



Kā nomainīt: eļļas un  
filtru **Nissan Micra K12** -  
nomainīšanas ceļvedis

## VIDEO PAMĀCĪBA

 Uzmanību

Šis maiņas algoritms ir piemērots:

NISSAN MICRA II (K11) 1.0 i 16V, NISSAN Sunny III Hatchback (N14) 2.0 GTI 16V, NISSAN PRIMERA (P10) 2.0 16V, NISSAN PRIMERA (P10) 2.0 GT, NISSAN PRIMERA Hatchback (P10) 2.0 16V, NISSAN PRIMERA Traveller (W10) 2.0 i, NISSAN 100NX (B13) 2.0 GTI, NISSAN Serena (C23) 2.0, NISSAN PRIMERA (P10) 2.0 i, NISSAN PRIMERA Hatchback (P10) 2.0 i, NISSAN Sunny III Hatchback (N14) 2.0 GTI-R 4x4, NISSAN MICRA II (K11) 1.3 i 16V, NISSAN PRIMERA (P10) 2.0 16V 4x4, NISSAN PRIMERA Hatchback (P10) 2.0 16V 4x4, NISSAN SUNNY III Liftback (N14) 2.0 i 16V, (+ 12)

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

**MAIŅA: EĻĻAS UN FILTRU – NISSAN MICRA K12.  
INSTRUMENTI, KURI BŪS VAJADZĪGI:**



- Stieplu suka
- Universāls tīrīšanas aerosols
- Dinamometriskā atslēga
- Muciņas uzgalis nr. 14
- Uzgalis - adapteris 65-14F
- Sprūdatslēga
- Piltuve
- Eļļas savākšanas trauks
- Spārna pārklājs

**PIRKT INSTRUMENTUS**

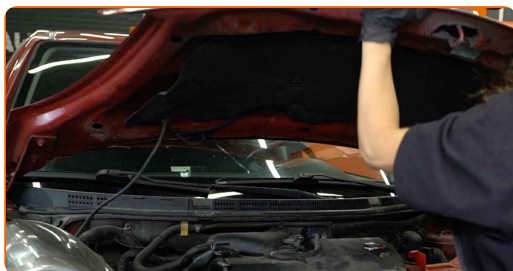
**Mainā: eļļas un filtru – Nissan Micra K12. Ieteikums:**

- Nomainiet eļļas filtru ikreiz, kad maināt dzinēja eļļu.
- Izmantojiet cimdus, lai nepieļautu karsta šķidruma nonākšanu uz rokām.
- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

**MAIŅA: EĻĻAS UN FILTRU – NISSAN MICRA K12. IETEICAMĀ DARBĪBU ĒCĪBA:**

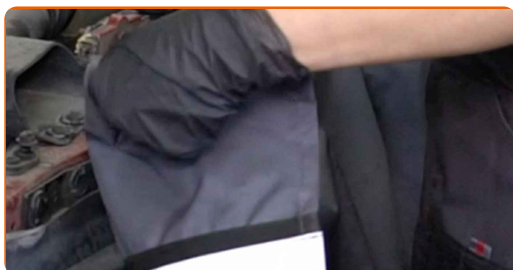
1

Atveriet motora pārsegu.



2

Izmantojiet aizsargu, lai nesabojātu automašīnas krāsojumu un plastmasas detaļas.



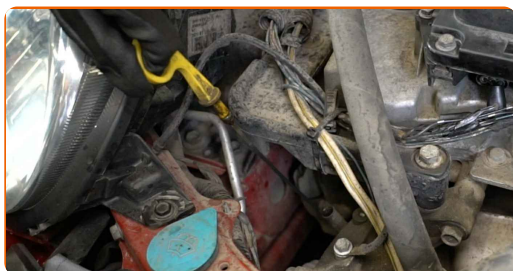
3

Atskrūvējiet eļļas filtra korķi.



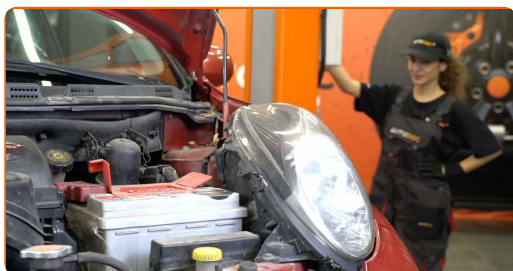
4

Pavelciet augšup eļļas mērstieni.



5

Paceliet automašīnu ar pacēlāju vai uzbrauciet uz apskates bedres.



**Maiņa: eļļas un filtru – Nissan Micra K12. AUTODOC iesaka:**

- Transportlīdzeklim jāatrodas horizontālā stāvoklī, taču ja tas ir novietots slīpumā, iztukšošanas aizbāzņim jāatrodas zemākajā punktā.

6

Novietojiet trauku ar tilpumu vismaz 4 l zem šķidrums notekkatveres.



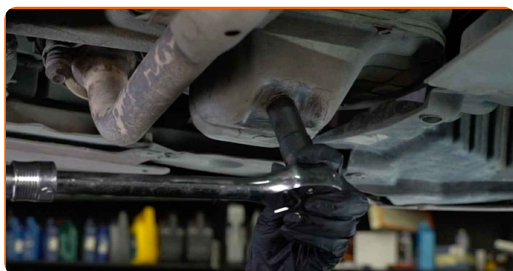
7

Notīriet eļļas notekkatveri. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet universālu aerosolu.



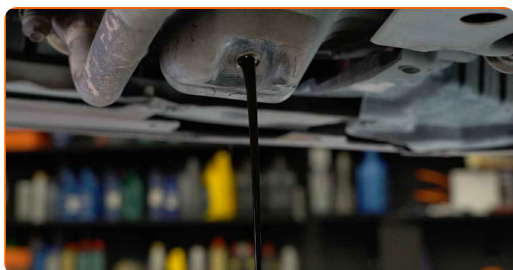
8

Atskrūvējiet iztukšošanas aizbāzni. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 14. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



9

Noteciniet atstrādāto eļļu.



### AUTODOC iesaka:

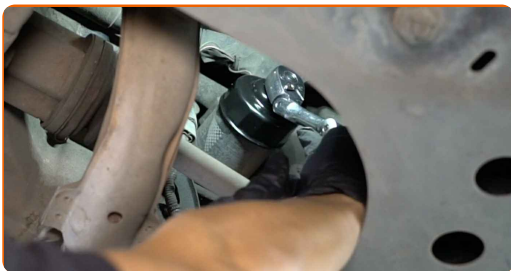
- Esiet uzmanīgs! Eļļa var būt karsta.
- Pagaidiet, kamēr eļļa pilnībā iztek no notekatveres.

10

Notīriet eļļas filtru. Izmantojiet universālu aerosolu.

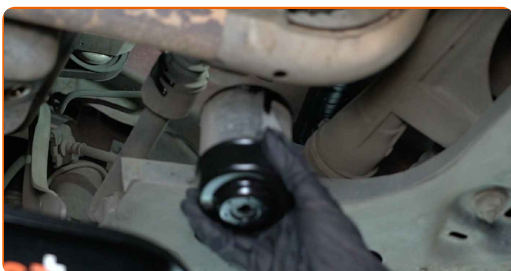
11

Atskrūvējiet eļļas filtru. Izmantojiet 65-14F uzgali. Izņemiet atslēgu ar tarkšķī.



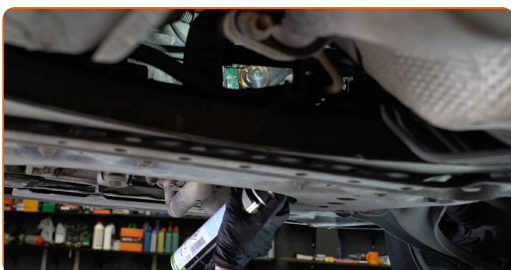
12

Noņemiet eļļas filtru.



13

Notīriet eļļas filtra uzstādījuma vietu. Izmantojiet universālu aerosolu.



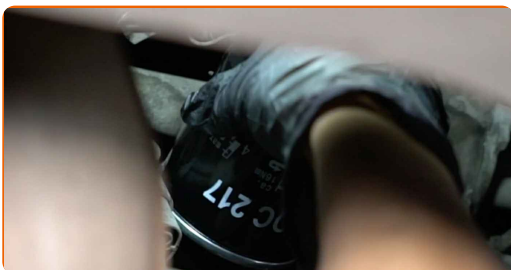
14

Apstrādājiet jaunā filtra gumijas blīvi ar nelielu svaigas eļļas daudzumu.

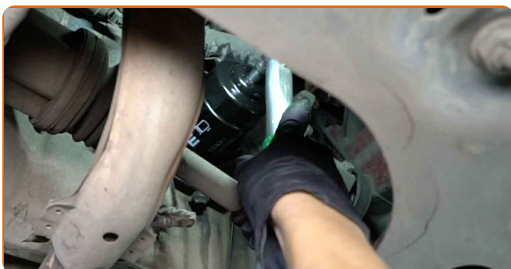


15

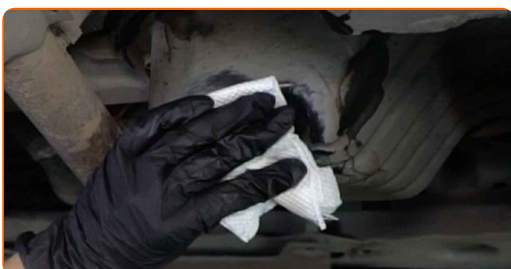
Uzstādiet jaunu eļļas filtru.



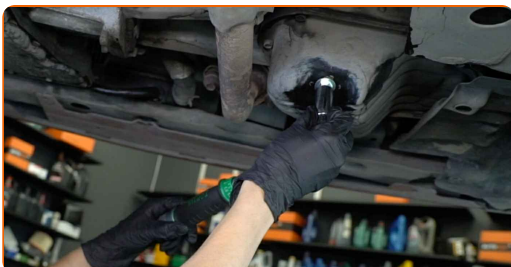
- 16** Pievelciet eļļas filtru. Atcerieties ievērot ieteicamo pievilkšanas momentu. Izmantojiet 65-14F uzgali. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 18 Nm.



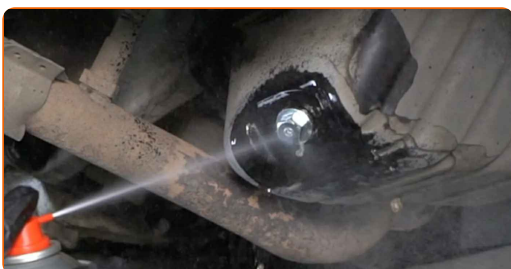
- 17** Notīriet eļļas notekkatveri. Izmantojiet universālu aerosolu.



- 18** Uzskrūvējiet jaunu korķi un pievelciet to. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 14. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 28 Nm.



- 19** Notīriet eļļas notekkatveri. Izmantojiet universālu aerosolu.

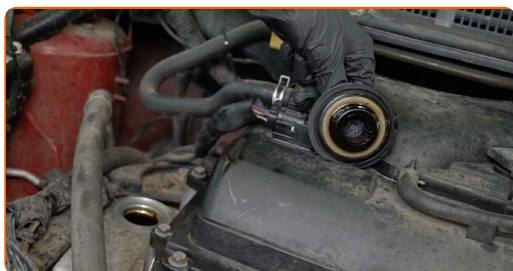




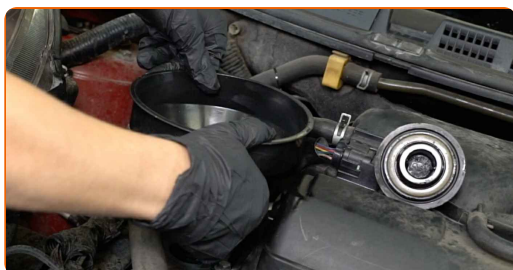
**20** Nolaidiet automašīnu.



**21** Noņemiet eļļas uzpildes vāciņu.



**22** Uzstādiet piltuvi.



**23** Ielejiet dzinējā eļļu caur eļļas tvertnes kaklu. Nepieciešamais eļļas daudzums - 3,2 litri.

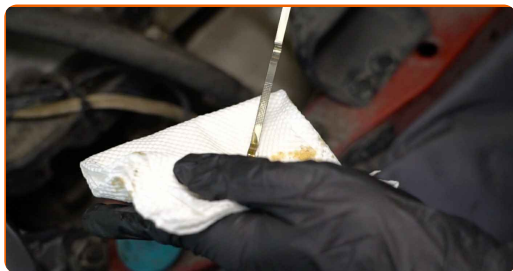


**Maina: eļļas un filtru – Nissan Micra K12. AUTODOC speciālisti iesaka:**

- Izmantojiet tikai eļļu, ko ieteicis ražotājs.

24

Pārbaudiet eļļas līmeni, izmantojot mērtausti.



### AUTODOC iesaka:

- Ja nepieciešams, pielejiet eļļu.
- Eļļas līmenim jābūt starp atzīmēm Min un Max.

25

Uzstādiet eļļas uzpildes vāciņu.



26

Pievelciet eļļas tvertnes kakliņa vāku.



27

Padarbiniet dzinēju pāris minūtes. Pēc dzinēja eļļas spiediena sensora brīdinājuma signāla izdzišanas noslāpējiet dzinēju.



### Maiņa: eļļas un filtru – Nissan Micra K12. Profesionāļi iesaka:

- Pievērsiet uzmanību, ka eļļas spiediena sensora brīdinājuma signāls, kas brīdina par nepietiekamu spiedienu eļļas sistēmā, var degt ilgāk nekā parasti. Pēc dažām sekundēm eļļa ieplūdīs visos kanālos un lampiņa izdzisis.

28

Izmantojot mērstieni, 5 minūtes pēc dzinēja noslāpēšanas pārbaudiet eļļas līmeni un pievienojiet eļļu, ja nepieciešams.



### Pievērsiet uzmanību!

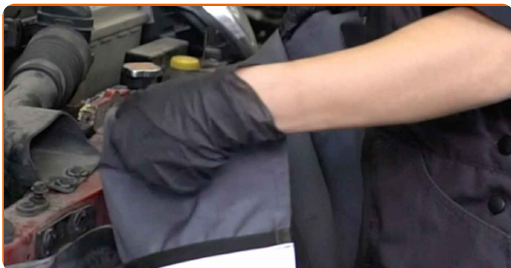
- Eļļas līmenim jābūt starp atzīmēm Min un Max.

29

Pārbaudiet, vai eļļas tvertnes kakla vāks ir cieši aizskrūvēts.

**30** Pārbaudiet eļļas tvertnes notekatveres un eļļas filtra blīves hermētismu. Ja nepieciešams, pievelciet tos.

**31** Noņemiet aizsargvāku.



**32** Aizveriet dzinēja pārsegu.



**Maiņa: eļļas un filtru – Nissan Micra K12. AUTODOC ekspertu padomi:**

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

**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**

**IEGĀDĀJĒTIES REZERVES DAĻAS NISSAN AUTOMAŠĪNAI**

**EĻĻAS FILTRU: PLAŠA IZVELE**

**IZVĒLIETIES REZERVES DAĻAS PRIEKŠ NISSAN MICRA K12**

**NISSAN EĻĻAS FILTRU: IEGĀDĀTIETIS TŪLĪT**

**NISSAN MICRA K12 EĻĻAS FILTRU: LABĀKIE PIEDĀVĀJUMI**

## **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".