

 **AUTODOC CLUB**

Kuidas vahetada **VOLVO**  
**S40 I (VS, 644)**  
kütusefiltri – õpetus

## SARNANE VIDEOÕPETUS



See video näitab sarnase varuosa asendamist teise sõiduki puhul

### Oluline!

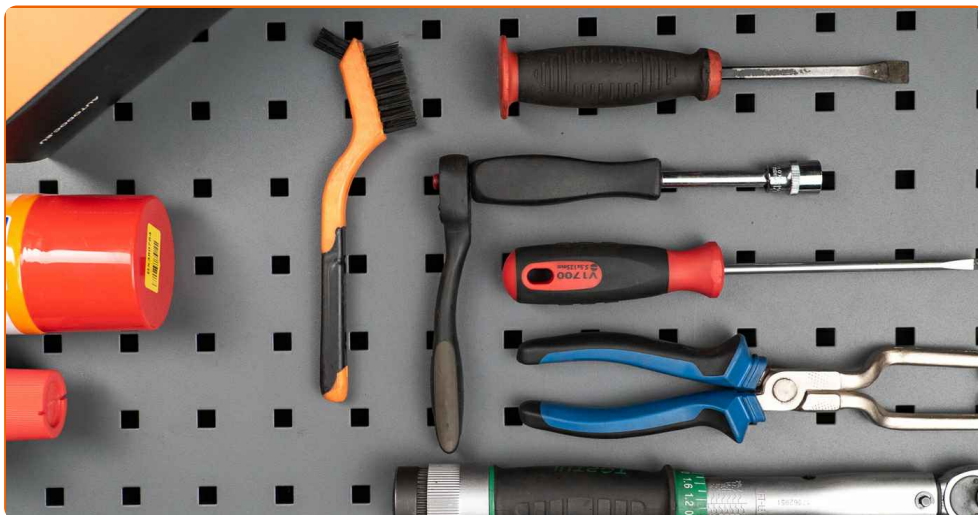
Seda asendusprotseduuri saab kasutada:

VOLVO S40 I (VS, 644) 1.8, VOLVO S40 I (VS, 644) 2.0, VOLVO S40 I (VS, 644) 1.6, VOLVO S40 I (VS, 644) 1.9 T4, VOLVO S40 I (VS, 644) 2.0 T, VOLVO S40 I (VS, 644) 1.8 i, VOLVO S40 I (VS, 644) 2.0 T4

Sammud võivad kergelt varieeruda olenevalt auto disainist.

See juhend koostati sarnase autovaruosa asendamismeetodi põhjal sõiduki puhul VOLVO V70 II (SW, 285) 2.0 T

**VAHETAMINE: KÜTUSEFILTRI – VOLVO S40 I (VS, 644).  
TÖÖRIISTAD, MIDA VAJAD:**



- Terashari
- Aerosool WD- 40
- Universaalne puhastav spreid
- Kruvikeeraja otsik nr.12
- Käristivõti
- Momentvõti
- Vedelikumahuti
- Kütusetoru tangid
- Lapiku Otsaga Kruvikeeraja
- Sõrgkang

**Osta tööriistu**

Vahetamine: kütusefiltri – VOLVO S40 I (VS, 644). AUTODOC soovib:

- Kindlustage töökoha korrektne ventileerimine. Kütuseaurud on mürgised.
- Kogu töö tuleb teostada seisatud mootoriga.

## VAHETAMINE: KÜTUSEFILTRI – VOLVO S40 I (VS, 644). SOOVITUSLIK TEGEVUSKAVA:

**1** Avage kütusepaagi luuk.

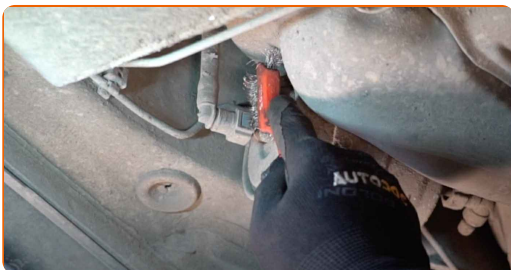
**2** Keerake lahti kütusepaaki kork.

**3** Tõstke autot kasutades tungrauda või asetage see kanalile.

**4** Valmistage vedelike jaoks ette konteiner.



**5** Puhastage kütusetarne liinide kinnitused. Kasutage terasharja. Kasutage universaalset puhastusvahendit.



6

Puhastage kütusefiltri klamber. Kasutage terasharja. Kasutage WD-40 aerosooli.



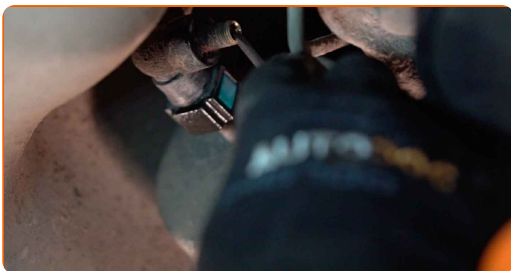
7

Keerake lahti surveklapi kork.



8

Vajutage rõhureguleerimisklapil. Kasutage lapiku otsaga kruvikeerajat.



9

Pigistage klambreid ja eemaldage kütusetarneliinid kütusefiltri korpusest. Kasutage kütusetoru tange. Kasutage sõrgkangi.

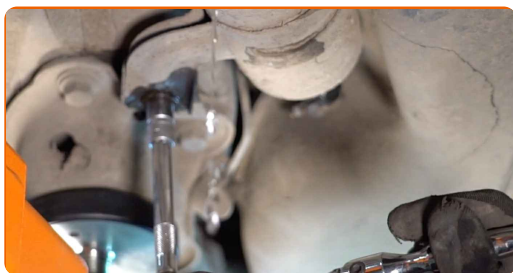


**Vahetamine: kütusefiltri – VOLVO S40 I (VS, 644). Professionaalid soovitavad:**

- Olge ettevaatlik! Kütus võib filtri korpusest ja voolikust lekkida.

10

Keerake lahti kütusefiltri klambri kinnituspoldid. Kasutage padrunit Nr.12. Kasutage kärstivõtit.



11

Eemaldage kütusefilter koos klambriga.



12

Eemaldage kütusefilter.



13

Pange vana õlifiltri kassett konteinerisse.

14

Paigaldage uus filter.



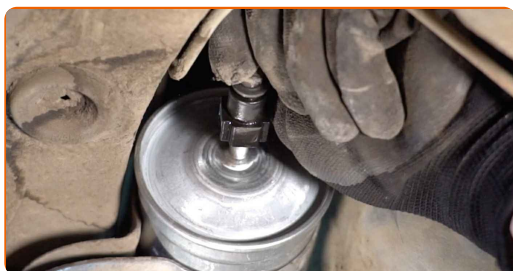
15

Paigaldage uus kütusefilter koos klambriga.



16

Kruvida kinni kütusefiltri klambri kinnituspoldid. Kasutage padrunit Nr.12. Kasutage kärstivõtit.



Vahetamine: kütusefiltri – VOLVO S40 I (VS, 644). AUTODOCi eksperdid soovivad:

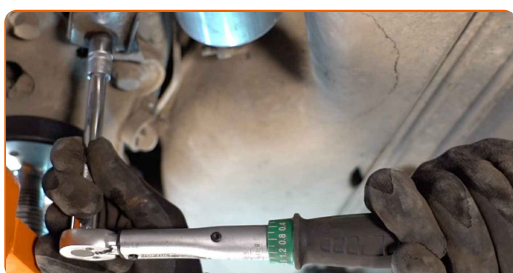
- Veenduge, et kütusefilter on õigesti paigutatud. Võtke arvesse kütusevoolu suuna märki.
- Paigaldamise ajal hoolitsege selle eest, et ennetaksite tolmu ja mustuse sattumist kütusefiltri korpusesse.
- Kasutage ainult kvaliteetseid filtreid.

17

Ühendage kütusetoru kütusefiltriga ja lukustage kinnitusklambrid.

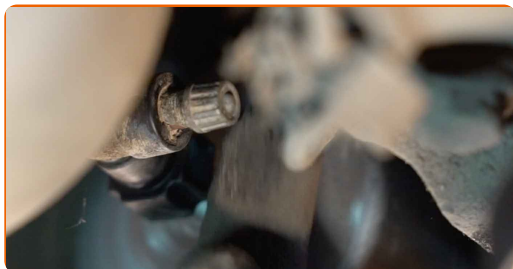
18

Pingutage kütusefiltri kinnitusi. Kasutage padrunit Nr.12. Kasutage momentvõtit. Pingutage seda 25 Nm pöördemomendiga.





19 Keerake rõhureguleerimisklapi kork sisse.



20 Eemaldage vedelikukonteiner kütusefiltri alt.



21 Laske auto alla.

22 Pingutage kütusepaagi täitekork.

23 Sulgege kütusepaagi luuk.

Vahetamine: kütusefiltri – VOLVO S40 I (VS, 644). AUTODOC soovitab:

- Enne käivitamist lülitage süütepooli mitu korda sisse ja välja. Seda tuleks teha, et aktiveerida kütusepump, et see pumpaks kütust läbi kütusesüsteemi.

24 Käivitage mootor paariks minutiks. See on vajalik veendumaks, et komponent töötab korralikult.

25 Lülitage mootor välja.



Vahetamine: kütusefiltri – VOLVO S40 I (VS, 644). Soovitus:

- Selleks, et kaitsta keskkonda saastumise eest veenduge, et viite kasutatud filtrid spetsiaalsetesse kogumispunktidesse.

**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 2022 - 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 GmbHle.