

- 고전압 배터리 좌측 스티 어링
- ② 고전압 배터리 우측 스티 ③ 차량 전원 배터리 어링
- 4 보조 배터리 좌측 스티어 링 (특수 사양)

- 보조 배터리 우측 스티어 링 (특수 사양)
- 6 고전압 차단장치



가스 발전기



안전벨트 텐셔



가스 압력 댐퍼



구조 보강재

연료 탱크

시트 안전 시스 템 컨트롤 유닛



12V 배터리



고전압 배터리



고전압 부품



고전압 차단장



보행자 보호장 치

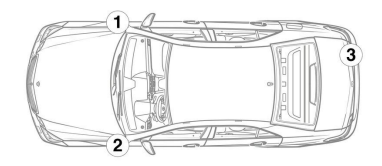
참고 사항: 자세한 내용은 <u>구조 안내서</u> 참조.







1. 식별/인식







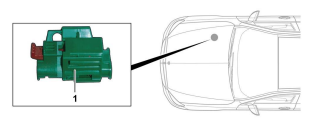


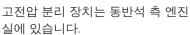
3. 직접적인 위험 제거 / 안전 규정 준수

고전압 시스템 비활성화

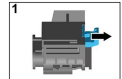
다른 모든 경우에는 다음과 같이 고전압 시스템을 비활성화해야 합니다.

옵션 1: 고압 분리 장치

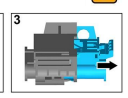












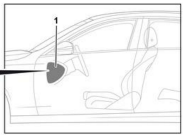
- (1) 해제 레버 당기기 (2) 해제 레버 아래로 누르기

(3) 스위치 밖으로 빼내기

옵션 2: 대체 고압 분리 장치

대체 고전압 분리 장치는 운전석 측의 콕핏 퓨즈 상자 커버 아래에 있습니다. 이 장치는 정보 라벨로 표시되어 있습니다.





커버(1)를 제거하십시오. 표시된 지점(2)에서 라인을 절단하십시오.



12V 배터리 분리

1.12V 배터리 커버 제거.

2.12V 배터리의 음극 케이블을 볼트 체결부에서 푼 후 의도치 않게 접촉되지 않도록 보호하십시오.

