













Leyenda

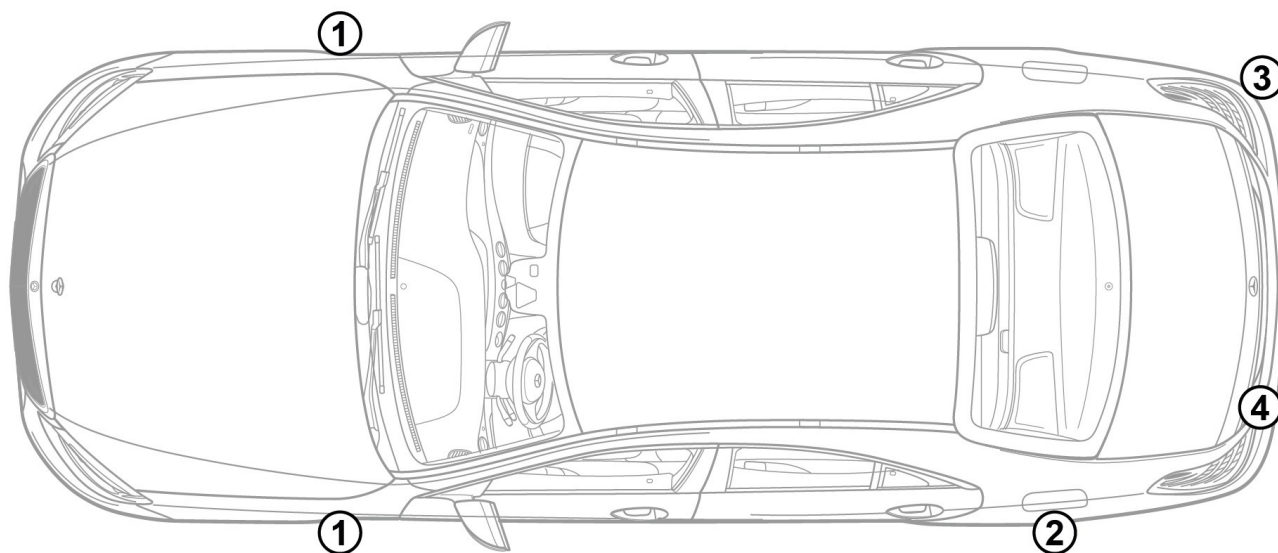
| | | | | | | | |
|---|--|---|---|---|--|---|---|
|  | Airbag |  | Generador de gas |  | Pretensores de cinturón |  | Unidad de control SRS |
|  | Sistema activo de protección para peatones |  | Resorte de gas / muelle pretensado |  | Dispositivo alternativo de desconexión de alto voltaje |  | Batería de bajo voltaje (batería de iones de litio) |
|  | Depósito de combustible |  | Batería de alto voltaje (batería de iones de litio) |  | Cable / componentes de alto voltaje |  | High-voltage disconnect |

Indicación

Podrá encontrar más información en nuestras [guías de rescate](#).



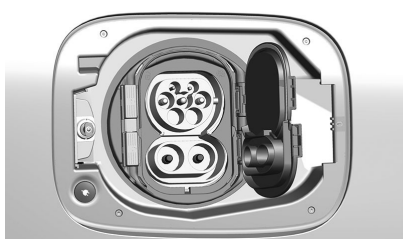
Identificación del vehículo



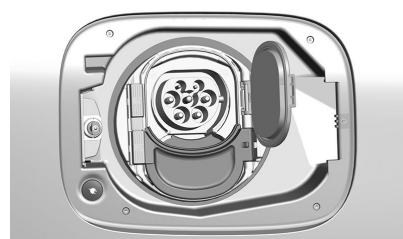
①



②



③

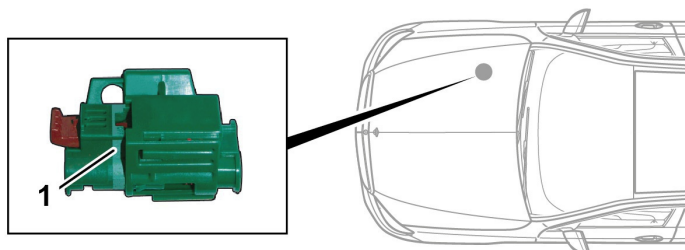


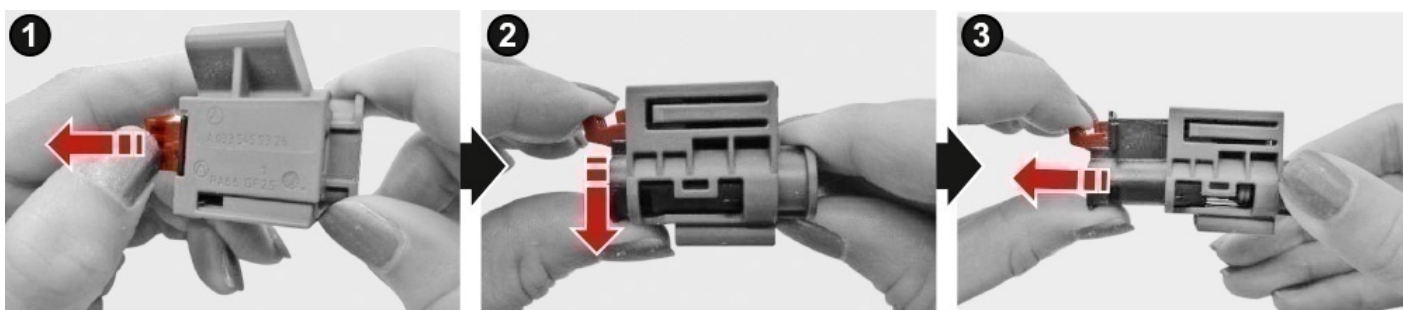
④



Dispositivo de desconexión de alto voltaje

El dispositivo de desconexión de alto voltaje se encuentra en el vano motor, a la derecha en el sentido de marcha.





1. Accionar el desbloqueo / 2. Mantener presionado el enclavamiento rojo y abrir el dispositivo de desconexión de alto voltaje / 3. extraer el interruptor

Dispositivo alternativo de desconexión de alto voltaje

El dispositivo de desconexión de alto voltaje alternativo está situado detrás de la cubierta del cockpit. Está señalizado con un rótulo indicativo.



Retirar la cubierta (1) / cortar el cable por el lugar marcado (2)