



Como mudar luz de
travão suplementar em
OPEL Combo C Van /
Carrinha - 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:

OPEL COMBO Caixa/Combi 1.7 DI 16V, OPEL COMBO Caixa/Combi 1.6, OPEL COMBO Caixa/Combi 1.7 DTI 16V, OPEL COMBO Caixa/Combi 1.4 16V, OPEL COMBO Caixa/Combi 1.3 CDTI 16V, OPEL COMBO Caixa/Combi 1.6 CNG 16V, OPEL COMBO Caixa/Combi 1.7 CDTI 16V

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: OPEL Vivaro A Combi (X83) 2.5 CDTI (F7, J7, A07)

SUBSTITUIÇÃO: LUZ DE TRAVÃO SUPLEMENTAR – OPEL COMBO C VAN / CARRINHA. FERRAMENTAS DE QUE IRÁ NECESSITAR:



- Spray para componentes eletrônicos
- Chave de caixa de 8 mm
- Chave de caixa de 10 mm
- Chave de roquete
- Fita de pintura
- Ferramenta para desmontar revestimentos de plástico
- Chave de fendas
- Ferramenta de remoção de presilhas
- Macaco para a caixa de velocidades
- Bloco de madeira larqo

Comprar ferramentas

Substituição: luz de travão suplementar – OPEL Combo C Van / Carrinha.
AUTODOC recomenda:

- Todo o procedimento deve ser realizado com a ignição desligada.

SUBSTITUIÇÃO: LUZ DE TRAVÃO SUPLEMENTAR – OPEL COMBO C VAN / CARRINHA. UTILIZE O SEGUINTE PROCEDIMENTO:

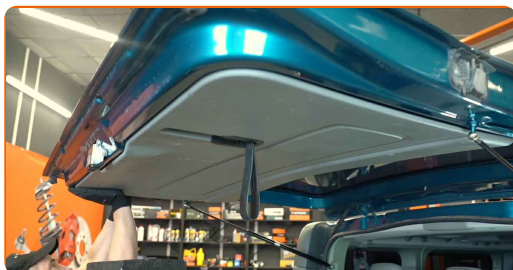
1

Fixar a luz de travagem suplementar. Utilizar fita de pintura.



2

Abrir a porta da bagageira.



3

Desaparafusar os elementos de fixação da luz de travagem suplementar. Utilizar uma chave de caixa de 8 mm. Utilizar uma chave de roquete.

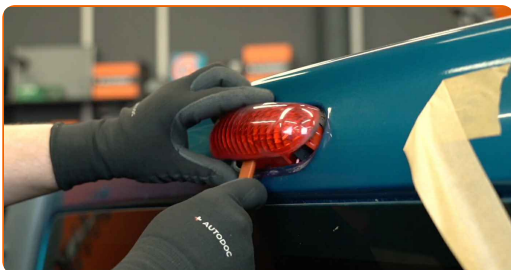


4 Fechar a porta da bagageira.

5 Retirar a fita de pintura.



6 Desmontar a luz de travagem suplementar. Utilizar uma ferramenta para desmontar revestimentos de plástico.



7 Desligar o conector da luz de travagem suplementar.



Substituição: luz de travão suplementar – OPEL Combo C Van / Carrinha. Os especialistas da AUTODOC recomendam:

- Se necessário, deve-se utilizar uma chave de fendas para libertar o conector.

8

Tratar o conector da luz de travagem suplementar. Utilizar um spray para componentes eletrónicos.

**9**

Montar a lâmpada na nova luz de travagem suplementar.

**10**

Ligar o conector à nova luz de travagem suplementar.

**11**

Montar a nova luz de travagem suplementar.

**12**

Fixar a luz de travagem suplementar. Utilizar fita de pintura.



13 Abrir a porta da bagageira.

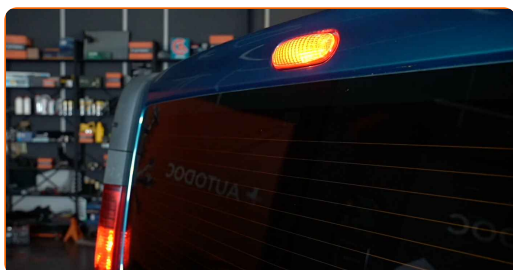
14 Enroscar o elemento de fixação da luz de travagem suplementar. Utilizar uma chave de caixa de 8 mm. Utilizar uma chave de roquete.



15 Fechar a porta da bagageira.

16 Retirar a fita de pintura.

17 Verificar se o novo componente está a funcionar.



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

LUZ DE TRAVÃO SUPLEMENTAR: 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 2025 – 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.