



Byta bromsbelägg bak  
på **Honda CR-V II** –  
utbytesguide

## VIDEOGUIDE

** Viktigt!**

Den här utbytes proceduren kan göras på följande fordon:

HONDA CR-V II (RD\_) 2.0 (RD4), HONDA Accord VII Sedan (CL, CN) 2.2 i-CTDi (CN1),  
HONDA Accord VII Tourer (CM, CN) 2.2 i-CTDi (CN2)

Ordningen kan variera något beroende på bilens utformning.

**UTBYTE: BROMSBELÄGG – HONDA CR-V II. VERKTYG  
DU KAN BEHÖVA:**



- Stålbörste
- WD-40 aerosol
- Brake cleaner
- Anti gnissel pasta
- Kopparpasta
- Skiftnyckel Nr17
- Hylsa nr.12
- Krafthylsor för fälgar Nr19
- Spärnyckel
- Momentnyckel
- Bromskolvsverktyg
- Kofot
- Hjulklöss

**KÖP VERKTYG**

## AUTODOC rekommenderar:

- Byt ut bromsskivorna på din Honda CR-V II bil för båda axlarna. Detta kommer ge dig en jämn bromseffekt vid inbromsning.
- Tillvägagångssättet är det samma för byte av bromsskivor på samma axel.
- Byt alltid ut bromsbeläggen när du byter ut bromsskivorna.
- Notera: allt arbete med bilen – Honda CR-V II – bör göras medan motorn är avstängd.

**GENOMFÖR UTBYTET I FÖLJANDE ORDNING:**

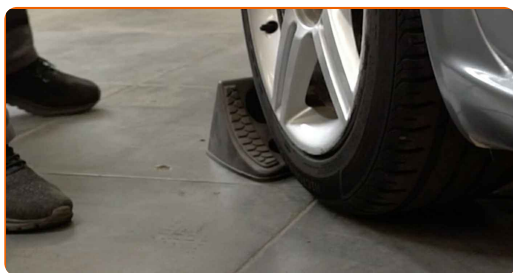
1

Öppna motorhuven. Skruva av bromsvätske reservoarens lock.



2

Säkra bilen med kilar.



3

Lossa på hjulmonterings bultar. Använd hjulmutterhylsor nr. 19



4

Höj bilens bakre del och säkra fästdelarna.



5

Skruva av hjulbultarna.

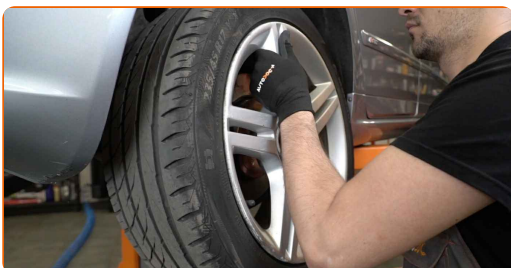


### AUTODOC rekommenderar:

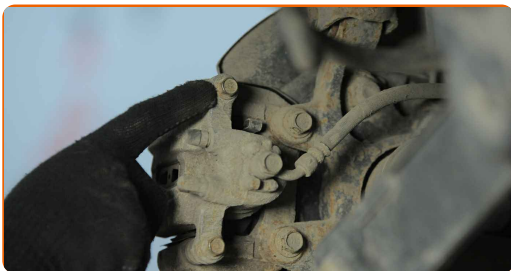
- Varning! Håll i hjulet medan du skruvar loss fästbultarna för att undvika skador.  
Honda CR-V II

6

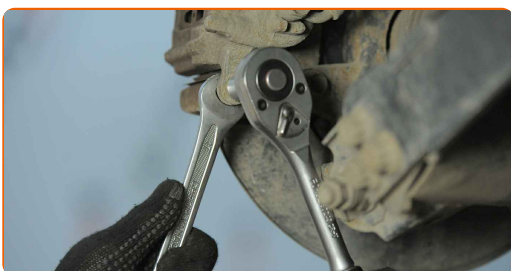
Ta bort hjulet.



**7** Rengör bultarna till bromsoket. Använd en stålborste. Använd WD-40 aerosol.



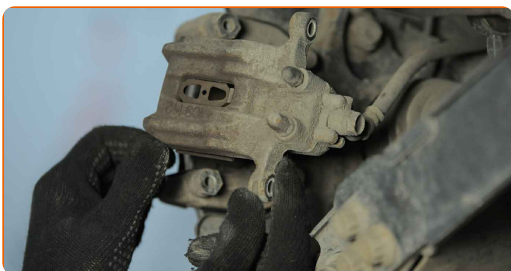
**8** Skruva loss bromsokets fästelement. Använd kombinyckel Nr 17. Använd hylsnyckel Nr12. Använd en spärrnyckel.



**9** Sära på bromsbeläggen. Använd en kofot.



**10** Avlägsna bromsoket. Använd en kofot.

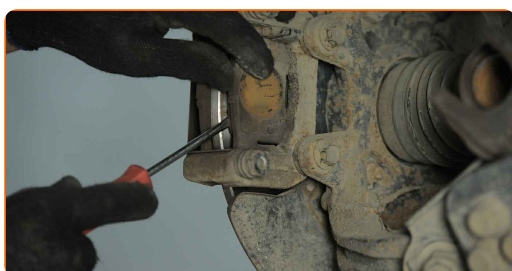


Utbyte: bromsbelägg – Honda CR-V II. AUTODOCs experter rekommenderar:

- Knyt fast bromsoket till fjädringen eller karossen med hjälp av kablar, trådar eller rep utan att koppla ifrån bromsslangen för att förhindra tryckfall i bromssystemet.
- Se till att bromsoket inte hänger på bromsslangen.
- Trycka inte på bromspedalen efter du har avlägsnat bromsoket. Då kan kolven falla ut ur bromscylindern och bromsvätska och tryckförluster kan inträffa vilket förstör hela systemet.
- Kontrollera bromsokets bultar, styrpinnar och dammasker. Rengör dessa och byt ut om nödvändigt.

11

Ta bort bromsbeläggen. Använd en kofot.

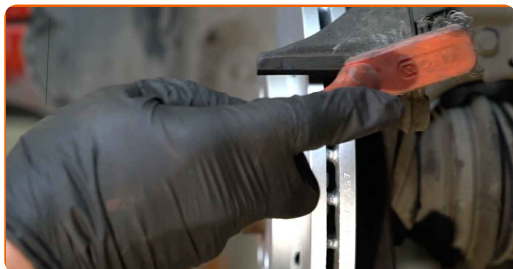


Utbyte: bromsbelägg – Honda CR-V II. AUTODOC rekommenderar:

- Mät bromsskivans tjocklek. Den måste alltid bytas ut när den nått sin slitgräns som anges av tillverkaren.

12

Rengör bromsokets anordning från smuts och damm. Använd en stålborste. Använd brake cleaner.

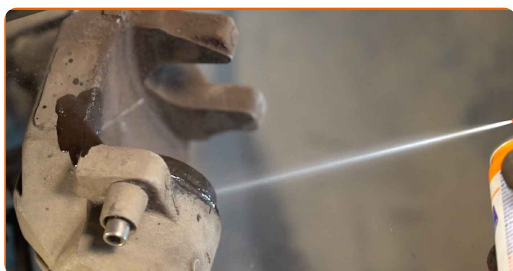


### AUTODOC rekommenderar:

- Utbyte: bromsbelägg – Honda CR-V II. Vänta några minuter efter applicering av sprayen.

13

Behandla bromsokets kolv. Använd brake cleaner.

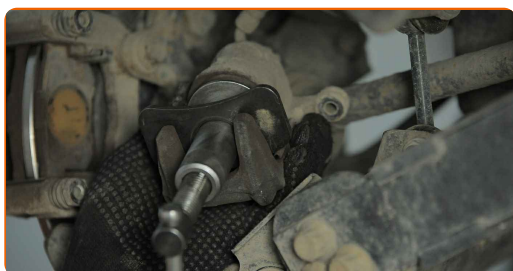


### AUTODOC rekommenderar:

- Vänta ett par minuter efter att du använt aerosolen.

14

Tryck in bromsokskolven. Använd bromskolvswerktyg.





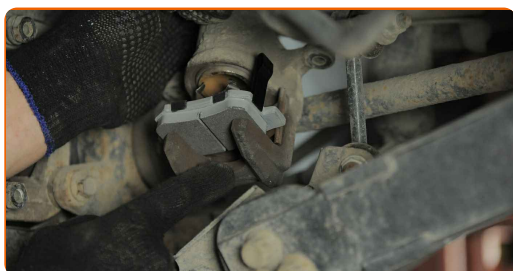
- 15** Behandla bromsklossarna på området där ytan kommer i kontakt med bromsokets konsol. Använd anti gnissel pasta.



**Utbyte: bromsbelägg – Honda CR-V II. Tips från AUTODOC:**

- Kontrollera att skivans ytor är rena innan du installerar beläggen.

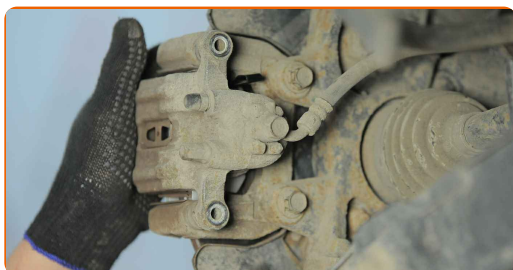
- 16** Installera nya bromsbelägg.



**AUTODOC rekommenderar:**

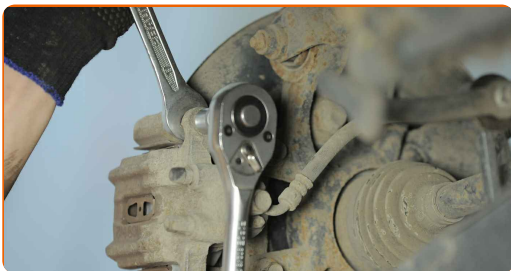
- Se till att beläggen är installerade med fodringen vänd mot skivan.

- 17.1** Installera bromsoket och justera den.



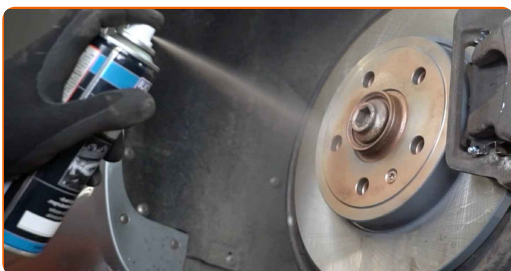
17.2

Använd kombinyckel Nr 17. Använd hylsnyckel Nr12. Använd en momentnyckel. Dra åt den till 22 Nm vridmoment.



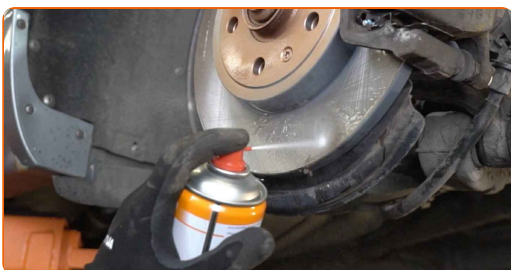
18

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



19

Rengör ytan på bromsskivorna. Använd brake cleaner.

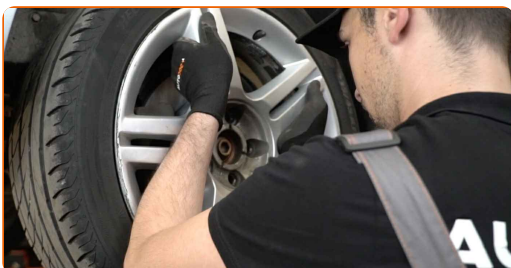


### AUTODOC rekommenderar:

- Utbyte: bromsbelägg – Honda CR-V II. Vänta några minuter efter applicering av sprayen.

20

Installera hjulet.



**AUTODOC rekommenderar:**

- Varning! Håll i hjulet medan du skruvar fast fästbultarna på bilen för att undvika skador. Honda CR-V II

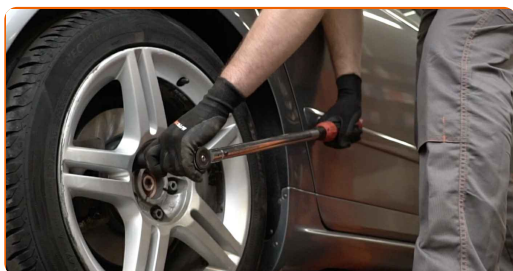
**21**

Skruva i hjulbultarna. Använd hjulmutterhylsor nr. 19



**22**

Sänk bilen och arbeta i omvänd ordning, dra åt hjulbultarna. Använd hjulmutterhylsor nr. 19 Använd en momentnyckel. Dra åt den till 108 Nm vridmoment.



**23**

Ta bort domkrafter och kilarna.



**Utbyte: bromsbelägg – Honda CR-V II. AUTODOCs experter rekommenderar:**

- Kontrollera bromsvätskenivån i expansionstanken och fyll på vid behov.

24

Dra åt locket på bromsvätskebehållaren. Stäng motorhuven.



### Utbyte: bromsbelägg – Honda CR-V II. Tips från AUTODOCs experter:

- Tryck ner bromspedalen flera gånger utan att starta motorn tills du känner tillräckligt motstånd.
- Sakta ned försiktigt de första 150-200 km efter du har bytt ut dina bromsbelägg. Undvik plötsliga skarpa inbromsningar.

**BRA GJORT!** 

**VISA FLER HANDELDNINGSGUIDER**

## 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**

**KÖP RESERVDELAR FÖR HONDA**

**BROMSBELÄGG: ETT BRETT UTBUD**

**VÄLJ DELAR FÖR HONDA CR-V II**

**BROMSBELÄGG FÖR HONDA: KÖP NU**

**BROMSBELÄGG FÖR HONDA CR-V II: DE BÄSTA  
ERBJUDANDEN**

## **ⓘ 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 2023 – 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.