



Slik bytter du  
stabilisatorstag fremme  
på en **TOYOTA Aygo**  
**(AB40)** – veiledning

## LIGNENDE VIDEOVEILEDNING



Denne videoen viser fremgangsmåten for bytte av en lignende bildel i en annen bil

### **Viktig!**

Denne fremgangsmåten for bytte kan brukes for:

TOYOTA Aygo (AB40) 1.0 (KGB40\_), TOYOTA Aygo (AB40) 1.2 (PAB40\_), TOYOTA Aygo (AB40) 1.0 VVTi (KGB40)

Trinnene kan variere litt, avhengig av designet på bilen.

Denne veiledningen ble laget på grunnlag av fremgangsmåten for bytte av en lignende bildel på en: TOYOTA Aygo (AB10) 1

UTSKIFTING: STABILISATORSTAG – TOYOTA AYGO  
(AB40). VERKTØYET DU VIL TRENGE:



- Stålbørste
- WD-40 spray
- Bremserens
- Kobberpasta
- Kombinasjonsnøkkel #12
- Kraftpipe №12
- Hjulpipe #19
- Skrallenøkkel
- Momentnøkkel
- Hydraulisk transmisjon jekk
- Brekkjern
- Stoppekloss

**Kjøp verktøy**

AUTODOC anbefaler:

- Bytt stabilisatorledd på TOYOTA Aygo (AB40) parvis.
- Fremgangsmåten er identisk for begge stabilisatorledd på samme aksel.
- Alt arbeid bør utføres med motoren av.

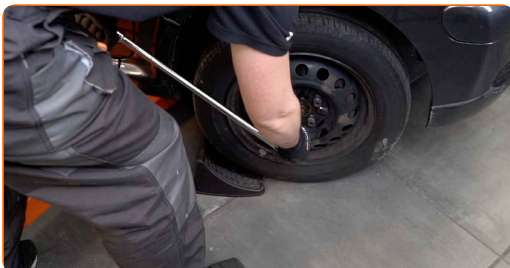
## UTSKIFTING: STABILISATORSTAG – TOYOTA AYGO (AB40). FØLG DISSE TRINNENE:

1

Sikre hjulene med klosser.

2

Løsne hjulfesteboltene. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #19.

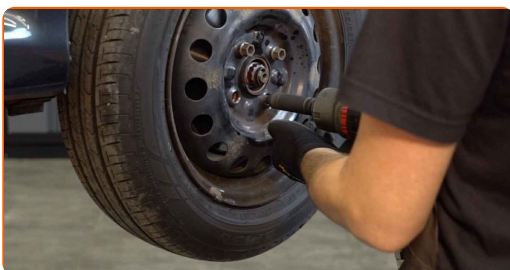


3

Hev fronten på bilen og sikre den på støttene.

4

Løsne hjulboltene.



AUTODOC anbefaler:

- Advarsel! Hold i hjulet når du skrur løs festeboltene for å unngå skader. TOYOTA Aygo (AB40)

5

Ta av hjulet.



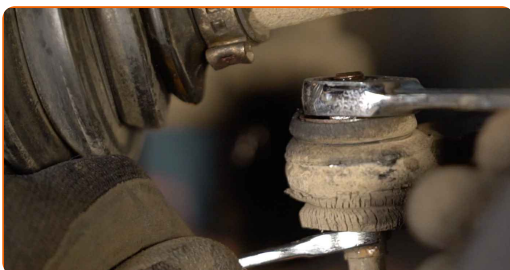
6

Rengjør festene til stabilisatorleddet. Bruk en stålbørste. Bruk WD-40 spray.

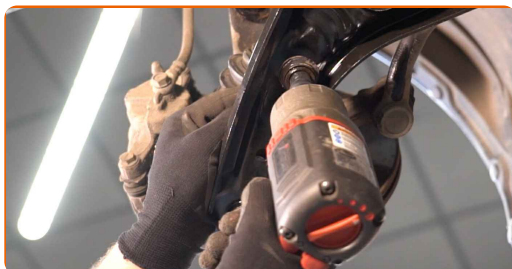


7

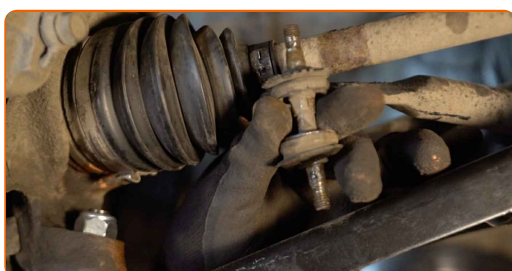
Skrul løs festene som kobler stabilisator-ledd til stabilisatorstag. Bruk en kombinasjonsnøkkel #12.



- 8 Skru løs festene som forbinder stabilisatorstaget med bærearmen. Bruk en kombinasjonsnøkkel #12. Bruk en pipenøkkelinnsats #12. Bruk en skrallenøkkel.



- 9 Fjern stabilisatorstaget. Bruk et brekkjern.

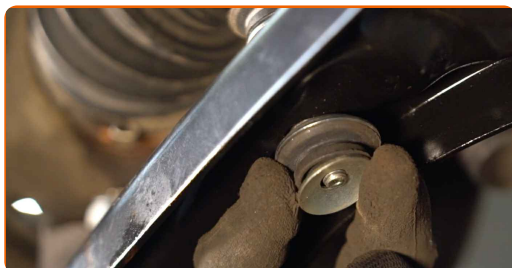


### Utskifting: stabilisatorstag – TOYOTA Aygo (AB40). Profesjonelle anbefalinger:

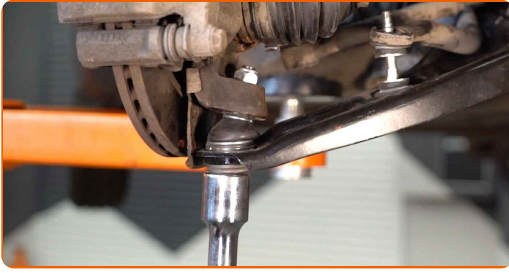
- Undersøk stabilisatorbøssinger. Bytt dem om nødvendig.

- 10 Rengjør festene til stabilisatorleddet. Bruk en stålbørste. Bruk WD-40 spray.

- 11 Installer en ny stang, og stram festene.



12 Støtt armen. Bruk en hydraulisk jekk.



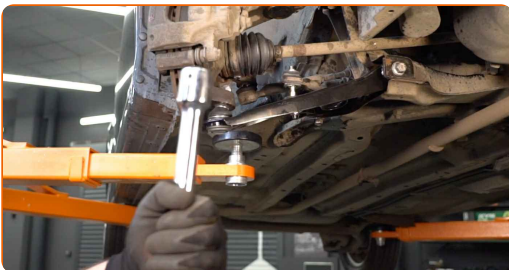
13 Stram festet som forbinder stabilisatorstaget med bæreammen. Bruk en kombinasjonsnøkkel #12. Bruk en pipenøkkelinnsats #12. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 18 Nm dreiemoment.



14 Stram festene som kobler stabilisator-ledd til stabilisatorstag. Bruk en pipenøkkelinnsats #12. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 18 Nm dreiemoment.



15 Fjern støtten fra under armen.

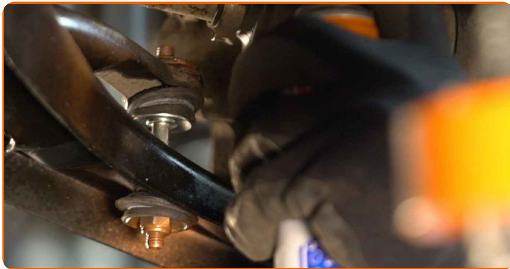


Utskifting: stabilisatorstag – TOYOTA Aygo (AB40). AUTODOC anbefaler:

- Senk den hydrauliske jekken smidig, uten rykk, for å unngå skader på deler og mekanismer.

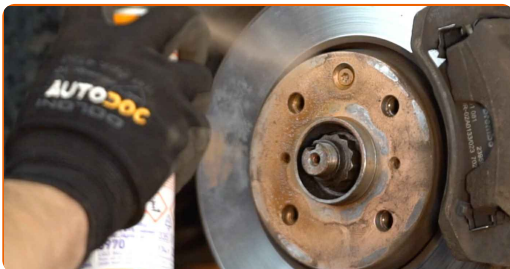
16

Behandle alle leddene på stabilisatorleddet. Bruk kobberfett.



17

Behandle overflaten hvor bremseskiven kontakter felgen. Bruk kobberfett.



18

Rens festepunktet til felgen. Bruk bremsrens.



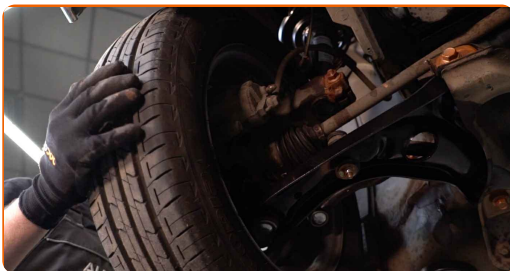
AUTODOC anbefaler:

- Utskifting: stabilisatorstag – TOYOTA Aygo (AB40). Vent i noen minutter etter påføringen av sprayen.



19

Installer hjulet.



**AUTODOC anbefaler:**

- Viktig! Hold i hjulet når du skrur inn festeboltene. TOYOTA Aygo (AB40)

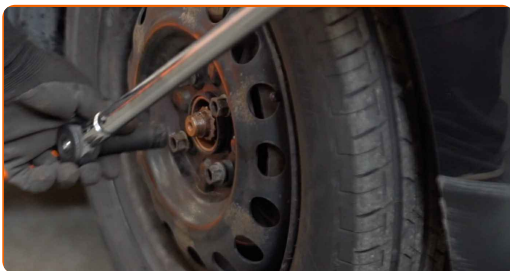
20

Skrue inn boltene. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #19.



21

Senk bilen og stram hjulboltene, arbeid på kryss. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 103 Nm dreiemoment.



22

Fjern jekker og klosser.

**GODT GJORT!** 👍

**SE FLERE VEILEDNINGER**

## AUTODOC – TOPP KVALITET OG RIMELIGE BILDELER PÅ NETTET

AUTODOC-APPEN: SIKRE DEG GODE TILBUD I DEN PRAKTISKE APPEN VÅR

**AUTODOC**<sup>+</sup>

GET IT ON  
 Google Play

Download on the  
 App Store

Download

**ET STORT UTVALG AV RESERVEDELER TIL BILEN DIN**

**STABILISATORSTAG: ET STORT UTVALG**

### ANSVARFRASKRIVELSE:

Dokumentet inneholder kun generelle anbefalinger som kan være til hjelp ved reparasjoner eller utskiftninger. AUTODOC er ikke ansvarlig for tap, personskader, skader på eiendom som oppstår under reparasjonen eller utskiftningen på grunn av feilaktig bruk eller feiltolkning av de opplysningene som er stilt til rådighet.

AUTODOC er ikke ansvarlig for noen mulige feil og usikkerheter i denne veiledningen. Opplysningene er kun stilt til rådighet som informasjon og kan ikke erstatte veiledninger fra en spesialist.

AUTODOC er ikke ansvarlig for feil eller farlig bruk av apparater, verktøy eller bildeler. AUTODOC anbefaler sterkt å være forsiktig og følge sikkerhetsreglene ved gjennomføring av reparasjon eller utskiftning. Husk: Bruk av bildeler av mindreverdige kvalitet garanterer ikke at du oppnår riktig nivå av trafikksikkerhet.

© Copyright 2022 – Alt innhold, særlig tekster, fotografier og grafikker er beskyttet av opphavsrett. Alle rettigheter, inkludert mangfoldiggjørelse, kunngjøring, bearbeiding og oversettelse forbeholdes AUTODOC GmbH.