



Hoe het brandstoffilter te  
vervangen van de **FORD**  
**Transit Mk6 Bus (V347,**  
**V348)** – handleiding

## EENDERE VIDEO-TUTORIAL



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

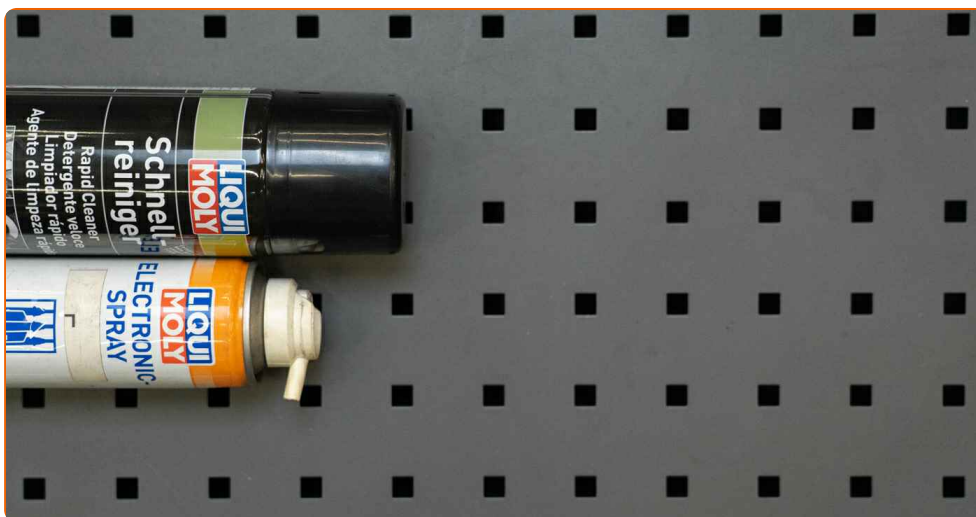
### **Belangrijk!**

Deze vervangingsprocedure kan worden toegepast voor de volgende voertuigen:  
FORD TRANSIT Bus 2.4 TDCi, FORD TRANSIT Bus 2.2 TDCi, FORD TRANSIT Bus 2.4 TDCi 4x4, FORD TRANSIT Bus 3.2 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 TRANSIT MK-7 Bestelwagen 2.2 TDCi

VERVANGING: BRANDSTOFFILTER – FORD TRANSIT  
MK6 BUS (V347, V348). OVERZICHT MET  
GEREEDSCHAP DAT U NODIG HEBT:



- Universele reinigingspray
- Contactspray
- Opvangbak voor vloeistoffen
- Spatbordbeschermer

**Koop gereedschap**

Vervanging: brandstoffilter – FORD Transit Mk6 Bus (V347, V348).  
Deskundigen bevelen aan:

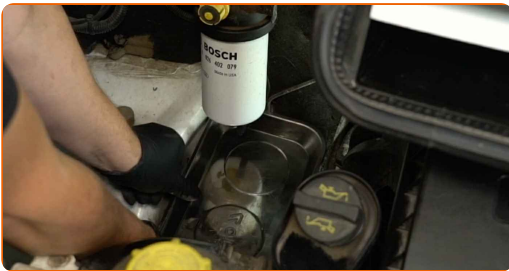
- Zorg ervoor dat de werkplek goed geventileerd wordt. Brandstofdampen zijn giftig.
- Om brand te voorkomen, moet u wachten tot de motor volledig is afgekoeld en dan pas met de werkzaamheden beginnen. Houd open vuur of bronnen van vonken uit de buurt.
- Waarschuwing! Zet de motor uit voordat u begint met de werkzaamheden – FORD Transit Mk6 Bus (V347, V348).

**VOER DE STAPPEN VOOR VERVANGING ALS VOLGT UIT:**

**1** Open de motorkap.

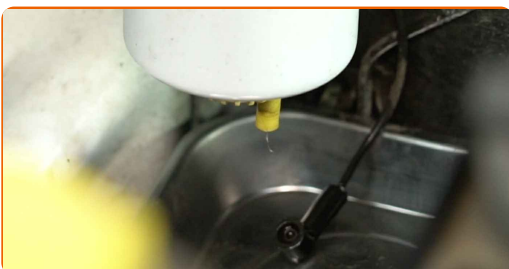
**2** Gebruik een spatbordbeschermer om beschadiging van de lak en kunststof onderdelen van de auto te voorkomen.

**3** Zet een opvangbak voor vloeistoffen klaar.

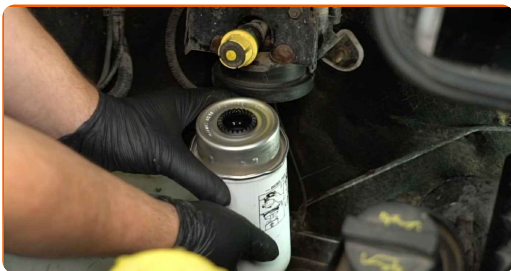


**4** Reinig het montagegedeelte van het filter. Gebruik een universele reinigingspray.

**5** Koppel de stekker van de watersensor los van het brandstoffilter.



**6** Draai het filter een kwartslag linksom en verwijder het.



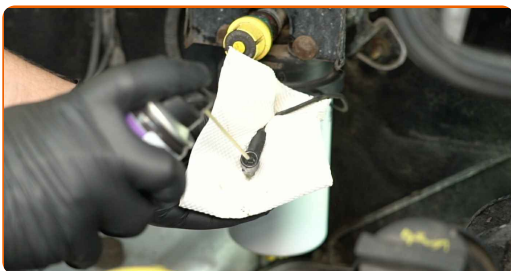
**7** Installeer het nieuwe filter en zet het vast in de daarvoor bestemde bevestigingsplek.



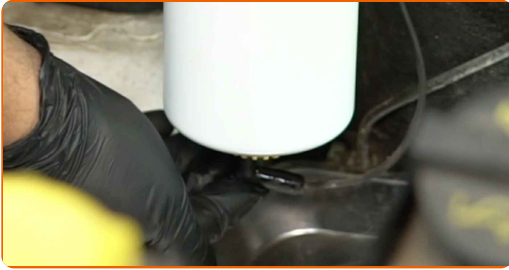
Vervanging: brandstoffilter – FORD Transit Mk6 Bus (V347, V348). Tip van AUTODOC:

- Zorg ervoor dat het filter correct is gepositioneerd voordat het wordt geïnstalleerd: de markeringen op het filter moeten overeenkomen met die op de filterbehuizing.

**8** Behandel de stekker van de watersensor van het brandstoffilter. Gebruik een contactspray.



**9** Bevestig de stekker van de watersensor van het brandstoffilter.



**10** Verwijder de opvangbak voor vloeistoffen van onder het brandstoffilter.



**Belangrijk!**

- Na het vervangen van het brandstoffilter moet u het brandstofsysteem mogelijk ontlichten. Raadpleeg de reparatiehandleiding van de fabrikant van uw voertuig en volg de daarin vermelde procedure.

**11** Laat de motor een aantal minuten draaien. Dit is nodig om er zeker van te zijn dat het onderdeel goed werkt.

**12** Schakel de motor uit.

**Vervanging: brandstoffilter – FORD Transit Mk6 Bus (V347, V348). De experts van AUTODOC bevelen aan:**

- Controleer of er geen brandstoflekken zijn.

**13** Verwijder de spatbordbeschermer.

14

Sluit de motorkap.

**Belangrijk!**

- Om het milieu te beschermen tegen vervuiling, moet u ervoor zorgen dat u de gebruikte filters inlevert bij de aangewezen inzamelpunten.

**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 2024 – 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.