

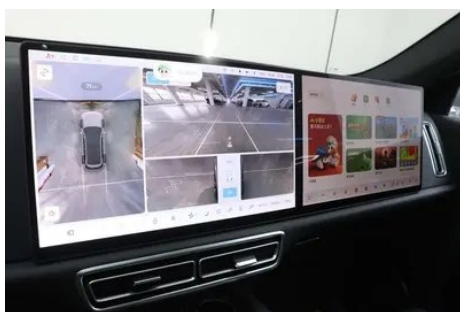
Informe de Detalles del Vehículo

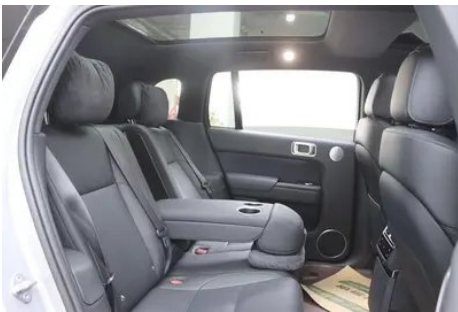
Li Auto L7 2024 Pro Edición

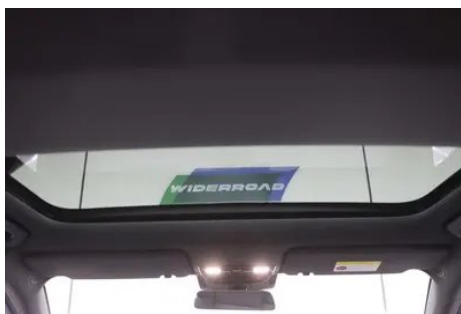
Información Básica

| | |
|--------------------------|------------|
| Marca | Li Auto |
| Kilometraje | 20,000 km |
| Color | Blanco |
| Primera matriculación | 2024-11-01 |
| Número de transferencias | 2 |

Imágenes del Vehículo







Condición del Vehículo

1. Deformación. 2. Panel lateral trasero izquierdo, Deformación.

Información de Configuración

Información del modelo

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Nombre del modelo | Li Auto L7 2024 Pro |
| Fecha de lanzamiento | 2024.03 |

Parámetros básicos

| | |
|------------------------------------|---|
| Categoría del vehículo | SUV mediano y grande |
| Tipo de energía | Vehículo eléctrico de autonomía extendida (EREV) |
| Potencia máxima (kW) | 113 |
| Par máximo (N·m) | - |
| Transmisión | Caja de cambios de una sola velocidad para vehículos eléctricos |
| Tipo de carrocería | SUV |
| Motor | Programa extendido de 154 caballos de fuerza |
| Dimensiones (LxAxA) (mm) | 5050*1995*1750 |
| Aceleración 0-100 km/h (s) | 5.3 |
| Velocidad máxima (km/h) | 180 |
| Peso en vacío (kg) | 2460 |
| Peso máximo autorizado (kg) | 3130 |
| Tiempo de carga rápida (h) | 0.5 |
| Tiempo de carga normal (h) | 6.5 |
| Motor eléctrico (CV) | 449 |
| Rango de carga rápida (%) | 20-80 |

Parámetros básicos (continuación)

| | |
|--|-------|
| Consumo eléctrico en equivalente de combustible (L/100km) | 2.58 |
| Autonomía eléctrica WLTC (km) | 190 |
| Consumo con batería descargada (L/100km) | 7.4 |
| Autonomía eléctrica CLTC (km) | 225 |
| Rango de capacidad de carga lenta de la batería (%) | 0-100 |

motor

| | |
|---|----------------------|
| Modelo de motor | L2E15M |
| Cilindrada (mL) | 1496 |
| Cilindrada (L) | 1.5 |
| Tipo de admisión | Turbo |
| Configuración de cilindros | L |
| Número de cilindros | 4 |
| Válvulas por cilindro | 4 |
| Distribución | DOHC |
| Potencia máxima (CV) | 154 |
| Régimen de potencia máxima (rpm) | - |
| Régimen de par máximo (rpm) | - |
| Potencia neta máxima (kW) | 110 |
| Octanaje | 95. |
| Sistema de alimentación | Spray directo |
| Material de culata | Aleación de aluminio |
| Material de bloque motor | Aleación de aluminio |
| Disposición del motor | Horizontal |

Motor eléctrico

| | |
|--|--------------------------------|
| Tipo de motor | Imán permanente/sincronización |
| Potencia total de motores eléctricos (kW) | 330 |
| Par total de motores eléctricos (N·m) | 620 |

Motor eléctrico (continuación)

| | |
|---|------------------------------------|
| Potencia máx. del motor eléctrico delantero (kW) | 130 |
| Par máx. del motor eléctrico delantero (N·m) | 220 |
| Potencia total del sistema (kW) | 330 |
| Par motor completo del sistema (N·m) | 620 |
| Número de motores de accionamiento | Motor doble |
| Configuración de motores | Frente y trasero |
| Tipo de batería | Batería ternaria de litio |
| Capacidad de la batería (kWh) | 42.8 |
| Potencia total de motores eléctricos (CV) | 449 |
| Potencia máx. del motor eléctrico trasero (kW) | 200 |
| Par máx. del motor eléctrico trasero (N·m) | 400 |
| Fabricante de celdas de batería | Xinwangda |
| Sistema de refrigeración de batería | Refrigerado por líquido |
| Consumo de energía por cada 100 km (kWh/100km) | 22.8 |
| Función de carga rápida | Apoyo |
| Autonomía completa WLTC (km) | 1135 |
| Ubicación del puerto de carga lenta | La parte trasera derecha del coche |
| Modelo de motor trasero | TZ220XS066 |
| Ubicación del puerto de carga rápida | La parte trasera derecha del coche |
| Potencia de descarga de CA externa (kW) | 3.5 |
| Valor mínimo admisible de descarga externa (%) | 20 |
| Modelo de motor delantero | TZ180XS008 |

Motor eléctrico (continuación)

| | |
|--|---|
| Potencia de carga rápida (kW) | 75 |
| Tecnología única de batería | Usando materiales ignífugos y tecnología de protección térmica fuera de control |
| Resistencia integral CLTC (km) | 1360 |
| Potencia combinada del sistema (CV) | 449 |

Pantalla/Sistema

| | |
|--|---|
| Pantalla a color de control central | <ul style="list-style-type: none">• Pantalla LCD táctil |
| Tamaño de la pantalla de infoentretenimiento | <ul style="list-style-type: none">• 15,7 pulgadas |
| Bluetooth/Teléfono integrado | <ul style="list-style-type: none">• |
| Sistema de control de reconocimiento de voz | <ul style="list-style-type: none">• Sistema multimedia;• Navegación;• Teléfono;• Aire acondicionado;• Ventana del automóvil;• Calefacción del asiento;• Ventilación del asiento;• Masaje del asiento |
| Reconocimiento de voz de activación por región | <ul style="list-style-type: none">• Cuatro áreas |
| Almacenamiento del sistema del vehículo (GB) | <ul style="list-style-type: none">•128 |
| Tienda de aplicaciones | <ul style="list-style-type: none">• |
| Tipo de pantalla de control central | <ul style="list-style-type: none">•LCD |
| Resolución de la pantalla de control central | <ul style="list-style-type: none">•3K |
| Densidad de píxeles de la pantalla de control central | <ul style="list-style-type: none">•210PPI |
| Tamaño de la pantalla de entretenimiento para pasajeros | <ul style="list-style-type: none">• 15,7 pulgadas |
| Tipo de pantalla de pasajero | <ul style="list-style-type: none">•LCD |
| Resolución de la pantalla del pasajero | <ul style="list-style-type: none">•3K |
| Densidad de píxeles de la pantalla del pasajero | <ul style="list-style-type: none">•210PPI |

Pantalla/Sistema (continuación)

| | |
|--|---|
| Palabra de activación del asistente de voz | <ul style="list-style-type: none">• Compañero de clase ideal |
| Activación por voz sin palabras | <ul style="list-style-type: none">• |
| Reconocimiento de voz continuo | <ul style="list-style-type: none">• |
| Ver y decir | <ul style="list-style-type: none">• |
| Chip inteligente para coche | <ul style="list-style-type: none">• Qualcomm Snapdragon 8295P |
| Control de pantalla voladora con varios dedos | <ul style="list-style-type: none">• |
| Memoria del sistema del vehículo (GB) | <ul style="list-style-type: none">•24 |
| Control de gestos | <ul style="list-style-type: none">• |
| Reconocimiento de huellas de voz | <ul style="list-style-type: none">• |

Cuerpo

| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Longitud (mm) | 5050 |
| Anchura (mm) | 1995 |
| Altura (mm) | 1750 |
| Distancia entre ejes (mm) | 3005 |
| Vía delantera (mm) | 1725 |
| Vía trasera (mm) | 1741 |
| Tipo de apertura de puertas | Puerta batiente |
| Número de puertas | 5 |
| Número de plazas | 5 |
| Capacidad del depósito (L) | 65 |
| Volumen del tronco (L) | 801 |
| Coefficiente aerodinámico (Cx) | - |
| Ángulo de ataque (°) | 19 |
| Ángulo de salida (°) | 21 |

Caja de cambios

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

Caja de cambios (continuación)

| | |
|----------------------------|------------------------------|
| Tipo de transmisión | Transmisión de relación fija |
|----------------------------|------------------------------|

Dirección del chasis

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

Configuración del asiento

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

Seguridad activa

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

Aire acondicionado/refrigerador

| | |
|--|---------------------------------|
| Método de control de temperatura del aire acondicionado | • Aire acondicionado automático |
| Climatización independiente trasera | • |

Aire acondicionado/refrigerador (continuación)

| | |
|--|---|
| Ventilaciones de aire del asiento trasero | • |
| Control de zona de temperatura | • |
| Purificador de aire para coche | • |
| Filtro PM2.5 para el habitáculo | • |
| generador de iones negativos | • |
| Monitoreo de la calidad del aire | • |

Seguridad pasiva

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

Freno de rueda

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

Audio/Iluminación interior

| | |
|---------------------------------------|----------------|
| Número de hablantes | • 19 altavoces |
| Iluminación ambiental interior | • 256 colores |
| Luz de lectura táctil | • |
| Dolby Atmos | • |

Funciones de conducción

Funciones de conducción (continuación)

| | |
|---|---|
| Pantalla de información de tráfico de navegación | <ul style="list-style-type: none">• |
| Asistente de carril | <ul style="list-style-type: none">• |
| Sistema de asistencia para mantenerse en el carril | <ul style="list-style-type: none">• |
| Sistema de control de cruce | <ul style="list-style-type: none">• Crucero adaptativo a toda velocidad |
| Sistema de navegación por satélite | <ul style="list-style-type: none">• |
| Nivel de asistencia a la conducción | <ul style="list-style-type: none">• L2 |
| Centrado de carril | <ul style="list-style-type: none">• |
| Reconocimiento de señales de tráfico vial | <ul style="list-style-type: none">• |
| Marca del mapa | <ul style="list-style-type: none">• Gaud |
| Aparcamiento remoto | <ul style="list-style-type: none">• |
| Sistemas de asistencia al conductor | <ul style="list-style-type: none">• Ideal AD Pro |
| Mapa de alta precisión | <ul style="list-style-type: none">• |
| Invocación remota | <ul style="list-style-type: none">• |
| Detección sin intervención | <ul style="list-style-type: none">• |
| Reconocimiento de semáforos | <ul style="list-style-type: none">• |
| Recordatorio de inicio | <ul style="list-style-type: none">• |
| Asistencia de estacionamiento | <ul style="list-style-type: none">• |
| Asistencia de cambio de carril | <ul style="list-style-type: none">• |
| Asistencia automática de entrada/salida de rampa | <ul style="list-style-type: none">• |
| Secciones de autopista | <ul style="list-style-type: none">• Sección de alta velocidad |

Iluminación exterior

| | |
|--|---|
| Fuente de luz de cruce | <ul style="list-style-type: none">• LED |
| Fuente de luz de carretera | <ul style="list-style-type: none">• LED |
| Luces diurnas LED | <ul style="list-style-type: none">• |
| Luces altas y bajas adaptativas | <ul style="list-style-type: none">• |

Iluminación exterior (continuación)

| | |
|--|---|
| Faros automáticos | • |
| Faros delanteros regulables en altura | • |
| Retardo de apagado de los faros | • |
| Lámpara de señal de giro | • |

Espejos exteriores

| | |
|------------------------------------|---|
| Función del espejo exterior | • 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

| | |
|---|--|
| Material de la llanta | • Aleación de aluminio |
| Baúl eléctrico | • |
| inmovilizador electrónico del motor | • |
| Sistema de cierre centralizado en el coche | • |
| Tipo de clave | • Llave de control remoto; • Llave Bluetooth |
| Sistema de arranque sin llave | • |
| Función de entrada sin llave | • Vehículo completo |
| Maletero manos libres | • |
| Memoria de posición del maletero eléctrico | • |
| Función de arranque remoto | • |
| Pre calentamiento de la batería | • |
| Rejilla cerrada activa | • |
| Cierre eléctrico de puertas | • Vehículo completo |
| Manija de puerta eléctrica oculta | • |
| Descarga al exterior | • |
| Pedales laterales | ○ Eléctrico (USD 1,471) |

Tragaluz/Vidrio

| | |
|--|---|
| Tipo de techo solar | • Tragaluz no abierto segmentado |
| Elevallas eléctricos delanteros y traseros | Antes •/después • |
| Función de elevación de ventana con un solo toque | • Vehículo completo |
| Función anti-pinzamiento de ventana | • |
| Espejo de maquillaje para coche | • Iluminación del conductor principal; • Iluminación del copiloto |
| Limpiaparabrisas trasero | • |
| Función de limpiaparabrisas con sensor de lluvia | • Tipo de inducción de lluvia |
| Cristal de privacidad lateral trasero | • |
| Ventana lateral de vidrio insonorizado multicapa | • Primera fila; • Primera fila |

Color interior y exterior

| | |
|-----------------------|---|
| Color exterior | Pintura metálica negra #1E1E1E Pintura perla blanca #FFFFFF Pintura perla de edición especial verde #6C877C Pintura metálica plateada #C7C7C7 Baby Blue Pintura perla de edición especial #A7C7F0 Pintura metálica gris #A4A8AE |
| Color interior | Negro #000000 Negro Naranja #000000 #C0674A Negro Blanco #000000 #DAD6CF |

Volante/espejo interior

| | |
|---|--|
| Material del volante | • Cuero genuino |
| Ajuste de la posición del volante | • Ajuste eléctrico hacia arriba y hacia abajo hacia adelante y hacia atrás |
| Volante multifunción | • |
| Volante calefactado | • |
| Memoria del volante | • |
| Pantalla de visualización de la computadora de viaje | • Color |
| Panel de instrumentos LCD completo | • |

Volante/espejo interior (continuación)

| | |
|--|--------------------------------|
| Tamaño del instrumento LCD | • 4.82 pulgadas |
| Función del espejo retrovisor interior | • Antideslumbrante automático |
| Cambio de marchas | • Cambio de marcha electrónico |
| Pantalla digital de visualización frontal HUD | • |
| Tamaño del HUD | • 13.35 pulgadas |

Configuración inteligente

| | |
|--|--|
| Servicios de coche conectado | • |
| Actualizaciones OTA | • |
| Red 4G/5G | •5G |
| Función remota de la aplicación móvil | • 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 |
| puntos de acceso wifi | • |
| Monitorización biométrica interior | • |
| KTV para coche | • |

Control de conducción

| | |
|--|---|
| Interruptor de modo de conducción | • Deportes; • Estándar/cómodo; • todoterreno; • nieve |
| Estacionamiento automático | • |
| Descenso por pendiente pronunciada | • |
| Asistencia de arranque en pendiente | • |
| Sistema de recuperación de energía | • |

Control de conducción (continuación)

| | |
|--|--|
| Función de suspensión variable | <ul style="list-style-type: none">• Ajuste de la amortiguación de la suspensión;• Ajuste de altura de la suspensión |
| Suspensión neumática | <ul style="list-style-type: none">• |
| Suspensión inteligente Magic Carpet | <ul style="list-style-type: none">• |

Hardware de conducción

| | |
|---|---|
| Radar de estacionamiento delantero/trasero | Antes •/después • |
| Sistema de cámaras de asistencia a la conducción | <ul style="list-style-type: none">• Imagen panorámica de 360 grados |
| Cámara de percepción frontal | <ul style="list-style-type: none">• Monocular |
| Número de cámaras | <ul style="list-style-type: none">• 10 |
| Número de radares ultrasónicos | <ul style="list-style-type: none">• 12 |
| Chasis transparente/ imagen de 540 grados | <ul style="list-style-type: none">• |
| Cantidad de radar de ondas milimétricas | <ul style="list-style-type: none">• 1 |
| Chip de conducción asistida | <ul style="list-style-type: none">• Horizon Journey 5 |
| Potencia total de computación del chip | <ul style="list-style-type: none">•128 TOPS |
| Número de cámaras en el coche | <ul style="list-style-type: none">• 1 |
| Píxeles de la cámara de percepción frontal | <ul style="list-style-type: none">•USD 1,176,471 |
| Píxeles de cámara de concienciación ambiental | <ul style="list-style-type: none">•USD 294,118 |
| Píxeles de la cámara con vista envolvente | <ul style="list-style-type: none">•USD 441,176 |

Carga en el coche

| | |
|--|--|
| Puerto multimedia/de carga | <ul style="list-style-type: none">•Type-C |
| Número de puertos USB/ Tipo-C | <ul style="list-style-type: none">• 2 en la primera fila/2 en la última fila |
| Función de carga inalámbrica del teléfono móvil | <ul style="list-style-type: none">• Primera fila |

Carga en el coche (continuación)

| | |
|---|------|
| Fuente de alimentación de 220 V/230 V | • |
| Toma de corriente de 12 V del maletero | • |
| Potencia máxima de carga USB/Tipo C | •60W |
| Potencia de carga inalámbrica del teléfono móvil | •50W |

Paquete opcional

| | |
|-------------------------|---|
| Paquete opcional | 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.