

 **AUTODOC CLUB**

Kā nomainīt: priekšas  
piekare, stabilizators  
**VAUXHALL Vivaro**  
**Minibus (J7)** - nomaiņas  
ceļvedis

## LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

### Uzmanību

Šis maiņas algoritms ir piemērots:

VAUXHALL VIVARO Combi (J7) 2.0 ECOTEC, VAUXHALL VIVARO Combi (J7) 1.9 DI,  
VAUXHALL VIVARO Combi (J7) 1.9 DTI, VAUXHALL VIVARO Combi (J7) 2.0 16V,  
VAUXHALL VIVARO Combi (J7) 2.5 DTI, VAUXHALL VIVARO Combi (J7) 2.0 CDTI,  
VAUXHALL VIVARO Combi (J7) 2.5 CDTI

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:  
OPEL Vivaro A Combi (X83) 2.5 CDTI (F7, J7, A07)

**MAIŅA: PIEKARE, STABILIZATORS – VAUXHALL  
VIVARO MINIBUS (J7). NEPIECIEŠAMO INSTRUMENTU  
SARAKSTS:**



- Stieplu birste
- WD-40 aerosols
- Universālais tīršanas aerosols
- Keramikas smēre
- Dinamometriskā atslēga
- Kombinētā atslēga Nr. 16
- Muciņas uzgalis Nr. 13
- Sešstūru atslēga H5
- Pneimo mucīņa Nr. 19
- Sprūdatslēga vai elektroinstrumentu vītņoto stiprinājumu demontāžai/uzstādīšanai
- Vītņurbja atslēga
- Autopacēlājs vai domkrats ar drošības atbalstiem un ritenu kīli

**Pirkt instrumentus**

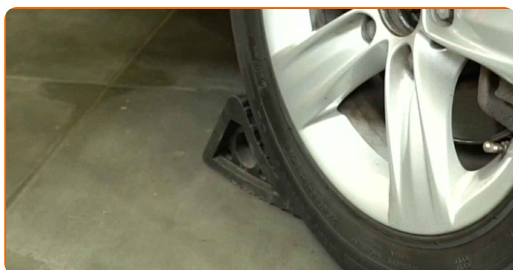
**Maina: piekare, stabilizators – VAUXHALL Vivaro Minibus (J7). AUTODOC speciālisti iesaka:**

- Nomainiet šķērsstabilizatora stieņus un bukses pa pāriem.
- Šķērsstabilizatora stieņu un bukšu nomaiņas procedūras abās vienas ass pusēs ir identiskas.
- Lūdzu, ņemiet vērā: visi darbi ar VAUXHALL Vivaro Minibus (J7) automašīnu jāveic ar izslēgtu motoru.

## VEICIET NOMAIŅAS DARBĪBAS ŠĀDĀ SECĪBĀ:

1

Nostipriniet riteņus ar ķīļiem.



2

Atlaidiet vaļīgāk priekšējo riteņu stiprinājumus. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr. 19. Izmantojiet vīturbja atslēgu.



3

Paceliet transportlīdzekli.

### Brīdinājums!

- Ja izmantojat domkratu, pārliecinieties, ka automašīna ir novietota uz cietas, līdzenas virsmas.
- Noteikti papildus nostipriniet automašīnu ar drošības atbalstiem.

4

Atskrūvējiet riteņu stiprinājumus.



Maiņa: piekare, stabilizators – VAUXHALL Vivaro Minibus (J7). AUTODOC iesaka:

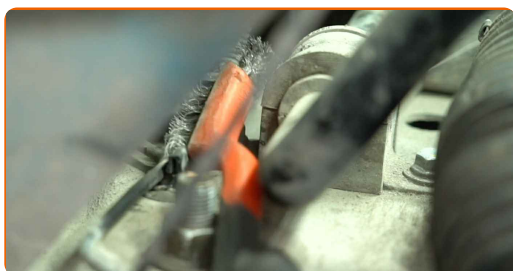
- Lai izvairītos no traumu gūšanas, atskrūvējot stiprinājumus, pieturiet riteni.

5

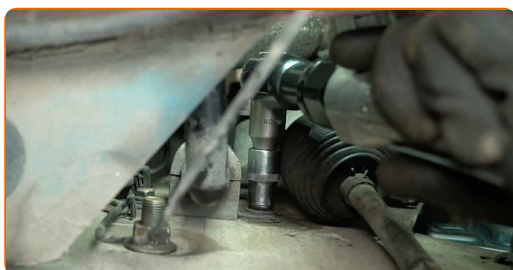
Noņemiet riteni.



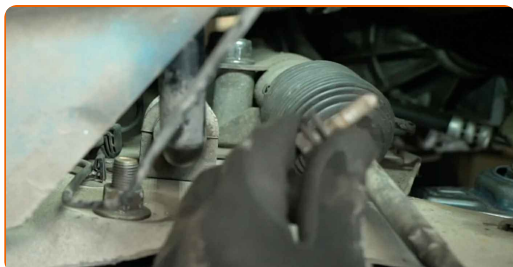
- 6** Notīriet šķērsstabilizatora bukses kronšteina stiprinājumus. Izmantojiet stieplu birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.



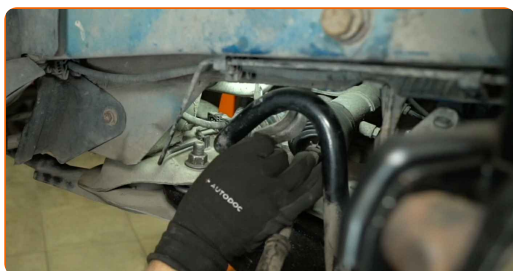
- 7** Atskrūvējiet šķērsstabilizatora bukses kronšteina stiprinājumus. Izmantojiet mucīņas uzgali Nr. 13. Izmantojiet sprūdatslēgu.



- 8** Izņemiet stiprinājuma skrūves.



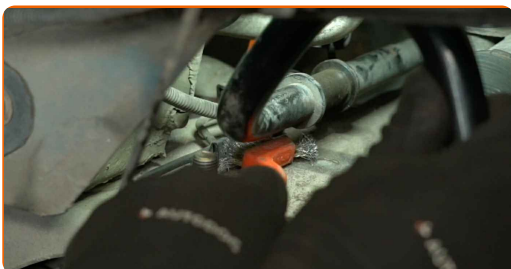
- 9** Noņemiet šķērsstabilizatora bukses kronšteinu.



- 10** Noņemiet šķērsstabilizatora buksi.

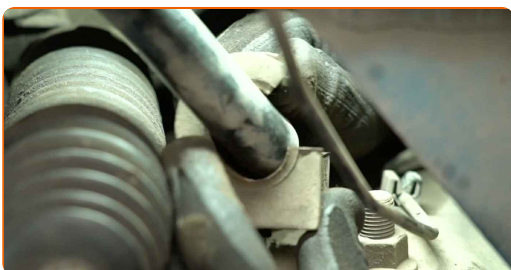


- 11** Notīriet šķērsstabilizatora bukses montāžas sēžu. Izmantojiet stiepļu birsti. Izmantojiet universālo tīrīšanas aerosolu.



- 12** Noņemiet otru riteni.

- 13** Veiciet tās pašas darbības, lai noņemtu otru šķērsstabilizatora bukses kronšteinu un buksi.



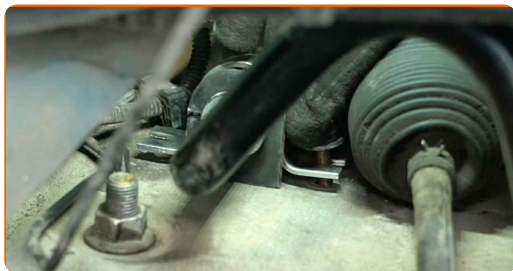
- 14** Uzstādiet jaunu šķērsstabilizatora buksi vienā ass pusē.



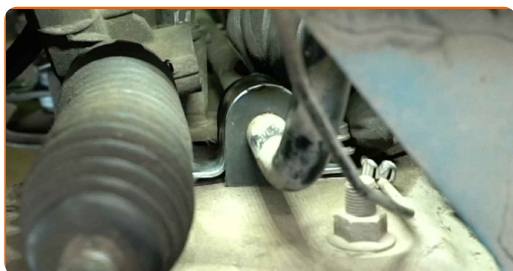
- 15** Uzstādiet šķērsstabilizatora bukses kronšteinu.



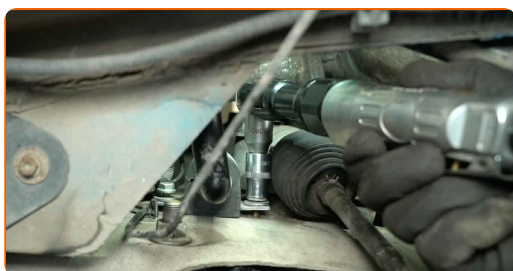
**16** Uzstādiet un ieskrūvējiet stiprinājuma skrūves.



**17** Veiciet tās pašas darbības, lai uzstādītu jaunu šķērsstabilizatora buksi un kronšteinu otrā pusē.



**18** Pievelciet abu šķērsstabilizatora bukšu kronšteinu stiprinājumus. Izmantojiet mucīņas uzgali Nr. 13. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Pievilkšanas griezes moments: 30 N·m.



**19** Notīriet riteņa montāžas sēžu. Izmantojiet stiepļu birsti. Izmantojiet universālo tīrīšanas aerosolu.



20

Apstrādājiet bremžu diska virsmu, kas saskaras ar riteņa disku. Izmantojiet keramikas smēri.



21

Uzstādiet riteņus.



**Mainā: piekare, stabilizators – VAUXHALL Vivaro Minibus (J7). Ieteikums:**

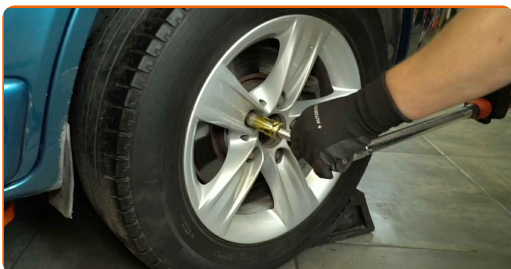
- Lai izvairītos no traumām, ieskrūvējot stiprinājumus, pieturiet riteni.

22

Ieskrūvējiet riteņu stiprinājumus. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr. 19. Izmantojiet sprūdatslēgu.



- 23** Nolaidiet automašīnu un pievelciet riteņu stiprinājumus krusteniskā secībā. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr. 19. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Pievilkšanas griezes moments: 142 N·m.



- 24** Noņemiet domkratu, drošības atbalstus un riteņu ķīļus.



**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**

**PIEKĀRE, STABILIZATORS: PLAŠĀ IZVELE**

## **i 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 2026 – 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".