








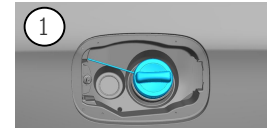
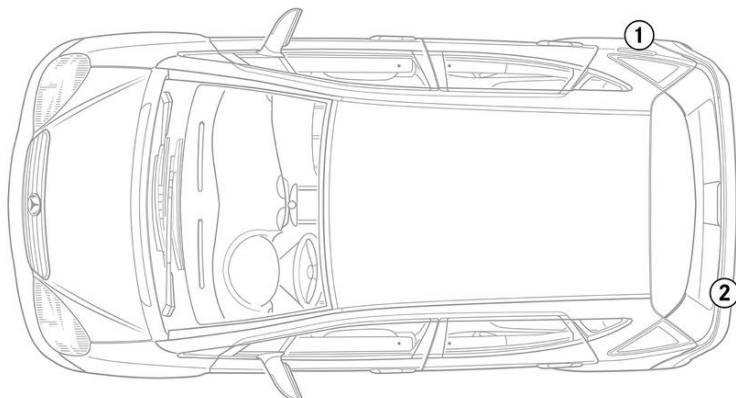
① As of 2001

-  Gaisa spilvens
-  Uzkrātās gāzes ģenerators
-  Drošības jostas nospirogotājs
-  Papildu ierobežotājsistēmas vadības iekārta
-  Gāzes amortizators / nospirogotā atspere
-  Zemsprieguma akumulators
-  Benzīns degvielas tvertne

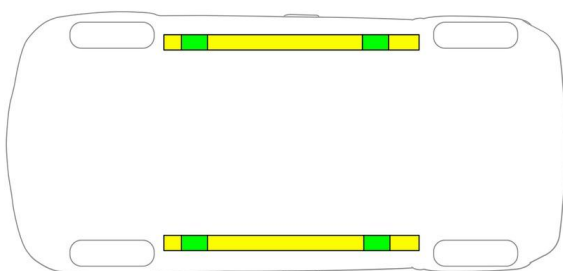
Norāde: Papildu informāciju, lūdzu, skatiet mūsu [glābšanas dienestu vadlīnijās](#).



1. Identifikācija / apzīmējums



2. Imobilizācija / stabilizācija / celšana



 Piemēroti pacelšanas punkti

 Piemēroti attiecīgās puses stabilizācijas punkti

3. Tiešu bīstamību novēršana / drošības noteikumi



12 V akumulatora atvienošana

1. Noņemiet 12 voltu akumulatora pārsegu.
2. Atskrūvējiet 12 voltu akumulatora mīnusa kabeļa skrūvsavienojumu un nodrošiniet pret nevēlamu kontaktu.

5. Uzkrātā enerģija / šķidrums / gāzes / cietvielas



6. Ugunsgrēka gadījumā



Dzēšot transportlīdzekļa ugunsgrēku, lietojiet lielu daudzumu ūdens (H₂O).

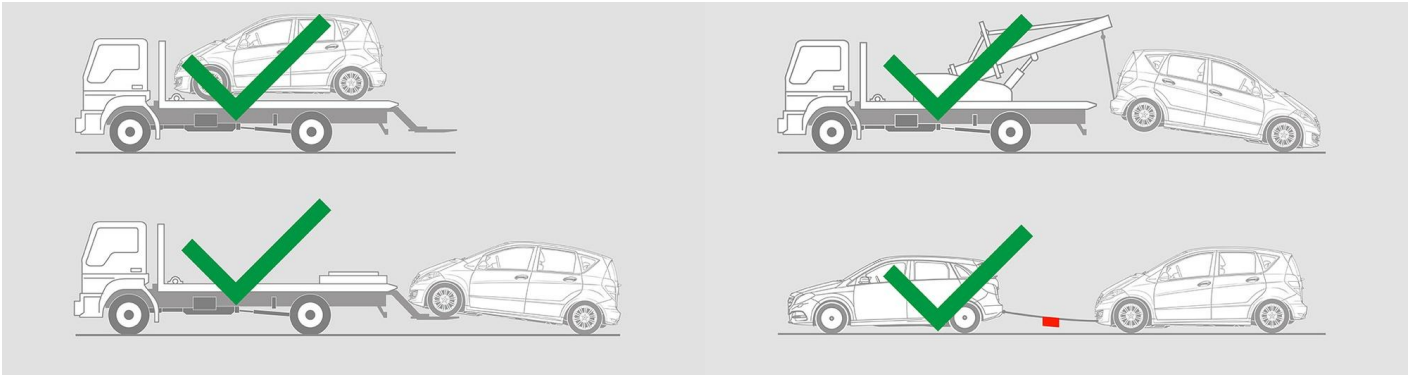
7. Iegremdēšanas gadījumā

Virsbūve nevada spriegumu un nerada apdraudējumu. Pēc transportlīdzekļa glābšanas:

1. Ļaujiet ūdenim izplūst no salona.
2. Sāciet 12/48 V borta elektrotīkla deaktivizāciju (skatiet 3. nodaļu).



8. Vilkšana / transportēšana / uzglabāšana



9. Svarīga papildinformācija

Papildu informāciju skatiet nodaļā [Evakuācijas dienestiem paredzētās vadlīnijas par vieglajiem automobiļiem](#).

10. Izmantoto pictogrammu skaidrojums



Transportlīdzeklis, kuru darbina 1. grupas šķidrā degviela



Transportlīdzeklis, kuru darbina 2. grupas šķidrā degviela



Vispārēja brīdinājuma zīme



Uzliesmojošs



Bīstams cilvēka veselībai



Kodīgs



Akūts toksiskums



Ugunsgrēku dzēst ar ūdeni



Ugunsgrēku dzēst ar sausajām putām



Ugunsgrēku dzēst ar mitrajām putām