



Kuinka vaihtaa  
moniurahiina **NISSAN**  
**TIIDA Viistoperä (C12)**-  
autoon – vaihto-ohje

## SAMANKALTAINEEN OHJEVIDEO



Tällä videolla näytetään samanlaisen auton osan vaihtotoimenpide toisessa ajoneuvossa

### Tärkeää!

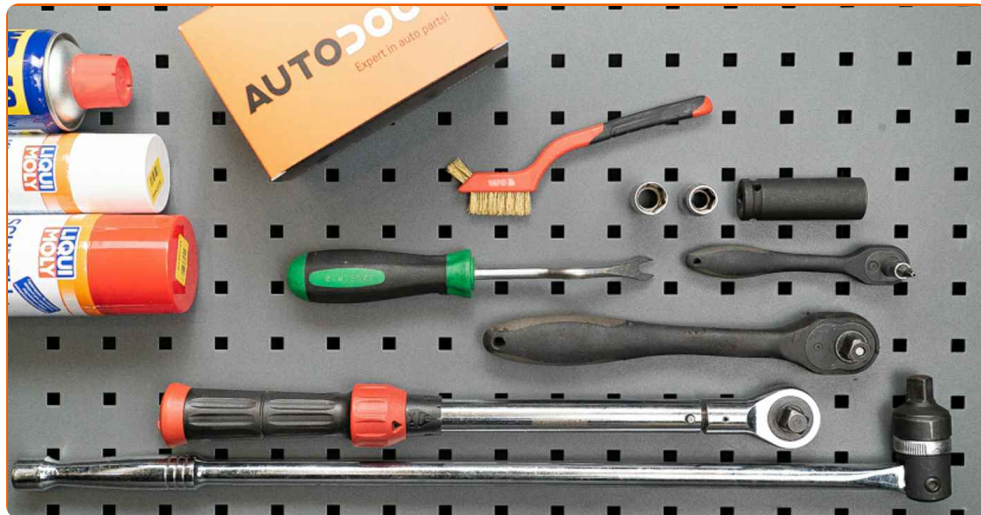
Näitä vaihtoon liittyviä ohjeita ei voida soveltaa:

NISSAN TIIDA Viistoperä (C12) 1.6 CVTC

Työvaiheet saattavat vaihdella hieman auton rakenteen perusteella.

Tämä opas on luotu perustuen samanlaisen auton osan vaihtotoimenpiteeseen ajoneuvossa: RENAULT SCÉNIC II (JM0/1\_) 1.9 dCi

**VAIHTO: MONIURAHIHNA – NISSAN TIIDA VIISTOPERÄ (C12). TARVITSEMASI TYÖKALUT:**



- Teräsharja
- Kuparitahna
- Hylsyavain nro 13
- Hylsyavain nro 16
- Torx-kärkihylsy T25
- Vannehylsy nro 19
- Kiintolenkkiavain
- Kierrelleuan väännin
- Korvakiinnikepihdit
- Lokasuojan suojapeite
- Jarrukiila

**Osta työkaluja**

Vaihto: moniurahiina – NISSAN TIIDA Viistoperä (C12). AUTODOC suosittelee:

- Kaikki työvaiheet suoritetaan moottori sammutettuna.

## VAIHTO: MONIURAHIHNA – NISSAN TIIDA VIISTOPERÄ (C12). SUORITA SEURAAVAT VAIHEET:

1 Avaa konepelti.

2 Käytä suojapeitettä suojaamaan auton maalipinta ja muoviset osat.

3 Tue pyörät kiiloilla.

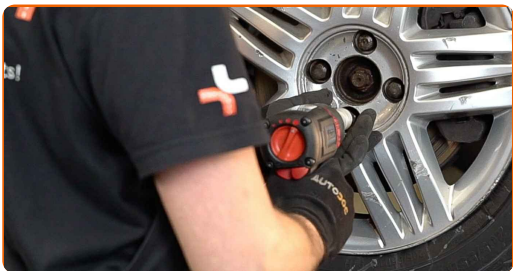


4 Löysää pyörän asennuspultteja. Käytä vannehylsyä nro 19.



5 Nosta autoa käyttämällä autonostinta tai aseta se rasvamontun päälle.

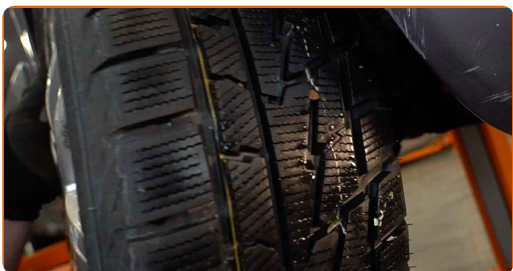
6 Ruuvaa pyöränpultit irti.



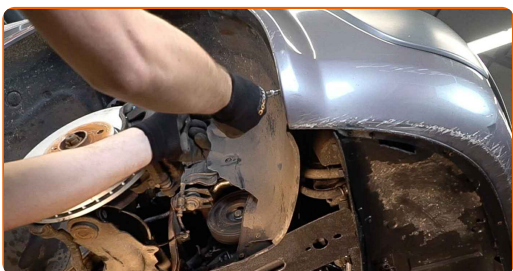
**AUTODOC suosittelee:**

- Tärkeää! Pidä pyörää kiinni, kun ruuvaat kiinnityspultit irti. NISSAN TIIDA Viistoperä (C12)

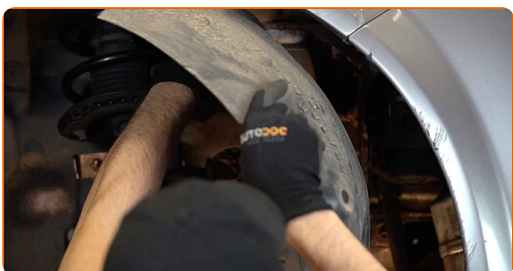
7 Irrota pyörä.



8 Ruuvaa irti pyörän kaaren suojan kiinnikkeet. Käytä korvakiinnikepihtejä. Käytä Torx-avainta T25. Käytä kiintolenkkiavainta.

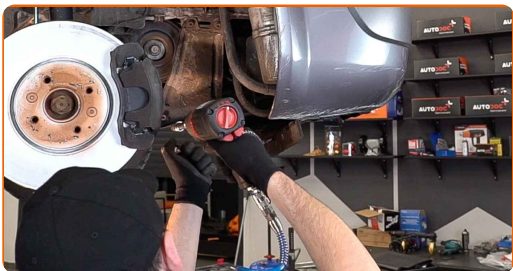


9 Irrota pyörän kaaren suoja.



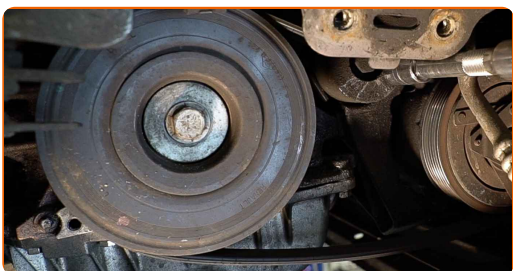
10

Ruuvaa irti kiinnikkeet, jotka yhdistävät puskurin tukipalkin apurunkoon. Käytä hylsyä nro 13.



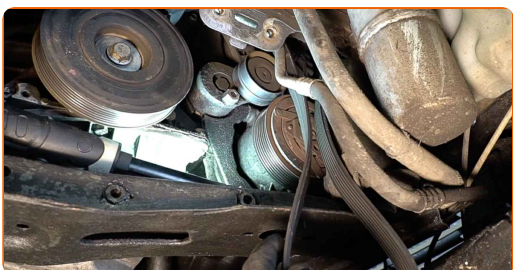
11

Siirrä moniurahihnan kiristyspyörä sivuun. Käytä hylsyä nro 16. Käytä kierreleuan väännintä.



12

Irrota moniurahihna.



13

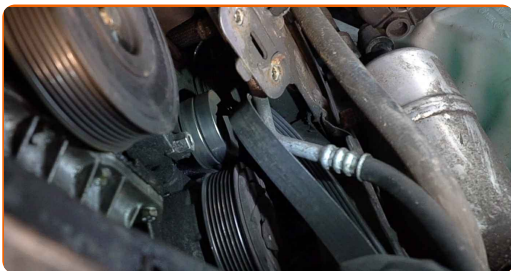
Palauta kirityspyörä sen alkuperäiseen asentoonsa.

Vaihto: moniurahihna – NISSAN TIIDA Viistoperä (C12). AUTODOCin asiantuntijat suosittelevat:

- Tarkista kiristyspyörän ja välihihnapyörän kunto. Vaihda ne tarvittaessa.

14

Asenna moniurahihna.

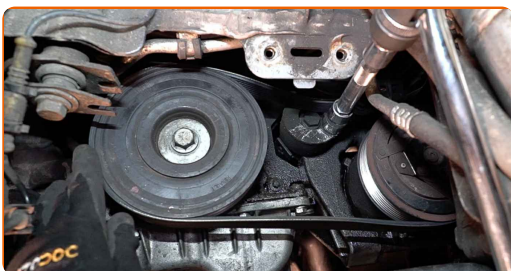


Vaihto: moniurahihna – NISSAN TIIDA Viistoperä (C12). AUTODOCin vinkki:

- Varmista, että moniurahihna istuu kaikkiin hihnapyöriin hyvin.

15

Siirrä moniurahihnan kiristyspyörä sivuun. Käytä hylsyä nro 16. Käytä kierreleuan väännintä.

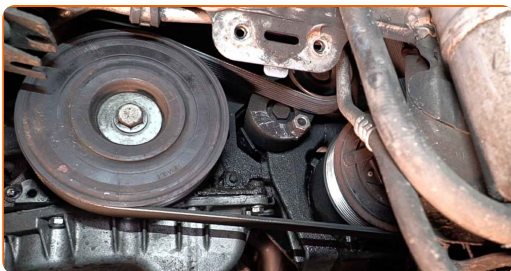


16

Sovita moniurahihna kiristysrullaan.

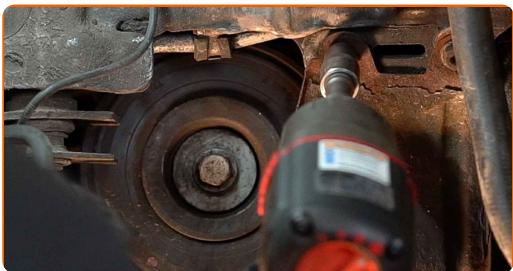
17

Palauta kirityspyörä sen alkuperäiseen asentoonsa.



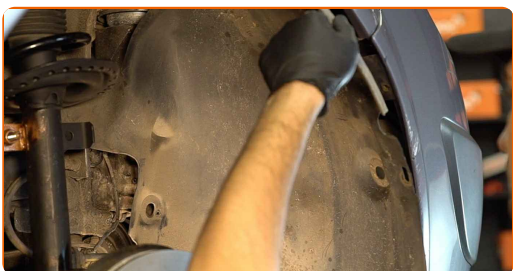
18

Ruuvaa kiinni kiinnike, joka yhdistää puskurin tukipalkin apurunkoon. Käytä hylsyä nro 13.



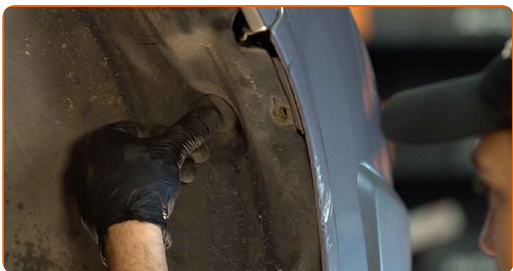
19

Asenna lokasuojan reunakaari paikoilleen.



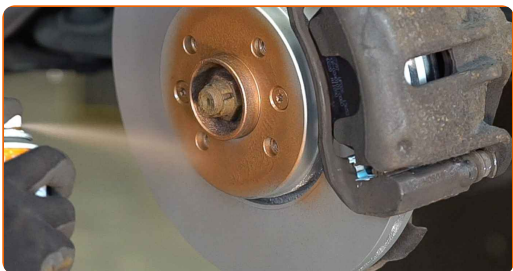
20

Asenna ja kiristä pyörän kaaren suojuksen kiinnikkeet. Käytä Torx-avainta T25. Käytä kiintolenkkiavainta.



21

Puhdista vanteen kiinnityskohta. Käytä teräsharjaa. Käsittele kontaktipinta. Käytä kuparitahnaa.





22

Asenna pyörä.

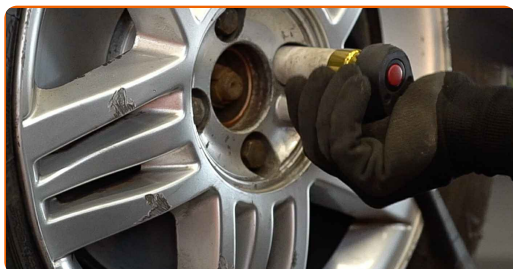


## AUTODOC suosittelee:

- Varoitus! Vammojen välttämiseksi pidä pyörää kiinni, kun ruuvaat auton kiinnityspultit kiinni. NISSAN TIIDA Viistoperä (C12)

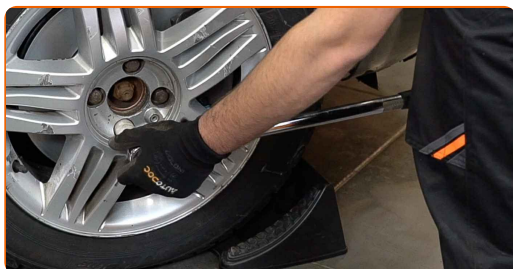
23

Ruuvaa pyöränpultit kiinni. Käytä vannehylsyä nro 19.



24

Laske auto ja kiristä pyörän pultit ristikkäin. Käytä momenttiavainta. Kiristä sitä 110 Nm vääntömomentilla.



25

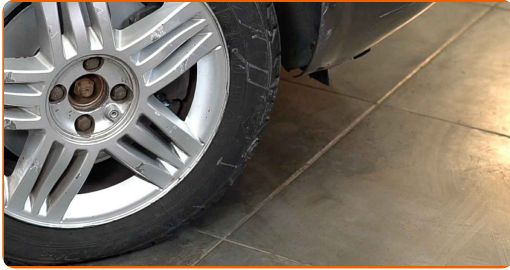
Ota suojapeite pois.

26

Sulje konepelti.

27

Poista tunkit ja kiilat.



**HYVÄÄ TYÖTÄ!** 

**KATSO LISÄÄ OHJEITA**

## AUTODOC – LAADUKKAAT JA EDULLISET AUTONOSAT NETISTÄ

AUTODOC-MOBIILISOVELLUS: SAAT LOISTAVIA TARJOUKSIA  
SAMALLA, KUN OSTELET KÄTEVÄSTI



**SUURI VALIKOIMA VARAOSIA AUTOLLES!**

**MONIURAHINNA: LAAJA VALIKOIMA**

### **(i) VASTUUVAPAAUS:**

Dokumentti sisältää vain yleisiä suosituksia, joista voi olla apua vaihto- tai korjaustöissä. AUTODOC ei vastaa korjaus- ja vaihtotöiden yhteydessä väärinlaisen käytön tai annettujen tietojen vääryyden vuoksi tapahtuneista menetyksistä, loukkaantumisista eikä omaisuuden vaurioitumisesta.

AUTODOC ei vastaa näiden ohjeiden mahdollisista virheistä tai epäselvyyksistä. Tiedot on annettu yksinomaan informaatiotarkoituksessa eivätkä ne korvaa asiantuntijan neuvoja.

AUTODOC ei vastaa laitteiden, työkalujen eikä autonosten väärinlaisesta tai vaarallisesta käytöstä. AUTODOC kehottaa varovaisuuteen ja turvallisuusmääräysten noudattamiseen korjaus- ja vaihtotöissä. Muista: huonolaatuiset autonosat eivät takaa riittävää tieturvallisuutta.

© Copyright 2023 – Kaikki tämän verkkosivuston sisältö, etenkin tekstit, valokuvat ja grafiikat, on tekijänsuojan alaista. AUTODOC SE pidättää kaikki oikeudet, mukaan lukien kopiointi-, julkaisu-, muokaus- ja käännösoikeudet.