



Como mudar filtro de
combustível em
**PEUGEOT 407 SW Van /
Carrinha (6E_)** - guia de
substituição

TUTORIAL EM VÍDEO SEMELHANTE



Este vídeo mostra o procedimento de substituição de uma peça de automóvel semelhante noutro veículo

Importante!

Este procedimento de substituição pode ser usado para:
PEUGEOT 407 SW Van / Carrinha (6E_) 2.0 HDi

Os passos podem variar ligeiramente dependendo do design do automóvel.

Este tutorial foi criado com base no procedimento de substituição de uma peça de automóvel semelhante em: PEUGEOT 307 SW (3H) 2.0 HDi 135

SUBSTITUIÇÃO: FILTRO DE COMBUSTÍVEL – PEUGEOT 407 SW VAN / CARRINHA (6E_). FERRAMENTAS DE QUE PODERÁ NECESSITAR:



- Spray de limpeza multiusos
- Chave de caixa n.º 27
- Chave de catraca
- Chave De Fenda Plana
- Ferramenta de remoção do clipe
- Seringa de fluido de acionamento manual
- Recipiente de líquidos
- Cobertura para guarda-lamas

Comprar ferramentas

Substituição: filtro de combustível – PEUGEOT 407 SW Van / Carrinha (6E_).
Os especialistas da AUTODOC recomendam:

- Providenciar ventilação adequada no local de trabalho. Os vapores de combustível são venenosos.
- Todo o trabalho deve ser feito com o motor parado.

SUBSTITUIÇÃO: FILTRO DE COMBUSTÍVEL – PEUGEOT 407 SW VAN / CARRINHA (6E_). SEQUÊNCIA RECOMENDADA DE PASSOS:

1 Abra o capô.

2 Use uma cobertura de proteção para prevenir a danificação da pintura e das peças plásticas do automóvel.

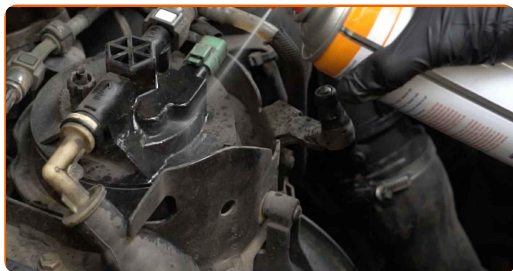
3 Retire a tampa do motor.



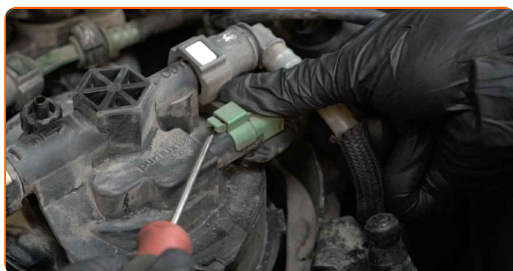
AUTODOC recomenda:

- Substituição: filtro de combustível – PEUGEOT 407 SW Van / Carrinha (6E_). Para evitar danificar os fixadores durante a montagem, não utilize força excessiva.

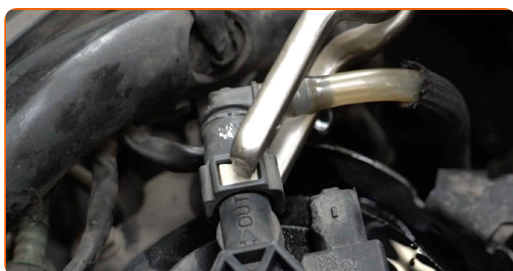
4 Limpe os fixadores das linhas de abastecimento de combustível. Use o spray de limpeza universal.



5 Desconecte o conector do sensor de pressão do combustível. Use uma chave de fenda plana.



6 Aperte os cliques e retire as linhas de abastecimento de combustível do compartimento do filtro de óleo. Use uma chave de fenda plana. Use uma ferramenta de remoção de clipe.



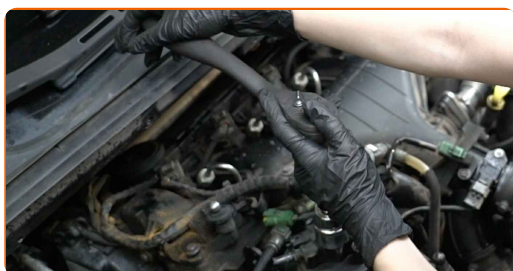
Substituição: filtro de combustível – PEUGEOT 407 SW Van / Carrinha (6E_).
Conselho:

- Seja cuidadoso! O combustível pode vazar do alojamento do filtro e das mangueiras.

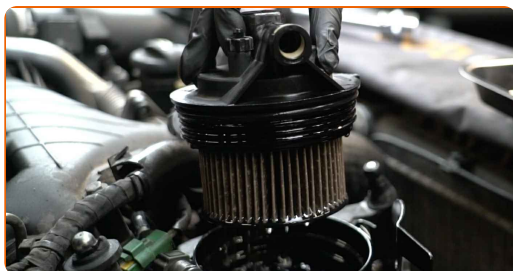
7 Feche as tubagens de alimentação de combustível com tampas.



8 Desaparafuse os fixadores da capa da carcaça do filtro de combustível. Use uma chave soquete nº 27. Use uma chave de catraca.



9 Retire a tampa do filtro de combustível fixada com um cartucho de filtro antigo.



10 Prepare um recipiente para os líquidos.

11 Coloque a tampa do filtro de combustível fixada com um cartucho de filtro antigo dentro de um recipiente.



- 12** Bombeie o combustível para fora da carcaça do filtro de combustível. Utilize a seringa de fluido de acionamento manual.



- 13** Remova o anel de vedação antigo. Use uma chave de fenda plana.



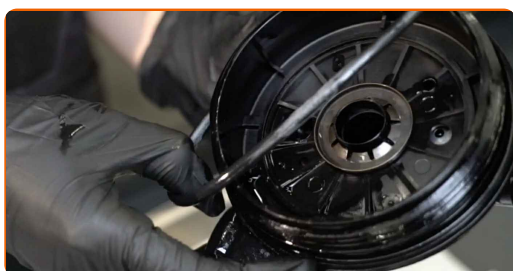
- 14** Retirar o filtro de combustível.



- 15** Limpe a caixa do filtro de combustível e a tampa. Use o spray de limpeza universal.



- 16** Instale o novo anel de vedação.



17

Instale o novo filtro de combustível.



Substituição: filtro de combustível – PEUGEOT 407 SW Van / Carrinha (6E_).
AUTODOC recomenda:

- Certifique-se de que o filtro de combustível está posicionado corretamente. Considere a marca de direção do fluxo do combustível.
- Durante a instalação, tome cuidado para evitar que a poeira e a sujeira entrem no compartimento do filtro de combustível.
- Certifique-se de usar apenas filtros de qualidade.

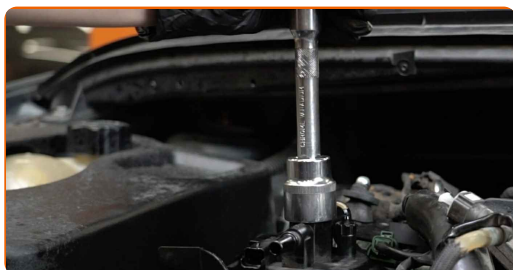
18

Retire a tampa do filtro de combustível fixada com um cartucho de filtro antigo.



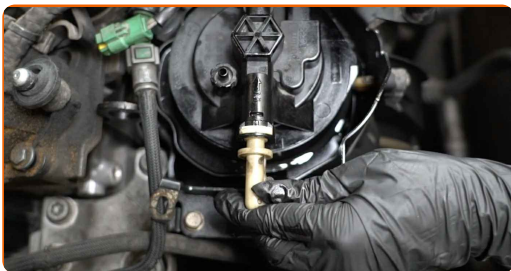
19

Aperte os fixadores da tampa do filtro de combustível. Use uma chave soquete nº 27. Use uma chave de catraca. Retirar as tampas das tubagens de alimentação.



20

Conecte as linhas de combustível ao filtro de combustível e prenda os grampos de bloqueio.



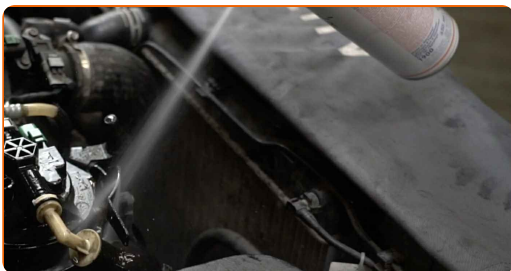
21

Conecte o conector do sensor de pressão do combustível.



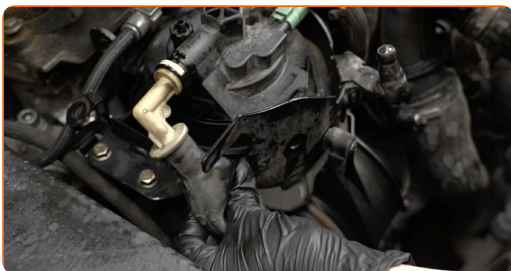
22

Limpe o tubo de alimentação do combustível. Use o spray de limpeza universal.



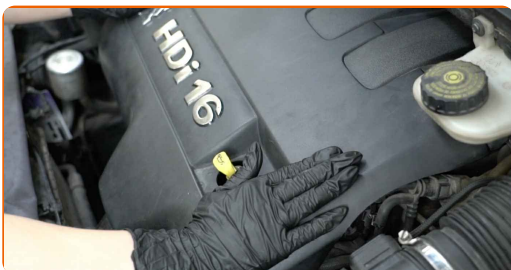
23

Pressione a bomba de escorva de combustível várias vezes até que fique dura.



24

Instale a tampa do motor e fixe-a.



Substituição: filtro de combustível – PEUGEOT 407 SW Van / Carrinha (6E_).
Os profissionais recomendam:

- Certifique-se que a tampa do motor está bem encaixada. Não deve estar deslocada dos fixadores guia.
- Não aplique força excessiva ao instalar a peça. Caso contrário, pode danificar os fixadores.

25 Ligue o motor por alguns minutos. Isso é necessário para garantir que o componente funcione corretamente.

26 Desligue o motor.

27 Remova a proteção do guarda-lamas.

28 Feche o capô.

Substituição: filtro de combustível – PEUGEOT 407 SW Van / Carrinha (6E_).
Conselho da AUTODOC:

- Para proteger o meio ambiente da poluição, descarte os filtros usados em pontos de recolha especiais.

MUITO BEM! 

VER MAIS TUTORIAIS

AUTODOC – ALTA QUALIDADE E PEÇAS DE AUTOMÓVEIS A PREÇOS ACESSÍVEIS ONLINE

APLICATIVO MÓVEL AUTODOC: AGARRE ÓTIMAS OFERTAS E FAÇA COMPRAS CONVENIENTEMENTE



+ AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

UMA ENORME SELEÇÃO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO PARA O SEU AUTOMÓVEL

FILTRO DE COMBUSTÍVEL: UMA AMPLA SELEÇÃO

(i) DISCLAIMER (ISENÇÃO DE RESPONSABILIDADE):

O documento contém apenas recomendações gerais que podem ser úteis para os Senhores quando procederem a trabalhos de reparação ou substituição. AUTODOC não se responsabiliza por qualquer perda, lesão, danificação de propriedade que ocorre durante o processo de reparação ou substituição devido a utilização incorreta ou interpretação errada da informação fornecida.

AUTODOC não se responsabiliza por qualquer possível erro ou falta de clareza contidos neste guia. A informação fornecida destina-se exclusivamente a fins de informação e não pode substituir as instruções de especialista.

AUTODOC não se responsabiliza pelo uso incorreto ou perigoso de equipamento, ferramentas e peças de automóvel. AUTODOC recomenda fortemente usar do máximo cuidado e observar as regras de segurança quando proceder a trabalhos de reparação ou substituição. Lembramos: o uso de peças de automóvel de qualidade inferior não garante o nível apropriado de segurança no trânsito.

© Copyright 2023 – Todos os conteúdos deste site, especialmente textos, fotografias e gráficos, estão sob a proteção do copyright. AUTODOC SE reserva todos os direitos, incluindo os direitos de reprodução, publicação, edição e tradução.