









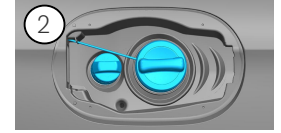
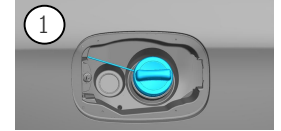
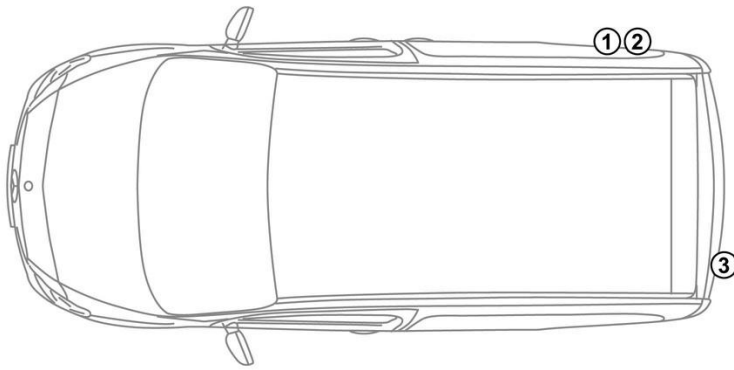
12/48V  
Li-ion

- |  |   |   |   |   |
|--|---|---|---|---|
|  Turvatyyny                       |  Kaasugeneraattori |  Turvavyön kiristin        |  SRS-ohjainlaite |  Aktiivinen jalankulkijasuojajärjestelmä |
|  Kaasujousi / esijännitetty jousi |  Matalajänniteakku |  Bensiini polttoainesäiliö |   |   |

Ohje: Katso lisätietoja [pelastusohjeestamme](#).



## 1. Ajoneuvon tunnistaminen/ identifiointi



**CITAN**

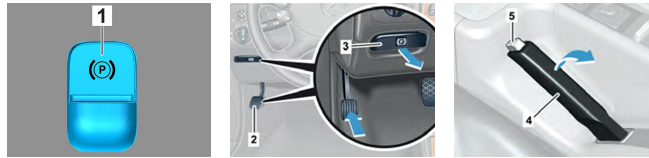
## 2. Ajoneuvon sammuttaminen / stabilointi

Seisontajarru – Ajoneuvotyypistä riippuen on asennettu yksi seuraavista versioista:

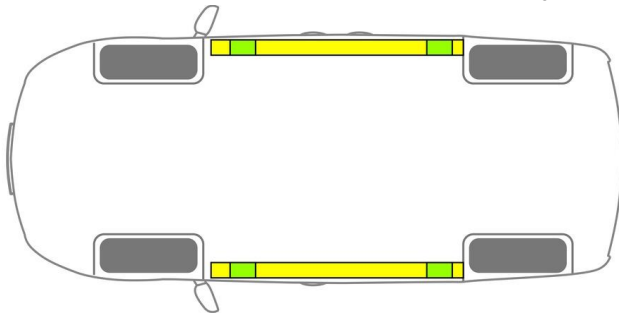


1. Paina vaihteenvältsin asentoon P.
2. Paina vaihteenvältsin asentoon N.

Seisontajarru – Ajoneuvotyypistä riippuen on asennettu yksi seuraavista versioista:



1. Sähköinen seisontajarru
2. Seisontajarrupoljin
3. Seisontajarrun vapautuspainike
4. Seisontajarruvipu
5. Seisontajarruvivun vapautuspainike



Soveltuvat nostopisteet



Soveltuvat vakautuspisteet sivulla

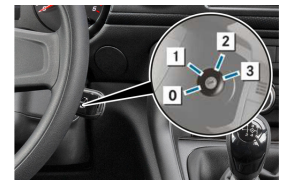


Kynnyksen ja pohjan lisävääntyminen pelastuksen aikana (esim. tuenta hydraulikkavarusteilla) on vältettävä.

## 3. Ajoneuvon vaarattomaksi tekeminen

Kytke sytytysvirta pois päältä:

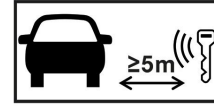
1. Käännä virta-avainta virtalukossa vastapäivään ja vedä ulos virtalukosta.
2. Poista virta-avain ajoneuvosta.



Automaattivaihteistolla varustetuissa ajoneuvoissa virta-avaimen voi irrottaa vain, kun vaihteenvältsin on asennossa "P".

**Kytke sytytysvirta pois päältä:**

1. Paina START-STOP-painiketta painamatta käyttöjarrua.
2. Säilytä ajoneuvon sähköinen avain vähintään 5 metrin etäisyydellä.



Moottorin äänien puuttuminen ei tarkoita, että ajoneuvo on kytketty pois päältä.



Uudelleenkäynnistys on mahdollista ajoneuvon käytöstäpoistamiseen asti.

**12 V:n / 48 V:n akun kytkeminen irti**

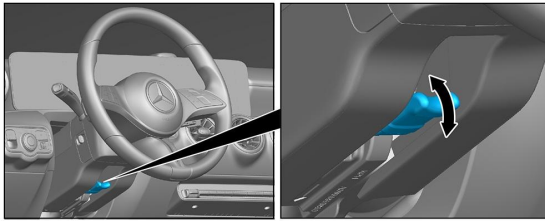
1. Poista 12 V:n / 48 V:n akun suojus moottoritilasta.
2. Irrota 12 V:n / 48 V:n akun miinusjohto ruuviliitännästä ja varmista tahattoman kosketuksen estämiseksi.



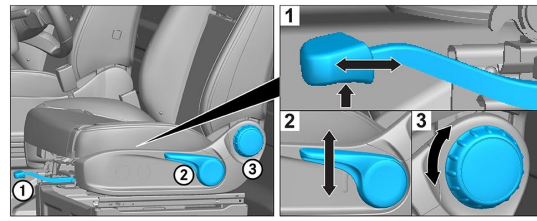
Passiiviset turvajärjestelmät (turvatyyny ja turvavyönkiristimet) deaktivoidaan.

**4. Ajoneuvon sisällä olevien pelastaminen**

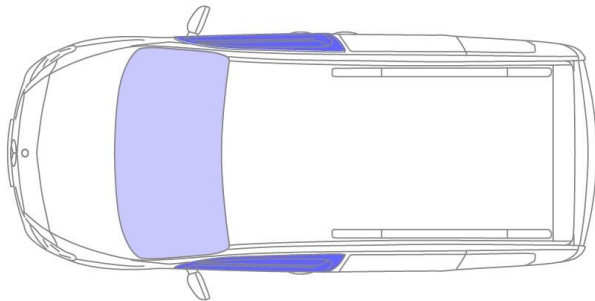
Vapautettaessa autossa matkustavia henkilöitä on huomioitava turvavarusteiden komponentit (erityisesti pyrotekniset elementit) sivulla 1 olevien tietojen mukaisesti.



Ohjauspyörän säätö



Istuimen säätö (mekaaninen)



- VSG: Laminoitu varmuuslasi
- ESG: Karkaistu varmuuslasi

**5. Ajoneuvon käyttövoima, nesteet, kiinteät aineet****6. Toimenpiteet tulipalon sattuessa**

Käytä ajoneuvopalon sammuttamiseen suuria määriä vettä (H<sub>2</sub>O).

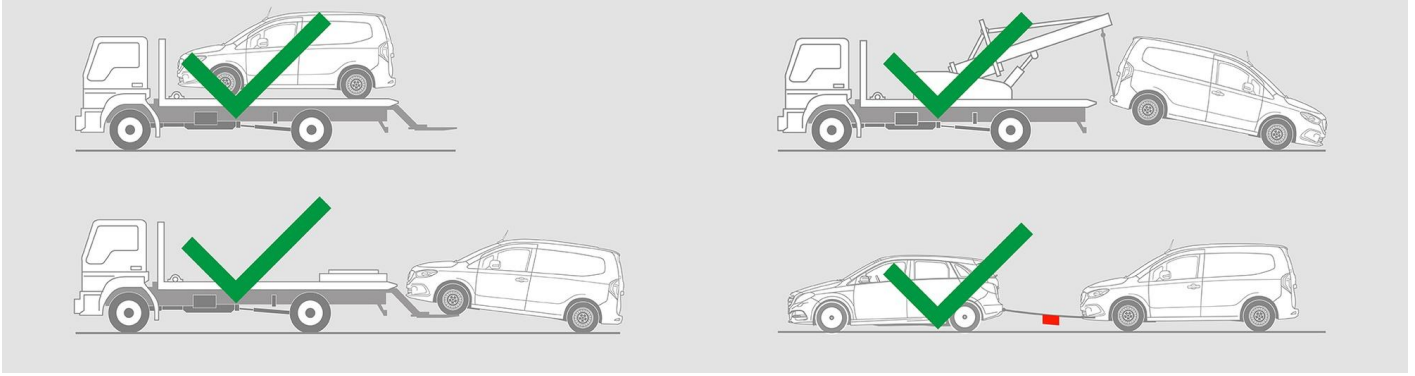
**7. Toimenpiteet auton joutuessa hukuksiin**

Ei ole vaaraa, että korissa olisi jännite. Ajoneuvon pelastamisen jälkeen:

1. Anna veden virrata pois sisätilasta.
2. Deaktivoi ajoneuvon 12 V:n / 48 V:n sähköverkko (katso luku 3).



## 8. Hinaaminen / Kuljetus / Varastointi



## 9. Tärkeitä lisätietoja

Lisätietoja on kohdassa [Ohjeet henkilöautojen hinauspalveluille](#).

## 10. Merkkien selitykset



Luokan 1 nestemäisiä polttoaineita käyttävä auto



Luokan 2 nestemäisiä polttoaineita käyttävä auto



Vaara



Syttyvä



Terveydelle haitallinen



Syövyttävä



Välitön myrkyllisyys



Sammuta vedellä



Sammuta kuivalla vaahdolla



Sammuta kostealla vaahdolla



Konepelti



Matkatavaratila



Smart-avaimen poistaminen