



Kā nomainīt: aizmugures  
riteņa rumbas gultņa  
**AUDI TT Roadster (8N9)**  
- nomaiņas ceļvedis

## LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

### **i** **Uzmanību!**

Šis maiņas algoritms ir piemērots:  
AUDI TT Roadster (8N9) 1.8 T

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:  
AUDI A3 Hatchback (8L1) 1.8

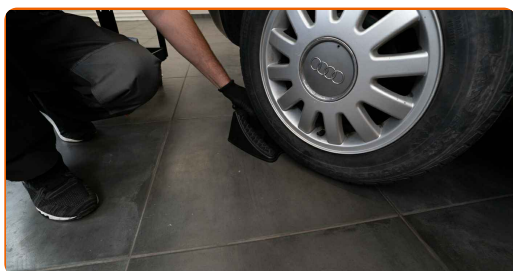


Mainā: riteņa rumbas gultņa – AUDI TT Roadster (8N9). AUTODOC speciālisti iesaka:

- Labā un kreisā riteņa rumbas maiņas darbību secība ir identiska uz vienas ass.
- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

## MAIŅA: RITEŅA RUMBAS GULTŅA – AUDI TT ROADSTER (8N9). IZMANTOJIET ŠO PROCEDŪRU:

1 Nobloķējiet riteņus ar fiksētājiem.

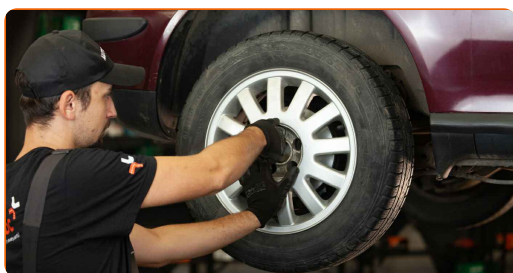


2 Atskrūvējiet vaļīgāk riteņa stiprinājuma skrūves. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.17



3 Paceliet priekšējo / aizmugurējo auto pusi un atbalstiet to.

4 Atskrūvējiet riteņu skrūves.

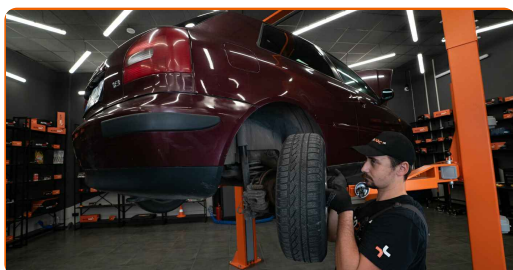


AUTODOC iesaka:

- Svarīgi! Turiet AUDI TT Roadster (8N9) riteni, skrūvējot vaļā stiprinājuma skrūves.

5

Noņemiet riteni.



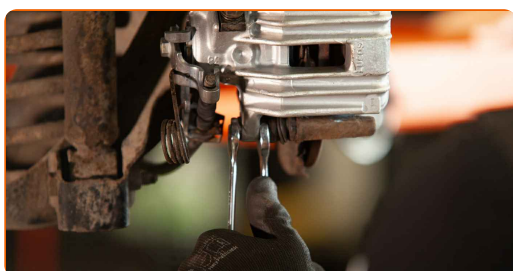
6

Izpletiet bremžu klučus. Izmantojiet montāžas sviru.



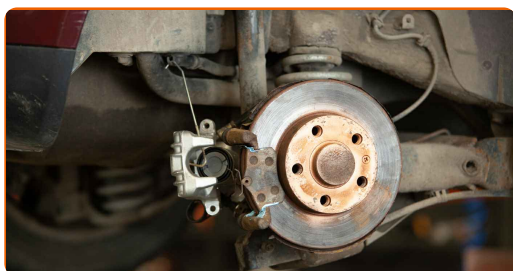
7

Atskrūvējiet bremžu suporta stiprinājumu. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 13. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 15.



8

Noņemiet bremžu suportu.

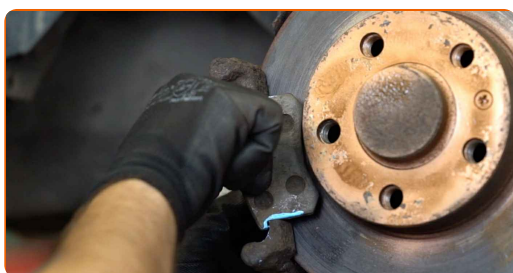


Maiņa: riteņa rumbas gultņa – AUDI TT Roadster (8N9). Ieteikums:

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

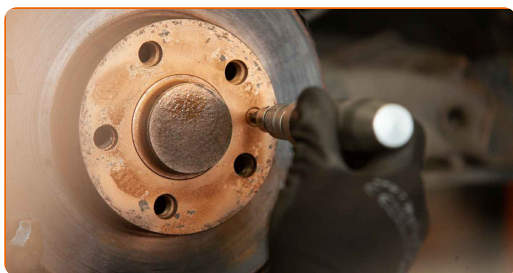
9

Noņemiet bremžu klučus.



10

Atskrūvējiet bremžu diska piestiprināšanas skrūves un noņemiet to. Izmantojiet Torx T 30.

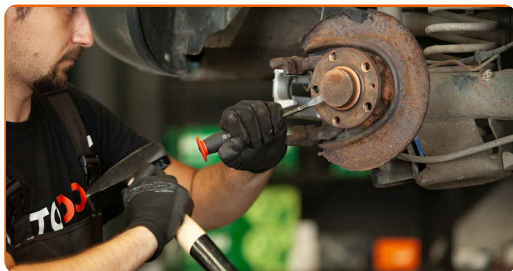


Maiņa: riteņa rumbas gultņa – AUDI TT Roadster (8N9). AUTODOC iesaka:

- Ja nepieciešams, izmantojiet gumijas āmuru.

11

Paceliet un noņemiet rumbas vāku. Izmantojiet montāžas sviru.

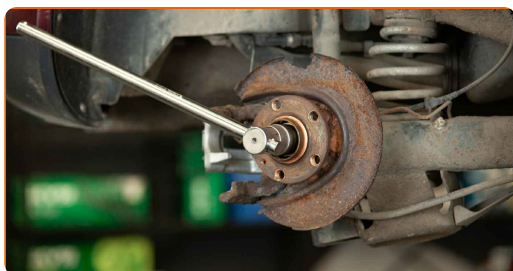


Maiņa: riteņa rumbas gultņa – AUDI TT Roadster (8N9). AUTODOC ekspertu padomi:

- Ja nepieciešams, izmantojiet plakanais cirtnis un āmuru.

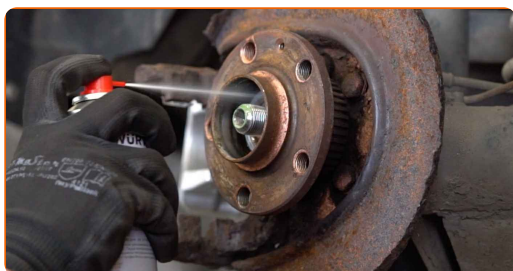
12

Atskrūvējiet riteņa rumbas stiprinājuma uzgriezni. Izmantojiet 12 kanšu mucīņas Nr. 32.



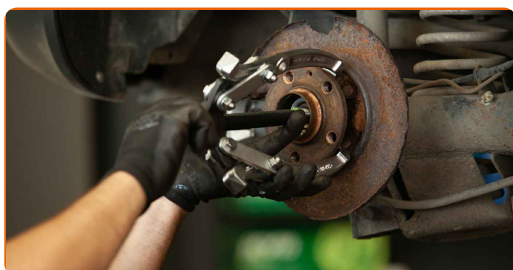
13

Notīriet rumbu. Izmantojiet WD-40 aerosolu.



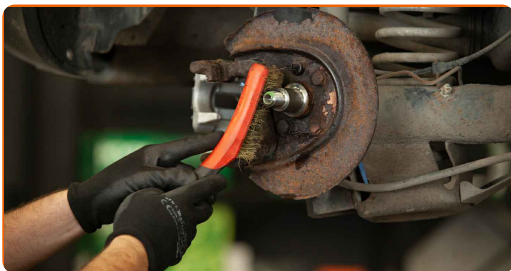
14

Noņemiet rumbu kopā ar gultni, jo tie ir neizjaucami. Izmantojiet trīs žokļu novilcēju.



15

Notīriet rumbas rēdzes daļas vadošo daļu. Izmantojiet metāla birsti.

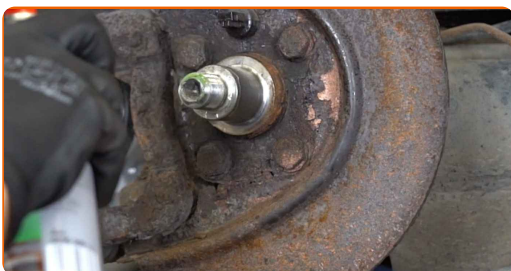


Maiņa: riteņa rumbas gultņa – AUDI TT Roadster (8N9). AUTODOC padomi:

- Esiet uzmanīgs, lai nesabojātu vadošo rēdzes daļu.

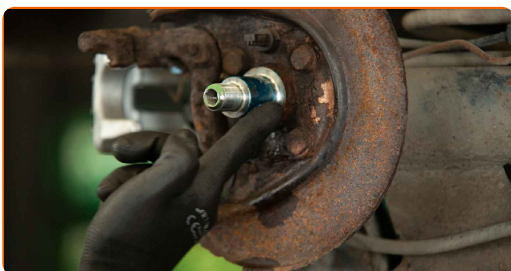
16

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



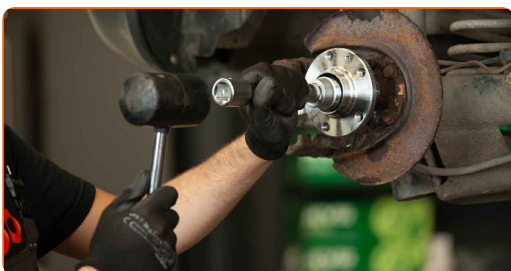
17

Apstrādājiet gultņa mehānisma montāžas vietas ar speciālu smērvielu.



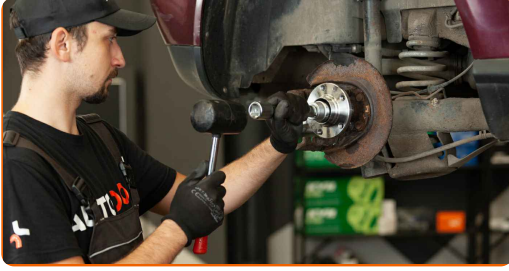
18

Uzstādiet jaunu riteņa rumbu kopā ar gultni.





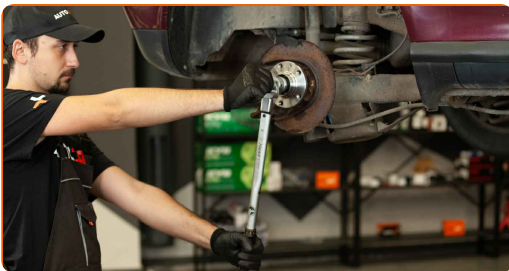
19 Pabīdiet rumbu pēc iespējas tālāk.



20 Pieskrūvējiet riteņa rumbas kontruzgriezni.



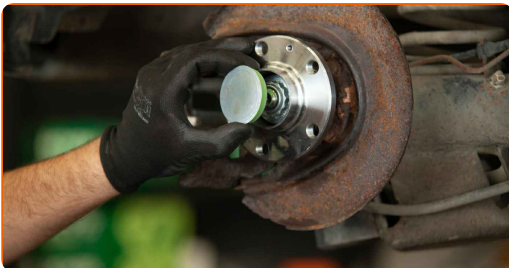
21 Pievelciet rumbas stiprinājumus. Svarīgi! Noteikti izmantojiet jaunus stiprinājumus. Izmantojiet 12 kanšu mucīņas Nr. 32. Izmantojiet dinamometrisku atslēgu. Griezes moments 70 Nm. +45°



**AUTODOC iesaka:**

- Riteņa gultņa ierīcei nevajadzētu noliekties uz ass rēdzes.

22 Uzstādiet rumbas uzgriežņa vāciņu.

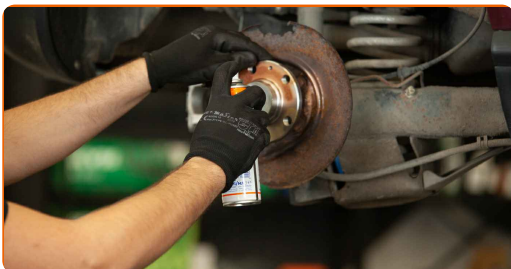


**Mainā: riteņa rumbas gultņa – AUDI TT Roadster (8N9). AUTODOC padomi:**

- Ja uzstādāt iepriekš izmantoto vāciņu, hermētiskums būs zudis.

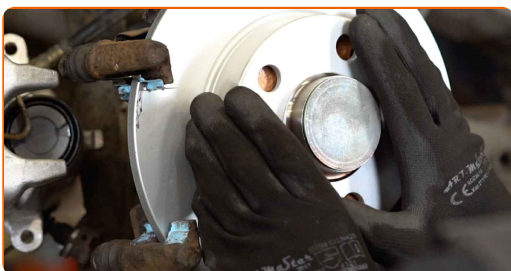
23

Apstrādājiet jauno rumbu ar vara smērvielu vietā, kur tā saskaras ar bremžu disku.



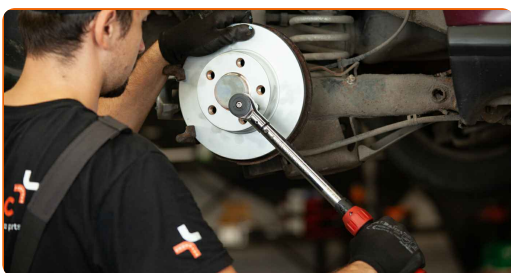
24

Uzstādiet bremžu disku.



25

Pievelciet bremžu diska stiprinājumu. Izmantojiet Torx T 30. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 4 Nm.



26

Notīriet bremžu diska virsmu. Izmantojiet bremžu sistēmas tīrītāju.

AUTODOC iesaka:

- Maiņa: riteņa rumbas gultņa – AUDI TT Roadster (8N9). Pēc aerosola uzklāšanas pagaidiet dažas minūtes.

27

Uzstādiet bremžu klučus.



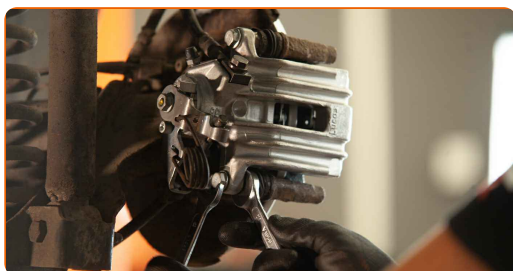
28

Uzstādiet bremžu suportu un piestipriniet to.



29

Pievelciet bremžu suporta kronšteinu. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 15. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 13. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezies moments 35 Nm.



30

Notīriet riteņa diska montāžas vietu. Izmantojiet metāla birsti. Apstrādājiet kontaktpvirsmu. Izmantojiet vara smērvielu.



31

Uzlieciet riepu.

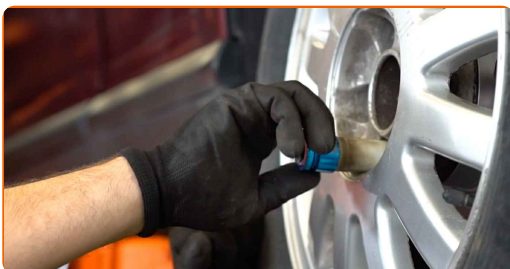


**AUTODOC iesaka:**

- Brīdinājums! Lai izvairītos no ievainojumiem, turiet AUDI TT Roadster (8N9) riteņi, skrūvējot atpakaļ riteņa skrūves.

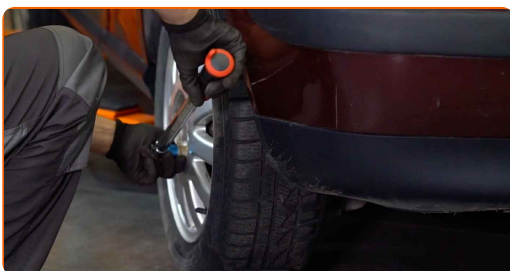
32

Aizskruvējiet riteņa stiprinājumu skrūves. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.17



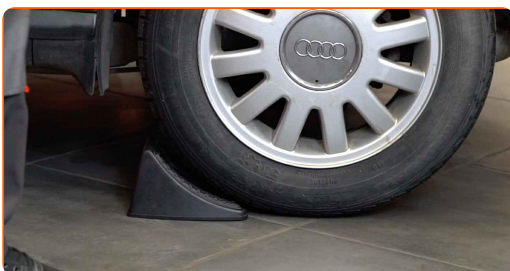
33

Nolaidiet auto un pievelciet skrūves krusteniskā veidā. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezies moments 120 Nm.



34

Noņemiet fiksētājus un domkratus.



Maina: riteņa rumbas gultņa – AUDI TT Roadster (8N9). AUTODOC speciālisti iesaka:

- Nedarbinot dzinēju, piespiediet bremžu pedāli vairākas reizes, līdz jūtat būtisku pretestību.

**LABI DARĪTS!** 

**SKATĪT VAIRĀK PAMĀCĪBU**

## AUTODOC – AUGSTĀKĀ KVALITĀTE UN AUTODAĻAS PAR PIENEMAMU 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**

**RITEŅA RUMBAS GULTŅA: 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 jebkādam 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 2021 – 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 GmbH".