

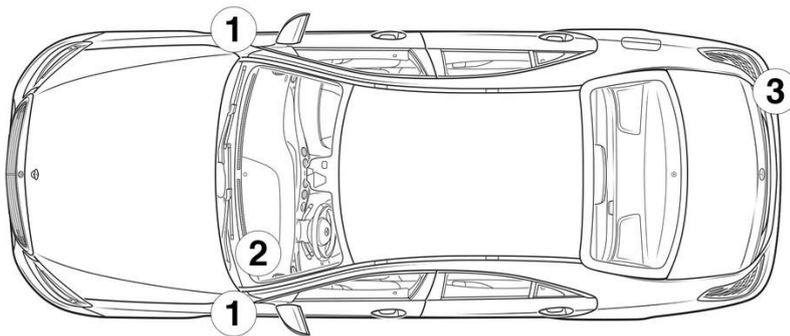
- ① Bateria principal de 12 V
- ② Bateria adicional de 12 V
- ③ Bateria de alta voltagem
- ④ Dispositivo de desligamento de alta voltagem
- ⑤ Dispositivo de desligamento de alta voltagem alternativo, direção à esquerda
- ⑥ Dispositivo de desligamento de alta voltagem alternativo, direção à direita
- ⑦ Tomada do veículo de alta voltagem

Airbag	Gerador de gás	Pré-tensionadores do cinto de segurança	Mola de pressão a gás	Reservatório de combustível
Módulo de comando dos sistemas de retenção	Bateria 12 V	Bateria de alta voltagem	Componentes de alta voltagem	Dispositivo de desligamento de alta voltagem
Dispositivo de desligamento de alta voltagem alternativo	Proteção de pedestres	Airbag de cinto de segurança		

Indicação: Para informações adicionais, favor consultar o nosso [guia de salvamento](#).



1. Identificação / reconhecimento



2. Imobilização / estabilização / levantamento

Freio de estacionamento



Freio de estacionamento



Pressionar o interruptor P na alavanca seletora (1).

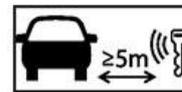
Freio de estacionamento elétrico (1)

O freio de estacionamento é ativado automaticamente.

3. Neutralização dos principais perigos / regras de segurança

Desligar a ignição:

1. Pressionar a tecla START-STOP sem acionar o freio de serviço.
2. Manter a chave eletrônica do veículo em uma distância de pelo menos 5 m.



A ausência de ruídos do motor não significa que o veículo está desligado.

Uma nova partida é possível até que o veículo seja descomissionado.

Desativação do sistema de alta voltagem

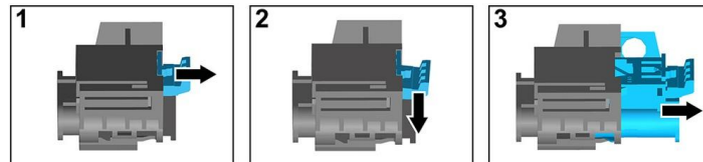
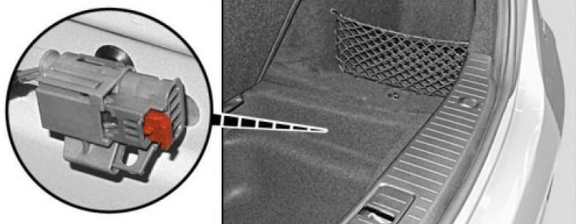
Em acidentes com acionamento de airbags e pré-tensionadores dos cintos de segurança, a rede de bordo de alta voltagem é desligada automaticamente.





Em todos os outros casos, desativar a rede de bordo de alta voltagem da seguinte forma:

Opção 1: Dispositivo de desconexão de alta voltagem



Sob a cobertura do compartimento do porta-malas traseiro direito, encontra-se o dispositivo de desligamento de alta voltagem. O revestimento do compartimento é retirado do porta-malas pela lingueta tirante por baixo da borda de carregamento no centro do veículo.



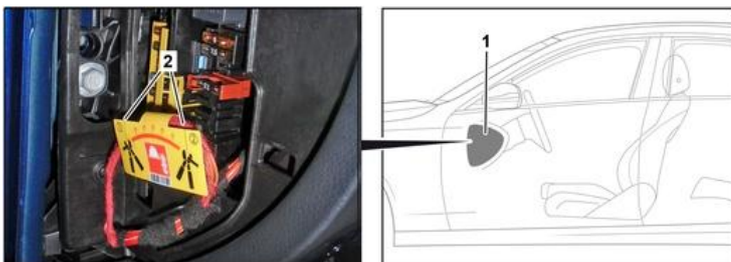
- (1) Puxar o destravamento
- (2) Pressionar o destravamento para baixo
- (3) Retirar o interruptor

Opção 2: Dispositivo de desconexão de alta voltagem alternativo



O dispositivo de desligamento de alta voltagem alternativo se encontra sob a cobertura da caixa de fusíveis no posto de comando no lado do motorista.

Este está identificado com uma plaqueta de informações.



Remover a cobertura (1). Cortar o cabo no local assinalado (2).



Para garantir que na rede de alta tensão não haja tensão residual, esperar aprox. 20 segundos após o desligamento.



Os sistemas de segurança passivos, tais como airbags e pré-tensionadores dos cintos de segurança, continuam a ser alimentados com tensão pela rede de bordo de 12 V.



Desconectar a bateria de 12/48 V

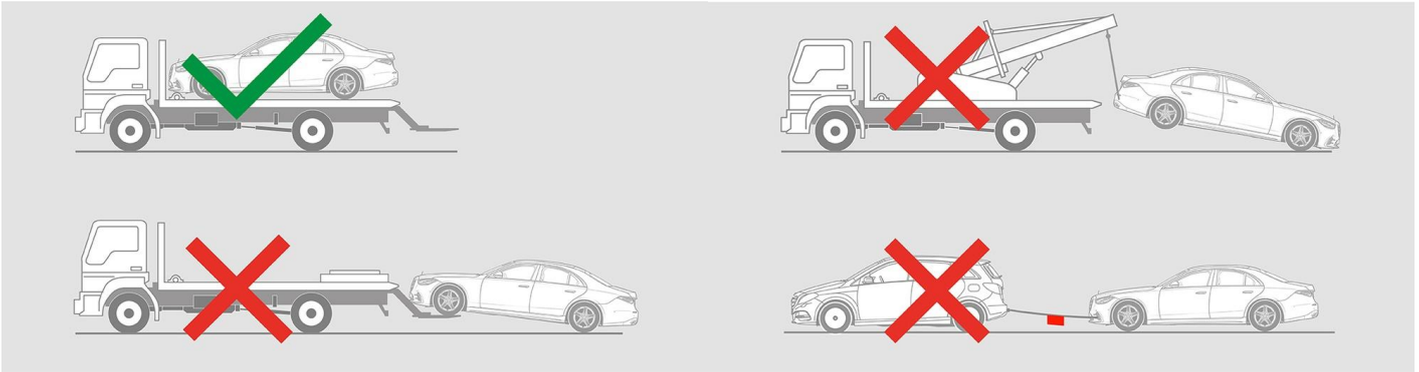


1. Remover a cobertura da bateria de 12/48 V no porta-malas.
2. Soltar o cabo negativo da bateria de 12/48 V na união roscada e proteger contra contato não intencional.



8. Reboque / transporte / estacionamento

Somente transportar o veículo com ambos os eixos em um reboque ou em um caminhão cegonheiro.



Manter a uma distância segura de outros veículos.



Advertência: nova ignição da bateria

