



Hoe brandstoffilter
vervangen bij een **FORD**
Transit Connect V408
Van –
vervangingshandleiding

EENDERE VIDEO-TUTORIAL



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

Belangrijk!

Deze vervangingsprocedure kan worden toegepast voor de volgende voertuigen:
FORD Transit Connect V408 Van 1.6 TDCi

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: FORD Fiesta Mk6 Hatchback (JA8, JR8) 1.6 TDCi

VERVANGING: BRANDSTOFFILTER – FORD TRANSIT
CONNECT V408 VAN. OVERZICHT MET GEREEDSCHAP
DAT U NODIG HEBT:



- Universele reinigingspray
- Dopsleutel nr.8
- Torx bit T15
- Ratelsleutel
- Momentsleutel
- Ontluchtingskit voor remmen
- Platte Schroevendraaier
- Spatbordbeschermer

Koop gereedschap

Vervanging: brandstoffilter – FORD Transit Connect V408 Van. De experts van AUTODOC bevelen aan:

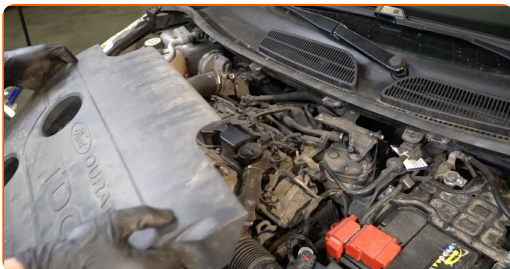
- Garandeer voldoende ventilatie van de werkplaats. Brandstofdampen zijn giftig.
- Alle werkzaamheden moeten worden verricht met stilstaande motor.

VERVANGING: BRANDSTOFFILTER – FORD TRANSIT CONNECT V408 VAN. HANTEER DE VOLGENDE PROCEDURE:

1 Open de motorkap.

2 Gebruik een beschermhoes om beschadiging van lak en kunststof onderdelen van de auto te voorkomen.

3 Verwijder het motordeksel.



Vervanging: brandstoffilter – FORD Transit Connect V408 Van. Tip van AUTODOC:

- Hef het motordeksel op, en houd deze aan twee zijden tegelijk vast.
- Gebruik geen overmatige kracht bij het verwijderen van het onderdeel. Anders kan het onderdeel beschadigd raken.

- 4 Schroef de bevestigingsbouten van de houder voor de brandstoffilter los. Gebruik een dopsleutel Nr.8. Gebruik een ratelsleutel.



- 5 Maak de bevestigingsstukken van de brandstofleidingen schoon. Gebruik allesreiniger.



- 6 Ontkoppel de aansluiting van de brandstofdruksensor.



- 7 Knijp de klemmen samen en maak de brandstoftoevoerleidingen los van het brandstoffilterhuis. Gebruik een platte schroevendraaier.



AUTODOC raadt aan:

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

8 Ontkoppel de aansluiting van de brandstofdruksensor.



9 Maak de bevestiging van de brandstoffilter los. Gebruik een dopsleutel Nr.8. Gebruik een ratelsleutel.



10 Verwijder de brandstoffilter.



11 Maak het brandstoffilter schoon. Gebruik allesreiniger.



12 Schroef de bevestigingsmiddelen van de afdekplaat van het brandstoffilterhuis los. Gebruik Torx T15. Gebruik een ratelsleutel.



13 Neem de afdekplaat van het brandstoffilterhuis van zijn plek.



14 Maak het brandstoffilterhuis en de bijbehorende kap schoon. Gebruik allesreiniger.



15 Installeer de kap van de brandstoffilterbehuizing en maak deze vast. Gebruik Torx T15. Gebruik een ratelsleutel.



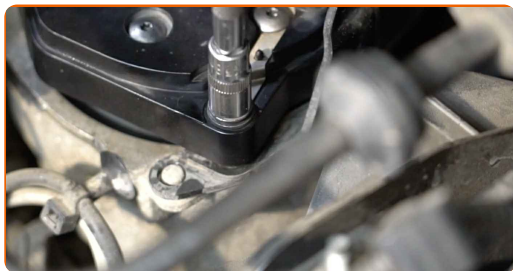
16 Installeer een nieuwe brandstoffilter.



Vervanging: brandstoffilter – FORD Transit Connect V408 Van. De experts van AUTODOC bevelen aan:

- Gebruik alleen filters van hoge kwaliteit.

17 Schroef de bevestigingsbeugel van het brandstoffilter in. Gebruik een dopsleutel Nr.8. Gebruik een ratelsleutel.



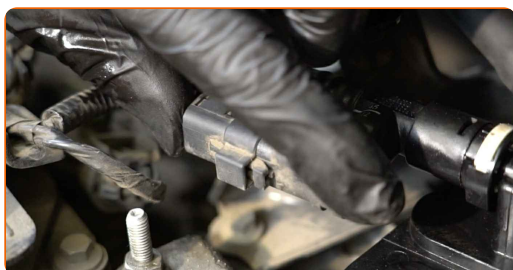
18 Verbind de aansluiting van de brandstofdruksensor.



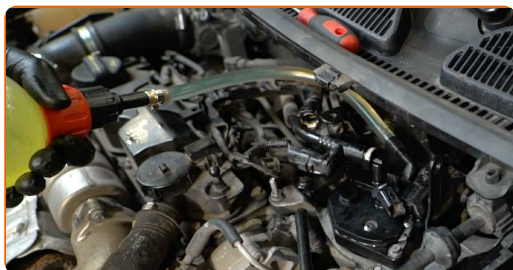
19 Verbind de brandstofleidingen aan de brandstoffilter en maak de bevestigingsklemmen vast.



20 Sluit de ontluchtingskit aan op de ontluchtingsschroef van het brandstoffilter.



21 Vul het nieuwe filter met brandstof.



22 Verwijder de ontluichtingskit voor remmen.



23 Verbind de brandstofleidingen aan de brandstoffilter en maak de bevestigingsklemmen vast.



24 Verbind de aansluiting van de brandstofdruksensor.



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



26 Schroef de bevestigingsbouten vast van de houder voor de brandstoffilter. Gebruik een dopsleutel Nr.8. Gebruik een ratelsleutel.



27 Installeer het motordeksel en maak het vast.



Vervanging: brandstoffilter – FORD Transit Connect V408 Van. Deskundigen bevelen aan:

- Let erop dat de motorafdekking goed op zijn plaats zit. Deze mag niet worden verschoven ten opzichte van de geleidingsbevestigingen.
- Gebruik geen overmatige kracht bij het plaatsen van het onderdeel. Anders kunnen de bevestigingen beschadigd raken.

28 Zet het contact aan. Dit moet gedaan worden om de brandstofpomp te activeren zodat er brandstof door het brandstofsysteem gepompt wordt.

29 Laat de motor enkele minuten draaien. Dit is noodzakelijk om te garanderen dat de component correct werkt.

30 Schakel de motor uit.

31 Verwijder de beschermhoes van het spatbord.

32 Sluit de motorkap.

Vervanging: brandstoffilter – FORD Transit Connect V408 Van. AUTODOC beveelt 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



+ AUTODOC

GET IT ON **Google Play**

Download on the **App Store**

Download

EEN GEWELDIG AANBOD AAN RESERVEONDERDELEN VOOR UW AUTO

BRANDSTOFFILTER: EEN OMVANGRIJK AANBOD

(i) 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.