



Udskift bremseskiver bag

- **VW Jetta IV (162, 163,  
AV3, AV2) |**

Brugermanvisning

## TILSVARENDE VIDEOUNDERVISNING



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

### **Vigtigt!**

Denne udskiftningsprocedure kan bruges til:

VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2) 1.2 TSI, VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2) 1.6 TDI, VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2) 2.0 TDI, VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2) 1.4 TSI, VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2) 2.0 TSI, VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2) 2.5, VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2) 1.4 TSI Hybrid, VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2) 1.6

Trinene kan variere lettere afhængig af bilens udformning.

Denne undervisning er tilblevet baseret på udskiftningsproceduren for en tilsvarende bildel på: VW TOURAN (1T3) 1.6 TDI

UDSKIFTNING: BREMSESKIVER – VW JETTA IV (162, 163, AV3, AV2). LISTE OVER DE VÆRKTØJER DU FÅR BRUG FOR:



- XZN toppe nr.14
- Torx bits T30
- Skraldehåndtag
- Gummihammer
- Kobber fedt
- Stålbørste
- WD-40 spray
- Bremserens
- Hjul slag topnøgle №17
- Koben
- Hjulstøtte

**Køb værktøj**

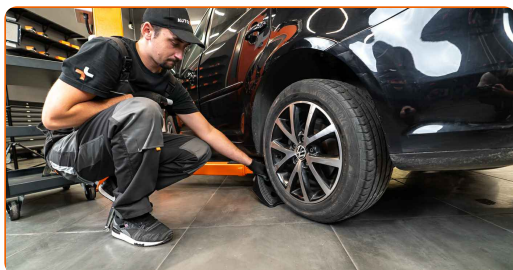
Udskiftning: bremseskiver – VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2). AUTODOC anbefaler:

- Udskift bremseskiverne på bilen VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2) i hele sæt på hver aksel. Uanset tilstanden på komponenter. Dette vil sikre en jævn bremsning.
- Udskiftningsproceduren er identisk for begge bremseskiver på samme aksel.
- Udskift altid bremseklodserne, når du skifter bremseskiver.
- Venligst bemærk: alt arbejde der udføres på bilen – VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2) – skal foretages når motoren er slukket.

## UDFØR UDSKIFTNING I FØLGENDE RÆKKEFØLGE:

**1** Åbn motorhjælmen. Løsen bremsebeholderens dæksel.

**2** Sikre hjulene med klodser.



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



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

**5** Løsen hjulboltene.



Udskiftning: bremseskiver – VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2). AUTODOC eksperter anbefaler:

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

**6** Fjern hjulet.



**7** Afmonter ABS sensorens elektriske fatning. Tag bremseklodsens slidsensors stik af. Fjern ABS føler forbindelsen. Fjern forbindelsen til bremseklods slidføleren.

Venligst bemærk!

- Nogle biler er ikke udstyret med bremseklods slidfølere.

**8** Spred bremseklodserne. Brug et koben.



**9** Rengør bremsekaliberen befæstigelse. Brug en stålbørste. Behandle bremsekaliber befæstigelse. Brug WD-40 spray.



**10** Skru skrueerne af kaliberens beslag. Brug XZN #14.



**11** Fjern bremsekaliberen sammen med bremseåget.

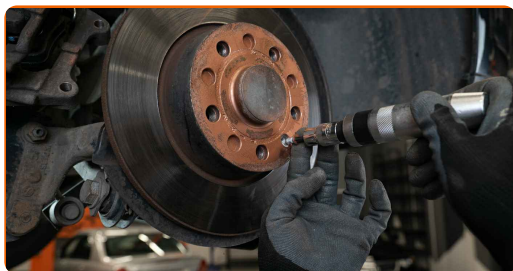


Udskiftning: bremseskiver – VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2). Råd fra AUTODOC:

- Bind kalibren 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 bremsekalibren ikke hænger på bremseslangen.
- Tryk ikke på bremsepedalen, når bremsekalibren er taget af. Stemplet vil ellers falde ud fra bremsecylindren, og der kan ske væskelækage samt trykfald i systemet.

12

Skru bremseskivens bolte til beslaget af og fjern dem. Brug Torx T30.



Udskiftning: bremseskiver – VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2). Råd fra AUTODOC eksperter:

- Om nødvendig så brug en gummihammer.

**13** Rengør navet. Brug en stålbørste. Behandl kontaktfladen. Brug kobberfedt.



**14** Fjern anti-korrosions fedt fra den nye bremseskive. Brug bremsrens.

**AUTODOC anbefaler:**

- Udskiftning: bremseskiver – VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2). Efter påførsel af sprayen, vent nogle få minutter.

**15** Installer bremseskiven.



**16** Stram bremseskivens skruer. Brug Torx T30. Brug en momentnøgle. Stram den til 4 Nm moment.



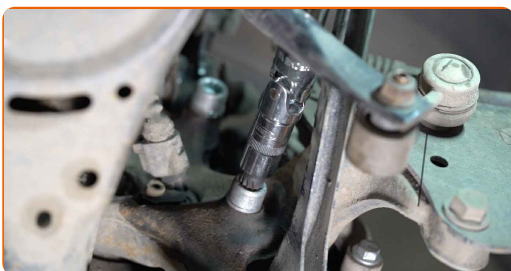
**17** Rengør monteringsstedet af kaliberen og dets bremseåg. Brug en stålbørste. Brug WD-40 spray.



**18** Installer bremsekaliberne sammen med bremsåget.



**19** Stram bremsekaliberens beslag. Brug XZN #14. Brug en momentnøgle. Stram den til 90 Nm moment.

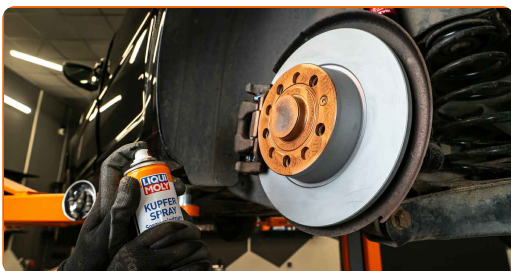


**20** Forbind ABS sensorens elektriske fatning. Sæt bremseklodsens slidsensors stik i.

### AUTODOC anbefaler:

- VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2) – Træd på bremsepedalen adskillige gange med motoren slukket, indtil du føler modstand opbygget.

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



22

Installer hjulet.



Udskiftning: bremseskiver – VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2). Fagfolk anbefaler:

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

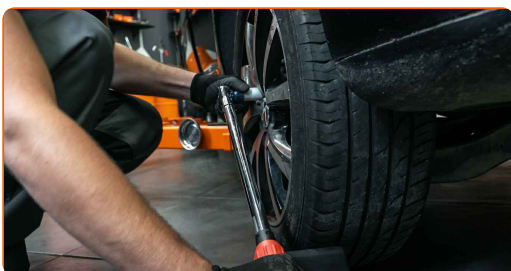
23

Skru hjulboltene til. Brug hjul slagnøgle #17.



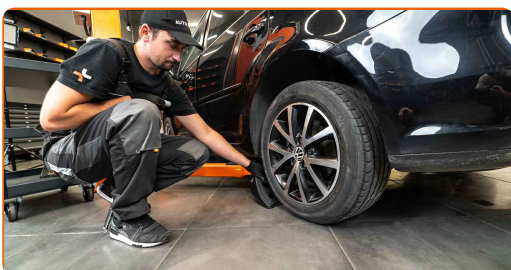
24

Sænk bilen og stram hjulboltene på kryds med. Brug en momentnøgle. Stram den til 120 Nm moment.



25

Fjern donkraft og klodser.



## AUTODOC anbefaler:

- **Vigtigt!** Udskiftning: bremseskiver – VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2). Efterse bremsevæske niveau i ekspansionsbeholderen og fyld op om nødvendig.

26

Stram bremsevæske beholderens dæksel til. Luk motorhjælmen.



**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**

**BREMSESKIVER: 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 2023 – 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 SE.