

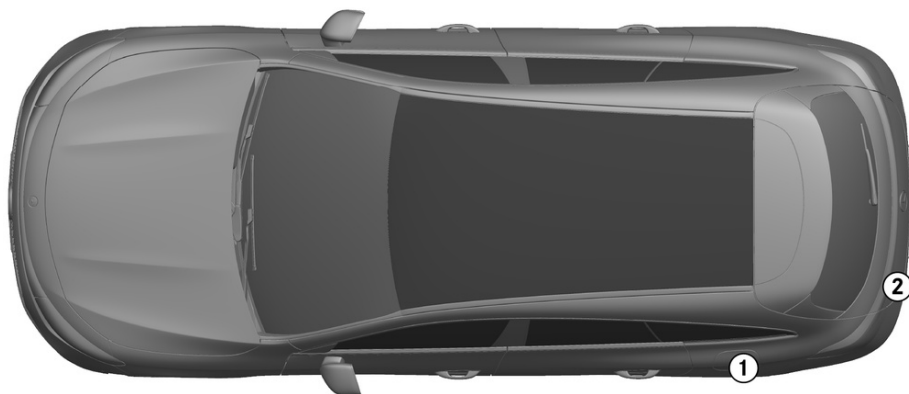
12 V
Li-ion

48 V
Li-ion

- | | | | | | | | | | |
|---|---------------------------------|---|---------------------|---|-------------------------------|--|------------------|---|------------------------------------|
|  | Airbag |  | Gasgenerator |  | Forspænder til sikkerhedssele |  | SRS kontrolenhed |  | Aktivt fodgængerbeskyttelsessystem |
|  | Gastryksdæmper/forspændt fjeder |  | Lavspændingsbatteri |  | Benzinae brændstoftank | | | | |



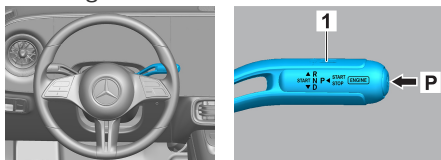
1. Identifikation / genkendelse



CLA 220

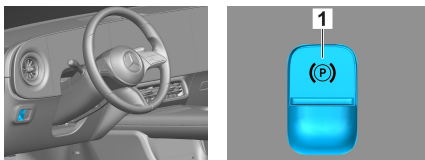
2. Immobilisering / Stabilisering / Løft

Parkeringsbremse

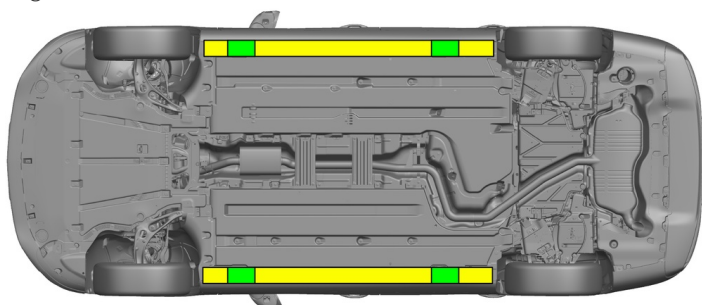


Tryk på kontakten P på gearvælgeren (1). Pareringsbremsen aktiveres automatisk.

Håndbremse



Elektrisk håndbremse (1)



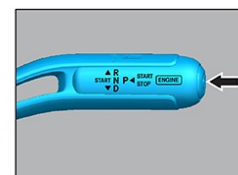
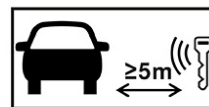
 Egnede løftepunkter

 Egnede stabiliseringspunkter på siden

3. Deaktivering særlige farer / sikkerhedsforskrifter

Slå tændingen fra:

1. Slå tændingen fra: Tryk på "START/STOP" på gearvælgeren.
2. Opbevar den elektroniske bilnøgle mindst 5 meter væk.



Fraværet af motorlyde betyder ikke, at køretøjet er slukket.



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



Afbryd 12 V-batteriet

1. 12-V-batteriet er placeret foran midterkonsollen under instrumentpanelet.
2. Afmonter indstigningsliste (1) og bundmåtte (2). Klap bundbelægningen (3) væk.
3. Løsn 12-V-batteriets minuskabel (4) ved skrueforbindelsen, og foretag sikring mod utilsigtet kontakt.



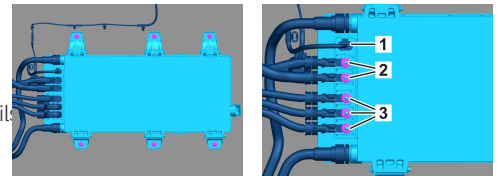
De passive sikkerhedssystemer (airbags og selestrammere) bliver deaktiveret, når klemmerne tages af 12 V-batteriet



10 sekunder efter, at klemmerne er taget af 12 V-batteriet, deaktiveres 48 V-systemet automatisk

Afbryd 48 V-batteriet

1. 48-V-batteriet er placeret under bilen i venstre side i kørselsretningen.
2. Afbryd signalledningen (1) fra 48-V-batteriet.
3. Løsn de elektriske ledninger (2) og (3) ved skrueforbindelsen, og foretag sikring mod utilsigtet kontakt.



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.



1. Skub en flad, ikke-metallisk genstand ned bag det tilbagetrukne dørhåndtag (1) ovenfra, og træk det let udad. 2. Ræk ind bag dørhåndtaget (1) nedefra og træk udad, indtil du mærker modstand og hold det der.



1. Tryk på den forreste kant af dørhåndtaget 2. Træk dørhåndtaget udad



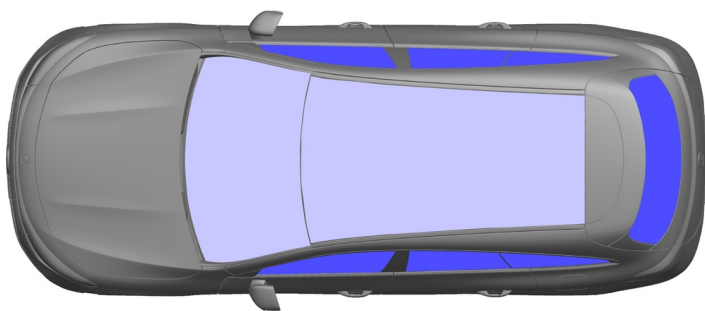
Ratindstilling



Sædeindstilling (mekanisk)



Sædeindstilling (elektrisk)



- VSG: lamineret sikkerhedsglas
- ESG: hærdet glas

5. Oplagret energi / væsker / gasser / faste stoffer

						48 V Li-ion
						12 V Li-ion
						43 L
						630 ± 10 g



6. I tilfælde af brand



Brug store mængder vand (H₂O), når en køretøjsbrand skal slukkes.
Brug store mængder vand (H₂O) til at afkøle li-ion-batteriet.



Advarsel: Tænding af batteriet muligt



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 12-/48-voltsledningsnettet (se kapitel 3).

8. Bugsering / transport / opbevaring



9. Vigtige ekstra oplysninger

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

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

10. Piktogram information



Køretøj på brændstof i klasse 2



Generelt advarselsskilt



Brandfarligt



Farligt for menneskers sundhed



Ætsende



Akut toksicitet



Eksplisiv



Brug vand til at slukke ilden



Brug tørt skum til at slukke ilden



Brug vådt skum til at slukke ilden



Fjern smart nøgle



Klimaanlæg



Advarsel; lav temperatur