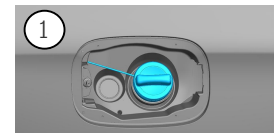


- Airbag
- Generátor plynu
- Predpínač bezpečnostných pásov
- Riadiaca jednotka SRS
- Aktívny systém na ochranu chodcov
- Plynový tlmič, predpätá pružina
- Nízko-voltový akumulátor
- Benzín palivová nádrž

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



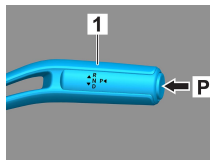
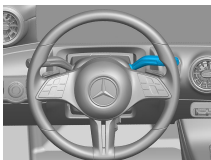
1. Identifikácia/rozpoznanie



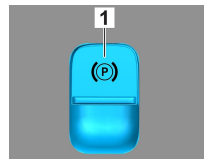
GLA 220

2. Imobilizácia/stabilizácia/nadvihnutie

Parkovacia brzda

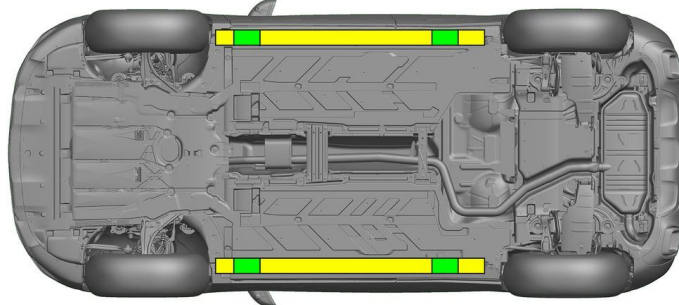


Zaistovacia brzda



Stlačte spínač P na radiacej páke (1). Parkovacia brzda sa aktivuje automaticky.

Elektrická zaistovacia brzda (1)



- Vhodné zdvíhacie body
- Vhodné stabilizačné body na strane

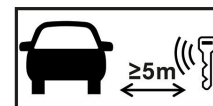


Je nutné sa vyhnúť dodatočnej deformácii prahov a podlahy počas záchrany (napr. podopretím pomocou hydraulického vybavenia).

3. Odstránenie priamych rizík/bezpečnostné ustanovenia

Vypnite zapalovanie:

1. Stlačte tlačidlo START-STOP, ale nestláčajte prevádzkovú brzdu.
2. Elektronický kľúč vozidla umiestnite vo vzdialenosti minimálne 5 m.



Absencia zvukov motora neznamená, že je vypnuté vozidlo.



Vozidlo môže znovu naštartovať, až kým sa neodstaví z prevádzky.



Odpojenie batérie 12 V

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



Odpojenie batérie 48 V



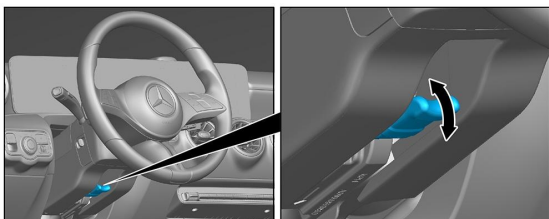
1. Odstráňte kryt batérie 48 V v batožinovom priestore.
2. Uvoľnite záporný kábel batérie 48 V na skrutkovom spoji a zaistíte ho proti neželanému kontaktu.



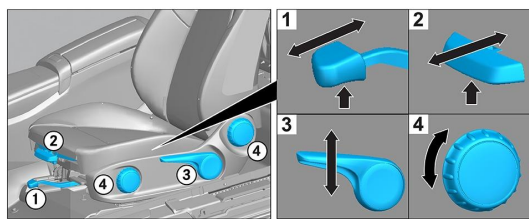
Pasívne bezpečnostné systémy (airbagy a predpínače bezpečnostných pásov) sa deaktivujú.

4. Prístup k cestujúcim

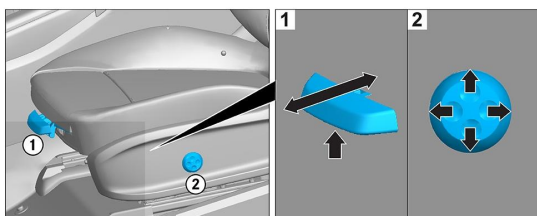
Pri vyslobodzovaní cestujúcich treba vziať do úvahy komponenty záchytných systémov (predovšetkým pyrotechnické prvky) podľa údajov na strane 1.



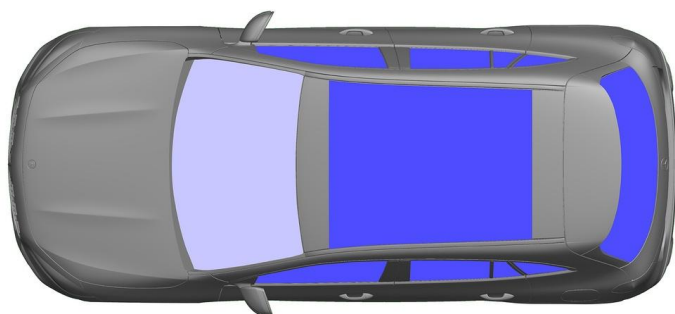
Nastavenie volantu



Nastavenie sedadla (mechanické)



Nastavenie sedadla (elektrické)



- VSG: Vrstvené bezpečnostné sklo
- ESG: Jednovrstvové bezpečnostné sklo

5. Uložená energia/kvapaliny/plyny/pevné látky

		12 V/ 48 V
		51 L
		590 ± 10 g

6. V prípade požiaru



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

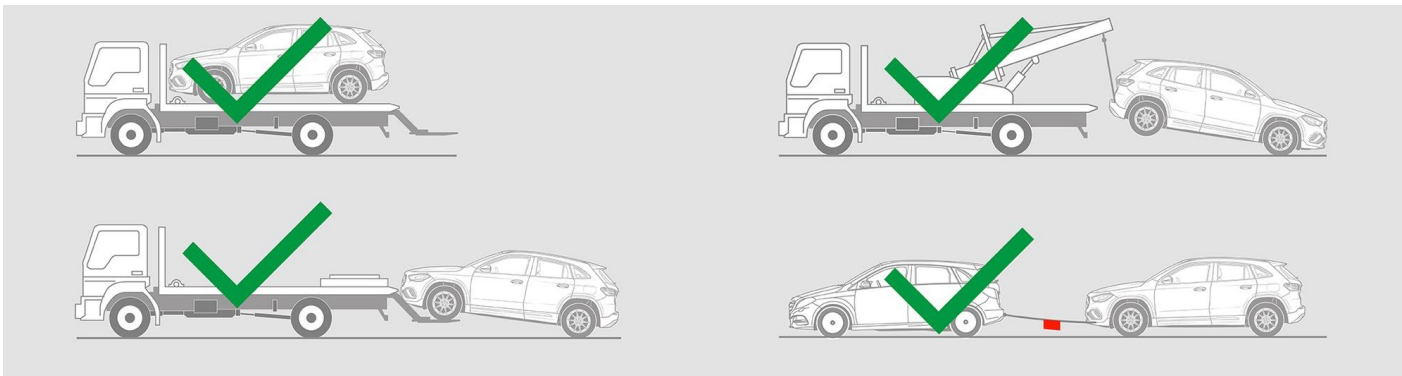
7. Vo vode

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

1. Nechajte odtečť vodu z vnútra vozidla.
2. 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 2
-  Znak všeobecnej výstrahy
-  Horľavý
-  Nebezpečné pre ľudské zdravie
-  Žieravé materiály
-  Akútna toxicita
-  Výbušnina
-  Použitie vody na uhasenie ohňa
-  Použitie suchej peny na uhasenie ohňa
-  Použitie vlhkej peny na uhasenie ohňa
-  Batožinový priestor
-  Vybrať inteligentný kľúč
-  Komponent klimatizácie
-  Výstraha, nízka teplota