










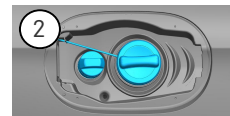
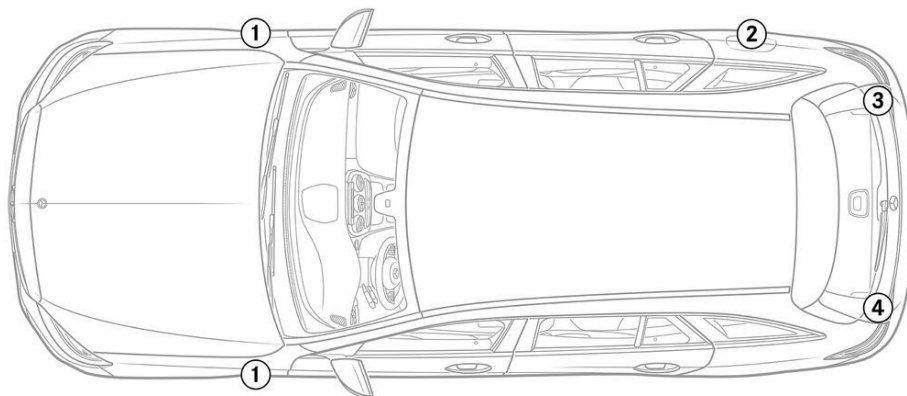


- |   |   |   |                         |  |   |  |  |   |                                      |
|---|---|---|-------------------------|--|---|--|--|---|--------------------------------------|
|  | Въздушна възглавница                      |  | Газов генератор         |   | Устройство за предварително натягане на предпазния колан    |  | Устройство за управление на допълнителната ограничителна система (SRS) |  | Активна с-ма за защита пешеходци     |
|  | Пневмат.амортис. / Предвар.затегн.пружина |  | Нисковолт. акум. батер. |   | Дизелно гориво Резервоар гориво                             |  | Високо напрежение на акумулатора                                       |  | Захранващ кабел за високо напрежение |
|   | Компонент с високо напрежение             |  | Прекъснат кабел         |  | Устройство с ниско напрежение, изключващо високо напрежение |  |  |   |                                      |

Указание: Допълнителна информация можете да намерите в нашето [ръководство за спасяване](#).



## 1. Идентификация / разпознаване



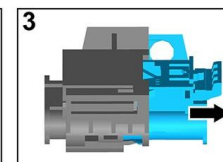
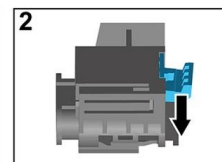
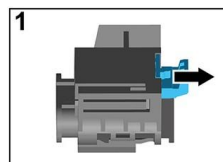
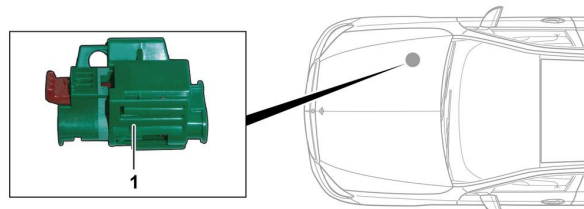
## 3. Неутрализирай директни опасности / разпоредби за безопасност

### Деактивиране на високоволтовата система

Във всички други случаи високоволтовата система трябва да се деактивира по следния начин:



#### Опция 1: Съоръжение за изключване на високото напрежение



Съоръжението за изключване на високото напрежение се намира в двигателния отсек от страната на спътника до водача.



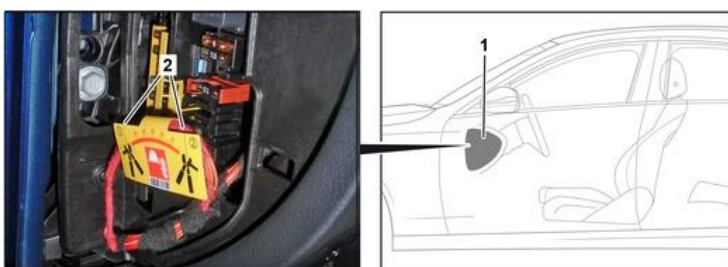
- (1) Издърпайте блокировката
- (2) Натиснете надолу блокировката
- (3) Издърпайте превключвателя

#### Опция 2: Алтернативно съоръжение за изключване на високото напрежение



Алтернативното съоръжение за изключване на високото напрежение се намира под капака на кутията с предпазители на кокпита от страната на водача.

То е обозначено с указателна табелка.



Свалете капака (1). Прережете проводника на маркираното място (2).



#### Откачване на 12-волтовия акумулатор

1. Свалете капака на 12-волтовия акумулатор.
2. Откачете минусовия кабел на 12-волтовия акумулатор при винтовото съединение и го осигурете срещу неволен контакт.