



Hoe brandstoffilter
vervangen bij een
VOLVO S60 II (134) –
vervangingshandleiding

EENDERE VIDEO-TUTORIAL



Deze video toont de vervangingsprocedure van een eender auto-onderdeel in een andere auto.

i Belangrijk!

Deze vervangingsprocedure kan worden toegepast voor de volgende voertuigen: VOLVO S60 II (134) 1.6 T4F, VOLVO S60 II (134) 1.6 T3, VOLVO S60 II (134) 1.6 T4, VOLVO S60 II (134) 2.5 T5, VOLVO S60 II (134) 3.0 T6 AWD, VOLVO S60 II (134) 2.0 T6, VOLVO S60 II (134) 2.0 T5, VOLVO S60 II (134) 2.0 T, VOLVO S60 II (134) 3.0 T AWD, VOLVO S60 II (134) 2.0 T5 AWD, VOLVO S60 II (134) 2.5 T5 AWD, VOLVO S60 II (134) 1.5 T3, VOLVO S60 II (134) 2.0 T3, VOLVO S60 II (134) 2.0 T4, VOLVO S60 II (134) 2.0 T6 AWD, (+ 5)

De stappen kunnen lichtjes variëren, afhankelijk van het ontwerp van de wagen.

Deze tutorial werd gemaakt op basis van de vervangingsprocedure voor een eender auto-onderdeel op: VOLVO V70 III (135) 2.0 FlexiFuel

VERVANGING: BRANDSTOFFILTER – VOLVO S60 II
(134). BENODIGD GEREEDSCHAP:



- Staalborstel
- WD-40 spray
- Universele reinigingsspray
- Torx bit T30
- Ratelsleutel
- Platte schroevendraaier
- Vloeistof opvangbak

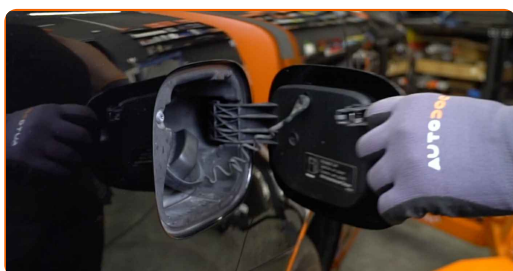
Koop gereedschap

Vervanging: brandstoffilter – VOLVO S60 II (134). Tips van de experts van AUTODOC:

- Garandeer voldoende ventilatie van de werkplaats. Brandstofdampen zijn giftig.
- NB: alle werkzaamheden aan de auto VOLVO S60 II (134) dienen uitgevoerd te worden bij een uitgeschakelde motor.

VOER DE VERVANGING IN DE VOLGENDE VOLGORDE UIT:

1 Open de tankklep.

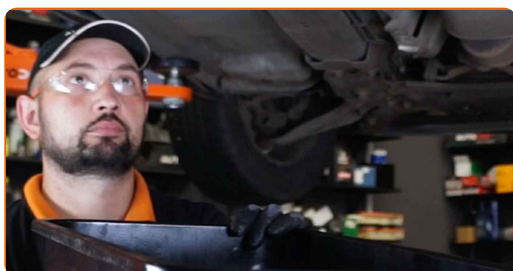


2 Schroef de tankdop los.

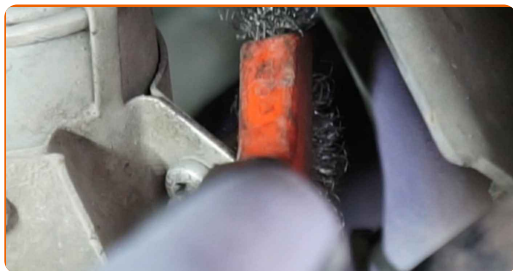


3 Vijzel de auto op met behulp van een krik of zet de auto boven een reparatiekuil.

4 Bereid een container voor om vloeistof op te vangen.



5 Maak de bevestigingsbeugel van het brandstoffilter schoon. Gebruik een staalborstel. Gebruik de WD-40 spray.



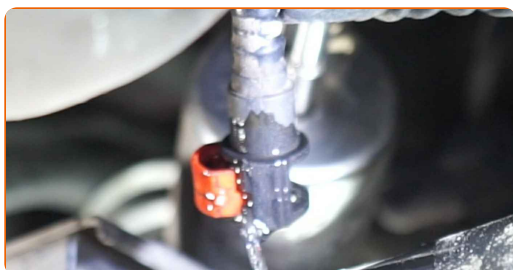
6 Draai de bevestigingsmiddelen voor het brandstoffilter los. Gebruik Torx T30. Gebruik een ratelsleutel.



7 Maak de bevestigingsstukken van de brandstofleidingen schoon. Gebruik allesreiniger.



8 Koppel de brandstoftoevoerleidingen los van de brandstoffilter. Gebruik een platte schroevendraaier.



Vervanging: brandstoffilter – VOLVO S60 II (134). AUTODOC beveelt aan:

- Wees voorzichtig! Er kan brandstof lekken uit de filterbehuizing en slangen.

9

Verwijder de brandstoffilter.



10

Maak de brandstofleidingen schoon. Gebruik allesreiniger.



11

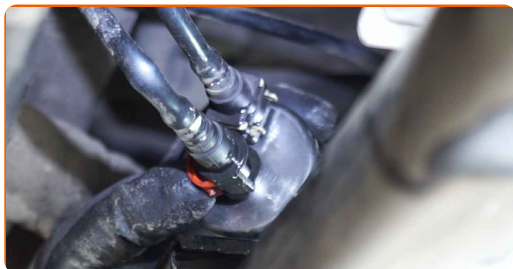
Installeer een nieuwe brandstoffilter.



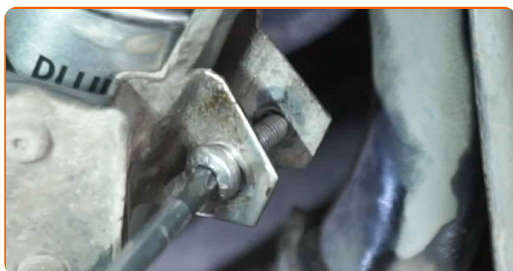
AUTODOC raadt aan:

- Tijdens de installatie moet u voorkomen dat er stof en vuil in het brandstoffilterhuis komt.

12 Sluit de brandstofleidingen op het brandstoffilter aan.



13 Schroef de bevestigingsbeugel van het brandstoffilter in. Gebruik Torx T30. Gebruik een ratelsleutel.

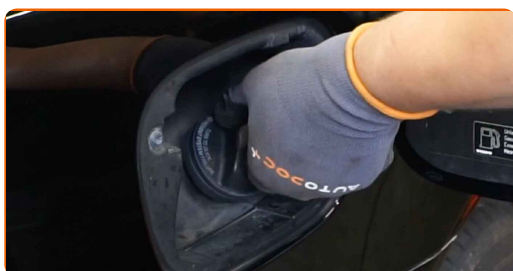


14 Neem de container weg van onder de brandstoffilter.



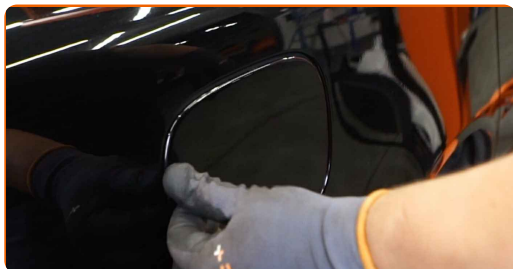
15 Laat de auto zakken.

16 Span de tankdop aan.



17

Sluit de tankklep.



Vervanging: brandstoffilter – VOLVO S60 II (134). Tip:

- Alvorens te starten, dient u de ontsteking enkele malen in en uit te schakelen. Dit moet gedaan worden om de brandstofpomp te activeren zodat er brandstof door het brandstofsysteem gepompt wordt.

18

Laat de motor enkele minuten draaien.

AUTODOC raadt aan:

- Dit is noodzakelijk om te garanderen dat de component correct werkt.

19

Schakel de motor uit.

Vervanging: brandstoffilter – VOLVO S60 II (134). Deskundigen bevelen aan:

- Zorg er omwille van het milieu voor dat gebruikte filters op speciale afvalverzamelplaatsen gedeponeerd worden.

GOED GEDAAN! 

BEKIJK MEER TUTORIALS

AUTODOC – TOPKWALITEIT EN BETAALBARE AUTO-ONDERDELEN ONLINE

AUTODOC'S MOBIELE APP: GRIJP GEWELDIGE AANBIEDINGEN, TERWIJL U COMFORTABEL WINKELT



EEN GEWELDIG AANBOD AAN RESERVEONDERDELEN VOOR UW AUTO

BRANDSTOFFILTER: EEN OMVANGRIJK AANBOD

UITSLUITING VAN VERANTWOORDELIJKHEID:

Das document bevat alleen algemene aanbevelingen die te pas kunnen komen als u bezig bent met reparatie of vervanging van onderdelen. AUTODOC is niet aansprakelijk voor verliezen, verwondingen of schade aan eigendommen die bij het repareren of vervangen kunnen optreden door een verkeerde toepassing of een verkeerde interpretatie van de ter beschikking gestelde informatie.

AUTODOC is niet aansprakelijk voor eventuele fouten en onduidelijkheden in deze handleiding. De informatie wordt alleen ter beschikking gesteld om te verduidelijken en is geen alternatief voor instructies van deskundigen.

AUTODOC is niet aansprakelijk voor de verkeerde of gevaarlijke toepassing van apparatuur, werktuig en auto-onderdelen. AUTODOC geeft het dringende advies om voorzichtig te zijn en zich aan de veiligheidsvoorschriften te houden als er sprake is van een reparatie of een vervanging. En denkt u eraan: het gebruik van auto-onderdelen met een minderwaardige kwaliteit is geen garantie voor de vereiste verkeersveiligheid.

© Copyright 2023 – Alle content, met name teksten, foto's en grafieken zijn als intellectueel eigendom geregistreerd. Alle rechten, met inbegrip van vermenigvuldiging, publicatie, bewerking en vertaling, zijn voorbehouden, AUTODOC SE.