

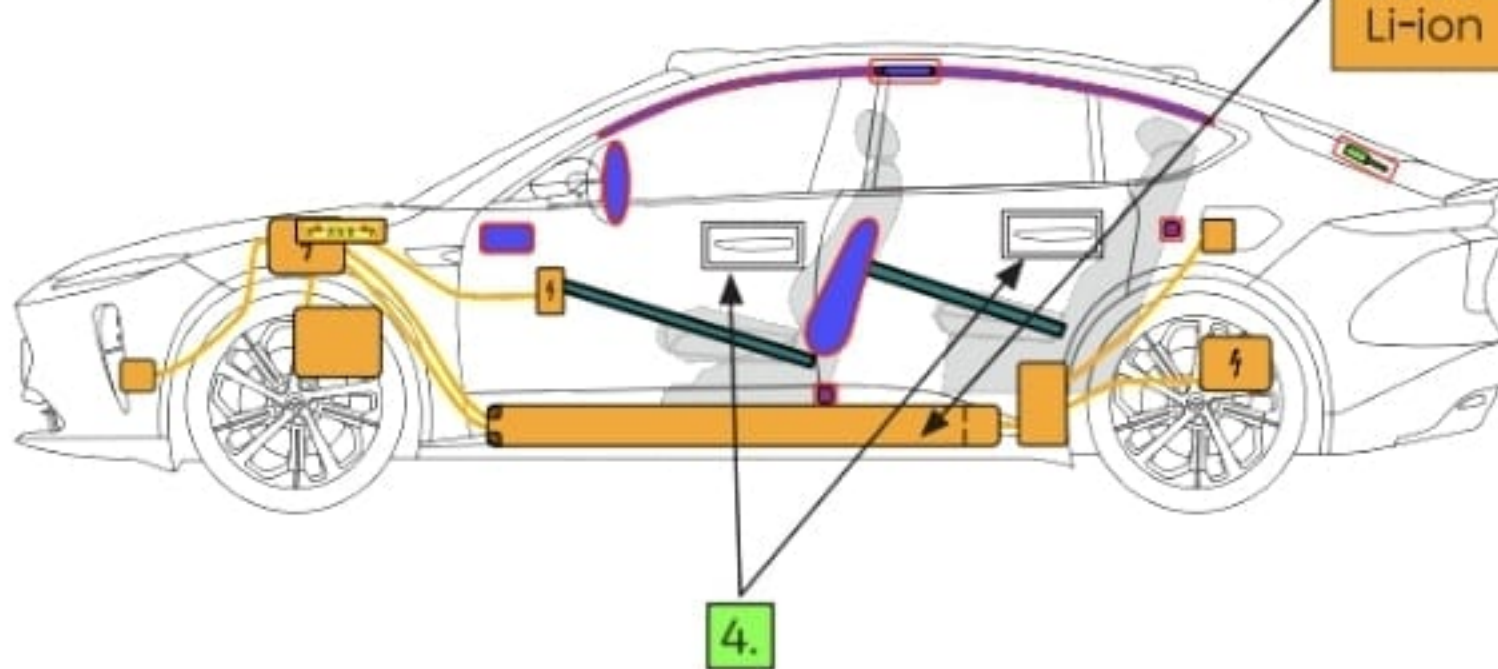
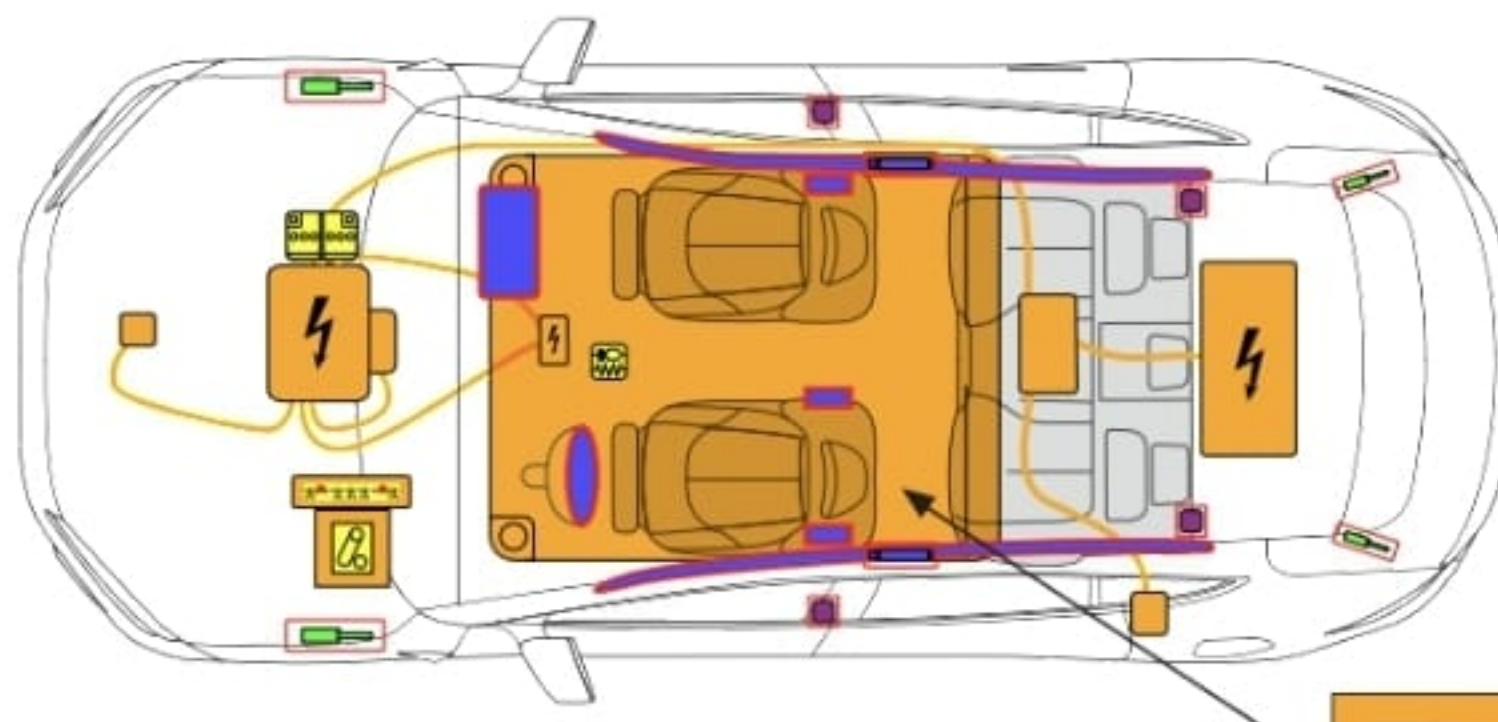


NIO ET5



NIO ET5

4 puertas, 5 plazas, sedán
2023 -



4.

Airbag	Inflador de gas almacenado	Pretensor del cinturón de seguridad	Unidad de control de sistema suplementario de retención
Batería de bajo voltaje	Resorte de gas /muelle precargado	Área de alta resistencia	Área que requiere especial atención
Componente /cable de alimentación de alto voltaje	Dispositivo de baja tensión que desconecta la alta tensión	Corte de cable	Conjunto de baterías de alto voltaje

N.º de ID

N.º de versión

N.º de página

01

1/4



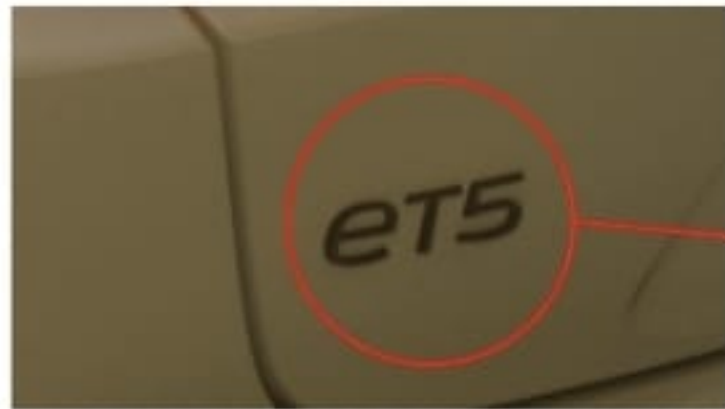
NIO ET5

4 puertas, 5 plazas, sedán
2023 -

1. Identificación / reconocimiento



Puede producirse un rearanque instantáneo o un movimiento silencioso hasta que el vehículo se apaga por completo.



Nombre del modelo



Nombre de la marca

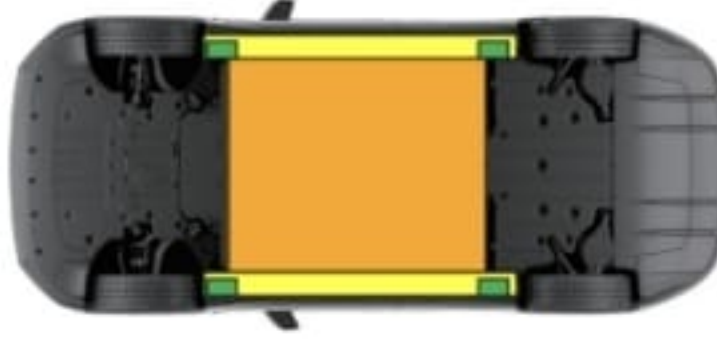
2. Inmovilización / estabilización / elevación

A. INMOVILIZACIÓN DEL VEHÍCULO:

1. Ponga el vehículo en la marcha P.
2. Encienda las luces de emergencia en la consola central.



B. PUNTOS DE ELEVACIÓN:



- Puntos de elevación adecuados
- Puntos laterales adecuados del vehículo
- Batería de alto voltaje

3. Desactivación de peligros directos / normas de seguridad



Tenga en cuenta que no todos los componentes de alto voltaje están etiquetados. Utilice siempre el equipo de protección personal (EPP) adecuado (guantes de goma aislantes, zapatos de goma aislantes, herramientas con cubierta protectora aislante, gafas). No intente abrir la batería de alto voltaje.

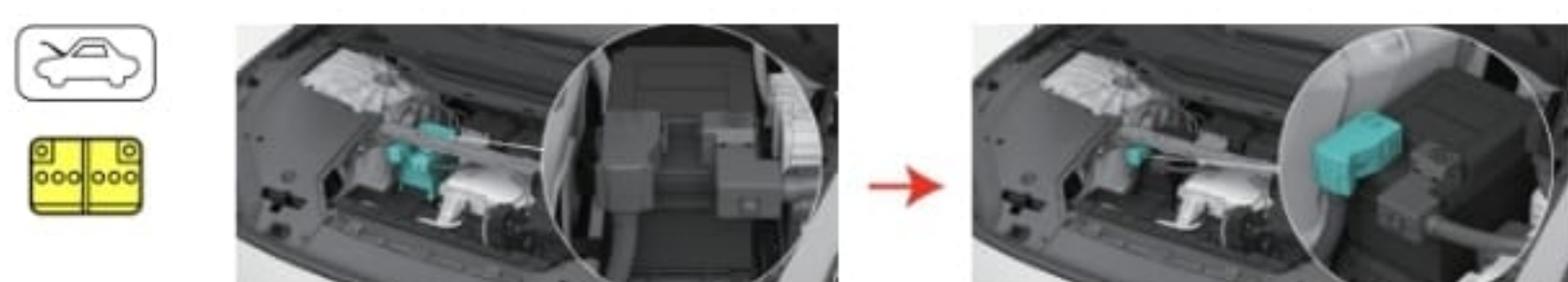
MÉTODO DE DESACTIVACIÓN PRINCIPAL



MÉTODO ALTERNATIVO



ACCESO A LA BATERÍA DE 12 V



N.º de ID

N.º de versión

N.º de página

01

2/4



NIO ET5
4 puertas, 5 plazas, sedán
2023 -



4. Acceso a los ocupantes



Ajuste del asiento del conductor (eléctrico)



Manija exterior de la puerta



Ajuste del asiento del pasajero (eléctrico)



Manija interior de emergencia de la puerta



Ajuste de la columna de dirección



Seguro de la puerta

Tipos de vidrio:

Vidrio laminado



Vidrio templado

5. Energía / líquidos / gases / sólidos almacenados

					12V
					350V
					1000g

6. En caso de incendio



USE GRANDES
CANTIDADES DE AGUA



¡REENCENDIDO DE LA
BATERÍA!



NO SUMERGIR EL VEHÍCULO PARA EXTINGUIR UN
INCENDIO EN LA BATERÍA

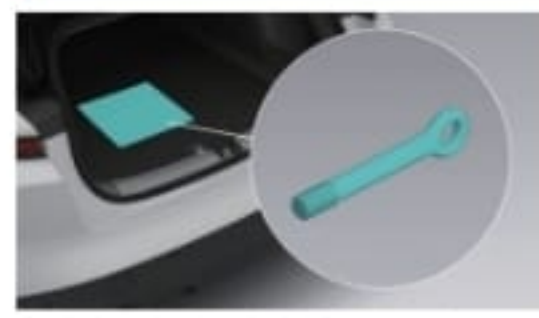
**NIO ET5**4 puertas, 5 plazas, sedán
2023 -**7. En caso de inmersión**

Incline el vehículo hacia un lado para permitir que el agua se drene del vehículo y de la batería de alto voltaje.

Use el equipo de protección personal (EPP) apropiado. Saque el vehículo del agua y continúe con el procedimiento de desconexión de alto voltaje normal (consulte el capítulo 3). Los vehículos sumergidos en agua salada deben manipularse teniendo en cuenta que el riesgo potencial de incendio de la batería de alto voltaje es mayor.

8. Remolque / transporte / almacenamiento**¡GUARDAR A UNA DISTANCIA SEGURA DE OTROS VEHÍCULOS!****¡REENCENDIDO DE LA BATERÍA!**

Método de remolque/transporte



Almacenamiento del gancho



Ubicación del gancho

9. Información adicional importante

Información del fabricante NIO

Para obtener más información, consulte la «Guía de respuesta ante emergencias».

10. Explicación de los pictogramas utilizados

Advertencia de alto voltaje



Inflamable



Precaución



Peligroso para la salud



Componente del aire acondicionado



Toxicidad aguda



Vehículo eléctrico



Corrosivos



Capó



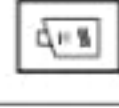
Gases a presión



Maletero



Explosivo



Uso de cámara térmica infrarroja



Uso de agua para extinguir un incendio