



Udskift fjeder bag -  
**Toyota Auris E15** |  
Brugermanvisning

## VIDEO UNDERVISNING

 **Vigtigt!**

Denne udskiftningsprocedure kan bruges til:

TOYOTA Auris Stationcar (E18) 1.3 (NRE180\_), TOYOTA Auris Stationcar (E18) 1.4 D-4D (NDE180\_)

---

Trinene kan variere lettere afhængig af bilens udformning.

UDSKIFTNING: FJEDER – TOYOTA AURIS E15. LISTE  
OVER DE VÆRKTØJER DU FÅR BRUG FOR:



- Stålbørste
- WD-40 spray
- Bremserens
- Kobber fedt
- Kombinationsnøgle N°17
- Skruenøgle nr.17
- Hjul slag topnøgle N°21
- Skraldenøgle
- Skraldehåndtag
- Hydraulisk gearkasse donkraft
- Hjulstøtte

**KØB VÆRKTØJ**

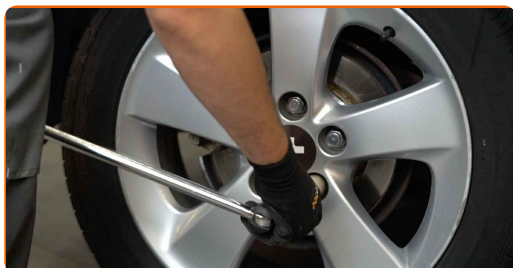
Udskiftning: fjeder – Toyota Auris E15. Råd fra AUTODOC eksperter:

- Begge spiralfjedre på bagerste ophæng bør skiftes samtidig.
- Udskiftningsproceduren er identisk for den venstre og højre spiralfjeder på bagerste ophæng.
- Alt arbejde bør udføres når motoren er slukket.

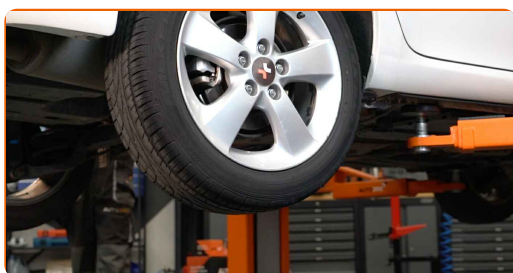
**UDSKIFTNING: FJEDER – TOYOTA AURIS E15. FORETAG FØLGENDE TRIN:**

**1** Sikre hjulene med klodser.

**2** Løsn hjulboltene. Brug hjul slagnøgle #21.



**3** Hæv bilen i bag og sikre den på støtter.



4

Løsen hjulboltene.



**AUTODOC anbefaler:**

- Advarsel! For at undgå skade, hold på hjulet mens befæstigelses boltene løsnes.  
Toyota Auris E15

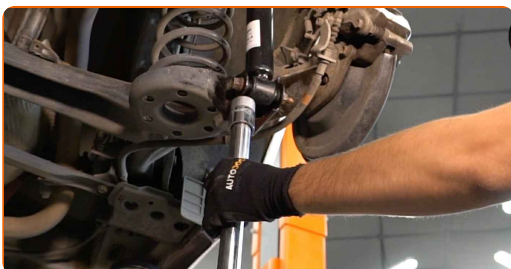
5

Fjern hjulet.



6

Understøt bageste hjulophængs vange. Brug en hydraulisk løfteenhed.



7

Rengør støddæmper fastgørelserne. Brug en stålbørste. Brug WD-40 spray.



**8** Skru de nedre skruer af støddæmperen. Brug en kombinøgle N° 17. Brug en topnøgle N°17. Brug en skraldenøgle.



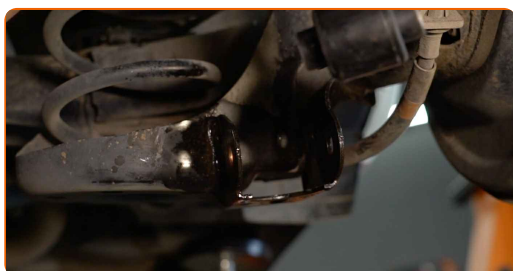
**9** Fjern monteringen fra under den bagerske akselstang.



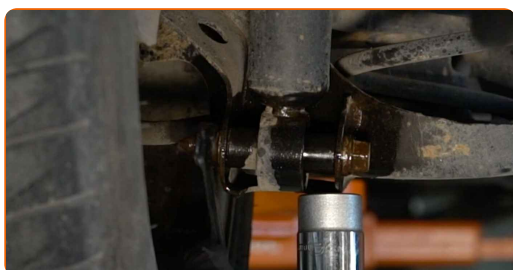
**AUTODOC anbefaler:**

- Udsiftning: fjeder – Toyota Auris E15. Sænk gearkasse donkraften glat, uden ryk, for at undgå skade på komponenter og mekaniske dele.

**10** Fjern befæstigelsesbolten.



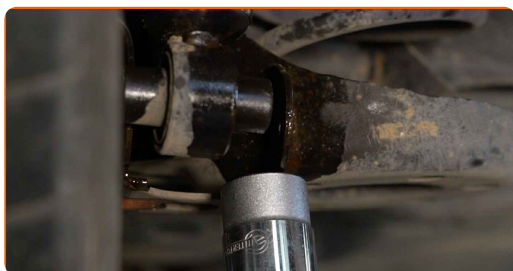
**11** Understøt bageste hjulophængs vange. Brug en hydraulisk løfteenhed.



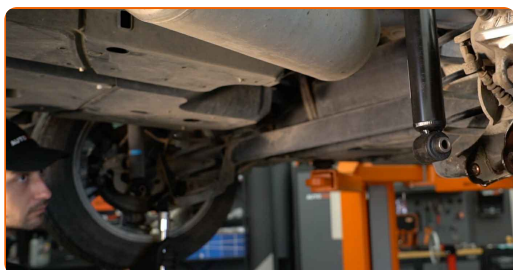
**12** Skru de nedre skruer af støddæmperen. Brug en kombinøgle N° 17. Brug en topnøgle N°17. Brug en skraldenøgle.



**13** Fjern befæstigelsesbolten.



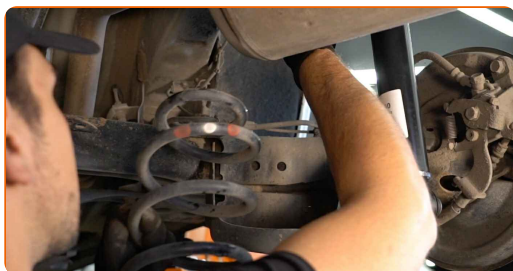
**14** Fjern monteringen fra under den bagerske akselstang.



**AUTODOC anbefaler:**

- Toyota Auris E15 – Sænk ikke gearkasse donkraften aggressivt for at undgå at skade komponenter og mekaniske dele på bilen.

**15** Tag fjederen af.



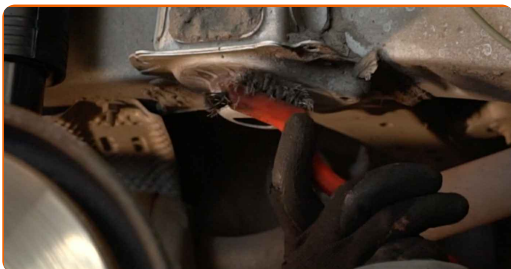


Udskiftning: fjeder – Toyota Auris E15. Fagfolk anbefaler:

- Efterse gummiophængene af støddæmperne. Udskift dem om nødvendig.

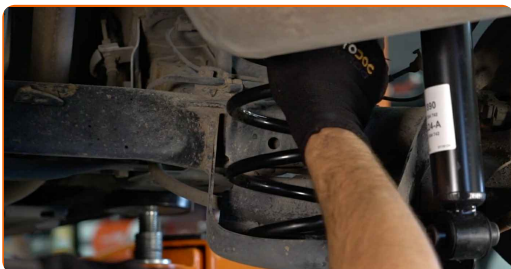
16

Rengør spiralfjeder beslag sædet. Brug en stålbørste. Brug WD-40 spray.



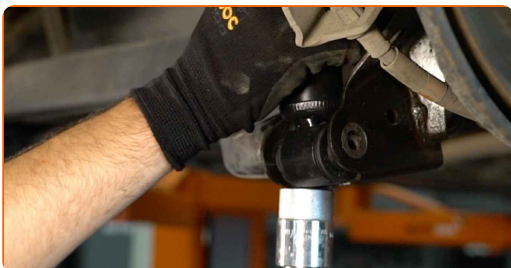
17

Installer spiralfjederen sammen med gummiophæng ind på monteringssædet.



18

Understøt bageste hjulophængs vange. Brug en hydraulisk løfteenhed.



19

Installer fastgørelsesbolt.





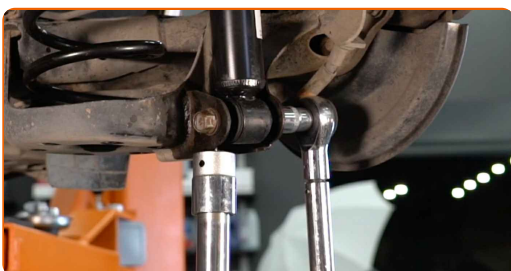
20

Hæv den hydrauliske donkraft med 10-15 cm.



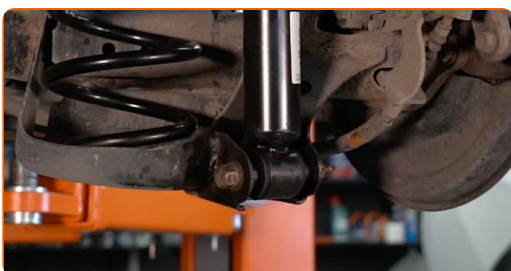
21

Stram den nedre fastgørelse på støddæmperen. Brug en kombinøgle N° 17. Brug en topnøgle N°17. Brug en momentnøgle. Stram den til 75 Nm moment.



22

Fjern monteringen fra under den bagerske akselstang.

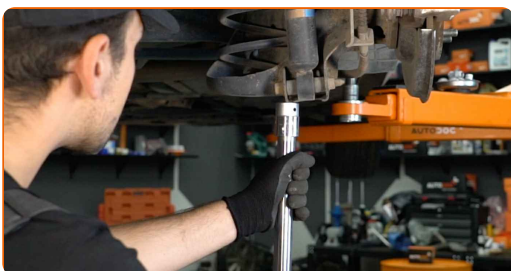


### AUTODOC anbefaler:

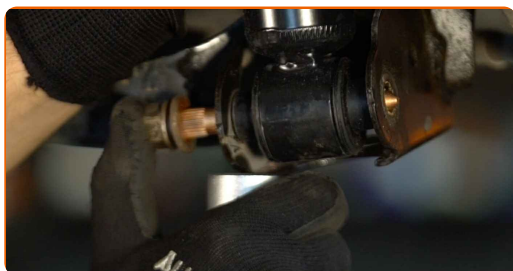
- Sænk den hydrauliske løfteenhed smidigt, trinløst, for at undgå at skade på samlinger og mekanismer.

23

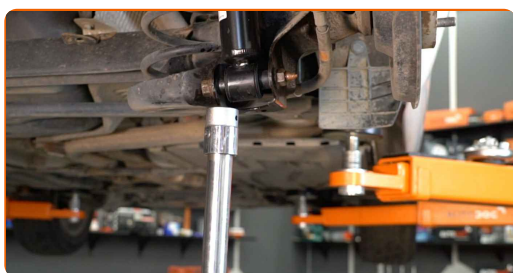
Understøt bageste hjulophængs vange. Brug en hydraulisk løfteenhed.



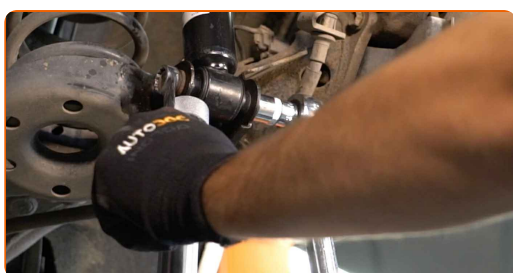
24 Installer fasgørelsesbolt.



25 Hæv den hydrauliske donkraft med 10-15 cm.



26 Stram den nedre fastgørelse på støddæmperen. Brug en kombinøgle N<sup>o</sup> 17. Brug en topnøgle N<sup>o</sup>17. Brug en momentnøgle. Stram den til 75 Nm moment.



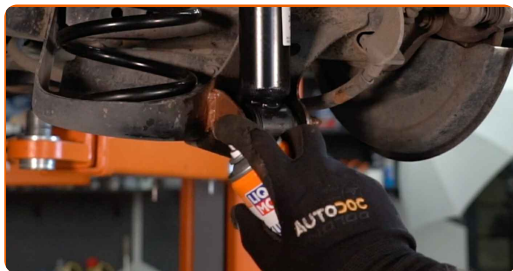
27 Fjern monteringen fra under den baggerske akselstang.



**AUTODOC anbefaler:**

- Udskiftning: fjeder – Toyota Auris E15. Sænk gearkasse donkraften glat, uden ryk, for at undgå skade på komponenter og mekaniske dele.

**28** Behandel støddæmper befæstigelserne. Brug kobberfedt.



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



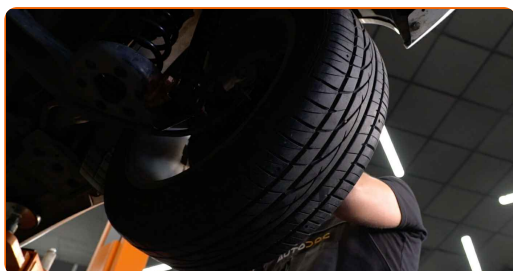
**30** Rengør bremsekivens overflade. Brug bremserens.



**Udskiftning: fjeder – Toyota Auris E15. Råd fra AUTODOC:**

- Efter påførsel af spray, vent få minutter.

**31** Installer hjulet.



**AUTODOC anbefaler:**

- **Vigtigt!** Hold på hjulet mens befæstigelses boltene strammes. Toyota Auris E15

**32**

Skrue hjulboltene til. Brug hjul slagnøgle #21.



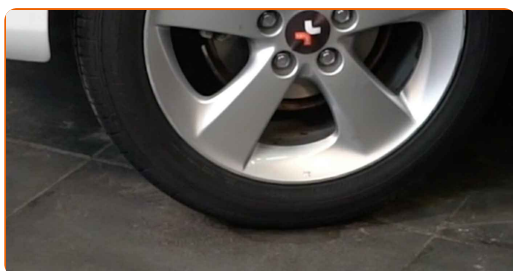
**33**

Sænk bilen og stram hjulboltene på kryds med. Brug hjul slagnøgle #21. Brug en momentnøgle. Stram den til 103 Nm moment.



**34**

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**

**FJEDER: ET BREDT UDVALG**

**VÆLG BILDELE TIL TOYOTA AURIS E15**

**FJEDER TIL TOYOTA: KØB NU**

**FJEDER TIL TOYOTA AURIS E15: 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.