










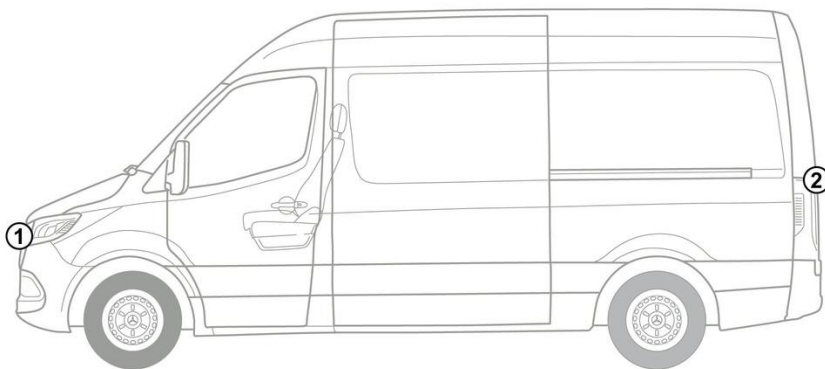
- ① Bateria de alta voltagem
- ② Bateria 12 V
- ③ Bateria suplementar 12 V, Veículo com volante à esquerda. Nota O dispositivo de corte de alta voltagem alternativo só deve ser acionado se o dispositivo de corte de alta voltagem não se encontrar acessível no compartimento do motor. Diante do acionamento do dis
- ④ Bateria suplementar 12 V, Veículo com volante à direita
- ⑤ Tomada de recarga de alta voltagem
- ⑥ Dispositivo de corte de alta voltagem alternativo, Veículo com volante à esquerda
- ⑦ Dispositivo de corte de alta voltagem alternativo, Veículo com volante à direita

 Airbag	 Gerador de gás	 Pré-tensor do cinto de segurança	 Unidade de comando dos sistemas de retenção	 Bateria 12 V
 Bateria de alta voltagem	 Componentes de alta voltagem	 Dispositivo de corte de alta voltagem	 Dispositivo de corte de alta voltagem alternativo	

Indicação: Para mais informações, por favor consulte o nosso [guia de salvamento](#).



1. Identificação / reconhecimento



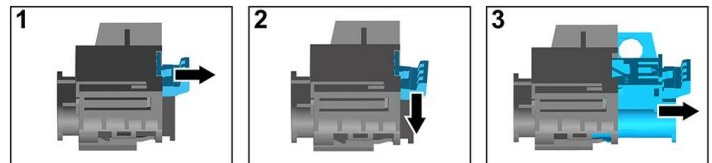
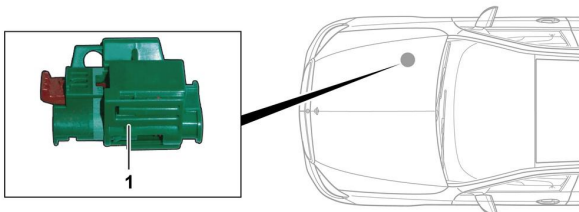
eSPRINTER

3. Neutralização dos principais perigos / regras de segurança

Desativação do sistema de alta voltagem

Em todos os outros casos, desativar o sistema de alta voltagem da seguinte forma:

Opção 1: Dispositivo de desconexão de alta voltagem



O dispositivo de desconexão de alta voltagem encontra-se no compartimento do motor no lado do acompanhante.



- (1) Puxar o desbloqueio
- (2) Pressionar o desbloqueio para baixo
- (3) Remover o interruptor

Opção 2: Dispositivo de desconexão de alta voltagem alternativo



O dispositivo alternativo de desconexão de alta voltagem está localizado na caixa do banco da frente à direita. É assinalado com um sinal.



Retirar a cobertura (1). Cortar o cabo no lugar marcado (2).



Desconectar a bateria de 12 V

- 1. Retirar a cobertura das baterias de 12 volts.
- 2. Soltar o cabo negativo da bateria de 12 volts na união rosca e proteger contra contacto involuntário.