



Udskift ribrem - **NISSAN**
TEANA I (J31) |
Brugeraanvisning

TILSVARENDE VIDEOUNDERVISNING



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

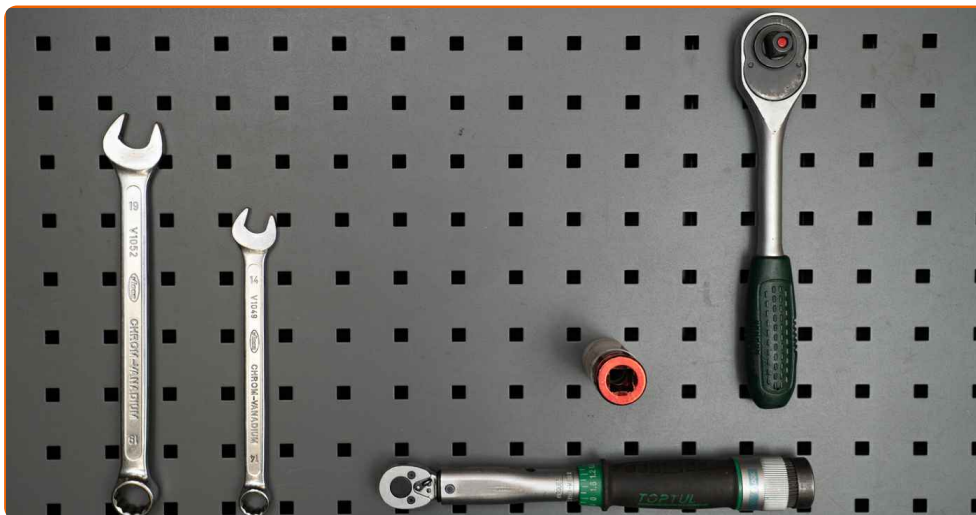
Vigtigt!

Denne udskiftningsprocedure kan bruges til:
NISSAN TEANA I (J31) 2.0

Trinene kan variere lettere afhængig af bilens udformning.

Denne undervisning er tilblevet baseret på udskiftningsproceduren for en tilsvarende bildel på: NISSAN X-TRAIL (T30) 2.5 4x4

UDSKIFTNING: RIBREM – NISSAN TEANA I (J31). LISTE
OVER DE VÆRKTØJER DU FÅR BRUG FOR:



- Skraldehåndtag
- Kombinationsnøgle №14
- Kombinationsnøgle №19
- Hjul slag topnøgle №21
- Skraldenøgle
- Hjulstøtte

Køb værktøj

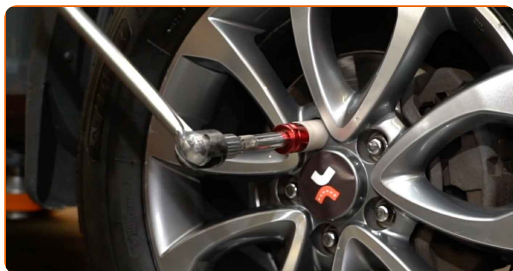
Udskiftning: ribrem – NISSAN TEANA I (J31). Råd fra AUTODOC eksperter:

- Alt arbejde bør udføres når motoren er slukket.

UDSKIFTNING: RIBREM – NISSAN TEANA I (J31). ANBEFALET RÆKKEFØLGE AF TRIN:

1 Sikre hjulene med klodser.

2 Løsn hjulboltene. Brug hjul slagnøgle #21.



3 Hæv bilen.

Udskiftning: ribrem – NISSAN TEANA I (J31). Fagfolk 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.

4

Løsen hjulboltene.

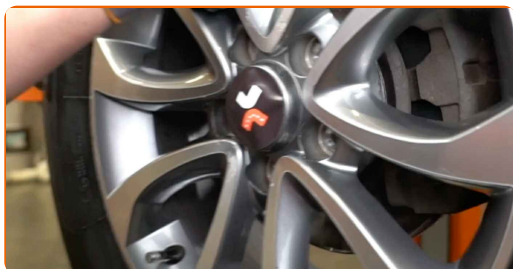


AUTODOC anbefaler:

- Advarsel! For at undgå skade, hold på hjulet mens befæstigelses boltene løsnes.
NISSAN TEANA I (J31)

5

Fjern hjulet.



6

Skru af og frigør motor-sidedækslets befæstigelse.

7

Fjern motordækslet.

8

Træk poly V-rem remstrammeren til side. Brug en kombinøgle N° 14.



9 Fjern poly V-remmen.



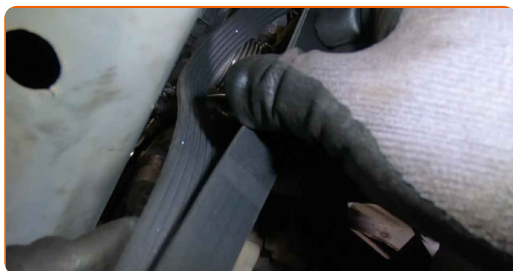
Udskiftning: ribrem – NISSAN TEANA I (J31). AUTODOC eksperter anbefaler:

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

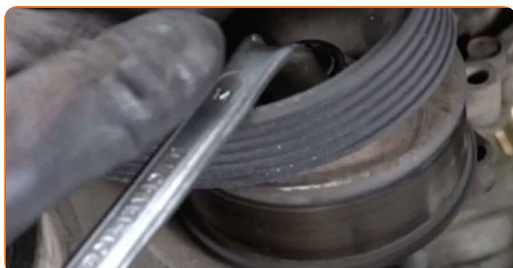
10 Tilbagefør remstrammeren i dens originale position.



11 Installer poly V-remmen.



12 Træk poly V-rem remstrammeren til side.

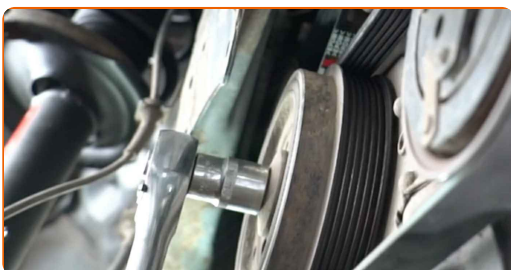


13 Tilpas V-form remmen på strammerremskiven.



14 Tilbagefør remstrammeren i dens originale position.

15 Drej krumtapakslen flere gange for at tjekke at den nye Poly-V-rem fungerer korrekt. Brug en kombinøgle № 19. Brug en skraldenøgle.



Udskiftning: ribrem – NISSAN TEANA I (J31). Råd fra AUTODOC:

- Vær sikker på at poly V-remmen passer stramt på remstrammeren.
- Vær sikker på at den V-formet kilerem er tilstrækkelig strammet.

16 Tænd motoren og lad den køre i nogle minutter. Der er nødvendigt for at sikre at komponentet fungerer korrekt.

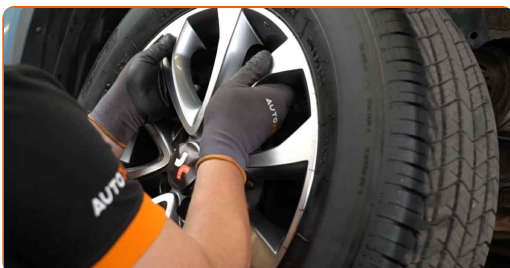


17 Sluk motoren.

18 Påsæt motordækslet.

19 Installer og skru motor sidedækslets befæstigelse ind.

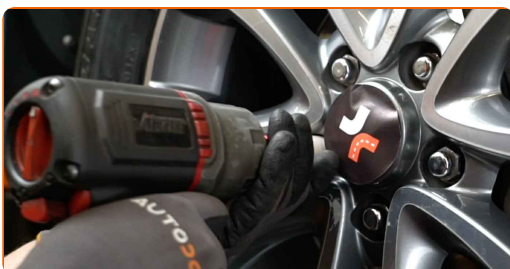
20 Installer hjulet.



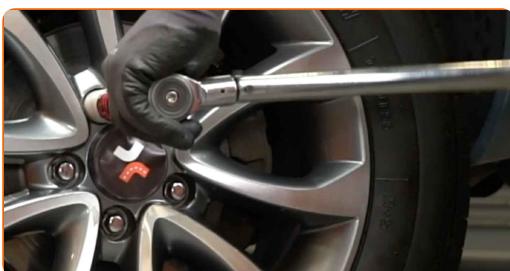
AUTODOC anbefaler:

- Advarsel! For at undgå skade, hold på hjulet mens befæstigelses boltene strammes på bilen. NISSAN TEANA I (J31)

21 Skru hjulboltene til. Brug hjul slagnøgle #21.



22 Sænk bilen og stram hjulboltene på kryds med. Brug hjul slagnøgle #21. Brug en momentnøgle. Stram den til 118 Nm moment.



23

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.