






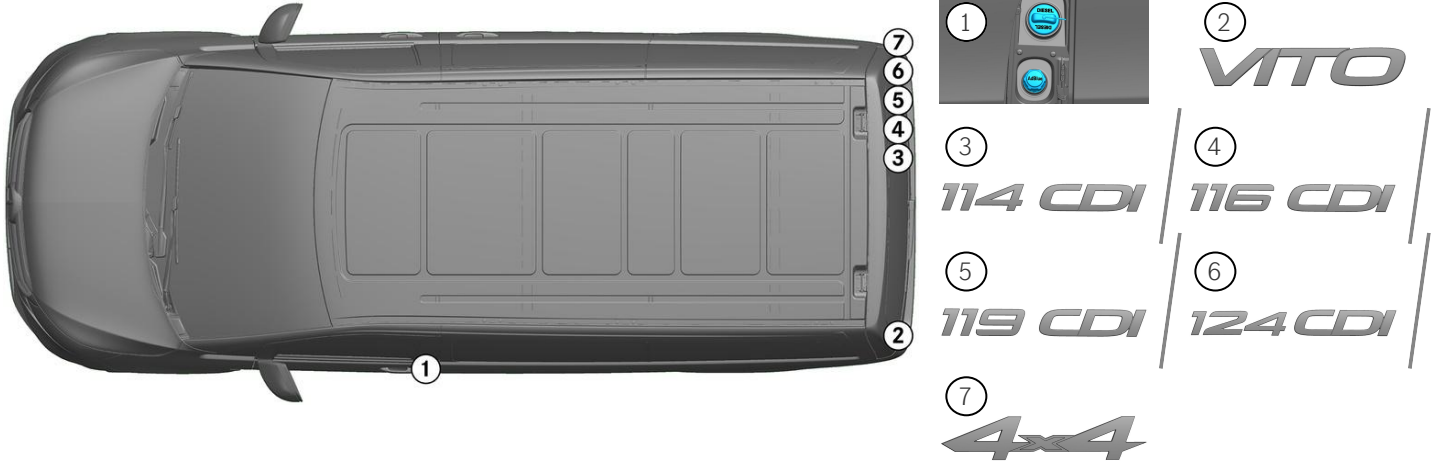


- | | | | | | | | | | |
|---|-------------------|---|----------------------------|---|--------------------|---|-----------------|---|-------------------------------------|
|  | Turvatyyny |  | Kaasugeneraattori |  | Turvavyön kiristin |  | SRS-ohjainlaite |  | Kaasujousi /
esijännitetty jousi |
|  | Matalajänniteakku |  | Diesel
polttoainesäiliö | | | | | | |

Ohje: Katso lisätietoja [pelastusohjeestamme](#).

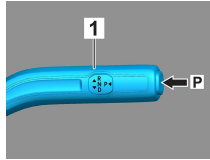
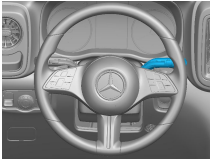


1. Ajoneuvon tunnistaminen/ identifiointi

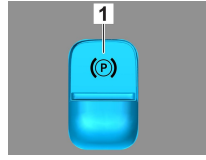


2. Ajoneuvon sammuttaminen / stabilointi

Seisontajarru



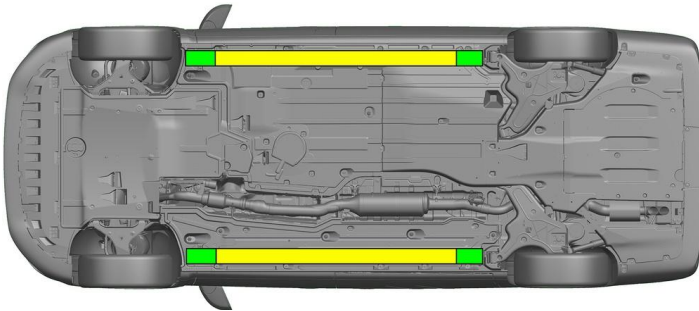
Seisontajarru




Paina vaihteenvaihtin (1) asentoon P.

Seisontajarru aktivoidaan automaattisesti.

Sähköinen seisontajarru (1)



 Soveltuvat nostopisteet

 Soveltuvat vakautuspisteet sivulla



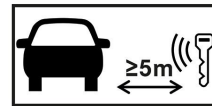
Kynnyksen ja pohjan lisävääntyminen pelastuksen aikana (esim. tuenta hydraulikkavarusteilla) on vältettävä.

3. Ajoneuvon vaarattomaksi tekeminen

Kytke sytytysvirta pois päältä:

1. 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 akun kytkeminen irti

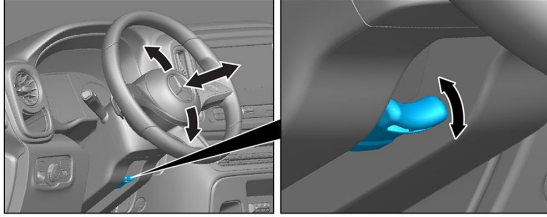
- Poista 12 V:n akun suojus.
- Irrota 12 V:n akun miinusjohto ruuviliitännästä ja varmista tahattoman kosketuksen estämiseksi.



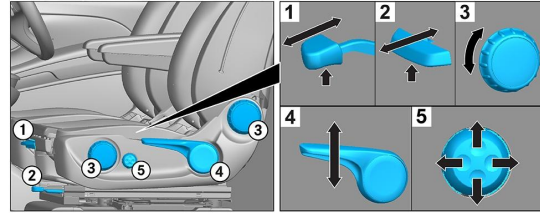
Passiiviset turvajärjestelmät (turvatyyny ja turvavyönkiristimet) deaktivoidaan.

4. Ajoneuvon sisällä olevien pelastaminen

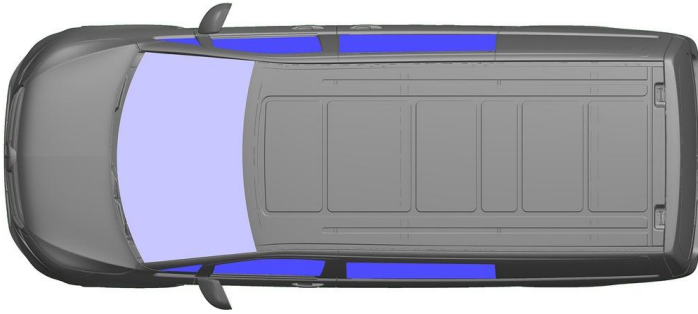
Vapautettaessa autossa matkustavia henkilöitä on huomioitava turvavarusteiden komponentit (erityisesti pyrotekniset elementit) sivulla 1 olevien tietojen mukaisesti.



Ohjauspyörän säätö



Istuimen säätö (sähköinen)



- VSG: Laminoitu varmuuslasi
- ESG: Karkaistu varmuuslasi

5. Ajoneuvon käyttövoima, nesteet, kiinteät aineet

		12V
		70L
		600 ± 10g

6. Toimenpiteet tulipalon sattuessa



Käytä ajoneuvopalon sammuttamiseen suuria määriä vettä (H₂O).

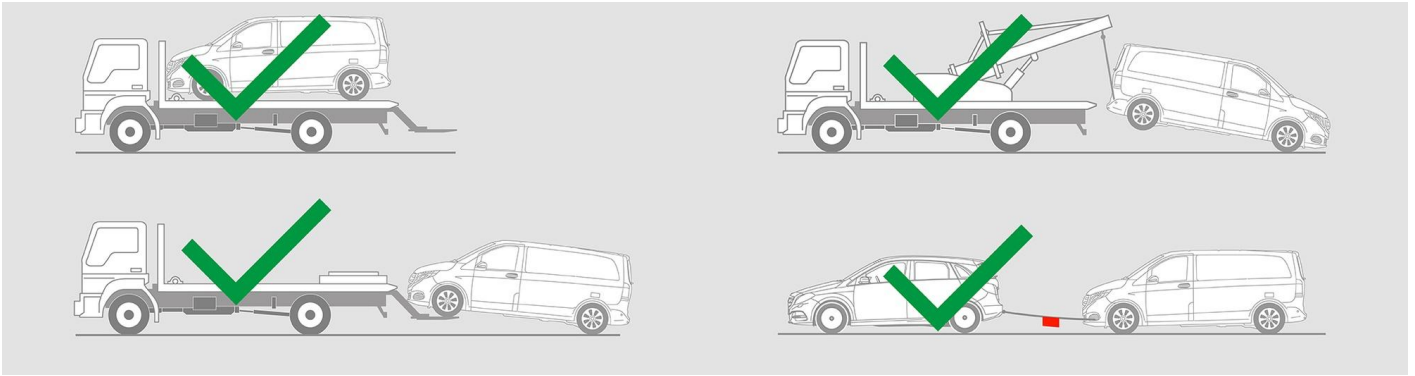
7. Toimenpiteet auton joutuessa hukuksiin

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

- Anna veden virrata pois sisätilasta.
- 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	 Vaara	 Syttyvä	 Terveydelle haitallinen
 Syövyttävä	 Herkästi räjähtävä	 Sammuta vedellä	 Sammuta kuivalla vaahdolla
 Sammuta kostealla vaahdolla	 Smart-avaimen poistaminen	 Air-conditioning component	 Warning; low temperature