

# Informe de Detalles del Vehículo

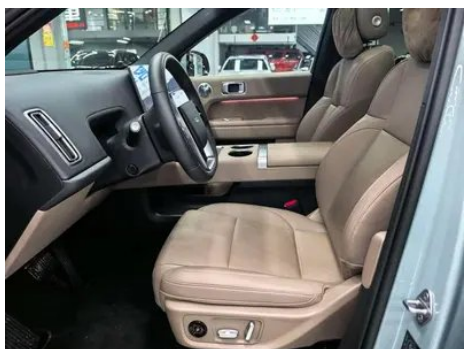
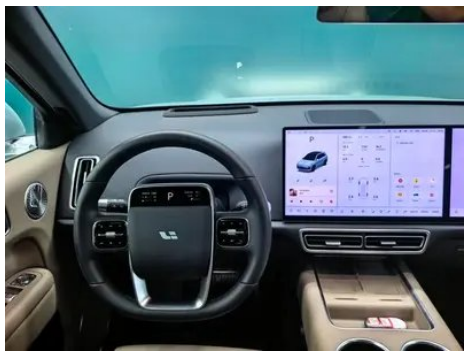
Li Auto L6 2025 Max Edición de renovación inteligente

## Información Básica

Marca	Li Auto
Kilometraje	8,700 km
Color	Otros
Primera matriculación	2025-05-01
Número de transferencias	0

## Imágenes del Vehículo







## Condición del Vehículo

1. Paneles metálicos de carrocería originales con pintura de fábrica.

## Información de Configuración

### Información del modelo

<b>Nombre del modelo</b>	Li Auto L6 2025 Max Edición de renovación inteligente
<b>Fecha de lanzamiento</b>	2025.04

### Parámetros básicos

<b>Categoría del vehículo</b>	SUV mediano y grande
<b>Tipo de energía</b>	Vehículo eléctrico de autonomía extendida (EREV)
<b>Potencia máxima (kW)</b>	113
<b>Par máximo (N·m)</b>	245
<b>Transmisión</b>	Caja de cambios de una sola velocidad para vehículos eléctricos
<b>Tipo de carrocería</b>	SUV
<b>Motor</b>	L4 de 154 caballos de fuerza de rango extendido
<b>Dimensiones (LxAxA) (mm)</b>	4925*1960*1735
<b>Aceleración 0-100 km/h (s)</b>	5.4
<b>Velocidad máxima (km/h)</b>	180
<b>Peso en vacío (kg)</b>	2345
<b>Peso máximo autorizado (kg)</b>	2820

## Parámetros básicos (continuación)

<b>Tiempo de carga rápida (h)</b>	0.33
<b>Tiempo de carga normal (h)</b>	6
<b>Motor eléctrico (CV)</b>	408
<b>Rango de carga rápida (%)</b>	20-80
<b>Consumo eléctrico en equivalente de combustible (L/100km)</b>	2.39
<b>Autonomía eléctrica WLTC (km)</b>	182
<b>Consumo con batería descargada (L/100km)</b>	6.9
<b>Consumo combinado WLTP (L/100 km)</b>	0.72
<b>Autonomía eléctrica CLTC (km)</b>	212
<b>Rango de capacidad de carga lenta de la batería (%)</b>	0-100
<b>Frenado oficial 100-0 km/h (m)</b>	34.59
<b>Consumo de combustible en estado de carga más bajo (L/100 km) WLTC</b>	6.9
<b>Consumo combinado de combustible (L/100km)</b>	3.17

## motor

<b>Modelo de motor</b>	L2E15M
<b>Cilindrada (mL)</b>	1496
<b>Cilindrada (L)</b>	1.5
<b>Tipo de admisión</b>	Turbo
<b>Configuración de cilindros</b>	L
<b>Número de cilindros</b>	4
<b>Válvulas por cilindro</b>	4
<b>Relación de compresión</b>	12.5
<b>Distribución</b>	DOHC
<b>Diámetro (mm)</b>	74.5
<b>Carrera (mm)</b>	85.8

## motor (continuación)

<b>Potencia máxima (CV)</b>	154
<b>Régimen de potencia máxima (rpm)</b>	4800
<b>Régimen de par máximo (rpm)</b>	2500-4000
<b>Potencia neta máxima (kW)</b>	110
<b>Octanaje</b>	95.
<b>Sistema de alimentación</b>	Spray directo
<b>Material de culata</b>	Aleación de aluminio
<b>Material de bloque motor</b>	Aleación de aluminio
<b>Disposición del motor</b>	Horizontal

## Motor eléctrico

<b>Tipo de motor</b>	Imán permanente/sincronización
<b>Potencia total de motores eléctricos (kW)</b>	300
<b>Par total de motores eléctricos (N·m)</b>	529
<b>Potencia máx. del motor eléctrico delantero (kW)</b>	130
<b>Par máx. del motor eléctrico delantero (N·m)</b>	220
<b>Potencia total del sistema (kW)</b>	300
<b>Par motor completo del sistema (N·m)</b>	529
<b>Número de motores de accionamiento</b>	Motor doble
<b>Configuración de motores</b>	Frente y trasero
<b>Tipo de batería</b>	Batería de fosfato de hierro y litio
<b>Capacidad de la batería (kWh)</b>	36.8
<b>Potencia total de motores eléctricos (CV)</b>	408
<b>Potencia máx. del motor eléctrico trasero (kW)</b>	170
<b>Par máx. del motor eléctrico trasero (N·m)</b>	309
<b>Fabricante de celdas de batería</b>	La era Ningde

## Motor eléctrico (continuación)

<b>Sistema de refrigeración de batería</b>	Refrigerado por líquido
<b>Consumo de energía por cada 100 km (kWh/100km)</b>	21.1
<b>Función de carga rápida</b>	Apoyo
<b>Autonomía completa WLTC (km)</b>	1160
<b>Ubicación del puerto de carga lenta</b>	La parte trasera derecha del coche
<b>Potencia integral del sistema (Ps)</b>	408
<b>Marca del motor trasero</b>	Unión de Huichuan
<b>Modelo de motor trasero</b>	TZ190XY107
<b>Ubicación del puerto de carga rápida</b>	La parte trasera derecha del coche
<b>Potencia de descarga de CA externa (kW)</b>	3.5
<b>Valor mínimo admisible de descarga externa (%)</b>	20
<b>Marca de motor anterior</b>	Pensamientos de Changzhou
<b>Modelo de motor delantero</b>	TZ180XS118
<b>Plataforma de alto voltaje (V)</b>	400
<b>Tecnología única de batería</b>	Usando materiales ignífugos y tecnología de protección térmica fuera de control
<b>Resistencia integral CLTC (km)</b>	1390
<b>Garantía del paquete de baterías</b>	Ocho años o 160 mil kilómetros

## Pantalla/Sistema

<b>Pantalla a color de control central</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pantalla LCD táctil</li></ul>
<b>Tamaño de la pantalla de infoentretenimiento</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 15,7 pulgadas</li></ul>
<b>Bluetooth/Teléfono integrado</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Pantalla/Sistema (continuación)

<b>Sistema de control de reconocimiento de voz</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sistema multimedia;</li><li>• Navegación;</li><li>• Teléfono;</li><li>• Aire acondicionado;</li><li>• Ventana del automóvil;</li><li>• Calefacción del asiento;</li><li>• Ventilación del asiento;</li><li>• Masaje del asiento</li></ul>
<b>Reconocimiento de voz de activación por región</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cinco áreas</li></ul>
<b>Reconocimiento facial</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Almacenamiento del sistema del vehículo (GB)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•128</li></ul>
<b>Tienda de aplicaciones</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Tipo de pantalla de control central</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•LCD</li></ul>
<b>Resolución de la pantalla de control central</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•3K</li></ul>
<b>Densidad de píxeles de la pantalla de control central</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•210PPI</li></ul>
<b>Tamaño de la pantalla de entretenimiento para pasajeros</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 15,7 pulgadas</li></ul>
<b>Tipo de pantalla de pasajero</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•LCD</li></ul>
<b>Resolución de la pantalla del pasajero</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•3K</li></ul>
<b>Densidad de píxeles de la pantalla del pasajero</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•210PPI</li></ul>
<b>Palabra de activación del asistente de voz</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Compañero de clase ideal</li></ul>
<b>Activación por voz sin palabras</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Reconocimiento de voz continuo</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Ver y decir</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Chip inteligente para coche</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Qualcomm Snapdragon 8295P</li></ul>
<b>Control de pantalla voladora con varios dedos</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Aplicación DeepSeek</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Accedido</li></ul>
<b>Memoria del sistema del vehículo (GB)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•24</li></ul>
<b>Control de gestos</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Pantalla/Sistema (continuación)

Reconocimiento de huellas de voz	•
----------------------------------	---

## Cuerpo

Longitud (mm)	4925
Anchura (mm)	1960
Altura (mm)	1735
Distancia entre ejes (mm)	2920
Vía delantera (mm)	1696
Vía trasera (mm)	1704
Altura libre con carga (mm)	148
Tipo de apertura de puertas	Puerta batiente
Número de puertas	5
Número de plazas	5
Capacidad del depósito (L)	60
Volumen del tronco (L)	751
Coefficiente aerodinámico (Cx)	0.269
Ángulo de ataque (°)	20
Ángulo de salida (°)	21
Radio de giro mínimo (m)	5.9
Distancia mínima al suelo sin carga (mm)	180
Altura libre (mm)	180
Ángulo de paso longitudinal (°)	17.7
Profundidad máxima de vadeo (mm)	500
Pendiente máxima de subida (%)	40
Ángulo máximo de ascenso (°)	21.8

## Caja de cambios

Abreviatura	Caja de cambios de una sola velocidad para vehículos eléctricos
Número de marchas	1

## Caja de cambios (continuación)

<b>Tipo de transmisión</b>	Transmisión de relación fija
----------------------------	------------------------------

## Dirección del chasis

<b>Tipo de tracción</b>	Tracción integral de doble motor
<b>Tracción en las cuatro ruedas</b>	Tracción a las cuatro ruedas eléctrica
<b>Tipo de suspensión delantera</b>	Suspensión independiente de doble horquilla
<b>Tipo de suspensión trasera</b>	Suspensión independiente de cinco brazos
<b>Tipo de dirección asistida</b>	Asistencia eléctrica
<b>Estructura corporal</b>	Tipo de carga

## Configuración del asiento

<b>Material de los asientos</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cuero genuino</li></ul>
<b>Ajuste del asiento principal</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ajuste delantero y trasero;</li><li>• Ajuste del respaldo;</li><li>• Ajuste de altura (4 a);</li><li>• Soporte lumbar (4 a)</li></ul>
<b>Método de ajuste del coasiento</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ajuste delantero y trasero;</li><li>• Ajuste del respaldo;</li><li>• Ajuste de altura (4 a);</li><li>• Soporte lumbar (4 a)</li></ul>
<b>Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero.</b>	Principal •/Vice •
<b>Funciones del asiento delantero</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Calefacción;</li><li>• Ventilación;</li><li>• Masaje</li></ul>
<b>Función de memoria del asiento eléctrico</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Posición de conducción;</li><li>• posición de copiloto</li></ul>
<b>Botones ajustables en la parte trasera del asiento del pasajero delantero</b>	-
<b>Ajuste del asiento de la segunda fila</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ajuste del respaldo</li></ul>
<b>Asiento trasero plegable</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Proporción hacia abajo</li></ul>
<b>Apoyabrazos central delantero/trasero</b>	Antes •/después •
<b>Portavasos trasero</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Funciones del asiento de la segunda fila</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Calefacción;</li><li>• Ventilación</li></ul>
<b>Asientos traseros plegables eléctricamente</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Asientos de la segunda fila ajustables eléctricamente</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Seguridad activa

<b>Sistema antibloqueo de frenos (ABS)</b>	•
<b>Distribución electrónica de frenado (EBD/CBC)</b>	•
<b>Sistema de asistencia a la frenada (EBA/BAS/BA)</b>	•
<b>Sistema de control de tracción (ASR/TCS/TRC)</b>	•
<b>Control electrónico de estabilidad (ESC/ESP/DSC)</b>	•
<b>Sistema de monitorización de presión de neumáticos (TPMS)</b>	• Pantalla de presión de neumáticos
<b>Recordatorio de cinturón de seguridad</b>	• Coche completo
<b>Anclajes ISOFIX para sillas infantiles</b>	•
<b>Sistema de aviso de cambio involuntario de carril (LDWS)</b>	•
<b>Frenado autónomo de emergencia (AEB)</b>	•
<b>Detector de fatiga del conductor</b>	•
<b>Alerta de colisión frontal (FCW)</b>	•
<b>Alerta de colisión trasera</b>	•
<b>Alerta de conducción a baja velocidad</b>	•
<b>Sistema de llamada de emergencia (eCall)</b>	•
<b>Cámara de conducción integrada</b>	•
<b>Aviso de apertura de puerta (DOW)</b>	•
<b>Modo centinela</b>	•

## Aire acondicionado/refrigerador

<b>Método de control de temperatura del aire acondicionado</b>	• Aire acondicionado automático
<b>Climatización independiente trasera</b>	•

## Aire acondicionado/refrigerador (continuación)

<b>Ventilaciones de aire del asiento trasero</b>	•
<b>Control de zona de temperatura</b>	•
<b>Purificador de aire para coche</b>	•
<b>Filtro PM2.5 para el habitáculo</b>	•
<b>Nevera integrada</b>	•
<b>generador de iones negativos</b>	•
<b>Aire acondicionado con bomba de calor</b>	•
<b>Monitoreo de la calidad del aire</b>	•

## Seguridad pasiva

<b>Bolsa de aire del conductor y del pasajero</b>	Principal •/Vice •
<b>Airbags laterales delanteros y traseros</b>	Antes •/después •
<b>Airbags de cabeza delanteros y traseros (airbags de cortina)</b>	Antes •/después •
<b>Bolsa de aire central delantera</b>	•

## Freno de rueda

<b>Tipo de frenos delanteros</b>	Tipo de disco de ventilación
<b>Tipo de frenos traseros</b>	Tipo de disco de ventilación
<b>Tipo de freno de estacionamiento</b>	Estacionado electrónico
<b>Tamaño de neumáticos delanteros</b>	255/50 R20
<b>Tamaño de neumáticos traseros</b>	255/50 R20
<b>Tamaño de la rueda de repuesto</b>	-

## Audio/Iluminación interior

<b>Número de hablantes</b>	• 19 altavoces
<b>Iluminación ambiental interior</b>	• 256 colores
<b>Luz de lectura táctil</b>	•

## Audio/Iluminación interior (continuación)

<b>Iluminación ambiental activa</b>	•
<b>Dolby Atmos</b>	•

## Funciones de conducción

<b>Pantalla de información de tráfico de navegación</b>	•
<b>Asistente de carril</b>	•
<b>Sistema de asistencia para mantenerse en el carril</b>	•
<b>Sistema de control de crucero</b>	• Crucero adaptativo a toda velocidad
<b>Sistema de navegación por satélite</b>	•
<b>Nivel de asistencia a la conducción</b>	•L2
<b>Alerta de tráfico cruzado trasero</b>	•
<b>Centrado de carril</b>	•
<b>Reconocimiento de señales de tráfico vial</b>	•
<b>Marca del mapa</b>	• Gaud
<b>Aparcamiento remoto</b>	•
<b>Sistemas de asistencia al conductor</b>	• Ideal AD Max
<b>Invocación remota</b>	•
<b>Detección sin intervención</b>	•
<b>Estacionamiento de memoria</b>	•
<b>Reconocimiento de semáforos</b>	•
<b>Recordatorio de inicio</b>	•
<b>Asistencia de estacionamiento</b>	•
<b>Asistencia de cambio de carril</b>	•
<b>Asistencia automática de entrada/salida de rampa</b>	•
<b>Secciones de autopista</b>	• Sección urbana; • Sección de alta velocidad

## Iluminación exterior

<b>Fuente de luz de cruce</b>	•LED
<b>Fuente de luz de carretera</b>	•LED
<b>Luces diurnas LED</b>	•
<b>Luces altas y bajas adaptativas</b>	•
<b>Faros automáticos</b>	•
<b>Faros delanteros regulables en altura</b>	•
<b>Retardo de apagado de los faros</b>	•
<b>Lámpara de señal de giro</b>	•
<b>Luz de asistencia a la conducción</b>	•

## Espejos exteriores

<b>Función del espejo exterior</b>	• Ajuste eléctrico; • Plegable eléctrico; • Memoria del espejo retrovisor; • Calefacción del espejo retrovisor; • Voltar automáticamente hacia abajo; • Bloquear el automóvil y plegar automáticamente; • Automático antideslumbrante
------------------------------------	---

## Apariencia/antirrobo

<b>Material de la llanta</b>	• Aleación de aluminio
<b>Baúl eléctrico</b>	•
<b>inmovilizador electrónico del motor</b>	•
<b>Sistema de cierre centralizado en el coche</b>	•
<b>Tipo de clave</b>	• Llave de control remoto; • Llave Bluetooth; • Llave NFC/RFID
<b>Sistema de arranque sin llave</b>	•
<b>Función de entrada sin llave</b>	• Coche completo
<b>Memoria de posición del maletero eléctrico</b>	•
<b>Función de arranque remoto</b>	•
<b>Pre calentamiento de la batería</b>	•

## Apariencia/antirrobo (continuación)

<b>Rejilla cerrada activa</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Manija de puerta eléctrica oculta</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Descarga al exterior</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Pedales laterales</b>	<input type="radio"/> Eléctrico

## Tragaluz/Vidrio

<b>Tipo de techo solar</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• No abra el techo corredizo panorámico</li></ul>
<b>Elevalunas eléctricos delanteros y traseros</b>	Antes •/después •
<b>Función de elevación de ventana con un solo toque</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Coche completo</li></ul>
<b>Función anti-pinzamiento de ventana</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Espejo de maquillaje para coche</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Iluminación del conductor principal;</li><li>• Iluminación del copiloto</li></ul>
<b>Limpiaparabrisas trasero</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Función de limpiaparabrisas con sensor de lluvia</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tipo de inducción de lluvia</li></ul>
<b>Cristal de privacidad lateral trasero</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Ventana lateral de vidrio insonorizado multicapa</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Primera fila;</li><li>• Primera fila</li></ul>

## Color interior y exterior

<b>Color exterior</b>	Pintura de luz fría de edición especial gris elefante bebé: # BABDB7; Pintura de perla de edición especial azul cielo: # A6BDC8; Pintura de metal negro: # 1E1E1E; Pintura de perla blanca: # FFFFFF; Pintura de perla de edición especial verde: # 6C877C; Pintura de metal gris: # A4A8AE; Pintura de metal plateado: # C7C7C7
<b>Color interior</b>	Negro/blanco: #000000/# DAD6CF; negro/naranja: #000000/# C0674A; negro/marrón: #000000/#8F7E74; negro: #000000

## Volante/espejo interior

<b>Material del volante</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cuero genuino</li></ul>
-----------------------------	---

## Volante/espejo interior (continuación)

<b>Ajuste de la posición del volante</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ajuste eléctrico hacia arriba y hacia abajo hacia adelante y hacia atrás</li></ul>
<b>Volante multifunción</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Volante calefactado</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Memoria del volante</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Pantalla de visualización de la computadora de viaje</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Color</li></ul>
<b>Panel de instrumentos LCD completo</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Tamaño del instrumento LCD</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 4.82 pulgadas</li></ul>
<b>Función del espejo retrovisor interior</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Antideslumbrante automático</li></ul>
<b>Cambio de marchas</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cambio de marcha electrónico</li></ul>
<b>Pantalla digital de visualización frontal HUD</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Material de la pantalla del tablero</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•LCD</li></ul>
<b>Tamaño del HUD</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 14,7 pulgadas</li></ul>

## Configuración inteligente

<b>Servicios de coche conectado</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Actualizaciones OTA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Red 4G/5G</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•5G</li></ul>
<b>Función remota de la aplicación móvil</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Control de la puerta; • Control de la ventana; • Arranque del vehículo; • Gestión de carga; • Control de aire acondicionado; • Calefacción del volante; • Calefacción del asiento; • Ventilación del asiento; • Consulta/diagnóstico del estado del vehículo; • Posicionamiento/búsqueda del vehículo; • Propietario Servicio (encontrar pilas de carga, gasolineras, estacionamientos, etc.); • Programar mantenimiento/ reparación</li></ul>
<b>puntos de acceso wifi</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>KTV para coche</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Control de conducción

## Control de conducción (continuación)

<b>Interruptor de modo de conducción</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Deportes;</li><li>• Estándar/cómodo;</li><li>• todoterreno;</li><li>• nieve</li></ul>
<b>Estacionamiento automático</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Descenso por pendiente pronunciada</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Asistencia de arranque en pendiente</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Sistema de recuperación de energía</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Función de suspensión variable</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ajuste suave y duro de la suspensión</li></ul>

## Hardware de conducción

<b>Radar de estacionamiento delantero/trasero</b>	Antes •/después •
<b>Sistema de cámaras de asistencia a la conducción</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Imagen panorámica de 360 grados;</li><li>• Imagen de punto ciego en el costado del automóvil</li></ul>
<b>Cámara de percepción frontal</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Binocular</li></ul>
<b>Número de cámaras</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 11</li></ul>
<b>Número de radares ultrasónicos</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12</li></ul>
<b>Chasis transparente/ imagen de 540 grados</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Cantidad de radar de ondas milimétricas</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1</li></ul>
<b>Chip de conducción asistida</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Nvidia Drive Thor-U</li></ul>
<b>Potencia total de computación del chip</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 700 TOPS</li></ul>
<b>Marca LiDAR</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• HESAI Tecnología Hesai</li></ul>
<b>Modelo LiDAR</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• ATL</li></ul>
<b>Número de LiDAR</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1</li></ul>
<b>Número de línea del radar láser</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 116 líneas</li></ul>
<b>Número de nubes de puntos LiDAR</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1,73 millones por segundo</li></ul>
<b>Distancia máxima de detección por delante</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 200 metros</li></ul>

## Hardware de conducción (continuación)

<b>Número de cámaras en el coche</b>	• 1
<b>Píxeles de la cámara de percepción frontal</b>	• 8 millones
<b>Píxeles de cámara de concienciación ambiental</b>	• 8 millones; • 2 millones
<b>Píxeles de la cámara con vista envolvente</b>	• 3 millones
<b>Distancia de detección del radar láser con reflectividad del 10 %</b>	• 200 metros

## Carga en el coche

<b>Puerto multimedia/de carga</b>	• Type-C
<b>Número de puertos USB/Tipo-C</b>	• 2 en la primera fila/2 en la última fila
<b>Función de carga inalámbrica del teléfono móvil</b>	• Primera fila
<b>Toma de corriente de 12 V del maletero</b>	•
<b>Potencia máxima de carga USB/Tipo C</b>	• 67W
<b>Potencia de carga inalámbrica del teléfono móvil</b>	• 50W

## Paquete opcional

<b>Paquete opcional</b>	Combinación de llantas de 21 pulgadas (USD 1,471; incluye: llantas de dos colores gris plateado/negro gris de 21 pulgadas, neumáticos 265/45 R21)
-------------------------	---

"●" = Equipamiento de serie

"\_" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

Nota: Estos son vehículos del mercado chino. La cobertura de garantía no está disponible fuera de China.