












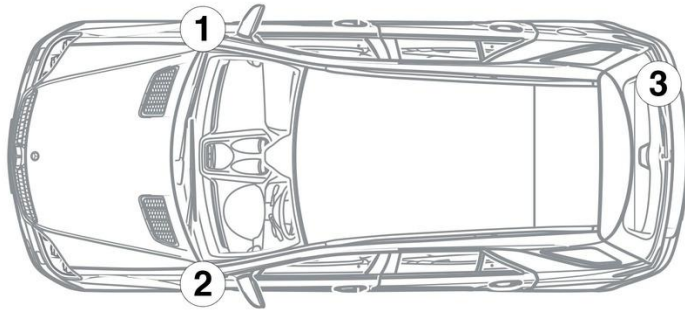
- ① On-board electrical system battery
- ② Additional battery
- ③ High-voltage battery
- ④ High-voltage disconnect device

 Oro pagalvė	 Dujų atsargų pripūtimo įtaisas	 Saugos diržo įtempiklis	 Dujų stovas / išankstinės apkrovos spyruoklės	 Kėbulo sutvirtinimas
 Degalų bakas	 Įtempimo sistemų valdymo įtaisas	 12 V akumuliatorius	 Aukštosios įtampos akumuliatorius	 Aukštos įtampos komponentai
 Aukštos įtampos išjungimo įrenginys				

Nurodymas: Daugiau informacijos rasite mūsų [gelbėjimo gairėse](#).



## 1. Identifikavimas / pripažinimas



## 3. Apribokite tiesioginį pavojų / saugos taisyklės

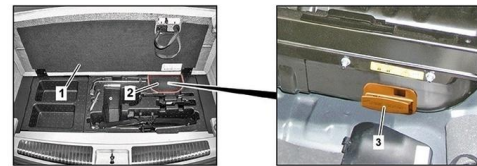
### Aukštosios įtampos sistemos išjungimas

Visais kitais atvejais aukštosios įtampos sistemą išjunkite tai:

#### Parinktis 1: Aukštosios įtampos atjungimo įtaisas



The high-voltage disconnect device is located on the right at the rear of the high-voltage battery.



Lift load compartment floor (1) / Remove cover (2) / Push switch (3) to the right and pull off high-voltage battery



Siekiant užtikrinti, kad aukštosios įtampos tinkle nėra liekamosios įtampos, išjungus palaukti apie 20 sekundžių.



Pasyviosioms saugos sistemoms, pvz., oro pagalvėms ir saugos diržų įtempikliams, įtampą toliau tiekia 12 V elektros sistema.



#### Atjungti 12 V akumuliatorių

1. Nuimti 12 V akumuliatoriaus dangtį.
2. Atjungti 12 V akumuliatoriaus neigiamojo gnybto laidą prie varžtinio sujungimo ir apsaugoti nuo nepageidaujamo kontakto.