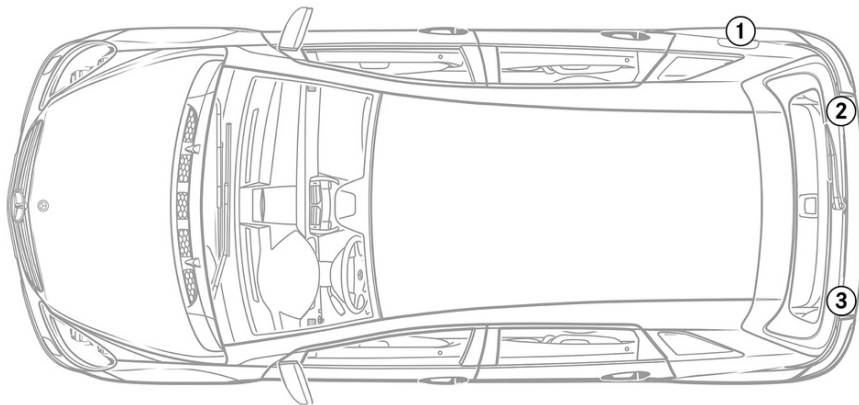


-  Oro pagalvė
-  Dujų atsargų pri-
pūtimo įtaisas
-  Saugos diržo
įtempiklis
-  SRS valdymo blo-
kas
-  Dujų stovas / iš-
ankstinės apkro-
vos spyruoklės
-  Žemos įtampos
akumulatorius
-  Aukštosios įtam-
pos sudėtinė baterija
-  Aukštosios įtampos
komponen-
tas
-  Žemosios įtam-
pos įrenginys, at-
jungiantis aukštą-
ją įtampą
-  Dujų rezervuaras
su dujų rūšies in-
dikacija (H2)
-  Dujų linija (H2)

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



1. Identifikavimas / pripažinimas



B 220

3. Apribokite tiesioginį pavojų / saugos taisyklės

Aukštosios įtampos sistemos išjungimas



Hydrogen components are marked with an appropriate warning label, as are the two hydrogen lines between the fuel cell and the anode module.



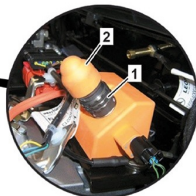
Įvykus avarijoms, kurių metu suveikia oro pagalvės ir saugos diržų įtempikliai, aukštosios įtampos sistema išjungiama automatiškai.



Visais kitais atvejais aukštosios įtampos sistemą išjunkite tai:



Aukštosios įtampos atjungimo įtaisais



The high-voltage disconnect device is located on the top of the refrigerant compressor (3) in the engine compartment on the left side.



Pull up retaining ring (1) / Unplug connector (2)



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.