

 **AUTODOC CLUB**

Kā nomainīt: gaisa filtru

**FORD Focus II**

**Universālis (DA\_, FFS,  
DS) - nomaiņas ceļvedis**

## LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

### **Uzmanību!**

Šis maiņas algoritms ir piemērots:

FORD Focus II Universālis (DA\_, FFS, DS) 1.6 TDCi

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:  
FORD Focus II Sedan (DB\_, FCH, DH) 1.6 TDCi

**MAIŅA: GAISA FILTRA – FORD FOCUS II UNIVERSĀLIS (DA\_, FFS, DS). INSTRUMENTI, KURI VARĒTU NODERĒT:**



- Krustiņa skrūvgriezis
- Mikrošķiedras salvete
- Spārna pārklājs

**Pirkt instrumentus**

Maiņa: gaisa filtra – FORD Focus II Universālis (DA\_, FFS, DS). AUTODOC speciālisti iesaka:

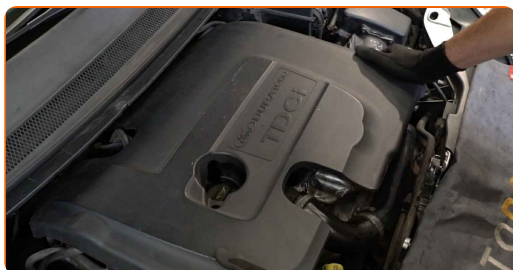
- Maiņa: gaisa filtra – FORD Focus II Universālis (DA\_, FFS, DS). Ievērojiet apkopes grafiku, ieteikumus un ražotāja norādītās prasības.
- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

## MAIŅA: GAISA FILTRA – FORD FOCUS II UNIVERSĀLIS (DA\_, FFS, DS). VEICIET ŠĀDAS DARBĪBAS:

1 Atveriet motora pārsegu.

2 Izmantojiet aizsargu, lai nesabojātu automašīnas krāsojumu un plastmasas detaļas.

3 Noņemiet dekoratīvo dzinēja vāku.

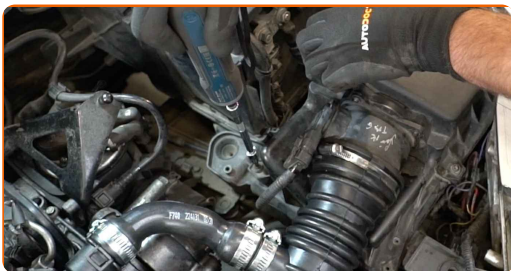


AUTODOC iesaka:

- Maiņa: gaisa filtra – FORD Focus II Universālis (DA\_, FFS, DS). Noņemot detaļu, nelietojiet pārāk lielu spēku, jo tas var sabojāt to.

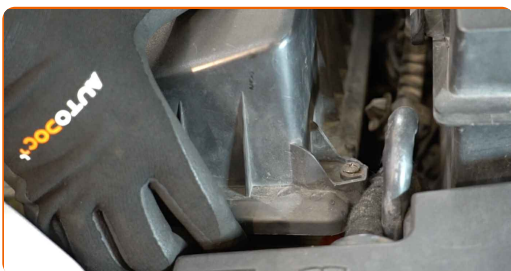
4

Atskrūvējiet gaisa filtra vāka stiprinājuma skrūves. Izmantojiet krustiņu skrūvgriezi.



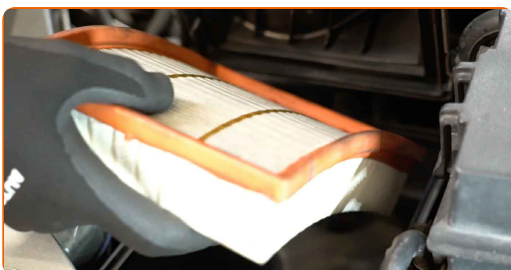
5

Noņemiet filtra vāku.



6

Izņemiet no filtra korpusa filtrējošo elementu.



7

Pārklājiet turbokompresora darbriteni ar mikrošķiedras lupatiņu, lai novērstu netīrumu un svešķermeņu iekļūvi sistēmā.



8

Notīriet gaisa filtra vāku un korpusu.

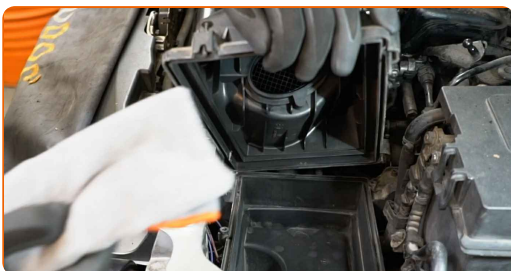


Maiņa: gaisa filtra – FORD Focus II Universālis (DA\_, FFS, DS). AUTODOC speciālisti iesaka:

- Pirms tīrat gaisa filtra vāku un korpusu, pārklājiet gaisa vada detaļas, gaisa masas sensoru (ja ir), droseļvārstu ar tīru drānu.

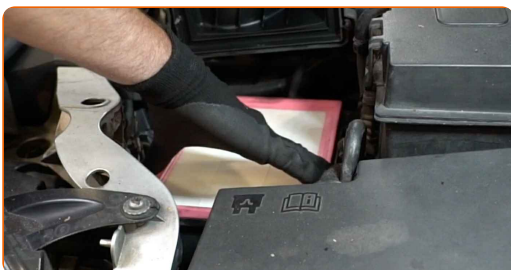
9

Noņemiet mikrošķiedras lupatiņu no turbokompresora darbriteņa.



10

Ievietojiet jauno filtrējošo elementu filtra korpusā. Pārliedzinieties, lai filtra mala cieši piegultu korpusam.



AUTODOC iesaka:

- Maiņa: gaisa filtra – FORD Focus II Universālis (DA\_, FFS, DS). Pārliedzinieties, ka filtra elements ir pareizi novietots. Nepieļaujiet sašķiebošanos.
- Izmantojiet tikai kvalitatīvus filtrus.
- Uzstādīšanas laikā nepieļaujiet putekļu un netīrumu nokļūšanu gaisa filtra korpusā.

11

Uzlieciet gaisa filtra vāciņu. Nostipriniet to.

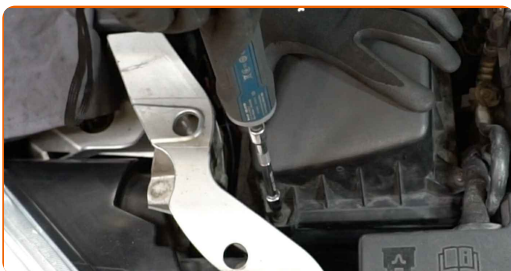


### AUTODOC iesaka:

- Maiņa: gaisa filtra – FORD Focus II Universālis (DA\_, FFS, DS). Uzstādīšanas laikā nepielietojiet pārmērīgu spēku. Tas var sabojāt stiprinājumus.

12

Ieskrūvējiet gaisa filtra vāka stiprinājuma skrūves. Izmantojiet krustiņu skrūvgriezi.



13

Uzstādiet dzinēja dekoratīvo vāku un nostipriniet to.



## AUTODOC iesaka:

- Maiņa: gaisa filtra – FORD Focus II Universālis (DA\_, FFS, DS). Uzstādīšanas laikā nepielietojiet pārmērīgu spēku. Tas var sabojāt stiprinājumus.
- Rūpējieties, lai dzinēja vāks tiktu uzstādīts pareizi. Tam nedrīkst būt novirzītam no vadošajiem fiksatoriem.

14

Noņemiet aizsargvāku.

15

Aizveriet dzinēja pārsegu.

**LABI DARĪTS!** **SKATĪT VAIRĀK PAMĀCĪBU**



# AUTODOC – AUGSTĀKĀ KVALITĀTE UN AUTODAĻAS PAR PIENEMAMU CENU TIEŠSAISTĒ

**AUTODOC MOBILĀ LIETOTNE: ĶĒRIET IZDEVĪGUS PIEDĀVĀJUMUS, VEICOT ĒRTUS PIRKUMUS**



**+ AUTODOC**

GET IT ON **Google Play**

Download on the **App Store**

**Download**

**LIELISKA IZVĒLE REZERVES DAĻĀM JŪSU AUTOMAŠĪNAI**

**GAISA FILTRS: PLAŠA IZVELE**

## **i ATBILDĪBAS IEROBEŽOJUMS:**

Dokumentā ir ietverti tikai vispārīgi ieteikumi, kas var jums noderēt remontdarbu vai detaļu nomaiņas laikā. "AUTODOC" neuzņemas nekādu atbildību par jebkādiem zaudējumiem, ievainojumiem un mantas bojājumiem, kas gūti remontdarbu vai detaļu nomaiņas procesā sniegtās informācijas nepareizas lietošanas vai nepareizas interpretācijas dēļ.

"AUTODOC" neuzņemas nekādu atbildību par jebkādam iespējamām šajā rokasgrāmatā atrodamām kļūdām un neskaidrībām. Sniegtā informācija ir paredzēta tikai informatīviem nolūkiem un nevar aizstāt speciālistu padomu.

"AUTODOC" neuzņemas nekādu atbildību par nekorektu vai bīstamu remonta iekārtu, instrumentu un autodaļu izmantošanu. "AUTODOC" stingri iesaka būt uzmanīgiem un ievērot drošības noteikumus, veicot remonta vai nomaiņas darbus. Atcerieties: - zemas kvalitātes autodaļu izmantošana negarantē pienācīgu drošības līmeni uz ceļiem.

© Copyright 2023 – viss vietnes saturs, jo īpaši teksti, fotogrāfijas un grafiki ir aizsargāti ar autortiesībām. Visas tiesības, tajā skaitā tiesības kopēt, nodot trešām personām, rediģēt un tulkot, patur "AUTODOC SE".