



Udskift stabilisatorstang
for - **Toyota Aygo AB1** |
Brugermanvisning

VIDEO UNDERVISNING



i **Vigtigt!**

Denne udskiftningsprocedure kan bruges til:

TOYOTA Aygo (AB10) 1.4 HDi, TOYOTA Aygo (AB10) 1.0 GPL (KGB10_)

Trinene kan variere lettere afhængig af bilens udformning.

UDSKIFTNING: STABILISATORSTANG – TOYOTA AYGO
AB1. VÆRKTØJER DU VIL FÅ BRUG FOR:



- Stålbørste
- WD-40 spray
- Bremserens
- Kobber fedt
- Kombinationsnøgle №12
- Slag topnøgle №12
- Hjul slag topnøgle №19
- Skraldenøgle
- Skraldehåndtag
- Hydraulisk gearkasse donkraft
- Koben
- Hjulstøtte

KØB VÆRKTØJ

AUTODOC anbefaler:

- Udskift krængningsstabilisatorerne på Toyota Aygo AB1 parvis.
- Udskiftnings proceduren er identisk for begge krængningsstabilisatorerne på den samme aksel.
- Alt arbejde bør udføres når motoren er slukket.

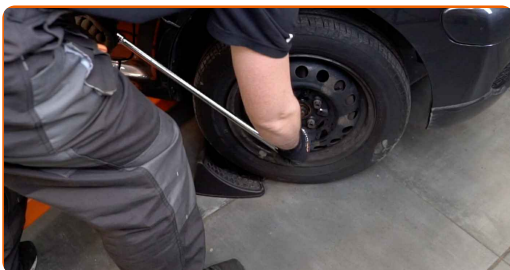
UDSKIFTNING: STABILISATORSTANG – TOYOTA AYGO AB1. FORETAG FØLGENDE TRIN:

1

Sikre hjulene med klodser.

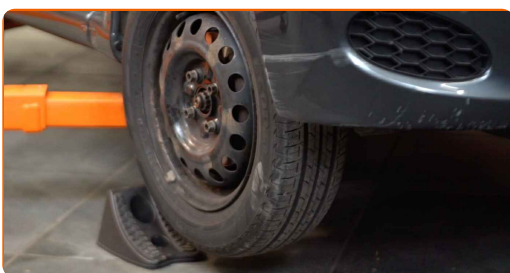
2

Løsn hjulboltene. Brug hjul slagnøgle #19.



3

Hæv bilen i for og sikre den på støtter.



4

Løsen hjulboltene.



AUTODOC anbefaler:

- Advarsel! For at undgå skade, hold på hjulet mens befæstigelses boltene løsnes.
Toyota Aygo AB1

5

Fjern hjulet.



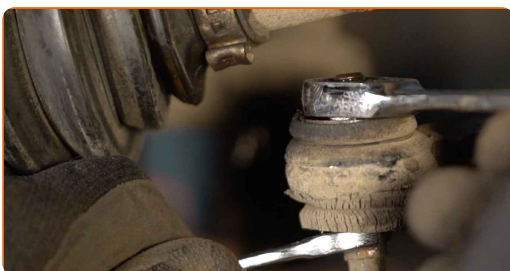
6

Rens krængningsstabilisatorens befæstigelse. Brug en stålbørste. Brug WD-40 spray.

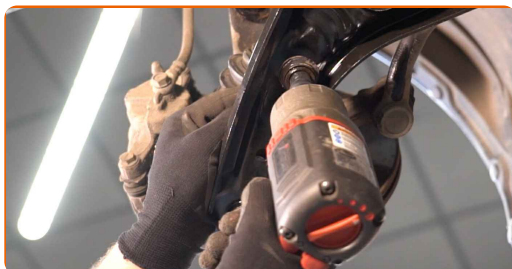


7

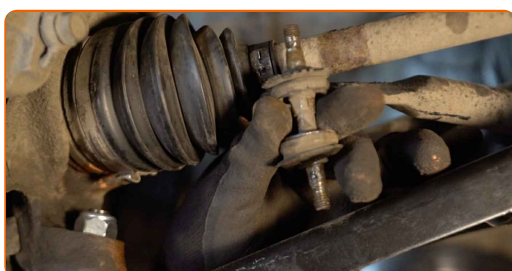
Løsen befæstigelsen der forbinder forbindelsesstangen med krængningsstabilisatoren. Brug en kombinøgle N° 12.



- 8 Løsne befæstigelsen der forbinder krængningsstabilisatoren med bæreamen. Brug en kombinøgle N° 12. Brug en topnøgle N°12. Brug en skraldenøgle.



- 9 Fjern stabilisator stangen. Brug et koben.

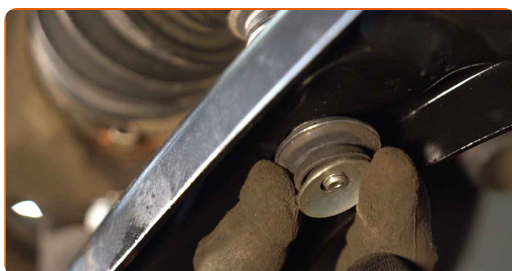


Udskiftning: stabilisatorstang – Toyota Aygo AB1. Fagfolk anbefaler:

- Undersøg stabilisatorbøsninger. Udskift dem om nødvendigt.

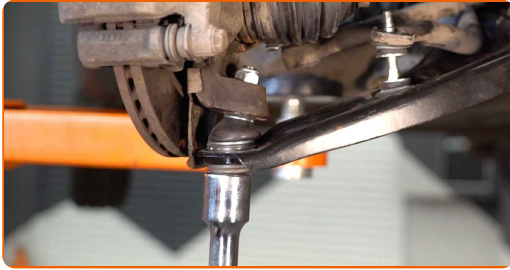
- 10 Rens krængningsstabilisatorens befæstigelser. Brug en stålbørste. Brug WD-40 spray.

- 11 Monter en nu stang, stram skruerne.



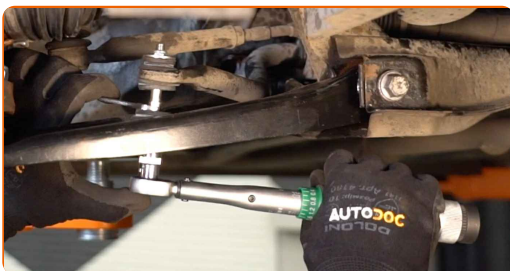
12

Støt armen. Brug en hydraulisk løfteenhed.



13

Stram befæstigelsen der forbinder krængningsstabilisatoren med bæreammen. Brug en kombinøgle № 12. Brug en topnøgle №12. Brug en momentnøgle. Stram den til 18 Nm moment.



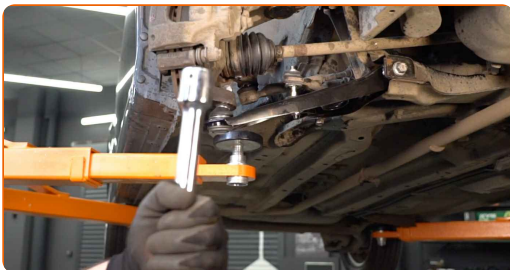
14

Spænd befæstigelsen til der forbinder forbindelsesstangen med krængningsstabilisatoren. Brug en topnøgle №12. Brug en momentnøgle. Stram den til 18 Nm moment.



15

Fjern støtten under armen.

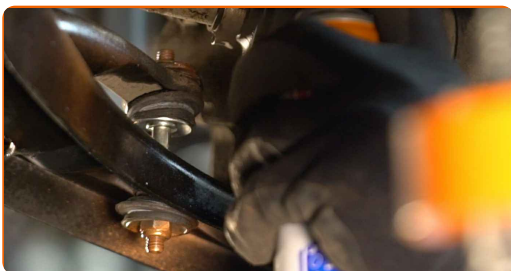


Udskiftning: stabilisatorstang – Toyota Aygo AB1. AUTODOC anbefaler:

- Sænk den hydrauliske løfteenhed smidigt, trinløst, for at undgå at skade på samlinger og mekanismer.

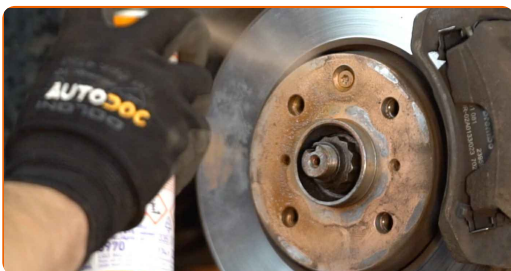
16

Behandle alle samlinger af krængningsstabilisatoren. Brug kobberfedt.



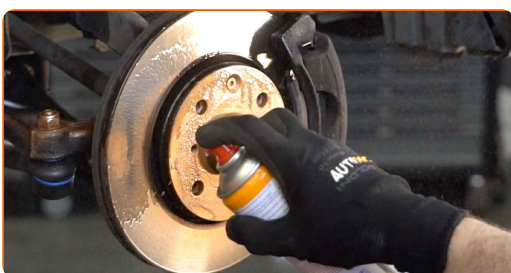
17

Behandle overfladen hvor bremsekiven har kontaktflade til hjulnavet. Brug kobberfedt.



18

Rens hjulets montagesæde. Brug bremserens.

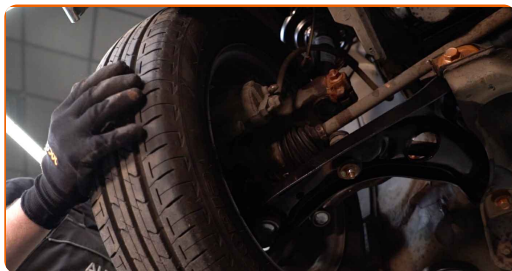


AUTODOC anbefaler:

- Udskiftning: stabilisatorstang – Toyota Aygo AB1. Efter påførsel af sprayen, vent nogle få minutter.

19

Installer hjulet.



AUTODOC anbefaler:

- Vigtigt! Hold på hjulet mens befæstigelses boltene strammes. Toyota Aygo AB1

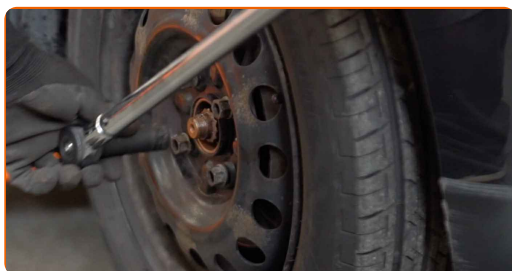
20

Skru hjulboltene til. Brug hjul slagnøgle #19.



21

Sænk bilen og stram hjulboltene på kryds med. Brug en momentnøgle. Stram den til 103 Nm moment.



22

Fjern donkraft og klodser.

GODT KLARET! 👍

SE FLERE VEJLEDNINGER

AUTODOC – BILDELE I TOPKVALITET TIL GODE PRISER ONLINE

AUTODOC MOBILE APP: GRIB GODE TILBUD, MENS DU HANDLER BEKVEMT



AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

ET STORT UDVALG AF RESERVEDELE TIL DIN BIL

KØB RESERVEDELE TIL TOYOTA

STABILISATORSTANG: ET BREDT UDVALG

VÆLG BILDELE TIL TOYOTA AYGO AB1

STABILISATORSTANG TIL TOYOTA: KØB NU

**STABILISATORSTANG TIL TOYOTA AYGO AB1: BEDSTE
HANDLER OG TILBUD**

ⓘ ANSVARFRASKRIVELSE:

Dokumentet indeholder kun generelle anbefalinger, som kan være brugbare, når du udfører reparations- eller udskiftningsarbejde. AUTODOC er ikke ansvarlig for tab, skader, skader på ejendom, som erhverves under reparations- eller udskiftningsprocessen, på grund af forkert brug eller fejlfortolkning af den angivne information.

AUTODOC er ikke ansvarlig for mulige fejl og usikkerheder i denne guide. Den angivne information er til informative formål og kan ikke erstatte rådgivning fra specialister.

AUTODOC er ikke ansvarlig for forkert eller farlig brug af udstyr, værktøj og bildele. AUTODOC anbefaler på det kraftigste, at man udviser forsigtighed og tjekker sikkerhedsreglerne, når man udfører reparationer eller reparationsarbejde. Husk: brug af bildele af lav kvalitet garanterer dig ikke den nødvendige vejsikkerhed.

© Copyright 2022 – Alt indhold på denne hjemmeside, i særdeleshed tekster, fotografier og grafik er beskyttet af lov om ophavsbeskyttelse. Alle rettigheder, inklusive kopiering, oplysninger fra 3. part, redigering og oversættelse, ejes af AUTODOC GmbH.