



AION UT

EL AUTO ELÉCTRICO MÁS TRENDY

AION UT



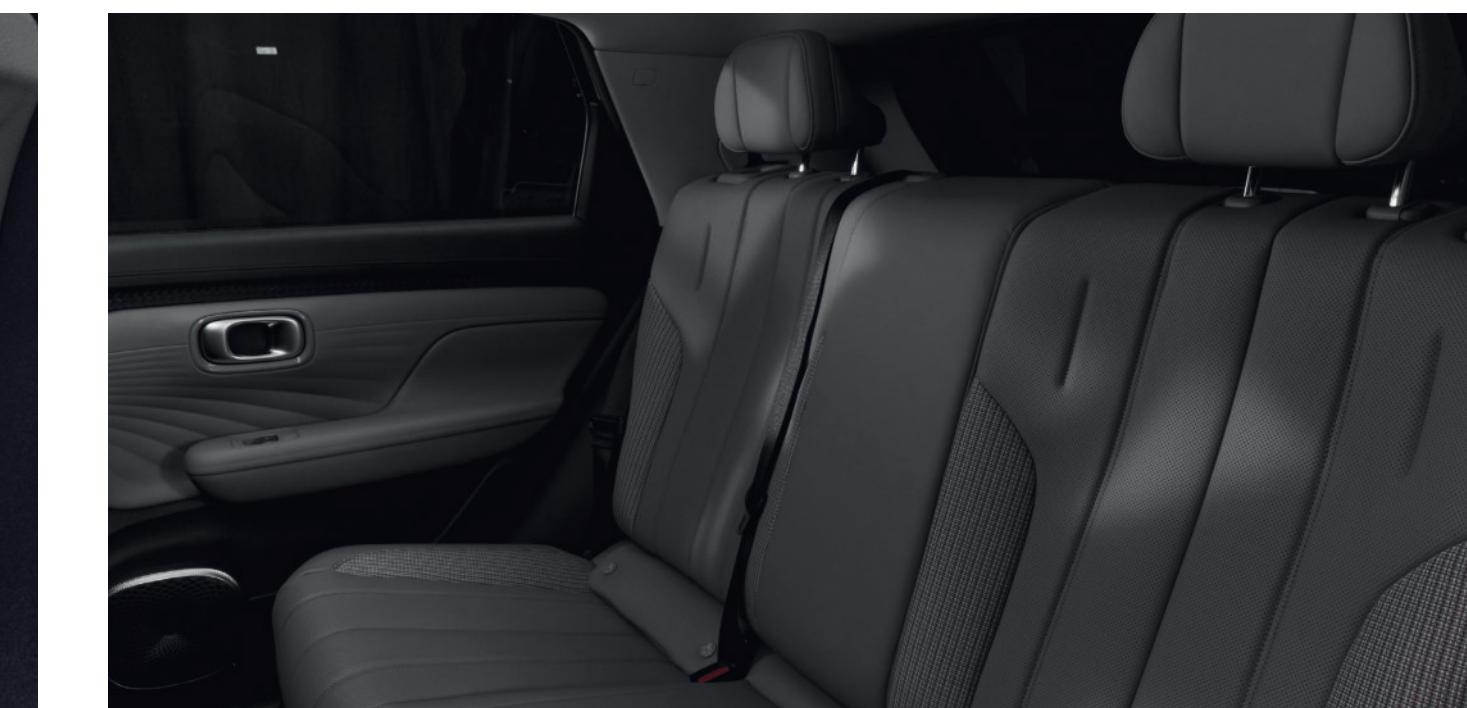
Nueva experiencia de manejo

- Palanca de cambios electrónica al volante
- Modo de manejo con pedal inteligente (I-Pedal)



Confort en cada detalle

- Asientos cubiertos en piel sintética
- Cámara de reversa



Diseño europeo

- Iluminación LED
- Diseño de techo flotante



Desempeño

- Motor eléctrico de 100 kW (134 hp)
- Torque eléctrico de 145 Nm

AION UT Especificaciones

CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES		STANDARD
DIMENSIONES		
Largo x Ancho x Alto (mm)		4,270x1,850x1,575
Distancia entre ejes (mm)		2,750
Capacidad de pasajeros		5
Peso en vacío (kg)		1,540
PROPULSIÓN		
Potencia Máxima (HP) - (kW)		134 - 100
Torque Máximo (N·m)		145
Tipo de batería		Batería de fosfato de hierro y litio
Capacidad de la batería (kWh)		44
Autonomía (km)		420 (NEDC)
Tipo de conector de carga eléctrica		Estandarización china - GB/T
Sistema de dirección		Dirección Asistida Eléctrica (EPS)
Sistema de suspensión		Frontal: Suspensión Independiente McPherson Trasera: Suspensión de barra de torsión
EXTERIOR		
Rines de acero de 16" con tapón de plástico	•	
Faros LED automáticos con nivelación manual	•	
Faros LED de conducción diurna (DRL)	•	
Faros antiniebla traseros	•	
Espejos retrovisores calefactables	•	
Espejos retrovisores con ajuste eléctrico	•	
Limpiaparabrisas delantero con sensor de lluvia	•	
Limpiaparabrisas trasero	•	
INTERIOR		
Entrada sin llave	•	
Palanca de cambios electrónica al volante	•	
Aire acondicionado automático	•	
Volante tapizado en piel sintética ajustable en altura	•	
Volante multifuncional	•	
Asientos forrados en piel sintética	•	
Asiento del conductor con ajuste manual de 6 posiciones	•	
Asiento del copiloto con ajuste manual de 4 posiciones	•	
Asiento del copiloto con ajuste eléctrico de 4 posiciones	•	
Ventanas de apertura eléctrica de 1 toque (primera fila)	•	
Asientos traseros abatibles 40/60 con 2 cabeceras	•	
Descansabrazo central en la segunda fila con portavasos	•	
SEGURIDAD		
Control de crucero (CC)	•	
2 bolsas de aire frontales (SRS) para conductor y copiloto	•	
Frenos de disco en las cuatro ruedas con Sistema Antibloqueo de Frenos (ABS)	•	
Freno de estacionamiento electrónico (EPB) con Auto Hold	•	
Modo de manejo con pedal inteligente (I-PEDAL)	•	
Sistema de recuperación de energía por frenado	•	
Asientos traseros con anclaje para silla de bebé (ISOFIX)	•	
Sistema de monitoreo de presión de llantas (TPMS)	•	
Sensores de estacionamiento trasero	•	
Cámara de reversa	•	
Kit de reparación de neumáticos	•	
ENTRETENIMIENTO Y TECNOLOGÍA		
Clúster de instrumentos LCD de 8.8"	•	
Pantalla táctil multifuncional de 14.6"	•	
4 Bocinas	•	
Puertos USB A + C en la primera fila	•	
Puertos USB A en la segunda fila	•	
Puerto de carga de 12 voltios en primera fila	•	
Sistema de manos libres Bluetooth®	•	

Notas:

1. "•"-Estándar, "--" -N/A, "○"-Opcional.
2. GAC Motor desarrolla vehículos que se ajustan a los intereses de los clientes, brindando el equipamiento más buscado y esperado por los usuarios. Consulte con el Distribuidor GAC Motor de su preferencia para más información sobre equipamiento disponible, configuraciones, servicios, refacciones y accesorios.
3. Use cinturón de seguridad en todo momento.
4. Esta presentación es una referencia. La información, imágenes, fotos, diseño, rendimiento y dimensiones aquí mencionados son solo una guía general para ayudar al comprador a tener una visión preliminar de los productos y sus especificaciones; las cuales pueden variar completamente dependiendo del modelo y la versión. Algunas fotos de los vehículos en la presentación cuentan con la instalación de accesorios adicionales.
5. Toda la información detallada en el presente documento es referencial. Está basada en la información disponible a la fecha de publicación y está sujeta a cambios sin previo aviso. Válido para los países dentro de América, Asia y África (puede variar en otras áreas).
6. Los vehículos que aparecen en la presentación son referenciales. Póngase en contacto con el Distribuidor GAC Motor más cercano para obtener más detalles sobre los modelos disponibles en su país.
7. La marca comercial GAC Motor, los nombres de los modelos, el diseño del chasis, y demás características que aparecen en la presentación son derechos de GAC Motor, sus filiales, empresas importadas o licenciadas.
8. Noviembre 2025 GAC®. Todos los derechos reservados.

INTERIORES



COLOR DE CARROCERÍA



DIMENSIONES DE CARROCERÍA



SITIO WEB OFICIAL