



Slik bytter du  
bremseklosser fremme  
på en **NISSAN MAXIMA** –  
veiledning

## LIGNENDE VIDEOVEILEDNING



Denne videoen viser fremgangsmåten for bytte av en lignende bildel i en annen bil

### Viktig!

Denne fremgangsmåten for bytte kan brukes for:

NISSAN MAXIMA 3.5

Trinnene kan variere litt, avhengig av designet på bilen.

Denne veiledningen ble laget på grunnlag av fremgangsmåten for bytte av en lignende bildel på en: NISSAN Qashqai / Qashqai +2 I (J10, NJ10) 1.6

UTSKIFTING: BREMSEKLOSSER – NISSAN MAXIMA.  
VERKTØYET DU KAN TRENGE:



- Stålbørste
- Rengjøringsbørste av nylon
- WD-40 spray
- Universal rengjøringspray
- Bremsrens
- Smøremiddel/monteringspasta mot hvining
- Kobberpasta
- Momentnøkkel
- Kombinasjonsnøkkel #17
- Pipenøkkelinnsats # 14
- Hjulpipe #21
- Skrallenøkkel
- Bremsstempelverktøy
- Brekkjern
- Stoppekloss

**Kjøp verktøy**

Utskifting: bremseklosser – NISSAN MAXIMA. 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.
- Alt arbeid bør utføres med motoren av.

## UTSKIFTING: BREMSEKLOSSER – NISSAN MAXIMA. FØLG DISSE TRINNENE:

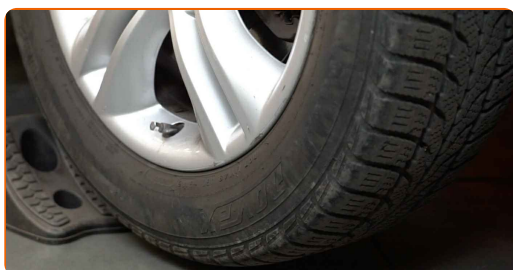
**1** Åpne panseret. Skru løs tanklokket for bremsevæsken.

**2** Sikre hjulene med klosser.

**3** Løsne hjulfesteboltene. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #21.



**4** Hev fronten på bilen og sikre den på støttene.



**5** Løsne hjulboltene.



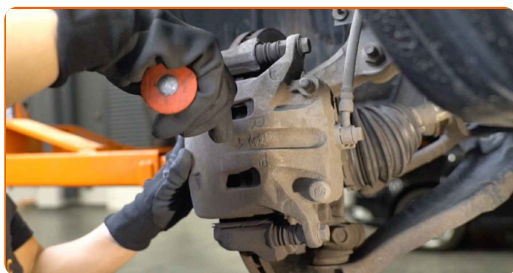
**AUTODOC anbefaler:**

- Viktig! Hold i hjulet når du skrur løs festeboltene. NISSAN MAXIMA

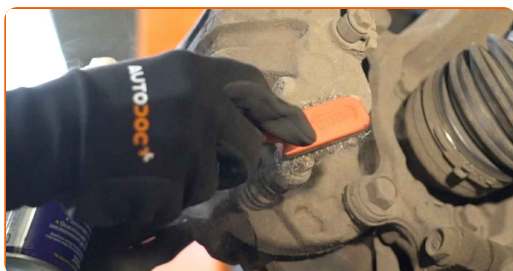
**6** Ta av hjulet.



**7** Spre bremseklossene. Bruk et brekkjern.



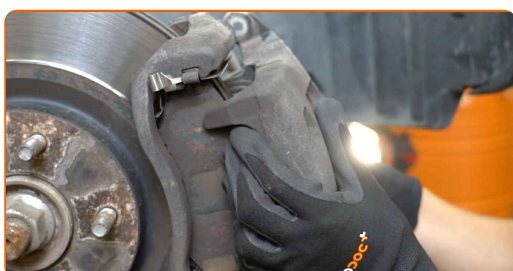
**8** Rengjør festene til bremsecaliperen. Bruk en stålbørste. Bruk WD-40 spray.



- 9** Skru løs bremsekalippernes feste. Bruk en kombinasjonsnøkkel #17. Bruk en pipenøkkelinnsats #14. Bruk en skrallenøkkel.



- 10** Fjern bremsekaliperen.



### Utskifting: bremseklosser – NISSAN MAXIMA. 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.

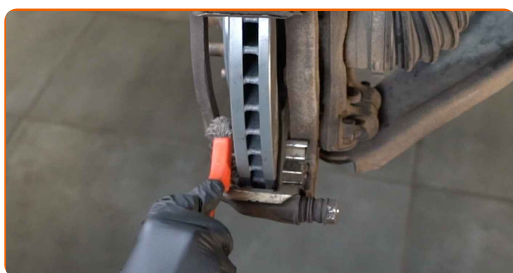
**11** Fjern bremseklossene. Bruk et brekkjern.



**AUTODOC anbefaler:**

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

**12** Rengjør bremsekaliperbraketten for smuss og støv. Bruk en stålbørste. Bruk universal rengjøringspray.



**13** Behandle bremseklossene i området hvor overflaten deres kommer i kontakt med bremsekaliper holderen. Bruk smøremiddel/monteringspasta mot hvining.

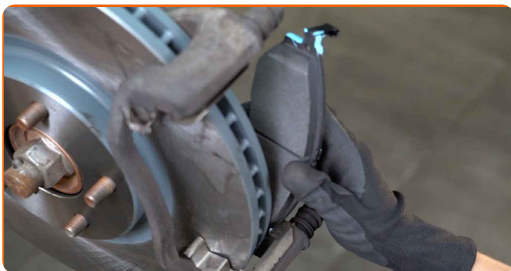


**Utskifting: bremseklosser – NISSAN MAXIMA. Tips:**

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

14

Installer nye bremseklosser.



Utskifting: bremseklosser – NISSAN MAXIMA. AUTODOC anbefaler:

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

15

Behandle stempelet til bremsecaliperen. Bruk en rengjøringsbørste av nylon. Bruk bremserens.

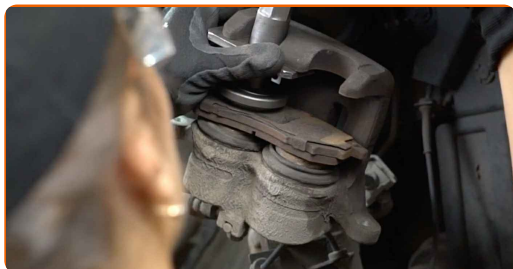


AUTODOC anbefaler:

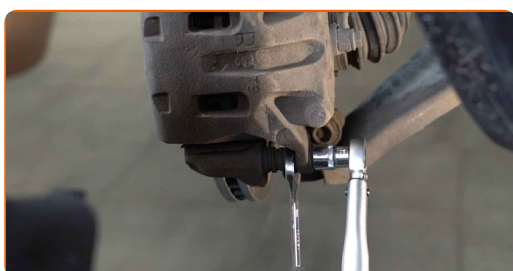
- Utskifting: bremseklosser – NISSAN MAXIMA. Vent i noen minutter etter påføringen av sprayen.



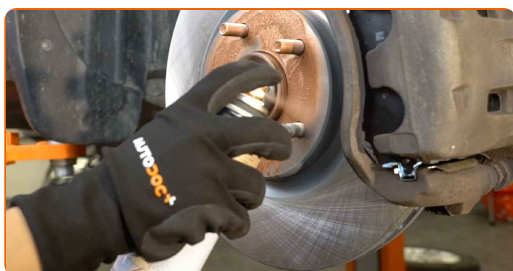
**16** Trykk inn bremsekaliper-stemplet. Bruk bremsestempelverktøy.



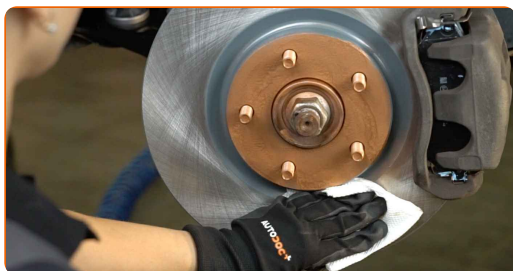
**17** Installer bremsekaliperen og fest den. Bruk en kombinasjonsnøkkel #17. Bruk en pipenøkkelinnsats #14. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 34 Nm dreiemoment.



**18** Behandle overflaten hvor bremsekiven kontakter felgen. Bruk kobberfett.



**19** Rengjør overflaten av bremsekiven. Bruk bremserens.



Utskifting: bremseklosser – NISSAN MAXIMA. AUTODOCs eksperter anbefaler:

- Vent et par minutter etter at sprayen er påført.

20

Installer hjulet.



**AUTODOC anbefaler:**

- Viktig! Hold i hjulet når du skrur inn festboltene. NISSAN MAXIMA

21

Skru inn boltene. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #21.



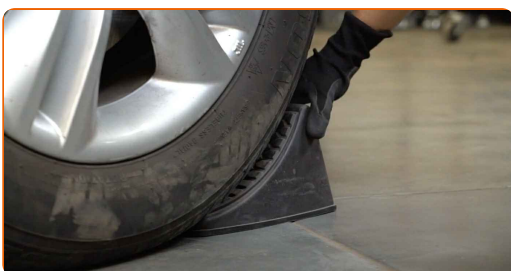
22

Senk bilen og stram hjulboltene, arbeid på kryss. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #21. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 112 Nm dreiemoment.



23

Fjern jekker og klosser.



**AUTODOC anbefaler:**

- Viktig! Utskifting: bremseklosser – NISSAN MAXIMA. Kontroller bremsevæsknivået i beholderen og fyll på ved behov.

24

Stram tanklokket til bremsevæsken.



**AUTODOC anbefaler:**

- Uten å starte motoren, trå på bremsepedalen flere ganger til du føler betydelig motstand.

25

Lukk panseret.

**Utskifting: bremseklosser – NISSAN MAXIMA. Tips fra AUTODOCs eksperter:**

- 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**

**ET STORT UTVALG AV RESERVEDELER TIL BILEN DIN**

**BREMSEKLOSSER: ET STORT UTVALG**

### **ANSVARFRASKRIVELSE:**

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 SE.