

 **AUTODOC CLUB**

Kā nomainīt: rievsiksnašas  
**CITROËN JUMPER**  
**Platforma/Šasija (230) -**  
nomaiņas ceļvedis

## LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

### Uzmanību

Šis maiņas algoritms ir piemērots:  
CITROËN JUMPER Platforma/Šasija (230) 1.9 TD

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:  
CITROËN Berlingo / Berlingo First Van (M\_) 1.9 D

**MAIŅA: RIEVSIKSNAS – CITROËN JUMPER  
PLATFORMA/ŠASIJA (230). NEPIECIEŠAMO  
INSTRUMENTU SARAKSTS:**



- Stieplu suka
- Dinamometriskā atslēga
- Muciņas uzgalis nr. 27
- HEX uzgalis nr. H8
- 1/4" gala atslēgu pagarinājums
- Pneimo mucina Nr 19
- Sprūdatslēga
- Fiksatoru noņēmējs
- Krustiņa skrūvgriezis
- Spārna pārklājs
- Riteņa fiksētājs

**Pirkt instrumentus**

Maiņa: rievsiksnas – CITROËN JUMPER Platforma/Šasija (230). Instrumenti, kuri varētu noderēt:

- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

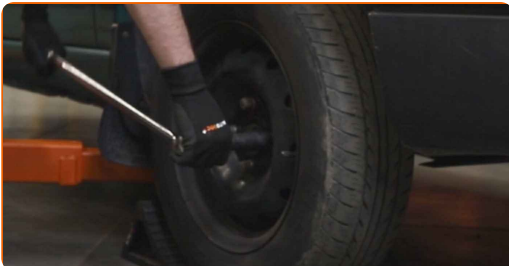
## MAIŅA: RIEVSIKSNAS – CITROËN JUMPER PLATFORMA/ŠASIJA (230). IZMANTOJIET ŠO PROCEDŪRU:

**1** Atveriet dzinēja pārsegu.

**2** Izmantojiet aizsargu, lai nesabojātu automašīnas krāsojumu un plastmasas detaļas.

**3** Nobloķējiet riteņus ar fiksētājiem.

**4** Atskrūvējiet vajīgāk riteņa stiprinājuma skrūves. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.19



**5** Paceliet automašīnu.

Maiņa: rievsiksnas – CITROËN JUMPER Platforma/Šasija (230). AUTODOC iesaka:

- Ja izmantojat domkratu, pārliecinieties, ka tas balstās uz līdzenas virsmas bez jebkādiem nelīdzenumiem.
- Noteikti papildus nostipriniet automašīnu ar drošības atbalstiem.

**6** Atskrūvējiet riteņu skrūves.



**AUTODOC iesaka:**

- Brīdinājums! Lai izvairītos no ievainojumiem, turiet CITROËN JUMPER Platforma/Šasija (230) riteņi, skrūvējot vaļā stiprinājuma skrūves.

**7** Noņemiet riteņi.



**8** Atskrūvējiet un atvienojiet riteņa arkas vāka stiprinājumus. Izmantojiet fiksatoru noņēmēju. Izmantojiet krustiņu skrūvgriezi.



**9** Noņemiet riteņa arkas vāku.



**10** Atbrīvojiet dzesēšanas šķidruma caurules stiprinājumus.



**11** Notīriet spriegotājrullīša stiprinājumu. Izmantojiet metāla birsti.



**12** Atlaidiet vaļīgāk spriegotājrullīša stiprinājumu. Izmantojiet HEX Nr. H8. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



**13** Pavelciet malā rievsiksnas spriegotājrullīti. Izmantojiet 1/4" gala atslēgas pagarinājumu. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



**14** Noņemiet rievsiksnu.



Maiņa: rievsiksna – CITROËN JUMPER Platforma/Šasija (230). AUTODOC ekspertu padomi:

- Pārbaudiet spriegotājrullīša un parazītrullīša stāvokli. Nepieciešamības gadījumā nomainiet tos.

15

Uzstādiet rievsiksnu.



Maiņa: rievsiksna – CITROËN JUMPER Platforma/Šasija (230). Profesionāļi iesaka:

- Pārliecinieties, ka rievsiksna cieši pieguļ pie visiem skriemeļiem.

16

Nospriegojiet siksnu, pagriežot spriegotājrullīti pulksteņrādītāja virzienā. Izmantojiet 1/4" gala atslēgas pagarinājumu. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



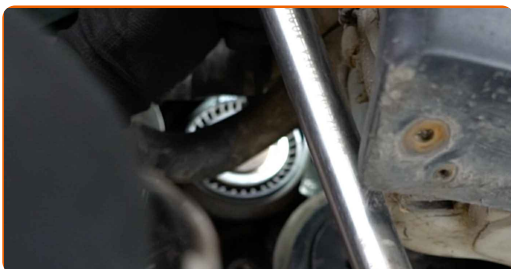
Maiņa: rievsiksna – CITROËN JUMPER Platforma/Šasija (230). Ieteikums:

- Turiet siksnu nospriegotu, līdz esat pievilcis spriegotājrullīša stiprinājumu.



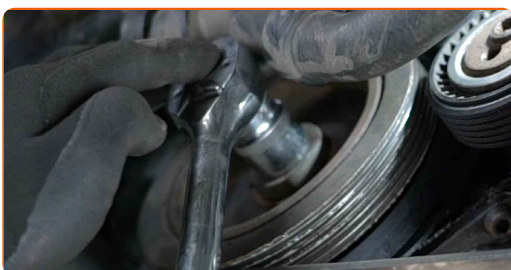
17

Pievelciet ķīļrievu siksnas spriegotāja skriemeļa stiprinājumu. Izmantojiet HEX Nr. H8. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 35 Nm.



18

Pagrieziet kloķvārpstas skriemeļus. Tas ir nepieciešams, lai pārlicinātos, ka detaļa darbojas pareizi. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 27. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķī.

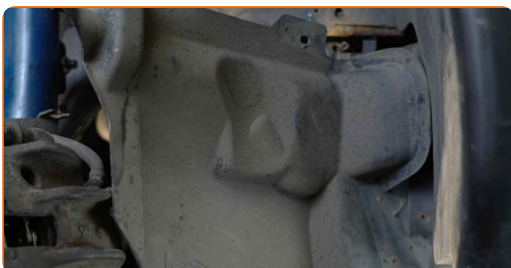


19

No jauna pievienojiet dzesēšanas šķidruma cauruļu stiprinājumus.

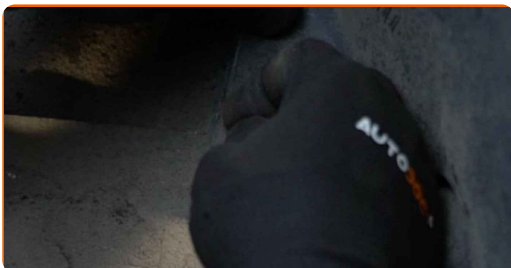
20

Uzstādiet riteņu arkas aizsargu tā montāžas vietā.



21

Uzstādiet un aizskrūvējiet riteņa arkas vāka stiprinājumus. Izmantojiet fiksatoru noņēmēju. Izmantojiet krustiņu skrūvgriezi.





**22** Uzlieciet riepu.



**AUTODOC iesaka:**

- Brīdinājums! Lai izvairītos no ievainojumiem, turiet CITROËN JUMPER Platforma/Šasija (230) riteņi, skrūvējot atpakaļ riteņa skrūves.

**23** Aizskruvējiet riteņa stiprinājumu skrūves. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.19

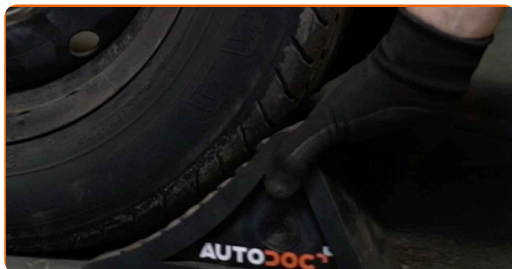


**24** Nolaidiet auto un pievelciet skrūves krusteniskā veidā. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.19 Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 90 Nm.



25

Noņemiet fiksētājus un domkratus.



26

Padarbiniet dzinēju pāris minūtes. Tas ir nepieciešams, lai pārļiecinātos, ka detaļa darbojas pareizi.

27

Noslāpējiet dzinēju.

28

Noņemiet aizsargvāku.

29

Aizveriet dzinēja pārsegu.

**LABI DARĪTS!** 

**SKATĪT VAIRĀK PAMĀCĪBU**

# AUTODOC – AUGSTĀKĀ KVALITĀTE UN AUTODAĻAS PAR PIENĒMAMU CENU TIEŠSAISTĒ

**AUTODOC MOBILĀ LIETOTNE: ĶĒRIET IZDEVĪGUS PIEDĀVĀJUMUS, VEICOT ĒRTUS PIRKUMUS**



**+ AUTODOC**

GET IT ON **Google Play**

Download on the **App Store**

**Download**

**LIELISKA IZVĒLE REZERVES DAĻĀM JŪSU AUTOMAŠĪNAI**

**RIEVSIKSNAS: PLAŠA IZVELE**

## **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 kļūdām 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 autodaļu izmantošanu. "AUTODOC" stingri iesaka būt uzmanīgiem un ievērot drošības noteikumus, veicot remonta vai nomaiņas darbus. Atcerieties: - zemas kvalitātes autodaļu izmantošana negarantē pienācīgu drošības līmeni uz ceļiem.

© Copyright 2023 – viss vietnes saturs, jo īpaši teksti, fotogrāfijas un grafiki ir aizsargāti ar autortiesībām. Visas tiesības, tajā skaitā tiesības kopēt, nodot trešām personām, rediģēt un tulkot, patur "AUTODOC SE".