



Kā nomainīt: priekšas
riteņa rumbas gultņa

Volvo V70 BW -
nomainības ceļvedis

VIDEO PAMĀCĪBA



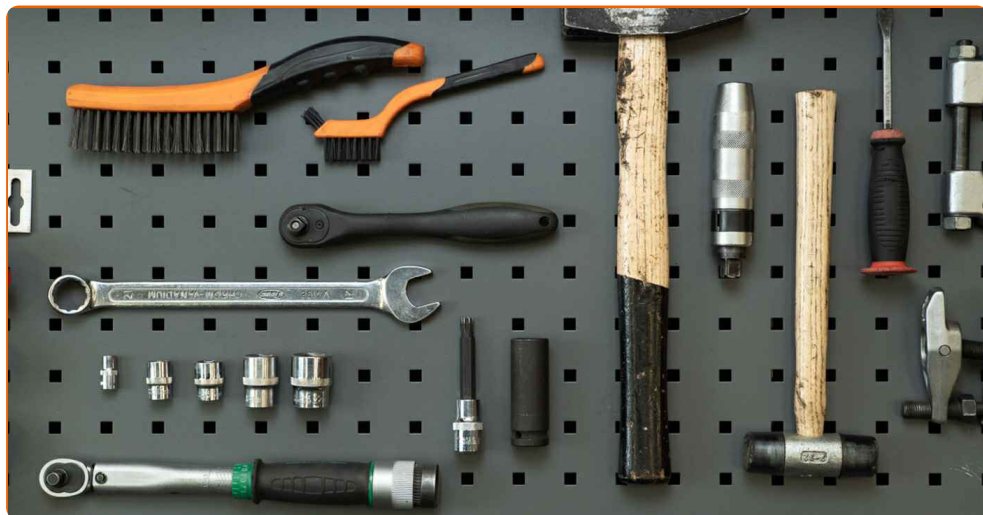
ⓘ Uzmanību!

Šis maiņas algoritms ir piemērots:

VOLVO V60 (155, 157) 2.0 T, VOLVO V60 (155, 157) 2.0 D3 / D4, VOLVO V60 (155, 157) 2.4 D5, VOLVO V60 (155, 157) 2.4 D5 AWD, VOLVO V60 (155, 157) 1.6 T3, VOLVO V60 (155, 157) 1.6 T4, VOLVO V60 (155, 157) 2.0 T5, VOLVO V60 (155, 157) 3.0 T6 AWD, VOLVO V70 III (135) 1.6 T4, VOLVO XC60 (156) 2.0 T5, VOLVO S80 II (124) 1.6 T4, VOLVO S80 II (124) 2.0 T5, VOLVO S80 II (124) 2.0 D3 / D4, VOLVO XC70 II Universālis (136) 3.2 AWD, VOLVO XC70 II Universālis (136) 3.0 T6 AWD, (+ 136)

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

MAINA: RITEŅA RUMBAS GULTŅA – VOLVO V70 BW. NEPIECIEŠAMIE INSTRUMENTI:



- Stieplu suka
- Neilona tīrīšanas suka
- WD-40 aerosols
- Universāls tīrīšanas aerosols
- Elektrokontaktu aerosols
- Bremžu sistēmu tīrītājs
- Keramikas smēre
- Vara smērvielas
- Dinamometriskā atslēga
- Kombinētā atslēga Nr 21
- Muciņas uzgalis nr. 8
- Muciņas uzgalis nr. 13
- Muciņas uzgalis nr. 15
- Muciņas uzgalis nr. 18
- Muciņas uzgalis nr. 22
- Torx uzgalis T50
- Pneimo muciņa Nr 19
- Sprūdatslēga
- Vītnurbja atslēga
- Āmurs
- Trieciena skrūvgriezis
- plakanais cirtnis
- Gumijas āmurs
- Komplekts gultņu iepresēšanai un izpresēšanai
- Šarnīru novilcējs
- Gultņu separators
- Lauznis
- Hidrauliskais pacēlājs
- Riteņa fiksētājs

PIRKT INSTRUMENTUS

AUTODOC iesaka:

- Neizmantojiet atkārtoti gultņa iekārtu Jūsu automašīnā Volvo V70 BW.
- Abu riteņu rumbas gultņu nomaiņas darbību kārtība uz vienas ass ir identiska.
- Lūdzu, īemiet vērā: visi darbi ar Volvo V70 BW automašīnu jāveic ar izslēgtu motoru.

VEICIET NOMAIŅU ŠĀDĀ SECĪBĀ:**1**

Atveriet dzinēja pārsegu.

**2**

Atskrūvējiet bremžu šķidruma izplešanās tvertnes vāku.

3

Nobloķējiet riteņus ar fiksētājiem.

4

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



5

Atlaidiet valīgāk riteņa skrūves. Izmantojet pneimo mucīnu Nr.19 Izmantojet vītnurbja atslēgu.



6

Paceliet automašīnu.



Maiņa: riteņa rumbas gultņa – Volvo V70 BW. AUTODOC iesaka:

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

7

Atskrūvējiet riteņu skrūves.



AUTODOC iesaka:

- Brīdinājums! Lai izvairītos no ievainojumiem, turiet Volvo V70 BW riteni, skrūvējot valā stiprinājuma skrūves.

8

Noņemiet riteni.



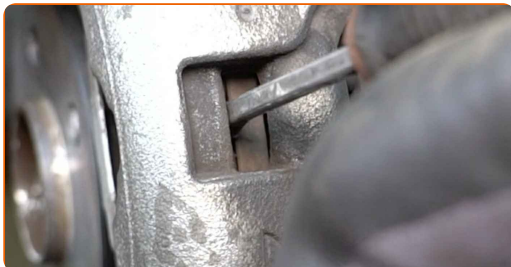
9

Atvienojiet bremžu šķūteni no amortizatora statnes.



10

Izpletiet bremžu klučus. Izmantojiet montāžas sviru.



11

Notīriet bremžu suporta kronšteina stiprinājumus. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.



12

Atskrūvējiet bremžu suporta kronšteina stiprinājumus. Izmantojet muciņatslēgu Nr 18. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.



13

Izņemiet stiprinājuma skrūves.



14

Noņemiet bremžu suportu kopā ar skavu.



AUTODOC iesaka:

- Piestipriniet suportu pie piekares vai virsbūves ar drāti, neatvienojot to no bremžu šķūtenes, lai pasargātu no gaisa iekļūšanas.
- Pārliecinieties, ka bremžu suports nekarājas un neturas uz bremžu šķūtenes.
- Pēc bremžu suporta izņemšanas neizspiediet bremžu pedāli. Tas var izraisīt virzuļa izkrišanu no bremžu cilindra, un var rasties bremžu šķidruma noplūde un sistēmas dehermetizācija.

15

Notīriet bremžu diska stiprinājumu. Izmantojet metāla birsti. Izmantojet WD-40 aerosolu.

**16**

Atskrūvējiet bremžu diska stiprinājumus. Izmantojet Torx T 50. Izmantojet pneimatisko skrūvgriezi. Izmantojet āmuru.

**17**

Izņemiet stiprinājuma skrūvi.

**18**

Noņemiet bremžu disku.



19

Atskrūvējiet stiprinājumu, kas savieno piedziņas vārpstu ar riteņa rumbu. Izmantojiet muciņatslēgu Nr 13. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.

**20**

Izņemiet stiprinājuma skrūvi.

**21**

Notīriet bremžu diska aizsarga stiprinājumus. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.

**22**

Atskrūvējiet bremžu diska aizsarga stiprinājumus. Izmantojiet muciņatslēgu Nr 8. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.

**23**

Izņemiet stiprinājuma skrūves.

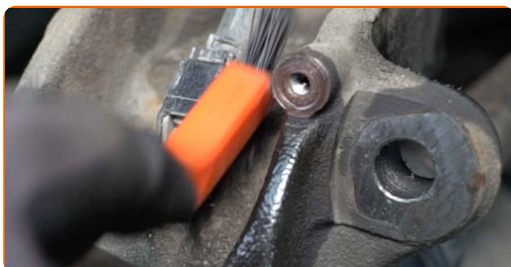
24

Noņemiet bremžu diska aizsargu.



25

Notīriet ABS devēja savienotāju. Izmantojiet neilona tīrišanas suku. Izmantojiet universālu aerosolu.



26

Atvienojiet ABS devēja savienotāju.



27

Atvienojiet ABS devēja vadojumu.



28

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



29

Atvienojiet stabilizatora stiepni no amortizatora statņa.



30

Notīriet stūres šķērsstiepņa uzgaļa stiprinājumu pie grozāmass. Izmantojet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.



31

Atskrūvējiet stiprinājuma uzgriezni, kas savieno stūres šķērsstiepņa uzgali ar grozāmasi. Izmantojiet muciņatslēgu Nr 22. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.



32

Atvienojiet stūres šķērsstiepņa uzgali no grozāmass. Izmantojiet lodbalsta novilcēju.

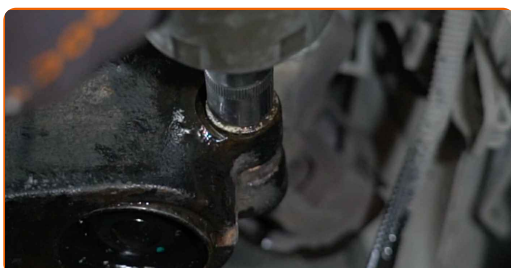


33

Notīriet apakšējo stiprinājumu, kas savieno amortizatora statni ar grozāmasi. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.

**34**

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

**35**

Izņemiet stiprinājuma skrūvi.

**36**

Notīriet stiprinājumus, kas savieno lodbalstu pie grozāmass. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.



37

Atskrūvējiet stiprinājumu, kas savieno lodbalstu ar grozāmasi. Izmantojet kombinēto atslēgu Nr 21.



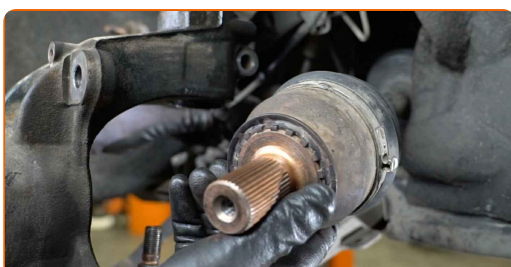
38

Atvienojiet lodbalstu no grozāmass. Izmantojet lodbalsta novilcēju. Izmantojet montāžas sviru.



39

Atskrūvējiet piedziņas vārpstu no grozāmass.



Maiņa: riteņa rumbas gultņa – Volvo V70 BW. Ieteikums:

- Pārliecinieties, ka piedziņas vārpsta neatrodas atlaistā stāvoklī (kad automašīna ir pacelta).

40

Atbalstiet grozāmasi. Izmantojet hidraulisko transmisiju domkratu.



41

Atlaidiet apakšējo stiprinājumu, kas savieno amortizatora statni pie grozāmass. Izmantojiet plakano metālapstrādes cirtni. Izmantojiet āmuru.

**42**

Atvienojiet grozāmasi no amortizatora statņa. Izmantojiet gumijas āmuru.

**43**

Noņemiet grozāmasi kopā ar riteņa rumbu.

**44**

Notīriet amortizatora statņa montāžas sēžu uz grozāmass. Izmantojiet metāla birsti.

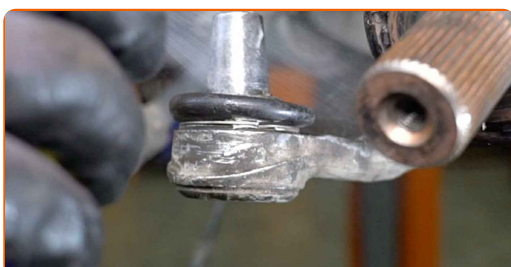


45

Notīriet stiprinājumu, kas savieno stabilizatora stiepni ar amortizatora statni. Izmantojiet metāla birsti.

**46**

Notīriet stiprinājumus, kas savieno lodbalstu pie grozāmass. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.

**47**

Notīriet stūres šķērsstiepņa uzgaļa stiprinājumu pie grozāmass. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.

**48**

Notīriet piedziņas vārpstas sinhronā kardānsavienojuma piedziņas rievas. Izmantojiet metāla birsti.

49

Apstrādājiet piedziņas vārpstas sinhronā kardānsavienojuma rievas. Izmantojiet vara smērvielu.

50

Noņemiet riteņa rumbu kopā ar gultni. Izmantojiet komplektu gultņu iepresēšanai un izpresēšanai.



51

Notīriet rumbas gultņa montāžas vietas. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.



52

Uzstādīet jauno riteņa rumbu kopā ar gultni. Izmantojiet komplektu gultņu iepresēšanai un izpresēšanai. Izmantojiet gultņu separatoru.

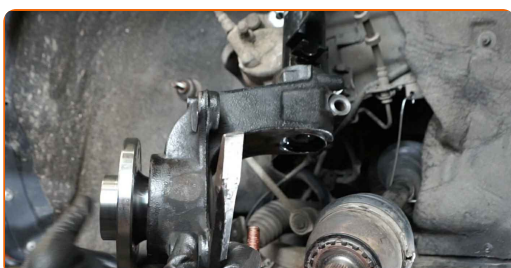


Maiņa: riteņa rumbas gultņa – Volvo V70 BW. AUTODOC speciālisti iesaka:

- Pārbaudiet, vai riteņa rumbas gulnis ir pareizi novietots. Izvairieties no tā nobīdēm.
- Pārstājiet veikt spiedienu uz gultņa virsmu, tiklīdz tas ir uzstādīts tā montāžas sēžā.

53

Uzstādīet grozāmasi montāžā ar riteņa rumbu.



54

Nostipriniet amortizatora statni uz grozāmass.

55

Uzstādīt stiprinājuma skrūvi.



56

Noņemiet atbalstu no grozāmass apakšas.

AUTODOC iesaka:

- Nelaidiet transmisijas domkratu strauji zemē, lai nesabojātu Volvo V70 BW detaļas un mehānismus.

57

Uzstādīt piedziņas vārpstu.



58

Pievienojiet lodbalstu pie grozāmass. Izmantojiet montāžas sviru.



59

Pieskrūvējiet stiprinājumu, kas savieno lodbalstu ar grozāmassi. Izmantojet kombinēto atslēgu Nr 21.



60

Uzstādīt stiprinājuma skrūvi.



61

Pieskrūvējiet sinhronā kardānsavienojuma ass stiprinājumu. Izmantojet mucīnatslēgu Nr 13. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.



62

Pievienojiet stūres šķērsstiepņa uzgali pie grozāmass.



63

Uzskrūvējiet stiprinājuma uzgriezni, kas savieno stūres šķērsstiepņa uzugali ar grozāmasi. Izmantojet muciņatslēgu Nr 22. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.

**64**

No jauna pievienojiet stabilizatora stiepni pie amortizatora statņa.

**65**

Pieskrūvējiet stiprinājumu, kas savieno stabilizatora stiepni ar amortizatora statni. Izmantojet muciņatslēgu Nr 15. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.

**66**

Pievienojiet ABS devēja vadojumu.

**67**

Apstrādājiet ABS devēja savienotāju. Izmantojet elektrokontaktu aerosolu.



68

Pievienojiet ABS sensora savienotāju.

**69**

Uzstādīt bremžu diska aizsargu.

**70**

Uzstādīt stiprinājuma skavas.

71

Pievelciet bremžu diska aizsargplāksnes stiprinājumus. Izmantojiet muciņatslēgu Nr 8. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 10 Nm.

**72**

Apstrādājiet kontaktvirsmu. Izmantojiet keramikas smēri.

73

Uzstādīt jauno bremžu disku.



74

Uzstādīt stiprinājuma skrūvi.



75

Pievelciet bremžu diska stiprinājumus. Izmantojiet Torx T 50. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 15 Nm.



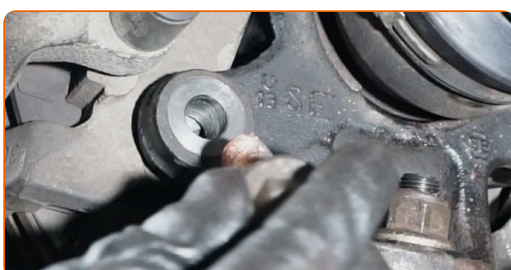
76

Uzstādīt bremžu suportu kopā ar tā skavu.



77

Uzstādīt stiprinājuma skavas.



78

Pieskrūvējiet bremžu suporta kronšteina stiprinājumus. Izmantojiet muciņatslēgu Nr 18. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.



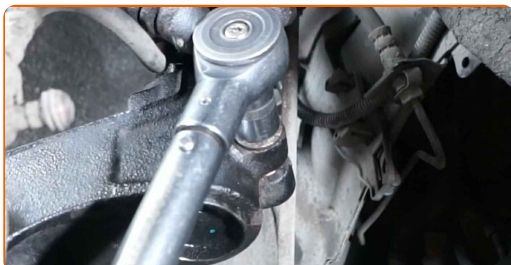
79

Pievienojet bremžu šķūteni pie amortizatora statņa.



80

Pievelciet amortizatora statņa apakšējos stiprinājumus. Izmantojiet muciņatslēgu Nr 15. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 110 Nm.



81

Pievelciet bremžu suporta kronšteina stiprinājumus. Izmantojiet muciņatslēgu Nr 18. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 150 Nm.



82

Pieskrūvējiet stiprinājumu, kas savieno lodbalstu ar grozāmasi. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 21. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 110 Nm.

83

Pievelciet stiprinājumu, kas savieno stabilizatora atsaiti pie amortizatora statnes. Izmantojiet muciņatslēgu Nr 15. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 55 Nm.



84

Pievelciet stūres stiepņa uzgaļa stiprinājuma uzgriezni pie grozāmass. Izmantojet muciņatslēgu Nr 22. Izmantojet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 80 Nm.

**85**

Notīriet riteņa diska montāžas vietu. Izmantojet metāla birsti.

**86**

Apstrādājiet virsmu, kur bremžu disks saskaras ar riteņa disku. Izmantojet keramikas smēri.

87

Notīriet bremžu diska virsmu. Izmantojet bremžu sistēmas tīrītāju.

**88**

Uzstādīet riteni.

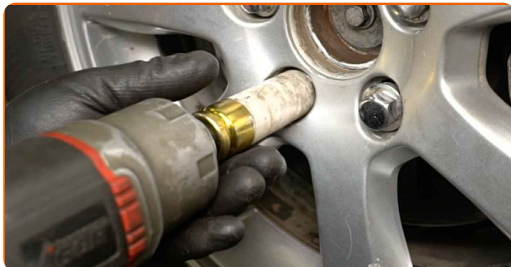


Maiņa: riteņa rumbas gultņa – Volvo V70 BW. Ieteikums:

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

89

Aizskrūvējiet riteņa stiprinājumu skrūves. Izmantojiet pneimo muciņu Nr.19 Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.



90

Nolaidiet automašīnu.



91

Pievelciet piedziņas ass stiprinājumu. Izmantojiet muciņatslēgu Nr 13. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 35 Nm. +90°



AUTODOC iesaka:

- Svarīgi! Noteikti izmantojiet jaunus stiprinājumus.

92

Pievelciet riteņu stiprinājuma skrūves krusteniskā secībā. Izmantojiet pneimo muciņu Nr.19 Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 140 Nm.



93

Noņemiet fiksētājus un domkratus.



AUTODOC iesaka:

- Neieslēdzot Volvo V70 BW motoru, vairākas reizes nospiediet bremžu pedāli, līdz jūtat pretestības parādīsanos.
- Pārbaudiet bremžu šķidruma līmeni izplešanās tvertnē un, ja nepieciešams, papildiniet to.

94

Atskrūvējiet bremžu šķidruma izplešanās tvertnes vāku.

95

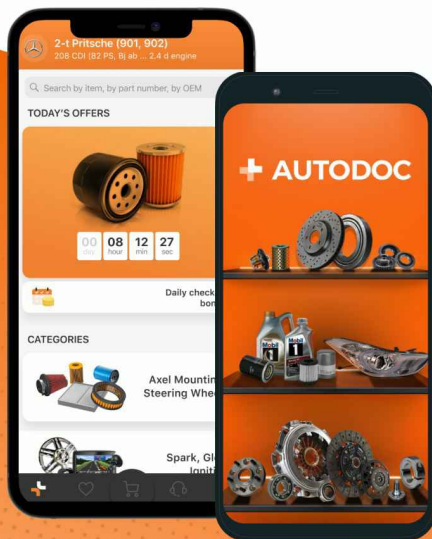
Aizveriet dzinēja pārsegu.

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

IEGĀDĀJIETIES REZERVES DAĻAS VOLVO AUTOMAŠĪNAI

RITEŅA RUMBAS GULTŅA: PLAŠA IZVELE

IZVĒLIETIES REZERVES DAĻAS PRIEKŠ VOLVO V70 BW**VOLVO RITEŅA RUMBAS GULTŅA: IEGĀDĀTIES TŪLĪT****VOLVO V70 BW RITEŅA RUMBAS GULTŅA: LABĀKIE
PIEDĀVĀJUMI**

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

© Copyright 2022 – viss vietnes saturs, jo īpaši teksti, fotogrāfijas un grafiki ir aizsargāti ar autortiesībām. Visas tiesības, tajā skaitā tiesības kopēt, nodot trešām personām, rediģēt un tulcot, patur "AUTODOC GmbH".