

 **AUTODOC CLUB**

Kuidas vahetada eesmine
ABS-sensor autol **FORD**
TRANSIT Buss –
vahetusjuhhis

SARNANE VIDEOÕPETUS



See video näitab sarnase varuosa asendamist teise sõiduki puhul

Oluline!

Seda asendusprotseduuri saab kasutada:

FORD TRANSIT Buss 2.2 TDCi, FORD TRANSIT Buss 2.2 TDCi RWD, FORD TRANSIT Buss 2.4 TDCi, FORD TRANSIT Buss 2.4 TDCi 4x4, FORD TRANSIT Buss 3.2 TDCi

Sammud võivad kergelt varieeruda olenevalt auto disainist.

See juhend koostati sarnase autovaruosa asendamismeetodi põhjal sõiduki puhul FORD TRANSIT Kast 2.2 TDCi

**VAHETAMINE: ABS ANDUR – FORD TRANSIT BUSS.
TÖÖRIISTAD, MIDA VAJAD:**



- Terashari
- WD-40 spreid
- Universaalne puhastusspreid
- Keraamiline määre
- Elektroonika hooldusspreid
- Momendimõõtevõti
- 8 mm padrun
- 21 mm löökpadrund
- Käristivõti
- T-kujuline võti
- Plastikust autopolstri eemaldustööriist
- Klambrieemaldustööriist
- Auto kapotikate
- Rattaklotsid

Osta tööriistu

Vahetamine: ABS andur – FORD TRANSIT Buss. AUTODOC soovitab:

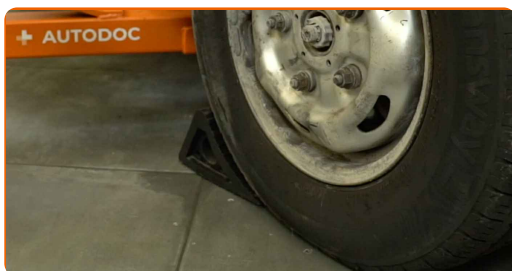
- Kõik tööd tuleb läbi viia väljalülitatud süütega.

VAHETAMINE: ABS ANDUR – FORD TRANSIT BUSS. KASUTA JÄRGNEVAT PROTSEDUURI:

1 Avage kapott.

2 Auto värvi ja plastikust osade kaitsmiseks kasutage kaitsekatet.

3 Fikseerige rattad trattaklotsidega.



4 Lõdvendage rattapolte. Kasutage 21 mm löökpadrunit. Kasutage T-kujulist võtit.



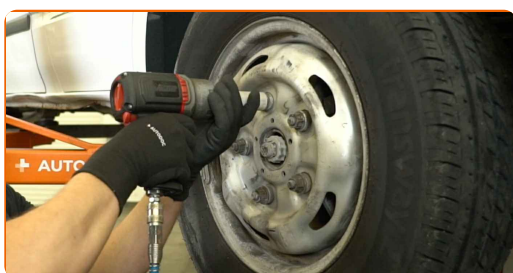
5 Tõstke auto maast kõrgemale.

Ettevaatust!

- Kui te kasutate tungrauda, siis kontrollige, et auto oleks tasasel pinnal, mil pole ebatasasusi.
- Lisaks fikseerige auto aluspukkide abil.

6

Keerake lahti rattapoldid.



Hoiatus!

- Hoiatus! Vigastuste vältimiseks hoia ratast kinnituspoltide lahtikeeramise ajal kinni. FORD TRANSIT Buss

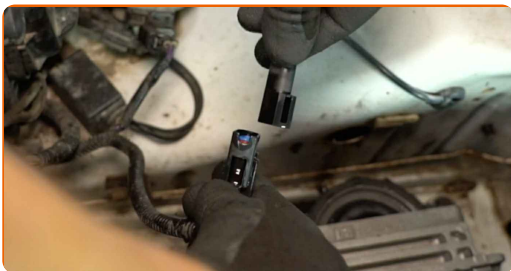
7

Eemaldage ratas.



8

Ühendage ABS-andur lahti.



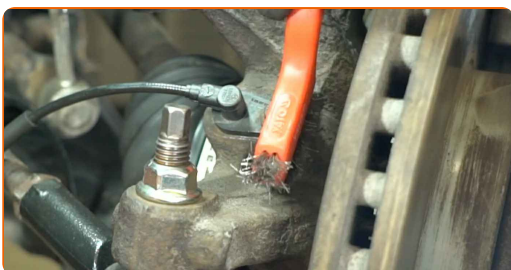
9

Ühendage ABS-anduri juhtmestik lahti. Kasutage plastikust eemaldajat. Kasutage klambrieemaldajat.



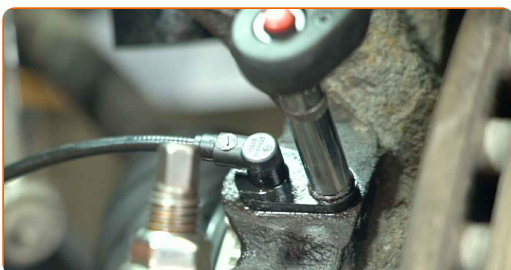
10

Puhastage ABS-anduri kinnitus. Kasutage terasharja. Kasutage WD-40 spreid.

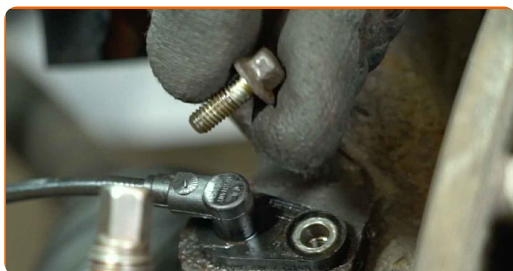


11

Keerake lahti ABS-anduri kinniti. Kasutage 8 mm padrunit. Kasutage kärstivõtit.



12 Eemaldage kinnituspolt.



13 Eemaldage ABS-andur.



14 Puhastage ABS-anduri paigaldusase. Kasutage terasharja. Kasutage universaalset puhastusspreid.



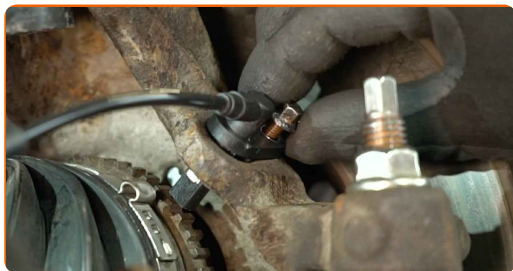
15 Paigaldage ABS-andur.



Vahetamine: ABS andur – FORD TRANSIT Buss. Soovitus:

- Et vältida anduri kinnijäämist, määrige selle paigaldusasemele enne selle paigaldamist pisut määrdeainet.

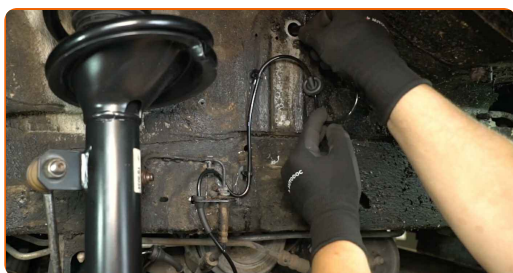
16 Paigaldage kinnituspolt.



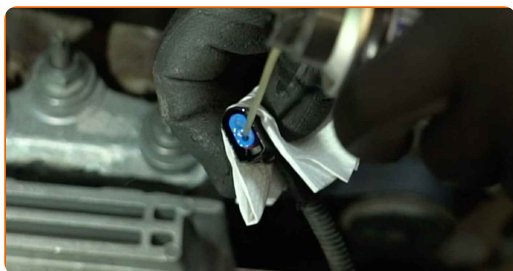
17 Pinguldage ABS-anduri kinnitit. Kasutage 8 mm padrunit. Kasutage momendimõõtevõtit. Pinguldage seda pöördemomendiga 11 N·m.



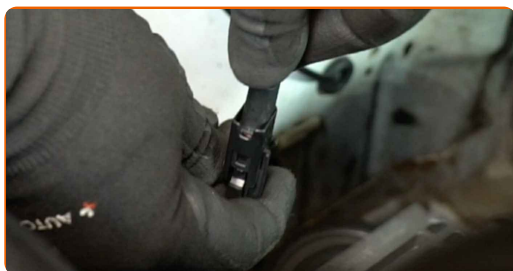
18 Ühendage ABS-anduri juhtmestik.



19 Määrige ABS-anduri ühendust. Kasutage elektroonika hooldusspreid.



20 Ühendage ABS-anduri ühendus.



21

Puhastage velje paigaldusase. Kasutage terasharja. Kasutage universaalset puhastusspreid.



22

Määrige rattarummu osa, mis puutub kokku veljega. Kasutage keraamilist määret.



23

Paigaldage ratas.



Ettevaatust!

- Vigastuste vältimiseks hoidke ratast kinnituspoltide kinnikeeramisel püsti.

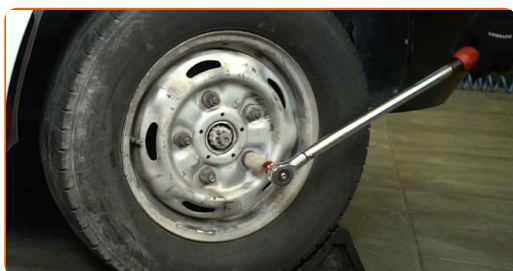
24

Keerake rattapoldid kinni. Kasutage 21 mm löökpadrunit. Kasutage kärstivõtit.



25

Laske auto tagasi maapinnale ja keerake rattapildid kinni, järgides risti-rästi mustrit. Kasutage 21 mm löökpadrunit. Kasutage momendimõõtevõtit. Pöördemoment: 200 N·m.



26

Eemaldage tungraud ja rattaklotsid.



27

Eemaldage kaitsekate.

28

Sulgege kapott.

HEA TÖÖ! 

VAATA ROHKEM ÕPETUSI

AUTODOC – TOP KVALITEET JA TASKUKOHASED AUTOVARUOSAD INTERNETIST

AUTODOC`I MOBIILIRAKENDUS: HAARAKE SUUREPÄRASTEST PAKKUMISEST, SAMAS OSTES MUGAVALT



+ AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

SUUREPÄRANE VALIK VARUOSASID TEIE AUTOLE

ABS ANDUR: LAI VALIK

(i) VASTUTUSE VÄLISTAMINE:

Dokument sisaldab ainult üldisi soovitusi, mis võivad olla abiks remondi- või asendustööde teostamisel. AUTODOC ei vastuta mistahes kaotuste, vigastuste ega varaliste kahjude eest, mis on tekkinud remonditööde või asendusprotsessi käigus vale kasutamise või antud informatsiooni vale tõlgendamise tagajärjel.

AUTODOC ei vastuta mistahes võimalike vigade ja ebatäpsuste eest selles juhendis. Antud informatsioon on ainult informatiivset laadi ja ei asenda spetsialisti nõuandeid.

AUTODOC ei vastuta varustuse, tööriistade ja autovaruosade vale või ohtliku kasutamise eest. AUTODOC soovib kindlasti olla ettevaatlik ja järgida ohutusnõudeid, kui teostatakse remondi- või asendustöid. Pidage meeles, et madala kvaliteediga autovaruosade kasutamine ei taga teile vajalikul tasemel liiklusohutust.

© Copyright 2023 - Kogu selle veebilehe sisu, eriti tekstid, fotod ja graafikud on autoriõiguse seaduse poolt kaitstud. Kõik õigused, sealhulgas kopeerimine, kolmandatele osapooltele avalikustamine, redigeerimine ja tõlkimine kuuluvad AUTODOC SE.