






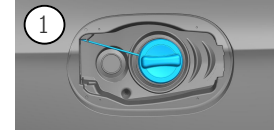


- |                                                                                     |                                               |                                                                                     |                                 |                                                                                     |                           |                                                                                     |                   |                                                                                       |                                |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|
|  | Légzsák                                       |  | Gázgenerátor                    |  | Biztonságiöv-előfeszítő   |  | SRS-vezérlőegység |  | Aktív gyalogosvédelmi rendszer |
|  | Gáztöltésű lengéscsillapító/előfeszített rugó |  | Alacsonyfeszültségű akkumulátor |  | Benzin hajtóanyag-tartály |                                                                                     |                   |                                                                                       |                                |

Hivatkozás: További információkért kérjük, olvassa el a [mentési útmutatót](#).

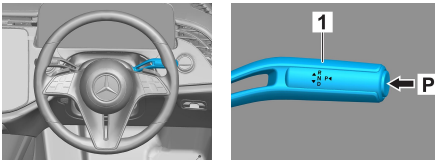


## 1. Azonosítás/felismerés



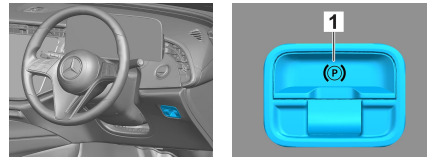
## 2. Jármű rögzítése / emeles

### Parkolófék

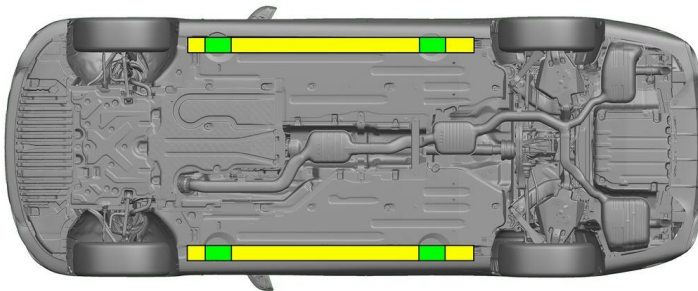


Nyomja meg a P kapcsolót (1) a váltókaron. A parkolófék automatikusan bekapcsol.

### Rögzítőfék



Elektromos rögzítőfék (1)



 Megfelelő emelési pontok

 Megfelelő stabilizálási pontok az oldalán



A mentés (pl. hidraulikus berendezéssel történő alátámasztással) során el kell kerülni a küszöbök és az alváz további deformálódását.

## 3. Közvetlenveszélyek elhárítása, biztonsági intézkedések

### Gyújtás kikapcsolása:

1. Nyomja meg a START-STOP gombot az üzemmék működtetése nélkül.
2. Tartsa az elektronikus gépjármű kulcsait legalább 5 m távolságban.



A motorhangok hiánya nem jelenti azt, hogy a jármű kikapcsolt állapotban van.



Az újraindítás a jármű üzemén kívül helyezéséig lehetséges.



### 48 V akkumulátor leválasztása

1. Távolítsa el a motortérben lévő 48 voltos akkumulátor burkolatát.
2. Lazítsa meg a 48 voltos akkumulátor negatív kábelét a csavaros csatlakozásnál, és rögzítse a véletlen érintkezés ellen.





### 12 V akkumulátor leválasztása



1. Távolítsa el a csomagterben lévő 12 voltos akkumulátor burkolatát.
2. Lazítsa meg a 12 voltos akkumulátor negatív kábelét a csavaros csatlakozásnál, és rögzítse a véletlen érintkezés ellen.



A passzív biztonsági rendszerek (légzsákok és övfeszítők) deaktiválva vannak.

### 4. Hozzáférés a bent rekedtekhez

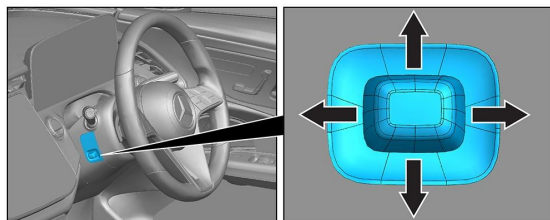
A gépkocsitusak kiszabadításakor a visszatartórendszerek komponenseit (különösen a pirotechnikai elemeket) az 1. oldalon megadottaknak megfelelően kell figyelembe venni.



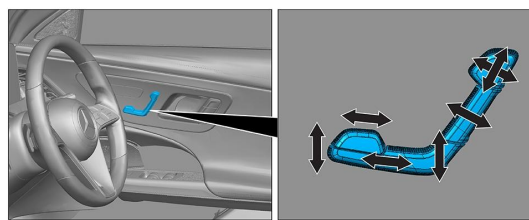
Nyomjon egy lapos, nem fémes tárgyat felülről a behúzott ajtókilincs (1) mögé, és emelje enyhén kifelé.



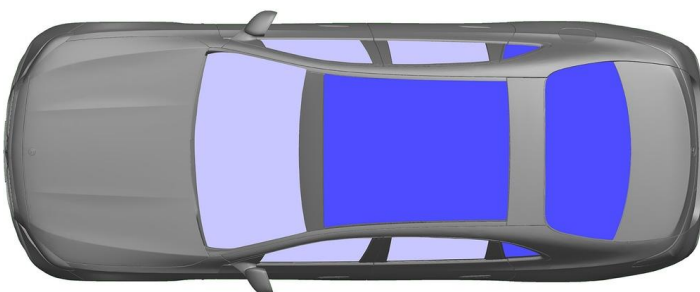
Nyúljon alulról az ajtókilincs (1) mögé, és húzza kifelé, amíg ellenáll, majd tartsa meg.



Kormánybeállítás



Ülésbeállítás (elektromos)



- VSG: kompozit biztonsági üveg
- ESG: edzett biztonsági üveg

### 5. Gázok, folyadékok eltávolítása

|  |  |  |  |  |  |           |
|--|--|--|--|--|--|-----------|
|  |  |  |  |  |  | 12/48V    |
|  |  |  |  |  |  | 66L       |
|  |  |  |  |  |  | 600 ± 10g |

### 6. Tűz esetén



A járműtűz eloltásához nagy mennyiségű vizet (H<sub>2</sub>O) használjon.

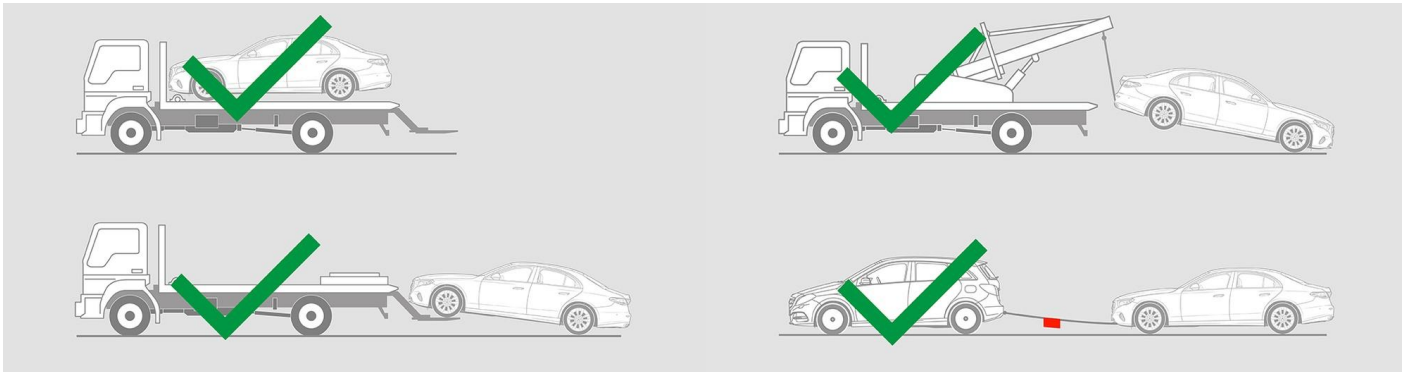


## 7. Elmerülés esetén

Nem áll fenn a karosszériát érő feszültség veszélye. A jármű mentése után is használható:

1. Engedje le a vizet a belső térből.
2. Kezdeményezze a 12/48 V-os fedélzeti hálózat kikapcsolását (lásd a 3. fejezetet).

## 8. Elszállítás



## 9. Fontos információk

További információkat az [Útmutató szgk-k vontatásához a vontatószolgálat számára](#) kiadványban találhat.

## 10. Felhasznált piktogramok magyarázata

|  |                                                        |  |                                       |  |                                |  |                                |
|--|--------------------------------------------------------|--|---------------------------------------|--|--------------------------------|--|--------------------------------|
|  | 2. kategóriába tartozó folyékony üzemanyag üzemű jármű |  | Általános figyelmeztető jel           |  | Tűzveszélyes                   |  | Az emberi egészségre veszélyes |
|  | Maró hatású                                            |  | Akut toxicitás                        |  | Robbanásveszélyes              |  | Használjon vizet a tűzoltáshoz |
|  | Használjon száraz habot a tűzoltáshoz                  |  | Használjon nedves habot a tűzoltáshoz |  | Motorháztető                   |  | Csomagtartó                    |
|  | Okoskulcs eltávolítása                                 |  | Légkondicionáló elem                  |  | Figyelem, alacsony hőmérséklet |  |                                |