



Como mudar filtro de  
combustível em **VW**  
**Transporter VI Minibus**  
**(SGB, SGG, SGJ)** - guia de  
substituição

## TUTORIAL EM VÍDEO SEMELHANTE



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

### **Importante!**

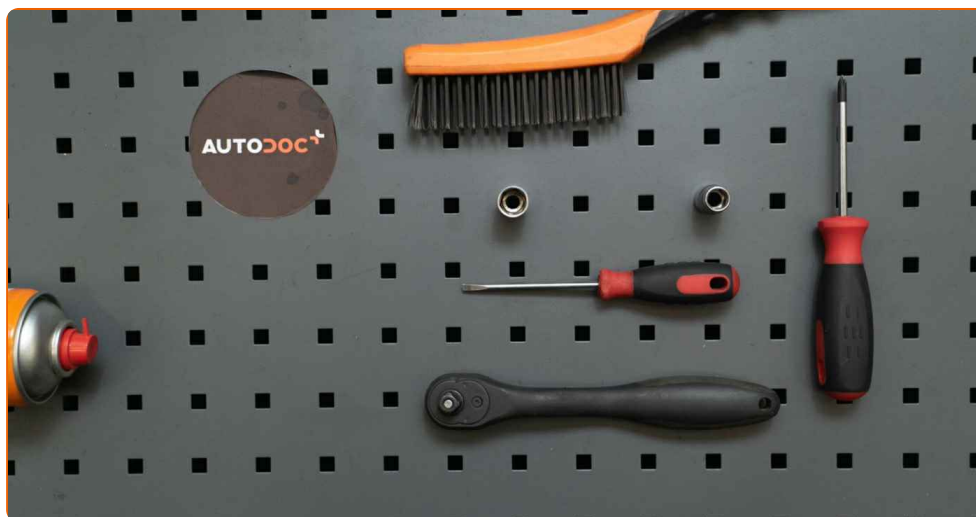
Este procedimento de substituição pode ser usado para:

VW Transporter VI Minibus (SGB, SGG, SGJ) 2.0 TDI, VW Transporter VI Minibus (SGB, SGG, SGJ) 2.0 TDI 4motion

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: VW Transporter V Van (7HA, 7HH, 7EA, 7EH) 1.9 TDI

**SUBSTITUIÇÃO: FILTRO DE COMBUSTÍVEL – VW  
TRANSPORTER VI MINIBUS (SGB, SGG, SGJ). LISTA DAS  
FERRAMENTAS DE QUE IRÁ NECESSITAR:**



- Spray de limpeza multiusos
- Chave de caixa n.º 10
- Chave de caixa n.º 13
- Chave de catraca
- Chave Phillips
- Chave De Fenda Plana
- Recipiente de líquidos
- Cobertura para guarda-lamas

**Comprar ferramentas**

Substituição: filtro de combustível – VW Transporter VI Minibus (SGB, SGG, SGJ). Os especialistas da AUTODOC recomendam:

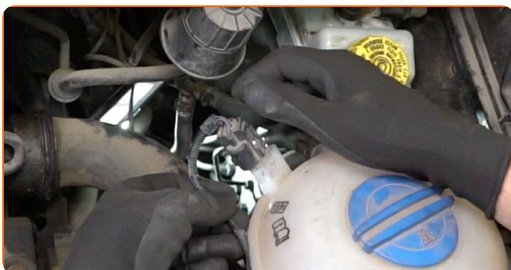
- Providenciar ventilação adequada no local de trabalho. Os vapores de combustível são venenosos.
- Por favor, tenha em atenção: todos os trabalhos no automóvel – VW Transporter VI Minibus (SGB, SGG, SGJ) – devem ser efetuados com o motor desligado.

## EFETUAR A SUBSTITUIÇÃO, NA SEGUINTE ORDEM:

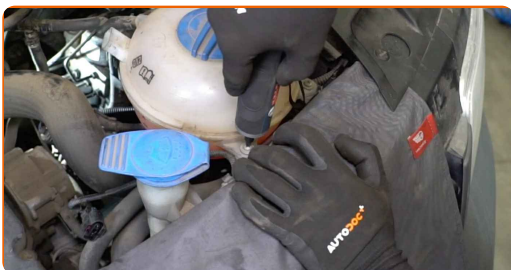
**1** Abra o capô.

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

**3** Separe o conector do tanque de expansão do líquido de arrefecimento.



**4** Desparafuse os fixadores do reservatório de refrigeração. Use a chave Phillips.



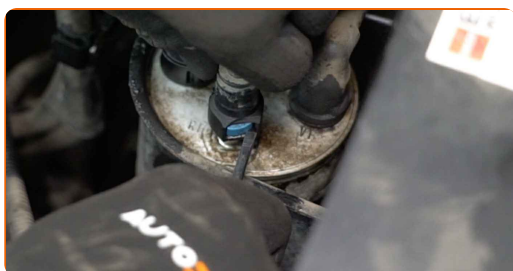
**5** Remova o reservatório de refrigeração.



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



**7** Desconecte as tubagens de abastecimento de combustível do filtro de combustível. Use uma chave de fenda plana.

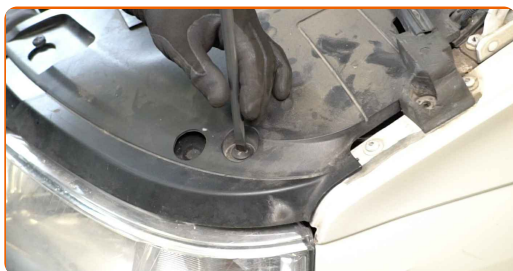


Substituição: filtro de combustível – VW Transporter VI Minibus (SGB, SGG, SGJ). Os profissionais recomendam:

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

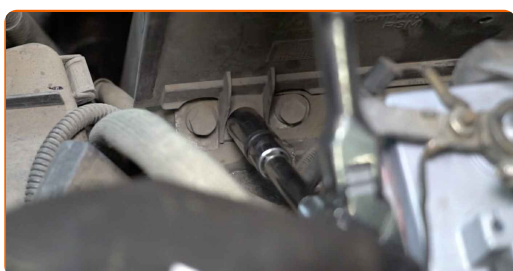
8

Desaparafuse os fixadores da parte traseira da tampa do motor. Use uma chave de fenda plana.



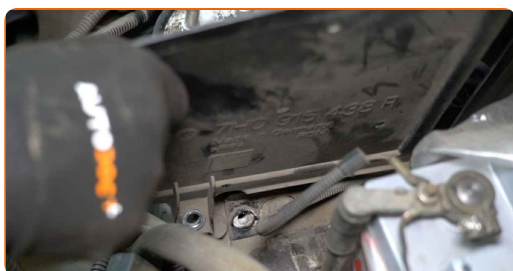
9

Desenrosque os fixadores do painel da cobertura inferior da carroçaria. Use uma chave soquete nº 13. Use uma chave de catraca.



10

Retire a parte inferior do painel de cobertura da carroçaria.

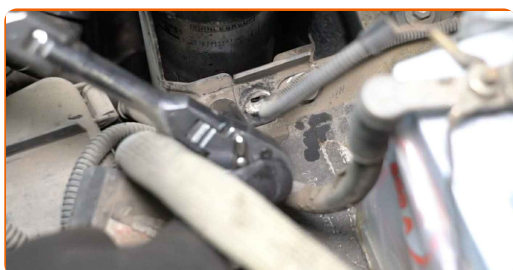


11

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

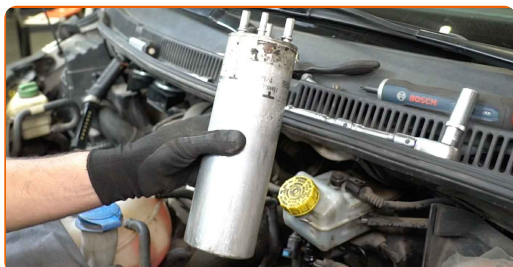
12

Desaperte os parafusos de fixação do suporte do filtro de combustível. Use uma chave soquete nº 13. Use uma chave de catraca.



**13** Prepare um recipiente para os líquidos.

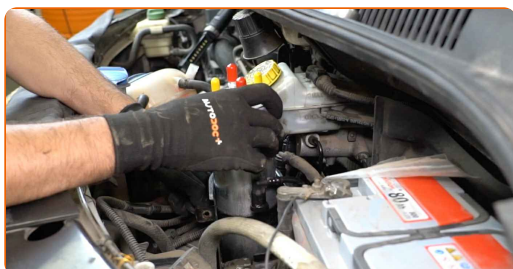
**14** Retirar o filtro de combustível. Coloque o cartucho do filtro antigo no recipiente.



**Substituição: filtro de combustível – VW Transporter VI Minibus (SGB, SGG, SGJ). Os especialistas da AUTODOC recomendam:**

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

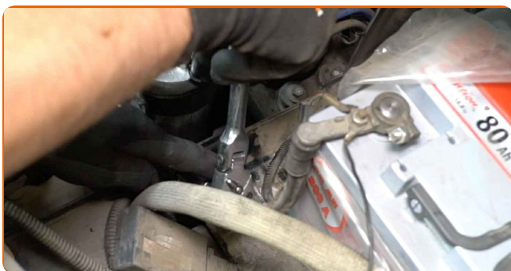
**15** Instale o novo filtro de combustível.



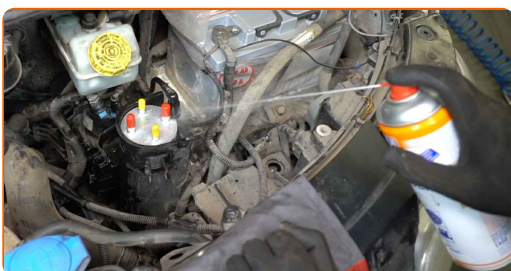
**Substituição: filtro de combustível – VW Transporter VI Minibus (SGB, SGG, SGJ). AUTODOC recomenda:**

- 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.
- Atenção! Utilize filtros de qualidade – VW Transporter VI Minibus (SGB, SGG, SGJ).

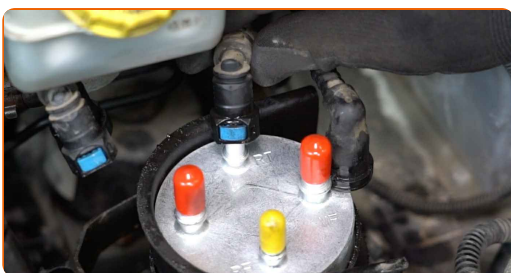
- 16** Aperte os parafusos de fixação do suporte do filtro de combustível. Use uma chave soquete nº 13. Use uma chave de catraca.



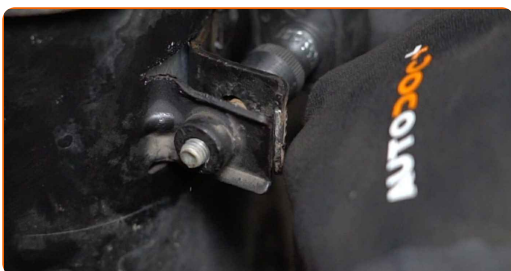
- 17** Limpe o tubo de alimentação do combustível. Use o spray de limpeza universal.



- 18** Ligar as tubagens de abastecimento de combustível ao novo filtro de combustível.



- 19** Aparafuse o suporte de montagem do filtro de combustível. Use uma chave soquete nº 10. Use uma chave de catraca.



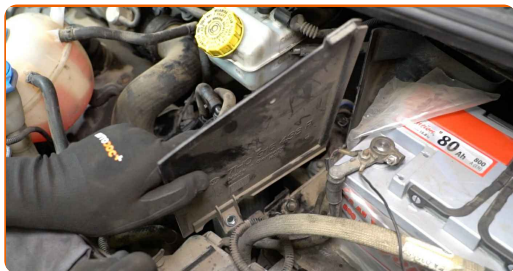
- 20** Ligue o motor por alguns minutos. Isso é necessário para garantir que o componente funcione corretamente.

- 21** Desligue o motor.



22

Volte a colocar a parte inferior do painel de cobertura da carroçaria.



23

Aparafuse os fixadores da parte inferior do painel de cobertura da carroçaria. Use uma chave soquete n° 13. Use uma chave de catraca.



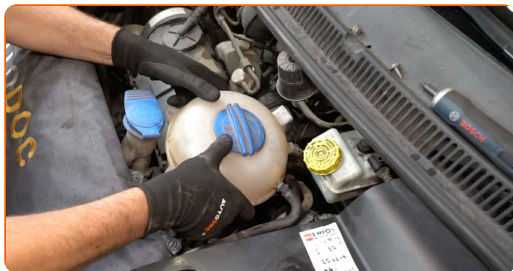
24

Enrosque os fixadores da parte traseira da tampa do motor. Use uma chave de fenda plana.

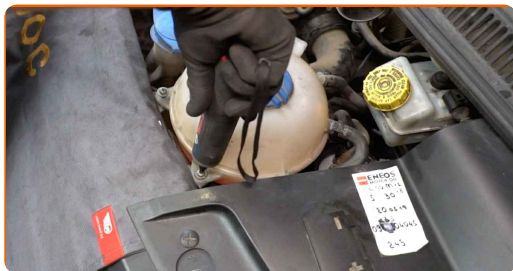


25

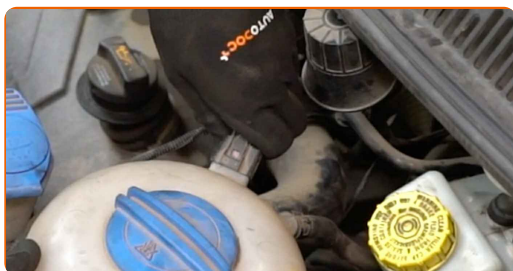
Instale o reservatório de refrigeração.



**26** Aperte os fixadores do reservatório de refrigeração. Use a chave Phillips.



**27** Fixe o conector do tanque de expansão do líquido de arrefecimento.



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

**29** Desligue o motor.

**30** Remova a proteção do guarda-lamas.

**31** Feche o capô.

Substituição: filtro de combustível – VW Transporter VI Minibus (SGB, SGG, SGJ). Conselho de especialistas 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.