



Como mudar filtro de ar  
em **SKODA Rapid Coupe**  
**(120G, 130G, 135G)** - guia  
de substituição

## TUTORIAL EM VÍDEO SEMELHANTE



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

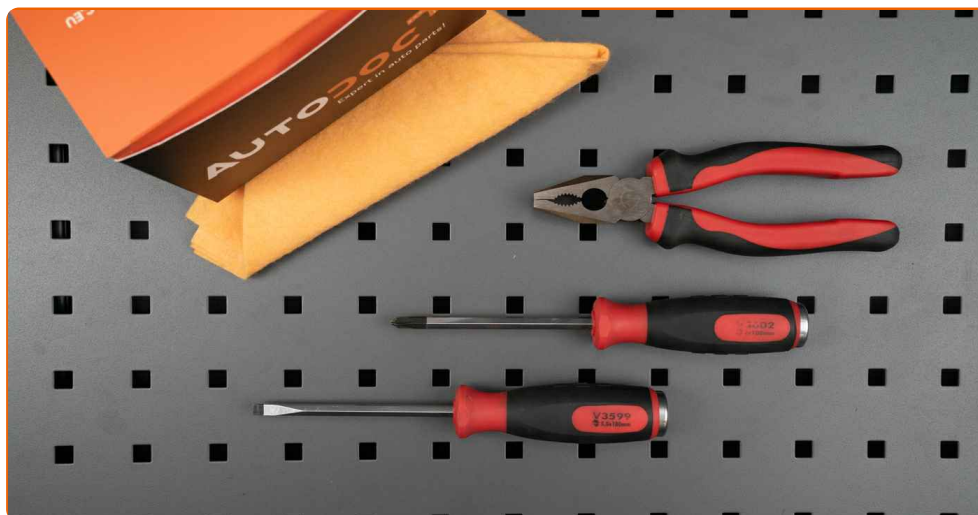
### **Importante!**

Este procedimento de substituição pode ser usado para:  
SKODA Rapid Coupe (120G, 130G, 135G) 1.3 S

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: AUDI A3 Hatchback (8L1) 1.8

**SUBSTITUIÇÃO: FILTRO DE AR – SKODA RAPID COUPE (120G, 130G, 135G). FERRAMENTAS QUE NECESSITA:**



- Chave phillips
- Chave de fenda plana
- Alicates universais
- Toalha microfibra
- Cobertura para guarda-lamas

**Comprar ferramentas**

**AUTODOC recomenda:**

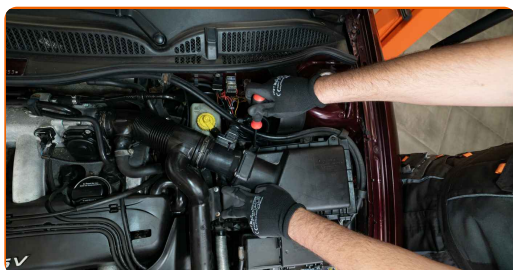
- Substituição: filtro de ar – SKODA Rapid Coupe (120G, 130G, 135G). Siga o programa de manutenção, as recomendações e os requisitos especificados pelo fabricante.
- Todo o trabalho deve ser feito com o motor parado.

**SUBSTITUIÇÃO: FILTRO DE AR – SKODA RAPID COUPE (120G, 130G, 135G). UTILIZE O SEGUINTE PROCEDIMENTO:**

**1** Abra o capô.

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

**3** Desaperte os parafusos de fixação da tampa do filtro de ar (4 peças). Use a chave Phillips.



**4** Desconecte o conector do medidor de massa de ar. Solte a braçadeira e remova a mangueira de ar de admissão do alojamento do filtro. Use alicates universais.



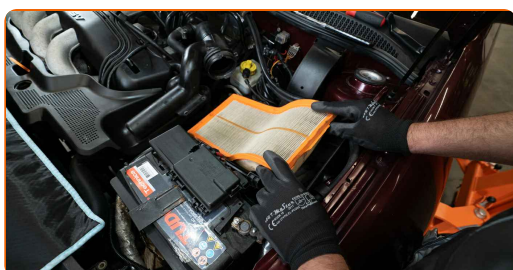
**5** Retirar a tampa do filtro.



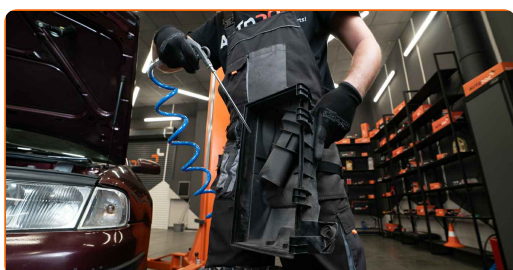
Substituição: filtro de ar – SKODA Rapid Coupe (120G, 130G, 135G). Os especialistas da AUTODOC recomendam:

- Remova a peça verticalmente em relação à tampa do motor.

**6** Remova o elemento de filtro a partir da caixa do filtro.



**7** Limpe a tampa do filtro de ar e a caixa.



Substituição: filtro de ar – SKODA Rapid Coupe (120G, 130G, 135G). Conselho:

- Antes de limpar a tampa e a caixa do filtro de ar, cubra as partes do tubo de ventilação, o sensor de fluxo de massa de ar (se disponível), a válvula do acelerador com um pano limpo.

- 8** Insira um novo elemento de filtro na caixa do filtro. Certifique-se de que a borda do filtro encaixa-se perfeitamente na caixa.



**Substituição: filtro de ar – SKODA Rapid Coupe (120G, 130G, 135G). Conselho de especialistas da AUTODOC:**

- Verifique a posição correta do elemento de filtro. Não inclinar.
- Atenção! Utilize filtros de qualidade – SKODA Rapid Coupe (120G, 130G, 135G).
- Durante a instalação, certifique-se de evitar que o pó e sujidade entrem na caixa do filtro de ar.

- 9** Reinstale a cobertura de filtro de ar. Aperte-a.

- 10** Conecte a mangueira de entrada de ar ao alojamento do filtro de ar. Aperte o grampo do tubo do filtro de combustível. Ligue o medidor de massa de ar.



11

Aparafusar os parafusos de fixação da tampa do filtro de ar (4 peças). Use a chave Phillips.



12

Remova a proteção do guarda-lamas.

13

Feche o capô.

**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 AR: 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.