



Kā nomainīt:
aizmugurējās
balstiekārtas apakšējā
neatkarīgās balstiekārtas
svira **Nissan Qashqai J10**
- nomaiņas ceļvedis

VIDEO PAMĀCĪBA



Uzmanību

Šis maiņas algoritms ir piemērots:

NISSAN X-Trail (T31) 2.0 dCi FWD, NISSAN Qashqai / Qashqai+2 I (J10, NJ10) 1.5 dCi, NISSAN Qashqai / Qashqai+2 I (J10, NJ10) 1.6, NISSAN Qashqai / Qashqai+2 I (J10, NJ10) 2.0, NISSAN Qashqai / Qashqai+2 I (J10, NJ10) 2.0 Visu riteņu piedziņa, NISSAN Qashqai / Qashqai+2 I (J10, NJ10) 1.6 dCi Visu riteņu piedziņa, NISSAN Qashqai / Qashqai+2 I (J10, NJ10) 1.6 dCi, NISSAN Qashqai / Qashqai+2 I (J10, NJ10) 2.0 dCi, NISSAN Qashqai / Qashqai+2 I (J10, NJ10) 2.0 dCi Visu riteņu piedziņa, NISSAN X-Trail (T31) 2.0 dCi, NISSAN X-Trail (T31) 2.0, NISSAN X-Trail (T31) 2.0 dCi 4x4, NISSAN X-Trail (T31) 2.5 4x4, NISSAN X-Trail (T31) 2.0 FWD, NISSAN X-Trail (T31) 2.5, (+ 36)

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

MAINĀ: AIZMUGURĒJĀS BALSTIEKĀRTAS APAKŠĒJĀ
NEATKARĪGĀS BALSTIEKĀRTAS SVIRA – NISSAN
QASHQAI J10. INSTRUMENTI, KURI VARĒTU NODERĒT:



- Stieplu suka
- WD-40 aerosols
- Vara smērviesta
- Dinamometriskā atslēga
- Kombinētā atslēga Nr 16
- Kombinētā atslēga Nr 18
- Kombinētā atslēga Nr 21
- Mucinas uzqalis nr. 18
- Mucīņas uzgalis nr. 21
- Pneimo mucīņa Nr 21
- Sprūdatslēga
- Āmurs
- Tapu caurumsitnis
- Hidrauliskais pacēlājs
- Riteņa fiksētājs

PIRKT INSTRUMENTUS

Maiņa: aizmugurējās balstiekārtas apakšējā neatkarīgās balstiekārtas svira – Nissan Qashqai J10. AUTODOC ekspertu padomi:

- Kreiso un labo apakšējo sviru maiņas darbības kārtība ir identiskas.
- Lūdzu, neskaties vērā: visi darbi ar Nissan Qashqai J10 automašīnu jāveic ar izslēgtu motoru.

VEICIET NOMAINU ŠĀDĀ SECĪBĀ:

1

Nobloķējet riteņus ar fiksētājiem.

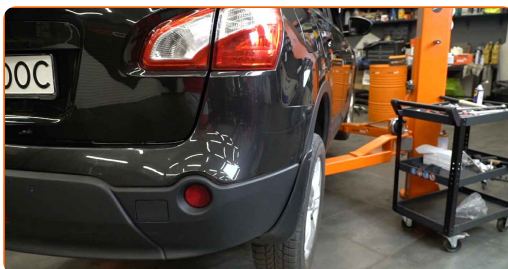
2

Atskrūvējet valīgāk riteņa stiprinājuma skrūves. Izmantojiet pneimo mucīnu Nr.21



3

Paceliet priekšējo / aizmugurējo auto pusi un atbalstiet to.



4

Atskrūvējet riteņu skrūves.



Maiņa: aizmugurējās balstiekārtas apakšējā neatkarīgās balstiekārtas svira –
Nissan Qashqai J10. AUTODOC iesaka:

- Lai izvairītos no traumu gūšanas, pieturiet riteni, atskrūvējot skrūves.

5

Noņemiet riteni.



6

Notīriet sviras stiprinājumus. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.



7

Veiciet atzīmi uz savirzes-sagāzuma iestatīšanas skrūves.



8

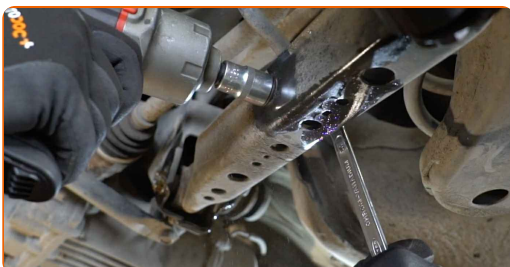
Atskrūvējiet stiprinājumu, kas savieno balstiekārtas sviru ar aizmugurējā tilta siju. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 21. Izmantojiet muciņatslēgu Nr 21. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.

**9**

Atskrūvējiet stiprinājumu, kas savieno balstiekārtas sviru ar aizmugurējo rēdzi. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 18. Izmantojiet muciņatslēgu Nr 21. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.

**10**

Atskrūvējiet stiprināumu, kas savieno stabilizatora stieni ar balstiekārtas sviru. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 16. Izmantojiet muciņatslēgu Nr 18. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.

**11**

Atbalstiet sviru. Izmantojiet hidraulisko transmisiju domkratu.



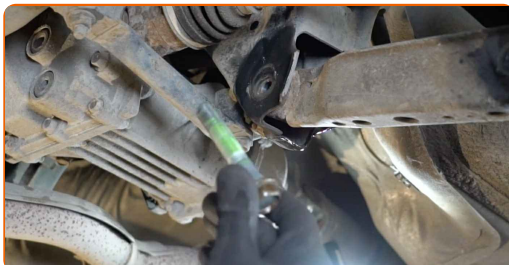
12

Izņemiet stiprinājuma skrūvi. Izmantojet tapu caurumsitni. Izmantojet āmuru.



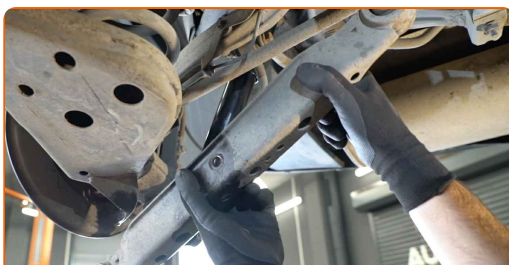
13

Izņemiet stiprinājuma skrūvi.



14

Noņemiet sviru.



15

Notīriet piekares sviras montāžas vietas un vītni. Izmantojet metāla birsti. Izmantojet WD-40 aerosolu.



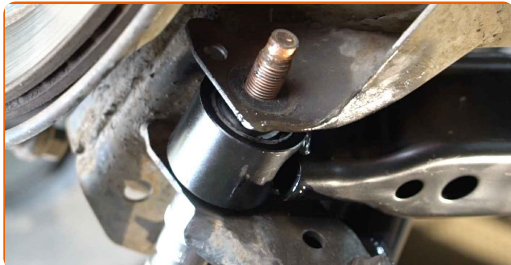
16

Uzstādīet jauno sviru.



17

Uzstādīt stiprinājuma skavas.



18

Noregulējiet savirzes skrūves stāvokli atbilstoši atzīmei.



19

Paceliet hidraulisko statni par 10-15 cm.



20

Pievelciet stiprinājumu, kas savieno balstiekārtas sviru ar aizmugurējo rēdzi. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 18. Izmantojiet muciņatslēgu Nr 21. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 150 Nm.



21

Pievelciet stiprinājumu, kas savieno balstiekārtas sviru ar aizmugurējā tilta siju. Izmantojet kombinēto atslēgu Nr 21. Izmantojet muciņatslēgu Nr 21. Izmantojet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 118 Nm.



22

Pievelciet stiprinājumu, kas savieno stabilizatora stieni ar balstiekārtas sviru. Izmantojet kombinēto atslēgu Nr 16. Izmantojet muciņatslēgu Nr 18. Izmantojet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 88 Nm.



23

Noņemiet atbalstu no sviras apakšas.



Maiņa: aizmugurējās balstiekārtas apakšējā neatkarīgās balstiekārtas svira –
Nissan Qashqai J10. Ieteikums:

- Vienmērīgi un bez rāvieniem nolaidiet hidraulisko transmisiju domkratu, lai izvairītos no mezglu un mehānismu bojājumiem.

24

Apstrādājiet visas savienojošās sviras. Izmantojet vara smērvielu.



25

Apstrādājiet virsmu, kur bremžu disks saskaras ar riteņa disku. Izmantojet vara smērvielu.



26

Notīriet bremžu diskā virsmu. Izmantojet bremžu sistēmas tīrītāju.



AUTODOC iesaka:

- Maiņa: aizmugurējās balstiekārtas apakšējā neatkarīgās balstiekārtas svira – Nissan Qashqai J10. Pēc aerosola uzklāšanas pagaidiet dažas minūtes.

27

Uzlieciet riepu.



Maiņa: aizmugurējās balstiekārtas apakšējā neatkarīgās balstiekārtas svira –
Nissan Qashqai J10. AUTODOC padomi:

- Lai izvairītos no traumatiskām situācijām, pieturiet riteni, skrūvējot stiprinājuma skrūves.

28

Aizskruvējet riteņa stiprinājumu skrūves. Izmantojiet pneimo muciņu Nr.21



29

Nolaidiet auto un pievelciet skrūves krusteniskā veidā. Izmantojiet pneimo muciņu Nr.21 Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 112 Nm.



30

Noņemiet fiksētājus un domkratus.



LABI DARĪTS!

SKATĪT VAIRĀK PAMĀCĪBU

AUTODOC – AUGSTĀKĀ KVALITĀTE UN AUTODAĻAS PAR PIENEMAMU CENU TIEŠSAISTĒ

AUTODOC MOBILĀ LIETOTNE: ĶERIET IZDEVĪGUS PIEDĀVĀJUMUS,
VEICOT ĒRTUS PIRKUMUS

AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

LIELISKA IZVĒLE REZERVES DAĻĀM JŪSU AUTOMAŠĪNAI

IEGĀDĀJIETIES REZERVES DAĻAS NISSAN AUTOMAŠĪNAI

SVIRU: PLAŠA IZVELE

**IZVĒLIETIES REZERVES DAĻAS PRIEKŠ NISSAN QASHQAI
J10**

NISSAN SVIRU: IEGĀDĀTIES TŪLĪT

NISSAN QASHQAI J10 SVIRU: LABĀKIE PIEDĀVĀJUMI

ATBILDĪBAS IEROBEŽOJUMS:

Dokumentā ir ietverti tikai vispārīgi ieteikumi, kas var jums noderēt remontdarbu vai detaļu nomaiņas laikā. "AUTODOC" neuzņemas nekādu atbildību par jebkādiem zaudējumiem, ievainojumiem un mantas bojājumiem, kas gūti remontdarbu vai detaļu nomaiņas procesā sniegtās informācijas nepareizas lietošanas vai nepareizas interpretācijas dēļ.

"AUTODOC" neuzņemas nekādu atbildību par jebkādām iespējamām šajā rokasgrāmatā atrodamām klūdām un neskaidrībām. Sniegtā informācija ir paredzēta tikai informatīviem nolūkiem un nevar aizstāt speciālistu padomu.

"AUTODOC" neuzņemas nekādu atbildību par nekorektu vai bīstamu remonta iekārtu, instrumentu un autodāļu izmantošanu. "AUTODOC" stingri iesaka būt uzmanīgiem un ievērot drošības noteikumus, veicot remonta vai nomaiņas darbus. Atcerieties: - zemas kvalitātes autodāļu izmantošana negarantē pienācīgu drošības līmeni uz ceļiem.

© Copyright 2022 – viss vietnes satus, jo īpaši teksti, fotogrāfijas un grafiki ir aizsargāti ar autortiesībām. Visas tiesības, tajā skaitā tiesības kopēt, nodot trešām personām, rediģēt un tulcot, patur "AUTODOC GmbH".