

 **AUTODOC CLUB**

Kā nomainīt: rievsiksnašas
NISSAN TIIDA Hečbeka
virsbūve - nomaiņas
ceļvedis

LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

Uzmanību

Šis maiņas algoritms ir piemērots:
NISSAN TIIDA Hečbeka virsbūve 1.8

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:
RENAULT Clio III Hatchback (BR0/1, CR0/1) 1.5 dCi

**MAIŅA: RIEVSIKSNAS – NISSAN TIIDA HEĀBEKA
VIRSBŪVE. NEPIECIEŠAMIE INSTRUMENTI:**



- Dinamometriskā atslēga
- Kombinētā atslēga Nr 10
- Kombinētā atslēga Nr 16
- Muciņas uzgalis nr. 13
- Pneimo mucīņa Nr 17
- Sprūdatslēga
- Fiksatoru noņēmējs
- Spārna pārklājs
- Riteņa fiksētājs

Pirkt instrumentus

Maina: rievsiksnas – NISSAN TIIDA Hečbeka virsbūve. AUTODOC iesaka:

- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

MAIŅA: RIEVSIKSNAS – NISSAN TIIDA HEČBEKA VIRSBŪVE. IZMANTOJĒT ŠO PROCEDŪRU:

1 Atveriet dzinēja pārsegu.

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

3 Nobloķējiet riteņus ar fiksētājiem.



4 Atskrūvējiet vaļīgāk riteņa stiprinājuma skrūves. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.17



5 Paceliet priekšējo auto pusi un atbalstiet to.

6

Atskrūvējiet riteņu skrūves.



AUTODOC iesaka:

- Svarīgi! Turiet NISSAN TIIDA Hečbeka virsbūve riteņi, skrūvējot vaļā stiprinājuma skrūves.

7

Noņemiet riteņi.



8

Noņemiet riteņa arkas vāku. Izmantojiet fiksatoru noņēmēju.



9

Atskrūvējiet degvielas filtra kronšteina stiprinājuma skrūves. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 13. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



10 Noņemiet degvielas filtra stiprinājuma kronšteinu.



11 Atskrūvējiet degvielas filtra kronšteina stiprinājuma skrūves. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 10.



12 Noņemiet degvielas filtra stiprinājuma kronšteinu.



13 Pavelciet malā rievsiksnas spriegotājrullīti. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 16.



14 Noņemiet rievsiksnu.



15 Atgrieziet spriegotājrollīti tā sākotnējā pozīcijā.

Maiņa: rievsiksnas – NISSAN TIIDA Hečbeka virsbūve. Ieteikums:

- Pārbaudiet spriegotājrollīša un parazītrullīša stāvokli. Nepieciešamības gadījumā nomainiet tos.

16 Uzstādiet rievsiksnu.



AUTODOC iesaka:

- Pārliecinieties, ka rievsiksna cieši pieguļ pie visiem skriemeļiem.

17 Pavelciet malā rievsiksnas spriegotājrollīti. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 16.



18 Uzlieciet rievsiksnu uz spriegotājrollīša.



19 Atgrieziet spriegotājrollīti tā sākotnējā pozīcijā.



20 Uzstādiet degvielas filtra stiprinājuma kronšteinu.



21 Ieskrūvējiet degvielas filtra kronšteina stiprinājuma skrūves. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 10.



22 Uzstādiet degvielas filtra stiprinājuma kronšteinu.



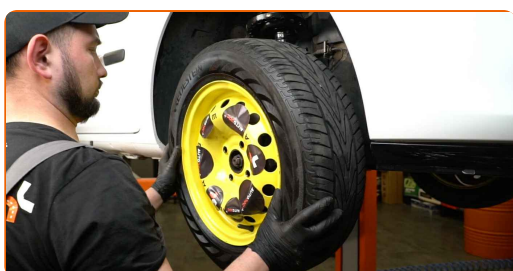
- 23** Ieskrūvējiet degvielas filtra kronšteina stiprinājuma skrūves. Izmantojiet mucīnatslēgu Nr 13. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķī.



- 24** Uzstādiet riteņu arkas aizsargu tā montāžas vietā.



- 25** Uzlieciet riepu.



Mainā: rievsiksnas – NISSAN TIIDA Hečbeka virsbūve. AUTODOC padomi:

- Lai izvairītos no traumatiskām situācijām, pieturiet riteni, skrūvējot stiprinājuma skrūves.

- 26** Aizskruvējiet riteņa stiprinājumu skrūves. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.17



27

Nolaidiet auto un pievelciet skrūves krusteniskā veidā. Izmantojiet pneimo mucīgu Nr.17 Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 105 Nm.



28

Noņemiet fiksētājus un domkratus.



29

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

30

Noslāpējiet dzinēju.

31

Noņemiet aizsargvāku.

32

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

RIEVSIKSNAS: 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 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".