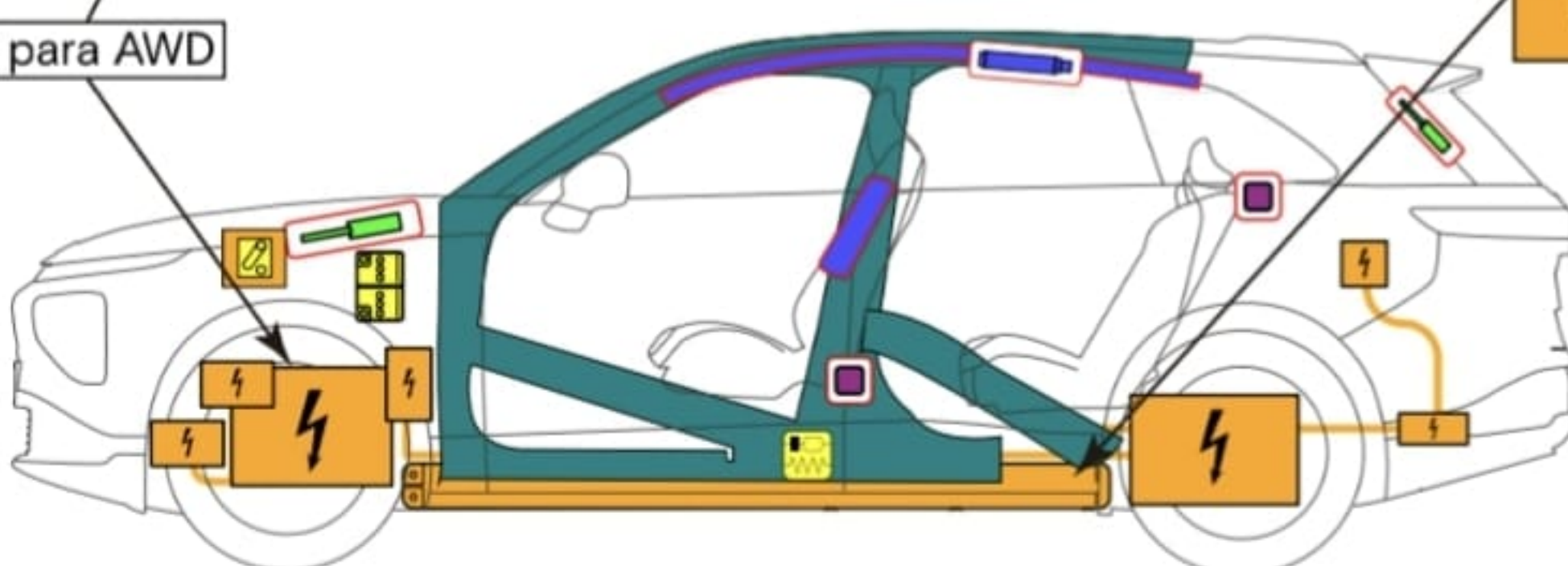
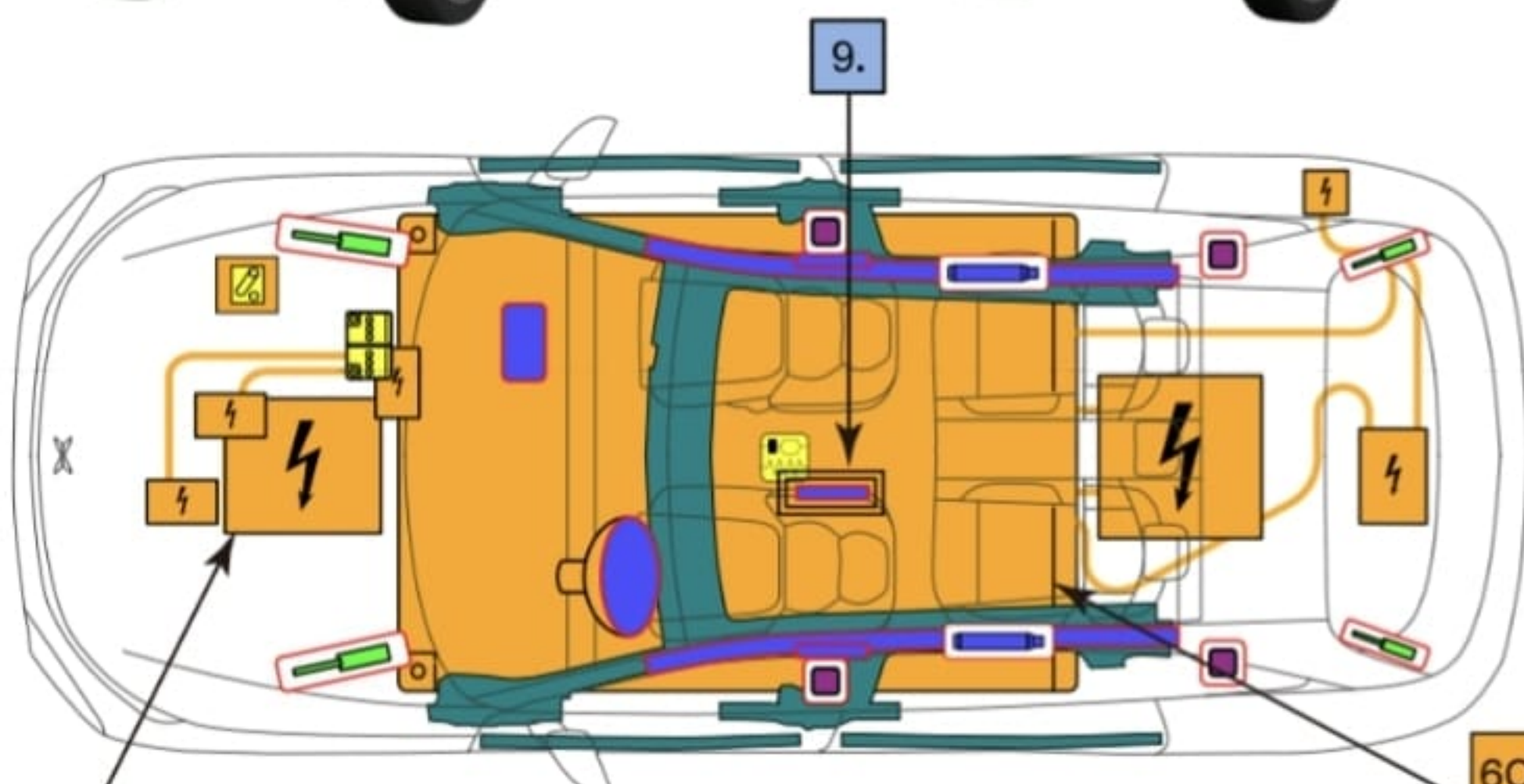




XPENG G9
SUV 5 puertas
A partir de 2023



	Airbag		Generador de gas		Pretensioners de los cinturones de seguridad		Unidad de control SRS
	Batería de bajo voltaje		Amortiguador de gas / Muelle precargado		Zona de alta resistencia		Zona que necesita una atención particular
	Componente de alto voltaje		Batería de alto voltaje		Cableado de alto voltaje		Dispositivo de bajo voltaje que desconecta el alto voltaje



XPENG G9

DESDE EL 2023 HASTA LA ACTUALIDAD

N.º de identificación

L1N-G9-2023-ERS

Versión No.

01

Página No.

1/4

XPENG



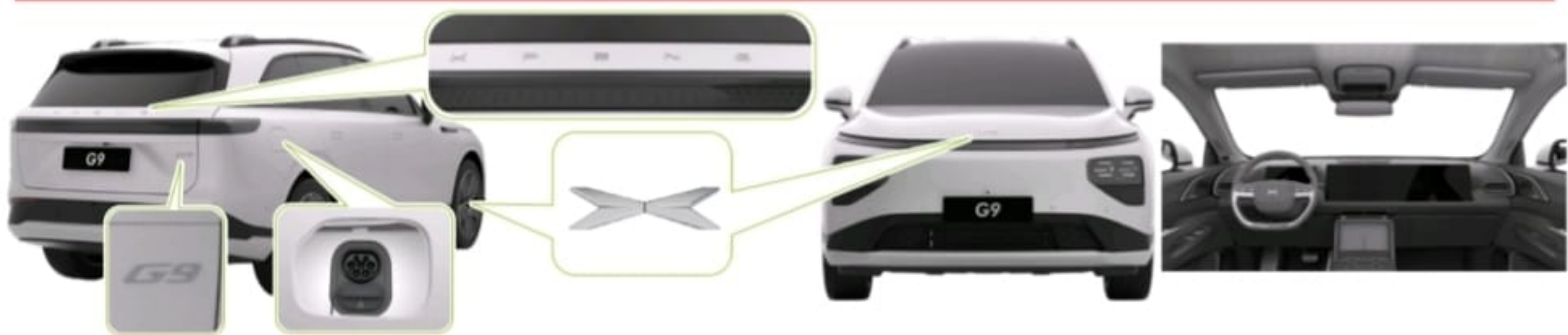
XPENG G9 SUV 5 puertas A partir de 2023



1. Identificación / reconocimiento

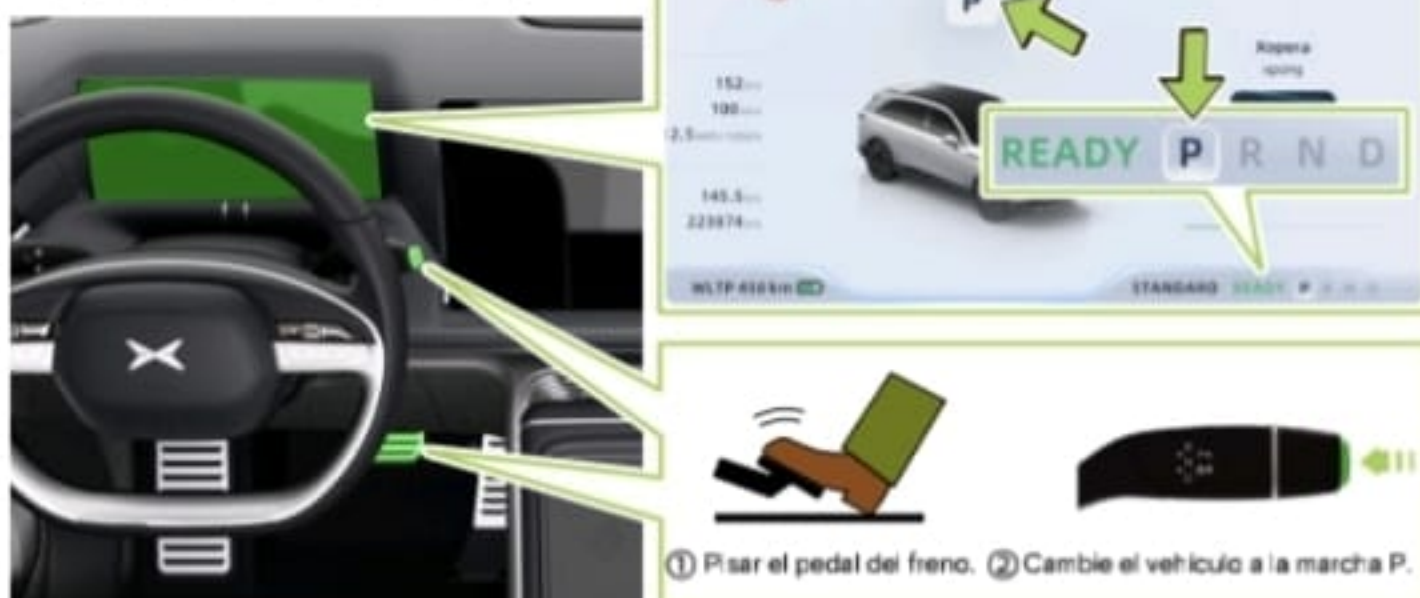


LA FALTA DE RUIDO DEL MOTOR NO SIGNIFICA QUE EL VEHÍCULO ESTÉ APAGADO: EXISTE MOVIMIENTO SILENCIOSO O CAPACIDAD DE REARRANQUE INSTANTÁNEO HASTA QUE EL VEHÍCULO ESTÉ COMPLETAMENTE APAGADO. LLEVE EL EPI ADECUADO.

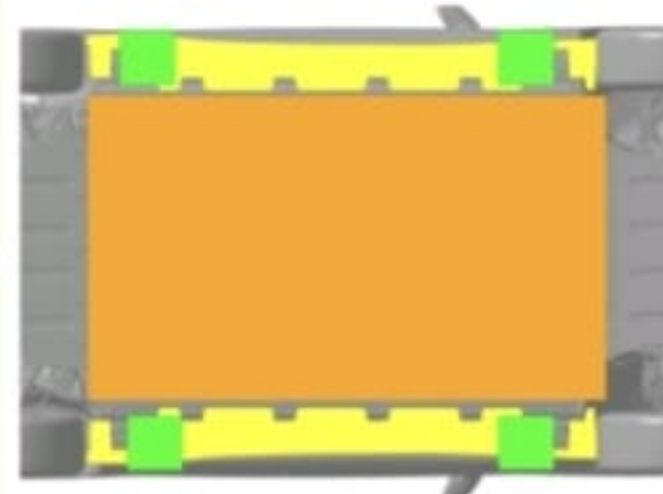


2. Inmovilización / estabilización / elevación

INMOVILICE EL VEHÍCULO



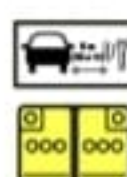
PUNTOS DE ELEVACIÓN



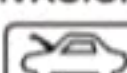
- Puntos de estabilización-elevación adecuados
- Puntos de estabilización adecuados vehículo de lado
- Batería de alto voltaje

3. Desactivar riesgos directos / normas de seguridad

MÉTODO PRINCIPAL DE DESACTIVACIÓN



MÉTODO ALTERNATIVO DE DESACTIVACIÓN



ACCESO A BATERÍA DE 12 V



¡No toque, corte ni abra los componentes de alto voltaje ni la batería de alto voltaje! Lleve equipo de protección adecuado.

En caso de accidente en el que se desplieguen los airbags, el sistema de alto voltaje se desactivará automáticamente. El sistema de alto voltaje se desenergizará aproximadamente 60 segundos después de la desactivación.



XPENG G9

DESDE EL 2023 HASTA LA ACTUALIDAD

N.º de identificación

L1N-G9-2023-ERS

Versión No.

01

Página No.

2/4

XPENG



4. Acceso a los ocupantes

Apertura de puertas



Presione el extremo delantero del tirador de la puerta. Tire del extremo posterior del tirador de la puerta para abrirla.

Ajuste del asiento



Ajuste de la columna de dirección



① Desplácelo para ajustar la altura del volante.
② Desplácelo para ajustar el volante hacia adelante y hacia atrás.

Zonas de la carrocería de alta resistencia



Tipos de vidrio



Vidrio laminado

Vidrio templado



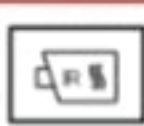
CUANDO LA BATERÍA DE 12 V ESTÁ DESCONECTADA, LOS COMPONENTES ELÉCTRICOS NO PUEDEN FUNCIONAR.

5. Energía almacenada / líquidos / gases / sólidos

		12 V
		607V/617V
		R1234yf 1240g±25g



Si hay fugas de refrigerante en la batería, ésta puede volverse inestable con riesgo de desbordamiento térmico. Compruebe la temperatura del paquete de baterías con una cámara termográfica.



6. En caso de incendio



UTILICE GRANDES CANTIDADES DE AGUA.



¡NO SUMERJA EL VEHÍCULO PARA APAGAR LA BATERÍA!



7. En caso de inmersión

Cuando manipule cualquier vehículo inundado, deberá utilizar el EPI adecuado. Saque el vehículo del agua en la medida de lo posible, inmovilícelo y desconéctelo antes de iniciar cualquier operación (ver capítulo 3). Incline el vehículo hacia un lado para permitir que el agua salga del vehículo.





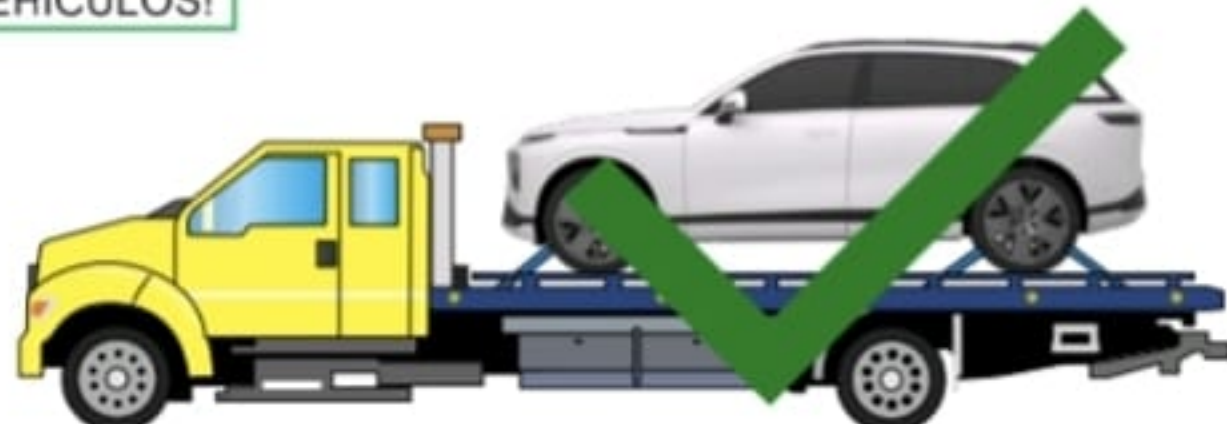
XPENG G9
SUV 5 puertas
A partir de 2023



8. Remolque / transporte / almacenamiento

¡GUÁRDELO A UNA DISTANCIA SEGURA DE OTROS VEHÍCULOS!

Ubicación gancho delantero



Transporte siempre con las cuatro ruedas levantadas del suelo.



¡REENCENDIDO DE LA BATERÍA!



9. Información adicional importante



El asiento del conductor dispone de un Airbag del lado opuesto, además del Airbag lateral. La ubicación de la Airbag del lado opuesto se muestra en la marca.

9. en la página 1.

Encontrará información sobre primeros auxilios en <https://www.heyxpeng.com/no/user-manual>

10. Explicación de los pictogramas utilizados

	Vehículo eléctrico		Componente de aire acondicionado		Toxicidad aguda
	Advertencia, electricidad		Inflamable		Alejar la llave inteligente
	Señal de advertencia genérica		Peligro grave para la salud		Ajuste de altura del asiento
	Usar agua para extinción del fuego		Corrosivo		Ajuste longitudinal del asiento
	Usar cámara térmica infrarroja		Explosivo		Control de la inclinación del volante
	Capó		Peligro para el medio ambiente		Advertencia, baja temperatura



XPENG G9

DESDE EL 2023 HASTA LA ACTUALIDAD

N.º de identificación

L1N-G9-2023-ERS

Versión No.

01

Página No.

4/4

XPENG