









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

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



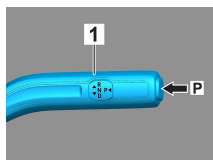
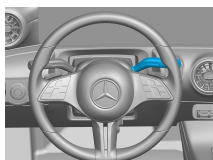
## 1. Identifikácia/rozpoznanie



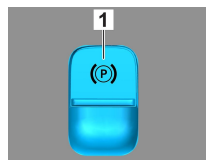
②  
**CLA 180d**

## 2. Imobilizácia/stabilizácia/nadvihnutie

## Parkovacia brzda

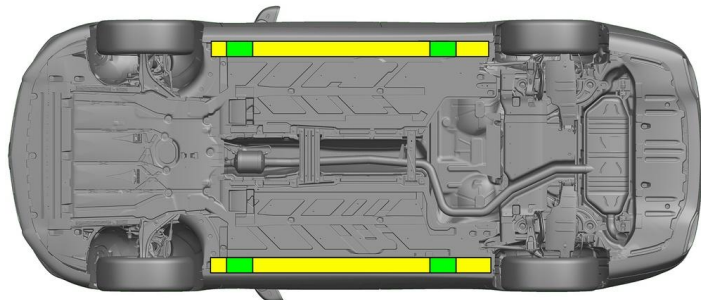




## Zaistovacia brzda



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

Elektrická zaistovacia brzda (1)



-  Vhodné zdvíhacie body
-  Vhodné stabilizačné body na strane

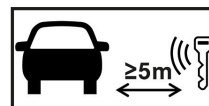


Je nutné sa vyhnúť dodatočnej deformácii prahov a podlahy počas záchrany (napr. podopretím pomocou hydraulického vybavenia).

## 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 neznamena, že je vypnuté vozidlo.



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



## Odpojenie batérie 12 V

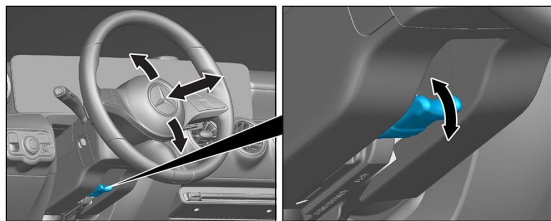
1. Odstráňte kryt batérie 12 V v priestore motora.
2. Uvoľnite záporný kábel batérie 12 V na skrutkovom spoji a zaistite ho proti neželanému kontaktu.



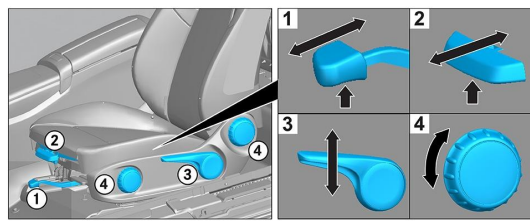
Pasívne bezpečnostné systémy (airbagy a predpínače bezpečnostných pásov) sa deaktivujú.

#### 4. Prístup k cestujúcim

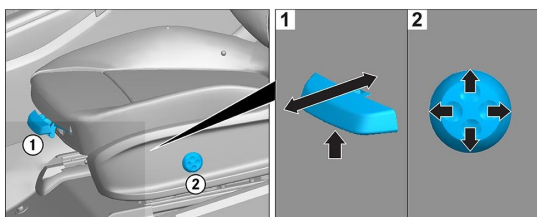
Pri vyslobodzovaní cestujúcich treba vziať do úvahy komponenty záchytných systémov (predovšetkým pyrotechnické prvky) podľa údajov na strane 1.



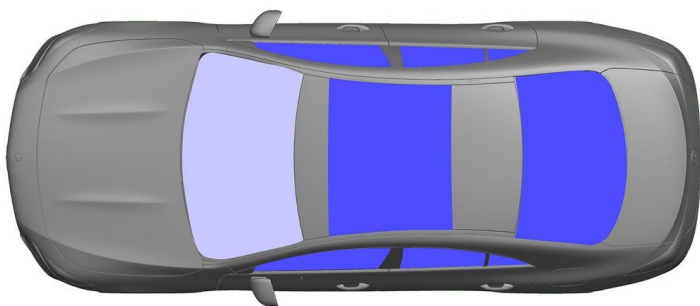
Nastavenie volantu



Nastavenie sedadla (mechanické)



Nastavenie sedadla (elektrické)



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

#### 5. Uložená energia/kvapaliny/plyny/pevné látky

	  	12V
	 	43L
	  	530 ± 10g

#### 6. V prípade požiaru



Na hasenie horiaceho vozidla použite veľké množstvo vody (H<sub>2</sub>O).

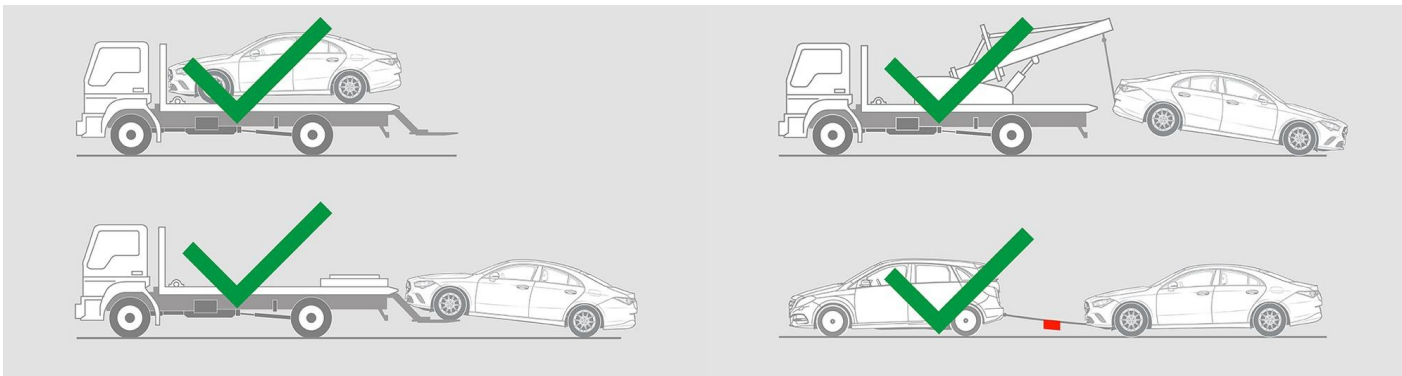
#### 7. Vo vode

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 1
-  Znak všeobecnej výstrahy
-  Horľavý
-  Nebezpečné pre ľudské zdravie
-  Žieravé materiály
-  Výbušnina
-  Použitie vody na uhasenie ohňa
-  Použitie suchej peny na uhasenie ohňa
-  Použitie vlhkej peny na uhasenie ohňa
-  Kapota
-  Vybrať inteligentný kľúč
-  Komponent klimatizácie
-  Výstraha, nízka teplota