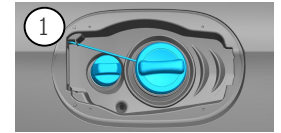


- Turvatyyny
- Kaasugeneraattori
- Turvavyön kiristin
- SRS-ohjainlaite
- Kaasujousi / esijännitetty jousi
- Matalajänniteakku
- Diesel polttoainesäiliö

Ohje: Katso lisätietoja [pelastusohjeestamme](#).

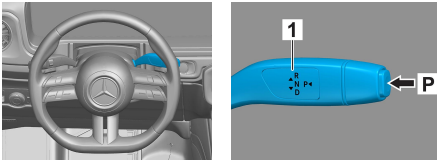


1. Ajoneuvon tunnistaminen/ identifiointi

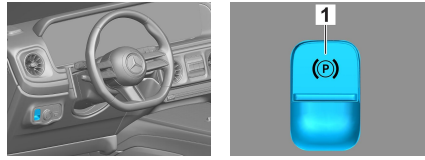


2. Ajoneuvon sammuttaminen / stabilointi

Seisontajarru

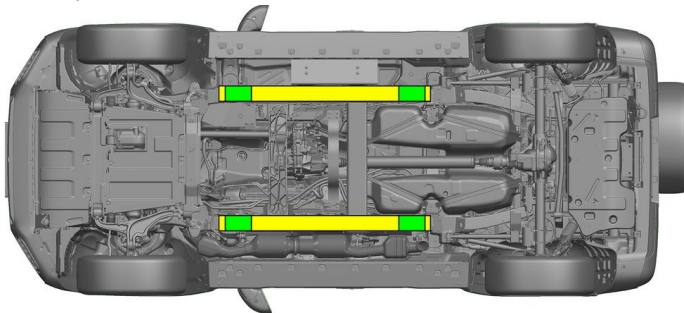




Seisontajarru



Paina kytkintä P vaihtevalitsimessa (1).
Seisontajarru aktivoidaan automaattisesti.

Sähköinen seisontajarru (1)



-  Soveltuvat nostopisteet
-  Soveltuvat vakautuspisteet sivulla



Kynnyksen ja pohjan lisääntyminen 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.



48 V:n akun kytkeminen irti

1. Irrota matkatavaratilan pohjalevy (kierrä 4 kuormansidontalenkkiä irti), irrota sen jälkeen eri verhoukset (C-, D-pilari, ikkunoiden alareunalinja jne.) ja sivuseinäverhous päästäksesi käsiin 48 V:n akun.
2. Irrota 48 V:n akun miinusjohto ruuviliitoksesta ja varmista tahattoman kontaktin varalta.





12 V:n akun kytkeminen irti

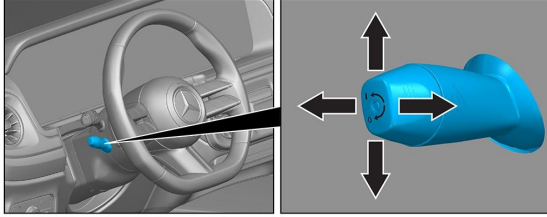
1. Irrota matkatavaratilan pohjalevy (kierrä 4 kuormansidontalenkkiä irti) päästäksesi käsiksi 12 V:n akkuun.
2. Irrota 12 V:n akun miinusjohto ruuviliitoksesta ja varmista tahattoman kontaktin varalta.



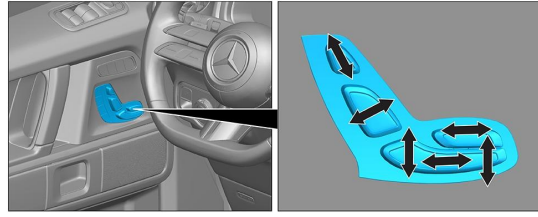
Passiiviset turvajärjestelmät (turvatyyny ja turvavyönkieristimet) deaktivoidaan.

4. Ajoneuvon sisällä olevien pelastaminen

Vapautettaessa ajoneuvossa olevia ihmisiä on otettava huomioon korin alueet, jotka ovat sitkeitä teräksiä, ja turvalaitejärjestelmän komponentit (erityisesti pyrotekniset elementit) sivulla 1 olevien tietojen mukaan.



Ohjauspyörän säätö



Istuimen säätö (sähköinen)



VSG: Laminoitu varmuuslasi

ESG: Karkaistu varmuuslasi

5. Ajoneuvon käyttövoima, nesteet, kiinteät aineet

		12/48V
		100L
		630 ± 10g

6. Toimenpiteet tulipalon sattuessa



Käytä ajoneuvopalon sammuttamiseen suuria määriä vettä (H₂O).

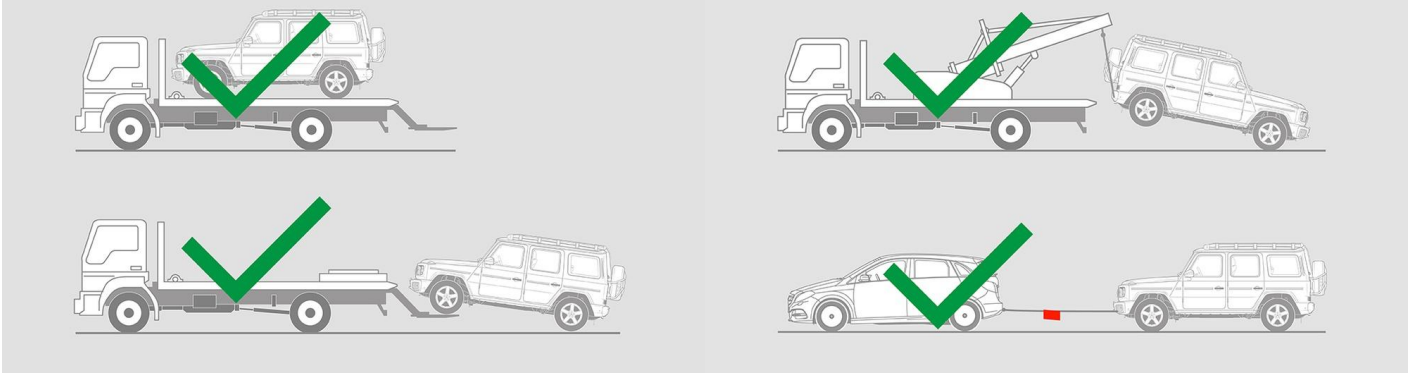
7. Toimenpiteet auton joutuessa hukuksiin

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

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



Vaara



Syttyvä



Terveydelle haitallinen



Syövyttävä



Herkästi räjähtävä



Sammuta vedellä



Sammuta kuivalla vaahdolla



Sammuta kostealla vaahdolla



Matkatavaratila



Smart-avaimen poistaminen



Air-conditioning component



Warning; low temperature