
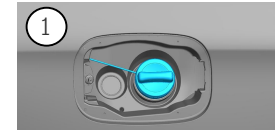


-  Krockudde
-  Gasgenerator
-  Bältesförsträckare
-  SRS styrenhet
-  Aktivt fotgängarskyddssystem
-  Gastrycksdämpare/förspänd fjäder
-  Lågvoltsbatteri
-  Bensin bränsletank

Observera: Mer information finns i vår [räddningsguide](#).

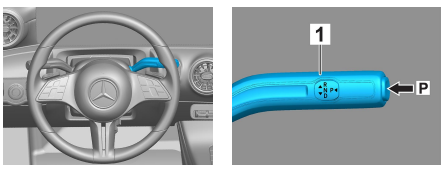


1. Identifiering



2. Immobilisering / stabilisering / lyft

Parkeringsbroms

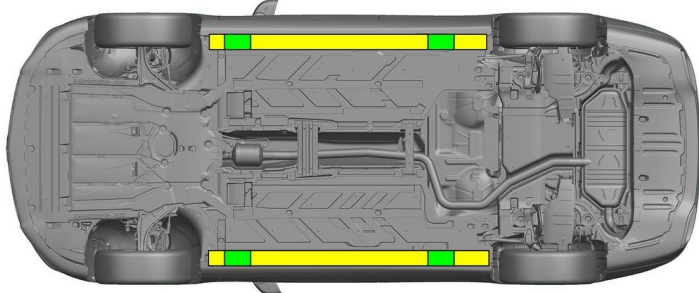


Tryck på strömbrytaren P på växelväljaren (1).
Parkeringsbromsen aktiveras automatiskt.

Parkeringsbroms



Elektrisk parkeringsbroms (1)



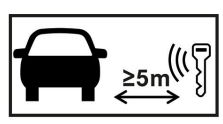
- Lämpliga lyftpunkter
- Lämpliga stabiliseringspunkter på sidan

Undvik att ytterligare deformera trösklarna och underredet under räddningsinsatsen (exempelvis genom att använda dem som stöd för hydraulisk utrustning).

3. Oskadliggöra akuta risker/ säkerhetsföreskrifter

Slå av tändningen:

1. Tryck på START-STOP-knappen utan att manövrera färd bromsen.
2. Förvara den elektroniska fordonsnyckeln på minst 5 m avstånd.



Frånvaron av motorljud är inget säkert tecken på att fordonet är avstängt.

Ny start kan ske tills fordonet har stängts av helt.



Koppla loss 12/48-voltsbatteriet

1. Ta bort övertäckningen från 12/48-voltsbatteriet.
2. Lossa minuskabeln från skruvförbandet på 12/48-voltsbatteriet och säkra den mot oavsiktlig kontakt.

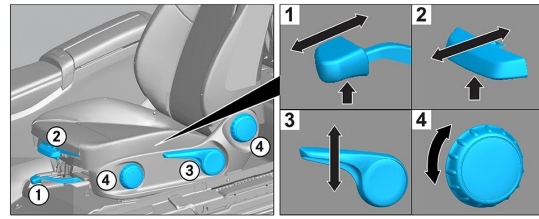
De passiva säkerhetssystemen (airbags och bältesförsträckare) inaktiveras.

4. Åtkomst till passagerare

När personerna i bilen frigörs måste hänsyn tas till säkerhetssystemets komponenter (särskilt pyrotekniska element) i enlighet med informationen på sidan 1.



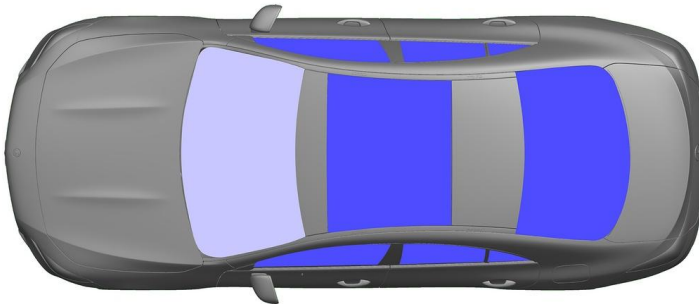
Rattinställning





Stolsinställning (mekanisk)
















Stolsinställning (elektrisk)



 VSG: Laminerat säkerhetsglas

 ESG: enkelt säkerhetsglas

5. Lagrad energi / vätskor / gaser / fasta ämnen

	    	12/48V
	 	43
	  	590 ± 10g

6. I händelse av brand



Använd stora mängder vatten (H₂O) vid släckning av fordonsbränder.

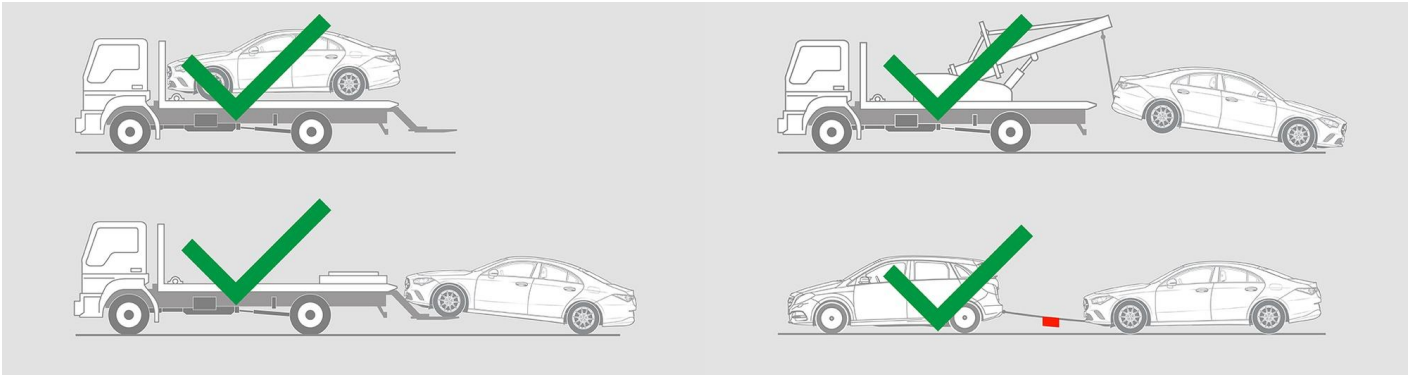
7. Om fordonet är nedsänkt i vatten

Det finns ingen fara för att karossen är spänningssatt. Efter bärgning av fordonet:

1. Låt vattnet rinna ut ur kupén.
2. Inled inaktivering av elsystemet med 12/48 volt (se kapitel 3).



8. Bogsering / transport / förvaring



9. Övrig viktig information

Mer information finns i [Guide till personbilsbärgare](#).

10. Förklaring till de pictogram som används

-  Bränslefordon från vätskegrupp 2
-  Allmän varningsskylt
-  Brandfarligt
-  Farligt för människors hälsa
-  Frätande medel
-  Akut toxicitet
-  Explosivt
-  Använd vatten för att släcka elden
-  Använd torrsium för att släcka elden
-  Använd våtsium för att släcka elden
-  Ta bort smartnyckeln
-  Luftkonditioneringskomponent
-  Varning, låg temperatur