

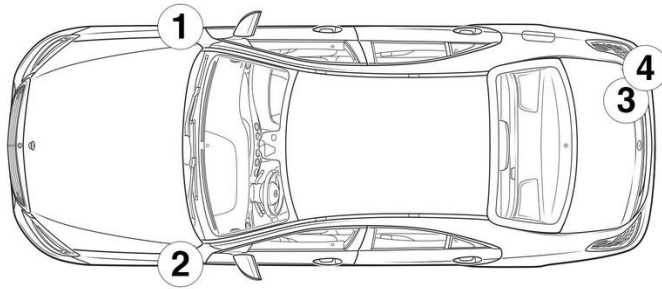
- ① Elektromos hálózat akkumulátor
- ② Kiegészítő akkumulátor
- ③ Nagyfeszültségű akkumulátor
- ④ Nagyfeszültségű kikapcsolókészülék
- ⑤ Alternatív nagyfeszültségű kikapcsolókészülék, Balkormányos
- ⑥ Alternatív nagyfeszültségű kikapcsolókészülék, Jobbkormányos
- ⑦ Nagyfeszültségű töltő csatlakozój

Légzsák	Gázgenerátor	Biztonságiöv feszítő	Gáztöltésű lengéscillapító	Tüzelőanyagtartály
Visszatartórendszer-vezérlőegység	12 V-os akkumulátor	Nagyfeszültségű akkumulátor	Nagyfeszültségű részegységek	Nagyfeszültségű kikapcsolókészülék
Alternatív nagyfeszültségű kikapcsolókészülék	Gyalogosvédelem	Biztonságiöv-légzsák		

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



## 1. Azonosítás/felismerés

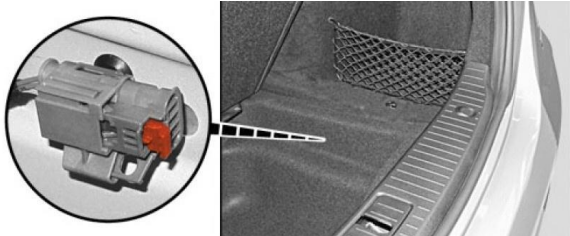


## 3. Közvetlenveszélyek elhárítása, biztonsági intézkedések

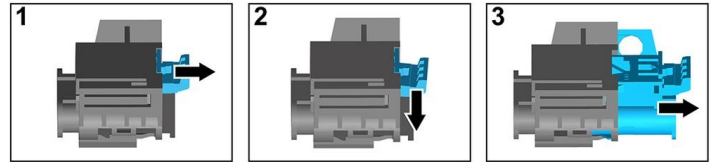
## A nagyfeszültségű rendszer kikapcsolása

A nagyfeszültségű rendszert minden más esetben ki kell kapcsolni az alábbiak szerint:

## Opció 1: nagyfeszültségű leválasztó berendezés



A jobb oldali hátsó csomagterméledés burkolata alatt található a nagyfeszültségű kikapcsolókészülék. A mélyedés burkolata a gépkocsi közepén, a csomagtérperem alatti húzófülnél fogva húzható ki a csomagtérből.

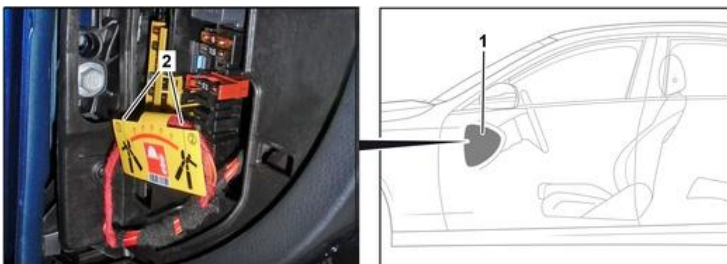


- (1) Húzza meg a kireteszelést
- (2) Nyomja lefelé a kireteszelést
- (3) Húzza ki a kapcsolót



## Opció 2: Alternatív nagyfeszültségű leválasztó berendezés

Az alternatív nagyfeszültségű leválasztó berendezés a biztosítékdoboz burkolata alatt található a műszerfalon, a vezető felőli oldalon. Ez egy figyelmeztető táblával van jelölve.



Távolítsa el a burkolatot (1). Vágja el a kábelt a megjelölt helyen (2).



Annak érdekében, hogy a nagyfeszültségű hálózatban ne legyen maradék feszültség, a kikapcsolás után várjon kb. 20 másodpercet.



A passzív biztonsági rendszereket, például a légszakokat és az övfeszítőket továbbra is a 12 voltos fedélzeti hálózat látja el feszültséggel.



### 12 V akkumulátor leválasztása



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