



Como mudar filtro de ar
recirculado do habitáculo
em **MERCEDES-BENZ**
Classe E Camião de
plataforma / Chassis
(VF210) - guia de
substituição

TUTORIAL EM VÍDEO SEMELHANTE



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

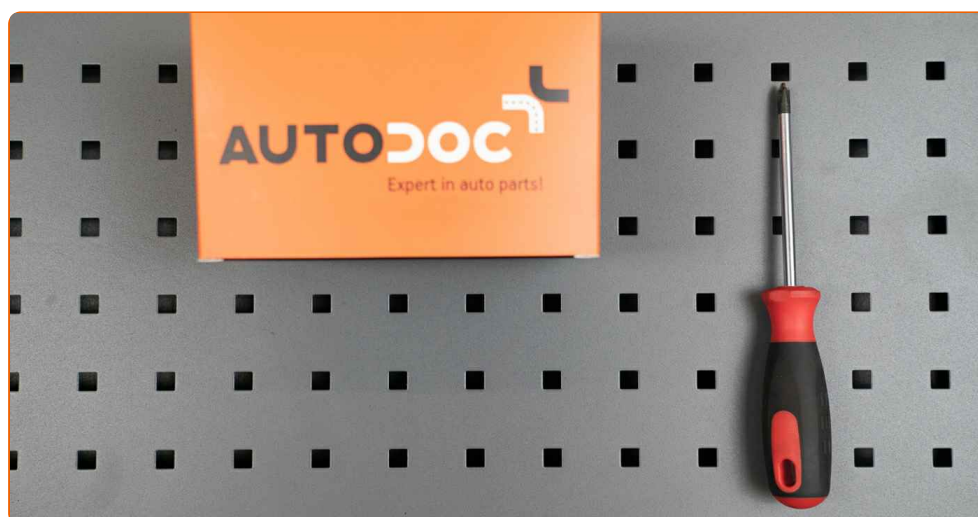
Importante!

Este procedimento de substituição pode ser usado para:
MERCEDES-BENZ Classe E Camião de plataforma / Chassis (VF210) E 280 (210.663)

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 (W210) E 430 (210.070)

SUBSTITUIÇÃO: FILTRO DE AR RECIRCULADO DO HABITÁCULO – MERCEDES-BENZ CLASSE E CAMIÃO DE PLATAFORMA / CHASSIS (VF210). FERRAMENTAS DE QUE IRÁ NECESSITAR:



- Chave phillips

[Comprar ferramentas](#)

Substituição: filtro de ar recirculado do habitáculo – MERCEDES-BENZ Classe E Camião de plataforma / Chassis (VF210). Os especialistas da AUTODOC recomendam:

- Siga os termos, as recomendações e as exigências da operação da peça fornecida pelo fabricante.
- Se o fluxo de ar para o habitáculo for drasticamente reduzido, substitua o filtro antes de uma manutenção programada.
- Substitua os filtros de ar recirculado do habitáculo em kit.
- Todo o trabalho deve ser feito com o motor parado.

SUBSTITUIÇÃO: FILTRO DE AR RECIRCULADO DO HABITÁCULO – MERCEDES-BENZ CLASSE E CAMIÃO DE PLATAFORMA / CHASSIS (VF210). SIGA OS SEGUINTE PASSOS:

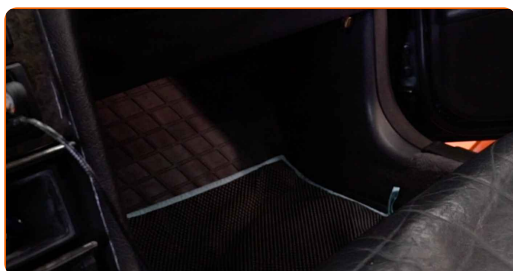
1

Mova o assento do passageiro totalmente para trás.



2

Abra um pano sob a tampa do filtro do habitáculo para prevenir que o estofamento do interior fique sujo.



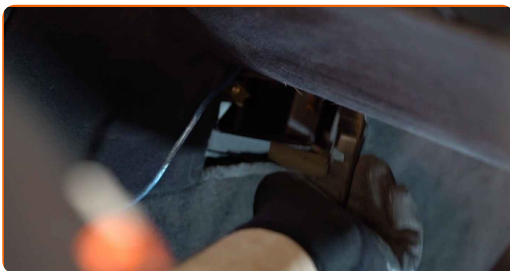
3

Desaperte os fixadores do painel de acabamento lateral do lado do passageiro. Use a chave Phillips.



4

Eleve, solte cuidadosamente dos fixadores e retire o painel de acabamento lateral do lado do passageiro.



5

Retire os fixadores dos filtros de ar recirculado do habitáculo.



6

Retire os fixadores dos filtros de ar recirculado do habitáculo da carcaça da unidade de controlo da climatização.

7

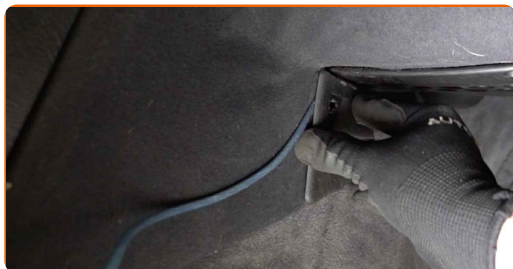
Instale os filtros de ar recirculado do habitáculo nos seus locais de montagem.

8

Trave os fixadores dos filtros de ar recirculado do habitáculo.



9 Instale o painel de acabamento lateral. Posicione a peça utilizando os guias e bloqueie os fixadores.



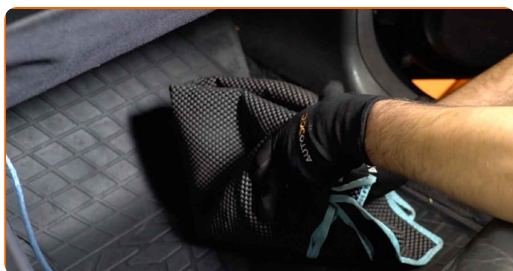
10 Aperte os fixadores do painel de acabamento lateral. Use a chave Phillips.



AUTODOC recomenda:

- Aviso! Para evitar danificar os fixadores do automóvel durante a montagem, não utilize força excessiva. MERCEDES-BENZ Classe E Camião de plataforma / Chassis (VF210)

11 Retire o pano.



12

Volte a colocar o banco do passageiro na sua posição inicial.



13

Ligue a ignição.

14

Ligue o sistema de ar condicionado. Isso é necessário para garantir que o componente funcione corretamente.

15

Desligue a ignição.

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 DO HABITÁCULO: 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 2021 – Todos os conteúdos deste site, especialmente textos, fotografias e gráficos, estão sob a proteção do copyright. AUTODOC GmbH reserva todos os direitos, incluindo os direitos de reprodução, publicação, edição e tradução.