



Kā nomainīt: priekšas
amortizatora statni
VOLVO C30 (533) -
nomaiņas ceļvedis

LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

Uzmanību!

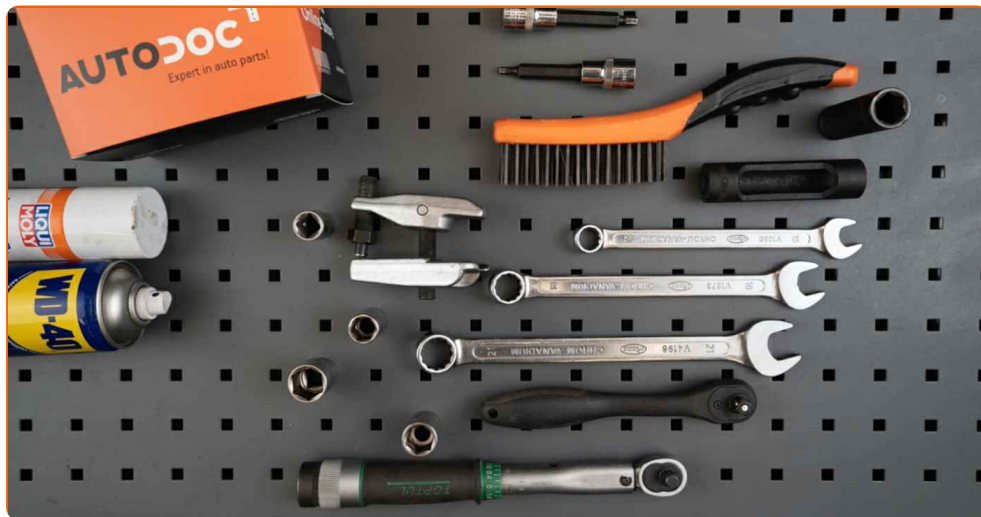
Šis maiņas algoritms ir piemērots:

VOLVO C30 (533) 1.6 D2, VOLVO C30 (533) 2.0 D3, VOLVO C30 (533) 2.0 D4, VOLVO C30 (533) 1.6, VOLVO C30 (533) 1.8, VOLVO C30 (533) 2.0, VOLVO C30 (533) 2.4 i, VOLVO C30 (533) 2.5 T5, VOLVO C30 (533) 1.6 D, VOLVO C30 (533) 2.0 D, VOLVO C30 (533) 2.4 D5, VOLVO C30 (533) 2.4 T5, VOLVO C30 (533) 1.8 FlexFuel, VOLVO C30 (533) 2.0 FlexFuel

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:
VOLVO V50 (MW, 545) 1.6 D

MAIŅA: AMORTIZATORA STATNE – VOLVO C30 (533).
INSTRUMENTI, KURI BŪS VAJADZĪGI:



- Stiepļu suka
- HEX uzgalis nr. H6.
- WD-40 aerosols
- Pneimo muciņa Nr 19
- Vara smērviela
- Amortizatora muciņa
- Kombinētā atslēga Nr 15
- Sprūdatslēga
- Kombinētā atslēga Nr 18
- Dinamometriskā atslēga
- Kombinētā atslēga Nr 21
- Vītnurbja atslēga
- Muciņatslēga №13
- Šarnīru novilcējs
- Muciņatslēga №15
- Ierīce atsperu saspiešanai
- Muciņatslēga №18
- Hidrauliskais pacēlājs
- Muciņatslēga №21
- Spārna pārklājs
- HEX uzgalis nr. H5.
- Riteņa fiksētājs

[Pirk instrumentus](#)

Maiņa: amortizatora statne – VOLVO C30 (533). AUTODOC padomi:

- Abi priekšējās balstiekārtas amortizatora statņi jānomaina vienlaikus.
- Priekšējās piekares labā un kreisā amortizatora maiņas procedūra ir identiska.
- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

MAIŅA: AMORTIZATORA STATNE – VOLVO C30 (533). VEICIET ŠĀDĀS DARBĪBAS:

- 1 Atveriet motora pārsegu.
- 2 Izmantojiet aizsargu, lai nesabojātu automašīnas krāsojumu un plastmasas detaļas.
- 3 Notīriet amortizatora statnes augšējā balsta stiprinājumus. Izmantojiet WD-40 aerosolu.

- 4 Atskrūvējet amortizatora statnes atbalstu augšējos stiprinājumus. Izmantojiet muciņatslēgu Nr 13. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.


5

Nobloķējet riteņus ar fiksētājiem.

**6**

Atskrūvējiet valīgāk riteņa stiprinājuma skrūves. Izmantojiet pneimo mucīnu Nr.19

**7**

Atskrūvējiet piedziņas vārpstas stiprinājumu. Izmantojiet mucīnatslēgu Nr 13. Izmantojiet vītnurbja atslēgu.

**8**

Paceliet priekšējo auto pusi un atbalstiet to.

9

Atskrūvējiet riteņu skrūves.



Maiņa: amortizatora statne – VOLVO C30 (533). Profesionāļi iesaka:

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

10

Noņemiet riteni.



11

Izņemiet stiprinājuma skrūvi.



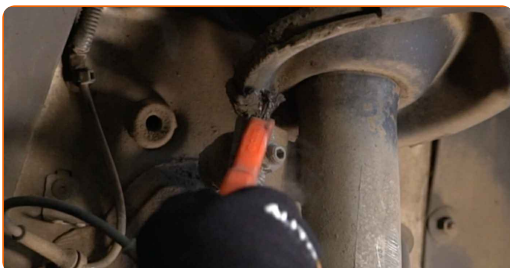
12

Atvienojiet ABS devēja kabeļa stiprinājumu.



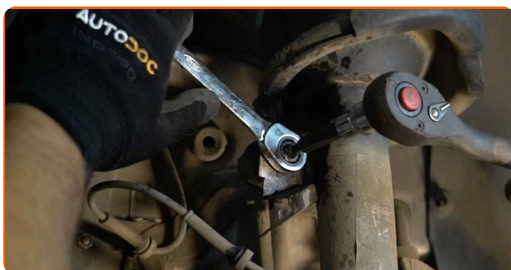
13

Notīriet stabilizatora atsaites stiprinājumus. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.



14

Atskrūvējiet stiprinājumu, kas savieno stabilizatora atsaiti pie amortizatora statnes. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 15. Izmantojiet HEX Nr. H5. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.

**15**

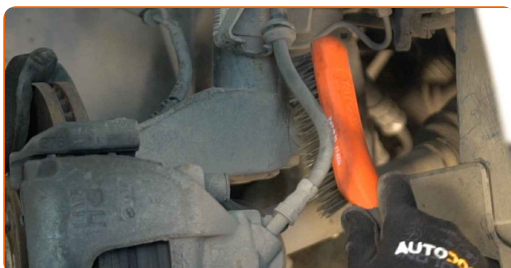
Noņemiet stabilizatora stieni.

**16**

Atvienojiet bremžu šķūteni no amortizatora statnes.

**17**

Notīriet amortizatora statnes stiprinājumus pie grozāmass. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.



18

Atskrūvējiet amortizatora statnes apakšējos stiprinājumus pie grozāmass. Izmantojiet muciņatslēgu Nr 15. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi. Izmantojiet vītnurbja atslēgu.

**19**

Notīriet stiprinājumu, kas savieno lodbalstu ar grozāmasi. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.

**20**

Noskrūvējiet lodbalsta stiprinājumu no grozāmass. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 21.

**21**

Atvienojiet lodbalstu no grozāmass. Izmantojiet lodbalsta novilcēju.



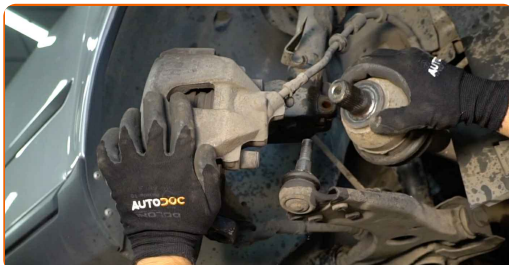
22

Atvienojiet apakšējo sviru no grozāmass.



23

Noņemiet piedziņas vārpstu.



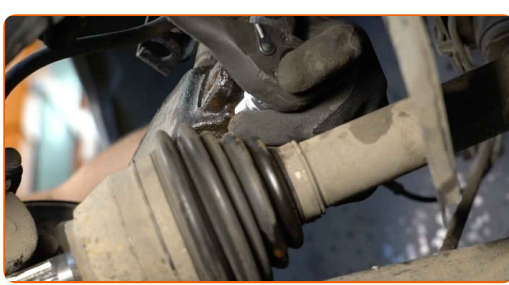
24

Paceliet grozāmasi. Izmantojiet hidraulisko transmisiju domkratu.



25

Atlaidiet apakšējo stiprinājumu, kas savieno amortizatora statni pie grozāmass. Izmantojiet speciālu mucīnu amortizatora demontāžai. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.



26

Izņemiet stiprinājuma skrūvi.



27

Atvienojiet grozāmasi no amortizatora statņa.



28

Atskrūvējiet augšējo amortizatora statņa balsta stiprinājumu.

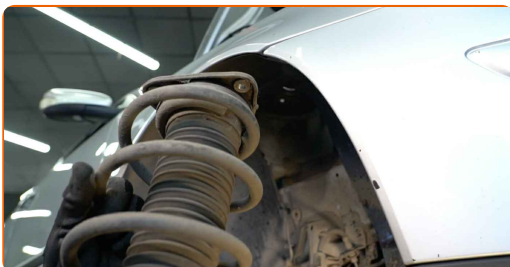


Maiņa: amortizatora statne – VOLVO C30 (533). AUTODOC speciālisti iesaka:

- Lai izvairītos no savainojumiem, atskrūvējot stiprinājuma skrūves, pieturiet amortizatora statni.

29

Noņemiet amortizaotra statni.



30

Uzstādiet amortizatora statni atsperes saspiešanas ierīcē.



Maina: amortizatora statne – VOLVO C30 (533). AUTODOC iesaka:

- Ievērojiet, ka laikā, kad izmantojat atsperu kopresoru, atsperu vijumus nepieciešams uzmanīgi saspiest, saspiežot atsperi no abiem galiem.
- Pārliecinieties par atsperu pareizu novietojumu turētājā.
- Pārliecinieties, ka atsperes vijumi cieši iegulst bloķēšanas rokturos.

31

Saspiediet atsperi.



32

Atskrūvējiet amortizatora statnes virzuļa uzgriezni. Izmantojiet muciņatslēgu Nr 18. Izmantojiet HEX Nr. H6. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.



33

Noņemiet amortizatora statņa augšējo balstu kopā ar atturgultni.



34

Noņemiet amortizatora putekļu aizsargvāciņu un atturi.



AUTODOC iesaka:

- Maiņa: amortizatora statne – VOLVO C30 (533). Rūpīgi pārbaudiet amortizatora balstu, putekļu aizsargu un gājiena ierobežotāju. Aizvietojiet, ja ir nepieciešams.

35

Atbrīvojiet vīto atsperi.



36

Noņemiet atsperi.



37

Noņemiet veco amortizatoru no hidrauliskā atsperu saspiedēja.



Maiņa: amortizatora statne – VOLVO C30 (533). AUTODOC speciālisti iesaka:

- Pirms jaunā amortizatora uzstādīšanas noteikti pārsūknējiet to 3-5 reizes manuāli.

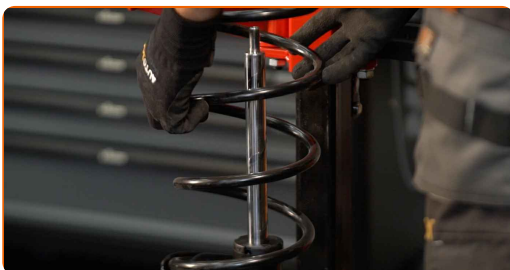
38

Uzstādjet jauno amortizatoru uz hidrauliskā atsperu saspiedēja.



39

Uzstādjet atsperi uz amortizatora.



40

Saspiediet atsperi.



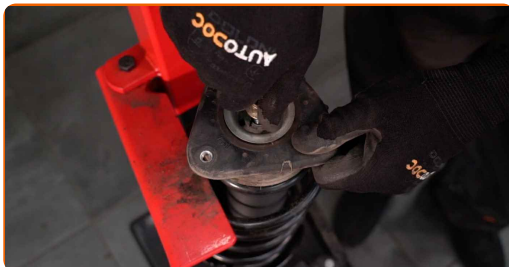
41

Uzstādjet putekļsargu un gājienu ierobežotāju uz jaunā amortizatora.



42

Uzstādīet augšējo statņa balstu un statņa balsta gultni.



43

Pievelciet amortiztora statņa kļaņa uzgriezni. Izmantojet HEX Nr. H6. Izmantojet muciņatslēgu Nr 18. Izmantojet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 50 Nm.



Maiņa: amortizatora statne – VOLVO C30 (533). Ieteikums:

- Pārliecieties, ka atspere ir pareizi ievietota. Izvairieties no sašķiebes.

44

Atlaidiet atsperi.



45

Noņemiet samontēto amortizatora statni.



46

Uzstādīet amortizatora statni uz riteņa arkas.



47

Pieskrūvējiet augšējo amortizatora statņa balsta stiprinājumu. Nepievelciet to.



AUTODOC iesaka:

- Svarīgi! Turot VOLVO C30 (533) amortizatora statni, ieskrūvējiet stiprinājuma skrūves.

48

Apstrādājiet amortizatora statnes montāžas vietu uz grozāmass. Izmantojet metāla birsti. Izmantojet WD-40 aerosolu.



49

Nostipriniet amortizatora statni uz grozāmass.



50

Uzstādīt stiprinājuma skrūvi. Izmantojiet muciņatslēgu Nr 15.



51

Izņemiet zem grozāmass esošo balstu.



AUTODOC iesaka:

- Maiņa: amortizatora statne – VOLVO C30 (533). Laidiet transmisijas domkratu zemē gludi un bez raušanas, lai nesabojātu komponentus un mehānismus.

52

Notīriet piedziņas vārpstas sinhronā kardānsavienojuma piedziņas rievas. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.



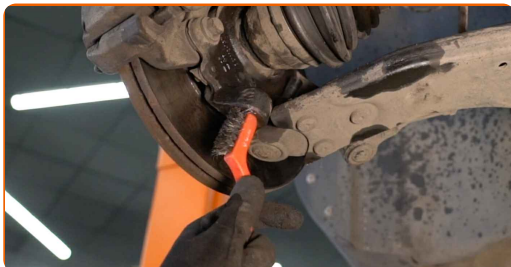
53

Uzstādīt piedziņas vārpstu.



54

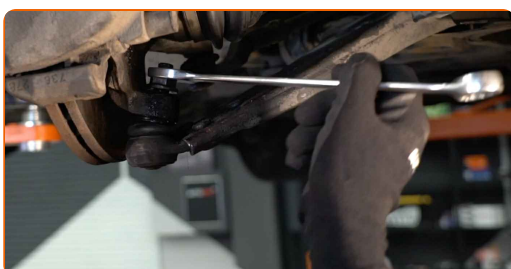
Notīriet lodbalsta montāžas sēžu. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.

**55**

Pievienojiet lodbalstu pie grozāmass. Pievienojiet apakšējo sviru pie grozāmass.

**56**

Pievelciet lodbalsta stiprinājumu. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 21. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 70 Nm.

**57**

Aizskrūvējiet amortizatora statnes stiprinājumu pie grozāmass. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 18. Izmantojiet mucīnatslēgu Nr 21. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi. Izmantojiet vītnurbja atslēgu.

58

Pievelciet amortizatora statnes apakšējos stiprinājumus pie grozāmass. Izmantojiet mucīnatslēgu Nr 15. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 90 Nm.



59

Nostipriniet bremžu sistēmas šķūteni uz statnes.

**60**

Uzstādīt šķērsstabilizatora stiepni.

**61**

Pievelciet stiprinājumu, kas savieno stabilizatora atsaiti pie amortizatora statnes. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 15. Izmantojiet HEX Nr. H5. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 60 Nm.

**62**

Pievienojiet ABS devēja kabeļa stiprinājumu pie amortizatora statņa.

**63**

Uzstādīt un pievelciet piedziņas vārpstas skrūvi. Izmantojiet mucīnatslēgu Nr 13.



64

Apstrādājiet amortizatora statnes stiprinājumus. Izmantojet vara smērvielu.

65

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

**66**

Notīriet bremžu diska virsmu. Izmantojet bremžu sistēmas tīrītāju.



AUTODOC iesaka:

- Pēc aerosola uzklāšanas uzgaidiet pāris minūtes.

67

Uzlieciet riepu.



AUTODOC iesaka:

- Svarīgi! Skrūvējot VOLVO C30 (533) riteņa stiprinājuma skrūves, turiet riteni.

68

Aizskrūvējiet riteņa stiprinājumu skrūves. Izmantojiet pneimo mucīnu Nr.19



69

Nolaidiet automašīnu.

70

Pievelciet augšējo amortizatora statņa balsta stiprinājumu. Izmantojiet mucīnatslēgu Nr 13. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 30 Nm.



71

Apstrādājiet amortizatora statnes stiprinājumus. Apstrādājiet amortizatora statnes kātu. Izmantojiet vara smērvielu.



72

Pievelciet skrūvi, kas savieno piedziņas vārpstu ar riteņa rumbu. Izmantojiet mucīnatslēgu Nr 13. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 35 Nm. +90°



AUTODOC iesaka:

- Svarīgi! Noteikti izmantojiet jaunus stiprinājumus.

73

Pievelciet riteņu stiprinājuma skrūves krusteniskā secībā. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 110 Nm.



74

Noņemiet aizsargvāku.

75

Aizveriet dzinēja pārsegu.

76

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

AMORTIZATORU: 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 neskaidribām. 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 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 tulkot, patur "AUTODOC GmbH".