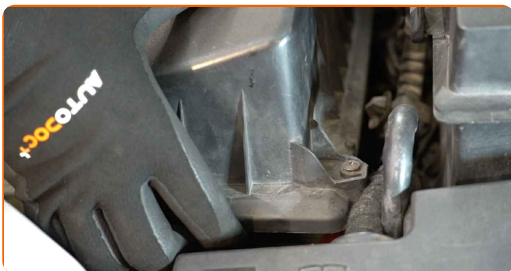
AUTODOC rekomenduoja:

- Keitimas: oro filtro – FORD Focus Mk2 Van / Universalas. Nenaudokite pernelyg daug jėgos demontuodami detalę, nes tai gali ją pažeisti.

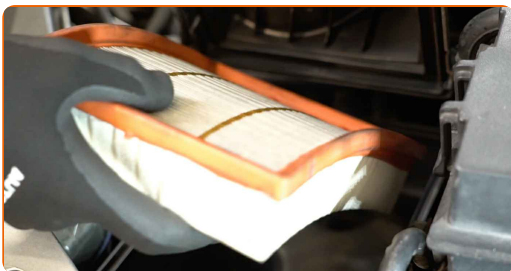
4 Atsukite oro filtro dangtelio tvirtinimo varžtus. Naudokite kryžminį atsuktuvą.



5 Nuimkite oro filtro dangtelį.



6 Iš filtro korpuso išimkite keičiamą filtruojantį elementą.



7 Uždenkite turbokompresoriaus sparnuotę mikropluošto servetėle, kad į sistemą nepatektų purvas ir pašaliniai objektai.



8 Išvalykite oro filtro dangtelį ir korpusą.



Keitimas: oro filtro – FORD Focus Mk2 Van / Universalas. AUTODOC ekspertai rekomenduoja:

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

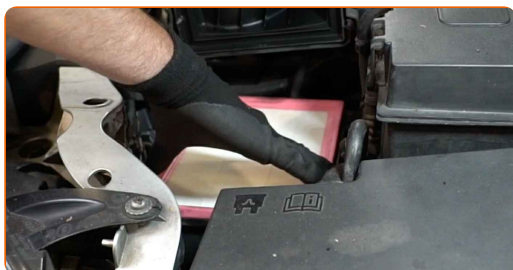
9

Patraukite mikropluošto servetėlę nuo turbokompresoriaus sparnuotės.



10

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



AUTODOC rekomenduoja:

- Keitimas: oro filtro – FORD Focus Mk2 Van / Universalas. 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.

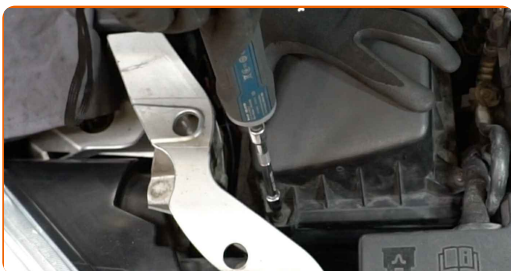


### AUTODOC rekomenduoja:

- Keitimas: oro filtro – FORD Focus Mk2 Van / Universalas. Montavimo metu nenaudokite pernelyg daug jėgos. Tai gali pažeisti tvirtinimus.

12

Prisukite oro filtro dangtelio tvirtinimo varžtus. Naudokite kryžminį atsuktuvą.



13

Uždėkite dekoratyvinę variklio dangą ir ją pritvirtinkite.



## AUTODOC rekomenduoja:

- Keitimas: oro filtro – FORD Focus Mk2 Van / Universalas. Montavimo metu nenaudokite pernelyg daug jėgos. Tai gali pažeisti tvirtinimus.
- Įsitikinkite, kad variklio dangtis laikosi tvirtai. Jis turėtų būti uždėtas atsižvelgiant į pagrindines tvirtinimo detalių vietas.

14

Nuimkite apsauginį dėklą.

15

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“.