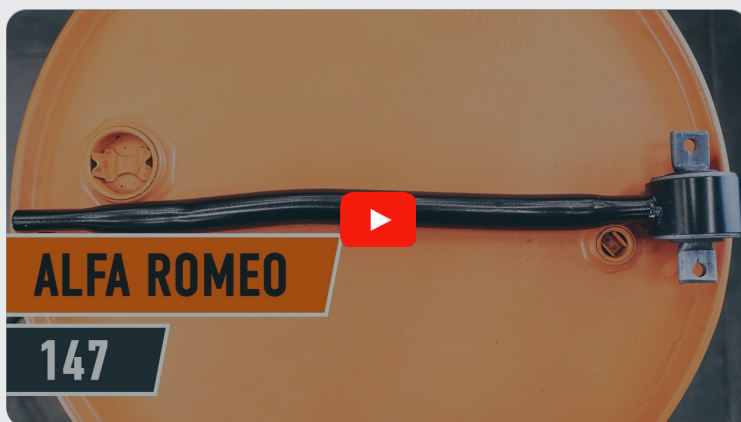




Udskift bageste nedre  
arm - **Alfa Romeo 147**  
**937** | Brugermanvisning

## VIDEO UNDERVISNING



### **Vigtigt!**

Denne udskiftningsprocedure kan bruges til:

ALFA ROMEO 156 Sedan (932) 1.6 16V T.SPARK, ALFA ROMEO 156 Sedan (932) 1.8 16V T.SPARK, ALFA ROMEO 156 Sedan (932) 2.0 16V T.SPARK, ALFA ROMEO 156 Sedan (932) 2.5 V6 24V, ALFA ROMEO 156 Sedan (932) 1.9 JTD, ALFA ROMEO 156 Sedan (932) 2.4 JTD, ALFA ROMEO GT (937) 2.0 JTS, ALFA ROMEO 156 Sportwagon (932) 1.6 16V T.SPARK., ALFA ROMEO 156 Sportwagon (932) 1.8 16V T.SPARK, ALFA ROMEO 156 Sportwagon (932) 2.0 16V T.SPARK, ALFA ROMEO 156 Sportwagon (932) 2.5 V6 24V, ALFA ROMEO 156 Sportwagon (932) 1.9 JTD, ALFA ROMEO 156 Sportwagon (932) 2.4 JTD, ALFA ROMEO 147 (937) 2.0 16V T.SPARK, ALFA ROMEO 147 (937) 1.6 16V T.SPARK ECO, (+ 25)

Trinene kan variere lettere afhængig af bilens udformning.

**UDSKIFTNING: BAGESTE NEDRE ARM – ALFA ROMEO  
147 937. VÆRKTØJER DU FÅR BRUG FOR:**



- Stålbørste
- WD-40 spray
- Bremserens
- Kobber fedt
- Skraldehåndtag
- Kombinationsnøgle №19
- Skruenøgle nr.15
- Skruenøgle nr.19
- Hjul slag topnøgle №17
- Skraldenøgle
- Gevindskær
- Hydraulisk gearkasse donkraft
- Hjulstøtte

**KØB VÆRKTØJ**

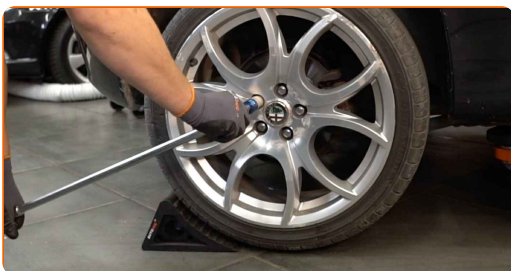
Udskiftning: bageste nedre arm – Alfa Romeo 147 937. AUTODOC eksperter anbefaler:

- Udskiftningsproceduren er identisk for den venstre som den højre , nedre bærearml.
- Venligst bemærk: alt arbejde der udføres på bilen – Alfa Romeo 147 937 – skal foretages når motoren er slukket.

**UDFØR UDSKIFTNING I FØLGENDE RÆKKEFØLGE:**

**1** Sikre hjulene med klodser.

**2** Løsn hjulboltene. Brug hjul slagnøgle #17.



**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.  
Alfa Romeo 147 937

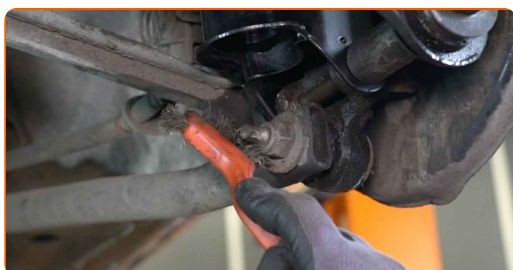
5

Fjern hjulet.



6

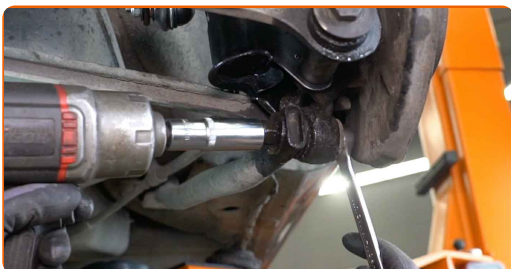
Rens alle leddene i armen. Brug en stålbørste. Brug WD-40 spray.



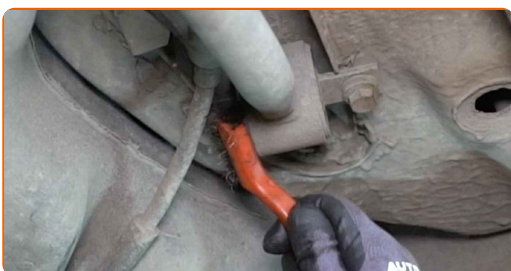
AUTODOC anbefaler:

- Udskiftning: bageste nedre arm – Alfa Romeo 147 937. Efter påførsel af sprayen, vent nogle få minutter.
- Brug beskyttelsesbriller.
- Brug åndedrætsværn.

- 7** Skru befæstigelsen af der forbinder bæreamen til bageste spindel. Brug en kombinøgle № 19. Brug en topnøgle №19. Brug en vridenøgle.



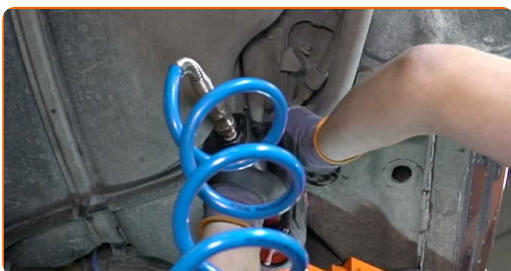
- 8** Rens alle leddene i armen. Brug en stålbørste. Brug WD-40 spray.



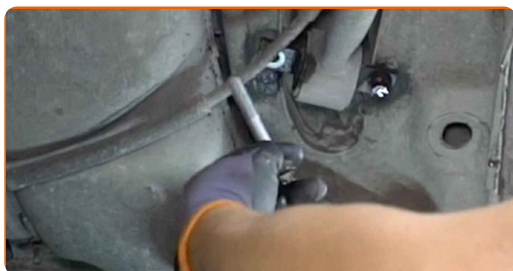
**Udskiftning: bageste nedre arm – Alfa Romeo 147 937. Fagfolk anbefaler:**

- Efter påførsel af spray, vent få minutter.
- Brug beskyttelsesbriller.
- Brug åndedrætsværn.

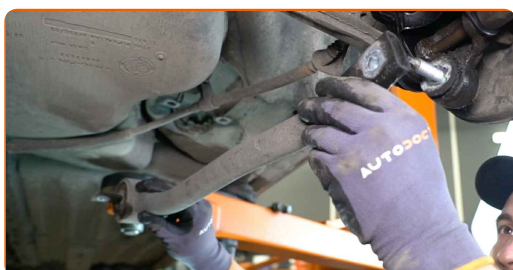
- 9** Løsen de bageste befæstigelser der forbinder bæreamen og karosseriet. Brug en topnøgle №15. Brug en skraldenøgle.



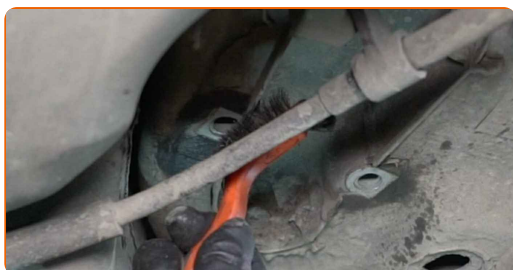
**10** Fjern befæstigelsesboltene.



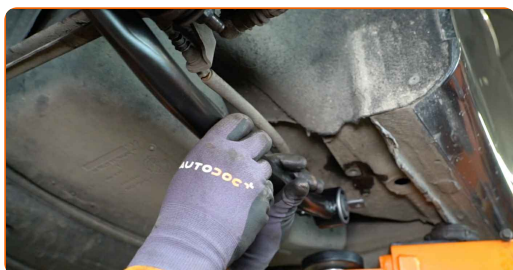
**11** Fjern armen.



**12** Rens montagesædet og gevind af ophængsarmen. Brug en stålbørste. Brug WD-40 spray.



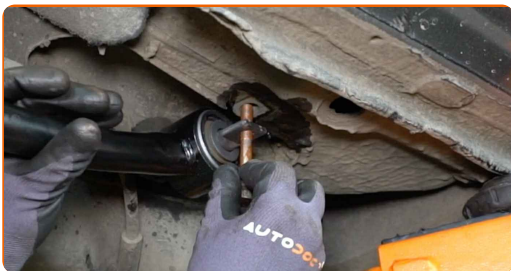
**13** Installer en ny arm.



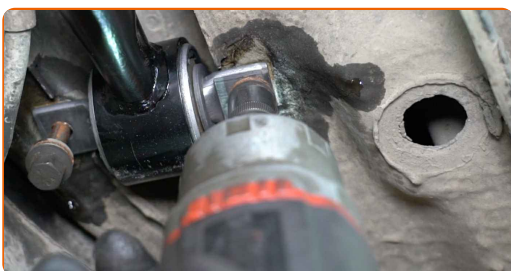
Udskiftning: bageste nedre arm – Alfa Romeo 147 937. Råd fra AUTODOC eksperter:

- Under installationsprocessen, må du kan bruge nye bolte og møtrikker.

**14** Installer fastgørelsesboltene.



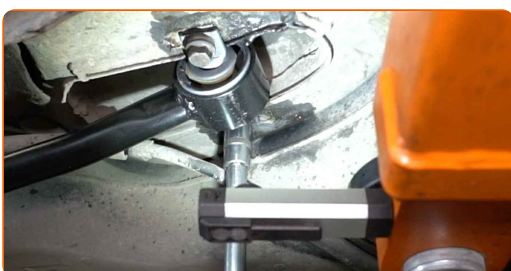
**15** Skru den bageste befæstigelse fast der forbinder bæreammen og karosseriet. Brug en topnøgle N°15. Brug en skraldenøgle.



**16** Støt armen. Brug en hydraulisk løfteenhed.

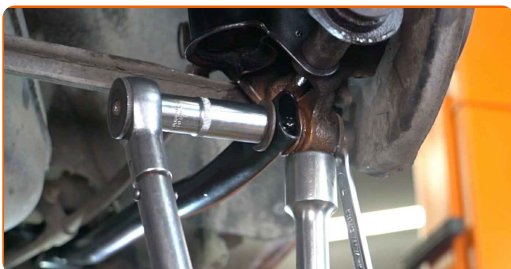


**17** Stram bageste fastgørelse der forbinder armen til karosseriet. Brug en topnøgle N°15. Brug en momentnøgle. Stram den til 68 Nm moment.

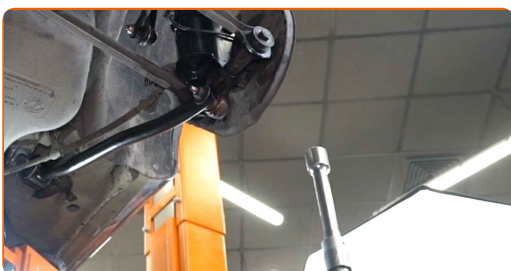




- 18** Stram styrearmens fastgørelse på akseltappen. Brug en kombinøgle № 19. Brug en topnøgle №19. Brug en momentnøgle. Stram den til 110 Nm moment.



- 19** Fjern støtten under armen.



**AUTODOC anbefaler:**

- Udskitning: bageste nedre arm – Alfa Romeo 147 937. Sænk gearkasse donkraften glat, uden ryk, for at undgå skade på komponenter og mekaniske dele.

- 20** Behandl alle leddene. Brug kobberfedt.



21

Rens hjulets montagesæde. Brug en stålbørste.



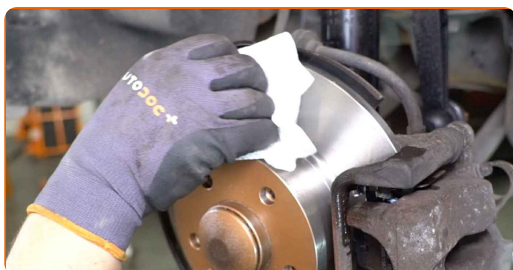
22

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



23

Rengør bremseskivens overflade. Brug bremsrens.



### AUTODOC anbefaler:

- Udskiftning: bageste nedre arm – Alfa Romeo 147 937. Efter påførsel af sprayen, vent nogle få minutter.

24

Installer hjulet.



**AUTODOC anbefaler:**

- **Vigtigt!** Hold på hjulet mens befæstigelses boltene strammes. Alfa Romeo 147 937

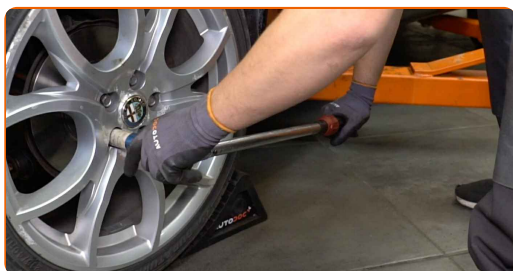
**25**

Skru hjulboltene til. Brug hjul slagnøgle #17.



**26**

Sænk bilen og stram hjulboltene på kryds med. Brug hjul slagnøgle #17. Brug en momentnøgle. Stram den til 108 Nm moment.



**27**

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 ALFA ROMEO**

**BÆREARM: ET BREDT UDVALG**

**VÆLG BILDELE TIL ALFA ROMEO 147 937**

**BÆREARM TIL ALFA ROMEO: KØB NU**

**BÆREARM TIL ALFA ROMEO 147 937: 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.