

Informe de Detalles del Vehículo

Li Auto L8 2023 Pro Edición

Información Básica

| | |
|--------------------------|------------|
| Marca | Li Auto |
| Kilometraje | 87,000 km |
| Color | Negro |
| Primera matriculación | 2024-01-01 |
| Número de transferencias | 0 |

Imágenes del Vehículo







Condición del Vehículo

1. Reemplazado. 2. Faro delantero izquierdo, Señales de desmontaje. 3. Faro delantero derecho, Señales de desmontaje.

Información de Configuración

Información del modelo

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Nombre del modelo | Li Auto L8 2023 Pro |
| Fecha de lanzamiento | 2022.09 |

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) | 5080*1995*1800 |
| Aceleración 0-100 km/h (s) | 5.3 |
| Velocidad máxima (km/h) | 180 |
| Peso en vacío (kg) | 2470 |
| Peso máximo autorizado (kg) | 3080 |
| Tiempo de carga rápida (h) | 0.5 |
| Tiempo de carga normal (h) | 6.5 |
| Motor eléctrico (CV) | 449 |
| Rango de carga rápida (%) | 80 |

Parámetros básicos (continuación)

| | |
|--|------|
| Consumo eléctrico en equivalente de combustible (L/100km) | 2.5 |
| Autonomía eléctrica WLTC (km) | 168 |
| Consumo con batería descargada (L/100km) | 7.7 |
| Consumo combinado WLTP (L/100 km) | 0.86 |
| Autonomía eléctrica CLTC (km) | 210 |

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) | 40.9 |
| 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 | La era Ningde |
| Sistema de refrigeración de batería | Refrigerado por líquido |
| Consumo de energía por cada 100 km (kWh/100km) | 22.1 |
| Función de carga rápida | Apoyo |
| Autonomía completa WLTC (km) | 1100 |
| Ubicación del puerto de carga lenta | La parte trasera derecha del coche |
| Potencia integral del sistema (Ps) | 449 |
| 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 |

Motor eléctrico (continuación)

| | |
|--|---|
| Modelo de motor delantero | TZ180XS008 |
| 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) | 1315 |
| Precio de la pila de carga (yuanes) | USD 735 |

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">• Seis 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 |

Pantalla/Sistema (continuación)

| | |
|--|----------------------------|
| Densidad de píxeles de la pantalla del pasajero | •210PPI |
| Palabra de activación del asistente de voz | • Compañero de clase ideal |
| Activación por voz sin palabras | • |
| Reconocimiento de voz continuo | • |
| Ver y decir | • |
| Chip inteligente para coche | • Qualcomm Snapdragon 8155 |
| Control de pantalla voladora con varios dedos | • |
| Memoria del sistema del vehículo (GB) | •12 |
| Control de gestos | • |
| Reconocimiento de huellas de voz | • |

Cuerpo

| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Longitud (mm) | 5080 |
| Anchura (mm) | 1995 |
| Altura (mm) | 1800 |
| 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 | 6 |
| Capacidad del depósito (L) | 65 |
| Volumen del tronco (L) | 313-1098 |
| Coefficiente aerodinámico (Cx) | 0.297 |
| Ángulo de ataque (°) | 19 |
| Ángulo de salida (°) | 21 |

Caja de cambios

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

Caja de cambios (continuación)

| | |
|----------------------------|------------------------------|
| Número de marchas | 1 |
| 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 delantero y trasero;• Ajuste del respaldo;• Ajuste de la cintura |
| 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 |
| Disposición de los asientos | •2-2-2 |

Configuración del asiento (continuación)

| | |
|---|---|
| Asientos independientes de la segunda fila | <ul style="list-style-type: none">• |
| Asientos traseros plegables eléctricamente | <ul style="list-style-type: none">• |
| Asientos de la segunda fila ajustables eléctricamente | <ul style="list-style-type: none">• |
| Ajuste del asiento de la tercera fila | <ul style="list-style-type: none">• Ajuste del respaldo |
| La tercera fila de asientos es ajustable eléctricamente. | <ul style="list-style-type: none">• |
| Funciones del asiento de la tercera fila | <ul style="list-style-type: none">• Calefacción |

Seguridad activa

| | |
|--|---|
| Sistema antibloqueo de frenos (ABS) | <ul style="list-style-type: none">• |
| Distribución electrónica de frenado (EBD/CBC) | <ul style="list-style-type: none">• |
| Sistema de asistencia a la frenada (EBA/BAS/BA) | <ul style="list-style-type: none">• |
| Sistema de control de tracción (ASR/TCS/TRC) | <ul style="list-style-type: none">• |
| Control electrónico de estabilidad (ESC/ESP/DSC) | <ul style="list-style-type: none">• |
| Sistema de monitorización de presión de neumáticos (TPMS) | <ul style="list-style-type: none">• Pantalla de presión de neumáticos |
| Recordatorio de cinturón de seguridad | <ul style="list-style-type: none">• Vehículo completo |
| Anclajes ISOFIX para sillas infantiles | <ul style="list-style-type: none">• |
| Sistema de aviso de cambio involuntario de carril (LDWS) | <ul style="list-style-type: none">• |
| Frenado autónomo de emergencia (AEB) | <ul style="list-style-type: none">• |
| Detector de fatiga del conductor | <ul style="list-style-type: none">• |
| Alerta de colisión frontal (FCW) | <ul style="list-style-type: none">• |
| Alerta de colisión trasera | <ul style="list-style-type: none">• |

Seguridad activa (continuación)

| | |
|---|---|
| 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 | • |
| Ventilaciones de aire del asiento trasero | • |
| Control de zona de temperatura | • |
| Purificador de aire para coche | • |
| Filtro PM2.5 para el habitáculo | • |
| 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 • |

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 |

Freno de rueda (continuación)

| | |
|---------------------------------------|---|
| 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

| | |
|---|---------------------------------------|
| Pantalla de información de tráfico de navegación | • |
| Asistente de carril | • |
| Sistema de asistencia para mantenerse en el carril | • |
| Sistema de control de crucero | • Crucero adaptativo a toda velocidad |
| Sistema de navegación por satélite | • |
| Nivel de asistencia a la conducción | •L2 |
| Alerta de tráfico cruzado trasero | • |
| Centrado de carril | • |
| Reconocimiento de señales de tráfico vial | • |
| Marca del mapa | • Gaud |
| Sistemas de asistencia al conductor | • Ideal AD Pro |
| Mapa de alta precisión | • |
| Invocación remota | • |
| Detección sin intervención | • |
| Recordatorio de inicio | • |
| Asistencia de estacionamiento | • |
| Asistencia de cambio de carril | • |
| Asistencia automática de entrada/salida de rampa | • |

Funciones de conducción (continuación)

| | |
|-------------------------------|---|
| 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">• |
| Faros automáticos | <ul style="list-style-type: none">• |
| Faros delanteros regulables en altura | <ul style="list-style-type: none">• |
| Retardo de apagado de los faros | <ul style="list-style-type: none">• |
| Lámpara de señal de giro | <ul style="list-style-type: none">• |

Espejos exteriores

| | |
|------------------------------------|---|
| Función del espejo exterior | <ul style="list-style-type: none">• 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 | <ul style="list-style-type: none">• Aleación de aluminio |
| Baúl eléctrico | <ul style="list-style-type: none">• |
| inmovilizador electrónico del motor | <ul style="list-style-type: none">• |
| Sistema de cierre centralizado en el coche | <ul style="list-style-type: none">• |
| Tipo de clave | <ul style="list-style-type: none">• Llave de control remoto; • Llave Bluetooth |
| Sistema de arranque sin llave | <ul style="list-style-type: none">• |
| Función de entrada sin llave | <ul style="list-style-type: none">• Vehículo completo |
| Maletero manos libres | <ul style="list-style-type: none">• |
| Memoria de posición del maletero eléctrico | <ul style="list-style-type: none">• |
| Función de arranque remoto | <ul style="list-style-type: none">• |

Apariencia/antirrobo (continuación)

| | |
|--|---|
| Pre calentamiento de la batería | <ul style="list-style-type: none">• |
| Rejilla cerrada activa | <ul style="list-style-type: none">• |
| Cierre eléctrico de puertas | <ul style="list-style-type: none">• Vehículo completo |
| Manija de puerta eléctrica oculta | <ul style="list-style-type: none">• |
| Descarga al exterior | <ul style="list-style-type: none">• |
| Pedales laterales | <input type="radio"/> Eléctrico (USD 1,471) |

Tragaluz/Vidrio

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

Color interior y exterior

| | |
|-----------------------|---|
| Color exterior | Pintura metálica negra #1E1E1E Pintura metálica gris #A4A8AE Pintura metálica dorada #8F8270 Pintura de luz fría de edición especial azul #A3B9D2 Pintura perla de edición especial verde #6C877C Pintura metálica plateada #C7C7C7 Pintura perla de edición especial púrpura #755382 |
| Color interior | Negro/Naranja: #000000/#C0674A; Negro/Blanco: #000000/#DAD6CF; Negro/Café: #000000/#332F2E |

Volante/espejo interior

Volante/espejo interior (continuación)

| | |
|---|--|
| Material del volante | <ul style="list-style-type: none">• Cuero genuino |
| Ajuste de la posición del volante | <ul style="list-style-type: none">• Ajuste eléctrico hacia arriba y hacia abajo hacia adelante y hacia atrás |
| Volante multifunción | <ul style="list-style-type: none">• |
| Volante calefactado | <ul style="list-style-type: none">• |
| Memoria del volante | <ul style="list-style-type: none">• |
| Pantalla de visualización de la computadora de viaje | <ul style="list-style-type: none">• Color |
| Panel de instrumentos LCD completo | <ul style="list-style-type: none">• |
| Tamaño del instrumento LCD | <ul style="list-style-type: none">• 4.82 pulgadas |
| Función del espejo retrovisor interior | <ul style="list-style-type: none">• Antideslumbrante automático |
| Cambio de marchas | <ul style="list-style-type: none">• Cambio de marcha electrónico |
| Pantalla digital de visualización frontal HUD | <ul style="list-style-type: none">• |
| Tamaño del HUD | <ul style="list-style-type: none">• 13.35 pulgadas |

Configuración inteligente

| | |
|--|--|
| Servicios de coche conectado | <ul style="list-style-type: none">• |
| Actualizaciones OTA | <ul style="list-style-type: none">• |
| Red 4G/5G | <ul style="list-style-type: none">•5G |
| Función remota de la aplicación móvil | <ul style="list-style-type: none">• 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 | <ul style="list-style-type: none">• |
| Monitorización biométrica interior | <ul style="list-style-type: none">• |

Control de conducción

Control de conducción (continuación)

| | |
|--|--|
| Interruptor de modo de conducción | <ul style="list-style-type: none">• Deportes;• Estándar/cómodo;• todoterreno;• nieve |
| Estacionamiento automático | <ul style="list-style-type: none">• |
| Descenso por pendiente pronunciada | <ul style="list-style-type: none">• |
| Asistencia de arranque en pendiente | <ul style="list-style-type: none">• |
| Sistema de recuperación de energía | <ul style="list-style-type: none">• |
| 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 |
| 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 294,118 |

Carga en el coche

Carga en el coche (continuación)

| | |
|---|--|
| Puerto multimedia/de carga | •Type-C |
| Número de puertos USB/ Tipo-C | • 2 en la primera fila/4 en la última fila |
| Función de carga inalámbrica del teléfono móvil | • Primera fila |
| 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 | •15W |

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.