



Como mudar filtro de
combustível em
MERCEDES-BENZ T2/LN1
Camião basculante -
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:

MERCEDES-BENZ T2/LN1 Camião basculante 508 D 2.3 (667.301, 667.302, 667.341)

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: MERCEDES-BENZ Classe E Sedan (W124) E 250 D (124.126, 124.129)

**SUBSTITUIÇÃO: FILTRO DE COMBUSTÍVEL –
MERCEDES-BENZ T2/LN1 CAMIÃO BASCULANTE.
FERRAMENTAS DE QUE IRÁ NECESSITAR:**



- Spray de limpeza multiusos
- Chave dinamométrica
- Chave Combinada n.º 19
- Chave de caixa n.º 19
- Chave phillips
- Bomba de combustível de mão de bulbo
- Cobertura para guarda-lamas

Comprar ferramentas

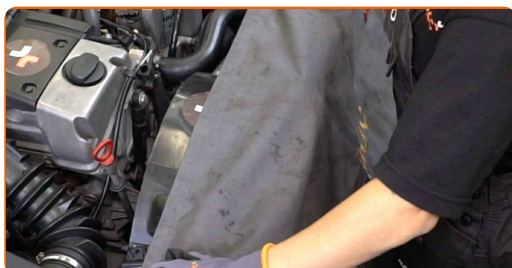
Substituição: filtro de combustível – MERCEDES-BENZ T2/LN1 Camião basculante. Os especialistas da AUTODOC recomendam:

- 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 – MERCEDES-BENZ T2/LN1 CAMIÃO BASCULANTE. 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 Limpe o suporte de montagem do filtro de combustível. Use o spray de limpeza universal.



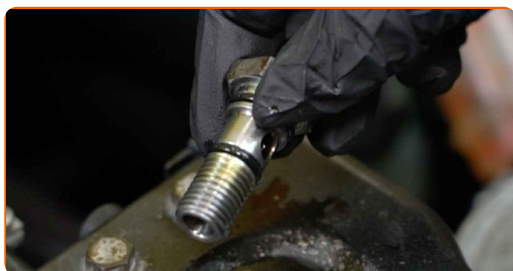
4

Desenrosque o suporte do filtro de combustível. Use uma chave combinada nº 19.



5

Remova o parafuso de fixação.



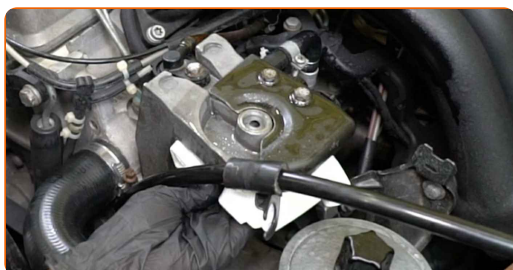
6

Remova o filtro de combustível.



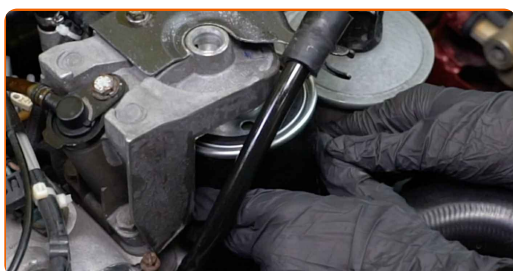
7

Limpe o local de montagem do filtro de combustível. Use o spray de limpeza universal.



8

Instale o novo filtro de combustível.



Substituição: filtro de combustível – MERCEDES-BENZ T2/LN1 Camião basculante. Conselho:

- Lubrifique os orringues do filtro de combustível novo com uma pequena quantidade de combustível.

9

Instale o parafuso de fixação.

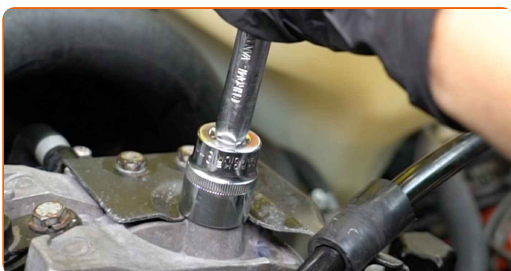


AUTODOC recomenda:

- Use orringues novos.

10

Aperte os fixadores do filtro de combustível. Use uma chave soquete nº 19. Use uma chave de torque. Aperte-o para o torque de 22 Nm.



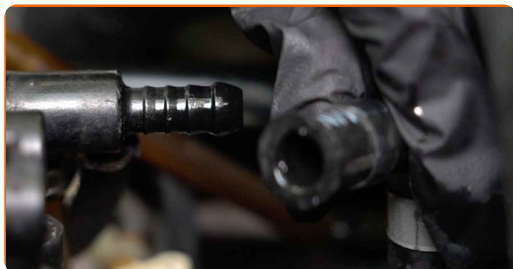
11

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



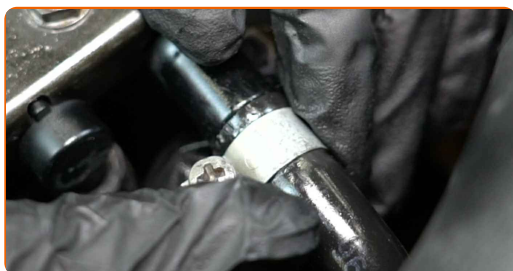
12

Desconecte o tubo do filtro de combustível.



13

Ferre o sistema de combustível manualmente. Utilize uma bomba de combustível de mão de bulbo.



Substituição: filtro de combustível – MERCEDES-BENZ T2/LN1 Camião basculante. AUTODOC recomenda:

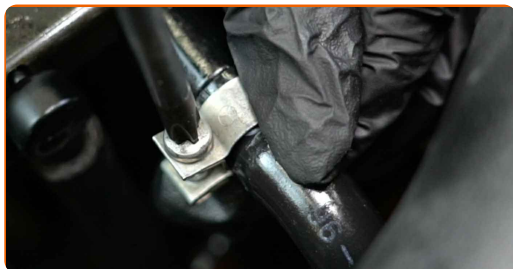
- Isto é necessário para que o sistema de combustível se encha por completo de combustível.

14

Conecte o tubo ao filtro de combustível.



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



16 Limpe a caixa do filtro de combustível e a tampa. Use o spray de limpeza universal.



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



18 Desligue o motor.

Substituição: filtro de combustível – MERCEDES-BENZ T2/LN1 Camião basculante. Os profissionais recomendam:

- Assegure-se de que não há fugas de combustível.

19

Remova a proteção do guarda-lamas.



20

Feche o capô.

AUTODOC recomenda:

- 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.