



Hoe brandstoffilter
vervangen bij een **FIAT**
Ducato II Bus (230) –
Leidraad voor bij het
vervangen

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:
FIAT Ducato II Bus (230) 2.8 JTD, FIAT Ducato II Bus (230) 2.8 JTD 4x4

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: FIAT Doblo I Cargo (223) 1.3 D Multijet

VERVANGING: BRANDSTOFFILTER – FIAT DUCATO II
BUS (230). BENODIGD GEREEDSCHAP:



- Contactspray
- Vloeistof opvangbak
- Spatbordbeschermer

Koop gereedschap

Vervanging: brandstoffilter – FIAT Ducato II Bus (230). Tips van de experts van AUTODOC:

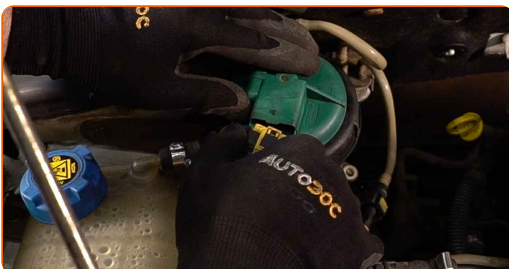
- Garandeer voldoende ventilatie van de werkplaats. Brandstofdampen zijn giftig.
- Waarschuwing! Zet de motor uit voordat u begint met de werkzaamheden – FIAT Ducato II Bus (230).

VOER DE VERVANGING IN DE VOLGENDE VOLGORDE UIT:

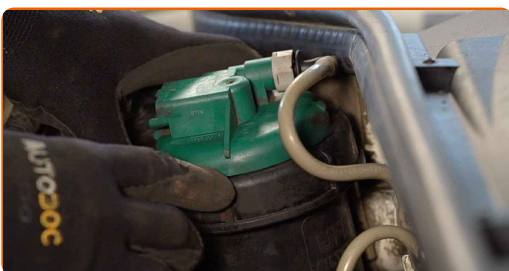
1 Open de motorkap.

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

3 Ontkoppel de aansluiting van de brandstofdruksensor.



4 Schroef het deksel van de brandstoffilter los.



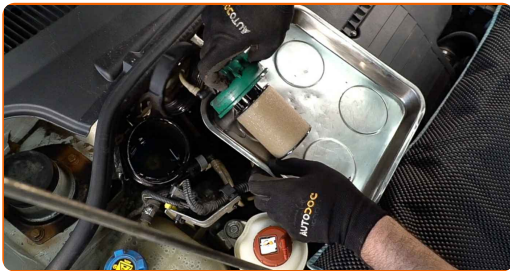
5

Bereid een container voor om vloeistof op te vangen.



6

Schroef de behuizingskap van de filter samen met het oude filterelement los. Doe het oude filterpatroon in de bak.



7

Verwijder de rubberen afdichting.

8

Neem de brandstoffilter uit de houder.



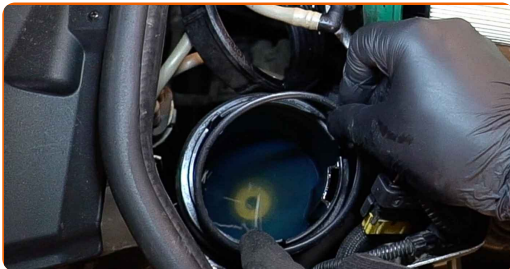
9

Maak de brandstoffilter vast in de houder.



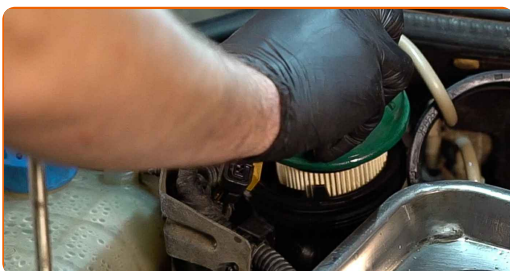
10

Breng de rubberen afdichting aan.



11

Installeer een nieuwe brandstoffilter.

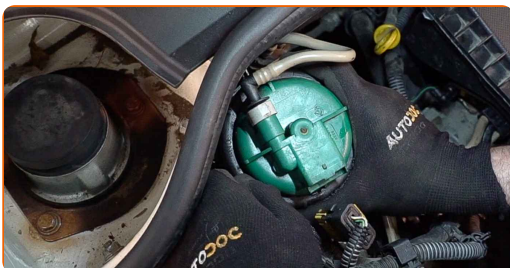


Vervanging: brandstoffilter – FIAT Ducato II Bus (230). AUTODOC beveelt aan:

- Zorg ervoor dat de brandstoffilter in de juiste positie geplaatst is. Houd rekening met de richtingsmarkering van de brandstofstroom.
- Tijdens de installatie moet u voorkomen dat er stof en vuil in het brandstoffilterhuis komt.
- Opgelet! Maak gebruik van hoogwaardige filters – FIAT Ducato II Bus (230).

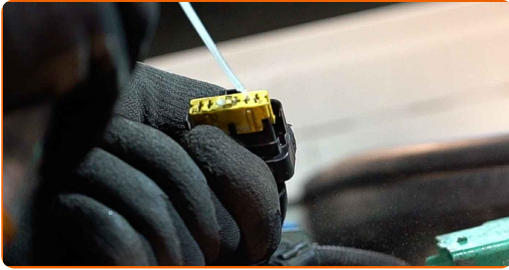
12

Installeer de kap van de brandstoffilterbehuizing en maak deze vast.



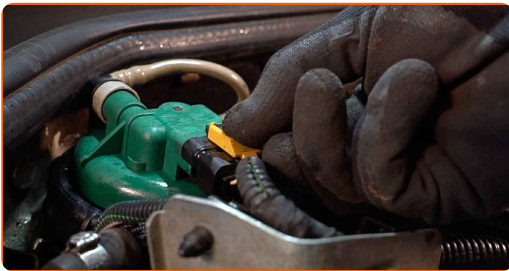
13

Maak het verbindingstuk van de brandstofdruksensor schoon. Gebruik contactspray.



14

Verbind de aansluiting van de brandstofdruksensor.



AUTODOC raadt aan:

- 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.

15

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

16

Den Motor abstellen.

17

Verwijder de beschermhoes van het spatbord.

18

Sluit de motorkap.

Vervanging: brandstoffilter – FIAT Ducato II Bus (230). 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

DISCLAIMER:

Het document bevat enkel algemene aanbevelingen die handig kunnen zijn wanneer u reparatie- of vervangingswerken uitvoert. AUTODOC is niet verantwoordelijk voor enig verlies, letsel, schade aan eigendom, verkregen tijdens het reparatie- of vervangingsproces door een onjuist gebruik of misvatting van de voorziene informatie.

AUTODOC is niet verantwoordelijk voor enige mogelijk fouten en onzekerheden in deze gids. De voorziene informatie is enkel voor informatieve doeleinden en kan het advies van specialisten niet vervangen.

AUTODOC is niet verantwoordelijk voor onjuist of gevaarlijk gebruik van uitrusting, gereedschap en auto-onderdelen. AUTODOC raadt ten sterkste aan voorzichtig te zijn en de veiligheidsregels na te leven tijdens het uitvoeren van reparatie- of vervangingswerken. Onthoud: gebruik van auto-onderdelen van lage kwaliteit garandeert niet het geschikte niveau aan veiligheid.

© Copyright 2021 – De volledige inhoud van deze website, in het bijzonder teksten, foto's en afbeeldingen, is door de auteurswet beschermd. Alle rechten, inclusief de rechten op verveelvoudiging, openbaarmaking aan derden, verwerking en vertaling, zijn voorbehouden aan AUTODOC GmbH.