



Kaip pakeisti **NISSAN**
TIIDA hečbekas (C12)
dirzas polifoninis -
keitimo instrukcija

PANAŠI VAIZDO PAMOKA



Šiame vaizdo įrašė rodoma panašios autodalies keitimo procedūra kitoje transporto priemonėje.

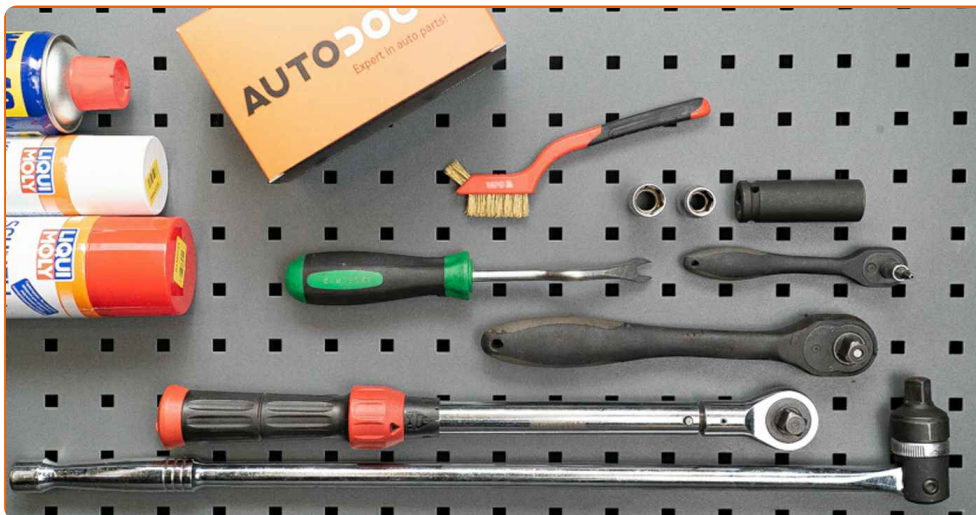
Svarbu!

Ši keitimo veiksmų seka gali būti naudojama:
NISSAN TIIDA hečbekas (C12) 1.6 CVTC

Veiksmų seka gali šiek tiek skirtis, priklausomai nuo automobilio konstrukcijos ypatumų.

Ši pamoka gali būti naudojama atliekant panašios autodalies keitimą automobilyje:
RENAULT SCÉNIC II (JM0/1_) 1.9 dCi

**KEITIMAS: DIRZAS POLIFONINIS – NISSAN TIIDA
HEČBEKAS (C12). REIKALINGI ĮRANKIAI:**



- Vielinis šepetys
- Varinis tepalas
- Torcinė galvutė nr. 13
- Torcinė galvutė nr. 16
- Torx antgalis T25
- Smūginė ratų galvutė Nr. 19
- Reketinis raktas
- Sriegiklio laikiklis
- Kirpimo replės
- Automobilio sparnų uždangalas
- Rato atrama

Įsigyti įrankius

Keitimas: dirzas polifoninis – NISSAN TIIDA hečbekas (C12). AUTODOC rekomenduoja:

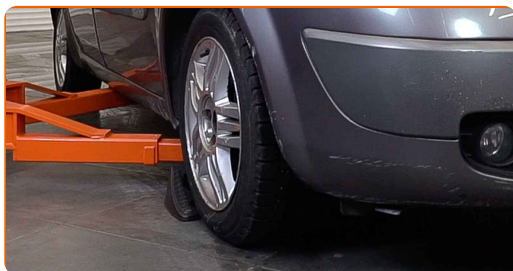
- Visus darbus atlikite su užgesintu varikliu.

KEITIMAS: DIRZAS POLIFONINIS – NISSAN TIIDA HEČBEKAS (C12). ATLIKITE TOKIUS ŽINGSNIUS:

1 Atidarykite variklio dangtį.

2 Naudokite apsauginį dėklą, kad nepažeistumėte automobilio dažų ir plastiko.

3 Įdėkite pleištus po ratais.

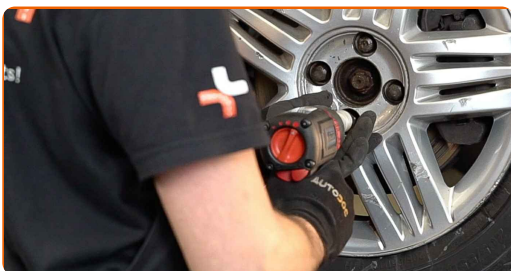


4 Atlaisvinkite rato tvirtinimo varžtus. Naudokite specialią galvutę ratų varžtams Nr. 19



5 Pakelkite automobilį keltuvu arba pasinaudokite apžiūros duobe.

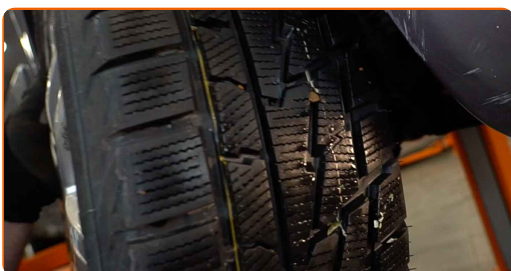
6 Atsukite rato tvirtinimo varžtus.



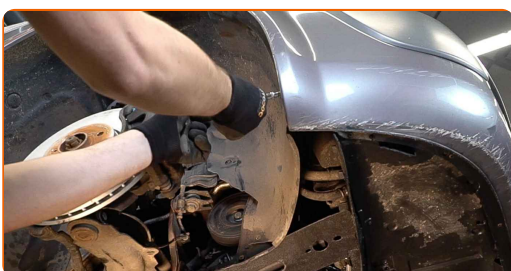
AUTODOC rekomenduoja:

- Svarbu! Laikykite rata, kai atsukinėjate tvirtinimo varžtus automobilyje NISSAN TIIDA hečbekas (C12).

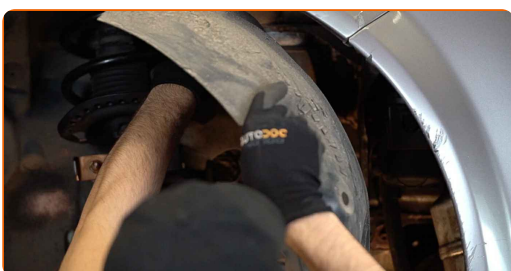
7 Nuimkite ratą.



8 Atsukite ir atjunkite rato arkos gaubto tvirtinimus. Naudokite kirpimo reples. Naudokite Torx T25. Naudokite terkšlinį raktą.

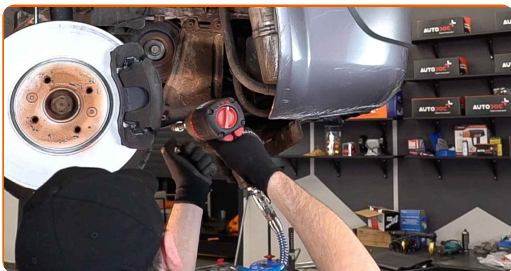


9 Išimkite arkos gaubtą.



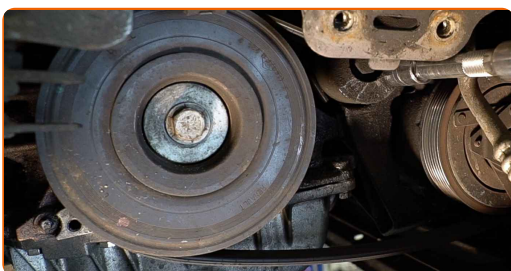
10

Atsukite bamperio sustiprinimo tvirtinimus prie porėmio. Naudokite torcinę galvutę Nr. 13.



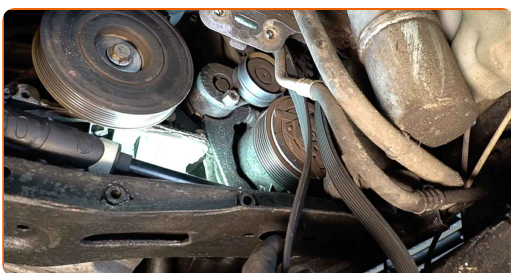
11

Patraukite į šalį V formos rumbuoto diržo paskirstymo skriemulį. Naudokite torcinę galvutę Nr. 16. Naudokite sriegiklio laikiklį.



12

Nuimkite V formos rambuotą diržą.



13

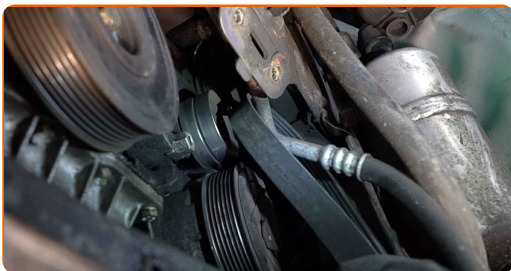
Grąžinkite paskirstymo skriemulį į pradinę padėtį.

Keitimas: dirzas polifoninis – NISSAN TIIDA hečbekas (C12). AUTODOC ekspertai rekomenduoja:

- Patikrinkite paskirstymo ir kreipiančiojo skriemulių būklę. Jei reikia, pakeiskite juos.

14

Uždėkite V formos rumbuotą diržą.

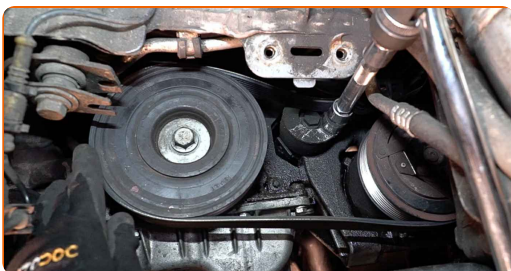


Keitimas: diržas polifoninis – NISSAN TIIDA hečbekas (C12). Patarimas iš AUTODOC:

- Įsitikinkite, kad V formos rumbuotas diržas tvirtai pritvirtina visus skriemulius.

15

Patraukite į šalį V formos rumbuoto diržo paskirstymo skriemulį. Naudokite torcinę galvutę Nr. 16. Naudokite sriegiklio laikiklį.

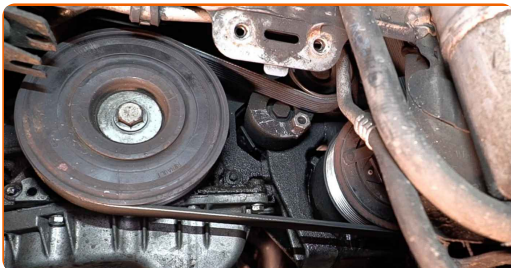


16

Uždėkite V formos diržą ant įtempimo ritinėlio.

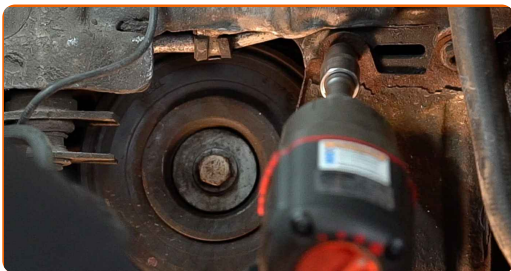
17

Grąžinkite paskirstymo skriemulį į pradinę padėtį.



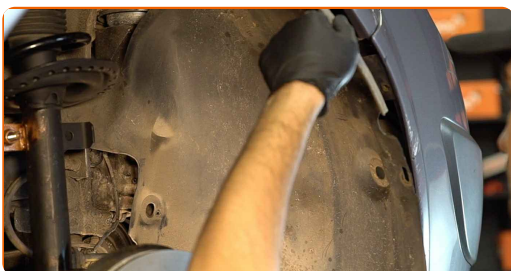
18

Prisukite bamperio sustiprintojo tvirtinimą prie porėmio. Naudokite torcinę galvutę Nr. 13.



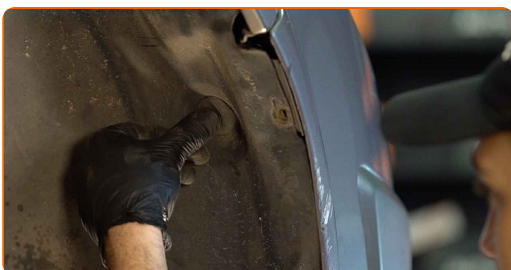
19

Sumontuokite ratų arkos apsaugą prie jai skirtos vietos.



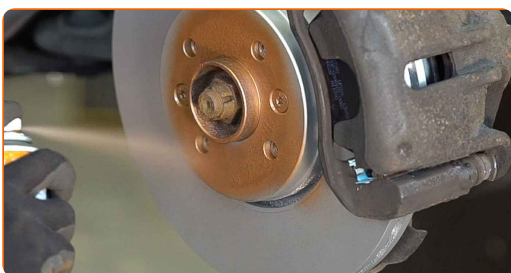
20

Sumontuokite ir prisukite arkos gaubto tvirtinimus. Naudokite Torx T25. Naudokite terkšlinį raktą.

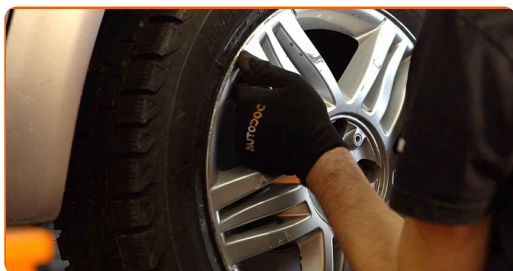


21

Išvalykite ratlankio montavimo vietą. Naudokite vielinį šepetį. Apdorokite susiliečiantį paviršių. Naudokite varinį tepalą.



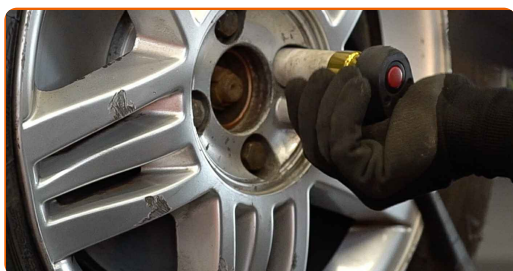
22 Uždėkite ratą.



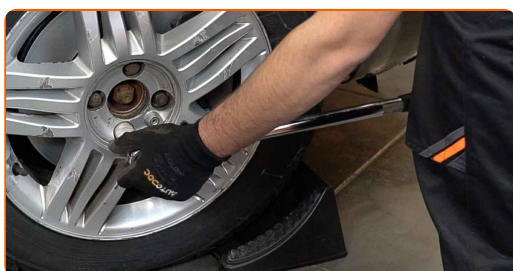
AUTODOC rekomenduoja:

- Įspėjimas! Siekiant išvengti sužeidimų, laikykite ratą, kai prisukinėjate tvirtinimo varžtus automobilyje NISSAN TIIDA hečbekas (C12).

23 Priveržkite rato tvirtinimo varžtus. Naudokite specialią galvutę ratų varžtams Nr. 19



24 Nuleiskite automobilį ir, kryžmine tvarka, priveržkite ratų tvirtinimo varžtus. Naudokite dinamometrinį raktą. Priveržimo jėga 110 Nm.

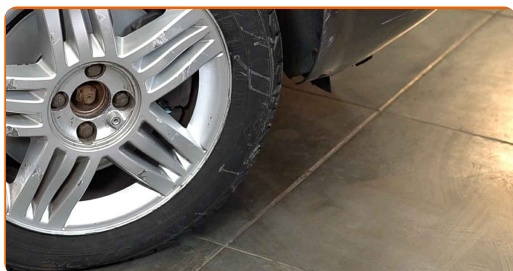


25 Nuimkite apsauginį dėklą.

26 Uždarykite variklio dangtį.

27

Išimkite kėlimo įrenginius ir pleištus po ratais.



GERAI PADIRBĖTA! 

ŽIŪRĖTI DAUGIAU PAMOKŲ

AUTODOC – KOKYBIŠKOS IR PRIEINAMOS AUTODALYS INTERNETU

MOBILIOJI PROGRAMĖLĖ AUTODOC: NAUJINGA IR PATOGU



AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

PLATUS AUTODALIŲ PASIRINKIMAS JŪSŲ AUTOMOBILIUI

DIRZAS POLIFONINIS: PLATUS ASORTIMENTAS

i PASTABA APIE ATSAKOMYBĘ:

Dokumentuose pateikiami tik patarimai ir rekomendacijos, kurios gali būti jums naudingos atliekant remonto ir keitimo darbus. Įmonė „AUTODOC“ nėra atsakinga už remonto proceso metu patirtus nuostolius, traumas ir žalą turtui dėl neteisingo pateiktos informacijos naudojimo ir interpretavimo.

„AUTODOC“ nėra atsakingi už bet kokias galimas klaidas ir netikslumus šioje instrukcijoje. Pateikiama medžiaga yra skirta informaciniams tikslams ir negali pakeisti specialistų konsultacijos.

„AUTODOC“ nėra atsakingi už netinkamą ir traumas galintį sukelti remontinės įrangos, įrankių ir transporto priemonių dalių naudojimą. „AUTODOC“ primygtinai rekomenduoja būti atsargiems ir laikytis saugumo taisyklių atliekant bet kokius remonto ar keitimo darbus. Atsiminkite: žemos kokybės transporto priemonių dalių naudojimas negarantuoja reikiamo saugumo lygio kelyje.

© Copyright 2023 – visas turinys, ypač tekstai, nuotraukos ir grafika, yra apsaugoti autorių teisių. Visos teisės, įskaitant kopijavimą, redagavimą ir vertimą, priklauso „AUTODOC SE“.