



Como mudar filtro de
combustível em
Mercedes Vito W638 -
guia de substituição

TUTORIAL EM VÍDEO



Importante!

Este procedimento de substituição pode ser usado para:

MERCEDES-BENZ Classe A (W168) A 160 CDI (168.007), MERCEDES-BENZ Classe A (W168) A 170 CDI (168.008), MERCEDES-BENZ Classe V (W638/2) V 200 CDI (638.294), MERCEDES-BENZ Classe V (W638/2) V 220 CDI (638.294), MERCEDES-BENZ VITO Autocarro (638) 108 CDI 2.2 (638.194), MERCEDES-BENZ VITO Autocarro (638) 110 CDI 2.2 (638.194), MERCEDES-BENZ VITO Caixa (638) 108 CDI 2.2 (638.094), MERCEDES-BENZ VITO Caixa (638) 110 CDI 2.2 (638.094), MERCEDES-BENZ VITO Caixa (638) 112 CDI 2.2 (638.094), MERCEDES-BENZ SPRINTER 2-t Autocarro (901, 902) 208 CDI 2.2, MERCEDES-BENZ SPRINTER 2-t Autocarro (901, 902) 211 CDI 2.2, MERCEDES-BENZ SPRINTER 2-t Autocarro (901, 902) 213 CDI 2.2, MERCEDES-BENZ SPRINTER 2-t Autocarro (901, 902) 216 CDI 2.7, MERCEDES-BENZ SPRINTER 3-t Autocarro (903) 308 CDI 2.2, MERCEDES-BENZ SPRINTER 3-t Autocarro (903) 311 CDI 2.2, (+ 49)

Os passos podem variar ligeiramente dependendo do design do automóvel.

**SUBSTITUIÇÃO: FILTRO DE COMBUSTÍVEL –
MERCEDES VITO W638. FERRAMENTAS DE QUE IRÁ
NECESSITAR:**



- Soquete de impacto Nº10
- Chave phillips
- Chave de catraca
- Recipiente de líquidos
- Pé-de-cabra
- Cobertura para guarda-lamas

COMPRAR FERRAMENTAS

Substituição: filtro de combustível – Mercedes Vito W638. Conselho da AUTODOC:

- Providenciar ventilação adequada no local de trabalho. Os vapores de combustível são venenosos.
- Por favor, tenha em atenção: todos os trabalhos no automóvel – Mercedes Vito W638 – devem ser efetuados com o motor desligado.

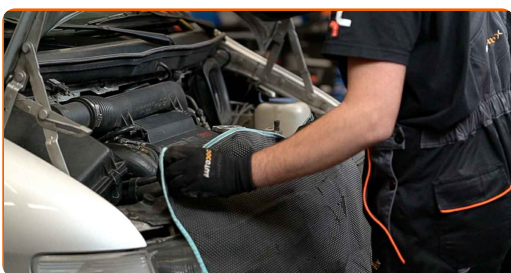
EFETUAR A SUBSTITUIÇÃO, NA SEGUINTE ORDEM:

1 Abra o capô.

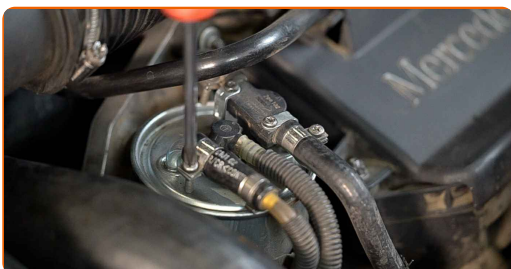


2 Use uma cobertura de proteção para prevenir a danificação da pintura e das peças plásticas do automóvel.

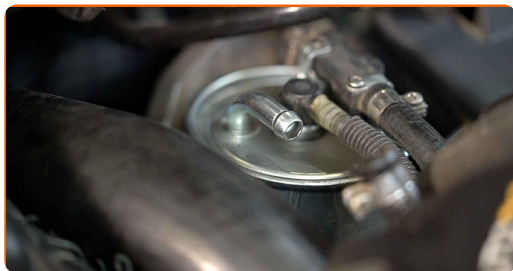
3 Prepare um recipiente para os líquidos.



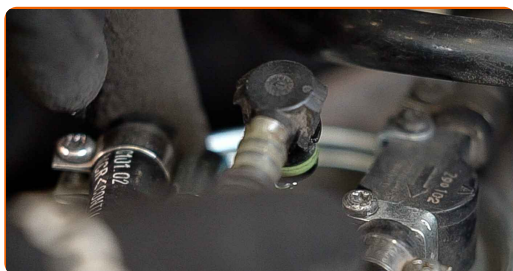
4 Solte o grampo de fixação do tubo do filtro de combustível. Use a chave Phillips.



5 Desconecte o tubo do filtro de combustível.



6 Retire o sensor de pressão do combustível. Utilize um pé-de-cabra.



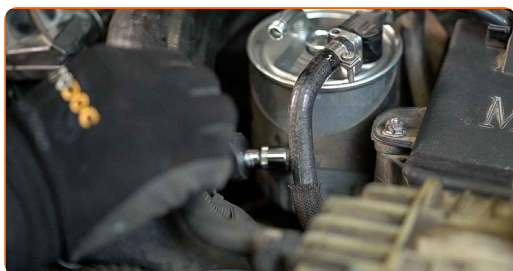
7 Desaparafuse o fixador que conecta a linha de combustível ao alojamento do filtro de combustível. Use a chave Phillips.



AUTODOC recomenda:

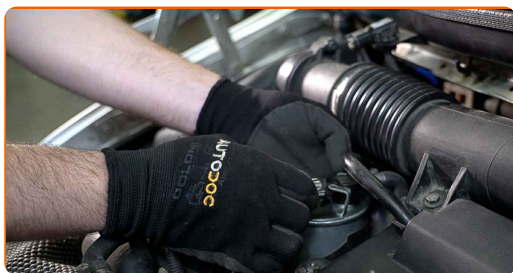
- Seja cuidadoso! O combustível pode vazar do alojamento do filtro e das mangueiras.

8 Solte o suporte do filtro de combustível. Use uma chave soquete nº 10. Use uma chave de catraca.



9

Desconecte as tubagens de abastecimento de combustível do filtro de combustível.



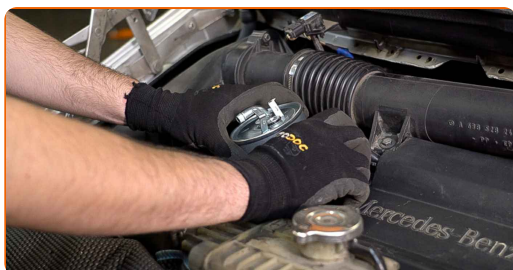
10

Retirar o filtro de combustível. Coloque o cartucho do filtro antigo no recipiente.



11

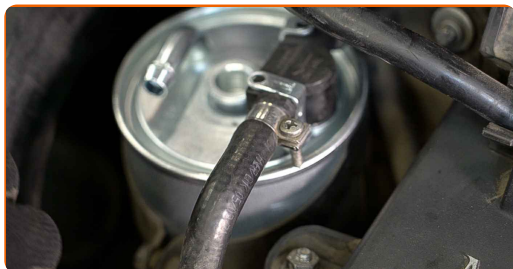
Instale o novo filtro de combustível.



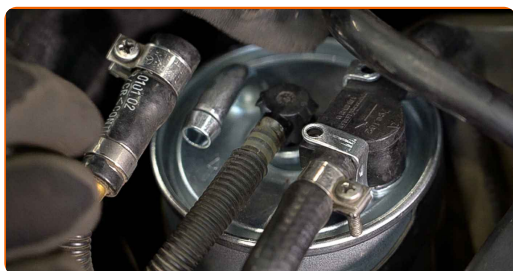
Substituição: filtro de combustível – Mercedes Vito W638. Conselho de especialistas da AUTODOC:

- 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 sujidade entrem no compartimento do filtro de combustível.
- Atenção! Utilize filtros de qualidade – Mercedes Vito W638.

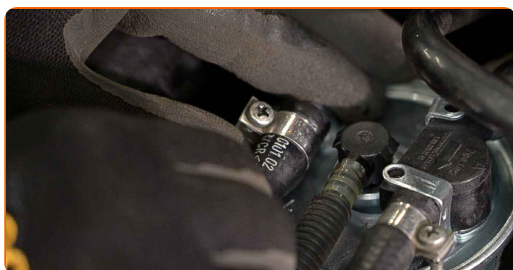
12 Ligue as tubagens de abastecimento de combustível ao filtro de combustível.



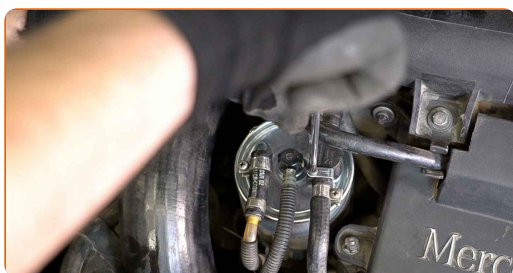
13 Instale o sensor de pressão do combustível.



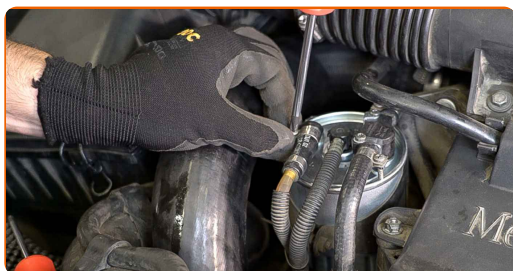
14 Prenda o tubo ao filtro de combustível.



15 Aparafuse o elemento de fixação que liga a linha de combustível ao alojamento do filtro de combustível. Use a chave Phillips.

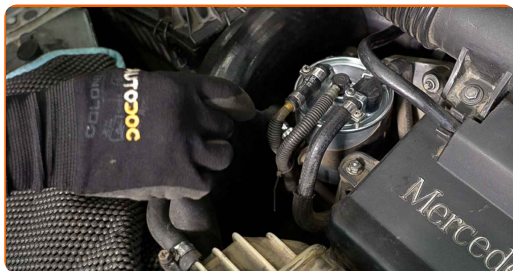


16 Aperte o grampo de fixação do tubo do filtro de combustível. Use a chave Phillips.



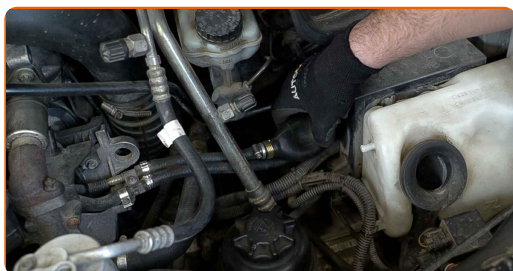
17

Aperte os parafusos do filtro de combustível. Use uma chave soquete nº 10. Use uma chave de catraca.



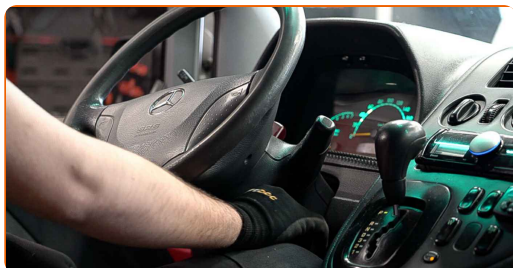
18

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



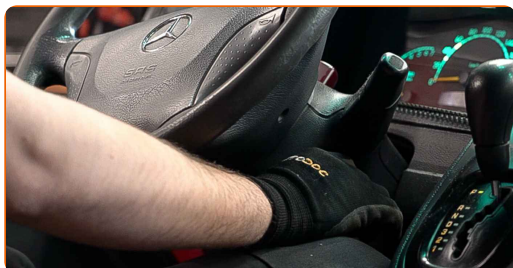
19

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



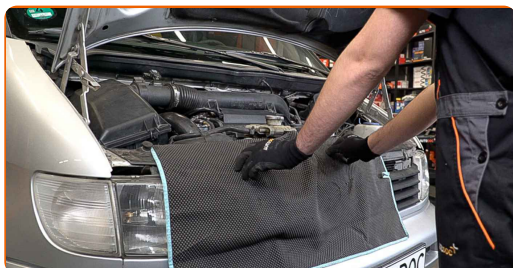
20

Desligue o motor.



21

Remova a proteção do guarda-lamas.



22

Feche o capô.



Substituição: filtro de combustível – Mercedes Vito W638. Os especialistas da AUTODOC recomendam:

- 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

COMPRE PEÇAS DE REPOSIÇÃO PARA MERCEDES

FILTRO DE COMBUSTÍVEL: UMA AMPLA SELEÇÃO

ESCOLHA AUTO PEÇAS PARA MERCEDES VITO W638

FILTRO DE COMBUSTÍVEL PARA MERCEDES: COMPRE AGORA

FILTRO DE COMBUSTÍVEL PARA MERCEDES VITO W638: AS MELHORES PROMOÇÕES & OFERTAS

ⓘ 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.