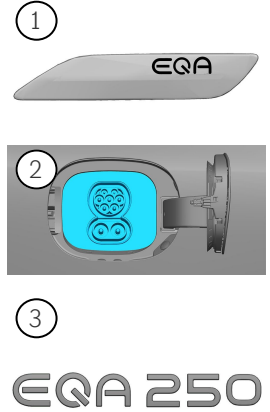
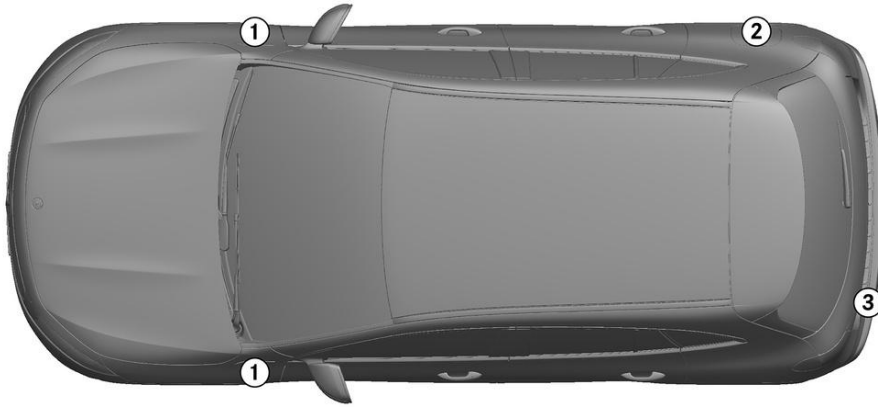


-  Airbag
-  Gasgenerator
-  Forspænder til sikkerhedssele
-  SRS kontrolenhed
-  Aktivt fodgængerbeskyttelsessystem
-  Gastryksdæmper/forspændt fjeder
-  Lavspændingsbatteri
-  Batteripakke, højspænding
-  Højspændingskabel
-  Højspændingskomponent
-  Kabelskæring
-  Lavspændingsenhed, der afbryder højspænding

Bemærkning: For yderligere oplysninger henvises til vores [redningsvejledning](#).

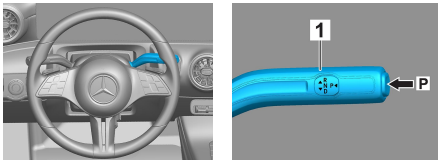


### 1. Identifikation / genkendelse

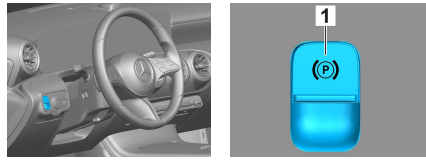


### 2. Immobilisering / Stabilisering / Løft

#### Parkeringsbremse

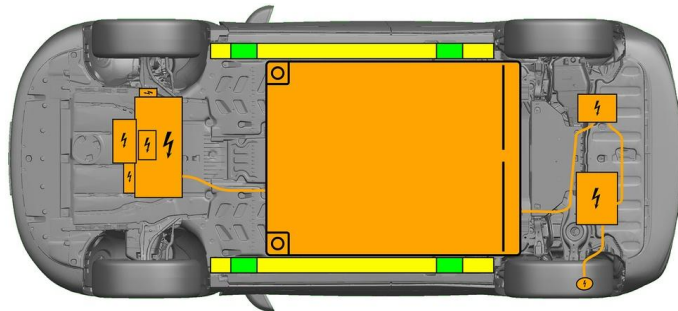





#### Håndbremse




Tryk på kontakten P på gearvælgeren (1). Parke-  
ringsbremsen aktiveres automatisk.

Elektrisk håndbremse (1)



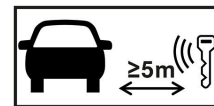
-  Egnede løftepunkter
-  Egnede stabiliseringspunkter på siden
-  Højvoltsbatteri


 Yderligere deformering af karme og undervogn under bjærgningen (f.eks. ved afstivning med hydraulisk udstyr) skal undgås.


### 3. Deaktivering særlige farer / sikkerhedsforskrifter

#### Slå tændingen fra:


1. Tryk på START-STOP-knappen uden at aktivere driftsbremsen.
2. Hold den elektroniske køretøjsnøgle i en afstand på mindst 5 m.



 Fraværet af motorlyde betyder ikke, at køretøjet er slukket.

 En genstart er mulig, indtil køretøjet tages ud af drift.

#### Deaktivering af højvoltage systemet

 I tilfælde af ulykker, hvor airbags og forspændere til sikkerhedssele udløses, slås højvoltage systemet automatisk fra.

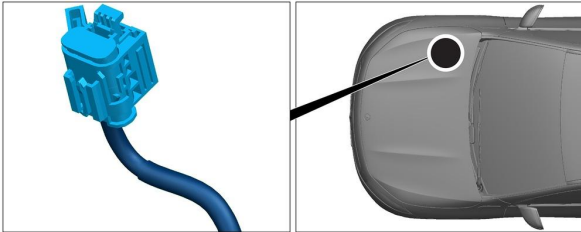




I alle andre tilfælde skal højvoltage systemet deaktiveres på følgende måde:



### Mulighed 1: Højvoltsafbryder



Højvoltsafbryderen sidder i motorrummet i passagersiden.

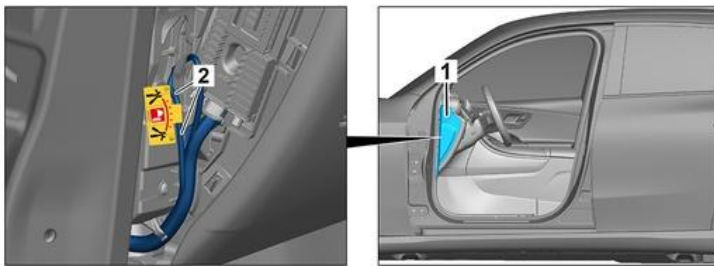


- (1) Træk i grebet til oplåsning
- (2) Tryk grebet til oplåsning nedad
- (3) Træk kontakten ud



### Mulighed 2: Alternativ højvoltsafbryder

Den alternative højvoltsafbryder sidder under dækslet til sikringsboksen i cockpittet i førersiden. Den er afmærket.



Fjern dækslet (1). Skær ledningen over ved det markerede punkt (2).



For at sikre, at der ikke er restspænding i højspændingsnettet, skal du vente cirka 20 sekunder efter afbrydelsen.



De passive sikkerhedssystemer såsom airbags og forspændere til sikkerhedssele forsynes fortsat med strøm fra 12-voltsledningsnettet.



### Afbryd 12 V-/48-V-batteriet



1. Fjern dækslet til 12-/48-voltsbatterierne i motorrummet.
2. Løsn minuskablet på 12-/48-voltsbatteriet ved skrueforbindelsen, og sikr det mod utilsigtet kontakt.

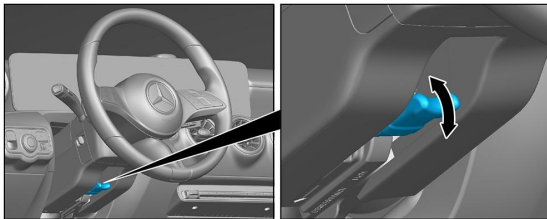


De passive sikkerhedssystemer (airbags og forspændere til sikkerhedssele) deaktiveres.

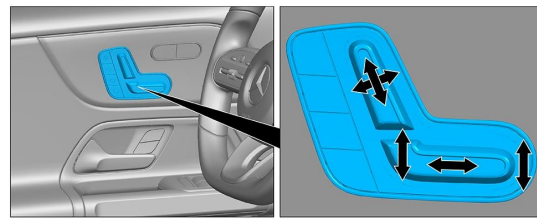


### 4. Adgangveje til tilskadekommande

Ved frigørelse af personerne i bilen skal der tages hensyn til komponenterne i sikkerhedssystemerne (især pyrotekniske elementer) i overensstemmelse med angivelserne på side 1.



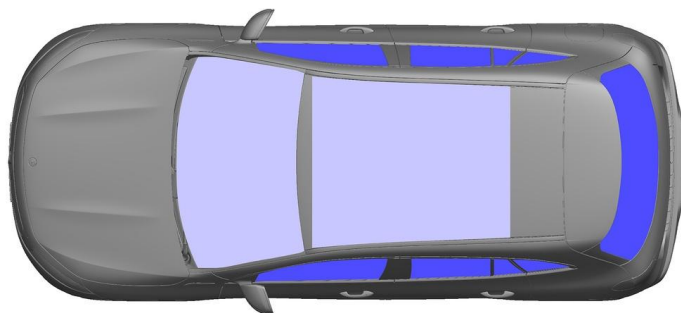
Ratindstilling



Sædeindstilling (elektrisk)



Sædeindstilling (mekanisk)



VSG: lamineret sikkerhedsglas

ESG: hærdet glas

### 5. Oplagret energi / væsker / gasser / faste stoffer



Alle højvoltsledninger er forsynet med en orangefarvet isolering.

### 6. I tilfælde af brand

Brug store mængder vand (H<sub>2</sub>O), når en køretøjsbrand skal slukkes.  
Brug store mængder vand (H<sub>2</sub>O) til at afkøle li-ion-batteriet.

Advarsel: Genantændelse af batteriet



Hvis kølemiddel lækker fra højvoltsbatteriet, kan det blive ustabil på grund af termisk overbelastning. Kontrollér batteriets temperatur med et IR-varmefølsomt kamera.



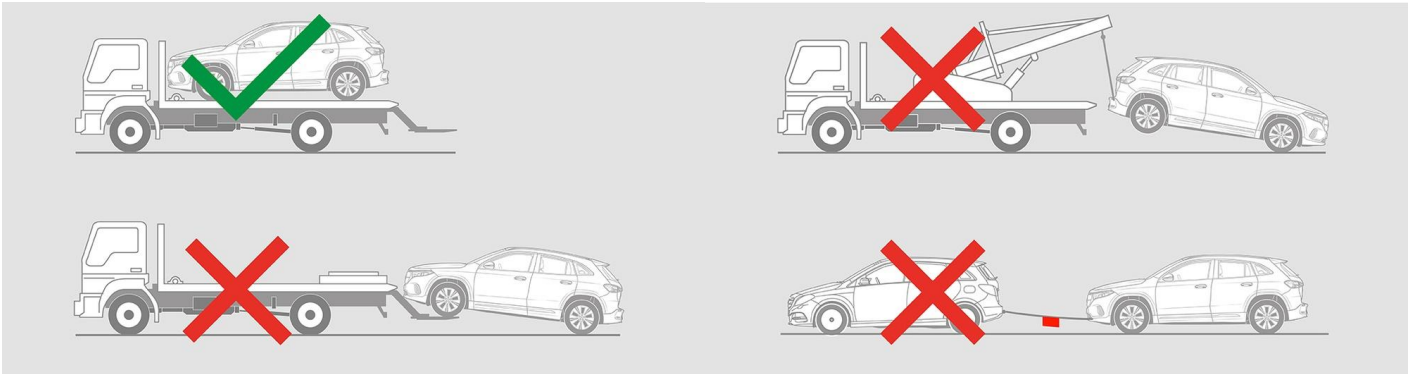
### 7. I vand

Der er ingen fare ved, at der er spænding på karrosseriet.  
Efter bjærgning af køretøjet:  
1. Lad vandet løbe ud af kabinen.  
2. Påbegynd deaktivering af højvoltssystemet (se kapitel 3).



### 8. Bugsering / transport / opbevaring

Transportér kun køretøjet med begge hjulsæt på et bugseringskøretøj eller en autotransporter.



Opbevaring i sikker afstand af andre køretøjer.

 Advarsel: Genantændelse af batteriet 

### 9. Vigtige ekstra oplysninger

Yderligere oplysninger findes i [Vejledning for bjærgningsfirmaer, personvogne](#).

### 10. Piktogram information

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  Elektrisk køretøj               |  Generelt advarselsskilt |  Advarsel, elektricitet |  Brandfarligt                  |
|  Farligt for menneskers sundhed |  Ætsende                 |  Akut toksicitet        |  Brug vand til at slukke ilden |
|  Brug termisk infrarødt kamera  |  Motorhjelm              |  Fjern smart nøgle      |   |