



Como mudar lâmpadas
de faróis em **MERCEDES-
BENZ VITO Autocarro**
(638) - 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 VITO Autocarro (638) 108 D 2.3 (638.164), MERCEDES-BENZ VITO Autocarro (638) 110 TD 2.3 (638.174), MERCEDES-BENZ VITO Autocarro (638) 113 2.0 (638.114, 638.194), MERCEDES-BENZ VITO Autocarro (638) 114 2.3 (638.134, 638.194), MERCEDES-BENZ VITO Autocarro (638) 108 CDI 2.2 (638.194), MERCEDES-BENZ VITO Autocarro (638) 110 CDI 2.2 (638.194), MERCEDES-BENZ VITO Autocarro (638) 112 CDI 2.2 (638.194)

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 190 (W201) 2.0 (201.023)

SUBSTITUIÇÃO: LÂMPADAS DE FARÓIS – MERCEDES-
BENZ VITO AUTOCARRO (638). LISTA DAS
FERRAMENTAS DE QUE IRÁ NECESSITAR:



- Massa dielétrica
- Cobertura para guarda-lamas

[Comprar ferramentas](#)

Substituição: lâmpadas de faróis – MERCEDES-BENZ VITO Autocarro (638).
Os profissionais recomendam:

- Todo o trabalho deve ser feito com o motor parado.

SUBSTITUIÇÃO: LÂMPADAS DE FARÓIS – MERCEDES-BENZ VITO AUTOCARRO (638). SIGA OS SEGUINTE PASSOS:

1 Abra o capô.

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

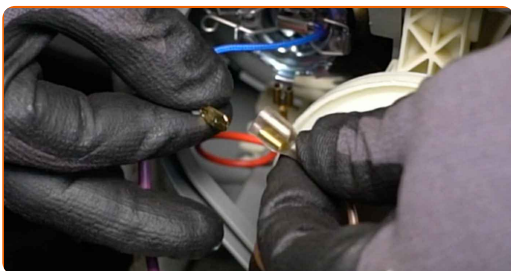
3 Retire a proteção traseira do farol.



Por favor tenha em atenção!

- O procedimento de substituição é idêntico para as lâmpadas esquerda e direita.

4 Desconecte o conector do farol de nevoeiro.



5 Afaste o retentor da lâmpada de nevoeiro para o lado.



6 Desmonte a lâmpada de nevoeiro.



7 Separe o conector da lâmpada de médios e máximos.



8 Afaste o retentor da lâmpada de médios e máximos para o lado.



9 Desmonte a lâmpada de médios e máximos.



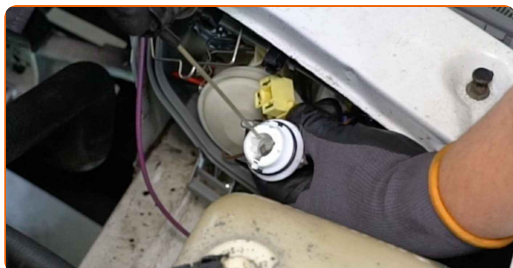
10 Separe o suporte de lâmpada do pisca, rodando-o aproximadamente 30°.



11 Desmonte a lâmpada do pisca.



12 Trate os conectores das lâmpadas. Use graxa dielétrica.



13 Monte uma lâmpada do pisca nova no casquilho.



14 Monte o suporte de lâmpada do pisca, rodando-o aproximadamente 30°.



15 Monte uma lâmpada de médios e máximos nova.



Substituição: lâmpadas de faróis – MERCEDES-BENZ VITO Autocarro (638).
AUTODOC recomenda:

- Evite tocar no vidro da lâmpada. As marcas de dedo podem causar a sua falha.

16 Encaixe o retentor da lâmpada de médios e máximos.



17 Ligue o conector da lâmpada de médios e máximos.



18 Monte uma lâmpada de nevoeiro nova.

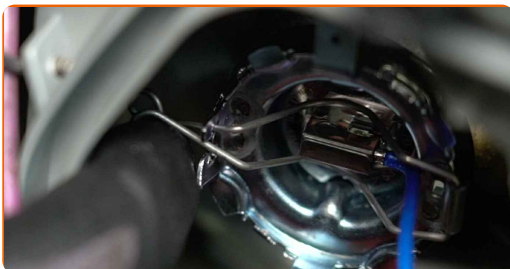


AUTODOC recomenda:

- Evite tocar no vidro da lâmpada. As marcas de dedo podem causar a sua falha.

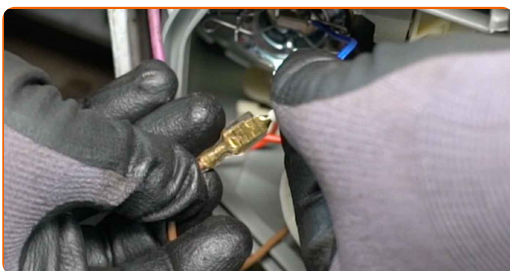
19

Coloque o retentor da lâmpada de nevoeiro.



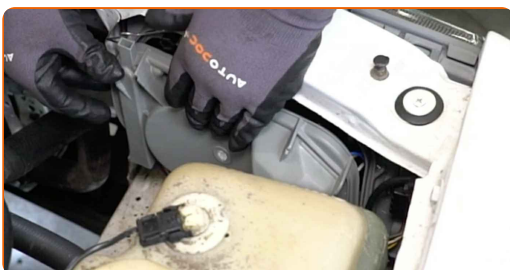
20

Ligue o conector do farol de nevoeiro.



21

Instale e fixe a proteção traseira do farol.



22

Remova a proteção do guarda-lamas.

23

Feche o capô.

24

Abra o compartimento de bagagens.

25 Solte os elementos de retenção da tampa que suporta as lâmpadas, girando-os aprox. 90°.



26 Retire o suporte da lâmpada juntamente com as lâmpadas.



27 Desmonte as lâmpadas velhas.



28 Trate os terminais do suporte de lâmpadas que se encontram na tampa. Use graxa dielétrica.



29 Monte as lâmpadas novas no suporte que se encontra na tampa.



30 Instale o suporte da lâmpada juntamente com as lâmpadas.



31 Fixe a tampa rodando os elementos de retenção aprox. 90°.



32 Feche o compartimento de bagagens.

33 Ligue as luzes para verificar se as lâmpadas novas funcionam.

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

LÂMPADA FAROL PRINCIPAL: 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.