

 **AUTODOC CLUB**

Kā nomainīt: gaisa filtru

FORD FUSION (JU_) -

nomainīšanas ceļvedis

LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

Uzmanību!

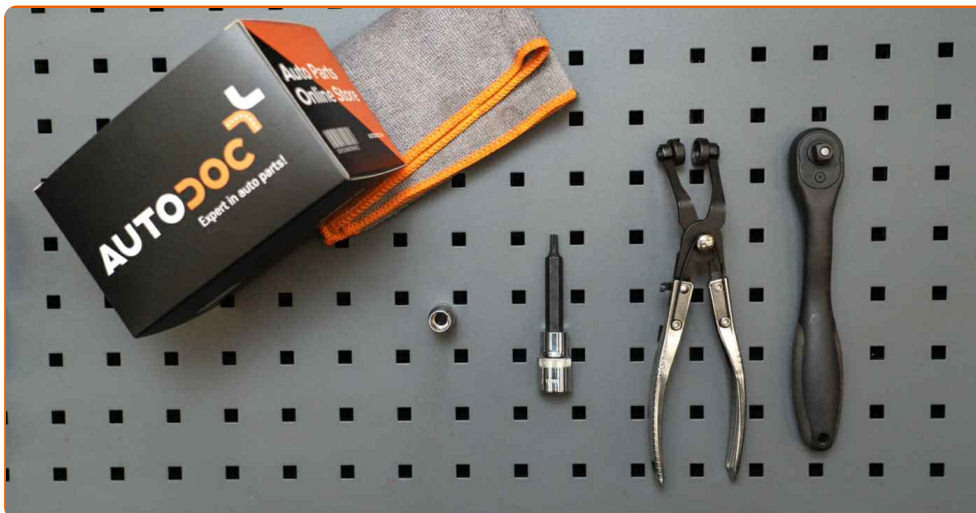
Šis maiņas algoritms ir piemērots:

FORD FUSION (JU_) 1.4, FORD FUSION (JU_) 1.6, FORD FUSION (JU_) 1.25, FORD FUSION (JU_) 1.3, FORD FUSION (JU_) 1.4 LPG

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:
FORD Fiesta Mk5 Hatchback (JH1, JD1, JH3, JD3) 1.4 16V

**MAIŅA: SALONA FILTRA – FORD FUSION (JU_).
INSTRUMENTI, KURI BŪS VAJADZĪGI:**



- Muciņas uzgalis nr. 10
- Torx uzgalis T27
- Sprūdatslēga
- Knaibles skavām
- Mikrošķiedras salvete
- Spārna pārklājs

Pirkt instrumentus

Mainīa: gaisa filtra – FORD FUSION (JU_). AUTODOC iesaka:

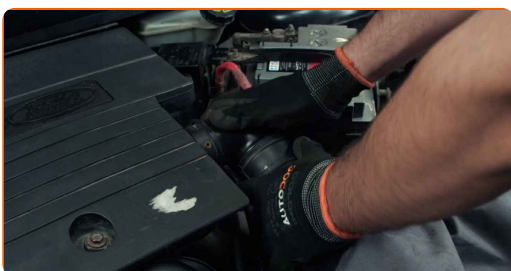
- Sekojiet līdzi detaļas darbības termiņiem, ieteikumiem un prasībām, kuras noteicis ražotājs.
- Brīdinājums! Pirms jebkura darba uzsākšanas izslēdziet FORD FUSION (JU_) motoru.

VEICIET NOMAIŅU ŠĀDĀ SECĪBĀ:

1 Atveriet motora pārsegu.

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

3 Atvienojiet gaisa filtra gaisa padeves cauruli no korpusa.



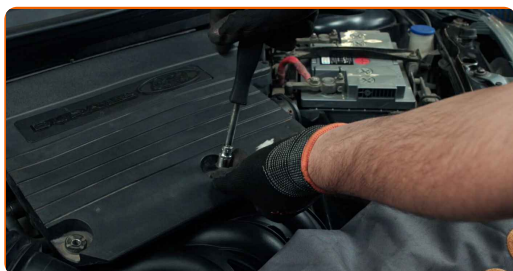
4 Atvienojiet gaisa ieplūdes caurules stiprinājuma skavu. Izmantojiet kņables Clic-R skavām.



5 Noņemiet gaisa ieplūdes cauruli.



6 Atskrūvējiet filtra korpusa stiprinājuma skrūves. Izmantojiet mucīnatslēgu Nr 10. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



7 Atvienojiet kartera gāzu ventilācijas caurules kreisajā pusē no dzinēja vāka.



8 Noņemiet gaisa filtra korpusu.

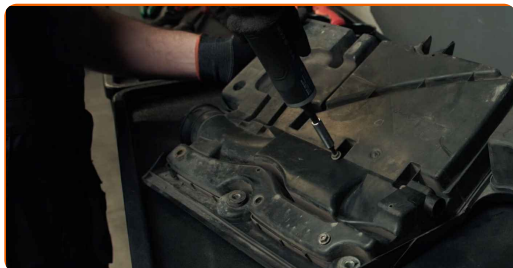


Pievērsiet uzmanību!

- Gaisa filtra korpusu ir integrēts dzinēja vākā.

9 Pārsedziet gaisa ieplūdes cauruli ar mikrošķiedras drānu, lai nepieļautu netīrumu un putekļu iekļūšanu sistēmā.

10 Atskrūvējiet gaisa filtra vāka stiprinājuma skrūves. Izmantojiet Torx T 27. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



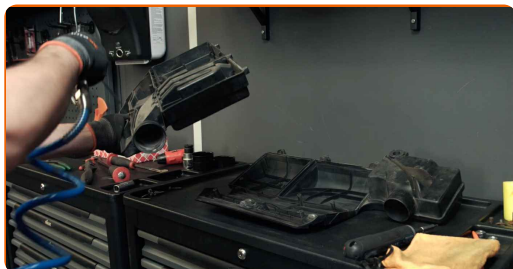
11 Noņemiet filtra vāku.



12 Izņemiet no filtra korpusa filtrējošo elementu.



13 Notīriet gaisa filtra vāku un korpusu.

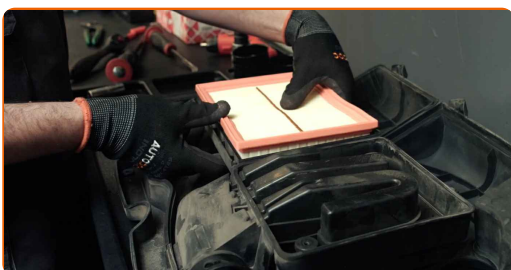


Maina: gaisa filtra – FORD FUSION (JU_). AUTODOC padomi:

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

14

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

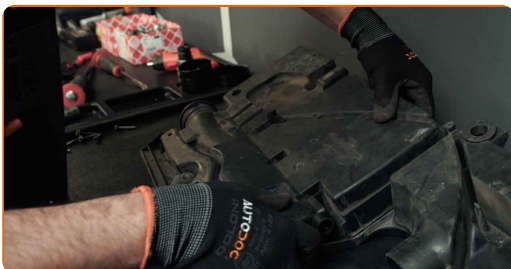


Maina: gaisa filtra – FORD FUSION (JU_). Profesionāļi iesaka:

- Ievērojiet filtrējošā elementa pareizo pozīciju. Nenovietojiet to šķībi.
- Ir svarīgi izmantot tikai augstas kvalitātes FORD FUSION (JU_) filtrus.
- Uzstādīšanas laikā nepieļaujiet putekļu un netīrumu nokļūšanu gaisa filtra korpusā.

15

Uzlieciet gaisa filtra vāciņu. Nostipriniet to.



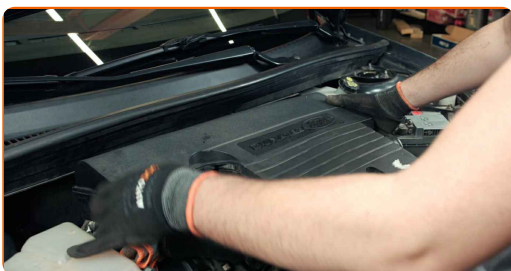
16

Ieskrūvējiet gaisa filtra vāka stiprinājuma skrūves. Izmantojiet Torx T 27. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



17

No jauna uzstādiet gaisa filtra korpusu.



18

Pieskrūvējiet filtra korpusa stiprinājuma skrūves. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 10. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.

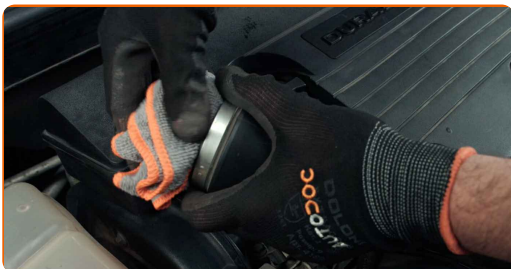


19

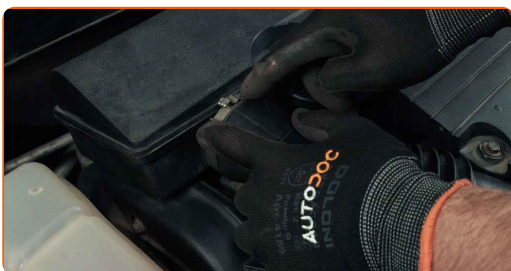
Pievienojiet kartera gāzu ventilācijas caurules kreisajā pusē pie dzinēja vāka.



20 Noņemiet mikrošķiedras drānu no gaisa ieplūdes caurules.

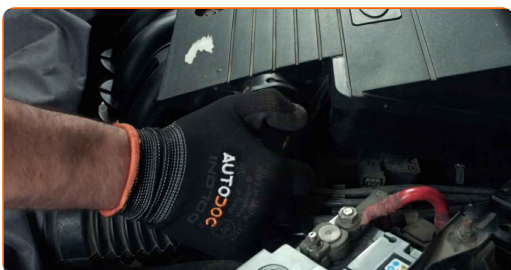


21 Uzstādiet gaisa ieplūdes cauruli un nostipriniet to.



22 Nostipriniet skavu uz gaisa ieplūdes caurules. Izmantojiet kņabiles Clic-R skavām.

23 Savienojiet gaisa padeves caurules ar gaisa filtra korpusu.



24 Noņemiet aizsargvāku.

25 Aizveriet dzinēja pārsegu.

LABI DARĪTS! 

SKATĪT VAIRĀK PAMĀCĪBU

AUTODOC – AUGSTĀKĀ KVALITĀTE UN AUTODAĻAS PAR PIENEMAMU CENU TIEŠSAISTĒ

AUTODOC MOBILĀ LIETOTNE: ĶERIET 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

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 jebkādām 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".