



Como mudar rolamento
da roda da parte traseira
em **Audi A6 4F2** - guia de
substituição

TUTORIAL EM VÍDEO



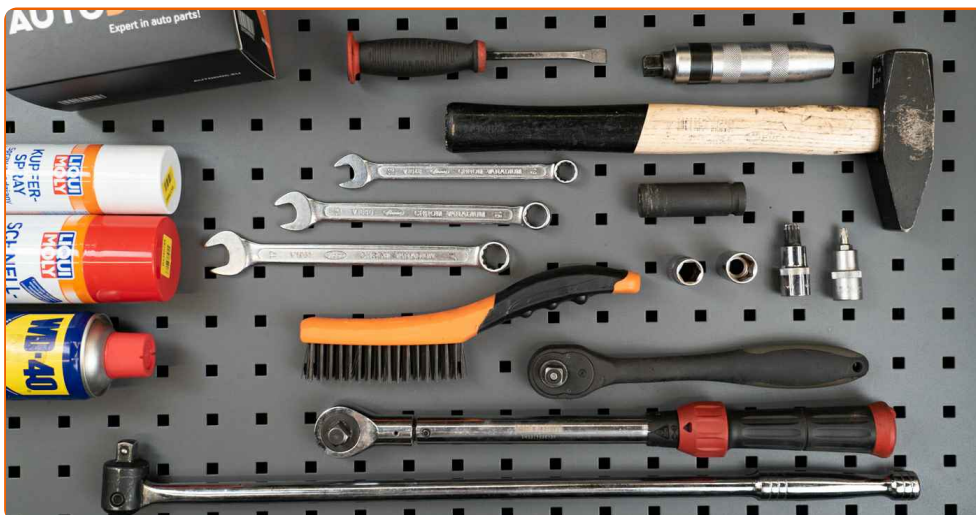
Importante!

Este procedimento de substituição pode ser usado para:

AUDI A6 Sedan (4F2, C6) 3.2 FSI, AUDI A6 Sedan (4F2, C6) 2.4, AUDI A6 Sedan (4F2, C6) 2.7 TDI, AUDI A6 Avant (4F5, C6) 2.0 TDI, AUDI A6 Avant (4F5, C6) 2.7 TDI, AUDI A6 Avant (4F5, C6) 3.2 FSI, AUDI A6 Avant (4F5, C6) 2.4, AUDI A6 Sedan (4F2, C6) 2.0 TFSI, AUDI A6 Avant (4F5, C6) 2.0 TFSI, AUDI A6 Sedan (4F2, C6) 2.0 TDI, AUDI A6 Sedan (4F2, C6) 2.8 FSI, AUDI A6 Avant (4F5, C6) 2.8 FSI, AUDI A6 Sedan (4F2, C6) 3.0, AUDI A6 Sedan (4F2, C6) 3.0 TFSI quattro, AUDI A6 Avant (4F5, C6) 3.0

Os passos podem variar ligeiramente dependendo do design do automóvel.

**SUBSTITUIÇÃO: ROLAMENTO DA RODA – AUDI A6 4F2.
LISTA DAS FERRAMENTAS DE QUE IRÁ NECESSITAR:**



- Escova de Arame
- Spray WD-40
- Produto de limpeza para travões
- Massa de cobre
- Chave Combinada nº 13
- Chave Combinada nº 15
- Chave Combinada nº 17
- Ponta de Torx T20
- Pontas XZN de chave de caixa n.º 12
- Chave de caixa n.º 13
- Chave de caixa n.º 17
- Soquete de impacto para roda nº 17
- Chave de catraca
- Chave dinamométrica
- Vira-macho
- Chave phillips
- Chave de impacto
- Martelo
- Pé-de-cabra
- Calço de roda

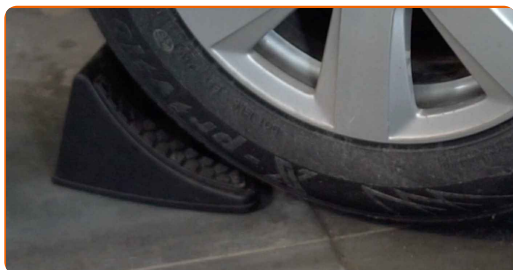
COMPRAR FERRAMENTAS

Substituição: rolamento da roda – Audi A6 4F2. Os especialistas da AUTODOC recomendam:

- Não reutilize o conjunto de rolamento do seu automóvel Audi A6 4F2.
- O procedimento de substituição do rolamento do cubo da roda é idêntico para as duas rodas no mesmo eixo.
- Todo o trabalho deve ser feito com o motor parado.

SUBSTITUIÇÃO: ROLAMENTO DA RODA – AUDI A6 4F2. UTILIZE O SEGUINTE PROCEDIMENTO:

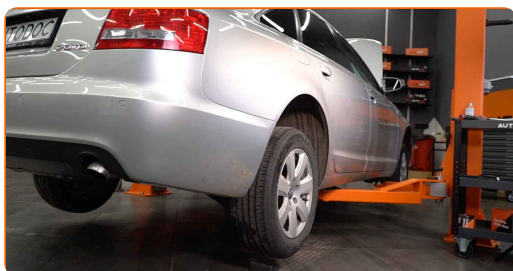
1 Fixe as rodas com os calços.



2 Solte os parafusos de montagem das rodas. Use o soquete de impacto para roda #17.

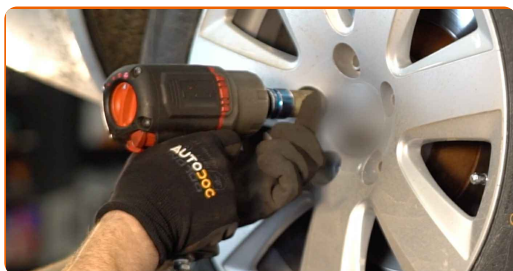


3 Elevar a parte traseira do carro e fixar em suportes.



4

Desaperte os parafusos da roda.



AUTODOC recomenda:

- Importante! Segure a roda enquanto desenrosca os parafusos de fixação. Audi A6 4F2

5

Retire a roda.



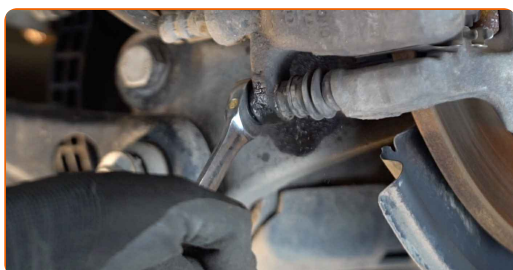
6

Limpe os elementos de fixação da pinça de travão. Use uma escova metálica. Use spray WD-40.



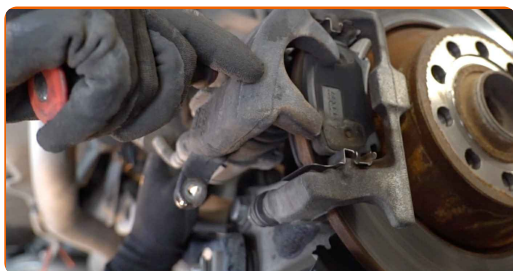
7

Desaparafuse a fixação de pinça de travão. Use uma chave combinada nº 13. Use uma chave combinada nº 15.



8

Retire a pinça de travão. Utilize um pé-de-cabra.

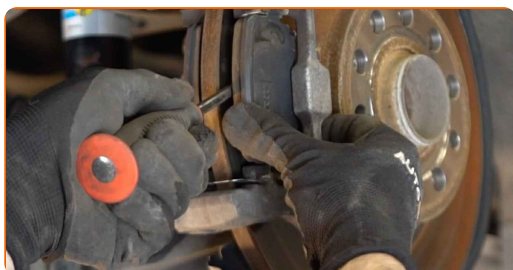


Substituição: rolamento da roda – Audi A6 4F2. AUTODOC recomenda:

- Prenda a pinça à suspensão ou à estrutura com um fio sem desligar da mangueira de travão para evitar a despressurização do sistema de travagem.
- Certifique-se de que a pinça de travão não está solta na mangueira do travão.
- Não pressione o pedal do travão depois de a pinça do travão ter sido removida. Como resultado, o pistão pode sair do cilindro de travão, e pode ocorrer a fuga de fluido de travão e a despressurização do sistema.
- Verifique o suporte da pinça do travão, os pinos-guia da pinça do travão e os foles. Limpe-os. Substitua, se necessário.

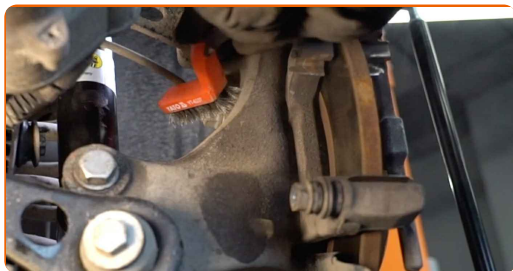
9

Remover as pastilhas de travão. Utilize um pé-de-cabra.



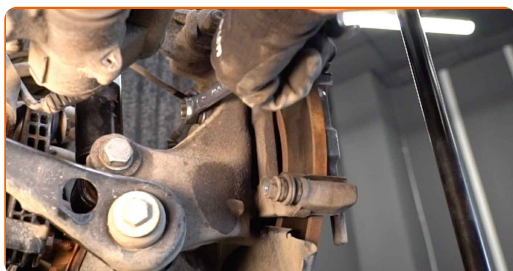
10

Limpe os fixadores do suporte da pinça de travão. Use uma escova metálica. Use spray WD-40.



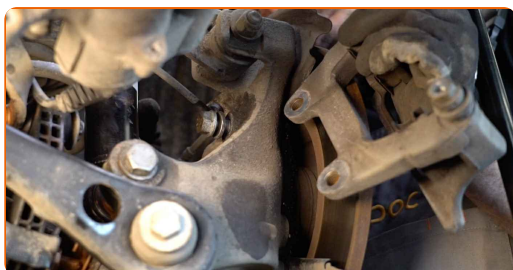
11

Desaperte a fixação da braçadeira da pinça. Use uma chave combinada nº 17.



12

Retire a braçadeira da pinça.

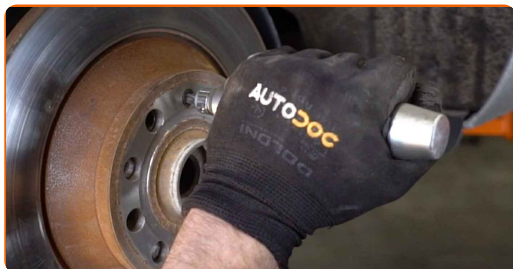


13

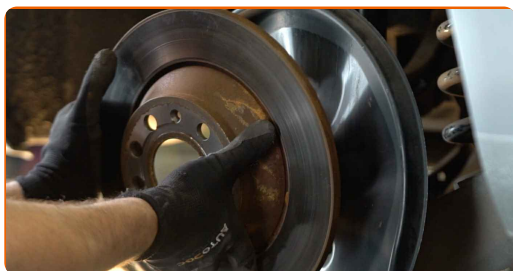
Limpe os elementos de fixação do disco de travão. Use uma escova metálica. Use spray WD-40.

14

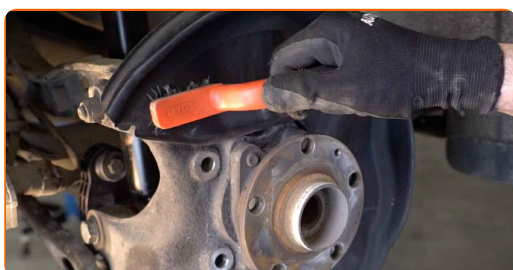
Desaperte a fixação do disco de travão. Use a chave Phillips. Use uma chave de fenda de impacto.



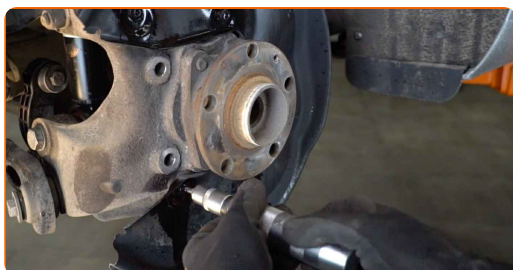
15 Remova o disco de travão.



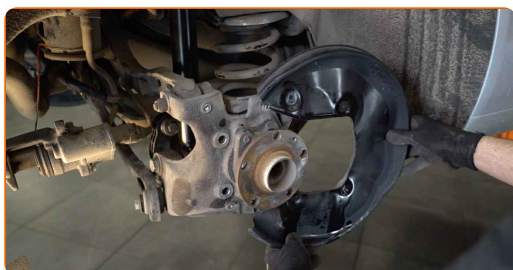
16 Limpe os fixadores de proteção dos discos de travão. Use uma escova metálica. Use spray WD-40.



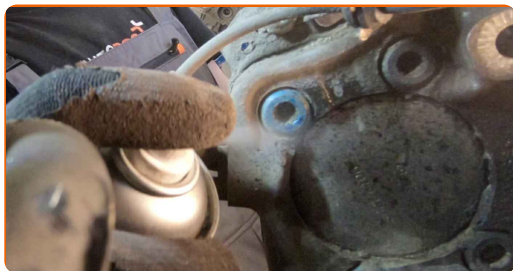
17 Limpe os fixadores de proteção dos discos de travão. Use Torx T20.



18 Remova a proteção dos discos de travão.



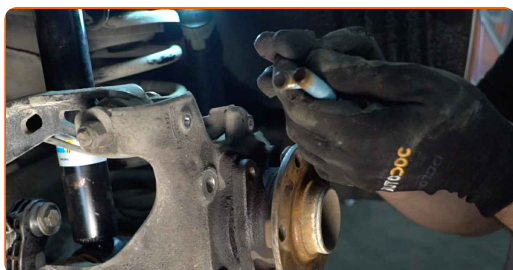
19 Limpe os elementos de fixação do rolamento do cubo da roda. Use uma escova metálica. Use spray WD-40.



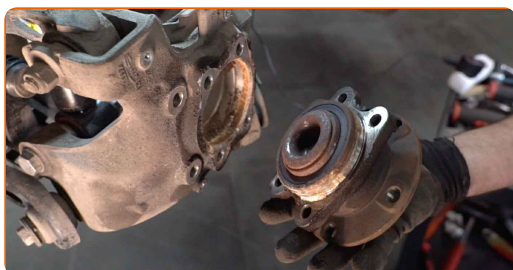
20 Desaperte o suporte do rolamento do cubo. Use XZN #12. Use uma chave de catraca. Use uma chave de tarraxa.



21 Retire os parafusos de fixação.

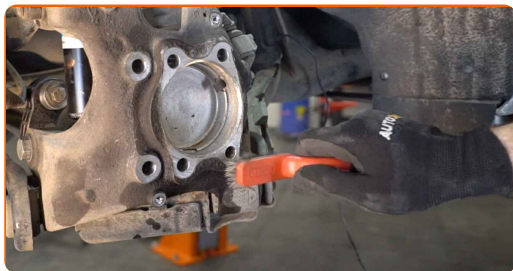


22 Retire o cubo e o rolamento em conjunto, uma vez que são uma unidade selada. Use um martelo.



23

Limpe o local de montagem do rolamento de cubo. Use uma escova metálica. Use spray WD-40.



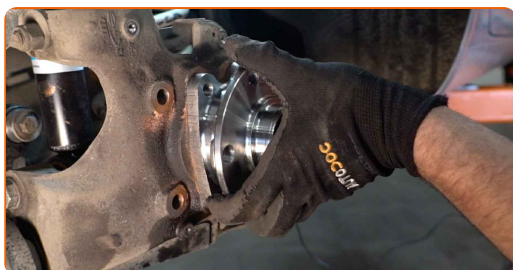
24

Aplique um lubrificante específico ao local de montagem do conjunto de rolamento. Use massa de cobre.



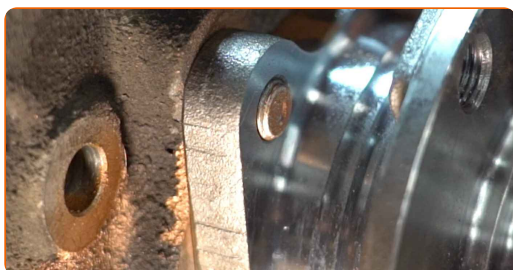
25

Instale o novo cubo da roda com um rolamento.

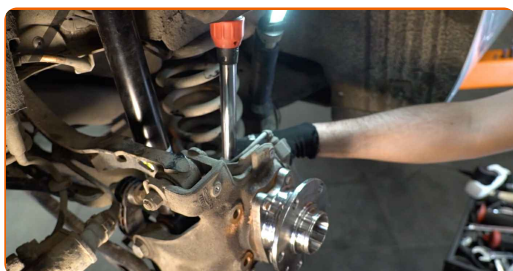


26

Instale os parafusos de fixação.



- 27** Aperte os elementos de fixação do rolamento do cubo da roda. Use XZN #12. Use uma chave de torque. Aperte-o para o torque de 80 Nm.+90°



Substituição: rolamento da roda – Audi A6 4F2. Os profissionais recomendam:

- Importante! Certifique-se de utilizar novos fixadores.
- A unidade de rolamento da roda não se deve inclinar sobre o pino do eixo.

- 28** Instale a proteção dos discos de travão.



- 29** Aparafuse os fixadores da proteção dos discos de travão. Use Torx T20.



30

Trate o cubo onde entra em contacto com o disco de travão. Use massa de cobre.



31

Instale o disco de travão.



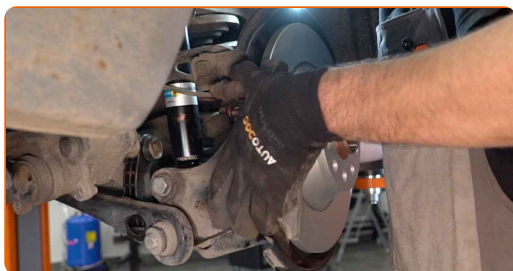
32

Aperte a fixação do disco de travão. Use a chave Phillips. Use uma chave de fenda de impacto. Use uma chave de torque. Aperte-o para o torque de 5 Nm.

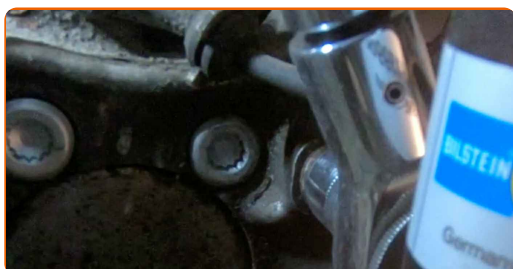


33

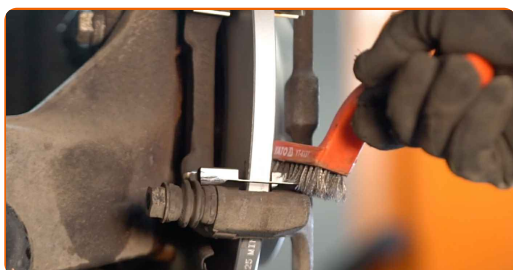
Instale a braçadeira da pinça do travão.



- 34** Aperte a braçadeira da pinça do travão. Use uma chave soquete nº 17. Use uma chave de torque. Aperte-o para o torque de 85 Nm.



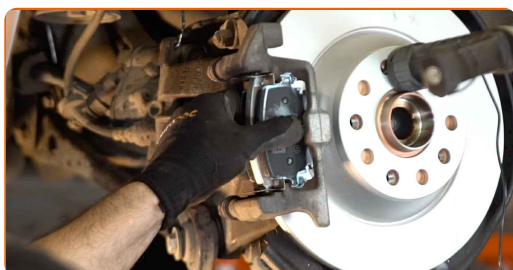
- 35** Limpe a braçadeira da pinça de travão de sujidade e poeira. Use uma escova metálica. Utilize um produto de limpeza para travões.



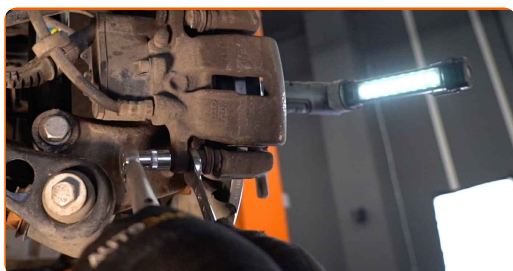
Substituição: rolamento da roda – Audi A6 4F2. Conselho da AUTODOC:

- Após aplicar o spray, espere alguns minutos.

- 36** Instale as pastilhas de travão.



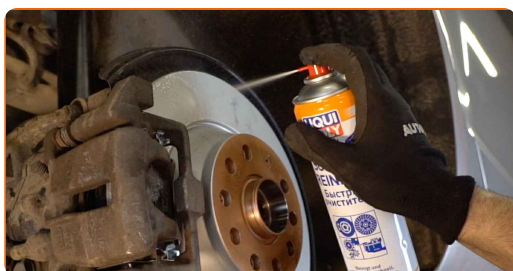
- 37** Instale a pinça do travão e fixe-o. Use uma chave combinada nº 13. Use uma chave soquete nº 13. Use uma chave de torque. Aperte-o para o torque de 35 Nm.



- 38** Trate a superfície onde o disco de travão entra em contacto com o aro da roda. Use massa de cobre.



- 39** Limpe a superfície do disco de travão. Utilize um produto de limpeza para travões.



AUTODOC recomenda:

- Substituição: rolamento da roda – Audi A6 4F2. Depois de aplicar o spray, espere alguns minutos.

- 40** Instale a roda.

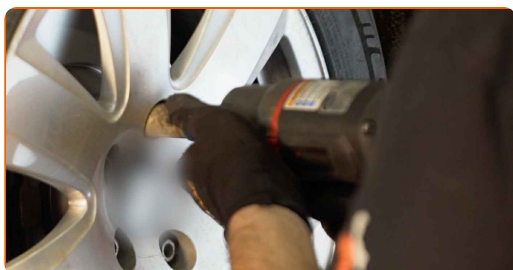


Substituição: rolamento da roda – Audi A6 4F2. Conselho de especialistas da AUTODOC:

- Para evitar lesões, segure a roda quando apertar os parafusos de fixação.

41

Aperte os parafusos da roda. Use o soquete de impacto para roda #17.



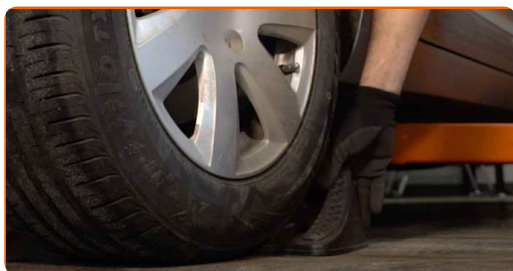
42

Baixar o carro e trabalhar em ordem transversal, apertar os parafusos das rodas. Use uma chave de torque. Aperte-o para o torque de 120 Nm.



43

Retire os macacos e calços.



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

COMPRE PEÇAS DE REPOSIÇÃO PARA AUDI

ROLAMENTO DA RODA: UMA AMPLA SELEÇÃO

ESCOLHA AUTO PEÇAS PARA AUDI A6 4F2

ROLAMENTO DA RODA PARA AUDI: COMPRE AGORA

**ROLAMENTO DA RODA PARA AUDI A6 4F2: AS MELHORES
PROMOÇÕES & OFERTAS**

ⓘ 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 GmbH reserva todos os direitos, incluindo os direitos de reprodução, publicação, edição e tradução.