

 **AUTODOC CLUB**

Kuidas vahetada **NISSAN**  
**PRIMERA (P12)**  
soonrihma – õpetus

## SARNANE VIDEOÕPETUS



See video näitab sarnase varuosa asendamist teise sõiduki puhul

### Oluline!

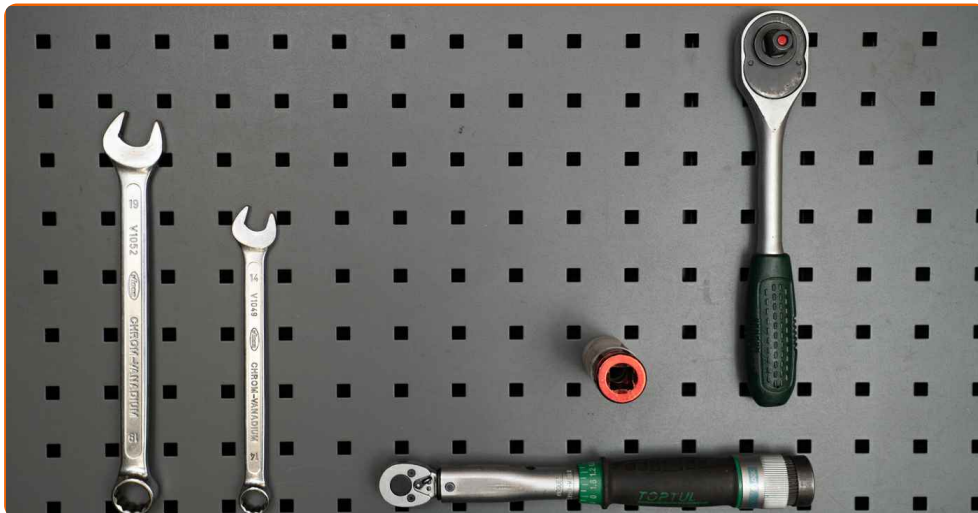
Seda asendusprotseduuri saab kasutada:

NISSAN PRIMERA (P12) 2.0

Sammud võivad kergelt varieeruda olenevalt auto disainist.

See juhend koostati sarnase autovaruosa asendamismeetodi põhjal sõiduki puhul  
NISSAN X-TRAIL (T30) 2.5 4x4

**VAHETAMINE: SOONRIHMA – NISSAN PRIMERA (P12).  
NIMEKIRI TÖÖRIISTADEST, MIDA VAJAD:**



- Momentivõti
- Lehtsilmusvõti Nr.14
- Lehtsilmusvõti Nr.19
- Rehvi löökpadrun Nr.21
- Käristivõti
- Tõkiskingad

**Osta tööriistu**

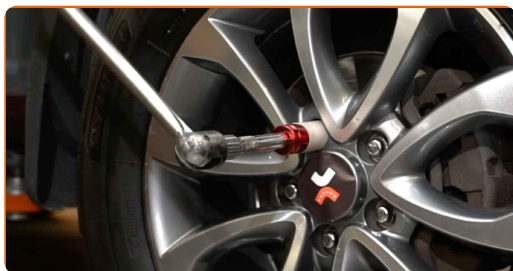
Vahetamine: soonrihma – NISSAN PRIMERA (P12). Soovitus AUTODOC'i ekspertidelt:

- Kogu töö tuleb teostada seisatud mootoriga.

## VAHETAMINE: SOONRIHMA – NISSAN PRIMERA (P12). SOOVITUSLIK TEGEVUSKAVA:

**1** Fikseerige rattad tõkisingadega.

**2** Lõdvendage ratta kinnituspolte. Kasutage ratta löökpadrunit #21.



**3** Tõstke auto üles.

Vahetamine: soonrihma – NISSAN PRIMERA (P12). Professionaalid soovitavad:

- Kui te kasutate tungrauda, siis kontrollige, et auto on tasasel pinnal, millel puuduvad ebataasasused.
- Lisaks kindlustage auto aluspukkide abil.

4

Keerake lahti ratta poldid.

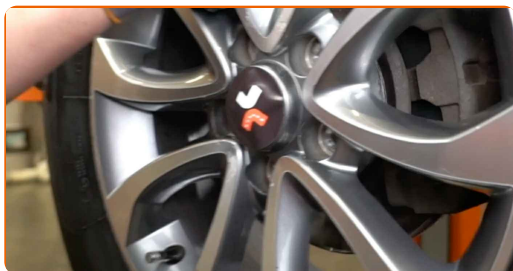


**AUTODOC soovitab:**

- Hoiatus! Vigastuste vältimiseks hoia ratas kinnituspoltide lahtikeeramise ajal kinni. NISSAN PRIMERA (P12)

5

Eemaldage ratas.



6

Keerake lahti ja eemaldage mootori küljekatte kinnitid.

7

Eemaldage mootorikate.

8

Tõmmake soonrihm pingutusrullilt kõrvale. Kasutage kombivõtit Nr. 14.



9

Eemaldage soonrihm.

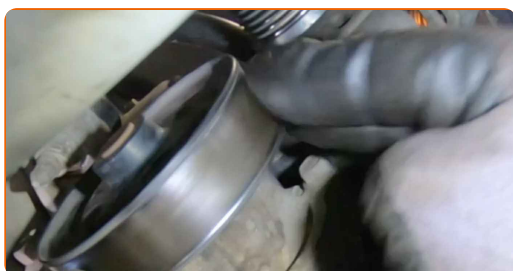


Vahetamine: soonrihma – NISSAN PRIMERA (P12). AUTODOCi eksperdid soovitavad:

- Kontrollige tühikäigu rihmaratta ja pingutusrulli seisukorda. Vajadusel asendage need.

10

Pange pingutusrull tagasi oma algsesse asendisse.



11

Paigaldage soonrihm.



12

Tõmmake soonrihm pingutusrullilt kõrvale.



**13** Asetage soonrihma pingutusrullile.



**14** Pange pingutusrull tagasi oma algsesse asendisse.

**15** Keerake väntvõlli mitu korda, et kontrollida, kas uus soonrihm töötab õigesti. Kasutage kombivõtit Nr. 19. Kasutage kärstivõtit.



**Vahetamine: soonrihma – NISSAN PRIMERA (P12). AUTODOCi soovitus:**

- Veenduge, et soonrihm oleks rihmarattal tihedalt.
- Veenduge, e V-kiilrihm oleks korralikult pingutatud.

**16** Käivitage mootor paariks minutiks. See on vajalik veendumaks, et komponent töötab korralikult.

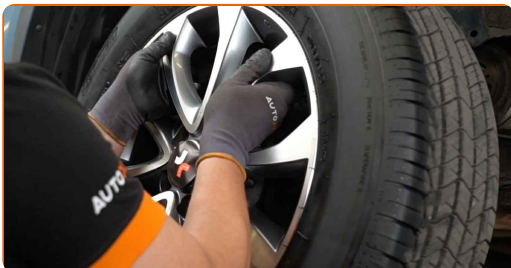


**17** Lülitage mootor välja.

**18** Paigaldage mootorikate.

**19** Paigaldage ja keerake kinni mootori küljekatte kinnitid.

**20** Paigaldage ratas.



**AUTODOC soovitab:**

- Hoiatus! Vigastuste vältimiseks hoia ratast auto kinnituspoltide kinnikeeramise ajal kinni. NISSAN PRIMERA (P12)

**21** Keerake ratta poldid kinni. Kasutage ratta löökpadrunit #21.



**22** Laske auto alla ja töödake risti järjekorras, pingutage rataste poldid. Kasutage ratta löökpadrunit #21. Kasutage momentvõtit. Pingutage seda 118 Nm pöördemomendiga.





23

Eemaldage tungrauad ja tõkiskingad.



**HEA TÖÖ!** 

**VAATA ROHKEM ÕPETUSI**

## AUTODOC – TOP KVALITEET JA TASKUKOHASED AUTOVARUOSAD INTERNETIST

**AUTODOC`I MOBIILIRAKENDUS: HAARAKE SUUREPÄRASTEST PAKKUMISEST, SAMAS OSTES MUGAVALT**



**+ AUTODOC**

GET IT ON  
**Google Play**

Download on the  
**App Store**

**Download**

**SUUREPÄRANE VALIK VARUOSASID TEIE AUTOLE**

**SOONRIHMA: LAI VALIK**

### **(i) VASTUTUSE VÄLISTAMINE:**

Dokument sisaldab ainult üldisi soovitusi, mis võivad olla abiks remondi- või asendustööde teostamisel. AUTODOC ei vastuta mistahes kaotuste, vigastuste ega varaliste kahjude eest, mis on tekkinud remonditööde või asendusprotsessi käigus vale kasutamise või antud informatsiooni vale tõlgendamise tagajärjel.

AUTODOC ei vastuta mistahes võimalike vigade ja ebatäpsuste eest selles juhendis. Antud informatsioon on ainult informatiivset laadi ja ei asenda spetsialisti nõuandeid.

AUTODOC ei vastuta varustuse, tööriistade ja autovaruosade vale või ohtliku kasutamise eest. AUTODOC soovib kindlasti olla ettevaatlik ja järgida ohutusnõudeid, kui teostatakse remondi- või asendustöid. Pidage meeles, et madala kvaliteediga autovaruosade kasutamine ei taga teile vajalikul tasemel liiklusohutust.

© Copyright 2023 - Kogu selle veebilehe sisu, eriti tekstid, fotod ja graafikud on autoriõiguse seaduse poolt kaitstud. Kõik õigused, sealhulgas kopeerimine, kolmandatele osapooltele avalikustamine, redigeerimine ja tõlkimine kuuluvad AUTODOC SE.