

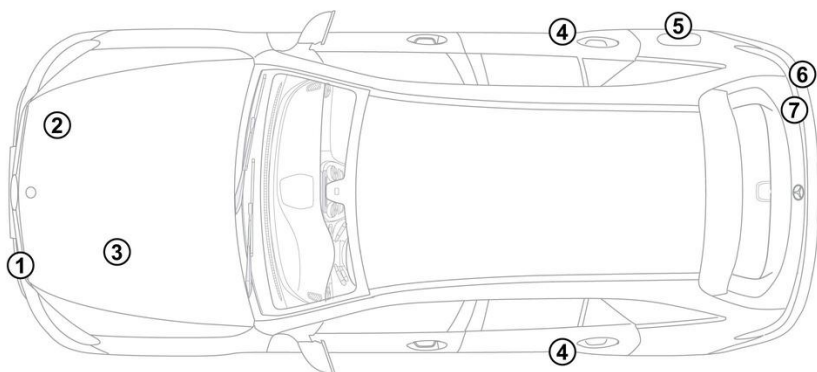
- ① 12 V Battery, Left-hand drive ② 12 V Battery, Right-hand drive ③ Hydrogen tank ④ High-voltage battery
- ⑤ High-voltage battery (Left-hand drive) ⑥ High-voltage battery (Right-hand drive) ⑦ Alternative high-voltage disconnect device, left-hand drive ⑧ Alternative high-voltage disconnect device, right-hand drive
- ⑨ High-voltage charge socket

 Oro pagalvė	 Dujų atsargų pripūtimo įtaisas	 Saugos diržo įtempiklis	 Dujų stovas / išankstinės apkrovos spyruoklės	 Degalų bakas
 Įtempimo sistemų valdymo įtaisas	 12 V akumuliatorius	 Aukštos įtampos akumuliatorius	 Aukštos įtampos komponentai	 Aukštos įtampos išjungimo įrenginys
 Alternatyvus aukštos įtampos išjungimo įrenginys	 Pėsčiųjų apsauga			

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



1. Identifikavimas / pripažinimas



3. Apribokite tiesioginį pavojų / saugos taisyklės

Aukštosios įtampos sistemos išjungimas

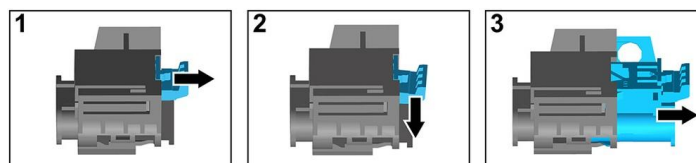
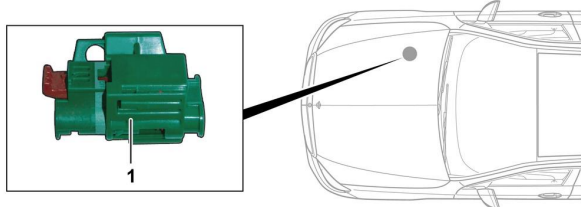


Ivykus avarijoms, kurių metu suveikia oro pagalvės ir saugos diržų įtempikliai, aukštosios įtampos sistema išjungiama automatiškai.



Visais kitais atvejais aukštosios įtampos sistemą išjunkite tai:

Parinktis 1: Aukštosios įtampos atjungimo įtaisas



Aukštosios įtampos atjungimo įtaisas yra variklio skyriuje priekinio keleivio pusėje.

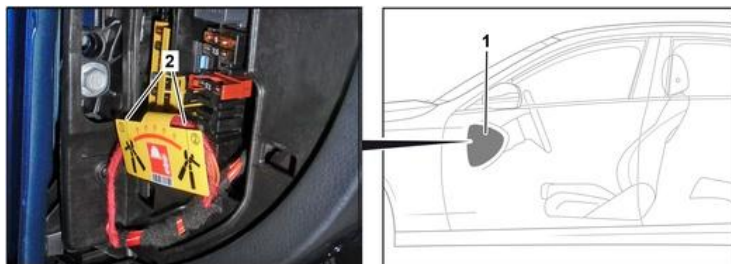


- (1) Ištraukti fiksiatorių
- (2) Fiksiatorių paspausti žemyn
- (3) Ištraukti jungiklį



Parinktis 2: Alternatyvus aukštosios įtampos atjungimo įtaisas

Alternatyvus aukštosios įtampos atjungimo įtaisas yra po saugiklio bloko dangčiu prietaisų skydelyje vairuotojo pusėje. Ji pažymėta nurodomuoju ženklu.



Pašalinti dangtį (1). Pažymėtoje vietoje (2) perkirpti laidą.





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 variklio skyriuje.
2. Atjungti 12 V akumuliatoriaus neigiamojo gnybto laidą prie varžtinio sujungimo ir apsaugoti nuo nepageidaujamo kontakto.