



Kuidas vahetada **FORD**
Transit Mk6 Avatava
Veoauto / Šassi (V347,
V348) esi-piduriklotside
kulumisandur – õpetus

SARNANE VIDEOÕPETUS



See video näitab sarnase varuosa asendamist teise sõiduki puhul

ⓘ Oluline!

Seda asendusprotseduuri saab kasutada:

FORD Transit Mk6 Avatava Veoauto / Šassii (V347, V348, FM, FN, FF) 2.2 TDCi, FORD Transit Mk6 Avatava Veoauto / Šassii (V347, V348, FM, FN, FF) 2.2 TDCi RWD, FORD Transit Mk6 Avatava Veoauto / Šassii (V347, V348, FM, FN, FF) 2.2 TDCi 4x4, FORD Transit Mk6 Avatava Veoauto / Šassii (V347, V348, FM, FN, FF) 2.3 16V RWD, FORD Transit Mk6 Avatava Veoauto / Šassii (V347, V348, FM, FN, FF) 2.4 TDCi RWD, FORD Transit Mk6 Avatava Veoauto / Šassii (V347, V348, FM, FN, FF) 3.2 TDCi RWD, FORD Transit Mk6 Avatava Veoauto / Šassii (V347, V348, FM, FN, FF) 2.4 TDCi 4x4

Sammud võivad kergelt varieeruda olenevalt auto disainist.

See juhend koostati sarnase autovaruosa asendamismeetodi põhjal sõiduki puhul
FORD Transit Mk6 Kast (V347, V348, FA) 2.2 TDCi

VAHETAMINE: PIDURIKLOTSIDE KULUMISANDUR – FORD TRANSIT MK6 AVATAVA VEOAUTO / ŠASSII (V347, V348). TÖÖRIISTAD, MIDA VAJAD:



- Terashari
- Nailonhari
- WD-40 sprei
- Universaalne puhistussprei
- Piduripuhasti
- Kriuksumisvastane pasta
- Keraamiline määre
- Momendimõõtevõti
- 21 mm lehtsilmusvõti
- 13 mm padrun
- 15 mm padrun
- 18 mm padrun
- 36 mm padrun
- Torx T50 otsik
- 21 mm löökpadrun
- Käristivõti või elektriline tööriist keermestatud kinnitite eemaldamiseks/paigaldamiseks
- T-kujuline võti
- Heebel
- Pika ninaga tangid
- Teleskoopmagnetiline haarats
- Torn
- Haamer
- Käigukasti tungraud või teine autotungraud
- Pidurikolvi tagasisurumise tööriist
- Autotõstuk või tungraud aluspukkidega ja rattaklotsid

[Osta tööriistu](#)

Vahetamine: piduriklotside kulumisandur – FORD Transit Mk6 Avatava Veoauto / Šassii (V347, V348). AUTODOC soovitab:

- Vahetamise protseduur on identne mõlema piduriklotsi kulumisanduri puhul samal teljel.
- Kõik tööd tuleb läbi viia väljalülitatud süütega.

VAHETAMINE: PIDURIKLOTSIDE KULUMISANDUR – FORD TRANSIT MK6 AVATAVA VEOAUTO / ŠASSII (V347, V348). KASUTA JÄRGNEVAT PROTSEDUURI:

1 Avage kapott.

2 Lõdvendage pidurivedeliku paagi korki.



3 Fikseerige rattad rattaklotsidega.



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



5

Tõstke auto maast kõrgemale.

Hoiatus!

- Kui te kasutate tungrauda, siis jälgige, et auto oleks kõval tasasel pinnal.
- Lisaks fikseerige auto aluspukkide abil.

6

Keerake rattapoldid lahti.



Vahetamine: piduriklotside kulumisandur – FORD Transit Mk6 Avatava Veoauto / Šassi (V347, V348). AUTODOCi eksperdid soovitavad:

- Vigastuste vältimiseks hoidke poltide lahtikeeramisel ratast kinni.

7

Eemaldage ratas.



8

Lükake piduriklotsid laiali. Kasutage heeblit.



9

Puhastage pidurisadula kinniteid. Kasutage terasharja. Kasutage WD-40 spreedi.



10

Keerake pidurisadula kinnitid lahti. Kasutage 21 mm lehtsilmusvõtit. Kasutage 15 mm padrunit. Kasutage käristivõtit.



11

Eemaldage kinnituspoldid.



12

Eemaldage pidurisadul.



Vahetamine: piduriklotside kulumisandur – FORD Transit Mk6 Avatava Veoauto / Šassii (V347, V348). Soovitus:

- Vältimaks pidurivooliku lahtitegemist, siduge pidurisadul vedrustuse või auto kere külge traadiga kinni ning jätkke see pidurivoolikuga ühendatuks.
- Veenduge, et pidurisadul ei ripu pidurivooliku otsas.
- Ärge vajutage piduripedaali pärast pidurisadula eemaldamist. See võib põhjustada kolvi väljakukkumise pidurisadula õönest, mille tulemuseks on pidurivedeliku leke ja õhu sattumine pidurisüsteemi.

13

Ühendage piduriklotsi kulumisandur lahti. Kasutage pika ninaga tange.

14

Ühendage lahti piduriklotside kulumisanduri ühendus.

15

Puhastage pidurisadula kolvid. Kasutage nailonharja. Kasutage piduripuhastit.



16

Tõmmake pidurisadula kolvid tagasi. Kasutage pidurikolvi tagasisurumise tööriista.

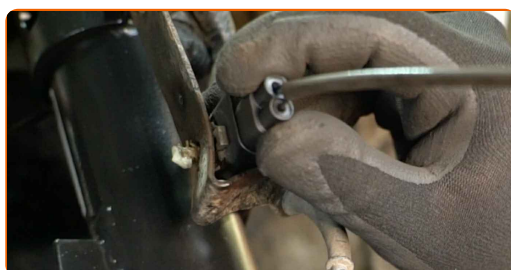


17

Määrite piduriklotside kulumisanduri ühendust. Kasutage elektroonika hooldusspreid.

**18**

Ühendage piduriklotside kulumisanduri ühendus.

**19**

Ühendage uus kulumisandur sisemise klotsiga.

**20**

Paigaldage pidurisadul.

**21**

Paigaldage kinnituspoldid.



22

Pinguldaage pidurisadula kinniteid. Kasutage 21 mm lehtsilmusvõtit. Kasutage 15 mm padrunit. Kasutage momendimõõtevõtit. Pingutusmoment: 60 N·m.

**23**

Puhastage velje paigaldusase. Kasutage terasharja. Kasutage universaalset puhastusspreid.

**24**

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

**25**

Paigaldage ratas.



Vahetamine: piduriklotside kulumisandur – FORD Transit Mk6 Avatava Veoauto / Šassii (V347, V348). AUTODOC'i soovitus:

- Vigastuste vältimiseks hoidke rattast kinnituspoltide kinnikeeramisel kinni.

26

Keerake rattapoldid kinni. Kasutage 21 mm rattamutri löökpadrunit. Kasutage käristivõtit.



27

Laske auto maapinnale ja pinguldage rattamutreid risti-rästi järjekorras. Kasutage 21 mm rattamutri löökpadrunit. Kasutage momendimõõtevõtit. Pingutusmoment: 200 N·m.



28

Eemaldage tungraud, aluspukid ja rattaklotsid.



29

Vajutage ilma mootorit käivitamata mitu korda piduripedaali, kuni tunnete selle poolt arvestatavat vastusurvet.



30

Kontrollige pidurivedeliku taset paagis ja vajadusel lisage seda.



31

Pingutage pidurivedeliku paagi korki.



32

Sulgege kapott.

HEA TÖÖ! 

[VAATA ROHKEM ÕPETUSI](#)

AUTODOC – TOP KVALITEET JA TASKUKOHASED AUTOVARUOSAD INTERNIST

AUTODOC'I MOBIIILIRAKENDUS: HAARAKE SUUREPÄRASTEST PAKKUMISEST, SAMAS OSTES MUGAVALT

AUTODOC

GET IT ON Google Play

Download on the App Store

Download

SUUREPÄRANE VALIK VARUOSASID TEIE AUTOLE

PIDURIKLOTSIDE KULUMISANDUR: LAI VALIK

VASTUTUSE VÄLISTAMINE:

Dokument sisaldb 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 tagajärvel.

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 soovitab 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 2025 - Kogu selle veeblehe sisu, eriti tekstit, fotod ja graafikud on autoriõiguse seaduse poolt kaitstud. Kõik õigused, sealhulgas kopeerimine, kolmandatele osapooltele avalikustamine, redigeerimine ja tölkimine kuuluvad AUTODOC SE.