



Byta ABS givare fram på  
**VW CC (358)** –  
utbytesguide

## EN LIKNANDE VIDEOGUIDE



Denna video visar utbytesproceduren för en liknande bildel på ett annat fordon

### Viktigt!

Den här utbytes proceduren kan göras på följande fordon:

VW CC (358) 2.0 TDI, VW CC (358) 3.6 FSI 4motion, VW CC (358) 2.0 TSI, VW CC (358) 1.8 TSI, VW CC (358) 1.4 TSI, VW CC (358) 2.0 TDI 4motion, VW CC (358) 1.4 TSI MultiFuel

Ordningen kan variera något beroende på bilens utformning.

Denna guide skapades med utgångspunkt i utbytesproceduren för en liknande bildel på: VW Passat Sedan (362) 2.0 TDI

**UTBYTE: ABS GIVARE – VW CC (358). LISTA ÖVER  
VERKTYG DU KOMMER BEHÖVA:**



- Stålbörste
- Rengöringsborste i nylon
- WD-40 aerosol
- Brake cleaner
- Elektronikspray
- Universal smörjning
- Kopparpasta
- Momentnyckel
- Insex bit Nr. H5
- Krafthylsor för fälgar Nr17
- Spärnyckel
- Platt skruvmejsel
- Hjulklöss

**Köp verktyg**

Utbyte: ABS givare – VW CC (358). AUTODOC's experter rekommenderar:

- Allt arbete bör göras med motorn avstängd.

## UTBYTE: ABS GIVARE – VW CC (358). ANVÄND FÖLJANDE PROCEDUR:

**1** Säkra bilen med kilar.

**2** Lossa på hjulmonteringens bultar. Använd hjulmutterhylsor nr. 17



**3** Hög bilens främre del och säkra fästdelarna.

**4** Skruva av hjulbultarna.



AUTODOC rekommenderar:

- Varning! Håll i hjulet medan du skruvar loss fästbultarna för att undvika skador.  
VW CC (358)

5 Ta bort hjulet.



6 Koppla isär kontakten till ABS-sensorn.



7 Rengör ABS-sensorns fästelement. Använd en stålborste. Använd WD-40 aerosol.



8 Skruva loss ABS-sensorns fästelement. Använd HEX Nr. H5. Använd en spärrnyckel.



9 Koppla bort ABS-sensorn.



10

Rengör ABS-sensorns monteringsfäste. Använd en stålborste. Använd WD-40 aerosol.



11

Behandla ABS-sensorns fäste. Använd en multi purpose smörjmedel. Använd en plattmejsel.



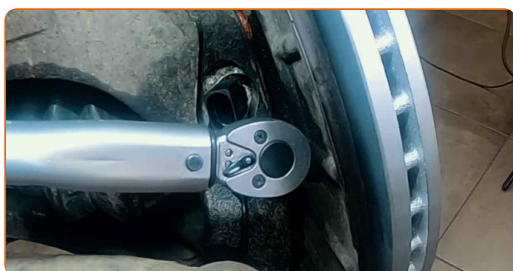
12

Koppla tillbaka ABS sensor.



13

Dra åt fästet som kopplar ihop ABS-sensorn med styrspindeln. Använd HEX Nr. H5. Använd en momentnyckel. Dra åt den till 7 Nm vridmoment.



14

Behandla ABS-sensorns kontaktdon. Använd en rengöringsborste i nylon. Använd dielektrikfett.



15

Fästa kontakten till ABS-sensorn.



16

Rengör fälgens monteringsäte. Använd en stålborste.



17

Behandla området där bromsskivan kommer i kontakt med hjulfälgen. Använd kopparpasta.



18

Rengör ytan på bromsskivorna. Använd brake cleaner.



### AUTODOC rekommenderar:

- Utbyte: ABS givare – VW CC (358). Vänta några minuter efter applicering av sprayen.

19

Installera hjulet.



### AUTODOC rekommenderar:

- Varning! Håll i hjulet medan du skruvar fast fästbultarna på bilen för att undvika skador. VW CC (358)

20

Skruva i hjulbultarna. Använd hjulmutterhylsor nr. 17





21

Sänk bilen och arbeta i omvänd ordning, dra åt hjulbultarna. Använd hjulmutterhylsor nr. 17 Använd en momentnyckel. Dra åt den till 120 Nm vridmoment.

22

Ta bort domkrafter och kilarna.



**BRA GJORT!** 

**VISA FLER HANDLEDNINGSGUIDER**

## AUTODOC – HÖGKVALITATIVA OCH BILLIGA BILDELAR PÅ NÄTET

**AUTODOC MOBILAPP: ENORMA ERBJUDANDEN OCH BEKVÄM SHOPPING**

**+ AUTODOC**

GET IT ON  
**Google Play**

Download on the  
**App Store**

**Download**

**ETT URMÄRKT UTBUD AV RESERVDELAR FÖR DIN BIL**

**ABS GIVARE: ETT BRETT UTBUD**

### **i FRISKRIVNINGSKLAUSUL:**

Dokumentet innehåller bara allmänna rekommendationer som kan vara användbara när du ska laga eller byta ut delar. AUTODOC ansvarar ej för eventuella skador, förluster, skador på egendom, eller liknande i samband med reparationen eller utbytet på grund av felaktig användning eller feltolkning av den försedda informationen.

AUTODOC ansvarar ej för möjliga misstag eller osäkerheter i denna guide. Informationen har endast informativt syfte och kan ej ersätta expertrådgivning.

AUTODOC ansvarar ej för felaktig användning eller användning av farlig utrustning, farliga verktyg och farliga bildelar. AUTODOC rekommenderar starkt att du alltid är försiktig och observerar säkerhetsreglerna vid reparation eller utbyte. Kom ihåg: användning av lågkvalitativa bildelar garanterar dig aldrig en tillräcklig säkerhetsnivå ute på vägarna.

© Copyright 2022 – Allt innehåll på denna hemsida, speciellt texter, bilder och grafer, är skyddade av copyright. Alla rättigheter, inklusive kopiering, offentliggörande till tredje part, ändringar och översättningar, ägs av AUTODOC GmbH.