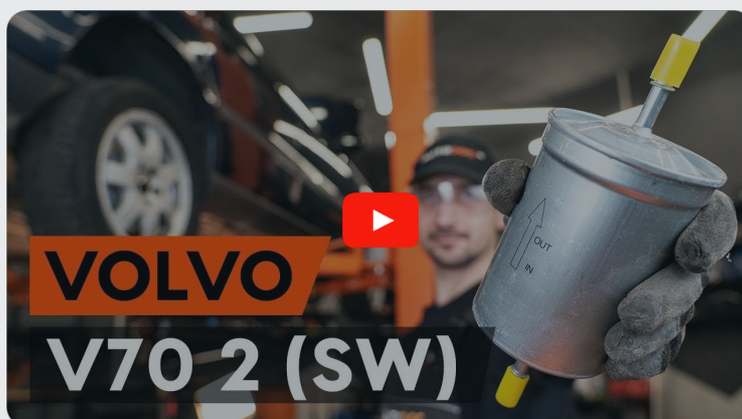




Slik bytter du
drivstoffilter på en
VOLVO S40 I (VS, 644) –
veiledning

LIGNENDE VIDEOVEILEDNING



Denne videoen viser fremgangsmåten for bytte av en lignende bildel i en annen bil

Viktig!

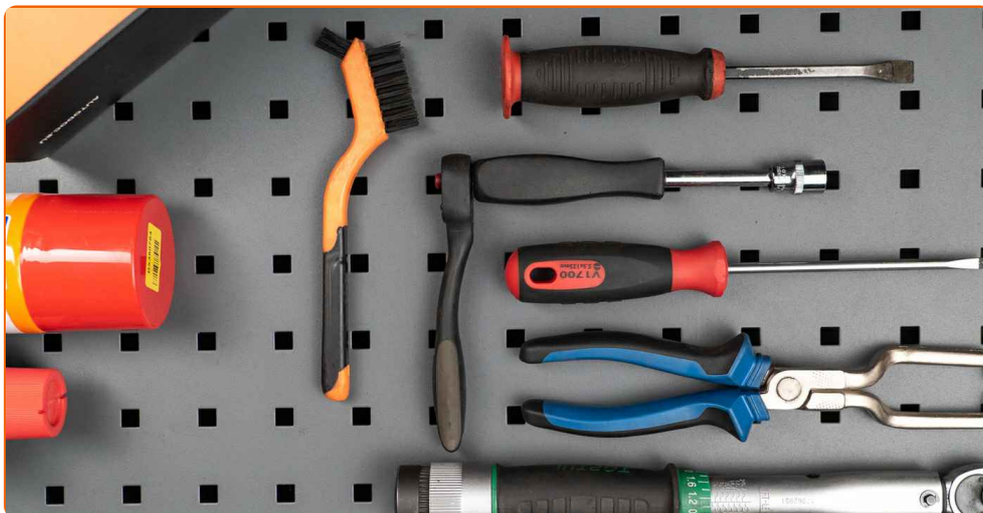
Denne fremgangsmåten for bytte kan brukes for:

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

Trinnene kan variere litt, avhengig av designet på bilen.

Denne veiledningen ble laget på grunnlag av fremgangsmåten for bytte av en lignende bildel på en: VOLVO V70 II (SW, 285) 2.0 T

UTSKIFTING: DRIVSTOFFFILTER – VOLVO S40 I (VS, 644). VERKTØYET DU VIL TRENGE:



- Stålbørste
- WD-40 spray
- Universal rengjøringspray
- Pipenøkkelinnsats # 12
- Skrallenøkkel
- Momentnøkkel
- Væskebeholder
- Tang for drivstoffslange
- Flat Skrutrekker
- Brekkjern

Kjøp verktøy

Utskifting: drivstoffilter – VOLVO S40 I (VS, 644). AUTODOC anbefaler:

- Sørg for tilstrekkelig ventilasjon av arbeidsplassen. Drivstoffdamp er giftig.
- Alt arbeid bør utføres med motoren av.

UTSKIFTING: DRIVSTOFFILTER – VOLVO S40 I (VS, 644). ANBEFALT REKKEFØLGE FOR TRINNENE:

1 Åpne lokket til drivstofftanken.

2 Skru løs påfyllingslokket.

3 Løft bilen med en jekk eller plasser den over en smøregrav.

4 Klargjør en beholder for væsker.



5 Rengjør festene til tilførselsrørene for drivstoff. Bruk en stålbørste. Bruk universal rengjøringspray.



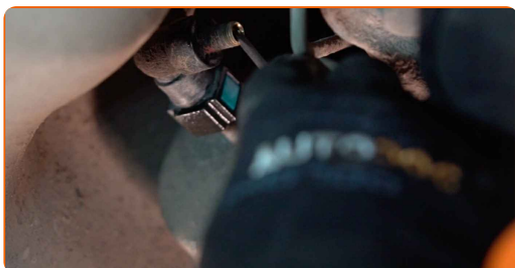
6 Rengjør braketten til drivstoffilteret. Bruk en stålbørste. Bruk WD-40 spray.



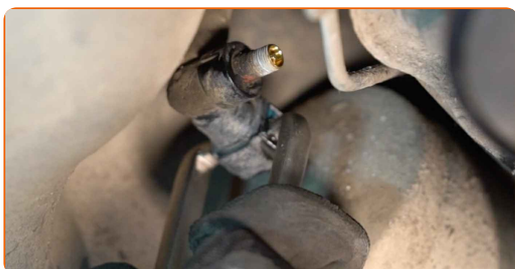
7 Skru av hetten til trykk kontrollventilen.



8 Trykk på trykk kontrollventilen. Bruk en flat skrutrekker.



9 Trykk på klemmene og løsne drivstoffledningene fra oljefilterhuset. Bruk en tang for drivstoffslange. Bruk et brekkjern.



Utskifting: drivstoffilter – VOLVO S40 I (VS, 644). Profesjonelle anbefalinger:

- Vær forsiktig! Det kan lekke drivstoff fra filterhuset og slangene.

10

Skrut ut drivstoffilter-brakettens festebolter. Bruk en pipenøkkelinnsats #12. Bruk en skrallenøkkel.



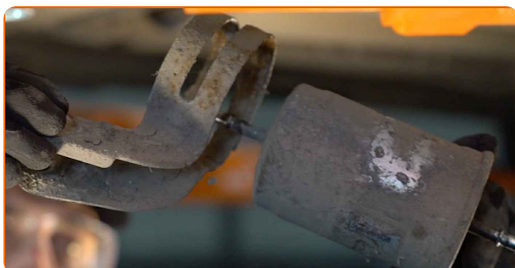
11

Ta ut drivstoffilteret sammen med festet.



12

Ta ut drivstoffilteret.



13

Plasser den gamle filterpatronen i beholderen.

14

Sett inn et nytt drivstoffilter.



15 Installer det nye drivstoffilteret sammen med festet.



16 Skru fast festeskruene til drivstoffilter-braketten. Bruk en pipenøkkelinnsats #12. Bruk en skrallenøkkel.



Utskifting: drivstoffilter – VOLVO S40 I (VS, 644). AUTODOCs eksperter anbefaler:

- Se til at drivstoffilteret er riktig posisjonert. Ta i betraktning merket for drivstoffets retning.
- Pass på at ikke støv og smuss trenger seg inn i filterhuset til drivstoffilteret under montering.
- Sørg for at du bare bruker kvalitetsfiltre.

17 Koble drivstoffslangene til drivstoffilteret og lås festeklemmene.

18 Stram drivstoffilterets fester. Bruk en pipenøkkelinnsats #12. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 25 Nm dreiemoment.



19 Skru på hetten til trykkontrollventilen.



20 Ta vekk beholderen med væske som står under drivstoffilteret.



21 Senk bilen.

22 Stram påfyllingslokket.

23 Steng lokket til drivstofftanken.

Utskifting: drivstoffilter – VOLVO S40 I (VS, 644). AUTODOC anbefaler:

- Før du begynner å kjøre, slå av og på tenningen flere ganger. Dette bør gjøres for å aktivere drivstoffpumpen, slik at den pumper drivstoff gjennom drivstoffsystemet.

24 Kjør motoren i noen minutter. Dette er nødvendig for å påse at komponentene fungerer korrekt.

25 Slå av motoren.

Utskifting: drivstoffilter – VOLVO S40 I (VS, 644). Tips:

- For å beskytte miljøet mot forurensning, vær sikker på å kvitt deg med bruktefilter på spesialavfall stasjon.

GODT GJORT! 

[SE FLERE VEILEDNINGER](#)

AUTODOC – TOPP KVALITET OG RIMELIGE BILDELER PÅ NETTET

AUTODOC-APPEN: SIKRE DEG GODE TILBUD I DEN PRAKTISKE APPEN VÅR

ET STORT UTVALG AV RESERVEDELER TIL BILEN DIN

DRIVSTOFFILTER: ET STORT UTVALG

ANSVARFRASKRIVELSE:

Dokumentet inneholder kun generelle anbefalinger som kan være til hjelp ved reparasjoner eller utskiftninger. AUTODOC er ikke ansvarlig for tap, personskader, skader på eiendom som oppstår under reparasjonen eller utskiftningen på grunn av feilaktig bruk eller feiltolkning av de opplysningene som er stilt til rådighet.

AUTODOC er ikke ansvarlig for noen mulige feil og usikkerheter i denne veiledningen. Opplysningene er kun stilt til rådighet som informasjon og kan ikke erstatte veiledninger fra en spesialist.

AUTODOC er ikke ansvarlig for feil eller farlig bruk av apparater, verktøy eller bildeler. AUTODOC anbefaler sterkt å være forsiktig og følge sikkerhetsreglene ved gjennomføring av reparasjon eller utskiftning. Husk: Bruk av bildeler av mindreverdige kvalitet garanterer ikke at du oppnår riktig nivå av trafiksikkerhet.

© Copyright 2022 – Alt innhold, særlig tekster, fotografier og grafikker er beskyttet av opphavsrett. Alle rettigheter, inkludert mangfoldiggjørelse, kunngjøring, bearbeiding og oversettelse forbeholdes AUTODOC GmbH.