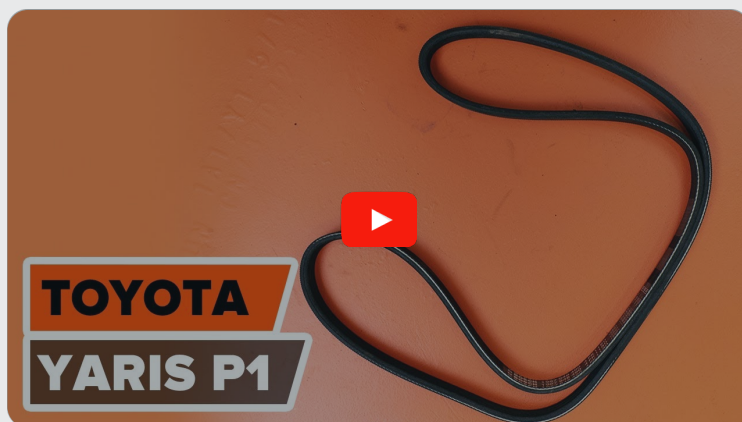




Kā nomainīt: rievsiksnašas  
**Toyota Yaris P1** -  
nomaiņas ceļvedis

## VIDEO PAMĀCĪBA



### **Uzmanību!**

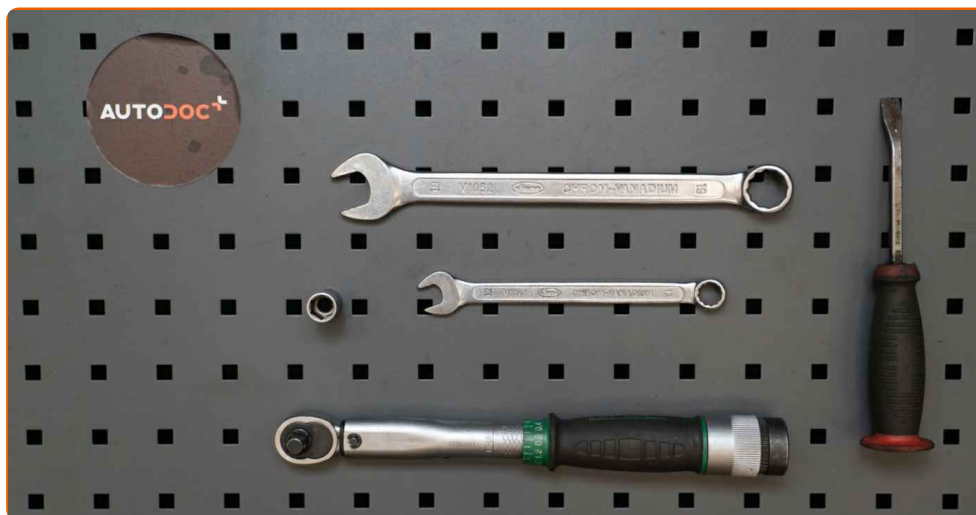
Šis maiņas algoritms ir piemērots:

TOYOTA Yaris Verso (\_P2\_) 1.5, TOYOTA Yaris Hatchback (\_P1\_) 1.5 (NCP13\_),  
TOYOTA Yaris Hatchback (\_P1\_) 1.4 D-4D (NLP10\_), TOYOTA Yaris Verso (\_P2\_) 1.4  
D-4D, TOYOTA Yaris Verso (\_P2\_) 1.3, TOYOTA COROLLA Sedans (\_E12J\_, \_E12T\_)  
1.3 (NZE120\_)

---

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

**MAIŅA: RIEVSIKSNAS – TOYOTA YARIS P1.  
NEPIECIEŠAMO INSTRUMENTU SARAKSTS:**



- Dinamometriskā atslēga
- Kombinētā atslēga Nr 12
- Kombinētā atslēga Nr 19
- Muciņas uzgalis nr. 12
- Lauznis
- Spārna pārklājs

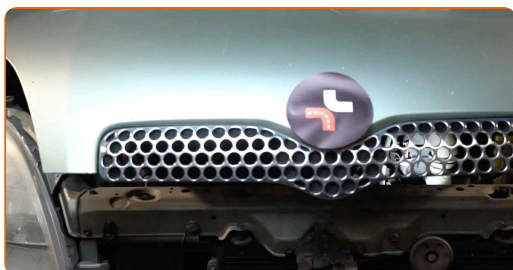
**PIRKT INSTRUMENTUS**

**Maina: rievsiksnas – Toyota Yaris P1. AUTODOC padomi:**

- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

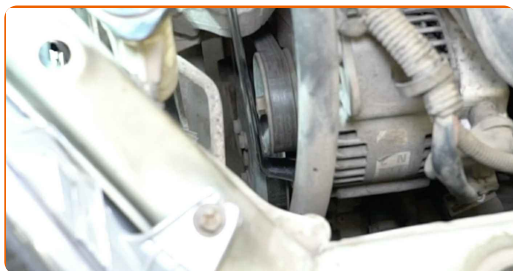
**MAIŅA: RIEVSIKSNAS – TOYOTA YARIS P1. IETEICAMĀ DARBĪBU SECĪBA:**

**1** Atveriet motora pārsegu.

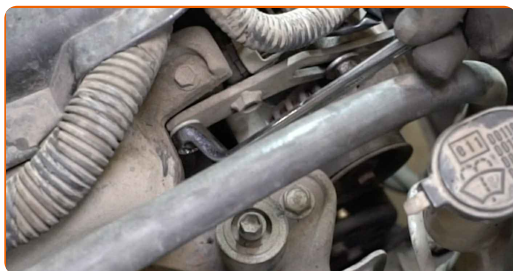


**2** Izmantojiet aizsargu, lai nesabojātu automašīnas krāsojumu un plastmasas detaļas.

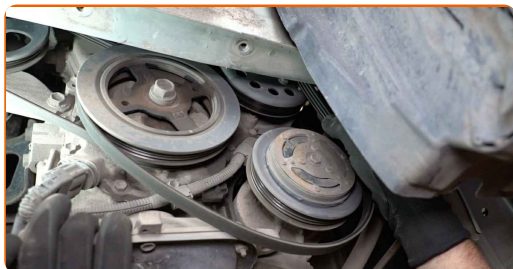
**3** Atlaidiet vaļīgāk ģeneratora stiprinājumus. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 12.



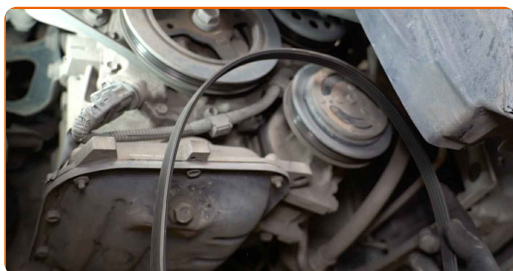
**4** Atslābiniet ķīļrievu siksnas spriegotājsviru. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 12.



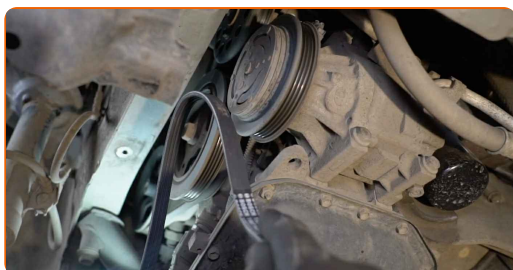
5 Palaidiet vaļīgāk daudzceliņu siksnu.



6 Noņemiet rieviksnu.



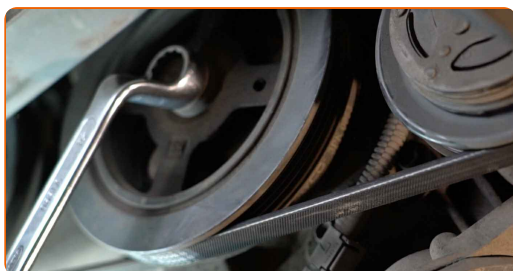
7 Uzstādiet rieviksnu.



**Maiņa: rieviksna – Toyota Yaris P1. AUTODOC ekspertu padomi:**

- Pārliecinieties, ka rieviksna cieši pieguļ pie visiem skriemeļiem.

8 Pagrieziet kloķvārpstas skriemeļus. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 19.

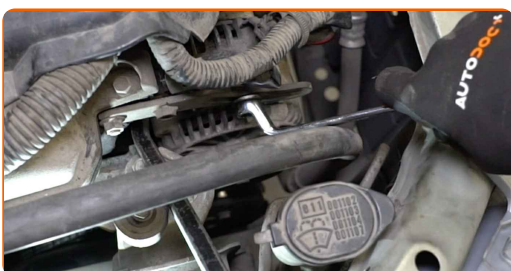


9 Novietojiet uz ģeneratora daudzceliņu siksnu. Izmantojiet montāžas sviru.

**Maiņa: rievsiksnas – Toyota Yaris P1. Ieteikums:**

- Pārliedzinieties, ka ķīļrievu siksnas ir pienācīgi nosprīegota.

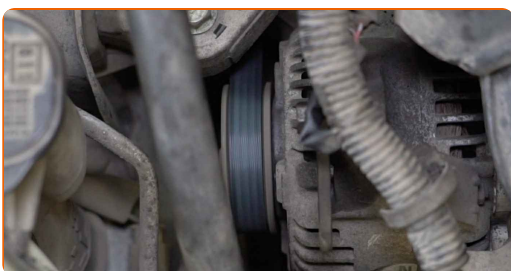
10 Pievelciet ķīļrievu siksnas sprīegotājsviru. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 12.



11 Pievelciet ģeneratora stiprinājumus. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 12. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 15 Nm.



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

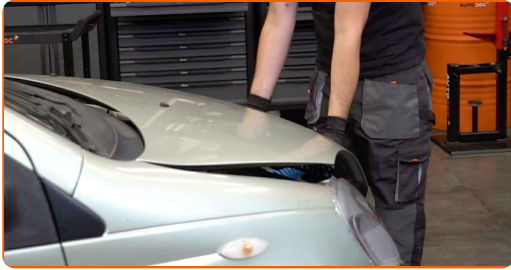


13 Noslāpējiet dzinēju.

14 Noņemiet aizsargvāku.

15

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**

**IEGĀDĀJĒTIES REZERVES DAĻAS TOYOTA AUTOMAŠĪNAI**

**RIEVSĪKSNAS: PLAŠA IZVELE**



**IZVĒLIETIES REZERVES DAĻAS PRIEKŠ TOYOTA YARIS P1**

**TOYOTA RIEVSIKSNAS: IEGĀDĀTIES TŪLĪT**

**TOYOTA YARIS P1 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".