



Como mudar filtro
habitáculo em **SUZUKI**
SX4 (EY, GY) - 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:

SUZUKI SX4 (EY, GY) 1.5 VVT (RW 415), SUZUKI SX4 (EY, GY) 1.6 VVT 4x4 (RW 416), SUZUKI SX4 (EY, GY) 1.9 DDiS 4x4 (RW 419D), SUZUKI SX4 (EY, GY) 1.5 (RW 415), SUZUKI SX4 (EY, GY) 1.6 VVT (RW 416), SUZUKI SX4 (EY, GY) 1.9 DDiS (RW 419D), SUZUKI SX4 (EY, GY) 1.6 DDiS (RW 416D), SUZUKI SX4 (EY, GY) 1.6 (RW 416), SUZUKI SX4 (EY, GY) 2.0 (RW415, RW416, RW420), SUZUKI SX4 (EY, GY) 2.0 4x4 (RW415, RW416, RW420), SUZUKI SX4 (EY, GY) 2.0 DDiS (RW 420D), SUZUKI SX4 (EY, GY) 2.0 DDiS 4x4 (RW 420D), SUZUKI SX4 (EY, GY) 1.5 VVT 4x4 (RW 415), SUZUKI SX4 (EY, GY) 1.6 VVT, SUZUKI SX4 (EY, GY) 1.6 LPG

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: SUZUKI SWIFT III (MZ, EZ) 1.5 (RS 415)

Substituição: filtro do habitáculo – SUZUKI SX4 (EY, GY). Os especialistas da AUTODOC recomendam:

- Substitua o filtro de ar do habitáculo pelo menos uma vez a cada seis meses, na estações da Primavera e de Outono.
- 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.
- Por favor, tenha em atenção: todos os trabalhos no automóvel – SUZUKI SX4 (EY, GY) – devem ser efetuados com o motor desligado.

EFETUAR A SUBSTITUIÇÃO, NA SEGUINTE ORDEM:

1

Abrir o porta-luvas.



2

Retire o cabo de travamento (cinta do cabo) da tampa do porta-luvas.



3

Remova a tampa da caixa do filtro de habitáculo.



4

Retire o filtro de habitáculo.



Substituição: filtro do habitáculo – SUZUKI SX4 (EY, GY). Conselho da AUTODOC:

- Não tente limpar e reutilizar o filtro - afetará a qualidade de limpeza de ar dentro o carro.

5

Instale o filtro do habitáculo no seu assento de montagem.



AUTODOC recomenda:

- Substituição: filtro do habitáculo – SUZUKI SX4 (EY, GY). Certifique-se de que posiciona correctamente o elemento filtrante. Evite o desalinhamento.
- Siga a seta de direcção do fluxo de ar no filtro.
- Atenção! Utilize filtros de qualidade – SUZUKI SX4 (EY, GY).

6 Reinstale a tampa da caixa do filtro de habitáculo. Certifique-se que ouve um clique a indicar que está fixa no local.



7 Conecte o cabo de travamento (cinta do cabo) à tampa do porta-luvas.



8 Feche a caixa do porta-luvas.



9 Ligue a ignição.

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

11 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 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.