



Udskift bremseskiver for -

NISSAN TIIDA

notchback (SC11X) |

Brugermanvisning

TILSVARENDE VIDEOUNDERVISNING



Denne video viser udskiftningsproceduren af en tilsvarende bildel på et andet køretøj

Vigtigt!

Denne udskiftningsprocedure kan bruges til:

NISSAN TIIDA notchback (SC11X) 1.8, NISSAN TIIDA notchback (SC11X) 1.6

Trinene kan variere lettere afhængig af bilens udformning.

Denne undervisning er tilblevet baseret på udskiftningsproceduren for en tilsvarende bildel på: NISSAN MICRA III (K12) 1.4 16V

UDSKIFTNING: BREMSESKIVER – NISSAN TIIDA NOTCHBACK (SC11X). VÆRKTØJER DU FÅR BRUG FOR:



- Stålbørste
- Kaliber stålbørste
- WD-40 spray
- Bremserens
- Anti-hvin smøremiddel
- Keramisk fedt
- Skraldehåndtag
- Kombinationsnøgle №13
- Kombinationsnøgle №15
- Skruenøgle nr.13
- Skruenøgle nr.17
- Torx bits T40
- Hjul slag topnøgle №17
- Skraldenøgle
- gevindskær
- Bremsestempelværktøj
- Phillips skruetrækker
- Koben
- Slagskruetrækker
- Hammer
- Hjulstøtte

Køb værktøj

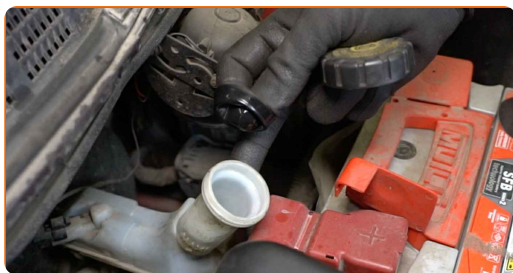
Udskiftning: bremseskiver – NISSAN TIIDA notchback (SC11X). AUTODOC eksperter anbefaler:

- Udskiftning af bremseskiver på en bil NISSAN TIIDA notchback (SC11X) skal ske parvis på samme aksel, uanset tilstanden af komponenterne. Dette vil sikre en ensartet nedbremsning.
- Udskiftningsproceduren er identisk for begge bremseskiver på samme aksel.
- Udskift altid bremseklodserne, når du skifter bremseskiver.
- Alt arbejde bør udføres når motoren er slukket.

UDSKIFTNING: BREMSESKIVER – NISSAN TIIDA NOTCHBACK (SC11X). ANBEFALET RÆKKEFØLGE AF TRIN:

1 Åben motorhjælmen.

2 Løsen bremsebeholderens dæksel.



3 Sikre hjulene med klodser.

4 Løsen hjulboltene. Brug hjul slagnøgle #17. Brug en vridenøgle.



5 Hæv bilen.

AUTODOC anbefaler:

- Hvis du bruger en donkraft, vær da sikker på at den står på en flad overflade uden ujævnheder.
- Bilen skal også sikres ved hjælp af støttebukke.

6 Løsen hjulboltene.



AUTODOC anbefaler:

- Advarsel! For at undgå skade, hold på hjulet mens befæstigelses boltene løsnes.
NISSAN TIIDA notchback (SC11X)

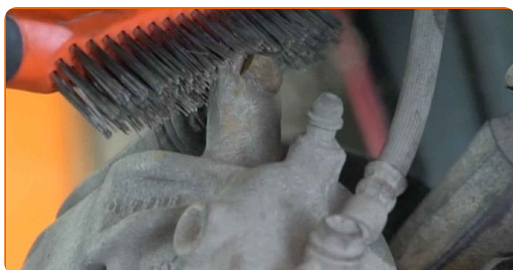
7 Fjern hjulet.



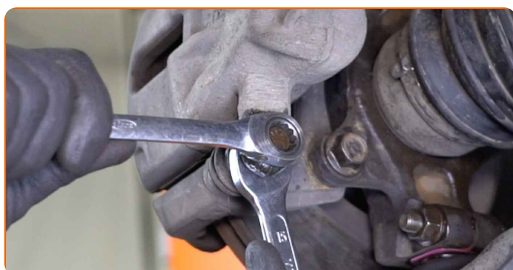
8 Spred bremseklodserne. Brug et koben.



9 Rengør bremsekaliberens fastgørelser. Brug en stålbørste. Brug WD-40 spray.



10 Skru fastgørelserne til bremsekaliberen af. Brug en kombinøgle №13. Brug en kombinøgle №15.



11 Fjern befæstigelsesboltene.

12

Fjern bremsekaliberen.

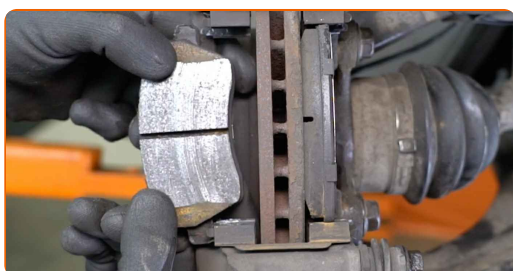


Udskiftning: bremseklodser – NISSAN TIIDA notchback (SC11X). Råd:

- Bind kaliberen til affjedringen eller til karosseriet med en snor, uden at koble den fra bremseslangen, for at forhindre at systemet mister tryk.
- Du skal sikre dig at bremsekaliberen ikke hænger på bremseslangen.
- Tryk ikke på bremsepedalen, når bremsekaliberen er taget af. Stemplet vil ellers falde ud fra bremsecylinderen, og der kan ske væskelækage samt trykfald i systemet.

13

Fjern bremseklodserne.



14

Rengør bremsekaliberens befæstigelse. Brug en stålbørste. Brug WD-40 spray.



15

Skru fastgørelserne til bremsekaliberens beslag af. Brug en topnøgle N°17. Brug en skraldenøgle.



16

Fjern befæstigelsesboltene.

17

Fjern bremsekaliber beslaget.



18

Rengør bremsekivebefæstigelsen. Brug en stålbørste. Brug WD-40 spray.

19

Skru bremsekivens fastgørelser af. Brug en Phillips skruetrækker. Brug en slagskruetrækker. Brug en hammer.



20 Fjern befæstigelsesboltene.

21 Fjern bremseskiven.



22 Rengør hjulnavet. Brug en stålbørste.



23 Behandl kontaktfladen. Brug keramisk fedt.

24 Monter en ny bremseskive.



25 Installer fastgørelsesboltene.



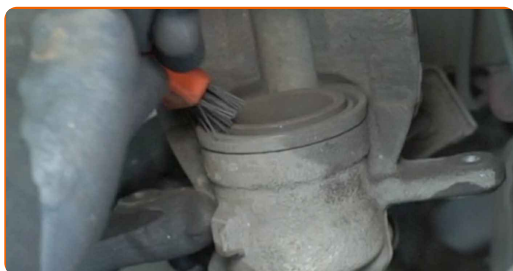
26

Stram bremseskivens fastgørelser. Brug Torx T40. Brug en momentnøgle. Stram den til 10 Nm moment.



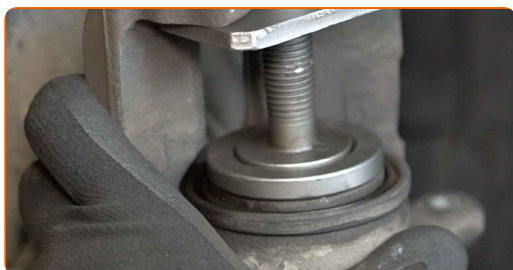
27

Behandel bremsekaliber cylinder. Brug en nylon rengøringsbørste. Brug bremserens.



28

Tryk bremsekaliberens stempel ind. Brug bremsestempelværktøj.



29

Regør bremsekaliber beslaget for snavs og støv. Brug en stålbørste. Brug bremserens.



Udskiftning: bremsekaliber – NISSAN TIIDA notchback (SC11X). Råd fra AUTODOC eksperter:

- Kontroller bremsekaliber befæstigelse, bremsekaliber styrestifter og gummi hætter. Rengør dem. Udskift, om nødvendig.

30

Installer bremsekaliber beslaget.



31

Installer fastgørelsesboltene.



32

Stram fastgørelserne til bremsekaliberens beslag. Brug en topnøgle N°17. Brug en momentnøgle. Stram den til 105 Nm moment.



- 33** Behandel bremseklodserne på kontakfladerne hvor de kommer i kontakt med bremsekaliber åget. Brug anti-hvin smøremiddel.



AUTODOC anbefaler:

- Du skal sikre dig at skivens overflade er ren, før du installerer klodserne.

- 34** Installer bremseklodserne.



- 35** Installer bremsekaliberen og stram til.



- 36** Installer fastgørelsesboltene.



- 37** Stram bremskaliber befæstigelse. Brug en kombinøgle N°15. Brug en topnøgle N°13. Brug en momentnøgle. Stram den til 35 Nm moment.



- 38** Behandle overfladen hvor bremseskiven har kontaktflade til hjulnavet. Brug keramisk fedt.



- 39** Rengør bremseskivens overflade. Brug bremsrens.

- 40** Påsæt hjulet.



AUTODOC anbefaler:

- Vigtigt! Hold på hjulet mens befæstigelses boltene strammes. NISSAN TIIDA notchback (SC11X)

41

Skru hjulboltene til. Brug hjul slagnøgle #17. Brug en skraldenøgle.



42

Sænk bilen og stram hjulboltene på kryds med. Brug hjul slagnøgle #17. Brug en momentnøgle. Stram den til 110 Nm moment.



43

Fjern donkraft og klodser.



Udskiftning: bremseskiver – NISSAN TIIDA notchback (SC11X). AUTODOC eksperter anbefaler:

- Uden at starte motoren, så trød på bremsepedalen adskillige gange indtil der føles betydelig modstand.
- Efterse bremsevæske standen i ekspansionsbeholderen og fyld op om nødvendigt.

44

Stram bremsevæske beholderens dæksel til.



45

Luk motorhjelm.

GODT KLARET! 

SE FLERE VEJLEDNINGER

AUTODOC – BILDELE I TOPKVALITET TIL GODE PRISER ONLINE

AUTODOC MOBILE APP: GRIB GODE TILBUD, MENS DU HANDLER BEKVEMT



AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

ET STORT UDVALG AF RESERVEDELE TIL DIN BIL

BREMSESKIVER: ET BREDT UDVALG

ANSVARFRASKRIVELSE:

Dokumentet indeholder kun generelle anbefalinger, som kan være brugbare, når du udfører reparations- eller udskiftningsarbejde. AUTODOC er ikke ansvarlig for tab, skader, skader på ejendom, som erhverves under reparations- eller udskiftningsprocessen, på grund af forkert brug eller fejlfortolkning af den angivne information.

AUTODOC er ikke ansvarlig for mulige fejl og usikkerheder i denne guide. Den angivne information er til informative formål og kan ikke erstatte rådgivning fra specialister.

AUTODOC er ikke ansvarlig for forkert eller farlig brug af udstyr, værktøj og bildele. AUTODOC anbefaler på det kraftigste, at man udviser forsigtighed og tjekker sikkerhedsreglerne, når man udfører reparationer eller reparationsarbejde. Husk: brug af bildele af lav kvalitet garanterer dig ikke den nødvendige vejsikkerhed.

© Copyright 2023 – Alt indhold på denne hjemmeside, i særdeleshed tekster, fotografier og grafik er beskyttet af lov om ophavsbeskyttelse. Alle rettigheder, inklusive kopiering, oplysninger fra 3. part, redigering og oversættelse, ejes af AUTODOC SE.