



# Udskift bremseklodser bag - **VW Vento (1H2)** | Brugeranvisning

## TILSVARENDE VIDEOUNDERVISNING



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

### ⓘ Vigtigt!

Denne udskiftningsprocedure kan bruges til:

VW Vento (1H2) 1.8, VW Vento (1H2) 2.0, VW Vento (1H2) 2.8 VR6

Trinene kan variere lettere afhængig af bilens udformning.

Denne undervisning er tilblevet baseret på udskiftningsproceduren for en tilsvarende bildel på: VW Golf V Hatchback (1K1) 1.6

## UDSKIFTNING: BREMSEKLODSER – VW VENTO (1H2). VÆRKTØJER DU FÅR BRUG FOR:



- Stålbørste
- WD-40 spray
- Bremserens
- Anti-hvin smøremiddel
- Kobber fedt
- Kombinationsnøgle №13
- Skruenøgle nr.13
- Hjul slag topnøgle №17
- Bremsestempelværktøj
- Skraldehåndtag
- Koben
- Hjulstøtte

[Køb værktøj](#)

## Udskiftning: bremseklodser – VW Vento (1H2). AUTODOC eksperter 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.
- Venligst bemærk: alt arbejde der udføres på bilen – VW Vento (1H2) – skal foretages når motoren er slukket.

## UDFØR UDSKIFTNING I FØLGENDE RÆKKEFØLGE:

**1** Åbn motorhjelmen. 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

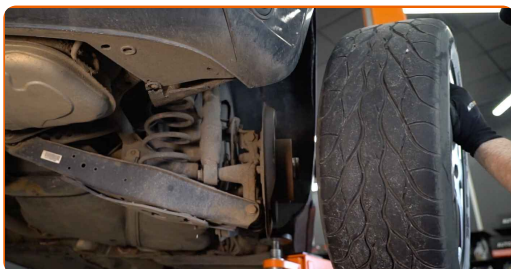
Løsen hjulboltene.

**AUTODOC anbefaler:**

- Vigtigt! Hold på hjulet mens befæstigelses boltene løsnes. VW Vento (1H2)

6

Fjern hjulet.



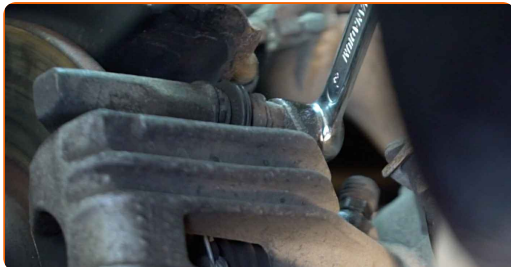
7

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



8

Skru kaliberens skruer af. Brug en kombinøgle № 13.



9

Fjern bremsekaliberen. Brug et koben.



#### Udskiftning: bremseklodser – VW Vento (1H2). Råd:

- 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.

10

Fjern bremseklodserne.



## Udskiftning: bremseklodser – VW Vento (1H2). AUTODOC anbefaler:

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

**11**

Behandel bremsekaliber cylinder. Brug bremserens.



## AUTODOC anbefaler:

- Udskiftning: bremseklodser – VW Vento (1H2). Efter påførsel af sprayen, vent nogle få minutter.

**12**

Tryk bremsekaliberens stempel ind. Brug bremestempelværktøj.



13

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



### Udskiftning: bremseklodser – VW Vento (1H2). Råd fra AUTODOC:

- Efter påførsel af spray, vent få minutter.

14

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



### AUTODOC anbefaler:

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

15

Installer de nye bremseklodser.



## Udskiftning: bremseklodser – VW Vento (1H2). AUTODOC eksperter anbefaler:

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

**16**

Monter bremsekaliberen og sæt den fast. Brug en topnøgle №13. Brug en kombinøgle № 13. Brug en momentnøgle. Stram den til 35 Nm moment.

**17**

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

**18**

Rengør bremseskivens overflade. Brug bremserens.

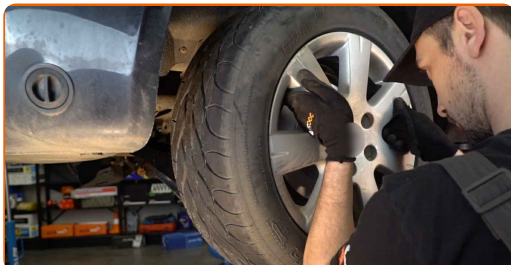


## AUTODOC anbefaler:

- Udskiftning: bremseklodser – VW Vento (1H2). Efter påførsel af sprayen, vent nogle få minutter.

19

Installer hjulet.

**AUTODOC anbefaler:**

- **Advarsel!** For at undgå skade, hold på hjulet mens befæstigelses boltene strammes på bilen. VW Vento (1H2)

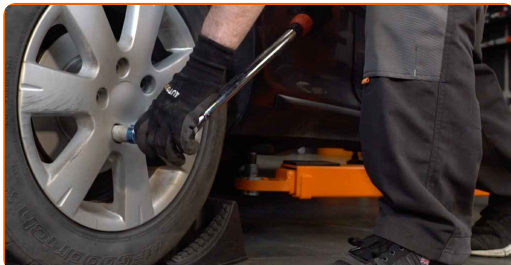
20

Skru hjulboltene til. Brug hjul slagnøgle #17.



21

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



22

Fjern donkraft og klodser.

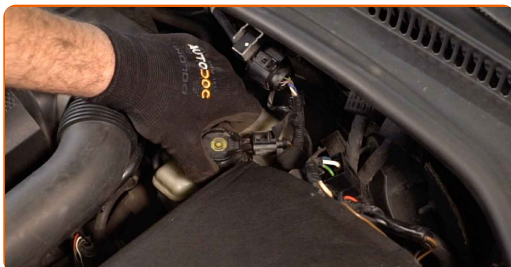


## Udskiftning: bremseklodser – VW Vento (1H2). Råd fra AUTODOC eksperter:

- Tjek niveauet af bremsevæske i ekspentionstanken og genopfyld hvis det er nødvendigt.

**23**

Stram bremsevæske beholderens dæksel til.



## Udskiftning: bremseklodser – VW Vento (1H2). AUTODOC anbefaler:

- Tryk på bremsepedalen flere gange, indtil du kan mærke en betydelig modstand, uden at starte motoren.

**24**

Luk motorhjelmen.

## AUTODOC 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

BREMSEKLODSER: ET BREDT UDVALG

### ⓘ ANSVARSFRASKRIVELSE:

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 fejfortolkning 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.