



Kuidas vahetada **Toyota Aygo AB1** soonrihma –  
õpetus

## VIDEOÕPETUS



### ⓘ Oluline!

Seda asendusprotseduuri saab kasutada:

TOYOTA Aygo (AB10) 1.0 GPL (KGB10\_), TOYOTA Yaris II Hatchback (XP9) 1.0 GPL (KSP90\_)

Sammud võivad kergelt varieeruda olenevalt auto disainist.

## VAHETAMINE: SOONRIHMA – TOYOTA AYGO AB1. TÖÖRIISTAD, MIDA VAJAD:



- Aerosool WD- 40
- Pidurisüsteemi puhastusaine
- Vasemääre
- Lehtsilmusvõti Nr.12
- Kruvikeeraja otsik nr.10
- Kruvikeeraja otsik nr.12
- Kruvikeeraja otsik nr.14
- Rehvi lõökpadruri Nr.19
- Käristivõti
- Momentvõti
- Philipsi kruvikeeraja
- Poritiivakate
- Tõkiskingad

**OSTA TÖÖRIISTU**

Vahetamine: soonrihma – Toyota Aygo AB1. AUTODOC soovitab:

- Kogu töö tuleb teostada seisatud mootoriga.

## VAHETAMINE: SOONRIHMA – TOYOTA AYGO AB1. JÄRGI NEID SAMME:

**1**

Avage kapott.

**2**

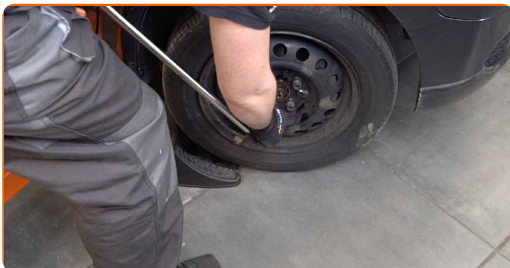
Auto värv ja plastikust osade kaitsmiseks kasutage kaitsekateid.

**3**

Fikseerige rattad tõkiskingadega.

**4**

Lödvendage ratta kinnituspolte. Kasutage ratta löökpadrunit #19.



5

Tõstke autot kasutades tungrauda või asetage see kanalile.



6

Keerake lahti rattla poldid.



### Vahetamine: soonrihma – Toyota Aygo AB1. Soovitus:

- Vigastuste vältimiseks, hoidke poltide lahti keeramisel ratast püsti.

7

Eemaldage ratas.



8

Keerake lahti mootori külgmise plastikkatte kinnitus. Kasutage padrunit Nr.10. Kasutage Philipsi kruvikeerajat.



9

Eemaldage küljeplastiku kate.



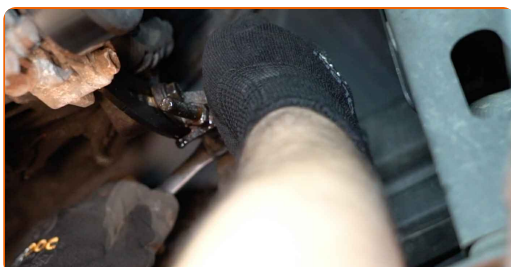
10

Puhastage soonrihma pingutusrull. Kasutage WD-40 aerosooli.



11

Vabastage V-kiilrihma pingutushoob. Kasutage kombivõtit Nr. 12. Kasutage padrunit Nr.12. Kasutage padrunit Nr.14. Kasutage käristivõtit.



12

Eemaldage soonrihm.



**Vahetamine: soonrihma – Toyota Aygo AB1. AUTODOCi eksperdid soovitavad:**

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

13

Paigaldage soonrihm.

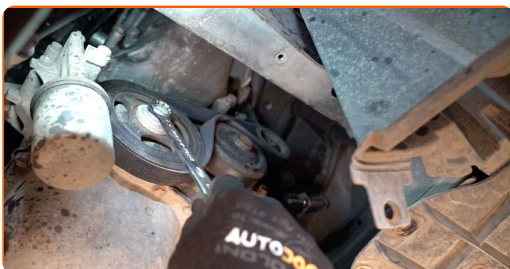


Vahetamine: soonrihma – Toyota Aygo AB1. Professionalid soovitavad:

- Veenduge, et soonrihm oleks rihmarattal tihedalt.

14

Pingutage V-kiilrihma pingutushooba. Kasutage kombivõtit Nr. 12. Kasutage padrunit Nr.14. Kasutage kärstivõtit.



Vahetamine: soonrihma – Toyota Aygo AB1. AUTODOCi soovitus:

- Veenduge, et V-kiilrihm oleks korralikult pingutatud.

15

Asetage soonrihma pingutusrullile.



**16**

Paigaldage külgmine plastikpaneel.

**17**

Keerake sisse mootori külgmise plastikkatte kinnitused. Kasutage padrunit Nr.10. Kasutage Philipsi kruvikeerajat.

**18**

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

**19**

Määrite pinda, kus piduriketas puutub kokku veljega. Kasutage vasemääret.



20

Puhastage piduriketta pind. Kasutage piduri puustusvahendit.

**AUTODOC soovitab:**

- Vahetamine: soonrihma – Toyota Aygo AB1. Pärast pihuse pealekandmist oota paar minutit.

21

Paigaldage ratas.

**Vahetamine: soonrihma – Toyota Aygo AB1. AUTODOC soovitab:**

- Vigastuste vältimiseks hoidke ratast kinnituspoltide kinni kruvimisel üleval.

22

Keerake ratta poldid kinni. Kasutage ratta löökpadrunit #19.



**23**

Laske auto alla ja töödake risti järjekorras, pingutage rataste poldid. Kasutage momentvõtit. Pingutage seda 103 Nm pöördemomendiga.

**24**

Eemaldage kaitsekate.

**25**

Sulgege kapott.

**26**

Eemaldage tungrauad ja tõkiskingad.

**HEA TÖÖ!** 

[VAATA ROHKEM ÕPETUSI](#)

## AUTODOC – TOP KVALITEET JA TASKUKOHASED AUTOVARUOSAD INTERNETIST

AUTODOC'I MOBIIILIRAKENDUS: HAARAKE SUUREPÄRASTEST PAKKUMISEST, SAMAS OSTES MUGAVALT



**AUTODOC**

GET IT ON  
Google Play

Download on the  
App Store

Download

SUUREPÄRANE VALIK VARUOSASID TEIE AUTOLE

OSTKE TOYOTA VARUOSASID

SOONRIHMA: LAI VALIK

**VALIGE TOYOTA AYGO AB1 JAOKS VARUOSASID****SOONRIHMA AUTOLE TOYOTA: OSTKE NÜÜD****SOONRIHMA AUTOLE TOYOTA AYGO AB1: PARIMAD DIILID  
& PAKKUMISED**

## **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 tagajärvel.

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 soovitab 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 2022 - Kogu selle veebilehe sisu, eriti tekstit, fotod ja graafikud on autoriõiguse seaduse poolt kaitstud. Köik õigused, sealhulgas kopeerimine, kolmandatele osapooltele avalikustamine, redigeerimine ja tõlkmine kuuluvad AUTODOC GmbHile.