



Udskift ribrem - **NISSAN
TIIDA hatchback (C12)** |
Brugermanvisning

TILSVARENDE VIDEOUNDERVISNING



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

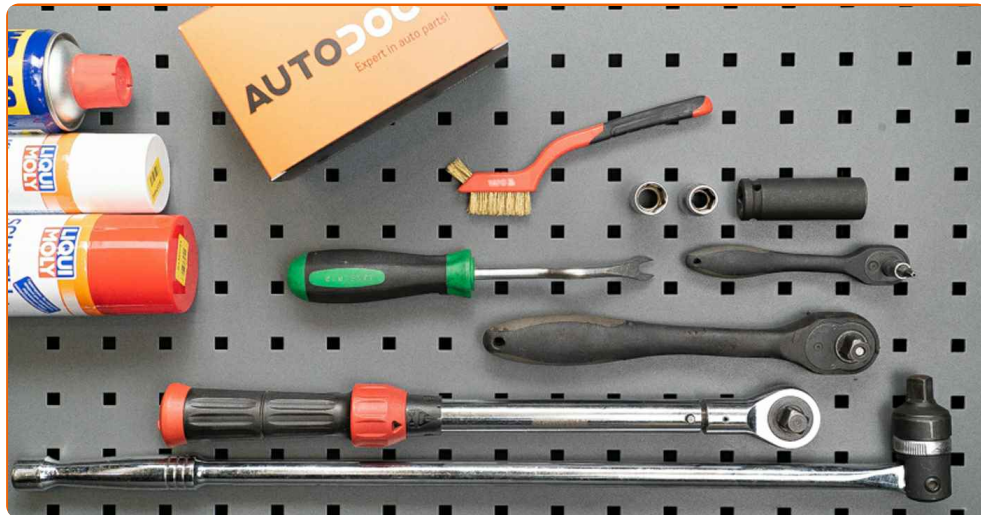
Vigtigt!

Denne udskiftningsprocedure kan bruges til:
NISSAN TIIDA hatchback (C12) 1.6 CVTC

Trinene kan variere lettere afhængig af bilens udformning.

Denne undervisning er tilblevet baseret på udskiftningsproceduren for en tilsvarende bildel på: RENAULT SCÉNIC II (JM0/1_) 1.9 dCi

UDSKIFTNING: RIBREM – NISSAN TIIDA HATCHBACK
(C12). VÆRKTØJER DU FÅR BRUG FOR:



- Stålbørste
- Kobber fedt
- Skruenøgle nr.13
- Skruenøgle nr.16
- Torx bits T25
- Hjul slag topnøgle №19
- Skraldenøgle
- Gevindskær
- Øreklemmetænger
- Skærmbeskytter
- Hjulstøtte

Køb værktøj

Udskiftning: ribrem – NISSAN TIIDA hatchback (C12). AUTODOC anbefaler:

- Alt arbejde bør udføres når motoren er slukket.

UDSKIFTNING: RIBREM – NISSAN TIIDA HATCHBACK (C12). FORETAG FØLGENDE TRIN:

1 Åbn motorhjælmen.

2 Brug et kofanger beskyttelsesdækken for at undgå skader på lak og plastik dele på bilen.

3 Sikre hjulene med klodser.

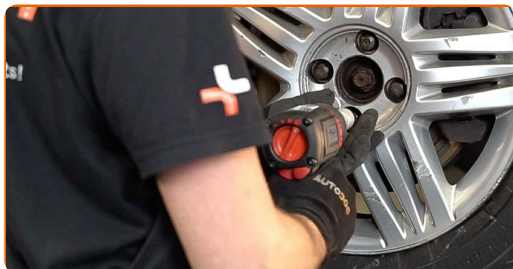


4 Løsn hjulboltene. Brug hjul slagnøgle #19.



5 Hæv bilen ved brug af donkraft eller over en smøregrav.

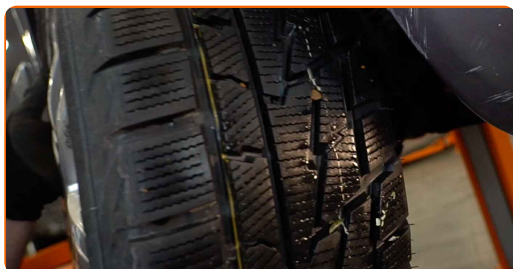
6 Løsen hjulboltene.



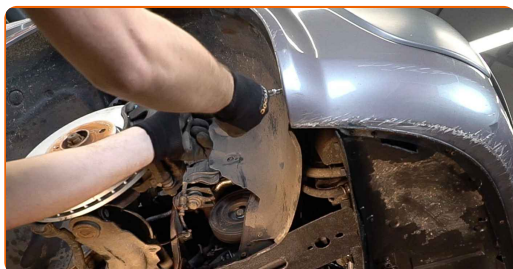
AUTODOC anbefaler:

- Vigtigt! Hold på hjulet mens befæstigelses boltene løsnes. NISSAN TIIDA hatchback (C12)

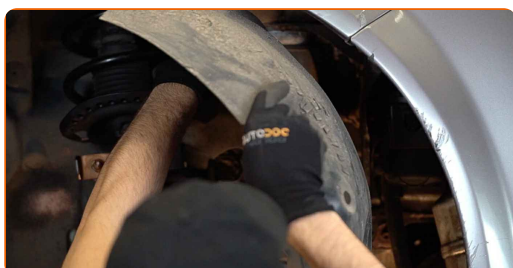
7 Fjern hjulet.



8 Løsen og fjern hjulinderskærm fastgørelserne. Brug øreklemmetænger. Brug Torx T25. Brug en skraldenøgle.



9 Fjern hjul inderskærmen.



10 Løsen befæstigelse der forbinder kofanger forstærkningsstangen til underrammen. Brug en topnøgle N°13.



11 Træk poly V-rem remstrammeren til side. Brug en topnøgle N°16. Brug en vridenøgle.



12 Fjern poly V-remmen.

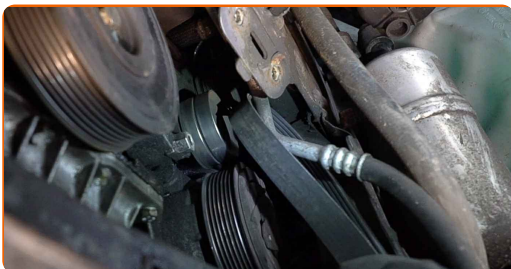


13 Tilbagefør remstrammeren i dens originale position.

Udskiftning: ribrem – NISSAN TIIDA hatchback (C12). AUTODOC eksperter anbefaler:

- Kontroller tilstanden af remstrammeren og medløberhjulet. Udskift dem om nødvendigt.

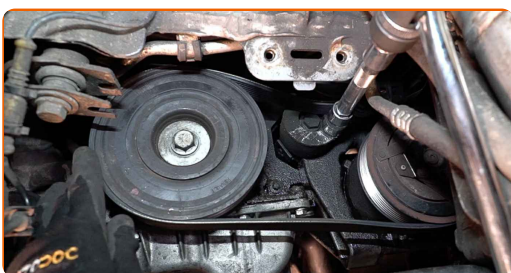
14 Installer poly V-remmen.



Udskiftning: ribrem – NISSAN TIIDA hatchback (C12). Råd fra AUTODOC:

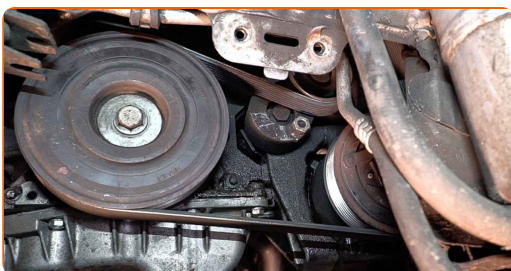
- Vær sikker på at poly V-remmen passer stramt på remstrammeren.

15 Træk poly V-rem remstrammeren til side. Brug en topnøgle №16. Brug en vridenøgle.

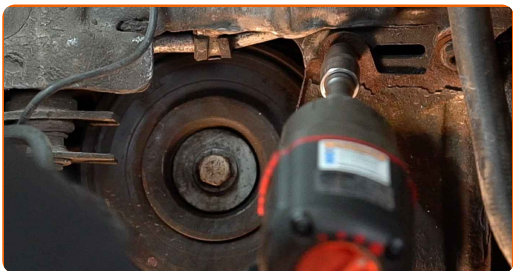


16 Tilpas V-form remmen på strammerremskiven.

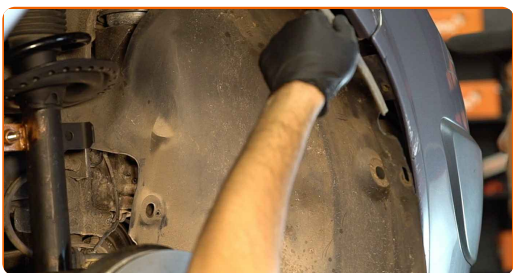
17 Tilbagefør remstrammeren i dens originale position.



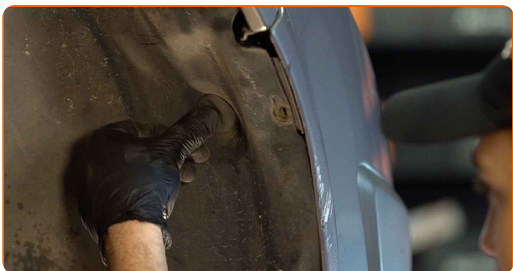
18 Stram befæstigelsen der forbinder kofanger forstærkningstangen med underrammen. Brug en topnøgle №13.



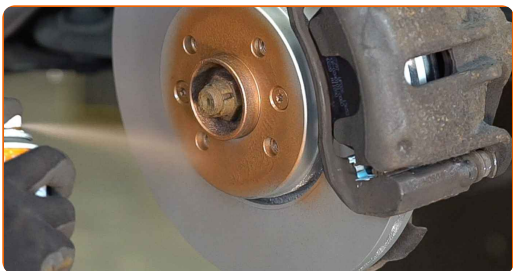
19 Installer hjulkassens skærmliste på dets montagested.



20 Påsæt og stram hjul inderskærmens befæstigelse. Brug Torx T25. Brug en skraldenøgle.



21 Rens hjulets montagesæde. Brug en stålborste. Behandl kontaktfladen. Brug kobberfedt.



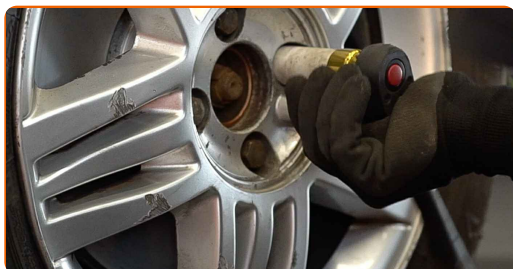
22 Installer hjulet.



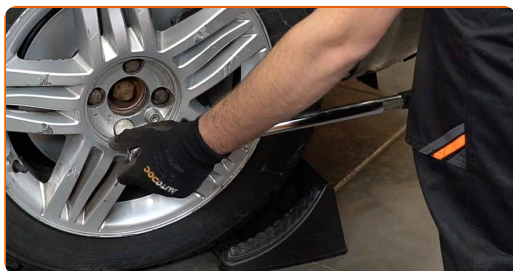
AUTODOC anbefaler:

- Advarsel! For at undgå skade, hold på hjulet mens befæstigelses boltene strammes på bilen. NISSAN TIIDA hatchback (C12)

23 Skru hjulboltene til. Brug hjul slagnøgle #19.



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

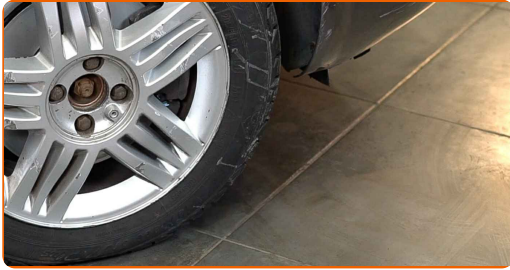


25 Fjern kofanger beskyttelsesdækket.

26 Luk motorhjelmen.

27

Fjern donkraft og klodser.



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

RIBREM: 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.