



Kā nomainīt: rievsiksnas
Toyota RAV4 II -
nomaiņas ceļvedis

VIDEO PAMĀCĪBA



Uzmanību!

Šis maiņas algoritms ir piemērots:

TOYOTA RAV 4 II (CLA2_, XA2_, ZCA2_, ACA2_) 2.4 4WD, TOYOTA PREVIA III (ACR5_, GSR5_) 2.4 (ACR50_), TOYOTA RAV 4 II (CLA2_, XA2_, ZCA2_, ACA2_) 2.4 4WD (ACA23, ACA22)

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

**MAIŅA: RIEVSIKSNAS – TOYOTA RAV4 II.
INSTRUMENTI, KURI VARĒTU NODERĒT:**



- Dinamometriskā atslēga
- Muciņas uzgalis nr. 19
- Pnemo mucīņa Nr 19
- Sprūdatslēga
- Riteņa fiksētājs

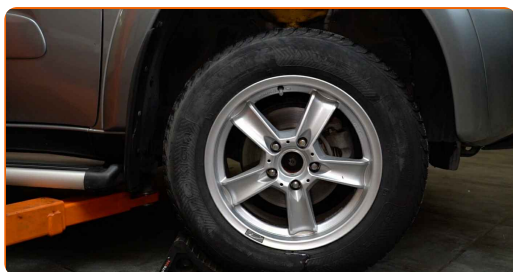
PIRKT INSTRUMENTUS

Maiņa: rievsiksnas – Toyota RAV4 II. AUTODOC padomi:

- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

MAIŅA: RIEVSIKSNAS – TOYOTA RAV4 II. VEICIET ŠĀDAS DARBĪBAS:

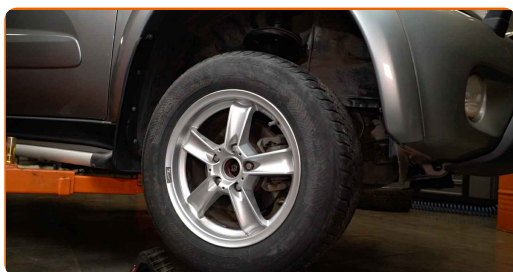
- 1** Nobloķējiet riteņus ar fiksētājiem.



- 2** Atskrūvējiet vaļīgāk riteņa stiprinājuma skrūves. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.19



- 3** Paceliet automašīnu.

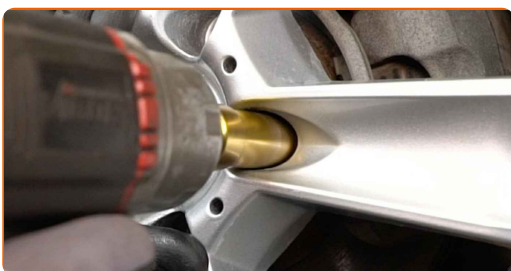


Mainā: rievsiksnas – Toyota RAV4 II. AUTODOC iesaka:

- Ja izmantojat domkratu, pārliecinieties, ka tas balstās uz līdzenas virsmas bez jebkādiem nelīdzenumiem.
- Noteikti papildus nostipriniet automašīnu ar drošības atbalstiem.

4

Atskrūvējiet riteņu skrūves.



AUTODOC iesaka:

- **Brīdinājums!** Lai izvairītos no ievainojumiem, turiet Toyota RAV4 II riteņi, skrūvējot vaļā stiprinājuma skrūves.

5

Noņemiet riteņi.



6

Atskrūvējiet un noņemiet dzinēja sānu vāka stiprinājumus.

7

Noņemiet dzinēja vāku.

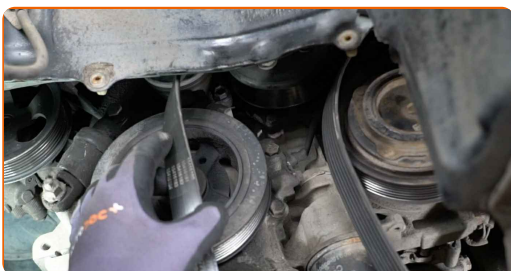
8

Pavelciet malā rievsiksnas spriegotājrollīti. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 19.



9

Noņemiet rievsiksnu.



AUTODOC iesaka:

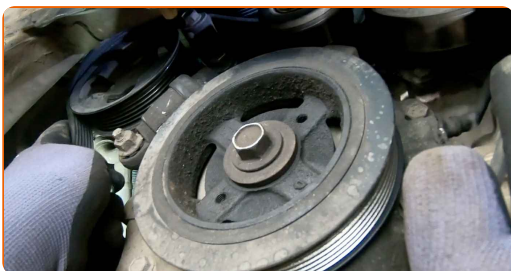
- Pārbaudiet spriegotājrollīša un parazitrollīša stāvokli. Nepieciešamības gadījumā nomainiet tos.

10

Atgrieziet spriegotājrollīti tā sākotnējā pozīcijā.

11

Uzstādiet rievsiksnu.



12

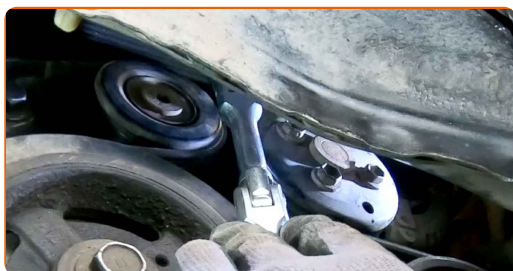
Pavelciet malā rievsiksnas spriegotājrollīti. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 19.



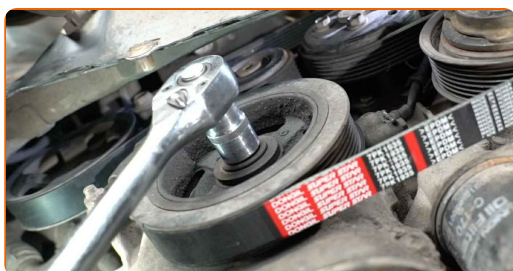
13 Uzlieciet rievsiksnu uz spriegotājruļļa.



14 Atgrieziet spriegotājruļīti tā sākotnējā pozīcijā.



15 Pagrieziet kloķvārpstu vairākas reizes, lai pārbaudītu, vai jaunā daudzceliņu siksna darbojas pareizi. Izmantojiet mucīnatslēgu Nr 19. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķī.



Maiņa: rievsiksnas – Toyota RAV4 II. AUTODOC ekspertu padomi:

- Pārliecinieties, ka rievsiksna cieši pieguļ pie visiem skriemeļiem.

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



17 Noslāpējiet dzinēju.

18 Uzstādiet dzinēja vāku.

19 Uzstādiet un pieskrūvējiet dzinēja sānu vāka stiprinājumus.

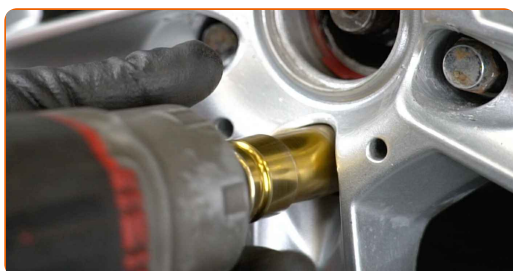
20 Uzlieciet riepu.



AUTODOC iesaka:

- Brīdinājums! Lai izvairītos no ievainojumiem, turiet Toyota RAV4 II riteni, skrūvējot atpakaļ riteņa skrūves.

21 Aizskruvējiet riteņa stiprinājumu skrūves. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.19



22 Nolaidiet auto un pievelciet skrūves krusteniskā veidā. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.19 Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 103 Nm.



23

Noņemiet fiksētājus un domkratus.

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

IEGĀDĀJĒTIES REZERVES DAĻAS TOYOTA AUTOMAŠĪNAI

RIEVSĪKSNAS: PLAŠA IZVELE

IZVĒLIETIES REZERVES DAĻAS PRIEKŠ TOYOTA RAV4 II

TOYOTA RIEVSIKSNAS: IEGĀDĀTIES TŪLĪT

TOYOTA RAV4 II RIEVSIKSNAS: 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 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".