



Udskift bremseklodser
bag - **TOYOTA Camry VI**
Sedan (_V4_) |
Brugermanvisning

TILSVARENDE VIDEOUNDERVISNING



Denne video viser udskiftningsproceduren af en tilsvarende bildel på et andet køretøj

i **Vigtigt!**

Denne udskiftningsprocedure kan bruges til:

TOYOTA Camry VI Sedan (_V4_) 2.0 (ACV41_), TOYOTA Camry VI Sedan (_V4_) 2.4 Hybrid (AHV40_), TOYOTA Camry VI Sedan (_V4_) 3.5 (GSV40_), TOYOTA Camry VI Sedan (_V4_) 2.5 (ASV40_), TOYOTA Camry VI Sedan (_V4_) 2.4 (ACV40), TOYOTA Camry VI Sedan (_V4_) 2.4 (ACV40_), TOYOTA Camry VI Sedan (_V4_) 3.5

Trinene kan variere lettere afhængig af bilens udformning.

Denne undervisning er tilblevet baseret på udskiftningsproceduren for en tilsvarende bildel på: TOYOTA RAV4 III SUV (XA30) 2.4 (ACA33)

UDSKIFTNING: BREMSEKLODSE – TOYOTA CAMRY VI
SEDAN (_V4_). LISTE OVER DE VÆRKTØJER DU FÅR
BRUG FOR:



- Stålbørste
- WD-40 spray
- Bremserens
- Kobber fedt
- Anti-hvin smøremiddel
- Skruenøgle nr.14
- Hjul slag topnøgle N°21
- Bremsestempelværktøj
- Skraldehåndtag
- Koben
- Hjulstøtte

Køb værktøj

Udskiftning: bremseklodser – TOYOTA Camry VI Sedan (_V4_). AUTODOC anbefaler:

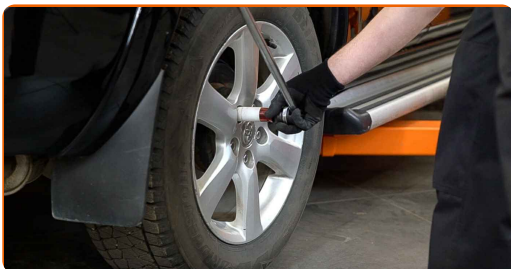
- Udfør udskiftningen af bremseklodser i hele sæt på hver aksel. Dette giver en effektiv bremsning.
- Udskiftningsproceduren er identisk for alle bremseklodser på samme aksel.
- Advarsel! Sluk motoren før noget arbejde påbegyndes – TOYOTA Camry VI Sedan (_V4_).

UDFØR UDSKIFTNING I FØLGENDE RÆKKEFØLGE:

1 Åbn motorhjelmen. Løsen bremsebeholderens dæksel.

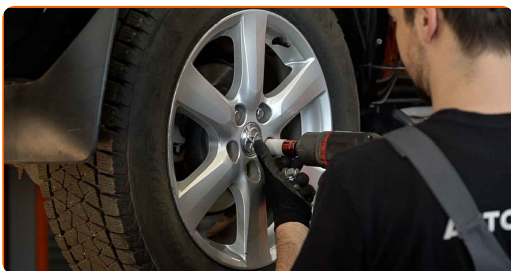
2 Sikre hjulene med klodser.

3 Løsn hjulboltene. Brug hjul slagnøgle #21.



4 Hæv bilen i bag og sikre den på støtter.

5 Løsen hjulboltene.

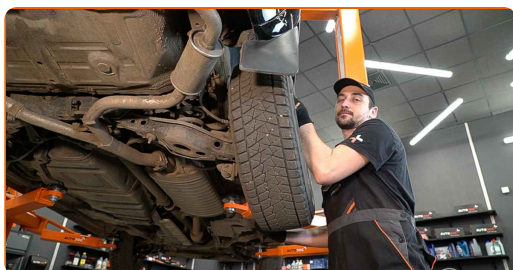


Udskiftning: bremseklodser – TOYOTA Camry VI Sedan (_V4_). AUTODOC eksperter anbefaler:

- For at undgå skader, så støt på øverste del af hjulet når boltene løsnes.

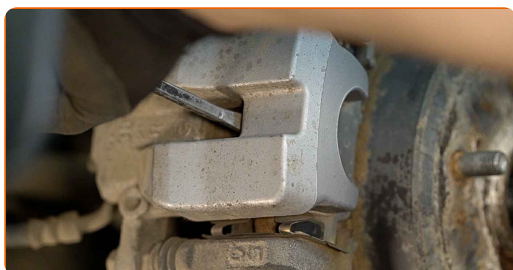
6

Fjern hjulet.



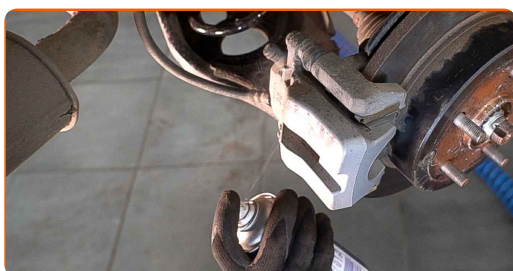
7

Spred bremseklodserne. Brug et koben.



8

Rengør bremsekaliberens fastgørelser. Brug en stålbørste. Brug WD-40 spray.



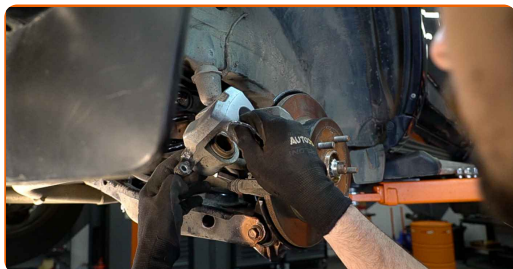
9

Skrue kaliberens skruer af. Brug en topnøgle №14. Brug en vridenøgle.



10

Fjern bremsekaliberen.

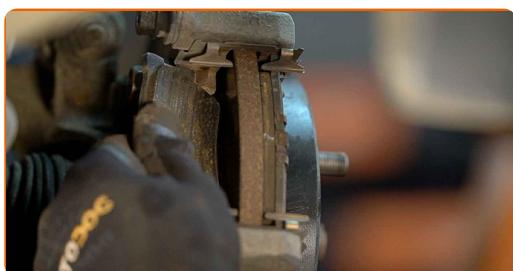


Udskiftning: bremseklodser – TOYOTA Camry VI Sedan (_V4_). Råd fra AUTODOC:

- Bind kaliberen til affjedringen eller til karosseriet med en snor, uden at koble den fra bremseslangen, for at forhindre at systemet mister tryk.
- Du skal sikre dig at bremsekaliberen ikke hænger på bremseslangen.
- Tryk ikke på bremsepedalen, når bremsekaliberen er taget af. Stemplet vil ellers falde ud fra bremsecylinderen, og der kan ske væskelækage samt trykfald i systemet.
- Kontroller bremsekaliber befæstigelse, bremsekaliber styrestifter og gummi hætter. Rengør dem. Udskift, om nødvendig.

11

Fjern bremseklodserne.

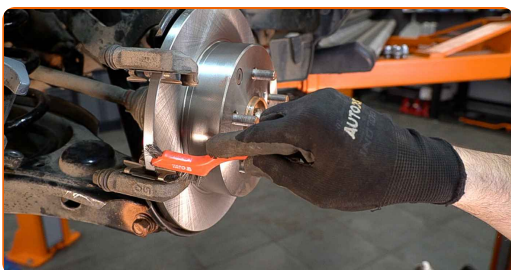


Udskiftning: bremseklodser – TOYOTA Camry VI Sedan (_V4_). Råd fra AUTODOC eksperter:

- Mål bremseklodserens tykkelse. Når den når dens slidgrænse, skal den udskiftes.

12

Rens bremsekaliberens beslag for skidt og støv. Brug en stålbørste. Brug bremserens.

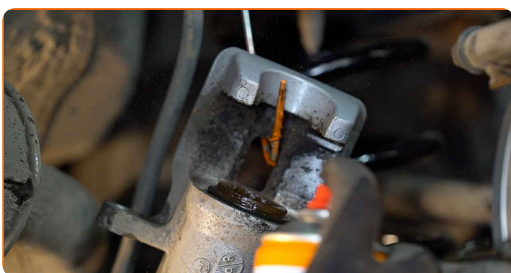


AUTODOC anbefaler:

- Udskiftning: bremseklodser – TOYOTA Camry VI Sedan (_V4_). Efter påførsel af sprayen, vent nogle få minutter.

13

Behandel bremsekaliber cylinder. Brug bremserens.

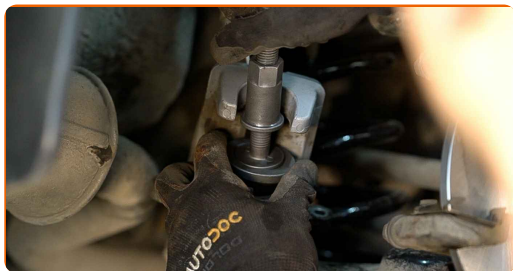


Udskiftning: bremseklodser – TOYOTA Camry VI Sedan (_V4_). Råd:

- Efter påførsel af spray, vent få minutter.

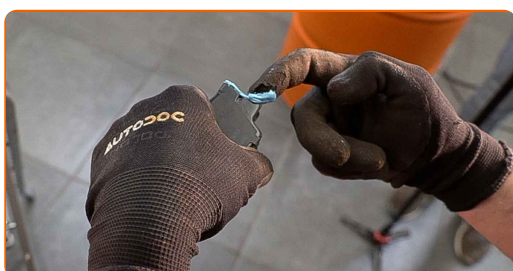
14

Tryk bremsekaliberens stempel ind. Brug bremsestempelværktøj.



15

Behandel bremseklodserne på kontakfladerne hvor de kommer i kontakt med bremsekaliber åget. Brug anti-hvin smøremiddel.

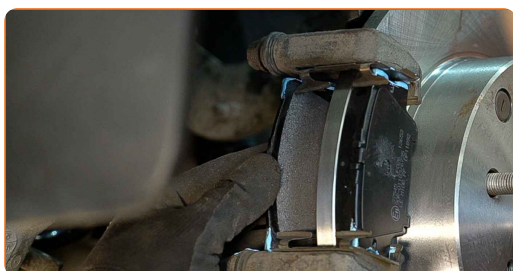


Udskiftning: bremseklodser – TOYOTA Camry VI Sedan (_V4_). Fagfolk anbefaler:

- Du skal sikre dig at skivens overflade er ren, før du installerer klodserne.

16

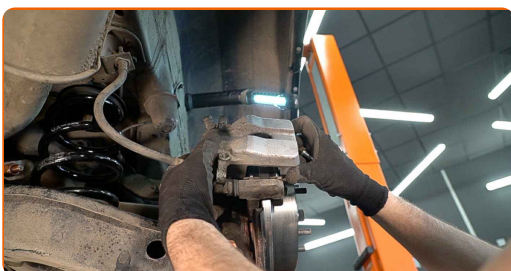
Installer de nye bremseklodser.



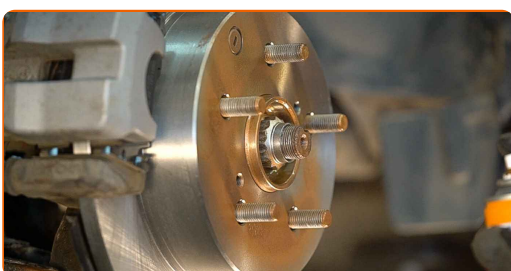
AUTODOC anbefaler:

- Du skal sikre at klodserne er installeret sådan at belægningen vender ind mod skiven.

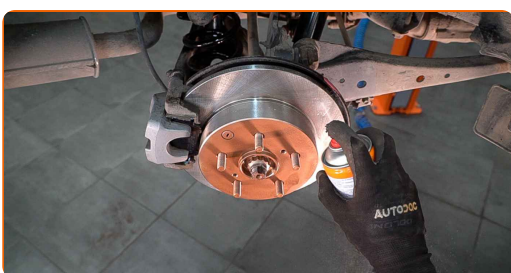
- 17** Monter bremsekaliberen og sæt den fast. Brug en topnøgle N°14. Brug en momentnøgle. Stram den til 27 Nm moment.



- 18** Behandle overfladen hvor bremseklodsen har kontaktflade til hjulnavet. Brug kobberfedt.



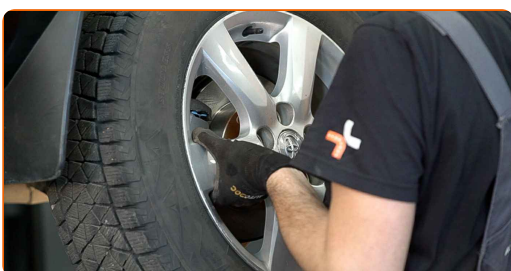
- 19** Rengør bremseklodsen overflade. Brug bremserens.



AUTODOC anbefaler:

- Udskiftning: bremseklodser – TOYOTA Camry VI Sedan (_V4_). Efter påførsel af sprayen, vent nogle få minutter.

- 20** Installer hjulet.



Udskiftning: bremseklodser – TOYOTA Camry VI Sedan (_V4_). AUTODOC anbefaler:

- For at undgå skader, hold hjulet oppe når befæstigelsesboltene skrues ind.

21

Skrue hjulboltene til. Brug hjul slag nøgle #21.



22

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



23

Fjern donkraft og klodser.

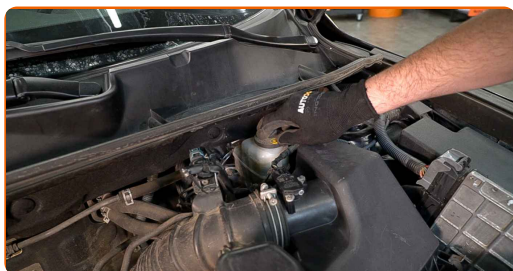


AUTODOC anbefaler:

- Vigtigt! Udskiftning: bremseklodser – TOYOTA Camry VI Sedan (_V4_). Efterse bremsevæske niveau i ekspansionsbeholderen og fyld op om nødvendig.

24

Stram bremsevæske beholderens dæksel til.



AUTODOC anbefaler:

- TOYOTA Camry VI Sedan (_V4_) – Træd på bremsepedalen adskillige gange med motoren slukket, indtil du føler modstand opbygget.

25

Luk motorhjelmen.



Udskiftning: bremseklodser – TOYOTA Camry VI Sedan (_V4_). Fagfolk anbefaler:

- Brems blødt ned i de første 150-200 km efter udskiftning af bremseklodser. Undgå unødvendig og kraftig opbremsning.

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

BREMSEKLODSE: ET BREDT UDVALG

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.