



Kako zamenjati avtodel  
zavorni boben na avtu  
**TOYOTA bB I (NCP3\_)** –  
vodnik menjave

## PODOBEN VIDEO VODIČ



Ta video prikazuje postopek menjave podobnega avtodela na drugem vozilu

### **Pomembno!**

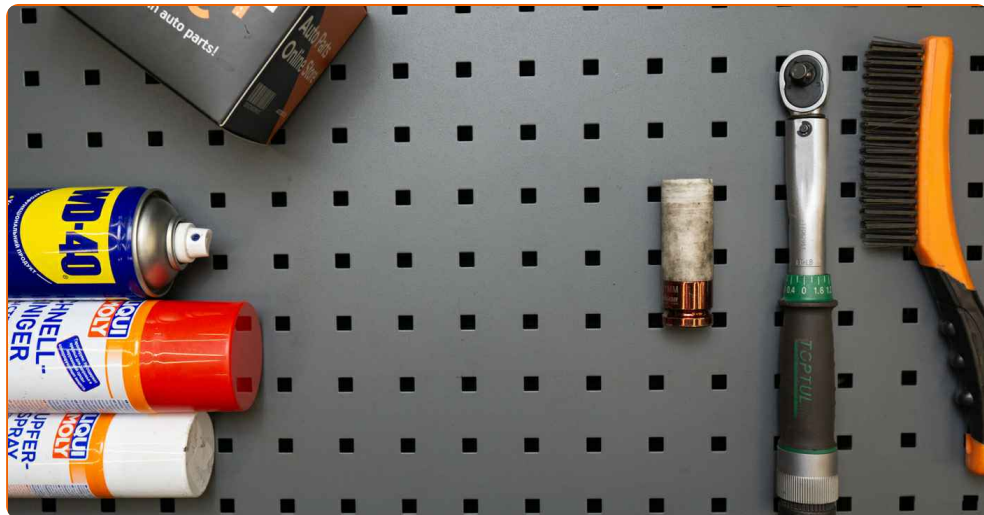
Ta postopek zamenjave je mogoče uporabiti za:

TOYOTA bB I (NCP3\_) 1.5 (NCP3\_), TOYOTA bB I (NCP3\_) 1.3 (NCP30\_)

Koraki se lahko nekoliko razlikujejo glede na zasnovo avtomobila.

Ta vodič je bil ustvarjen na osnovi postopka menjave za podobni avtodel: TOYOTA Yaris Hatchback (\_P1\_) 1.3 (NCP10\_, SCP12\_)

MENJAVA: ZAVORNIH BOBNOV – TOYOTA BB I  
(NCP3\_). SEZNAM ORODJA, KI GA BOSTE  
POTREBOVALI:



- Žična krtača
- Sprej WD-40
- Bakrena mast
- Nasadni ključ za kolo №21
- Navorni ključ
- Podložni klin

[Kupite orodja](#)

Menjava: zavornih bobnov – TOYOTA bB I (NCP3\_). Strokovnjaki priporočajo:

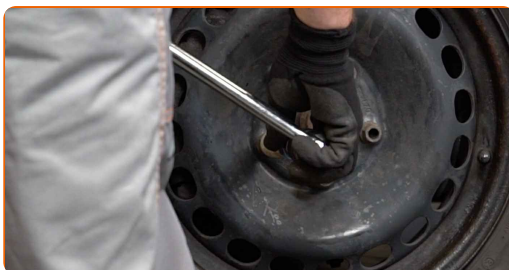
- Zamenjajte zavorne bobne pri vozilu TOYOTA bB I (NCP3\_) v parih na vsaki strani zadnje osi. Ne glede na njihovo stanje. To zagotavlja enakomerno zaviranje.
- Postopek zamenjave je enak za desne in leve zavorne bobne na isti osi.
- Ob menjavi zavornih bobnov se prepričajte, da zamenjate tudi zavorne čeljusti.
- Prosimo, upoštevajte: vsa dela na avtu – TOYOTA bB I (NCP3\_) – morajo biti izvedena, ko je motor izklopljen.

## ZAMENJAVO OPRAVITE V NASLEDNJEM VRSTEM REDU:

**1** Odprite pokrov. Odvijte pokrov rezervoarja zavorne tekočine.

**2** Zablokirajte kolesa s pomočjo klinov.

**3** Odvijte vijake nastavka kolesa. Uporabite kolesni nasadni nastavek št. 21



**4** Vzdignite zadnji del avtomobila in otrdite podpornike.

5

Odvijte vijke kolesa.



Menjava: zavornih bobnov – TOYOTA bB I (NCP3\_). AUTODOC strokovnjaki priporočajo:

- V izognitev poškodbi držite kolo, medtem ko odvijate vijke.

6

Odstranite kolo.



7

Popolnoma spustite ročko ročne zavore.

8

Odstranite zavorni boben.



Menjava: zavornih bobnov – TOYOTA bB I (NCP3\_). Nasvet:

- Preverite zavorne čeljusti. Zamenjajte jih, če je potrebno.

**9**

Očistite pesto. Uporabite žično krtačo. Obdelajte kontaktno površino. Uporabite bakreno mast.

**10**

Prestavite zavorne čeljusti ob boben.

**11**

Namestite zavorni boben.

**12**

Obdelajte površino, kjer se platišče kolesa dotika zavornega bobna. Uporabite bakreno mast.

**13**

Namestite kolo.



Menjava: zavornih bobnov – TOYOTA bB I (NCP3\_). Nasvet AUTODOC strokovnjakov:

- V izogib poškodbam držite kolo pri privijanju vijakov.

14

Privijte vijake kolesa. Uporabite kolesni nasadni nastavek št. 21



15

Spustite avto in z delanjem v navzkrižnem vrstnem redu, zategnite kolesne vijake. Uporabite kolesni nasadni nastavek št. 21 Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 103 Nm.



16

Odstranite dvigalke in kline.



## AUTODOC priporoča:

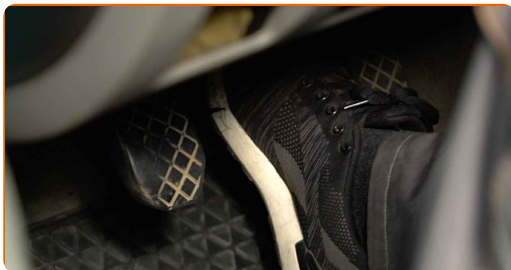
- Pomembno! Menjava: zavornih bobnov – TOYOTA bB I (NCP3\_). Preverite raven zavorne tekočine v rezervoarju in jo po potrebi dolijte.

17

Zategnite pokrov rezervoarja zavorne tekočine. Zaprite pokrov.

18

Nastavite razmik med zavornimi čevlji in bobnom pri vozilu TOYOTA bB I (NCP3\_) s pritiskom na zavorno stopalko 10-15 krat.



**ODLIČNO OPRAVLJENO!**

[OGLEJTE SI VEČ VADNIC](#)

## AUTODOC – VISOKOKVALITETNI AVTODELI PO DOSTOPNIH CENAH

AUTODOC MOBILNA APLIKACIJA: UJEMITE SUPER PONUDBE IN NAKUPUJTE PRIROČNO

**+ AUTODOC**

GET IT ON Google Play

Download on the App Store

Download

SUPER IZBIRA REZERVNIH DELOV ZA VAŠ AVTOMOBIL

ZAVORNI BOBEN: ŠIROKA IZBIRA

### ⓘ OMEJITEV ODGOVORNOSTI:

Dokument vsebuje le splošna priporočila, ki so lahko koristna za vas, ko izvajate popravila ali nameščate nadomestne dele. AUTODOC ne odgovarja za kakršnokoli izgubo, poškodbo, škodo na premoženju, ki nastane v procesu popravila ali zamenjave zaradi nepravilne uporabe ali napačne razlage razpoložljivih informacij.

AUTODOC ne odgovarja za morebitne napake in nejasnosti v tem priročniku. Informacije so samo informativne narave in ne morejo nadomestiti nasveta strokovnjakov.

AUTODOC ne odgovarja za nepravilno ali nevarno uporabo opreme, orodij in avtomobilskih delov. AUTODOC močno priporoča, da ste previdni in upoštevate pravila glede varnosti pri izvajanju popravil ali nameščanju nadomestnih delov. Ne pozabite: uporaba avtomobilskih delov slabše kakovosti vam ne zagotavlja ustrezne ravni varnosti v cestnem prometu.

© Copyright 2023 – Vse vsebine na tej spletni strani, zlasti besedila, fotografije in grafične, so zaščitene z zakonom o avtorskih pravicah. Vse pravice, vključno z razmnoževanjem, objavljanjem, urejanjem in prevajanjem, ostanejo pridržane, AUTODOC GmbH.