



Kā nomainīt: degvielas
filtru **NISSAN Kicks (P16)**
- nomaiņas ceļvedis

LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

Uzmanību!

Šis maiņas algoritms ir piemērots:
NISSAN Klcks (P16) 1.5

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:
RENAULT TWINGO I (C06_) 1.2

MAIŅA: DEGVIELAS FILTRA – NISSAN KICKS (P16).
NEPIECIEŠAMIE INSTRUMENTI:



- Universāls tīrīšanas aerosols
- Deģvielas šlūtenu kņables
- Krustiņa skrūvgriezis
- Trauks šķidrumiem

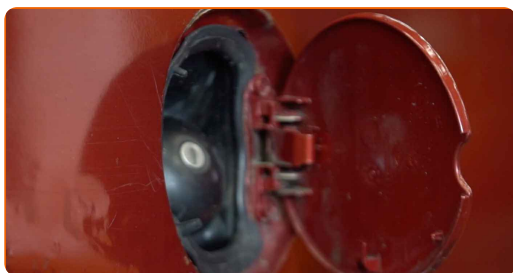
Pirkt instrumentus

Maina: degvielas filtra – NISSAN Kicks (P16). Ieteikums:

- Nodrošiniet pietiekamu ventilāciju darba telpā. Degvielas tvaiks ir indīgs.
- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

MAIŅA: DEGVIELAS FILTRA – NISSAN KICKS (P16). IETEICAMĀ DARBĪBU SECĪBA:

1 Atveriet degvielas tvertnes lūku.

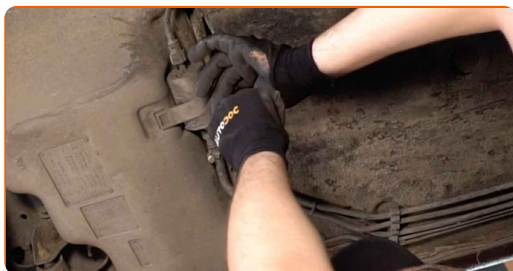


2 Atskrūvējiet degvielas tvertnes korķi.



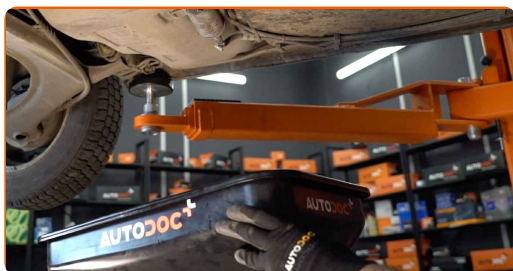
3 Paceliet automašīnu ar pacēlāju vai uzbrauciet uz apskates bedres.

4 Atlaidiet vaļīgāk degvielas filtra stiprinājumu. Izmantojiet krustiņu skrūvgriezi.



5

Sagatavojiet tvertni šķidrumam.



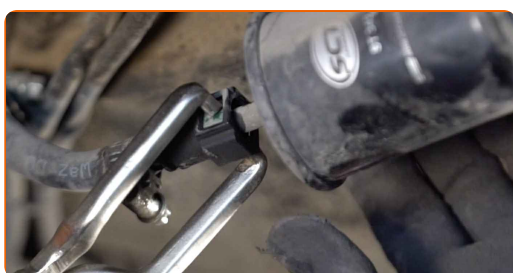
6

Notīriet degvielas padeves līniju stiprinājumus. Izmantojiet universālu aerosolu.



7

Saspiediet fiksatorus un atvienojiet degvielas padeves līniju no degvielas filtra korpusa. Izmantojiet degvielas šļūteņu savienojumu novilcēju.

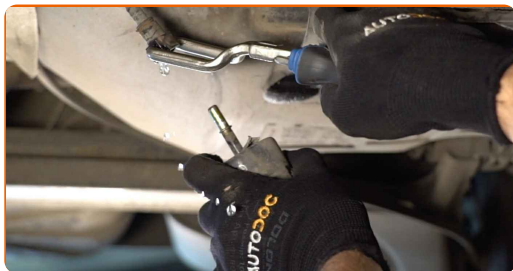


Maiņa: degvielas filtra – NISSAN Kicks (P16). AUTODOC ekspertu padomi:

- Esiet uzmanīgs! No filtra korpusa un caurulēm var izplūst degviela.

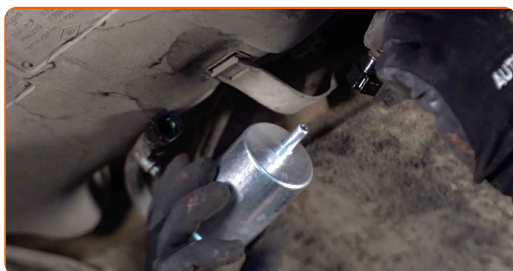
8

Izņemiet degvielas filtru. Novietojiet veco filtra kārtidžu konteinerā.



9

Uzstādiet jaunu degvielas filtru.

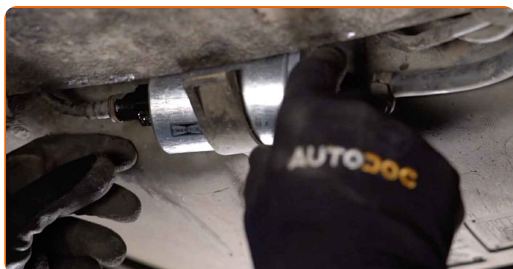


AUTODOC iesaka:

- Pārlicinieties, vai degvielas filtrs ir pareizi novietots. Ņemiet vērā degvielas plūsmas virziena atzīmi.
- Montāžas procesā rūpējieties, lai putekļi un netīrumi neiekļūtu degvielas filtrā.
- Ir svarīgi izmantot tikai augstas kvalitātes NISSAN Klcks (P16) filtrus.

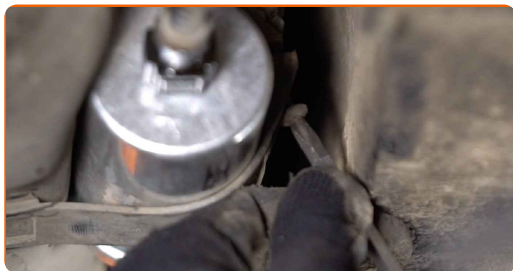
10

Pievienojiet degvielas padeves līnijas pie degvielas filtra.



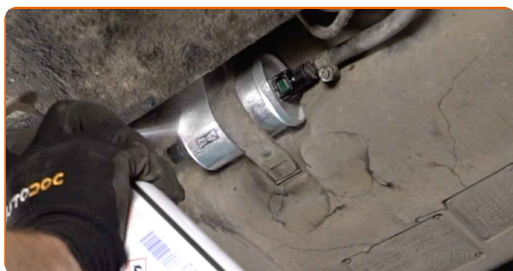
11

Pievelciet degvielas filtra stiprinājumus. Izmantojiet krustiņu skrūvgriezi.



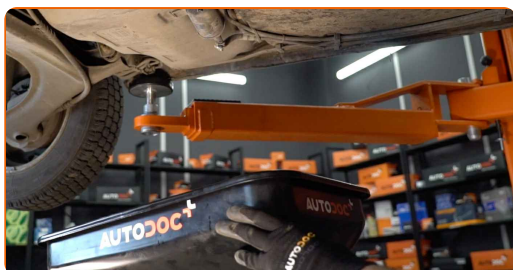
12

Notīriet degvielas padeves līniju stiprinājumus. Izmantojiet universālu aerosolu.



13

Paņemiet šķidruma tvertni, kas atrodas zem degvielas filtra.



14

Nolaidiet automašīnu.

15

Aizskrūvējiet degvielas tvertes kakliņa korķi.



16

Aizveriet degvielas tvertnes lūku.



Maiņa: degvielas filtra – NISSAN Klcks (P16). Ieteikums:

- Pirms braukšanas vairākas reizes ieslēdziet un izslēdziet aizdedzi. Tas ir vajadzīgs, lai degvielas sūknis atgaisotu degvielas sistēmu.

17

Padarbiniet dzinēju pāris minūtes. Tas ir nepieciešams, lai pārlicinātos, ka detaļa darbojas pareizi.

18

Noslāpējiet dzinēju.

Maiņa: degvielas filtra – NISSAN Klcks (P16). AUTODOC iesaka:

- Lai pasargātu vidi no piesārņojuma, nodotiet izmantotos filtrus īpašos utilizācijas punktos.

LABI DARĪTS! 

SKATĪT VAIRĀK PAMĀCĪBU

AUTODOC – AUGSTĀKĀ KVALITĀTE UN AUTODAĻAS PAR PIENĒMAMU 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

DEGVIELAS FILTRA: 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 2022 – 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 GmbH".