



Kā nomainīt: priekšējā  
apakšējā svira

**VAUXHALL Corsavan Mk  
II (C) (X01)** - nomainīšas  
ceļvedis

## LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

### Uzmanību!

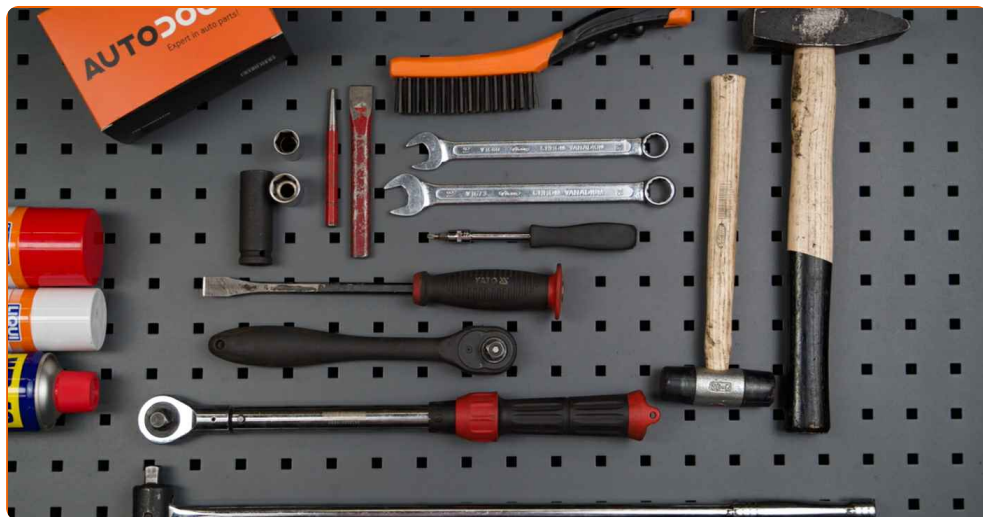
Šis maiņas algoritms ir piemērots:

VAUXHALL Corsavan Mk II (C) (X01) 1.2 16V, VAUXHALL Corsavan Mk II (C) (X01) 1.7 DI 16V, VAUXHALL Corsavan Mk II (C) (X01) 1.7 DTI 16V, VAUXHALL Corsavan Mk II (C) (X01) 1.3 CDTI 16V, VAUXHALL Corsavan Mk II (C) (X01) 1.2 16V Dualfuel (F08), VAUXHALL Corsavan Mk II (C) (X01) 1.2 16V (F08)

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:  
OPEL Corsa C Hatchback (X01) 1.3 CDTI (F08, F68)

MAINĀ: PRIEKŠĒJĀ APAKŠĒJĀ SVIRA – VAUXHALL  
CORSAVAN MK II (C) (X01). NEPIECIEŠAMO  
INSTRUMENTU SARAKSTS:



- Stieplu suka
- WD-40 aerosols
- Bremžu sistēmu tīrītājs
- Vara smērviesta
- Kombinētā atslēga Nr 16
- Kombinētā atslēga Nr 18
- Muciņas uzgalis nr. 16
- Muciņas uzgalis nr. 18
- Torx uzgalis T20
- Pneimo mucina Nr 17
- Sprūdatslēga
- Dinamometriskā atslēga
- Lauznis
- Tapu caurumsitnis
- plakanais cirtnis
- Āmurs
- Gumijas āmurs
- Hidrauliskais pacēlājs
- Riteņa fiksētājs

**Pirk instrumentus**

Maiņa: priekšējā apakšējā svira – VAUXHALL Corsavan Mk II (C) (X01).  
AUTODOC iesaka:

- Kreiso un labo apakšējo sviru maiņas darbības kārtība ir identiskas.
- Lūdzu, neskatoties uz vērā: visi darbi ar VAUXHALL Corsavan Mk II (C) (X01) automašīnu jāveic ar izslēgtu motoru.

## VEICIET NOMAINU ŠĀDĀ SECĪBĀ:

1

Nobloķējet riteņus ar fiksētājiem.



2

Atskrūvējiet valīgāk riteņa stiprinājuma skrūves. Izmantojiet pneimo mucīnu Nr.17



3

Paceliet priekšējo auto pusī un atbalstiet to.

4

Atskrūvējiet riteņu skrūves.



Maiņa: priekšējā apakšējā svira – VAUXHALL Corsavan Mk II (C) (X01).  
Ieteikums:

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

5

Noņemiet riteni.



6

Atskrūvējiet un atvienojiet riteņa arkas vāka stiprinājumus. Izmantojiet Torx T20.



7

Noņemiet riteņa arkas vāku.



8

Notīriet visus sviru savienojumus. Izmantojet metāla birsti. Izmantojet WD-40 aerosolu.

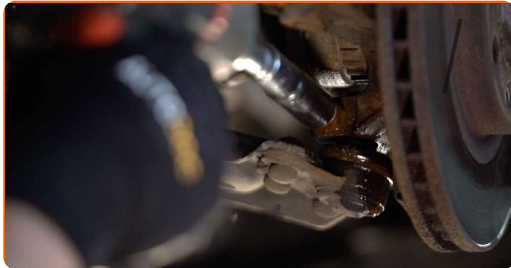


#### AUTODOC iesaka:

- Maiņa: priekšējā apakšējā svira – VAUXHALL Corsavan Mk II (C) (X01). Pēc aerosola uzklāšanas pagaidiet dažas minūtes.
- Izmantojet aizsargbrilles.

9

Noskrūvējiet lodbalsta stiprinājumu no grozāmass. Izmantojet kombinēto atslēgu Nr 16. Izmantojet mucīnatslēgu Nr 16. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.



10

Izņemiet stiprinājuma skrūvi. Izmantojet gumijas āmuru. Izmantojet tapu caurumsitni.



11

Notīriet visus sviru savienojumus. Izmantojet metāla birsti. Izmantojet WD-40 aerosolu.



Maiņa: priekšējā apakšējā svira – VAUXHALL Corsavan Mk II (C) (X01).  
AUTODOC speciālisti iesaka:

- Pēc aerosola uzklāšanas uzgaidiet pāris minūtes.
- Izmantojet aizsargbrilles.

12

Atskrūvējiet priekšējo sviras stiprinājumu. Izmantojet kombinēto atslēgu Nr 18. Izmantojet muciņatslēgu Nr 18. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.



13

Notīriet visus sviru savienojumus. Izmantojet metāla birsti. Izmantojet WD-40 aerosolu.



**14**

Atskrūvējiet aizmugurējo sviras stiprinājumu. Izmantojet kombinēto atslēgu Nr 18. Izmantojet muciņatslēgu Nr 18. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.

**15**

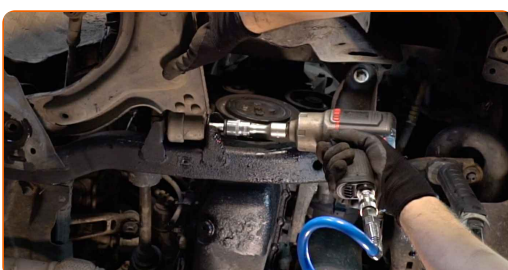
Izņemiet stiprinājuma skrūvi.

**16**

Atvienojiet lodbalstu no grozāmass. Izmantojet plakano metālapstrādes cirtni. Izmantojet āmuru.

**17**

Izņemiet stiprinājuma skrūvi.

**18**

Noņemiet sviru. Izmantojet montāžas sviru.



19

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



20

Uzstādīt jauno sviru.



Maiņa: priekšējā apakšējā svira – VAUXHALL Corsavan Mk II (C) (X01).

AUTODOC padomi:

- Uzstādīšanas procesā izmantojet tikai jaunas skrūves un uzgriežņus.

21

Uzstādīt stiprinājuma skavas.



22

Pievienojiet lodbalstu pie grozāmass.



Maiņa: priekšējā apakšējā svira – VAUXHALL Corsavan Mk II (C) (X01).  
Profesionāļi iesaka:

- Nesabojājiet lodbalsta apvalku.

23

Uzstādiet stiprinājuma skrūvi. Izmantojiet muciņatslēgu Nr 18. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 18. Nepievelciet to.



24

Pieskrūvējiet lodbalsta stiprinājumus. Izmantojiet muciņatslēgu Nr 18. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 18.



25

Atbalstiet sviru. Izmantojiet hidraulisko transmisiju domkratu.



26

Pievelciet priekšējo sviras stiprinājumu pie apakšrāmja. Izmantojet kombinēto atslēgu Nr 18. Izmantojet mucīnatslēgu Nr 18. Izmantojet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 90 Nm. +90°



#### AUTODOC iesaka:

- Svarīgi! Noteikti izmantojet jaunus stiprinājumus.

27

Pievelciet aizmugurējo sviras stiprinājumu pie rāmja. Izmantojet kombinēto atslēgu Nr 18. Izmantojet mucīnatslēgu Nr 18. Izmantojet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 90 Nm. +90°



#### AUTODOC iesaka:

- Svarīgi! Noteikti izmantojet jaunus stiprinājumus.

28

Pievelciet lodbalsta stiprinājumu. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 16. Izmantojiet muciņatslēgu Nr 16. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 60 Nm.



29

Noņemiet atbalstu no sviras apakšas.



#### AUTODOC iesaka:

- Maiņa: priekšējā apakšējā svira – VAUXHALL Corsavan Mk II (C) (X01). Laidiet transmisijas domkratu zemē gludi un bez raušanas, lai nesabojātu komponentus un mehānismus.

30

Uzstādiet riteņu arkas aizsargu tā montāžas vietā.



31

Uzstādīet un aizskrūvējiet riteņa arkas vāka stiprinājumus. Izmantojet Torx T20.



32

Apstrādājiet visas savienojošās sviras. Izmantojet vara smērvielu.

33

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



34

Notīriet bremžu diska virsmu. Izmantojet bremžu sistēmas tīrītāju.



Maiņa: priekšējā apakšējā svira – VAUXHALL Corsavan Mk II (C) (X01).

Ieteikums:

- Pēc aerosola uzklāšanas uzgaidiet pāris minūtes.

35

Uzlieciet riepu.

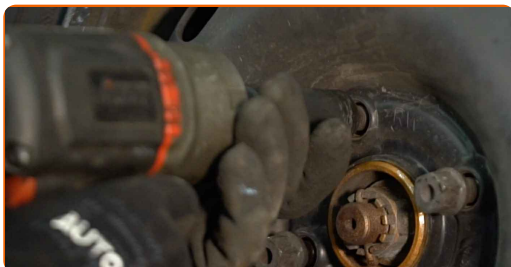


#### AUTODOC iesaka:

- Svarīgi! Skrūvējot VAUXHALL Corsavan Mk II (C) (X01) riteņa stiprinājuma skrūves, turiet riteni.

36

Aizskruvējiet riteņa stiprinājumu skrūves. Izmantojiet pneimo mucinu Nr.17



37

Nolaidiet auto un pievelciet skrūves krusteniskā veidā. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 110 Nm.



**38**

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

SVIRU: 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 never 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 satus, 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".