








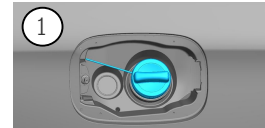
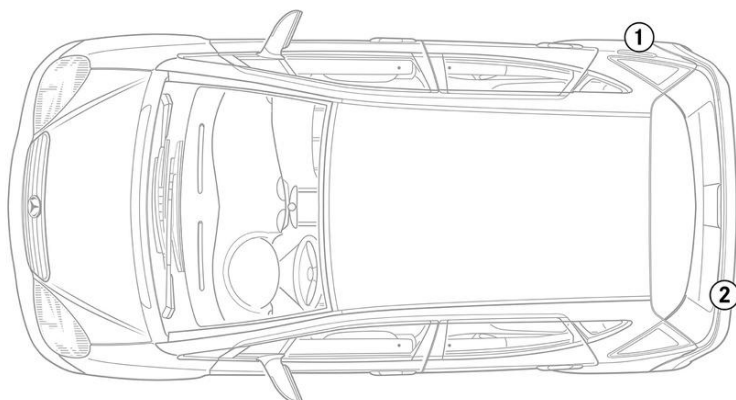
① As of 2001

- | | | | | |
|---|---|--|---|---|
|  Airbag |  Generátor plynu |  Predpínač bezpečnostných pásov |  Riadiaca jednotka SRS |  Plynový tlmič, predpätá pružina |
|  Nízko-voltový akumulátor |  Benzín palivová nádrž | | | |

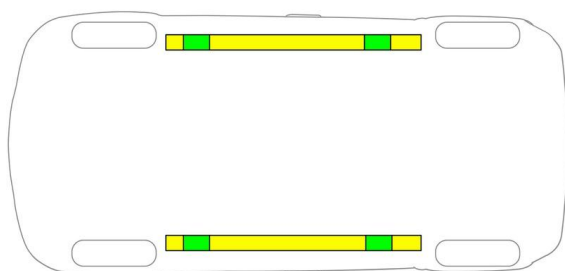
Upozornenie: Ďalšie informácie nájdete v našej [príručke pre záchranárov](#).



1. Identifikácia/rozpoznanie



2. Imobilizácia/stabilizácia/nadvihnutie



- Vhodné zdvíhacie body
- Vhodné stabilizačné body na strane

3. Odstránenie priamych rizík/bezpečnostné ustanovenia



Odpojenie batérie 12 V

- Odstráňte kryt batérie 12 V.
- Uvoľnite záporný kábel batérie 12 V na skrutkovom spoji a zaistite ho proti neželanému kontaktu.

5. Uložená energia/kvapaliny/plyny/pevné látky



6. V prípade požiaru



Na hasenie horiaceho vozidla použite veľké množstvo vody (H₂O).

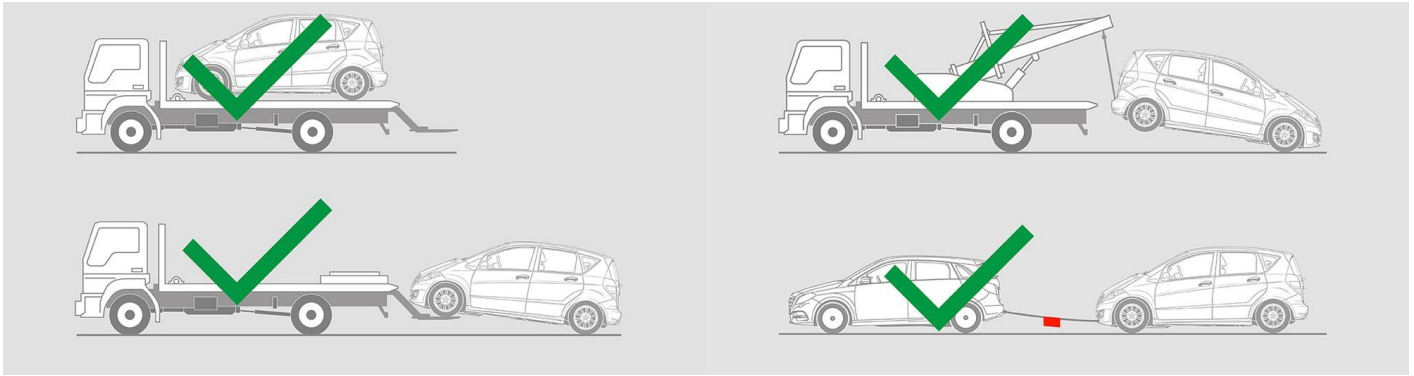
7. Vo vode

Nehrozí žiadne nebezpečenstvo, že je karoséria pod napätím. Po záchrane vozidla:

- Nechajte odtiecť vodu z vnútra vozidla.
- Začnite deaktiváciu palubnej siete 12 V/48 V (pozri kapitolu 3).



8. Odtiahnutie/preprava/skladovanie



9. Dôležité doplňujúce informácie

Ďalšie informácie nájdete v [Príručke pre odťahovacie služby osobných vozidiel](#).

10. Vysvetlenie použitých piktogramov



Vozidlo na palivo skupiny kvapalín 1



Vozidlo na palivo skupiny kvapalín 2



Znak všeobecnej výstrahy



Horľavý



Nebezpečné pre ľudské zdravie



Žieravé materiály



Akútna toxicita



Použitie vody na uhasenie ohňa



Použitie suchej peny na uhasenie ohňa



Použitie vlhkej peny na uhasenie ohňa