

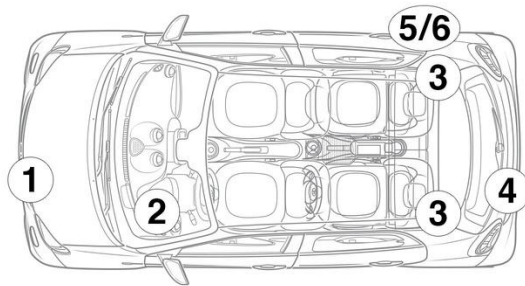
- ① Batteri 12 V, Venstrestyret bil    ② Batteri 12 V, Højrestyret bil    ③ Højvoltsbatteri    ④ Højvoltsfrakoblingsenhed  
 ⑤ Højvoltsladestikdåse

 Airbag	 Gasgenerator	 Selestrammere	 Gastykdæmper	 Styreenhed for sikkerhedssystemer
 Batteri 12 V	 Højvoltsbatteri	 Højvoltagekomponenter	 Højvoltsfrakoblingsenhed	

Bemærkning: For yderligere oplysninger henvises til vores [redningsvejledning](#).



## 1. Identifikation / genkendelse

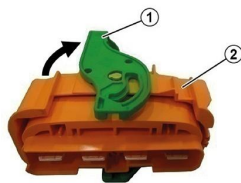
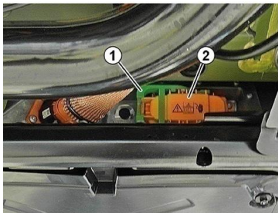


## 3. Deaktivering særlige farer / sikkerhedsforskrifter

### Deaktivering af højvoltage systemet

I alle andre tilfælde skal højvoltage systemet deaktiveres på følgende måde:

#### Mulighed 1: Højvoltsafbryder



Højvoltsfrakoblingsenheden sidder på undersiden af højvoltage batteriet bagest til højre set i kørselsretningen.

Åbn låsemekanismen (1) på stikket (2) / Træk stikket (2) ud af højvoltage batteriet



For at sikre, at der ikke er restspænding i højspændingsnettet, skal du vente cirka 20 sekunder efter afbrydelsen.



De passive sikkerhedssystemer såsom airbags og forspændere til sikkerhedssele forsynes fortsat med strøm fra 12-voltsledningsnettet.



#### Afbryd 12 V-batteriet

1. Fjern dækslet til 12-voltsbatterierne.
2. Løsn minuskablet på 12-voltsbatteriet ved skrueforbindelsen, og sikr det mod utilsigtet kontakt.