



Kuidas vahetada esiukse  
välimine ukselink autol

**FORD Transit Mk6  
Minibus (V347, V348) –  
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: UKSELINGI – FORD TRANSIT MK6  
MINIBUS (V347, V348). TÖÖRIISTAD, MIDA VAJAD:



- Elektronika hooldussprei
- Momendimõõtevõti
- 10 mm padrun
- Käristivõti
- Philips-kruvikeeraja
- Plastikust autopolstri eemaldustööriist

**Osta tööriistu**

Vahetamine: ukselingi – FORD Transit Mk6 Minibus (V347, V348). AUTODOC soovib:

- Vasaku ja parema ukselingi vahetusprotseduur on identne.
- Kõik tööd tuleb läbi viia väljalülitatud süütega.

## VAHETAMINE: UKSELINGI – FORD TRANSIT MK6 MINIBUS (V347, V348). SOOVITUSLIK TEGEVUSKAVA:

**1** Avage auto uks.



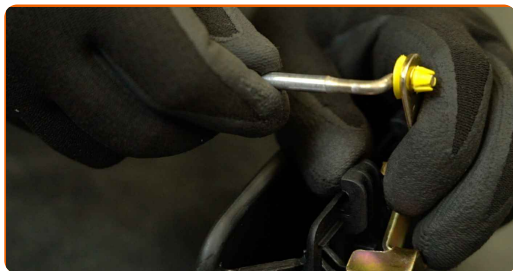
**2** Keerake välimise lingi kinniti lahti. Kasutage 10 mm padrunit. Kasutage kärstivõtit.



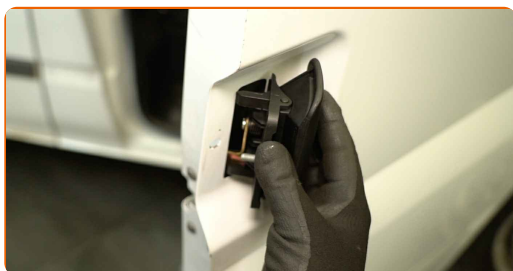
**3** Eemaldage välimine ukse link.



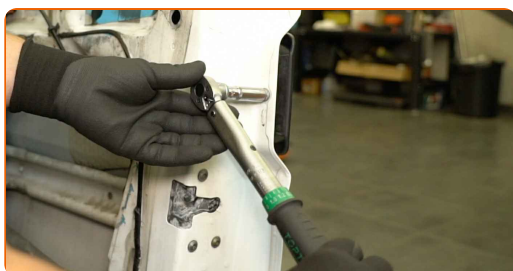
4 Ühendage luku varras uue välise ukseingiga.



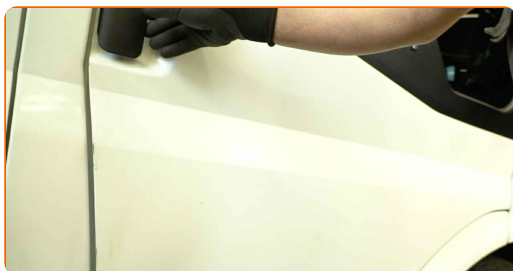
5 Paigaldage uus välimine ukse link.



6 Pinguldage ukseingi kinnitit. Kasutage 10 mm padrunit. Kasutage momendimõõtevõtit. Pingutusmoment: 10 N·m.



7 Sulgege auto uks.



8 Kontrollige, et uus tuli töötaks.

**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**

**UKSELINGI: 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 2024 - 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.