

# **AUTODOC CLUB**

Como mudar rolamento  
da roda da parte traseira  
em **PEUGEOT Partner  
Origin Combispace (G\_)**  
- 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:  
PEUGEOT Partner Origin Combispace (G\_) 1.4, PEUGEOT Partner Origin Combispace (G\_) 1.6 HDi 75, PEUGEOT Partner Origin Combispace (G\_) 1.9 D

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: CITROËN XSARA PICASSO (N68) 2.0 HDi

**SUBSTITUIÇÃO: ROLAMENTO DA RODA – PEUGEOT PARTNER ORIGIN COMBISPACE (G\_). LISTA DAS FERRAMENTAS DE QUE IRÁ NECESSITAR:**



- Escova de Arame
- Spray WD-40
- Spray de limpeza multiusos
- Massa de cobre
- Ponta de Torx T30
- Chave de caixa n.º 32
- Chave de caixa n.º 34
- Soquete de impacto para roda n.º 19
- Chave dinamométrica
- Cinzel plano
- Martelo
- Vira-macho
- Chave de impacto
- Martelo de borracha
- Saca-polia de três garras
- Pé-de-cabra
- Calço de roda

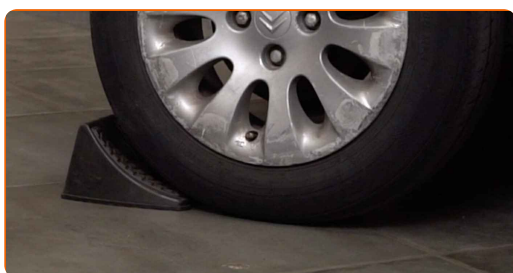
**Comprar ferramentas**

**Substituição: rolamento da roda – PEUGEOT Partner Origin Combispace (G\_).**  
Os especialistas da AUTODOC recomendam:

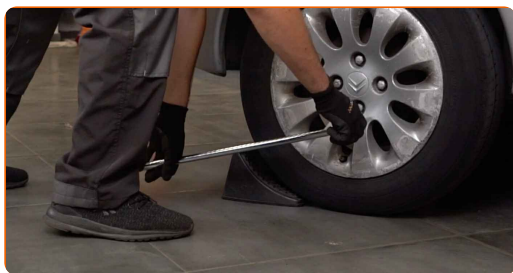
- Não reutilize o conjunto de rolamento do seu automóvel PEUGEOT Partner Origin Combispace (G\_).
- O procedimento de substituição do rolamento do cubo da roda é idêntico para as duas rodas no mesmo eixo.
- Aviso! Desligue o motor antes de iniciar qualquer trabalho - PEUGEOT Partner Origin Combispace (G\_).

**EFETUAR A SUBSTITUIÇÃO, NA SEGUINTE ORDEM:**

**1** Fixe as rodas com os calços.



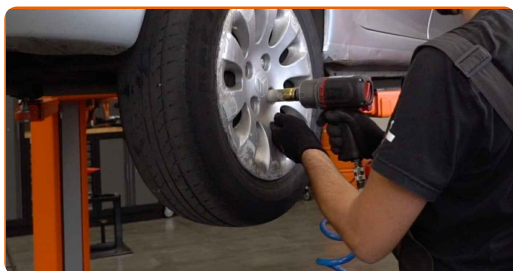
**2** Solte os parafusos de montagem das rodas. Use o soquete de impacto para roda #19.



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

4

Desaperte os parafusos da roda.

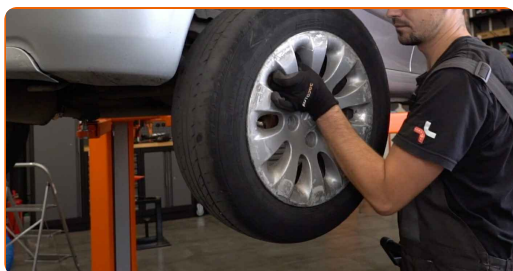


Substituição: rolamento da roda – PEUGEOT Partner Origin Combispace (G\_).  
Conselho:

- Para evitar uma lesão, segure a roda ao desapertar os parafusos.

5

Retire a roda.



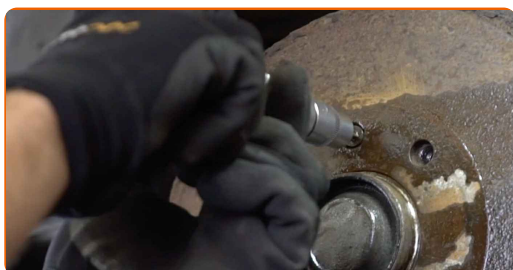
6

Limpe o tambor de travão. Use uma escova metálica. Use spray WD-40.



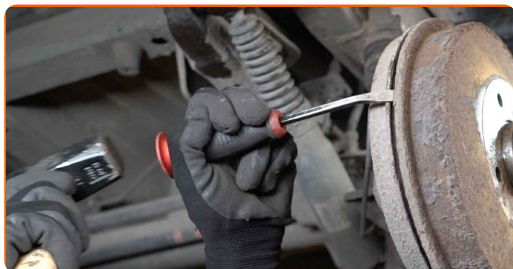
7

Desaperte a fixação do tambor do travão. Use Torx T30. Use uma chave de fenda de impacto. Use um martelo.



8

Remova o tambor de travão. Utilize um pé-de-cabra. Use um martelo.



Substituição: rolamento da roda – PEUGEOT Partner Origin Combispace (G\_).  
AUTODOC recomenda:

- Examine o tambor de travão. Substitua-o, se necessário.

9

Retire a tampa de proteção de rolamento de cubo. Utilize um pé-de-cabra. Use um martelo.

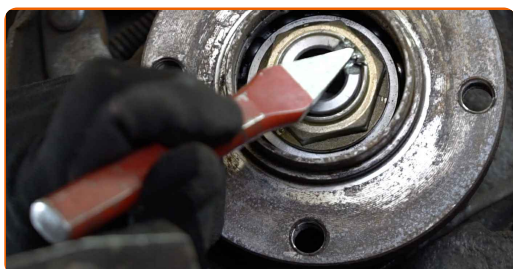


Substituição: rolamento da roda – PEUGEOT Partner Origin Combispace (G\_).  
Conselho da AUTODOC:

- Alguns automóveis não estão equipados com tampas de cubo da roda.

10

Solte a porca de retenção do cubo de roda. Use um cinzel plano para metal. Use um martelo.



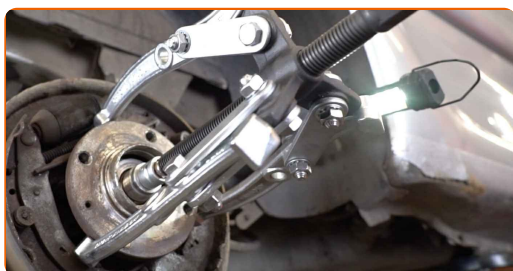
11

Desaperte a porca do eixo do cubo da roda. Use uma chave soquete nº 34. Use uma chave de tarraxa.



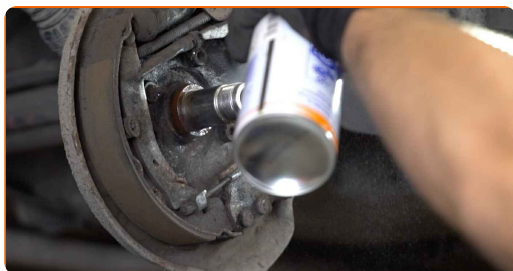
12

Retire o cubo e o rolamento em conjunto, uma vez que são uma unidade selada. Use uma saca-polia de três garras.



13

Limpe o local de montagem do rolamento de cubo. Use o spray de limpeza universal.

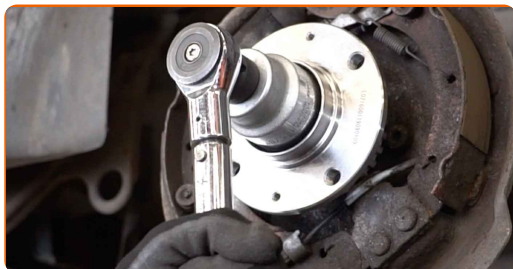


14

Instale o novo cubo da roda com um rolamento.



**15** Aperte o cubo. Use uma chave soquete nº 32. Use uma chave de torque. Aperte-o para o torque de 225 Nm.



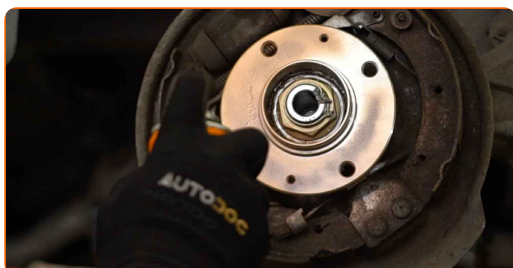
Substituição: rolamento da roda – PEUGEOT Partner Origin Combispace (G\_).  
 Conselho de especialistas da AUTODOC:

- A unidade de rolamento da roda não se deve inclinar sobre o pino do eixo.

**16** Empurre a porca de retenção do cubo de roda. Use um cinzel plano para metal. Use um martelo.



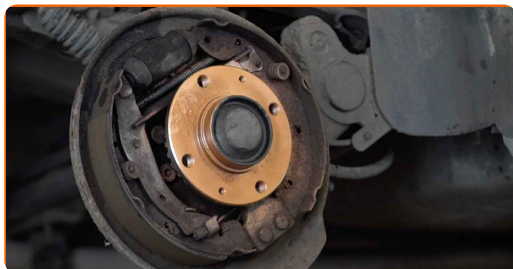
**17** Aplique um lubrificante específico ao local de montagem do conjunto de rolamento. Use massa de cobre.





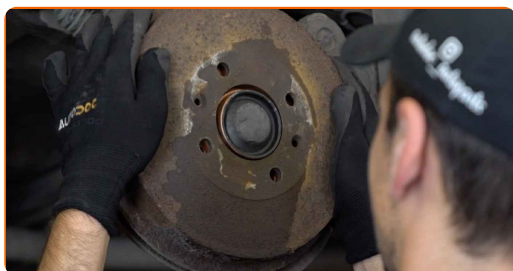
18

Instale a tampa de proteção do rolamento do cubo. Use um martelo de borracha.



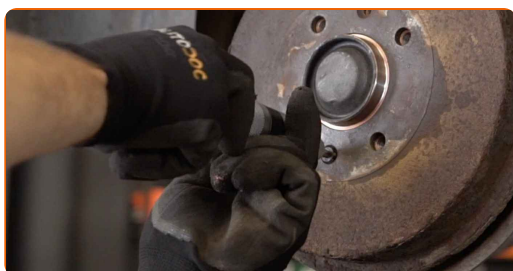
19

Instalar o tambor de travão e fixá-lo.



20

Aperte os fixadores do tambor de travão. Use Torx T30. Use uma chave de torque. Aperte-o para o torque de 10 Nm.

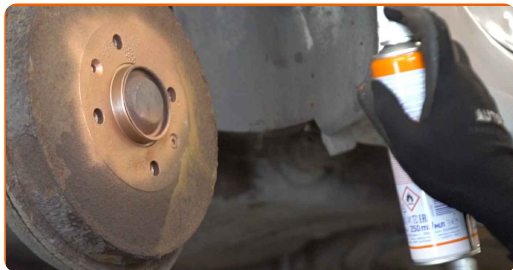


21

Limpe o local de montagem do aro do pneu. Use uma escova metálica.

22

Trate da superfície onde a jante da roda entra em contacto com o tambor de travão. Use massa de cobre.



23

Instale a roda.



Substituição: rolamento da roda – PEUGEOT Partner Origin Combispace (G\_).  
Os profissionais recomendam:

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

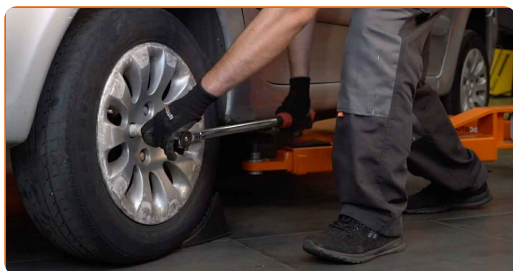
24

Aperte os parafusos da roda. Use o soquete de impacto para roda #19.



25

Baixar o carro e trabalhar em ordem transversal, apertar os parafusos das rodas. Use uma chave de torque. Aperte-o para o torque de 100 Nm.



26

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**

**ROLAMENTO DA RODA: 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.