

 **AUTODOC CLUB**

Kā nomainīt: aizmugures  
riteņa rumbas gultņa  
**Honda Insight ZE2\_ZE3** -  
nomainīšanas ceļvedis

## VIDEO PAMĀCĪBA

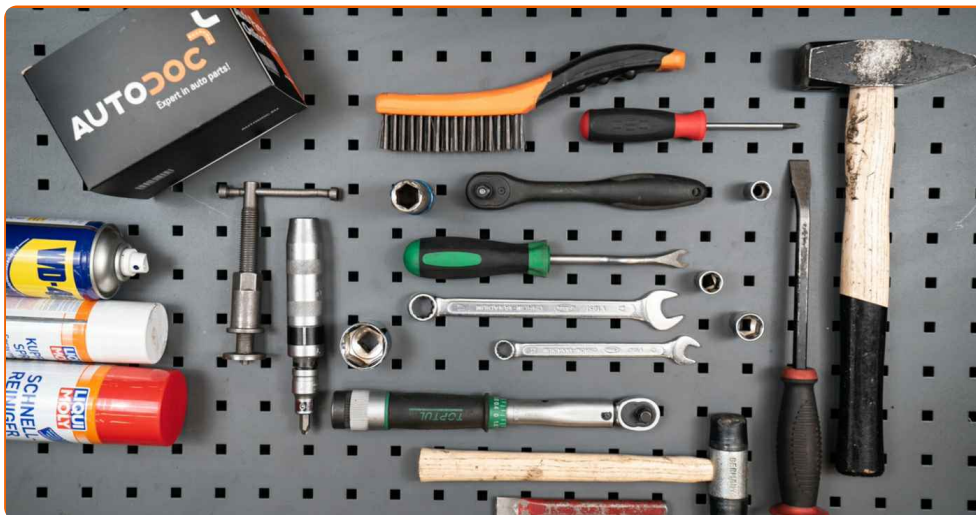
 **Uzmanību!**

Šis maiņas algoritms ir piemērots:

HONDA Jazz Hatchback (GE, GG, GP, ZA) 1.3 HYBRID (GP1), HONDA Jazz Hatchback (GE, GG, GP, ZA) 1.4, HONDA Jazz Hatchback (GE, GG, GP, ZA) 1.3 i, HONDA Jazz Hatchback (GE, GG, GP, ZA) 1.2, HONDA Insight II Hatchback (ZE) 1.3 Hybrid (ZE28, ZE2), HONDA City Sedan (GM2, GM3) 1.4 i-V TEC, HONDA Jazz Hatchback (GE, GG, GP, ZA) 1.5 i-VTEC

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

**MAIŅA: RITEŅA RUMBAS GULTŅA – HONDA INSIGHT  
ZE2\_ZE3. INSTRUMENTI, KURI BŪS VAJADZĪGI:**



- Stieplu suka
- WD-40 aerosols
- Universāls tīrīšanas aerosols
- Bremžu sistēmu tīrītājs
- Vara smēviela
- Kombinētā atslēga Nr 12
- Kombinētā atslēga Nr 17
- Muciņas uzgalis nr. 12
- Muciņas uzgalis nr. 14
- Muciņas uzgalis nr. 17
- Muciņas uzgalis nr. 32
- Pneimo mucīņa Nr 19
- Aprīkojums suporta bremžu cilindru izspiešanai
- Sprūdatslēga
- Dinamometriskā atslēga
- Triecienu skrūvgriezis
- Krustiņa skrūvgriezis
- plakanais cirtnis
- Vītņurbja atslēga
- Āmurs
- Gumijas āmurs
- Lauznis
- Riteņa fiksētājs

**PIRKT INSTRUMENTUS**

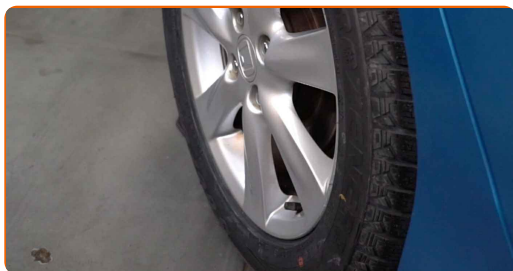
**Maina: riteņa rumbas gultņa – Honda Insight ZE2\_ZE3. AUTODOC iesaka:**

- Neizmantojiet atkārtoti gultņa iekārtu Jūsu automašīnā Honda Insight ZE2\_ZE3.
- Abu riteņu rumbas gultņu nomaiņas darbību kārtība uz vienas ass ir identiska.
- Lūdzu, ņemiet vērā: visi darbi ar Honda Insight ZE2\_ZE3 automašīnu jāveic ar izslēgtu motoru.

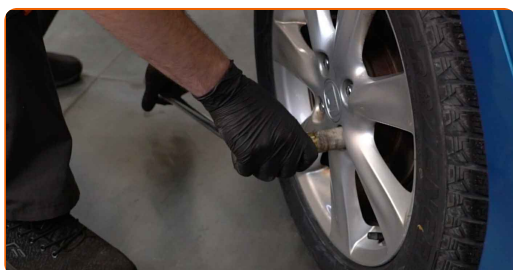
## VEICIET NOMAIŅU ŠĀDĀ SECĪBĀ:

**1** Atveriet motora pārsegu. Atskrūvējiet bremžu šķidrums izplešanās tvertnes vāku.

**2** Nobloķējiet riteņus ar fiksētājiem.



**3** Atskrūvējiet vaļīgāk riteņa stiprinājuma skrūves. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.19



4

Paceliet priekšējo / aizmugurējo auto pusi un atbalstiet to.



5

Atskrūvējiet riteņu skrūves.



**Mainā: riteņa rumbas gultņa – Honda Insight ZE2\_ZE3. Ieteikums:**

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

6

Noņemiet riteni.



7

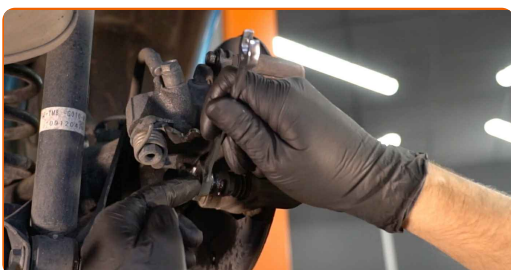
Notīriet bremžu suporta stiprinājumus. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.



- 8** Atvienojiet stāvbremzes trosi no kronšteina uz bremžu suportu. Izmantojiet mucīnatslēgu Nr 17. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķī. Izmantojiet montāžas sviru.



- 9** Atskrūvējiet bremžu suportu stiprinājumu. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 12. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 17.



- 10** Noņemiet bremžu suportu.



**Maiņa: riteņa rumbas gultņa – Honda Insight ZE2\_ZE3. AUTODOC speciālisti iesaka:**

- Piestipriniet suportu pie piekares vai virsbūves ar drāti, neatvienojot to no bremžu šļūtenes, lai pasargātu no gaisa iekļūšanas.
- Pārlicinieties, 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 šķidrums noplūde un sistēmas dehermetizācija.
- Pārbaudiet bremžu suporta bremžu kronšteina, putekļu sargu un vadīklu pirkstu stāvokli. Notīriet tos. Ja nepieciešams, nomainiet tos.

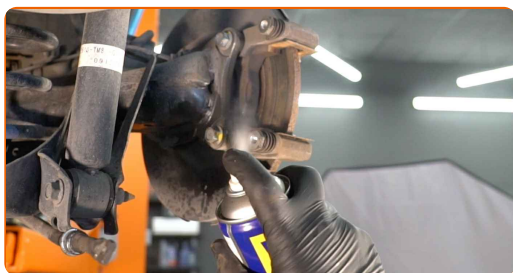
11

Noņemiet bremžu klučus.



12

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

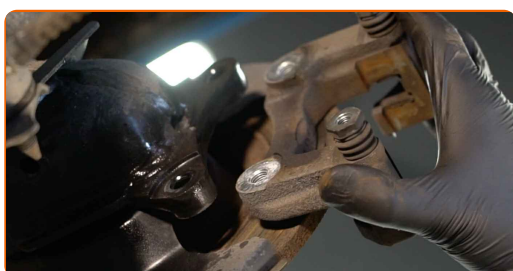




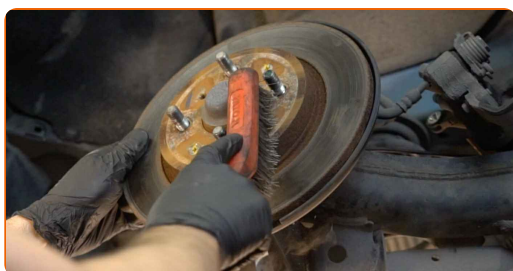
- 13** Atskrūvējiet bremžu suporta kronšteina stiprinājumu. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 14. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.



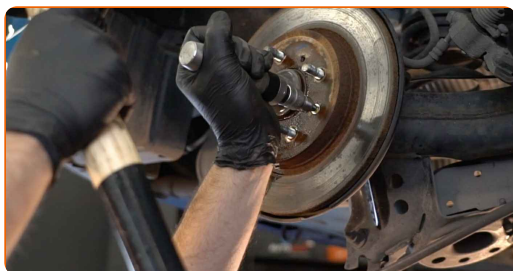
- 14** Noņemiet bremžu suporta kronšteinu.



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



- 16** Atskrūvējiet bremžu diska stiprinājumu. Izmantojiet krustiņu skrūvgriezi. Izmantojiet pneimatisko skrūvgriezi.

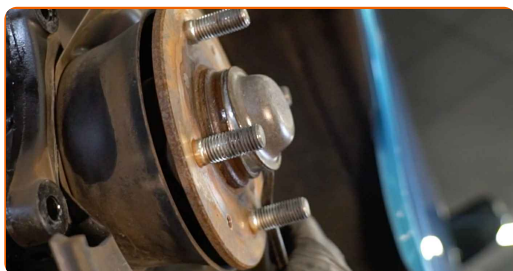




**17** Noņemiet bremžu disku.



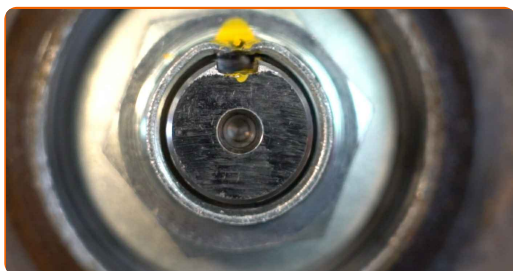
**18** Noņemiet rumbas gultņa aizsargvāciņu. Izmantojiet āmuru. Izmantojiet montāžas sviru.



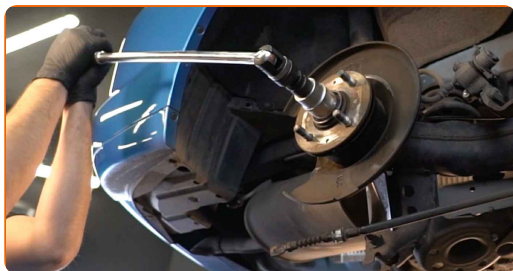
**AUTODOC iesaka:**

- Dažas automašīnas nav aprīkotas ar rumbas gultņa vākem.

**19** Atsitiet (punktējiet) riteņa rumbas sprostu uzgriezni. Izmantojiet plakano metālapstrādes cirtni. Izmantojiet āmuru.



**20** Atskrūvējiet riteņa rumbas stiprinājuma uzgriezni. Izmantojiet mucīnatslēgu Nr 32. Izmantojiet vītņurbja atslēgu.



**21** Noņemiet rumbu kopā ar gultni, jo tie ir neizjaucami.



**22** Notīriet rumbas gultņa montāžas vietas. Izmantojiet universālu aerosolu.



**23** Uzstādiet jaunu riteņa rumbu kopā ar gultni.



**24** Pievelciet rumbas stiprinājumus. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 32. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 181 Nm.



Maiņa: riteņa rumbas gultņa – Honda Insight ZE2\_ZE3. AUTODOC padomi:

- Riteņa gultņa ierīcei nevajadzētu noliekties uz ass rēdzes.

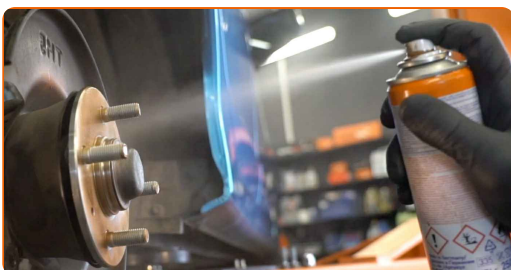
**25** Atkal iepunktējiet riteņa rumbas sprostuzgriezni. Izmantojiet plakano metālapstrādes cirtni. Izmantojiet āmuru.



**26** Uzstādiet rumbas gultņa aizsargvāciņu. Izmantojiet gumijas āmuru. Izmantojiet montāžas sviru.



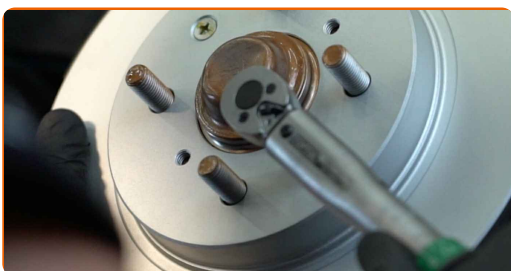
**27** Apstrādājiet gultņa mehānisma montāžas vietas ar speciālu smērvielu. Izmantojiet vara smērvielu.



**28** Uzstādiet bremžu disku.



- 29** Pievelciet bremžu diska stiprinājumu. Izmantojiet krustiņu skrūvgriezi. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 9 Nm.



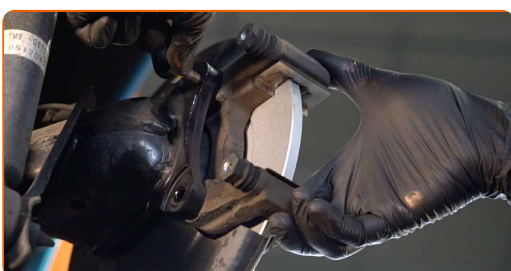
- 30** Notīriet bremžu suporta kronšteinu no netīrumiem un putekļiem. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet bremžu sistēmas tīrītāju.



### AUTODOC iesaka:

- Maiņa: riteņa rumbas gultņa – Honda Insight ZE2\_ZE3. Pēc aerosola uzklāšanas pagaidiet dažas minūtes.

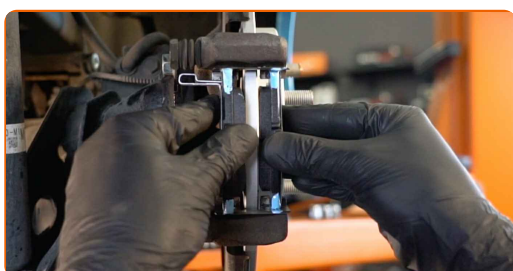
- 31** Uzstādiet bremžu suporta kronšteinu.



- 32** Pievelciet bremžu suporta kronšteinu. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 14. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 55 Nm.



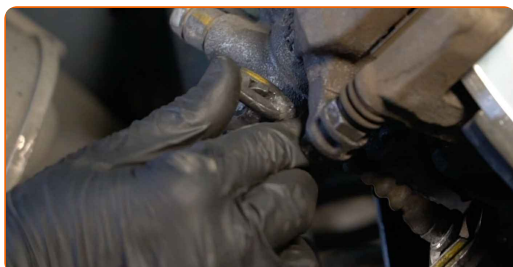
- 33** Uzstādiet bremžu klučus.



- 34** Uzstādiet bremžu suportu un piestipriniet to. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 12. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 17. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 12. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 23 Nm.



- 35** Uzstādiet stāvbremzes trosi bremžu suporta kronšteinā. Izmantojiet gumijas āmuru. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 17. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.





36

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



37

Notīriet bremžu diska virsmu. Izmantojiet bremžu sistēmas tīrītāju.

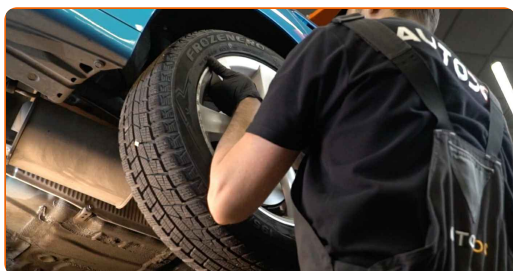


Maiņa: riteņa rumbas gultņa – Honda Insight ZE2\_ZE3. AUTODOC ekspertu padomi:

- Pēc aerosola uzklāšanas uzgaidiet pāris minūtes.

38

Uzlieciet riepu.

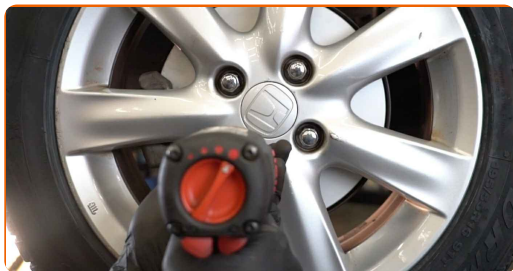


AUTODOC iesaka:

- Svarīgi! Skrūvējot Honda Insight ZE2\_ZE3 riteņa stiprinājuma skrūves, turiet riteni.

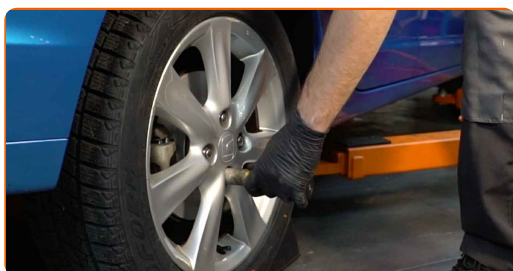
39

Aizskrivējiet riteņa stiprinājumu skrūves. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.19



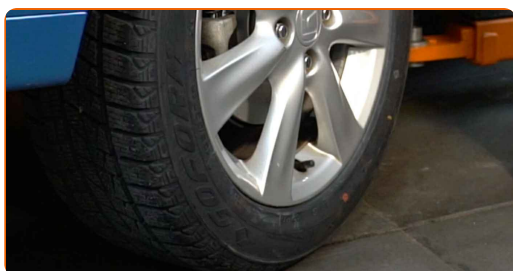
40

Nolaidiet auto un pievelciet skrūves krusteniskā veidā. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.19 Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 108 Nm.



41

Noņemiet fiksētājus un domkratus.



### AUTODOC iesaka:

- Svarīgi! Maiņa: riteņa rumbas gultņa – Honda Insight ZE2\_ZE3. Pārbaudiet bremžu šķidrums līmeni tvertnē un, ja nepieciešams, pielejiet klāt.



42

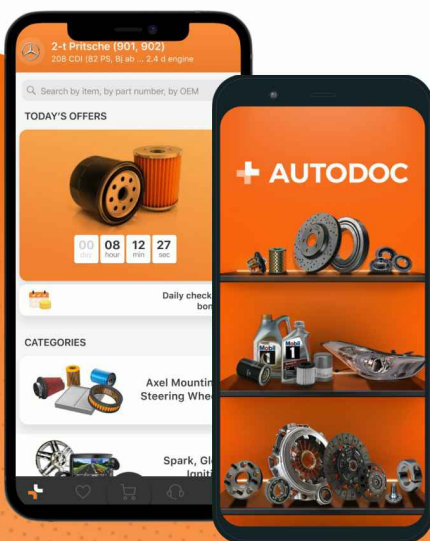
Atskrūvējiet bremžu šķidrums izplešanās tvertnes vāku. Aizveriet dzinēja pārsegu.

**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 HONDA AUTOMAŠĪNAI**

**RITEŅA RUMBAS GULTŅA: PLAŠA IZVELE**

**IZVĒLIETIES REZERVES DAĻAS PRIEKŠ HONDA INSIGHT  
ZE2\_ZE3**

**HONDA RITEŅA RUMBAS GULTŅA: IEGĀDĀTIES TŪLĪT**

**HONDA INSIGHT ZE2\_ZE3 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 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 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 tulkot, patur "AUTODOC GmbH".