

Informe de Detalles del Vehículo

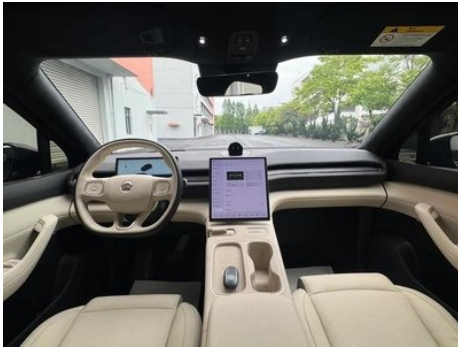
Weilai ES6 2024 75kWh

Información Básica

Marca	NIO
Kilometraje	23,000 km
Color	Otros
Primera matriculación	2024-06-01
Número de transferencias	0

Imágenes del Vehículo





品牌: 蔚来 制造国: 中国

整车型号: NAL4920SEVC1 VIN: HJNNADM68RA039280

动力电池系统额定电压: 367V 动力电池系统额定容量: 204.5 Ah

整车电机型号: YS156500/TTZ105001 (前轴/后轴)

动力电池总成号: S0720 NIK 前轴/后轴 乘坐人数: 5人

生产日期: 蔚来汽车有限公司 最大允许总质量: 2843kg 制造年月: 2024-08



Condición del Vehículo

1. Lado interior del pilar C derecho, Arañazo. 2. Aleta trasera derecha, Reparación de pintura.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	ES6 2024 75kWh
Fecha de lanzamiento	2024.02

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	SUV mediano
Tipo de energía	Vehículo eléctrico de batería (BEV)
Potencia máxima (kW)	360
Par máximo (N·m)	700
Tipo de carrocería	SUV
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4854*1995*1703
Aceleración 0-100 km/h (s)	4.5
Velocidad máxima (km/h)	200
Peso en vacío (kg)	2316
Peso máximo autorizado (kg)	2843
Tiempo de carga rápida (h)	0.5
Motor eléctrico (CV)	490
Rango de carga rápida (%)	10-80
Consumo eléctrico en equivalente de combustible (L/100km)	1.99
Autonomía eléctrica CLTC (km)	500
Capacidad de remolque (kg)	1200

Parámetros básicos (continuación)

Política de garantía primer propietario	Seis años o 150.000 kilómetros
--	--------------------------------

Motor eléctrico

Tipo de motor	Comunicación frontal/Imán permanente posterior asincrónico/Sincronización
Potencia total de motores eléctricos (kW)	360
Par total de motores eléctricos (N·m)	700
Potencia máx. del motor eléctrico delantero (kW)	150
Par máx. del motor eléctrico delantero (N·m)	280
Número de motores de accionamiento	Motor doble
Configuración de motores	Frente y trasero
Tipo de batería	Batería ternaria de litio, fosfato de hierro y litio
Capacidad de la batería (kWh)	75
Potencia total de motores eléctricos (CV)	490
Potencia máx. del motor eléctrico trasero (kW)	210
Par máx. del motor eléctrico trasero (N·m)	420
Fabricante de celdas de batería	Era de Ningde (era de Jiangsu)
Sistema de refrigeración de batería	Refrigerado por líquido
Consumo de energía por cada 100 km (kWh/100km)	17.6
Función de carga rápida	Apoyo
Reemplazo de batería	Apoyo
Marca del motor trasero	Poder Weilai
Modelo de motor trasero	TZ210S001
Política de garantía para propietarios nuevos de Sandian	Kilometraje ilimitado durante diez años (la cláusula de exención de responsabilidad está sujeta al funcionario)

Motor eléctrico (continuación)

Ubicación del puerto de carga rápida	Coche trasero izquierdo
Potencia de descarga de CA externa (kW)	3.3
Marca de motor anterior	Poder Weilai
Modelo de motor delantero	YS150S001
Potencia de carga rápida (kW)	180

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">• 12,8 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;• Techo solar;• 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
Sistema inteligente a bordo del vehículo	<ul style="list-style-type: none">•Banyan
Pantalla LCD trasera	<ul style="list-style-type: none">•
Reconocimiento facial	<ul style="list-style-type: none">•
Almacenamiento del sistema del vehículo (GB)	<ul style="list-style-type: none">•256
Tienda de aplicaciones	<ul style="list-style-type: none">•
Tipo de pantalla de control central	<ul style="list-style-type: none">•AMOLED
Resolución de la pantalla de control central	<ul style="list-style-type: none">•1728x1888
Densidad de píxeles de la pantalla de control central	<ul style="list-style-type: none">•200PPI
Palabra de activación del asistente de voz	<ul style="list-style-type: none">• Hola, NOMI
Activación por voz sin palabras	<ul style="list-style-type: none">•

Pantalla/Sistema (continuación)

Reconocimiento de voz continuo	•
Ver y decir	•
Chip inteligente para coche	• Qualcomm Snapdragon 8295P
Memoria del sistema del vehículo (GB)	•16
Control multimedia trasero	•
Tamaño de la pantalla LCD trasera	• 6.6 pulgadas
Número de pantallas multimedia traseras	• 1
Tipo de pantalla LCD trasera	•MINI LED
Resolución de la pantalla LCD trasera	•1268x360
Densidad de píxeles de la pantalla LCD trasera	•199PPI

Cuerpo

Longitud (mm)	4854
Anchura (mm)	1995
Altura (mm)	1703
Distancia entre ejes (mm)	2915
Vía delantera (mm)	1711
Vía trasera (mm)	1711
Tipo de apertura de puertas	Puerta batiente
Número de puertas	5
Número de plazas	5
Volumen del tronco (L)	579-1430
Coefficiente aerodinámico (Cx)	0.25
Ángulo de ataque (°)	17
Ángulo de salida (°)	20

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
----------------------------	------------------------------

Tracción en las cuatro ruedas/todoterreno

Gancho de remolque	<input type="radio"/> Eléctrico (USD 1,103)
---------------------------	---

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 cinco brazos
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	<input type="radio"/> Cuero genuino; • Imitación de cuero
Ajuste del asiento principal	• Ajuste hacia adelante y hacia atrás; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (4 en dirección); • Ajuste del retalón de la pierna; • Soporte de cintura (4 en dirección)
Método de ajuste del coasiento	• Ajuste hacia adelante y hacia atrás; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (4 en dirección); • Ajuste del retalón de la pierna; • Soporte de cintura (4 en dirección)
Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero.	Principal •/Vice •
Funciones del asiento delantero	• Calefacción; <input type="radio"/> ventilación; <input type="radio"/> masaje
Función de memoria del asiento eléctrico	• Posición de conducción; • posición de copiloto
Botones ajustables en la parte trasera del asiento del pasajero delantero	-
Ajuste del asiento de la segunda fila	• Ajuste del respaldo
Asiento trasero plegable	• Proporción hacia abajo
Apoyabrazos central delantero/trasero	Antes •/después •
Portavasos trasero	•

Configuración del asiento (continuación)

Funciones del asiento de la segunda fila	<input type="radio"/> Calentamiento; <input type="radio"/> Ventilación; <input type="radio"/> Masaje
Asientos de la segunda fila ajustables eléctricamente	<ul style="list-style-type: none">•
Silla de gravedad cero	<input type="radio"/> Copiloto

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">• Coche 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 conducción a baja velocidad	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de llamada de emergencia (eCall)	<ul style="list-style-type: none">•
Cámara de conducción integrada	<ul style="list-style-type: none">•
Aviso de apertura de puerta (DOW)	<ul style="list-style-type: none">•

Seguridad activa (continuación)

Sistema de protección antivuelco	•
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	•
generador de iones negativos	•
Dispositivo de fragancia para coche	○
Aire acondicionado con bomba de calor	•
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

Freno de rueda (continuación)

Tamaño de neumáticos traseros	255/50 R20
Tamaño de la rueda de repuesto	Herramienta de reparación de neumáticos

Audio/Iluminación interior

Número de hablantes	• 23 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	• Gaode
Aparcamiento remoto	•
Sistemas de asistencia al conductor	•NIO Pilot
Mapa de alta precisión	•
Invocación remota	○
Detección sin intervención	•
Reconocimiento de semáforos	•
Recordatorio de inicio	•

Funciones de conducción (continuación)

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 urbana; ○ 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">•
luces antiniebla delanteras	<ul style="list-style-type: none">•LED
Faros delanteros regulables en altura	<ul style="list-style-type: none">•
Retardo de apagado de los faros	<ul style="list-style-type: none">•
Características de iluminación	<ul style="list-style-type: none">• Multihaz geométrico
Encender las luces delanteras	<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">•
Sistema de cierre centralizado en el coche	<ul style="list-style-type: none">•

Apariencia/antirrobo (continuación)

Tipo de clave	<ul style="list-style-type: none">• Llave de control remoto;• Llave Bluetooth;• Llave NFC/RFID;• Llave digital UWB
Sistema de arranque sin llave	<ul style="list-style-type: none">•
Función de entrada sin llave	<ul style="list-style-type: none">• Coche completo
Maletero manos libres	<ul style="list-style-type: none">•
Memoria de posición del maletero eléctrico	<ul style="list-style-type: none">•
Baca de techo	<ul style="list-style-type: none">•
Función de arranque remoto	<ul style="list-style-type: none">•
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">• Coche completo
Manija de puerta eléctrica oculta	<ul style="list-style-type: none">•
Descarga al exterior	<ul style="list-style-type: none">•

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	<ul style="list-style-type: none">• Se puede abrir el techo corredizo panorámico
Elevalunas eléctricos delanteros y traseros	Antes •/después •
Función de elevación de ventana con un solo toque	<ul style="list-style-type: none">• Coche 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 interior y exterior (continuación)

Color exterior	Espacio profundo negro: #000000; gris estrella: #939395; púrpura de la galaxia: # 3D315C; azul estrella antártica: #282D55; azul estratosférico: # A6C7D3; blanco de la nube: # FFFFFFFF; rojo de Marte: #9C2D28; verde aurora: # 616B5F; oro de la luz: # C7C1B9; azul aeroespacial #2E61
Color interior	Negro/marrón carey: #000000/# 9776E; negro/gris Chogori: #000000/# 7B7B7B; negro/perla: #000000/# BEBAB1; negro ágata: #000000

Volante/espejo interior

Material del volante	<ul style="list-style-type: none">• Cuero; ○ Cuero
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	○
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">• 10.2 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 manillar electrónico
Pantalla digital de visualización frontal HUD	<ul style="list-style-type: none">•
Dispositivo ETC	<ul style="list-style-type: none">•
Material de la pantalla del tablero	<ul style="list-style-type: none">• MINI LED
Tamaño del HUD	<ul style="list-style-type: none">• 9.3 pulgadas
Resolución de pantalla del tablero (px)	<ul style="list-style-type: none">• 1920x532
Densidad de píxeles de la pantalla del tablero	<ul style="list-style-type: none">• 196PPI

Configuración inteligente

Configuración inteligente (continuación)

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; • Consulta/diagnóstico del estado del vehículo; • Posicionamiento/ búsqueda del vehículo; • Servicio del propietario (encontrar pilas de carga, gasolineras, estacionamientos, etc.)
puntos de acceso wifi	<ul style="list-style-type: none">•
Comunicaciones V2X	<ul style="list-style-type: none">•
Monitorización biométrica interior	<ul style="list-style-type: none">•
Simular ondas sonoras	<ul style="list-style-type: none">•

Control de conducción

Interruptor de modo de conducción	<ul style="list-style-type: none">• Deportes; • Economía; • Estándar/ Comodidad; • Off-Road; • Nieve; • Personalizado/personalizado
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 suave y duro de la suspensión
Modo de remolque	<input type="radio"/>

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; • Imagen de punto ciego en el costado del automóvil
Cámara de percepción frontal	<ul style="list-style-type: none">• Binocular

Hardware de conducción (continuación)

Número de cámaras	• 11
Número de radares ultrasónicos	• 12
Chasis transparente/ imagen de 540 grados	•
Cantidad de radar de ondas milimétricas	• 5
Chip de conducción asistida	• 4 Nvidia Oriin-X
Potencia total de computación del chip	•1016 TOPS
Marca LiDAR	• Innovsion Tudatong
Modelo LiDAR	• Halcón Falcon
Número de LiDAR	• 1
Número de línea del radar láser	• 150 líneas
Número de nubes de puntos LiDAR	• 800 a 1 millón/segundo
Distancia máxima de detección por delante	• 500 metros
Número de cámaras en el coche	• 2
Píxeles de la cámara de percepción frontal	• 8 millones
Píxeles de cámara de concienciación ambiental	• 8 millones
Píxeles de la cámara con vista envolvente	• 3 millones
Distancia de detección del radar láser con reflectividad del 10 %	• 250 metros

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	•USB;•Type-C
Número de puertos USB/ Tipo-C	• 2 en la primera fila/2 en la última fila
Función de carga inalámbrica del teléfono móvil	• Primera fila
Toma de corriente de 12 V del maletero	•

Carga en el coche (continuación)

Potencia máxima de carga USB/Tipo C	•60W
Potencia de carga inalámbrica del teléfono móvil	•40W

Paquete opcional

Paquete opcional (continuación)

Paquete opcional

Servicio de alquiler de la batería de NIO (paquete de 75 kWh) (1 yuan; incluye: una reducción de 70.000 yuanes en el precio del vehículo y una cuota mensual de alquiler de 728 yuanes). Servicio NAD de conducción asistida inteligente NIO (1 yuan; incluye: 680/mes, servicio NAD de conducción asistida inteligente, que cubre algunas carreteras urbanas, experiencia de conducción inteligente en carreteras cerradas, servicio NAD de conducción asistida inteligente de baja velocidad y estacionamiento, soporte para estacionamiento piloto, Experiencia funcional como invocación inteligente; 380/mes, asistencia piloto global de punto a punto (NOP), admite alta velocidad, autopistas urbanas, carreteras urbanas, intercambio de energía piloto de área de servicio de alta velocidad, etc.); función de descongelación del limpiaparabrisas delantero (1000 yuanes; incluye: función de descongelación del limpiaparabrisas delantero); 20 pulgadas Llanta de nieve tejida con radios (3500 yuanes; incluye: llanta de nieve tejida de radios múltiples de 20 pulgadas (con neumáticos silenciosos de baja resistencia a la rodadura 255/50 R20)); pinza Qilian naranja (3500 yuanes; incluye: pinza Qilian naranja); tema Moon (4500 yuanes; incluye: apariencia del tema Moon Kit); host de entretenimiento mejorado N-BOX (4600 yuanes; que incluye: una vez que el host de entretenimiento mejorado con N-Box opcional, el número de interfaces en el automóvil también se actualizará simultáneamente, incluido 1 interfaz DP-in Type-C para acceder a dispositivos portátiles y 4 DP-out-Type para conectarse a gafas AR.- Interfaz C; las funciones de software relacionadas se abrirán gradualmente a través del software de inserción remota); sistema de inteligencia artificial en el vehículo NOMI (4900 yuanes; incluido: NOMI Mate 2.0); kit de remolque (7500 yuanes; incluido: gancho de remolque eléctrico oculto, modo de

remolque); Queen Co-conductor (8500 yuanes; incluyendo: copiloto Queen: reposapiés y reposapiés con piernas en movimiento, diseño del asiento en modo padre-hijo, riel deslizante ultralargo del asiento del pasajero); llanta de vela de cinco radios de 21 pulgadas (9500 yuanes; incluye: llanta de vela de cinco radios de 21 pulgadas (Equipado con neumáticos silenciosos de baja resistencia a la rodadura 265/45 R21)); traje Shuxiang (9500 yuanes; incluye: calefacción del volante, ventilación del asiento delantero, masaje del asiento delantero, calefacción del asiento trasero, sistema de fragancia inteligente, luz de bienvenida del pedal del umbral); paquete de disfrute completo (15.000 yuanes; incluye: calefacción del volante, asiento delantero Ventilación, masaje del asiento delantero, calefacción del asiento trasero, sistema de fragancia inteligente, luz de bienvenida del pedal del umbral, ventilación del asiento trasero, masaje del asiento trasero); traje interior avanzado Nappa (16.000 yuanes; que incluye: asiento de cuero perforado Nappa avanzado, revestimiento interior de cuero Nappa avanzado, volante de cuero Nappa avanzado); fibra de carbono de 21 pulgadas Ruedas plateadas (17.000 yuanes; incluidas: llantas plateadas afiladas de fibra de carbono de 21 pulgadas (con neumáticos silenciosos 265/45 R21, con función de autorreparación))

"●" = Equipamiento de serie

"□" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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