




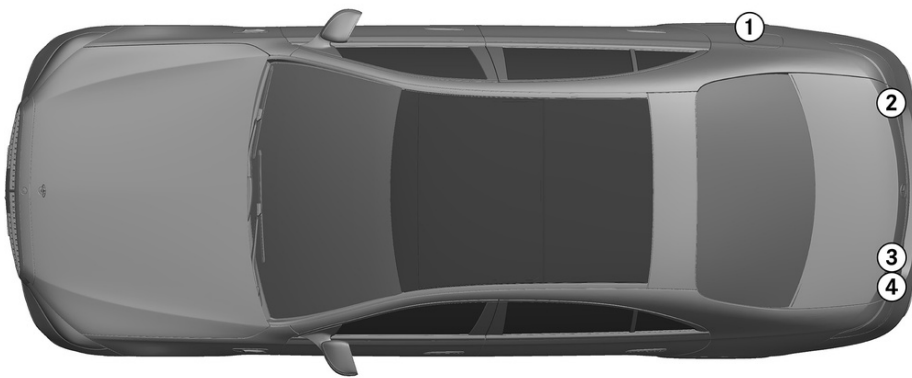


-  Krockudde
-  Gasgenerator
-  Bältesförsträcker
-  SRS styrenhet
-  Aktivt fotgängarskyddssystem
-  Gastrycksdämpare/förspänd fjäder
-  Lågvoltsbatteri
-  Bensin bränsletank



## 1. Identifiering



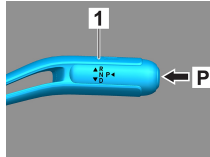
② **4MATIC**

③ **S 500**

④ **S 500L**

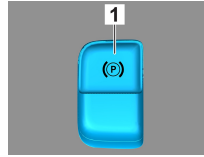
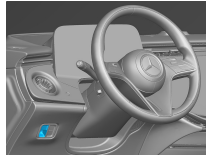
## 2. Immobilisering / stabilisering / lyft

### Parkeringsbroms

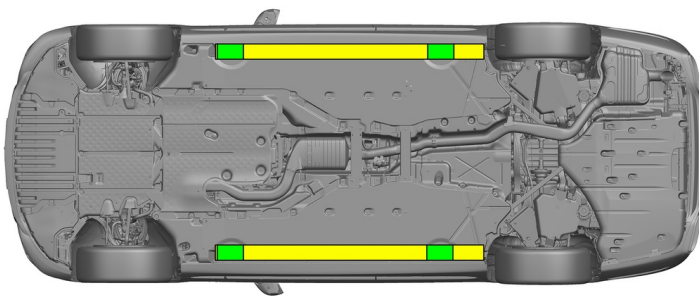


Tryck på strömbrytaren P på växelväljaren (1).  
Parkeringsbromsen aktiveras automatiskt.

### Parkeringsbroms



Elektrisk parkeringsbroms (1)



Lämpliga lyftpunkter

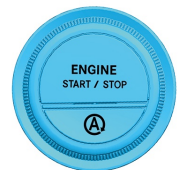
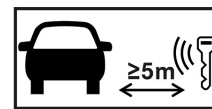


Lämpliga stabiliseringspunkter på sidan

## 3. Oskadliggöra akuta risker/ säkerhetsföreskrifter

### Slå av tändningen:

1. Tryck på START-STOP-knappen utan att manövrera färdbromsen.
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-voltsbatteriet

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



De passiva säkerhetssystemen (krockkuddar och bältessträckare) avaktiveras när 12 V-batteriet kopplas bort

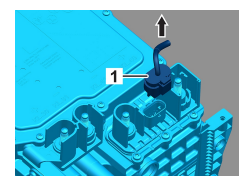


48-V-batteriet inaktiveras så fort som krockkudden löser ut.



### Koppla loss 48-voltsbatteriet

1. Börja med att koppla bort 12-V-batteriet.
2. Avlägsna 48-voltsbatteriets skydd i motorrummet.
3. Koppla bort elkontakten (1) från 48 V-batteriet.

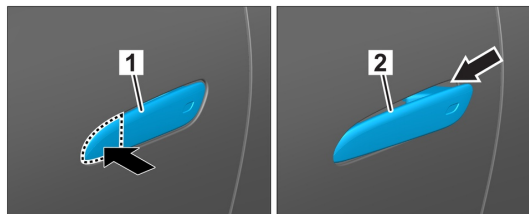


## 4. Åtkomst till passagerare

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



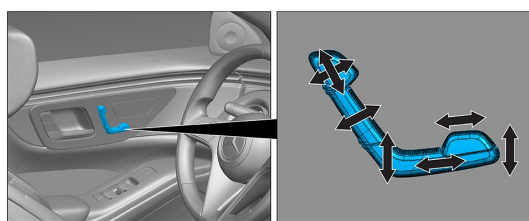
1. Skjut in ett platt metallfritt föremål uppifrån bakom det inskjutna dörrhandtaget (1) och bänd det försiktigt utåt. 2. Ta tag i dörrhandtaget (1) underifrån, dra ut det till stopp och håll kvar det.



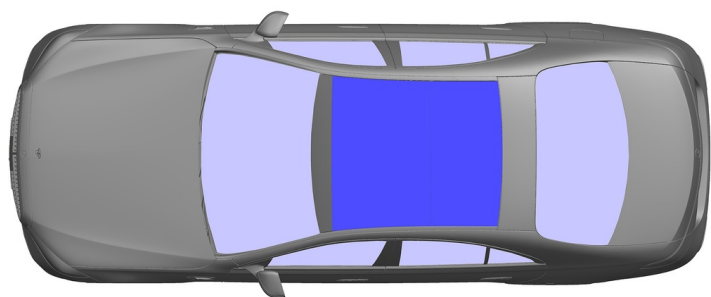
1. Tryck på dörrhandtagets framkant 2. Dra dörrhandtaget utåt



Rattinställning



Stolsinställning (elektrisk)



- VSG: Laminerat säkerhetsglas
- ESG: enkelt säkerhetsglas

## 5. Lagrad energi / vätskor / gaser / fasta ämnen

		12 V AGM
		48 V Li-ion
		76 L
		750 ± 10 g

## 6. I händelse av brand



Använd stora mängder vatten (H<sub>2</sub>O) vid släckning av fordonsbränder.  
Använd stora mängder vatten (H<sub>2</sub>O) vid kylning av litiumjonbatterier.

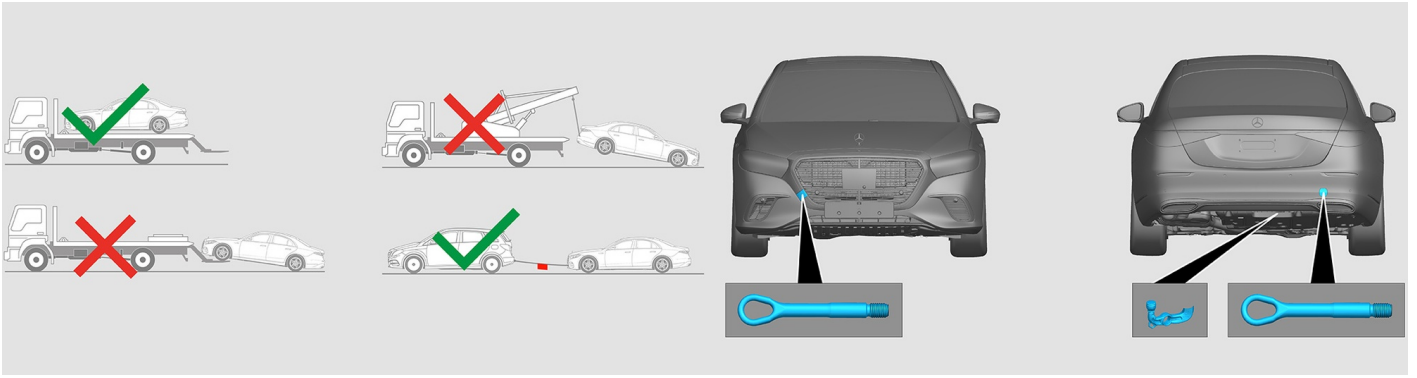
## 7. Om fordonet är nedsänkt i vatten

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](#).

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

### 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 |  | Motorhuv                |  | Bagageutrymme                      |
|  | Ta bort smartnyckeln                 |  | Luftkonditioneringskomponent        |  | Varning, låg temperatur |  |                                    |