







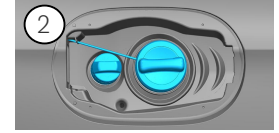
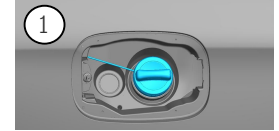
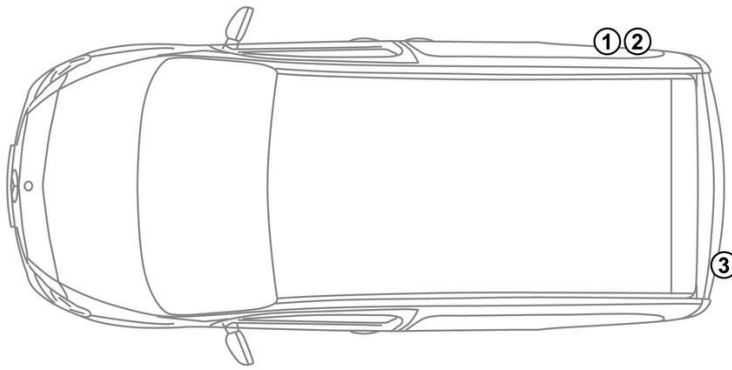


- |   |                                  |   |                   |   |                           |   |                 |   |   |
|---|----------------------------------|---|-------------------|---|---------------------------|---|-----------------|---|---|
|  | Turvatyyny                       |  | Kaasugeneraattori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

Ohje: Katso lisätietoja [pelastusohjeestamme](#).



## 1. Ajoneuvon tunnistaminen/ identifiointi



3

**CITAN**

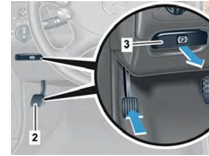
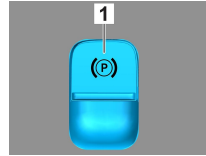
## 2. Ajoneuvon sammuttaminen / stabilointi

Seisontajarru – Ajoneuvotyypistä riippuen on asennettu yksi seuraavista versioista:

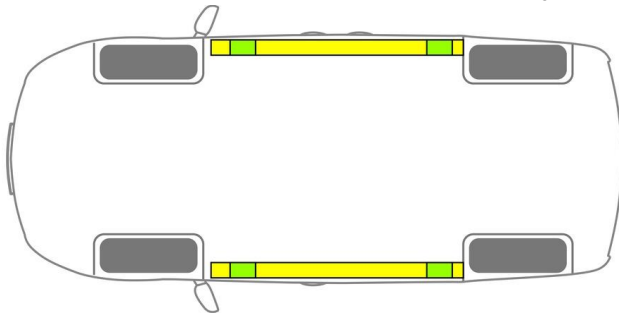


1. Paina vaihteenvaihtin asentoon P.
2. Paina vaihteenvaihtin asentoon N.

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

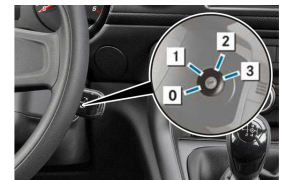


Kynnyksen ja pohjan lisävääntyminen pelastuksen aikana (esim. tuenta hydraulikkavarusteilla) on vältettävä.

## 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 vaihteenvaihtin 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

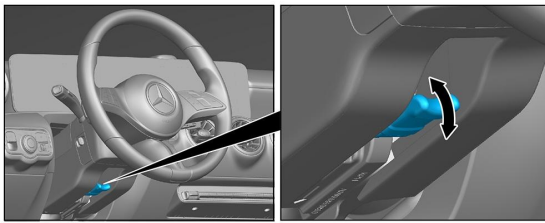
1. Poista 12 V:n / 48 V:n akun suojus moottoritilasta.
2. Irrota 12 V:n / 48 V:n akun miinusjohto ruuviliitännästä ja varmista tahattoman kosketuksen estämiseksi.



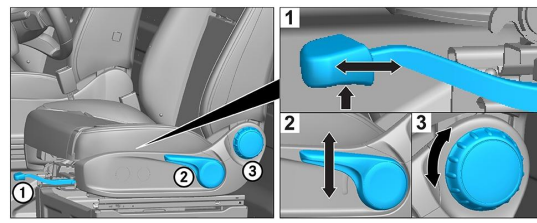
Passiiviset turvajärjestelmät (turvatyynyt ja turvavyökiristimet) deaktivoidaan.

## 4. Ajoneuvon sisällä olevien pelastaminen

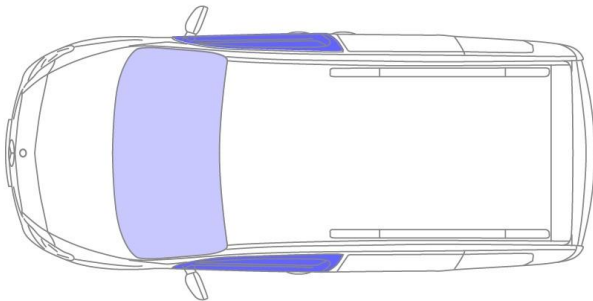
Vapautettaessa autossa matkustavia henkilöitä on huomioitava turvavarusteiden komponentit (erityisesti pyrotekniset elementit) sivulla 1 olevien tietojen mukaisesti.



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).

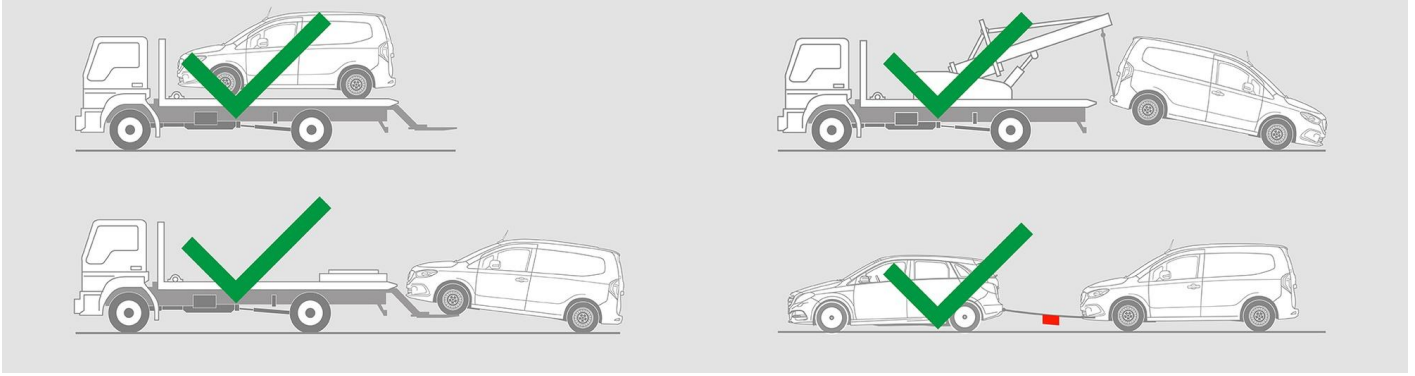
## 7. Toimenpiteet auton joutuessa hukuksiin

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