



Kā nomainīt: rievsiksnas
VAUXHALL COMBO Mk II (C)
Furgons/Universālis
(F25) - nomaņas ceļvedis

LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

Uzmanību!

Šis maiņas algoritms ir piemērots:

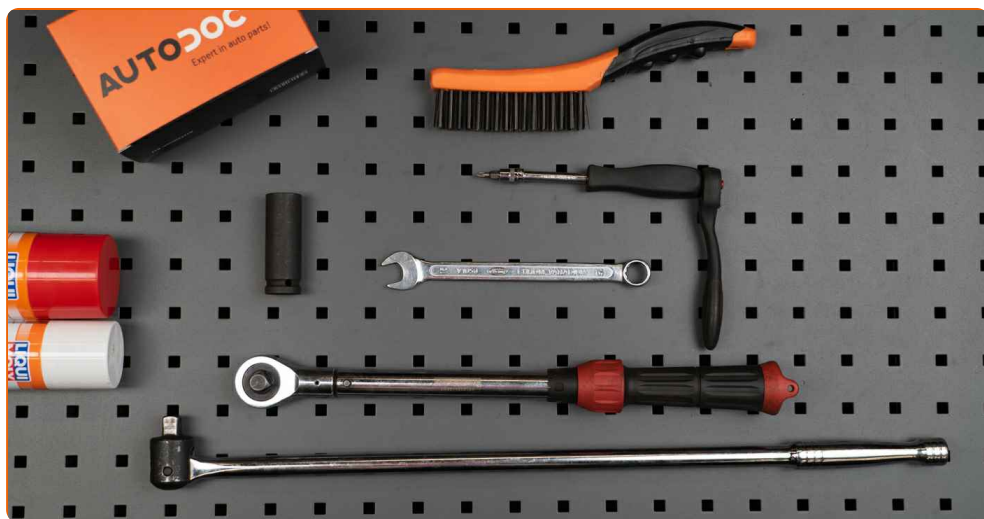
VAUXHALL COMBO Mk II (C) Furgons/Universālis (F25) 1.3 CDTI 16V

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: RIEVSIKSNAS – VAUXHALL COMBO MK II (C)
FURGONS/UNIVERSĀLIS (F25). NEPIECIEŠAMO
INSTRUMENTU SARAKSTS:



- Bremžu sistēmu tīrītājs
- Vara smērviesta
- Kombinētā atslēga Nr 15
- Torx uzqalis T20
- Pneimo muciņa Nr 17
- Dinamometriskā atslēga
- Spārna pārklājs
- Ritena fiksētājs

Pirk instrumentus

Maiņa: rievsiksnas – VAUXHALL COMBO Mk II (C) Furgons/Universālis (F25).
AUTODOC speciālisti iesaka:

- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

MAIŅA: RIEVSIKSNAS – VAUXHALL COMBO MK II (C) FURGONS/UNIVERSĀLIS (F25). IZMANTOJIET ŠO PROCEDŪRU:

1

Atveriet dzinēja pārsegū.

2

Izmantojiet aizsargu, lai nesabojātu automašīnas krāsojumu un plastmasas detaļas.

3

Nobloķējiet riteņus ar fiksētājiem.



4

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



5

Paceliet automašīnu ar pacēlāju vai uzbrauciet uz apskates bedres.

6

Atskrūvējiet riteņu skrūves.



AUTODOC iesaka:

- Svarīgi! Turiet VAUXHALL COMBO Mk II (C) Furgons/Universālis (F25) riteni, skrūvējot vaļā stiprinājuma skrūves.

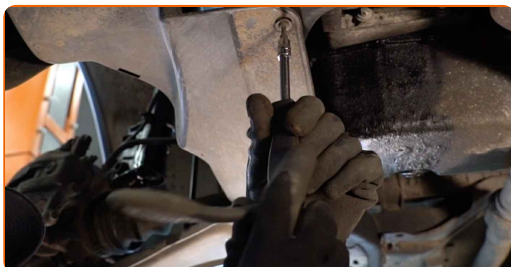
7

Noņemiet riteni.



8

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



9

Noņemiet riteņa arkas vāku.



10

Pavelciet malā rievsiksnas spriegotājrullīti. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 15.



11

Noņemiet rievsiksnu.



Maiņa: rievsiksnas – VAUXHALL COMBO Mk II (C) Furgons/Universālis (F25).
AUTODOC iesaka:

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

12

Atgrieziet spriegotājrullīti tā sākotnējā pozīcijā.



13

Uzstādīet rievsiksnu.



Maiņa: rievsiksnas – VAUXHALL COMBO Mk II (C) Furgons/Universālis (F25).
Ieteikums:

- Pārliecinieties, ka rievsiksna cieši piegūl pie visiem skriemeļiem.

14

Pavelciet malā rievsiksnas spriegotājrullīti. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 15.



15

Uzlieciet rievsiksnu uz spriegotājrullīša.



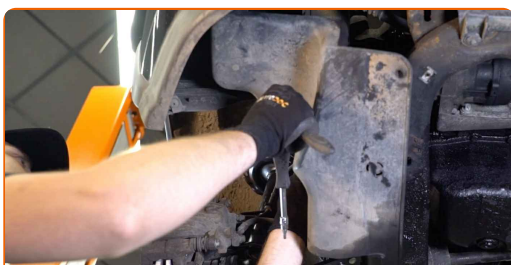
16

Atgrieziet spriegotājrullīti tā sākotnējā pozīcijā. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 15.



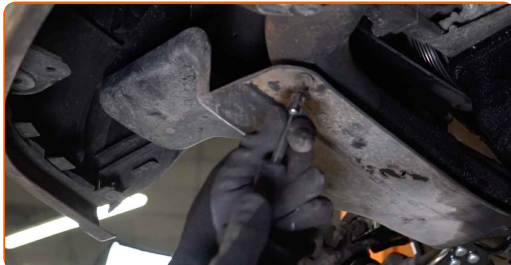
17

Uzstādīet riteņu arkas aizsargu tā montāžas vietā.



18

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



19

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



20

Notīriet bremžu diskā virsmu. Izmantojiet bremžu sistēmas tīrītāju.



AUTODOC iesaka:

- Maiņa: rievsiksnas – VAUXHALL COMBO Mk II (C) Furgons/Universālis (F25).
Pēc aerosola uzklāšanas pagaidiet dažas minūtes.

21

Uzlieciet riepu.



Maiņa: rievsiksnas – VAUXHALL COMBO Mk II (C) Furgons/Universālis (F25).
AUTODOC ekspertu padomi:

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

22

Aizskrūvējet riteņa stiprinājumu skrūves. Izmantojiet pneimo muciņu Nr.17



23

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



24

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

25

Noslāpējiet dzinēju.

26

Noņemiet aizsargvāku.

27

Aizveriet dzinēja pārsegu.

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

RIEVIKSNAS: 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".