

 **AUTODOC CLUB**

Kuidas vahetada
TOYOTA iQ (_J1_) taga-
piduriklotse – õpetus

SARNANE VIDEOÕPETUS



See video näitab sarnase varuosa asendamist teise sõiduki puhul

Oluline!

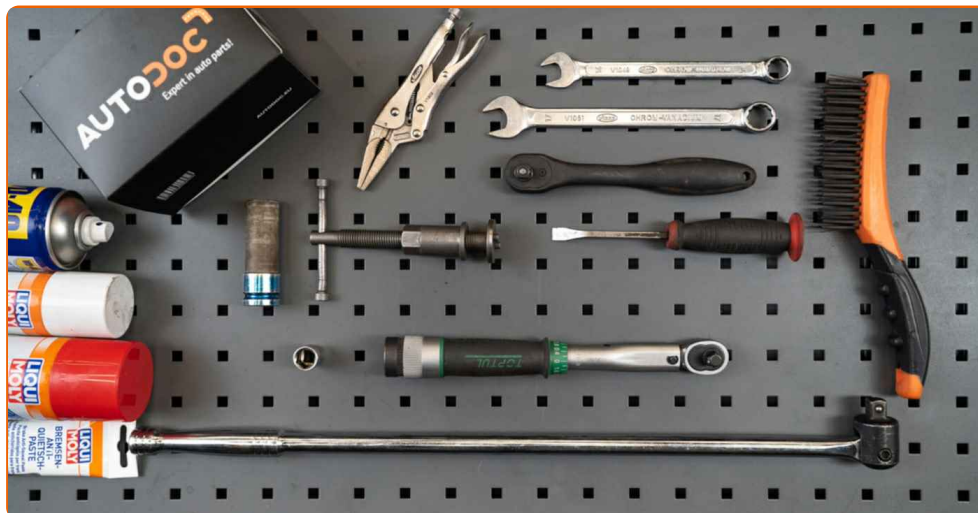
Seda asendusprotseduuri saab kasutada:

TOYOTA iQ (_J1_) 1.0 (KGJ10_), TOYOTA iQ (_J1_) 1.33 (NGJ10_), TOYOTA iQ (_J1_) 1.4 D-4D (NUJ10_)

Sammud võivad kergelt varieeruda olenevalt auto disainist.

See juhend koostati sarnase autovaruosa asendamismeetodi põhjal sõiduki puhul TOYOTA AURIS (NRE15_, ZZE15_, ADE15_, ZRE15_, NDE15_) 1.8 Hybrid (ZWE150_)

**VAHETAMINE: PIDURIKLOTSIDE – TOYOTA IQ (_J1_).
NIMEKIRI TÖÖRIISTADEST, MIDA VAJAD:**



- Terashari
- Aerosool WD- 40
- Pidurisüsteemi puhastusaine
- Kriiksumist eemaldav pasta
- Vasemääre
- Lehtsilmusvõti Nr.14
- Lehtsilmusvõti Nr.17
- Kruvikeeraja otsik nr.14
- Rehvi löökpadrun Nr.21
- Pidurisadula tööriist
- Momentvõti
- Veepumbatangid
- Sõrgkang
- Tõkiskingad

Osta tööriistu

Vahetamine: piduriklotside – TOYOTA iQ (_J1_). Professionaalid soovivad:

- Asendage piduriklotsid tervete komplektidega telje kohta. See tagab efektiivse pidurdamise.
- Asendusprotseduur on identne asendades sama telje mõlemad piduriklotsid.
- Hoiatus! Lülita mootor välja enne, kui alustad tööd – TOYOTA iQ (_J1_).

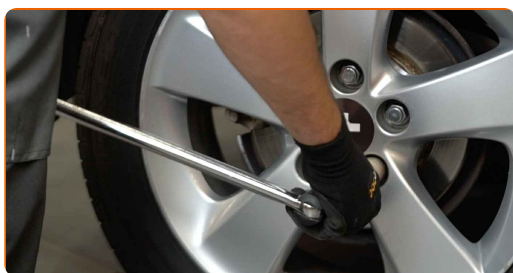
SOORITAGE ASENDAMINE JÄRGNEVAS JÄRJEKORRAS:

1 Avage kapott. Keerake lahti pidurivedeliku reservuaari kork.



2 Fikseerige rattad tõkisingadega.

3 Lõdvendage ratta kinnituspolte. Kasutage ratta löökpadrunit #21.



4 Tõstke tagumist auto otsa ja kinnitage alustele.

5

Keerake lahti ratta poldid.



AUTODOC soovitab:

- Vigastuste vältimiseks, hoidke poltide lahti keeramisel ratast püsti.

6

Eemaldage ratas.



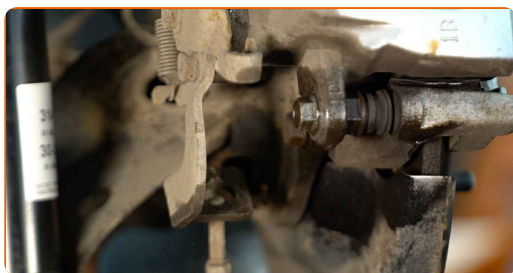
7

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



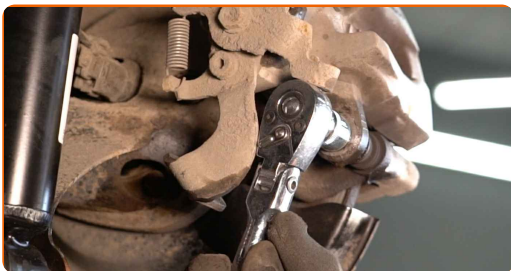
8

Eemaldage seisupiduri kaabel pidurisadula juures asuvast kinnitusest. Kasutage veepumba tange.



9

Keerake lahti pidurisadula kinnitused. Kasutage kombivõtit Nr. 14. Kasutage kombivõtit Nr. 17.

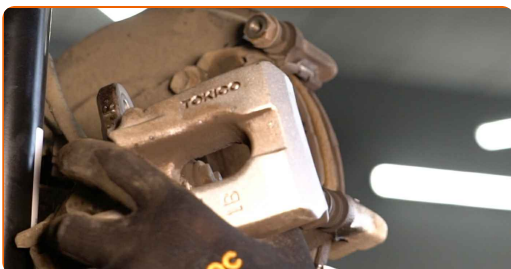


10

Vabastage piduriklotsid. Kasutage sõrgkangi.

11

Eemaldage pidurisadul.



Vahetamine: piduriklotside – TOYOTA iQ (_J1_). AUTODOCi eksperdid soovivad:

- Siduge sadul traadiga suspensiooni või kere külge ilma pidurivoolikut lahti ühendamata, et ennetada rõhu kadumist pidurdussüsteemist.
- Veenduge, et pidurisadul ei ripu pidurivoolikute peal.
- Ärge vajutage piduripedaali pärast pidurisadula eemaldamist. Selle tulemusena võib kolb pidurisilindrist välja kukkuda ning esineda pidurivedeliku leke ja süsteemi rõhutustamine.
- Kontrollige pidurisadula kinnitusi, pidurisadula juhttihvte ja kaitsekummi. Vajadusel puhastage need.

12

Eemaldage piduriklotsid.

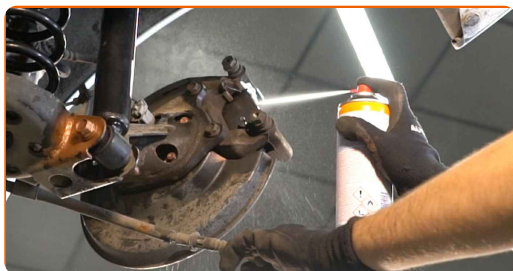


Vahetamine: piduriklotside – TOYOTA iQ (_J1_). AUTODOCi soovitus:

- Mõõtke piduriketta paksust. Enne kulumislimiidini jõudmist tuleb detail asendada.

13

Puhastage pidurisadula klamber mustusest ja tolmust. Kasutage terasharja. Kasutage piduri puhastusvahendit.



AUTODOC soovitab:

- Vahetamine: piduriklotside – TOYOTA iQ (_J1_). Pärast pihuse pealekandmist oota paar minutit.

14

Töödelge piduriklotside seda, ala kus pind puutub kokku pidurisadula kinnitusega. Kasutage kriiksumist eemaldavat pastat.

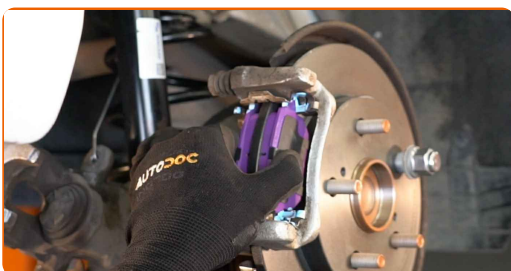


Vahetamine: piduriklotside – TOYOTA iQ (_J1_). Soovitus:

- Veenduge, et ketta pind on puhas, enne kui paigaldate uued piduripedaalid.

15

Paigaldage uued piduriklotsid.



AUTODOC soovitab:

- Veenduge, et klotsid on paigaldatud voodipool ketta poole.

16

Töödelge pidurisadula kolbi. Kasutage piduri puhastusvahendit.



Vahetamine: piduriklotside – TOYOTA iQ (_J1_). AUTODOCi soovitus:

- Pärast aerosoolo peale kandmist, oodake paar minutit.

17

Suruge pidurisadula kolvile. Kasutage pidurisadula tööriista.



18

Paigaldage pidurisadul ja fikseerige see. Kasutage kombivõtit Nr. 17. Kasutage padrunit Nr.14. Kasutage momentvõtit. Pingutage seda 35 Nm pöördemomendiga.



19

Paigaldage parkimispiduri kaabel pidurisadula kinnitusse.



20

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



21

Puhastage piduriketta pind. Kasutage piduri puhastusvahendit.



AUTODOC soovitab:

- Vahtamine: piduriklotside – TOYOTA iQ (_J1_). Pärast pihuse pealekandmist oota paar minutit.

22

Paigaldage ratas.



Vahtamine: piduriklotside – TOYOTA iQ (_J1_). Soovitus:

- Vigastuste vältimiseks hoidke ratast kinnituspoltide kinni kruvimisel üleval.

23

Keerake ratta poldid kinni. Kasutage ratta löökpadrunit #21.



- 24** Laske auto alla ja töödake ristijärjekorras, pingutage rataste poldid. Kasutage momentvõtit. Pingutage seda 103 Nm pöördemomendiga.



- 25** Eemaldage tungrauad ja tõkiskingad.



AUTODOC soovib:

- Oluline! Vahtamine: piduriklotside – TOYOTA iQ (_J1_). Kontrolli pidurivedeliku taset paagis ning vajadusel taastäida see.

- 26** Pingutage pidurivooliku reservuaari korki.



AUTODOC soovib:

- TOYOTA iQ (_J1_) - Vajuta ilma mootorit käivitamata mitu korda piduripedaali kuni tunned pedalis pinget.

27

Sulgege kapott.

Vahetamine: piduriklotside – TOYOTA iQ (_J1_). Soovitus AUTODOCi ekspertidelt:

- Esimese 150-200 km läbimisel pärast piduriklotside vahetamist aeglustage sujuvalt. Vältige peatumiseks tarbetuid ja teravaid pidurdamisi.

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

PIDURIKLOTSIDE: 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.