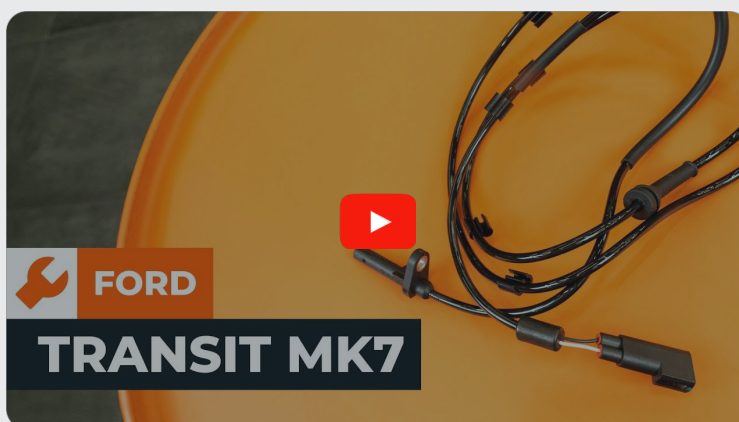


# **AUTODOC CLUB**

Kā nomainīt: priekšējais  
ABS devējs **FORD**  
**TRANSIT**  
**Platforma/Šasija** —  
nomaiņas rokasgrāmata

## LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

### Uzmanību

Šis maiņas algoritms ir piemērots:

FORD TRANSIT Platforma/Šasija 2.2 TDCi, FORD TRANSIT Platforma/Šasija 2.2 TDCi RWD, FORD TRANSIT Platforma/Šasija 2.2 TDCi 4x4, FORD TRANSIT Platforma/Šasija 2.3 16V RWD, FORD TRANSIT Platforma/Šasija 2.4 TDCi RWD, FORD TRANSIT Platforma/Šasija 3.2 TDCi RWD, FORD TRANSIT Platforma/Šasija 2.4 TDCi 4x4, FORD TRANSIT Platforma/Šasija 2.3 16V LPG RWD

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:  
FORD TRANSIT Furgons 2.2 TDCi

**MAIŅA: ABS DEVĒJS – FORD TRANSIT  
PLATFORMA/ŠASIJA. INSTRUMENTI, KURI BŪS  
VAJADŽĪGI:**



- Stieplu suka
- WD-40 aerosols
- Universālais tīrīšanas aerosols
- Keramikas smēre
- Elektrokontaktu smēre
- Dinamometriskā atslēga
- Mucinas uzqālis nr. 8
- Pneimo mucīņa nr. 21
- Sprūdatslēga
- Vītņurbja atslēga
- Salona apdares noņemšanas instruments
- Fiksatoru noņēmējs
- Spārna pārklājs
- Ritenu kīli

**Pirkt instrumentus**

Maina: ABS devējs – FORD TRANSIT Platforma/Šasija. AUTODOC iesaka:

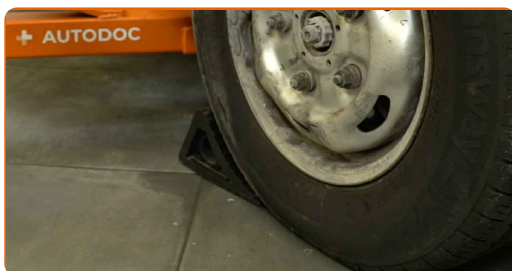
- Visus darbus jāveic ar izslēgtu aizdedzi.

## MAIŅA: ABS DEVĒJS – FORD TRANSIT PLATFORMA/ŠASIJA. IZMANTOJIET ŠO PROCEDŪRU:

**1** Atveriet dzinēja pārsegu.

**2** Izmantojiet spārna pārklāju, lai nesabojātu automašīnas krāsojumu un plastmasas detaļas.

**3** Nostipriniet riteņus ar ķīļiem.



**4** Atlaidiet vaļīgāk riteņu uzgriežņus. Izmantojiet pneimo mucīņu nr. 21. Izmantojiet vīturbja atslēgu.



**5** Paceliet automašīnu.

### Brīdinājums!

- Ja izmantojat domkratu, pārliecinieties, ka automašīna ir novietota uz cietas, līdzenas virsmas.
- Noteikti papildus nostipriniet automašīnu ar drošības atbalstiem.

6

Atskrūvējiet riteņu uzgriežņus.



### Uzmanību!

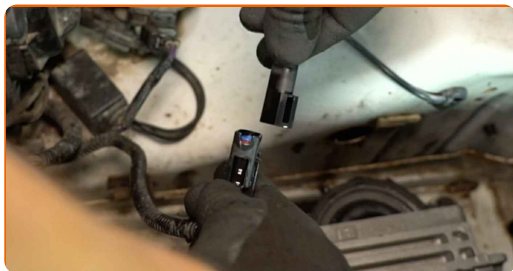
- Brīdinājums! Lai izvairītos no ievainojumiem, turiet FORD TRANSIT Platforma/Šasija riteņi, skrūvējot vaļā stiprinājuma skrūves.

7

Noņemiet riteņi.



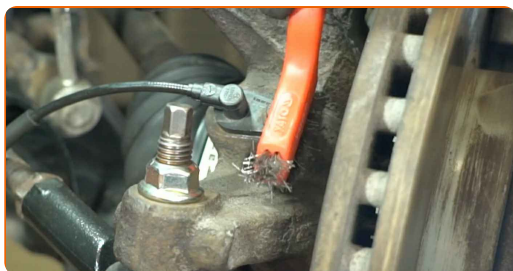
**8** Atvienojiet ABS devēja savienotāju.



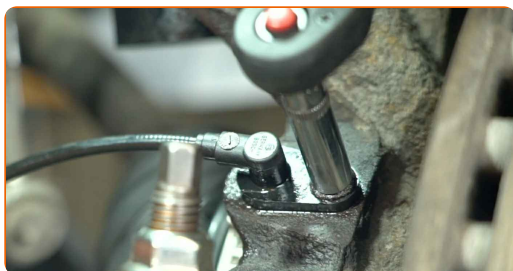
**9** Atvienojiet ABS devēja vadojumu. Izmantojiet salona apdares noņemšanas instrumentu. Izmantojiet fiksatoru noņēmēju.



**10** Notīriet ABS devēja stiprinājumu. Izmantojiet stieplu suku. Izmantojiet WD-40 aerosolu.



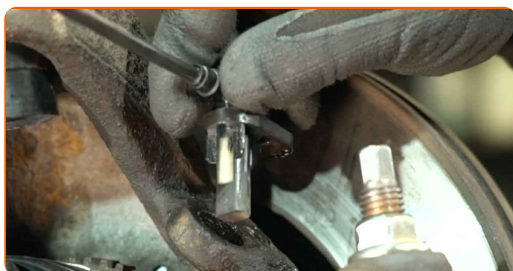
**11** Atskrūvējiet ABS devēja stiprinājumu. Izmantojiet mucīņas uzgali nr. 8. Izmantojiet sprūdatslēgu.



**12** Izņemiet stiprinājuma skrūvi.



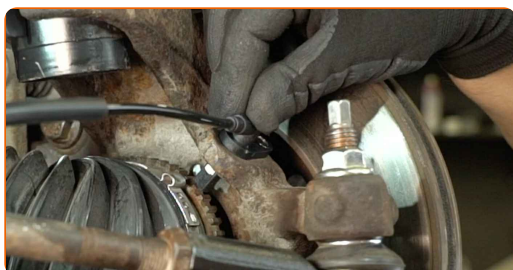
**13** Noņemiet ABS devēju.



**14** Notīriet ABS devēja montāžas sēžu. Izmantojiet stiepļu suku. Izmantojiet universālo tīrīšanas aerosolu.



**15** Uzstādiet jauno ABS devēju.

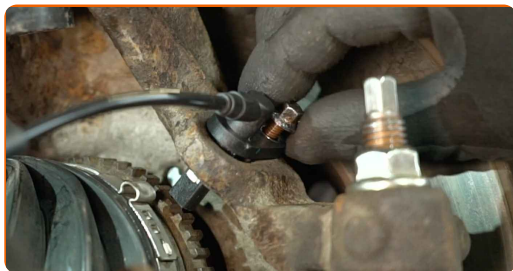


**Maiņa: ABS devējs – FORD TRANSIT Platforma/Šasija. Ieteikums:**

- Lai novērstu devēja pielipšanu, pirms uzstādīšanas uzklāiet uz tā montāžas sēžas nedaudz smērvielas.

16

Uzstādiet stiprinājuma skrūvi.



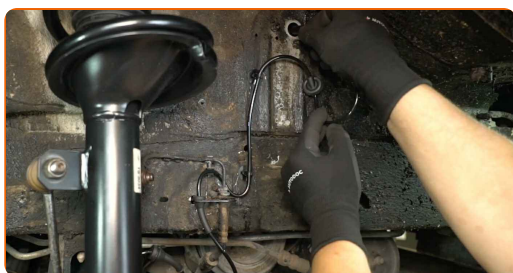
17

Pievelciet ABS devēja stiprinājumu. Izmantojiet mucīņas uzgali nr. 8. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Pievilkšanas griezes moments: 11 N·m.



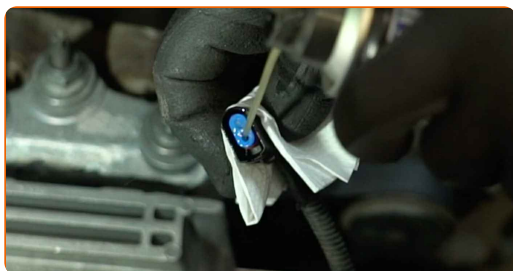
18

Nostipriniet ABS devēja vadojumu.



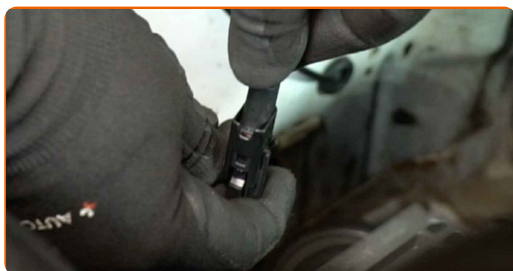
19

Apstrādājiet ABS devēja savienotāju. Izmantojiet elektrokontakta aerosolu.



20

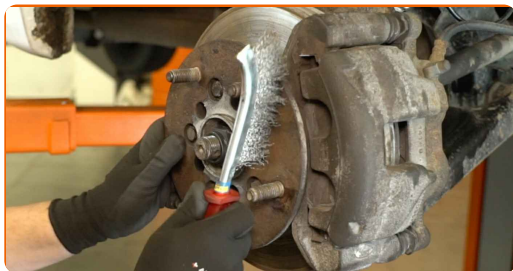
Pievienojiet ABS devēja savienotāju.





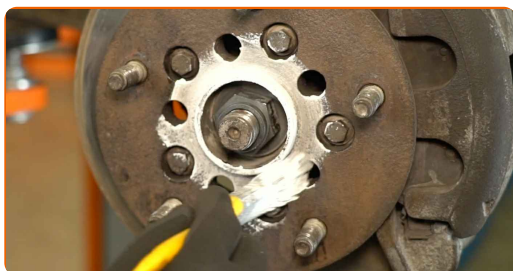
21

Notīriet riteņa diska montāžas sēžu. Izmantojiet stieplu suku. Izmantojiet universālo tīrīšanas aerosolu.



22

Apstrādājiet riteņa rumbas virsmu, kas saskaras ar riteņa disku. Izmantojiet keramikas smēri.



23

Uzstādiet riteni.



### Uzmanību!

- Lai izvairītos no traumu gūšanas, pieskrūvējot stiprinājumu uzgriežņus, pieturiet riteni.

24

Pieskrūvējiet riteņu uzgriežņus. Izmantojiet pneimo mucīņu nr. 21. Izmantojiet sprūdatslēgu.



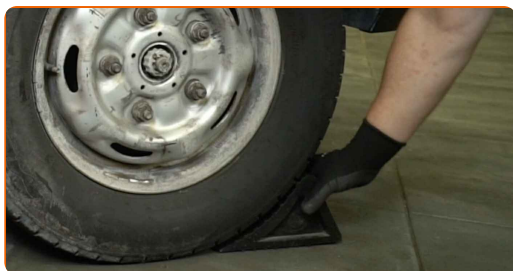
25

Nolaidiet automašīnu un pievelciet uzgriežņus krusteniskā secībā. Izmantojiet pneimo mucīņu nr. 21. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Pievilkšanas griezes moments: 200 N·m.



26

Noņemiet domkratu un riteņu ķīļus.



27

Noņemiet spārna pārklāju.

28

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**

**ABS DEVĒJS: 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 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 2023 – 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 SE".