



Slik bytter du
bremseklosser fremme
på en **TOYOTA iQ (_J1_)** –
veiledning

LIGNENDE VIDEOVEILEDNING



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

Viktig!

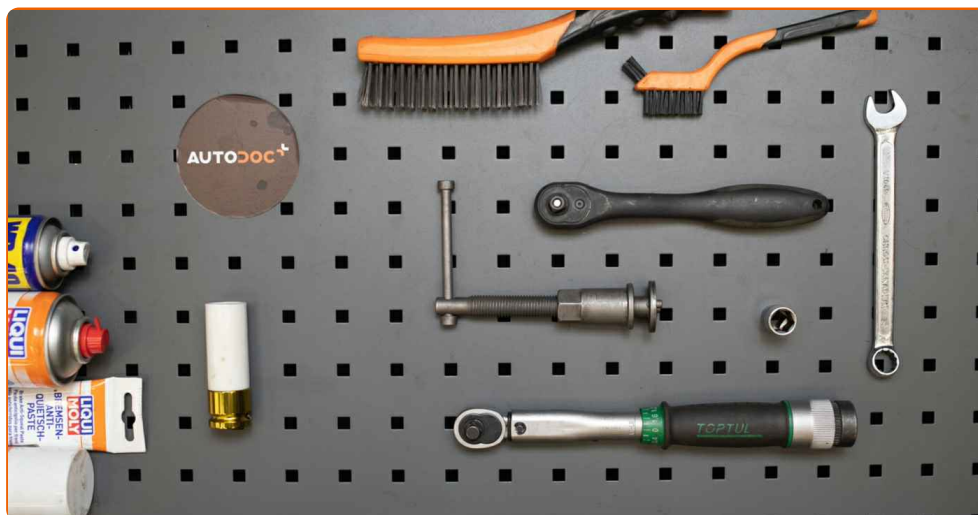
Denne fremgangsmåten for bytte kan brukes for:

TOYOTA iQ (_J1_) 1.0 (KGJ10_), TOYOTA iQ (_J1_) 1.33 (NGJ10_), TOYOTA iQ (_J1_) 1.4 D-4D (NUJ10_)

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: TOYOTA Yaris Hatchback (_P1_) 1.3 (NCP10_, SCP12_)

UTSKIFTING: BREMSEKLOSSER – TOYOTA IQ (_J1_).
VERKTØYET DU VIL TRENGE:



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

Kjøp verktøy

Utskifting: bremseklosser – TOYOTA iQ (_J1_). AUTODOC anbefaler:

- 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.

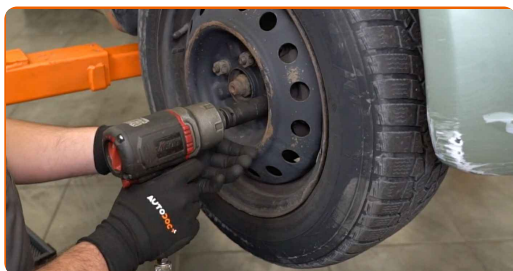
UTSKIFTING: BREMSEKLOSSER – TOYOTA IQ (_J1_). ANBEFALT REKKEFØLGE FOR TRINNENE:

- 1 Åpne panseret. Skru løs tankklokken 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.

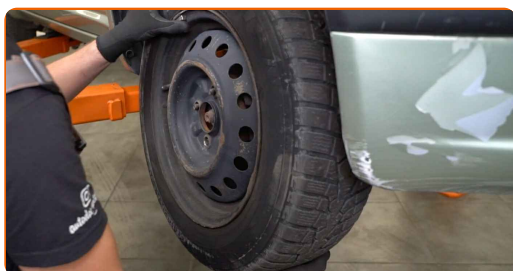
5 Løsne hjulboltene.



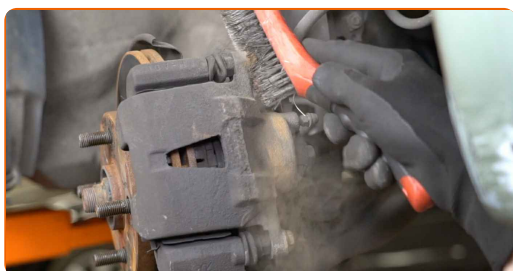
AUTODOC anbefaler:

- Advarsel! Hold i hjulet når du skrur løs festeboltene for å unngå skader. TOYOTA iQ (_J1_)

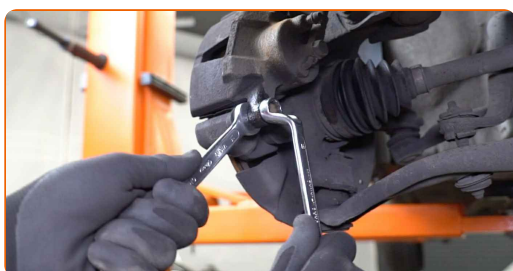
6 Ta av hjulet.



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

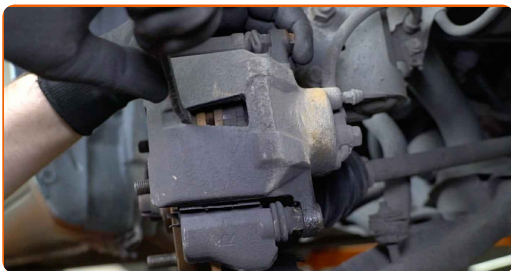


8 Skru løs bremsecalippenes feste. Bruk en kombinasjonsnøkkel #14. Bruk en pipenøkkelinnsats #14. Bruk en skrallenøkkel.



9

Spre bremseklossene. Bruk et brekkjern.



10

Løft opp kaliperet.



Utskifting: bremseklosser – TOYOTA iQ (_J1_). 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.

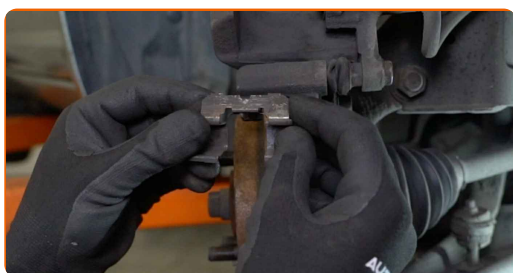
11 Fjern bremseklossene.



Utskiifting: bremseklosser – TOYOTA iQ (_J1_). Tips fra AUTODOC:

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

12 Ta bort låsefjærene til bremseklossene. Bruk et brekkjern.



13 Rengjør bremsekalipperbraketten for smuss og støv. Bruk en stålbørste. Bruk bremserens.

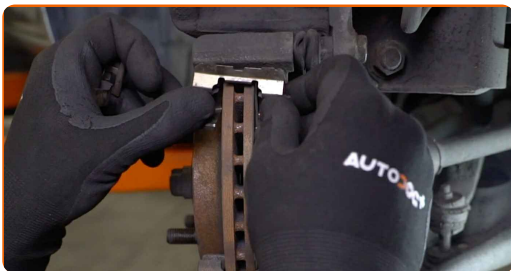


AUTODOC anbefaler:

- Utskiifting: bremseklosser – TOYOTA iQ (_J1_). Vent i noen minutter etter påføringen av sprayen.

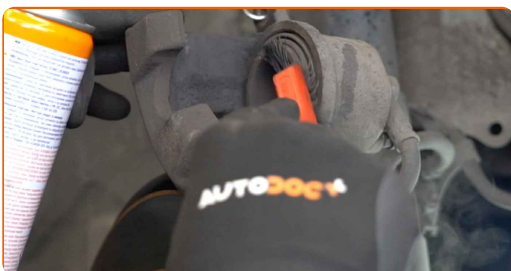
14

Monter låsefjærene til bremseklossene.



15

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

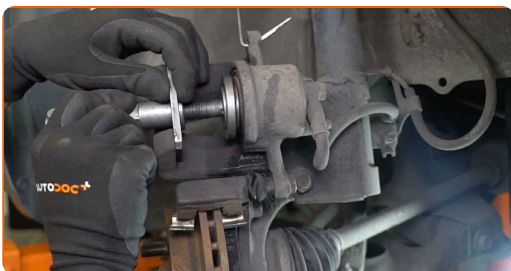


AUTODOC anbefaler:

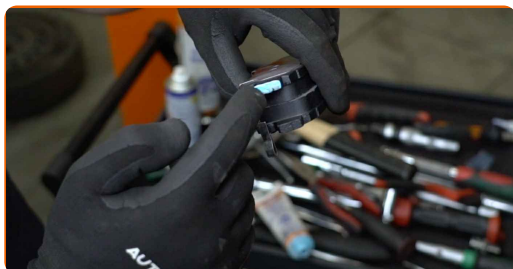
- Utskifting: bremseklosser – TOYOTA iQ (_J1_). Vent i noen minutter etter påføringen av sprayen.

16

Trykk inn bremsecaliper-stemplet. Bruk bremsestempelverktøy.



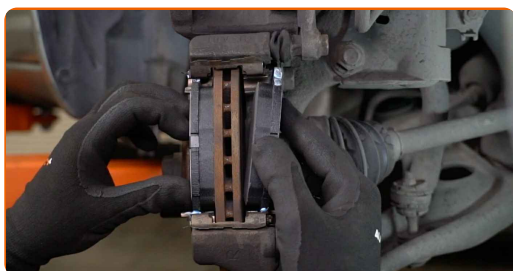
- 17** Behandle bremseklossene i området hvor overflaten deres kommer i kontakt med bremsecaliper holderen. Bruk smøremiddel/monteringspasta mot hvining.



Utskifting: bremseklosser – TOYOTA iQ (_J1_). Tips fra AUTODOCs eksperter:

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

- 18** Installer nye bremseklosser.



Utskifting: bremseklosser – TOYOTA iQ (_J1_). Tips fra AUTODOC:

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

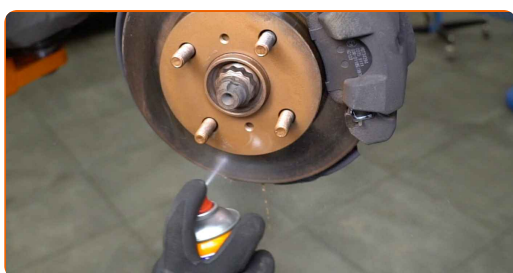
- 19** Installer bremsekaliperen og fest den. Bruk en kombinasjonsnøkkel #14. Bruk en pipenøkkelinnsats #14. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 35 Nm dreiemoment.



- 20** Behandle overflaten hvor bremsekiven kontakter felgen. Bruk kobberfett.



- 21** Rengjør overflaten av bremsekiven. Bruk bremserens.



AUTODOC anbefaler:

- Utskifting: bremseklosser – TOYOTA iQ (_J1_). Vent i noen minutter etter påføringen av sprayen.

- 22** Installer hjulet.

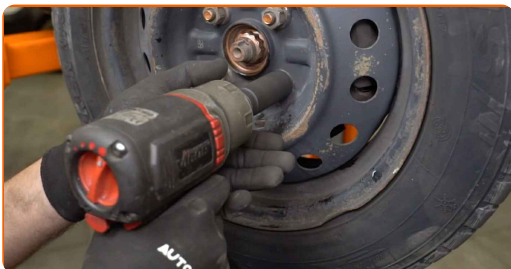


Utskifting: bremseklosser – TOYOTA iQ (_J1_). Tips:

- For å unngå skade, hold hjulet opp når festeboltene skrur fast.

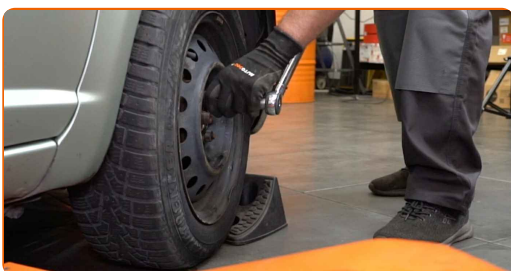
23

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



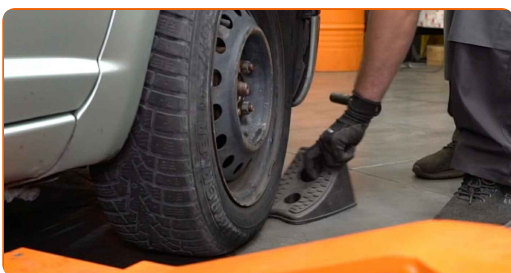
24

Senk bilen og stram hjulboltene, arbeid på kryss. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #21. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 103 Nm dreiemoment.



25

Fjern jekker og klosser.



Utskifting: bremseklosser – TOYOTA iQ (_J1_). Profesjonelle anbefalinger:

- Kontroller bremsevæsknivået i ekspansjonstanken og etterfyll om nødvendig.

26

Stram tanklokket til bremsevæsken.



Utskifting: bremseklosser – TOYOTA iQ (_J1_). AUTODOCs eksperter anbefaler:

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

27

Lukk panseret.

Utskifting: bremseklosser – TOYOTA iQ (_J1_). AUTODOC anbefaler:

- 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



+ AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

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.