



Kuidas vahetada **Toyota Aygo AB1** taga-vedru –
õpetus

VIDEOÕPETUS



ⓘ Oluline!

Seda asendusprotseduuri saab kasutada:

TOYOTA Aygo (AB10) 1.4 HDi

Sammud võivad kergelt varieeruda olenevalt auto disainist.

VAHETAMINE: VEDRU – TOYOTA AYGO AB1. NIMEKIRI
TÖÖRIISTADEST, MIDA VAJAD:



- Terashari
- Aerosool WD- 40
- Vasemääre
- Kravikeeraja otsik nr.17
- Rehvi lõökpadrut Nr.19
- Momentvõti
- Sõrgkang
- Hüdrauliline tungraud
- Tökiskingad

OSTA TÖÖRIISTU

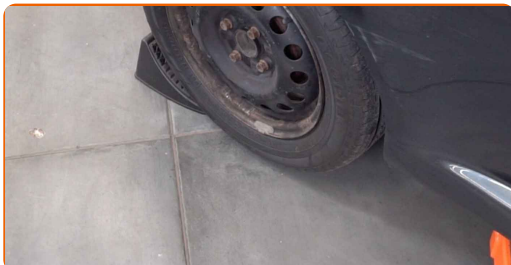
Vahetamine: vedru – Toyota Aygo AB1. Soovitus AUTODOCi ekspertidelt:

- Mölemad tagumise vedrustuse spiraalvedrud peab asendama samaaegselt.
- Asendusprotseduur on tagumise vedrustuse vasaku ja parema keerdvedru puhul identne.
- Palun pane tähele, et köiki parandustöid autol – Toyota Aygo AB1 – tuleb teha väljalülitatud mootoriga.

SOORITAGE ASENDAMINE JÄRGNEVAS JÄRJEKORRAS:

1

Fikseerige rattad tõkiskingadega.



2

Lödvendage ratta kinnituspolte. Kasutage ratta löökpadrunit #19.



3

Tõstke tagumist auto otsa ja kinnitage alustele.



4

Keerake lahti rattat poldid.



AUTODOC soovitab:

- Hoiatus! Vigastuste vältimiseks hoia rattast kinnituspoltide lahtikeeramise ajal kinni. Toyota Aygo AB1

5

Eemaldage ratas.



6

Puhastage amortisaatorite kinnitused. Kasutage terasharja. Kasutage WD-40 aerosooli.

7

Toetage tagumist vedrustuse tala. Kasutage hüdraulilist tungrauda.



8

Keerake lahti amortisaatori alumine kinnitus. Kasutage padrunit Nr.17.



9

Eemalda kinnitus tagasilla tala alt.



AUTODOC soovitab:

- Vahetamine: vedru – Toyota Aygo AB1. Langeta käigukasti tungraud sujuvalt ja ilma jõnksudeta, et vältida osade ja mehhanismide kahjustamist.

10

Eraldage amortisaatori alumine osa.



11

Tõmmake alla tagumise vedrustuse tala. Kasutage sõrgkangi.



12

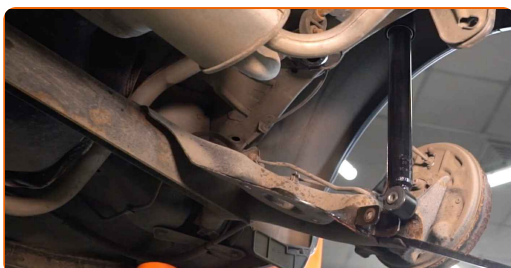
Eemaldage vedru.

**13**

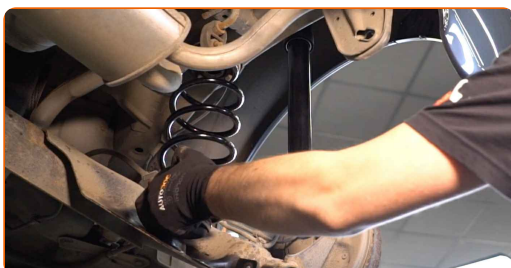
Puhastage spiraalvedrude paigalduskohad. Kasutage terasharja. Kasutage WD-40 aerosooli.

**14**

Tõmmake alla tagumise vedrustuse tala. Kasutage sõrgkangi.

**15**

Paigaldage spiraalvedru koos kummist kinnitusega paigalduspessa.

**16**

Toetage tagumist vedrustuse tala. Kasutage hüdraulilist tungrauda.



17

Paigaldage amortisaatori alumine osa.

18

Pingutage amortisaatori alumist kinnitust. Kasutage padrunit Nr.17. Kasutage momentvõtit. Pingutage seda 48 Nm pöördemomendiga.

**19**

Eemaldage kinnitus tagasilla tala alt.



AUTODOC soovitab:

- Toyota Aygo AB1 – Et vältida autoosade ja -mehhanismide kahjustamist, ära langeta käigukasti tungrauda järslt.

20

Töödelge amortisaatori kinnitusi. Kasutage vasemääret.



21

Puhastage rattat velgede kinnituspesad. Kasutage terasharja. Määridge kontaktpinnad. Kasutage vasemääret.



22

Paigaldage ratas.



AUTODOC soovitab:

- Tähtis! Hoia rattast kinnituspoltide kinnikeeramise ajal kinni. Toyota Aygo AB1

23

Keerake rattat poldid kinni. Kasutage rattat löökpadrunit #19.



24

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



25

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

VEDRU: LAI VALIK

VALIGE TOYOTA AYGO AB1 JAOKS VARUOSASID**VEDRU AUTOLE TOYOTA: OSTKE NÜÜD****VEDRU 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.