













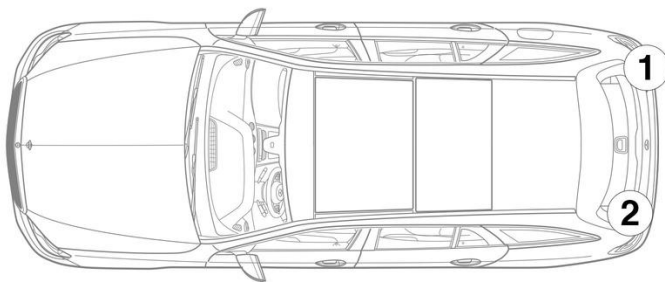
- ① Acumulator 12 V, Autovehicul cu volan pe stânga
- ② Acumulator 12 V, Autovehicul cu volan pe dreapta
- ③ Acumulator de înaltă tensiune
- ④ Priză de încărcare de înaltă tensiune
- ⑤ Dispozitiv de decuplare de înaltă tensiune
- ⑥ Alternativă dispozitiv de decuplare de înaltă tensiune, Autovehicul cu volan pe stânga
- ⑦ Alternativă dispozitiv de decuplare de înaltă tensiune, Autovehicul cu volan pe dreapta

 Airbag	 Generator de gaz	 Dispozitiv de tensionare centuri	 Amortizor cu gaz	 Rezervor de combustibil
 Calculator sisteme de siguranță pasivă	 Acumulator 12 V	 Acumulator de înaltă tensiune	 Componente de înaltă tensiune	 Dispozitiv de decuplare de voltaj înalt
 Alternativă dispozitiv de decuplare de înaltă tensiune	 Protecție pietoni			

Indicație: Pentru mai multe informații, vă rugăm să consultați ghidurile [operationale de salvare](#).



### 1. Identificare / recunoaștere

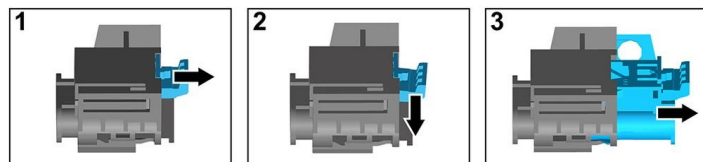
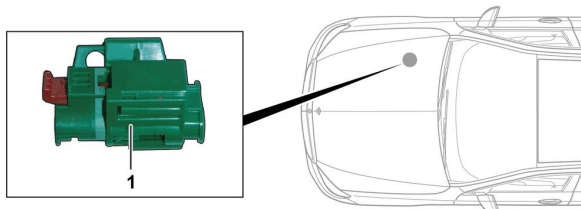


### 3. Înlăturare pericole / reguli de securitate

#### Dezactivarea sistemului de înaltă tensiune

În toate celelalte cazuri, sistemul de înaltă tensiune se dezactivează după cum urmează:

#### Opțiune 1: Dispozitiv de deconectare a înaltei tensiuni



Dispozitivul de deconectare de înaltă tensiune se află în camera motorului pe partea pasagerului.

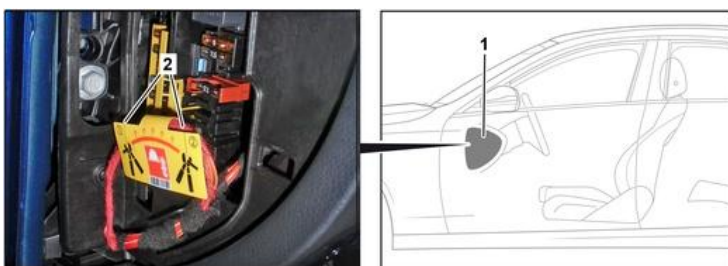


- (1) Trageți mecanismul de deblocare
- (2) Apăsați mecanismul de deblocare în jos
- (3) Scoateți comutatorul

#### Opțiune 2: Dispozitiv alternativ de deconectare a înaltei tensiuni



Dispozitivul alternativ de deconectare de înaltă tensiune se află sub capacul cutiei de siguranțe din cabina de pilotaj, pe partea șoferului. Este marcat cu o plăcuță indicatoare.



Îndepărtați capacul (1). Tăiați cablul în punctul marcat (2).



#### Deconectați bateria de 12 V

1. Îndepărtați capacul bateriei de 12 V.
2. Slăbiți cablul minus al bateriei de 12 V la conexiunea cu șurub și asigurați-l împotriva contactului nedorit.