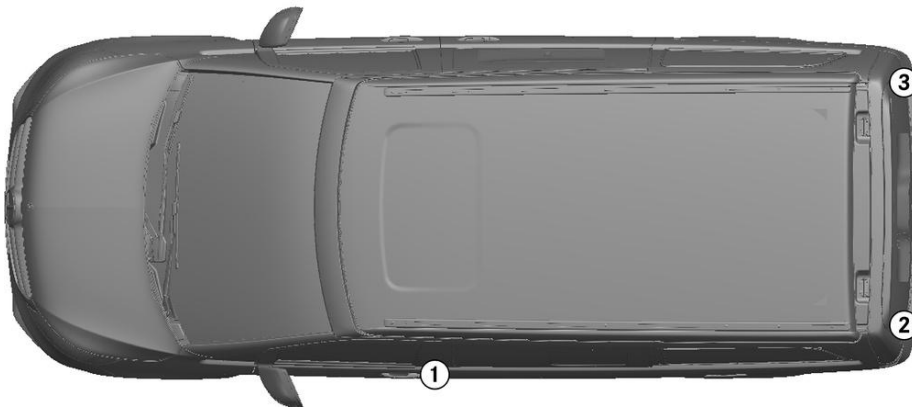


- Oro pagalvė
- Dujų atsargų pripūtimo įtaisas
- Saugos diržo įtempiklis
- SRS valdymo blokas
- Dujų stovas / išankstinės apkrovos spyruoklės
- Žemos įtampos akumulatorius
- Dyzelinas kuro bakas

Nurodymas: Daugiau informacijos rasite mūsų [gelbėjimo gairėse](#).



## 1. Identifikavimas / pripažinimas



②

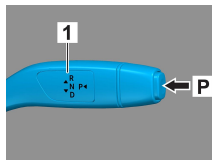
MARCO POLO

③

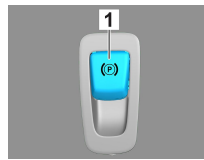
4MATIC

## 2. Imobilizavimas / stabilizavimas / kėlimas

Stovėjimo stabdys

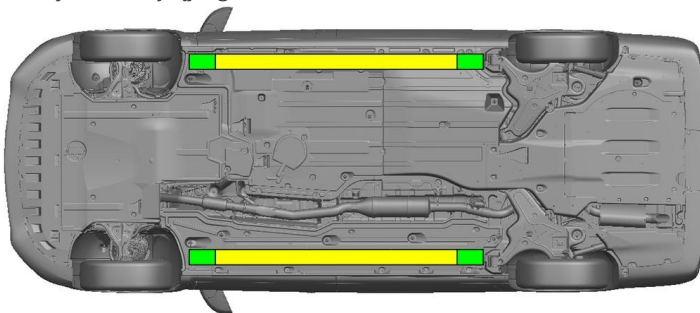


Stovėjimo stabdys



Paspauskite jungiklį P ant valdymo svirties (1).  
Stovėjimo stabdys įjungiamas automatiškai.

Elektrinis stovėjimo stabdys (1)



- Tinkami kėlimo taškai
- Tinkami stabilizavimo taškai šone

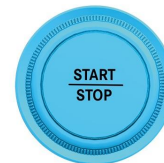
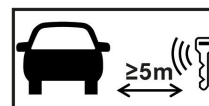


Gelbėjant reikia vengti papildomai deformuoti slenksčius ir dugną (pvz., atremiant su hidrauline įranga).

## 3. Apribokite tiesioginį pavojų / saugos taisyklės

Išjungti uždegimą:

1. Spauskite PALEIDIMO ir SUSTABDYMO mygtuką neįjungdami darbinio stabdžio.
2. Elektroninį transporto priemonės raktą laikykite ne arčiau kaip 5 m atstumu.



Jei nesigirdi variklio garsų, tai dar nereiškia, kad transporto priemonė yra išjungta.



Galima paleisti iš naujo iki baigiant naudoti transporto priemonę.



Atjungti 12 V akumuliatorių

1. Nuimti 12 V akumulatoriaus dangtį.
2. Atjungti 12 V akumulatoriaus neigiamojo gnybto laidą prie varžtinio sujungimo ir apsaugoti nuo nepageidaujamo kontakto.

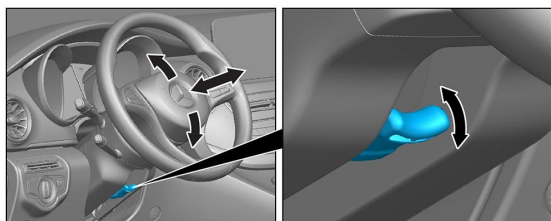


Pasyviosios saugos sistemos (oro pagalvės ir saugos diržų įtempikliai) išjungiamos.

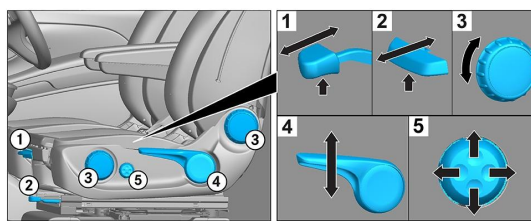


#### 4. Prieiga keleiviams

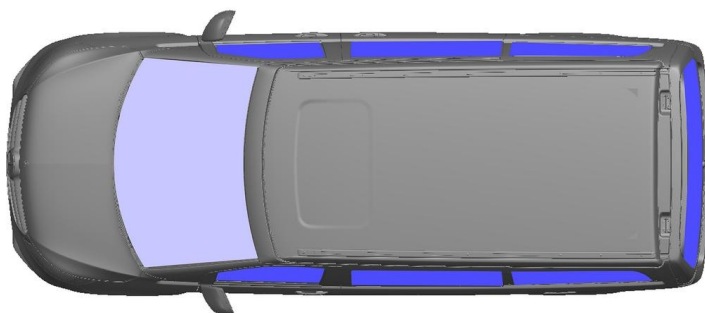
Išlaisvinant keleivius, reikia atsižvelgti į įtempimo sistemų komponentus (ypač į pirotechnikos elementus) pagal 1 puslapyje pateiktus duomenis.



Vairo nustatymas



Sėdynės nustatymas (mechaninis)



VSG: laminuotas stiklas  
ESG: grūdintas stiklas

#### 5. Sukauptoji energija / skysčiai / dujos / kietos medžiagos

		12V
		57L
		900 ± 10g

#### 6. Gaisro atveju



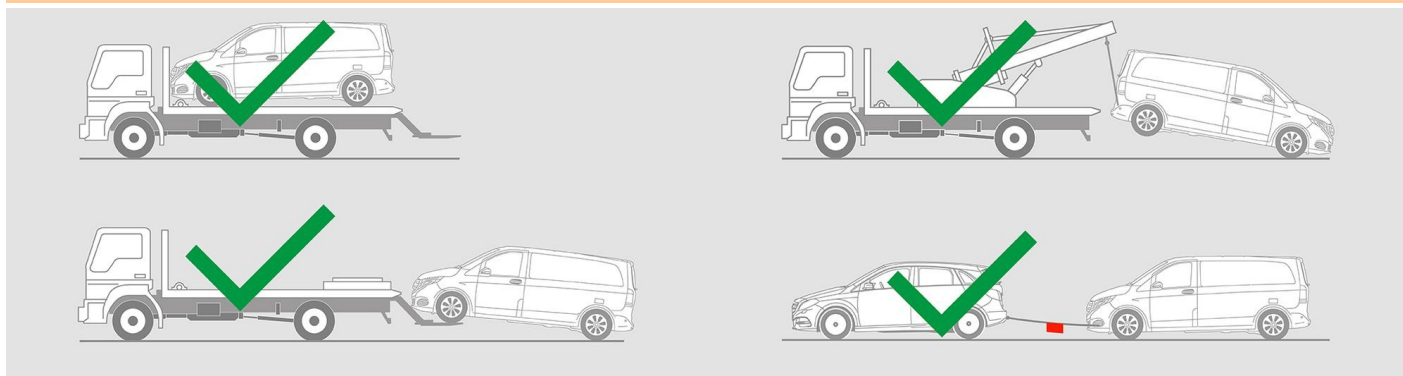
Transporto priemonės gaisrui gesinti reikia naudoti didelį vandens kiekį (H<sub>2</sub>O).

#### 7. Nugrimzdimo atveju

Nėra jokio pavojaus, kad kėbulas bus su įtampa. Po transporto priemonės gelbėjimo:

1. Vandeniui leisti ištekėti iš salono.
2. Išjungti 12 V / 48 V elektros sistemą (žr. 3 skyrių).

#### 8. Vilkimas / gabenimas / sandėliavimas



#### 9. Svarbi papildoma informacija

Daugiau informacijos rasite [Gairės lengvųjų automobilių vilkimo tarnyboms](#).



## 10. Naudotų piktogramų paaiškinimas



Transporto priemonė, naudojanti 1-osios grupės skystąjį kurą



Bendrasis įspėjamasis ženklas



Degus



Pavojinga žmogaus sveikatai



Ėsdinančios medžiagos



Sprogus



Gaisrui gesinti naudokite vandenį



Gaisrui gesinti naudokite sausas putas



Pašalinkite išmanųjį raktą



Oro kondicionavimo komponentas



Įspėjimas; žema temperatūra