

- |   |  |   |                          |   |                            |   |                        |   |                                |
|---|--|---|--------------------------|---|----------------------------|---|------------------------|---|--------------------------------|
|  | Zračni jastuk                                    |  | Plinski generator        |  | Zatezač sigurnosnog pojasa |  | SRS upravljački uređaj |  | Sustav aktivne zaštite pješaka |
|  | Plinsko-hidraulični podupirač / zategnuta opruga |  | Niskonaponski akumulator |  | Dizel spremnik za gorivo   |   |                        |   |                                |



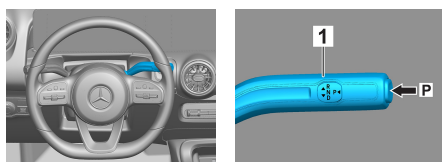
## 1. Identifikacija



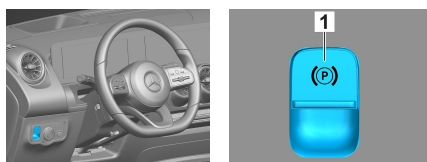
2  
**GLB 180d**

## 2. Imobilizacija / stabilizacija / dizanje

### Elektronička parkirna kočnica

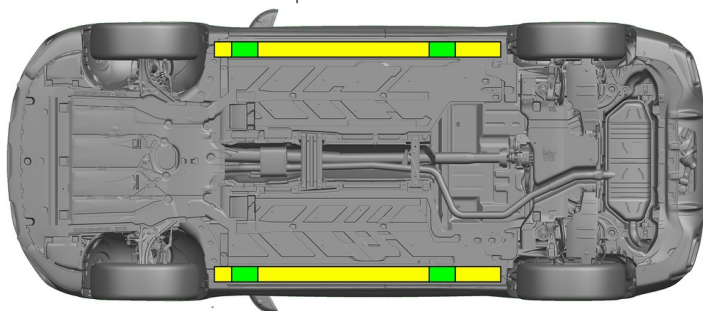




### Mehanička parkirna kočnica



Pritisnite sklopku P na ručici mjenjača (1). Automatski se aktivira elektronička parkirna kočnica.

Električna parkirna kočnica (1)



-  Prikladne podizne točke
-  Prikladne stabilizacijske točke na bočnoj strani

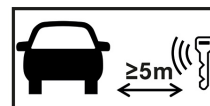


Morate izbjeći dodatno izobličjenje pragova i podvozja tijekom spašavanja (npr. podupiranjem hidrauličkom opremom).

## 3. Sigurnosni propisi / izključivanje opasnosti

### Isključivanje paljenja:

1. Pritisnite tipku za pokretanje/zaustavljanje bez aktivacije pogonske kočnice.
2. Pohranite elektronički ključ vozila na udaljenosti od najmanje 5 m.



Samo zato što ne čujete zvukove motora, ne znači da je vozilo isključeno.



Vozilo je moguće ponovo pokrenuti dok ga ne stavite izvan pogona.



### Odvajanje akumulatora od 12 V

1. Uklonite pokrov akumulatora od 12 V
2. Otpustite minus kabel akumulatora od 12 V na vijčanom spoju i osigurajte ga od neželjenog kontakta.

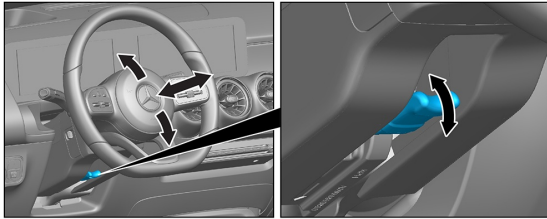


Deaktiviraju se pasivni sigurnosni sustavi (zračni jastuci i zatezači sigurnosnih pojaseva).

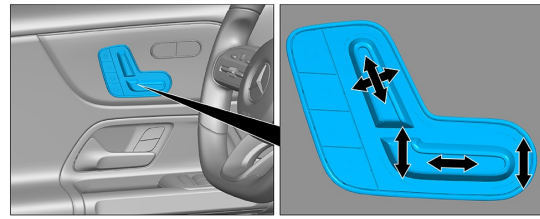


## 4. Pristup putnicima

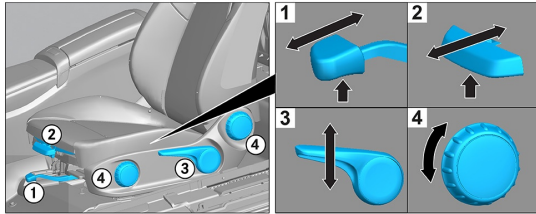
Tijekom oslobađanja putnika potrebno je obratiti pozornost na komponente zaštitnog sustava (posebice pirotehničke elemente) u skladu s informacijama na stranici 1.



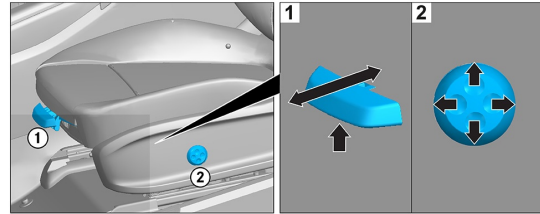
Podešavanje upravljača



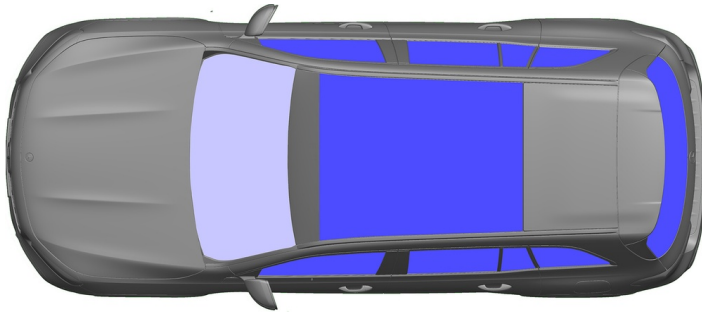
Podešavanje sjedala (električki)



Podešavanje sjedala (mehanički)



Podešavanje sjedala (električki)



VSG: višeslojno zaštitno staklo  
ESG: kaljeno staklo

## 5. Spremljena energija / tekućine / plinovi / kruta goriva

	  	12 V
	 	52 L
	  	530 ± 10 g

## 6. U slučaju požara



Požar vozila ugasite velikom količinom vode (H<sub>2</sub>O).

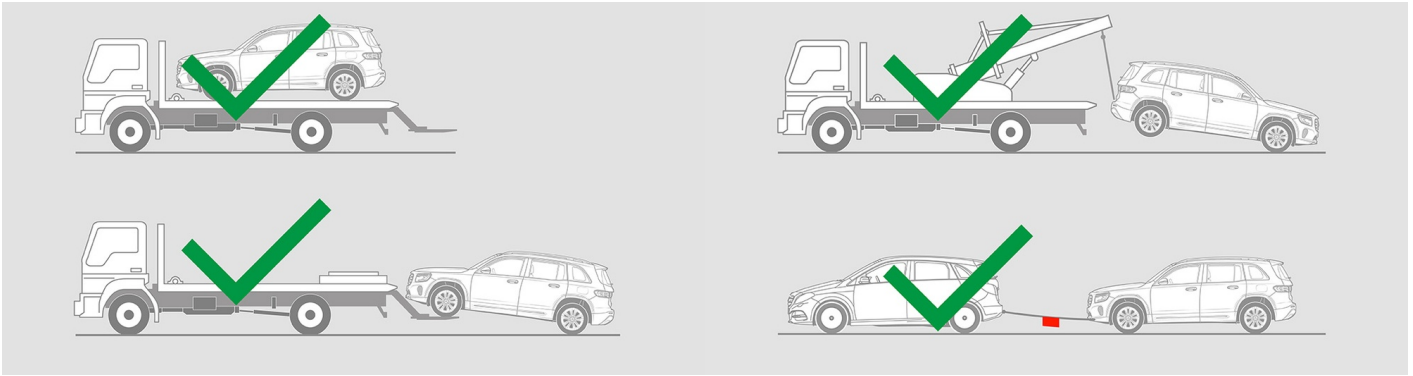
## 7. U slučaju uranjanja

Ne postoji opći znak upozorenja da je karoserija pod naponom. Nakon spašavanja vozila:

1. Pustite da voda izađe iz unutrašnjosti vozila.
2. Deaktivirajte unutarnju naponsku mrežu od 12 V / 48 V (vidi 3. poglavlje).



## 8. Transport / skladištenje / odvuci














## 9. Vazne dodatne informacije

Dodatne informacije potražite u [Vodiču za službu za vuču osobnih motornih vozila](#).

**Napomena:** Dodatne informacije potražite u našem [Vodiču za spašavanje](#).

## 10. Objasnjenje piktograma

 Vozilo na gorivo skupine tekućina 1	 Opći znak upozorenja	 Zapaljivo	 Opasno za ljudsko zdravlje
 Korozivna tvar	 Eksploziv	 Uporaba vode prilikom gašenja požara	 Uporaba suhe pjene za gašenje požara
 Uporaba vlažne pjene za gašenje požara	 Uklanjanje pametnog ključa	 Komponenta klima-uređaja	 Upozorenje, niska temperatura