



Hoe brandstoffilter
vervangen bij een
PEUGEOT 806 – 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:
PEUGEOT 806 1.9 TD

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: CITROËN Berlingo / Berlingo First Van (M_) 1.9 D

VERVANGING: BRANDSTOFFILTER – PEUGEOT 806.
WERKTUIG DAT U DAARBIJ NODIG HEBT:



- Universele reinigingspray
- Momentsleutel
- Inbus bit nr. H4
- Ratelsleutel
- Handbediende vloeistofspuit
- Spatbordbeschermer

Koop gereedschap

Vervanging: brandstoffilter – PEUGEOT 806. Tip van AUTODOC:

- Garandeer voldoende ventilatie van de werkplaats. Brandstofdampen zijn giftig.
- NB: alle werkzaamheden aan de auto PEUGEOT 806 dienen uitgevoerd te worden bij een uitgeschakelde motor.

VOER DE VERVANGING IN DE VOLGENDE VOLGORDE UIT:

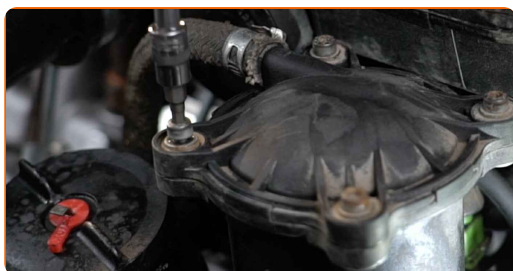
1 Open de motorkap.

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

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



4 Schroef de bevestigingen van het brandstoffilterdeksel los. Gebruik inbussleutel nr. H4. Gebruik een ratelsleutel.



5 Neem de afdekkap van het brandstoffilterhuis van zijn plek.



6 Verwijder de brandstoffilter.



Vervanging: brandstoffilter – PEUGEOT 806. AUTODOC beveelt aan:

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

7 Doe het oude filterpatroon in de bak.



8 Pomp de brandstof weg uit het brandstoffilterhuis. Maak gebruik van een handbediende vloeistofspuit.



9

Installeer een nieuwe brandstoffilter.

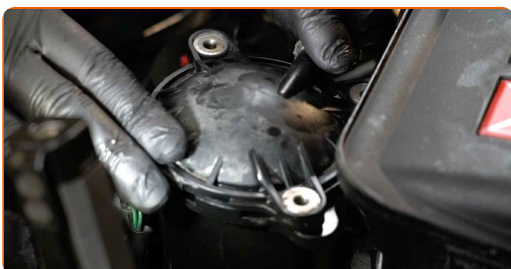


AUTODOC raadt aan:

- 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.
- PEUGEOT 806 – Het is van groot belang om uitsluitend hoogwaardige auto-onderdelen te gebruiken.

10

Installeer de kap van de brandstoffilterbehuizing en maak deze vast.



11

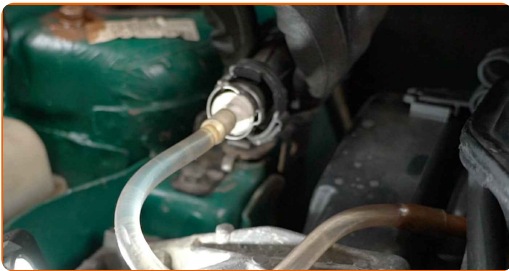
Draai de bevestigingsmiddelen van de afdekplaat van het brandstoffilterhuis aan. Gebruik inbussleutel nr. H4. Gebruik een momentsleutel. Draai deze vast tot een koppel van 9 Nm.



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



13 Ontlucht het brandstofsysteem door er handmatig brandstof doorheen te pompen.



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

Vervanging: brandstoffilter – PEUGEOT 806. Deskundigen bevelen aan:

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

15 Den Motor abstellen.

16 Verwijder de beschermhoes van het spatbord.

17 Sluit de motorkap.

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 2023 – 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 SE.