



Slik bytter du
bremseklosser fremme
på en **Honda CR-V II** –
veiledning

VIDEOVEILEDNING



Viktig!

Denne fremgangsmåten for bytte kan brukes for:

HONDA CR-V II (RD_) 2.0 (RD4), HONDA Accord VII Sedan (CL, CN) 2.0, HONDA Accord VII Sedan (CL, CN) 2.4, HONDA Accord VII Tourer (CM, CN) 2.0, HONDA Accord VII Tourer (CM, CN) 2.4, HONDA Accord VII Sedan (CL, CN) 2.2 i-CTDi (CN1), HONDA Accord VII Sedan (CL, CN) 2.0 Allrad

Trinnene kan variere litt, avhengig av designet på bilen.

**UTSKIFTING: BREMSEKLOSSER – HONDA CR-V II.
VERKTØYET DU VIL TRENGE:**



- Stålbørste
- WD-40 spray
- Bremserens
- Smøremiddel/monteringspasta mot hvining
- Kobberpasta
- Pipenøkkelinnsats # 12
- Hjulpipe #19
- Bremsestempelverktøy
- Skrallenøkkel
- Momentnøkkel
- Brekkjern
- Stoppekloss

KJØP VERKTØY

Utskifting: bremseklosser – Honda CR-V II. Tips fra AUTODOCs eksperter:

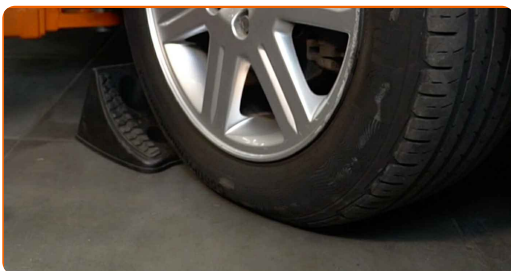
- Utfør utskifting av bremseklosser i komplett sett for hver akse. Dette gir effektiv bremsing.
- Fremgangsmåten er identisk for alle bremseklosser på samme aksel.
- Merk: Alt arbeid på bilen – Honda CR-V II – må utføres med motoren koblet ut.

GJENNOMFØR UTSKIFTINGEN I FØLGENDE REKKEFØLGE:

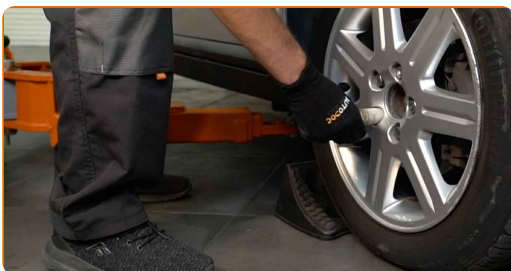
1 Åpne panseret. Skru løs tanklokket for bremsevæsken.



2 Sikre hjulene med klosser.



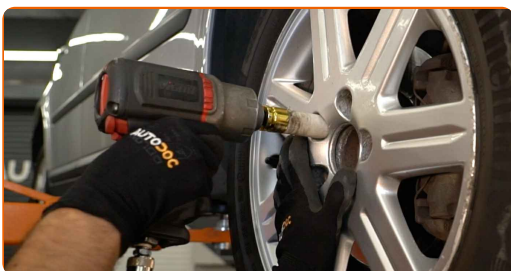
3 Løsne hjulfesteboltene. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #19.



4 Hev fronten på bilen og sikre den på støttene.



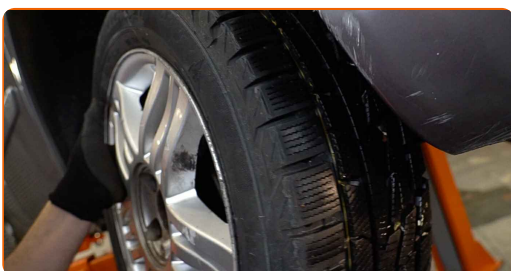
5 Løsne hjulboltene.



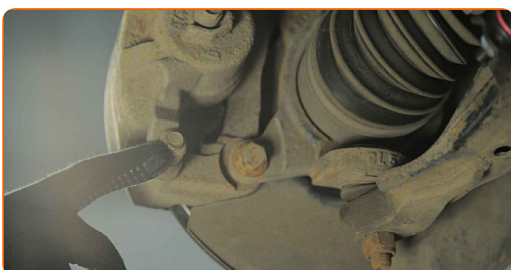
AUTODOC anbefaler:

- Advarsel! Hold i hjulet når du skrur løs festeboltene for å unngå skader. Honda CR-V II

6 Ta av hjulet.



7 Rengjør festene til bremsecaliperen. Bruk en stålbørste. Bruk WD-40 spray.



8

Skru løs bremsekalippernes feste. Bruk en pipenøkkelinnsats #12. Bruk en skrallenøkkel.



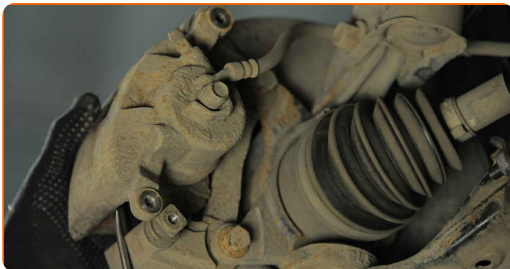
9

Spre bremseklossene. Bruk et brekkjern.



10

Fjern bremsekaliperen.

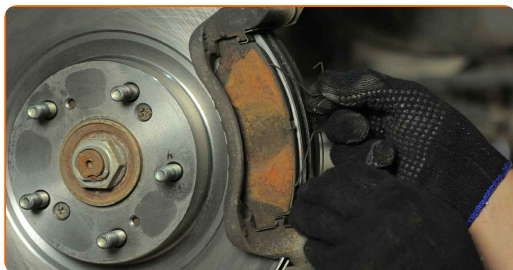


Utskiifting: bremseklosser – Honda CR-V II. Profesjonelle anbefalinger:

- Knyt kaliperen til suspensjon eller til karosseriet med en ledning, uten å koble fra bremseslangen for å unngå trykkavlastning i bremsesystemet.
- Kontroller at bremsekaliperen ikke henger på bremseslangen.
- Ikke press inn bremsepedalen etter at bremsekaliperen er fjernet. Stemplet kan falle ut fra bremsesynderen som et resultat, og bremsevæskelekkasje og trykkavlastning kan forekomme i systemet.
- Sjekk brakett, styrepinne og mansjettene til bremsekaliperen. Rengjør dem. Bytt ved behov.

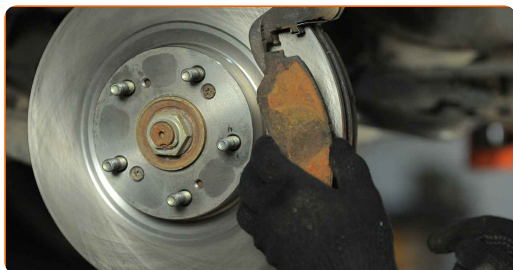
11

Ta bort låsefjærene til bremseklossene.



12

Fjern bremseklossene. Bruk et brekkjern.

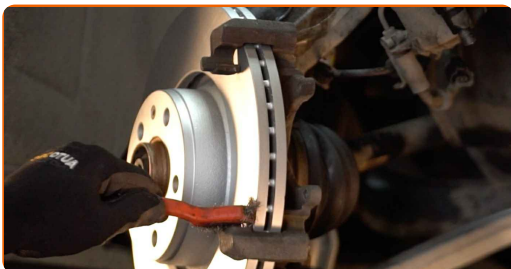


Utskifting: bremsesklosser – Honda CR-V II. Tips fra AUTODOC:

- Mål tykkelsen på bremseskiven. Når slitasjegrensen nås, må delen skiftes.

13

Rengjør bremskalipperbraketten for smuss og støv. Bruk en stålbørste. Bruk bremsrens.

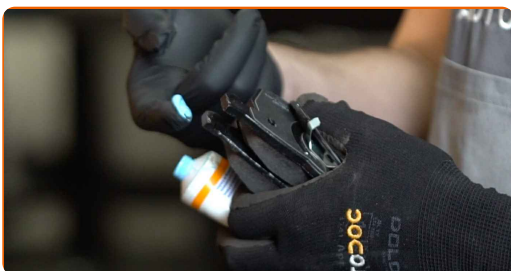


AUTODOC anbefaler:

- Utskifting: bremsesklosser – Honda CR-V II. Vent i noen minutter etter påføringen av sprayen.

14

Behandle bremsklossene i området hvor overflaten deres kommer i kontakt med bremskaliper holderen. Bruk smøremiddel/monteringspasta mot hvining.



Utskifting: bremseklosser – Honda CR-V II. Profesjonelle anbefalinger:

- Kontroller at platens overflate er ren før du installerer klossene.

15

Installer nye bremseklosser.

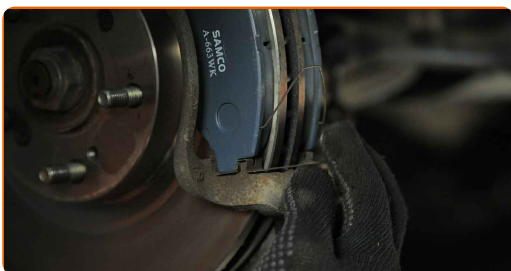


Utskifting: bremseklosser – Honda CR-V II. Tips:

- Pass på at klossene er installert med føringer vendt mot platen.

16

Monter låsefjærene til bremseklossene.



17

Behandle stempelet til bremsecaliperen. Bruk bremserens.

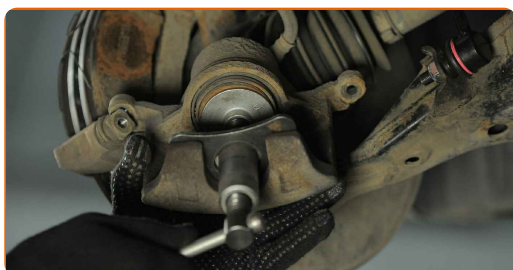


AUTODOC anbefaler:

- Utskifting: bremseklosser – Honda CR-V II. Vent i noen minutter etter påføringen av sprayen.

18

Trykk inn bremsekaliper-stemplet. Bruk bremsestempelverktøy.



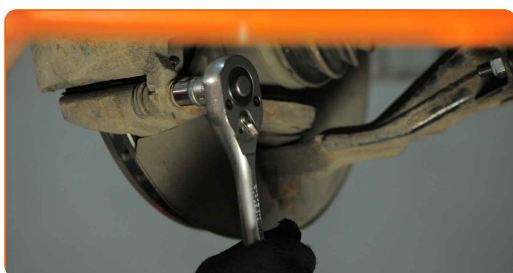
19.1

Installer bremsekaliperen og fest den.



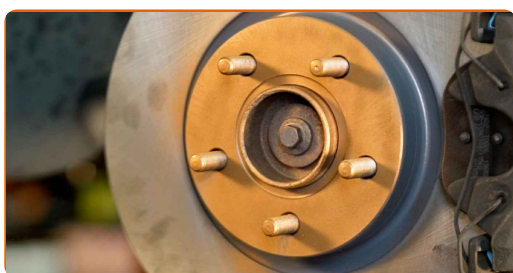
19.2

Bruk en pipenøkkelinnsats #12. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 34 Nm dreiemoment.



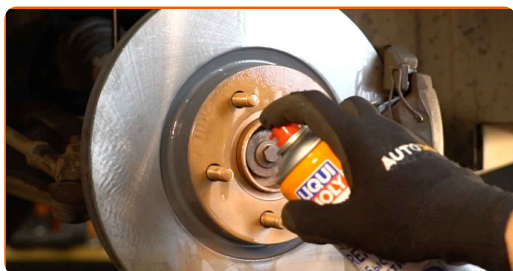
20

Behandle overflaten hvor bremseskiven kontakter felgen. Bruk kobberfett.



21

Rengjør overflaten av bremseskiven. Bruk bremsrens.

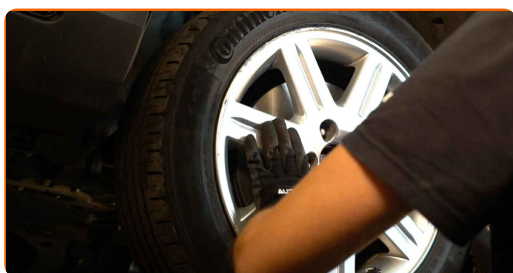


AUTODOC anbefaler:

- Vent et par minutter etter at sprayen er påført.

22

Installer hjulet.

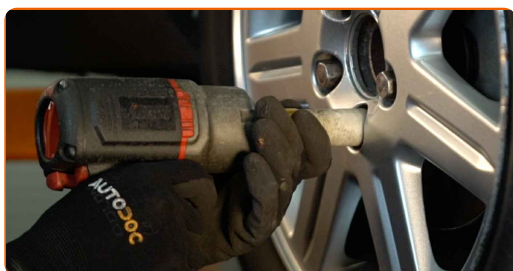


AUTODOC anbefaler:

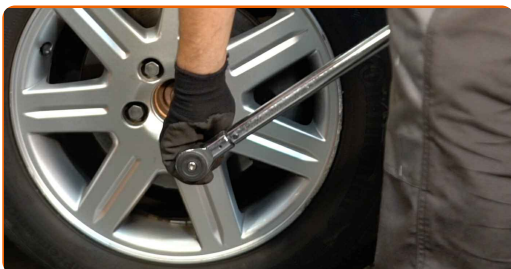
- Advarsel! Hold i hjulet når du skrur inn festeboltene på bilen for å unngå skader.
Honda CR-V II

23

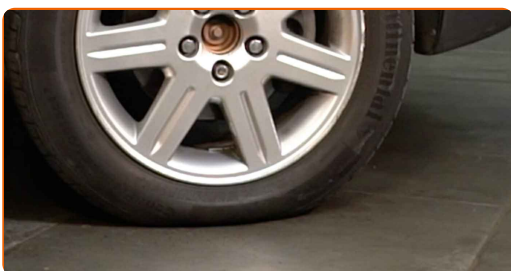
Skru inn boltene. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #19.



- 24** Senk bilen og stram hjulboltene, arbeid på kryss. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #19. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 108 Nm dreiemoment.



- 25** Fjern jekker og klosser.



Utskifting: bremseklosser – Honda CR-V II. Tips fra AUTODOCs eksperter:

- Kontroller bremsevæsknivået i ekspansjonstanken og etterfyll om nødvendig.

- 26** Stram tanklokket til bremsevæsken. Lukk panseret.



Utskifting: bremseklosser – Honda CR-V II. AUTODOC anbefaler:

- Uten å starte motoren, trå på bremsepedalen flere ganger til du føler betydelig motstand.
- Brems jevnt og forsiktig de første 150-200 km etter utskifting av bremseklossene. Unngå unødvendig og skarp nedbremsing til stopp.

GODT GJORT! 

[SE FLERE VEILEDNINGER](#)

AUTODOC – TOPP KVALITET OG RIMELIGE BILDELER PÅ NETTET

AUTODOC-APPEN: SIKRE DEG GODE TILBUD I DEN PRAKTISKE
APPEN VÅR



The image shows two smartphones displaying the Autodoc app interface. The left phone shows a search bar, a 'TODAY'S OFFERS' section with a tire and filter options, a 'Daily check' section, and a 'CATEGORIES' section with items like 'Axel Mounting Steering Whe' and 'Spark, Gl Ignit'. The right phone shows the Autodoc logo and a collection of car parts.

+ AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

ET STORT UTVALG AV RESERVEDELER TIL BILEN DIN

KJØP RESERVEDELER FOR HONDA

BREMSEKLOSSER: ET STORT UTVALG

VELG BILDELER FOR HONDA CR-V II

BREMSEKLOSSER FOR HONDA: KJØP NÅ

**BREMSEKLOSSER FOR HONDA CR-V II: DE BESTE
TILBUDENE OG SALGENE**

ANSVARSKRIVELSE:

Dokumentet inneholder kun generelle anbefalinger som kan være til hjelp ved reparasjoner eller utskiftninger. AUTODOC er ikke ansvarlig for tap, personskader, skader på eiendom som oppstår under reparasjonen eller utskiftningen på grunn av feilaktig bruk eller feiltolkning av de opplysningene som er stilt til rådighet.

AUTODOC er ikke ansvarlig for noen mulige feil og usikkerheter i denne veiledningen. Opplysningene er kun stilt til rådighet som informasjon og kan ikke erstatte veiledninger fra en spesialist.

AUTODOC er ikke ansvarlig for feil eller farlig bruk av apparater, verktøy eller bildeler. AUTODOC anbefaler sterkt å være forsiktig og følge sikkerhetsreglene ved gjennomføring av reparasjon eller utskiftning. Husk: Bruk av bildeler av mindreverdige kvalitet garanterer ikke at du oppnår riktig nivå av trafiksikkerhet.

© Copyright 2023 – Alt innhold, særlig tekster, fotografier og grafikker er beskyttet av opphavsrett. Alle rettigheter, inkludert mangfoldiggjørelse, kunngjøring, bearbeiding og oversettelse forbeholdes AUTODOC GmbH.