



Kuidas vahetada
kütusefilter autol **FORD**
Transit Mk6 Minibus
(V347, V348) –
vahetusjuhhis

SARNANE VIDEOÕPETUS



See video näitab sarnase varuosa asendamist teise sõiduki puhul

Oluline!

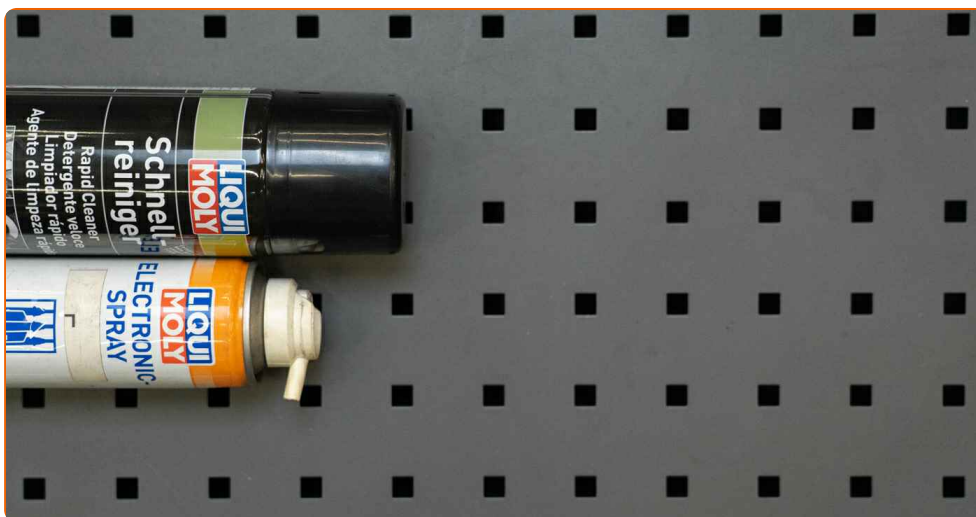
Seda asendusprotseduuri saab kasutada:

FORD TRANSIT Buss 2.4 TDCi, FORD TRANSIT Buss 2.2 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: KÜTUSEFILTRI – FORD TRANSIT MK6
MINIBUS (V347, V348). NIMEKIRI TÖÖRIISTADEST,
MIDA VAJAD:



- Universaalne puhastussprei
- Elektronika hooldussprei
- Vedeliku tühjendusanum
- Auto kapotikate

Osta tööriistu

Vahetamine: kütusefiltri – FORD Transit Mk6 Minibus (V347, V348).
 Professionaalid soovitavad:

- Tagage töökoha piisav ventilatsioon. Kütuseaurud on mürgised.
- Tulekahju vältimiseks oodake enne töö alustamist, kuni mootor on täielikult maha jahtunud. Hoidke lahtine leek või sädemete allikad tööpiirkonnast eemal.
- Hoiatus! Lülita mootor välja enne, kui alustad tööd – FORD Transit Mk6 Minibus (V347, V348).

VIIGE VAHETUS JÄRGNEVALT LÄBI:

1 Avage kapott.

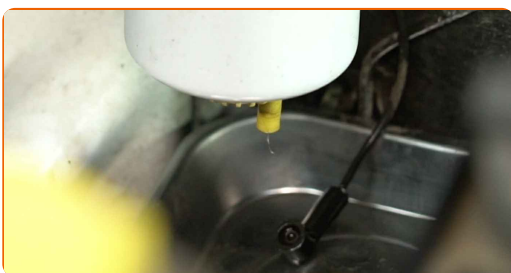
2 Auto värvi ja plastikust osade kaitsmiseks kasutage kaitsekattet.

3 Valmistage ette vedeliku tühjendus anum.



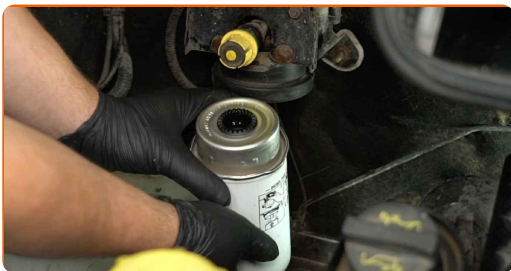
4 Puhastage filtri paigaldusala. Kasutage universaalset puhastusspreid.

5 Ühendage kütusefiltri veeanduri ühendus lahti.



6

Pöörake filtrit veerand pöret vastupäeva ja seejärel eemaldage see.



7

Paigaldage uus filter ja kinnitage see selle paigaldusasemele.

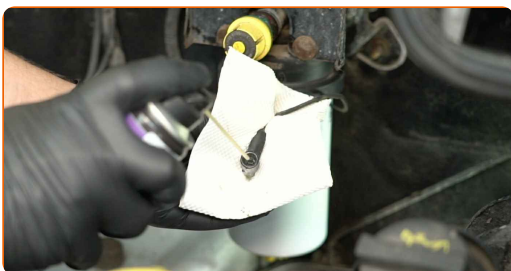


Vahetamine: kütusefiltri – FORD Transit Mk6 Minibus (V347, V348).
AUTODOCi soovitus:

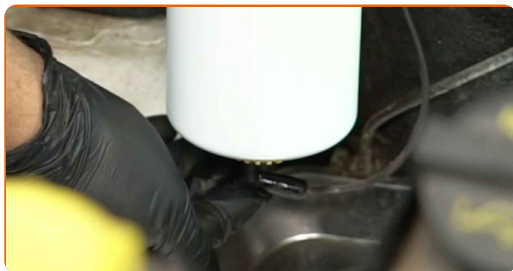
- Enne paigaldamist veenduge, et filter on õiges asendis: filtril olevad märgid peavad olema vastavuses filtri korpusel olevate märgistega.

8

Määrige kütusefiltri veeanduri ühendust. Kasutage elektroonika hooldusspreid.



9 Ühendage kütusefiltri veanduri ühendus.



10 Eemaldage kütusefiltri alt vedeliku äravooluanum.



Tähtis!

- Pärast kütusefiltri välja vahetamist võib olla vaja kütusesüsteemi õhutada. Vaadake oma sõiduki tootja parandusjuhust ja järgige seal välja toodud juhiseid.

11 Käivitage mootor paariks minutiks. See on vajalik, et kindlaks teha, kas uus osa töötab korrektselt.

12 Lülitage mootor välja.

Vahetamine: kütusefiltri – FORD Transit Mk6 Minibus (V347, V348).
AUTODOCi eksperdid soovivad:

- Veenduge, et ei esineks kütuselekkeid.

13 Eemaldage kaitsekate.

14

Sulgege kapott.

Tähtis!

- Keskkonna kaitsmiseks reostuse eest kõrvaldage kasutatud filtrid kindlasti selleks ette nähtud kogumispunktides.

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

KÜTUSEFILTRI: 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.