



Udskift bremseklodser
for - **NISSAN Kubistar**
Van (X76) |
Brugeraanvisning

TILSVARENDE VIDEOUNDERVISNING



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

Vigtigt!

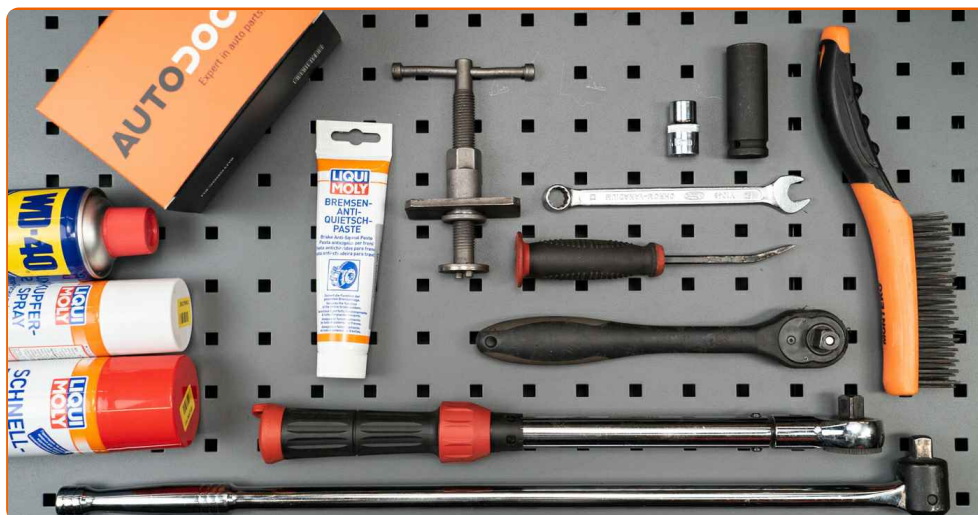
Denne udskiftningsprocedure kan bruges til:

NISSAN Kubistar Van (X76) 1.5 dCi, NISSAN Kubistar Van (X76) 1.2, NISSAN Kubistar Van (X76) 1.2 16V, NISSAN Kubistar Van (X76) 1.6 16V

Trinene kan variere lettere afhængig af bilens udformning.

Denne undervisning er tilblevet baseret på udskiftningsproceduren for en tilsvarende bildel på: RENAULT KANGOO (KC0/1_) 1.2 16V

**UDSKIFTNING: BREMSEKLODSE – NISSAN KUBISTAR
VAN (X76). VÆRKTØJER DU KUNNE FÅ BRUG FOR:**



- Stålbørste
- WD-40 spray
- Bremserens
- Anti-hvin smøremiddel
- Kobber fedt
- Slag topnøgle №13
- Kombinationsnøgle №13
- Hjul slag topnøgle №19
- Skraldehåndtag
- Bremsestempelværktøj
- Koben
- Hjulstøtte

Køb værktøj

Udskiftning: bremseklodser – NISSAN Kubistar Van (X76). AUTODOC anbefaler:

- Udfør udskiftningen af bremseklodser i hele sæt på hver aksel. Dette giver en effektiv bremsning.
- Udskiftningsproceduren er identisk for alle bremseklodser på samme aksel.
- Venligst bemærk: alt arbejde der udføres på bilen – NISSAN Kubistar Van (X76) – skal foretages når motoren er slukket.

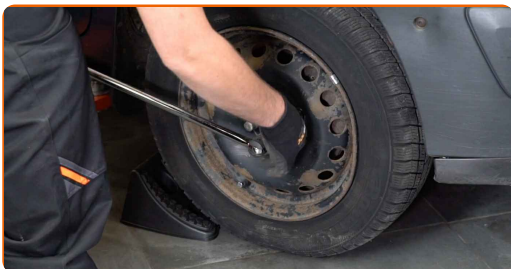
UDFØR UDSKIFTNING I FØLGENDE RÆKKEFØLGE:

1 Åbn motorhjelmen. Løsen bremsebeholderens dæksel.

2 Sikre hjulene med klodser.

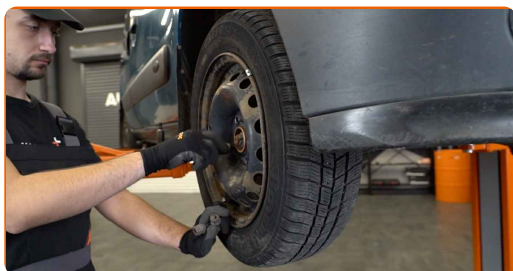


3 Løsn hjulboltene. Brug hjul slagnøgle #19.



4 Hæv bilen i for og sikre den på støtter.

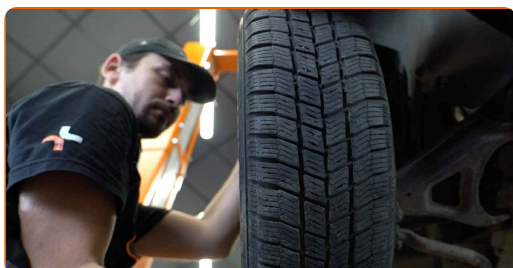
5 Løsen hjulboltene.



Udskiftning: bremseklodser – NISSAN Kubistar Van (X76). AUTODOC eksperter anbefaler:

- For at undgå skader, så støt på øverste del af hjulet når boltene løsnes.

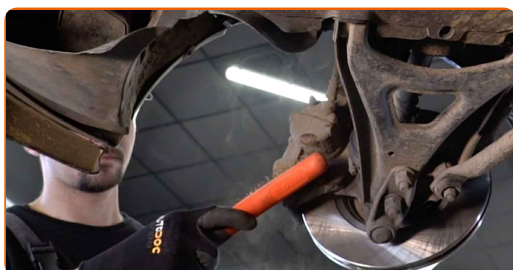
6 Fjern hjulet.



7 Spred bremseklodserne. Brug et koben.



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



9 Skru kaliberens skruer af. Brug en kombinøgle №13.



10 Løsgør bremsekaliber låsefjeder. Brug et koben.



11 Træk bremsekaliberen til side.



Udskiftning: bremseklodser – NISSAN Kubistar Van (X76). Råd fra AUTODOC:

- 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.

12

Fjern bremseklodserne.

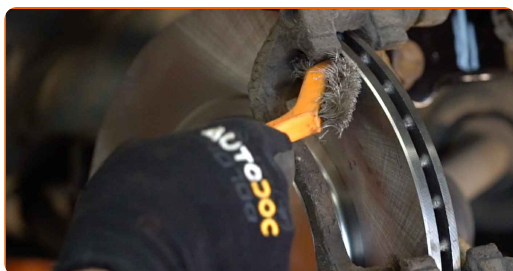


Udskiftning: bremseklodser – NISSAN Kubistar Van (X76). Råd fra AUTODOC eksperter:

- Mål bremseskivens tykkelse. Når den når dens slidgrænse, skal delen udskiftes.

13

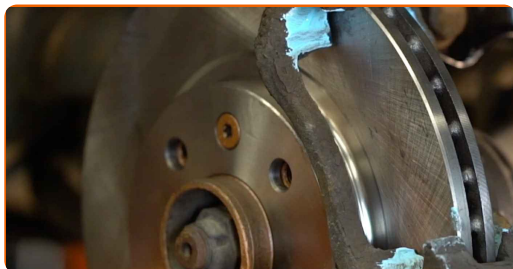
Rens bremsekaliberens beslag for skidt og støv. Brug en stålbørste. Brug bremserens.



AUTODOC anbefaler:

- Udskiftning: bremseklodser – NISSAN Kubistar Van (X76). Efter påførsel af sprayen, vent nogle få minutter.

14 Behandle bremsekaliber befæstigelse hvor det har kontakt til bremseklodserne. Brug anti-hvin smøremiddel.



Udskiftning: bremseklodser – NISSAN Kubistar Van (X76). Fagfolk anbefaler:

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

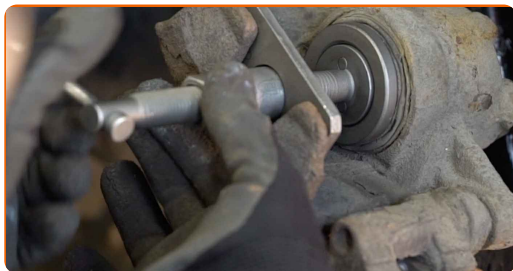
15 Installer de nye bremseklodser.



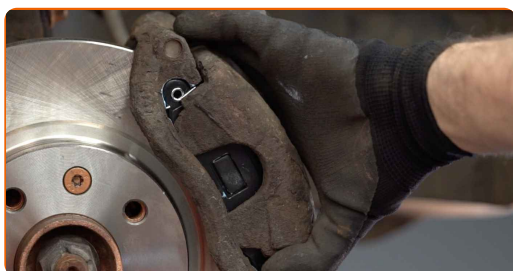
Udskiftning: bremseklodser – NISSAN Kubistar Van (X76). Råd:

- Du skal sikre at klodserne er installeret sådan at belægningen vender ind mod skiven.

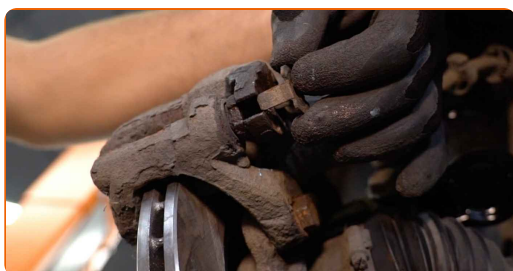
16 Tryk bremsekaliberens stempel ind. Brug bremsestempelværktøj.



17 Tilbagefør bremsekaliber enheden i dets oprindelige position. Brug en topnøgle N°13. Brug en momentnøgle. Stram den til 35 Nm moment.



18 Monter bremsekaliberens holdefjeder.

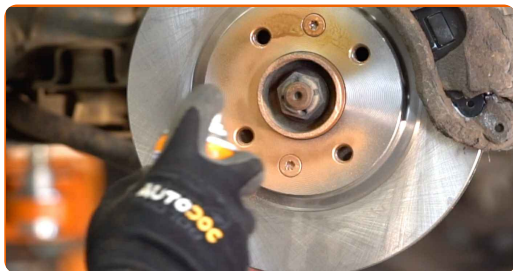


AUTODOC anbefaler:

- NISSAN Kubistar Van (X76) – Uden at starte motoren, trød på bremsepedalen adskillige gange indtil den føles stram.

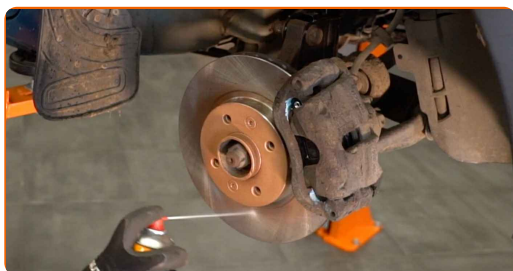
19

Behandle overfladen hvor bremseklodsen har kontaktflade til hjulnavet. Brug kobberfedt.



20

Rengør bremseklodserens overflade. Brug bremserens.

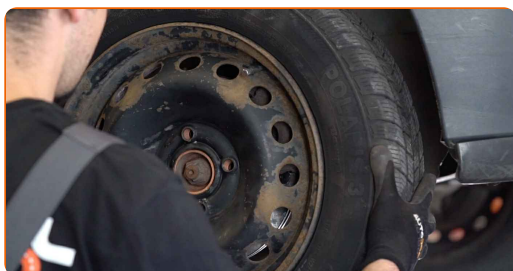


Udskiftning: bremseklodser – NISSAN Kubistar Van (X76). AUTODOC anbefaler:

- Efter påførsel af spray, vent få minutter.

21

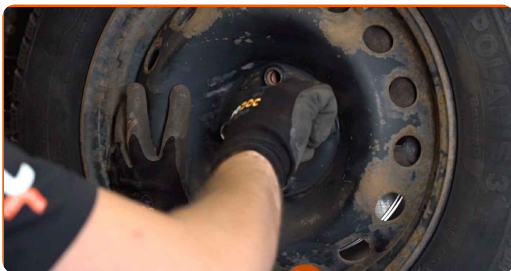
Installer hjulet.



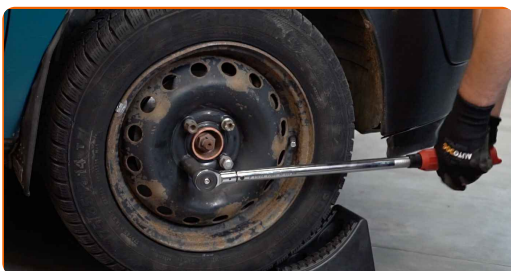
AUTODOC anbefaler:

- Advarsel! For at undgå skade, hold på hjulet mens befæstigelses boltene strammes på bilen. NISSAN Kubistar Van (X76)

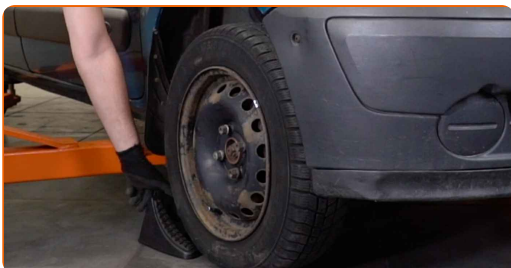
22 Skru hjulboltene til. Brug hjul slagnøgle #19.



23 Sænk bilen og stram hjulboltene på kryds med. Brug en momentnøgle. Stram den til 110 Nm moment.



24 Fjern donkraft og klodser.



AUTODOC anbefaler:

- **Vigtigt! Udskiftning: bremseklodser – NISSAN Kubistar Van (X76).** Efterse bremsevæske niveau i ekspansionsbeholderen og fyld op om nødvendigt.

25 Stram bremsevæske beholderens dæksel til. Luk motorhjælmen.

Udskiftning: bremseklodser – NISSAN Kubistar Van (X76). AUTODOC eksperter anbefaler:

- Brems blødt ned i de første 150-200 km efter udskiftning af bremseklodser. Undgå unødvendig og kraftig opbremsning.

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

BREMSEKLODSE: 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 2022 – 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 GmbH.