

Informe de Detalles del Vehículo

Weilai ES8 2026 Versión de firma ejecutiva de seis plazas

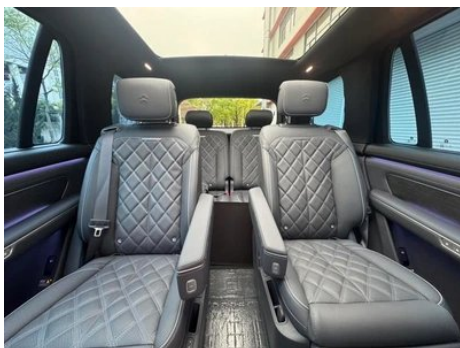
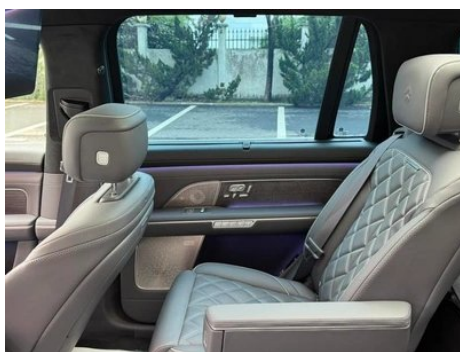
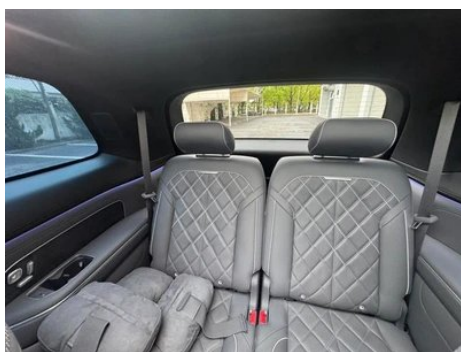
Información Básica

Marca	NIO
Kilometraje	15,000 km
Color	Blanco
Primera matriculación	2025-11-01
Número de transferencias	0

Imágenes del Vehículo







Condición del Vehículo

1. Piezas metálicas originales, pintura de fábrica.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	Weilai ES8 2026 Versión de firma ejecutiva de seis plazas
Fecha de lanzamiento	2025.09

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	SUV grande
Tipo de energía	Vehículo eléctrico de batería (BEV)
Potencia máxima (kW)	520
Par máximo (N·m)	700
Tipo de carrocería	SUV
Dimensiones (LxAxA) (mm)	5280*2010*1800
Aceleración 0-100 km/h (s)	3.97
Velocidad máxima (km/h)	220
Peso en vacío (kg)	2630
Peso máximo autorizado (kg)	3250
Motor eléctrico (CV)	707
Consumo eléctrico en equivalente de combustible (L/100km)	1.93

Parámetros básicos (continuación)

Autonomía eléctrica CLTC (km)	635
Política de garantía primer propietario	Seis años o 150.000 kilómetros
Frenado oficial 100-0 km/h (m)	34.9

Motor eléctrico

Tipo de motor	Inducción frontal/Imán permanente posterior asíncrono/Sincronización
Potencia total de motores eléctricos (kW)	520
Par total de motores eléctricos (N·m)	700
Potencia máx. del motor eléctrico delantero (kW)	180
Par máx. del motor eléctrico delantero (N·m)	300
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)	102
Potencia total de motores eléctricos (CV)	707
Potencia máx. del motor eléctrico trasero (kW)	340
Par máx. del motor eléctrico trasero (N·m)	400
Fabricante de celdas de batería	Era de Ningde
Sistema de refrigeración de batería	Refrigerado por líquido
Consumo de energía por cada 100 km (kWh/100km)	16.6
Función de carga rápida	Apoyo
Reemplazo de batería	Apoyo
Ubicación del puerto de carga lenta	Coche trasero izquierdo
Marca del motor trasero	Poder Weilai

Motor eléctrico (continuación)

Modelo de motor trasero	TZ198Y001
Carga rápida de alto voltaje	Apoyo
Política de garantía para propietarios nuevos de Sandian	Kilometraje ilimitado durante diez años (la cláusula de exención de responsabilidad está sujeta al funcionario)
Ubicación del puerto de carga rápida	Coche trasero izquierdo
Marca de motor anterior	Poder Weilai
Modelo de motor delantero	YS198S003
Potencia de carga rápida (kW)	420
Plataforma de alto voltaje (V)	900

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">• 15,6 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
Sistema inteligente a bordo del vehículo	<ul style="list-style-type: none">• SkyOS · Tianshu
Pantalla LCD trasera	<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">•3K
Palabra de activación del asistente de voz	<ul style="list-style-type: none">• Hola, NOMI

Pantalla/Sistema (continuación)

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
Memoria del sistema del vehículo (GB)	<ul style="list-style-type: none">•32
Control multimedia trasero	<ul style="list-style-type: none">•
Tamaño de la pantalla LCD trasera	<ul style="list-style-type: none">• 8 pulgadas, • 21.4 pulgadas
Número de pantallas multimedia traseras	<ul style="list-style-type: none">• 2
Pantalla LCD de control central con visualización dividida	<ul style="list-style-type: none">•
Tipo de pantalla LCD trasera	<ul style="list-style-type: none">•MINI LED

Cuerpo

Longitud (mm)	5280
Anchura (mm)	2010
Altura (mm)	1800
Distancia entre ejes (mm)	3130
Vía delantera (mm)	1720
Vía trasera (mm)	1733
Tipo de apertura de puertas	Puerta batiente
Número de puertas	5
Número de plazas	6
Volumen del tronco (L)	547-1561
Coefficiente aerodinámico (Cx)	0.259
Ángulo de ataque (°)	17
Ángulo de salida (°)	18
Radio de giro mínimo (m)	5.7
Capacidad del maletero delantero (L)	230

Caja de cambios

Abreviatura	Caja de cambios de una sola velocidad para vehículos eléctricos
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 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	<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 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	<ul style="list-style-type: none">• Calefacción;• Ventilación;• Masaje;• Altavoz de reposacabezas (solo posición de conducción)
Función de memoria del asiento eléctrico	<ul style="list-style-type: none">•Asiento del conductor;•Asiento del copiloto;•Plaza trasera
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 hacia adelante y hacia atrás;• Ajuste del respaldo;• Ajuste de la cintura;• Ajuste del resorte de las piernas,• Ajuste izquierdo y derecho
Asiento trasero plegable	<ul style="list-style-type: none">• Proporción hacia abajo
Apoyabrazos central delantero/trasero	Antes •/después •

Configuración del asiento (continuación)

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	<ul style="list-style-type: none">• 2-2-2
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">•
Silla de gravedad cero	<ul style="list-style-type: none">• Copiloto,• Segunda fila
Ajuste del asiento de la tercera fila	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste delantero y trasero;• Ajuste del respaldo
La tercera fila de asientos es ajustable eléctricamente.	<ul style="list-style-type: none">•
Mesa pequeña trasera	<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">• Primera fila;• Segunda fila
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">•

Seguridad activa (continuación)

Frenado autónomo de emergencia (AEB)	•
Detector de fatiga del conductor	•
Alerta de colisión frontal (FCW)	•
Alerta de colisión trasera	•
Alerta de conducción a baja velocidad	•
Sistema de llamada de emergencia (eCall)	•
Cámara de conducción integrada	•
Aviso de apertura de puerta (DOW)	•
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	•
Nevera integrada	•
generador de iones negativos	•
Dispositivo de fragancia para coche	•
Aire acondicionado con bomba de calor	•
Monitoreo de la calidad del aire	•

Seguridad pasiva

Seguridad pasiva (continuación)

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	•
Airbags antideslizantes en los asientos traseros	•

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	265/40 R22
Tamaño de neumáticos traseros	265/40 R22
Tamaño de la rueda de repuesto	Ninguno

Audio/Iluminación interior

Número de hablantes	• 27 altavoces
Iluminación ambiental interior	• 16 millones de colores
Luz de lectura táctil	•
Iluminación ambiental activa	•
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	•

Funciones de conducción (continuación)

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	• Sistema supersensor Aquila Weilai
Invocación remota	•
Detección sin intervención	•
Reconocimiento de semáforos	•
Asistencia de estacionamiento	•
Posicionamiento de alta precisión	•
Asistencia de cambio de carril	•
Asistencia automática de entrada/salida de rampa	○
Secciones de autopista	○ Sección urbana; ○ Sección de alta velocidad

Iluminación exterior

Fuente de luz de cruce	•LED
Fuente de luz de carretera	•LED
Luces diurnas LED	•
Luces altas y bajas adaptativas	•
Faros automáticos	•
Luces antiniebla delanteras	•LED
Faros delanteros regulables en altura	•
Retardo de apagado de los faros	•

Iluminación exterior (continuación)

Características de iluminación	<ul style="list-style-type: none">• Pixelado
Encender las luces delanteras	<ul style="list-style-type: none">•
Lámpara de señal de giro	<ul style="list-style-type: none">•
Luz de asistencia a la conducción	<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">•
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	○(USD 441)
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">•

Apariencia/antirrobo (continuación)

Maletero delantero eléctrico	<ul style="list-style-type: none">•
Sensor de maletero delantero	<ul style="list-style-type: none">•
Memoria de posición del maletero delantero eléctrico	<ul style="list-style-type: none">•

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	<ul style="list-style-type: none">• Tragaluz no abierto segmentado
Elevallas 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">• Luz de iluminación del conductor;• Luz de iluminación del copiloto;• Luz de iluminación de la fila trasera
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
Parasoles para ventanas laterales traseras	<ul style="list-style-type: none">• Manual
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
Vidrio de privacidad trasero regulable	<ul style="list-style-type: none">•

Color interior y exterior

Color exterior	Estrella azul antártica: #282D55; noche polar, Negro: #000000, Gris de estrellas: #625D59; Verde de estrellas: #446267; Oro del amanecer: # C7C1B9; Blanco de la nube: # FFFFFFF
Color interior	Negro, Azul Daishan: #000000/#455360, Negro, Pardo Pamir: #000000/#685958, Negro, Su Muhong: #000000/# 69082C, Negro, Concha de perla, #000000/#BEBAB1

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">•
Función del espejo retrovisor interior	<ul style="list-style-type: none">• Antideslumbrante automático; • Transmisión de medios
Cambio de marchas	<ul style="list-style-type: none">• Cambio de marcha electrónico
Dispositivo ETC	<ul style="list-style-type: none">•
Pantalla de visualización frontal de realidad aumentada AR-HUD	<ul style="list-style-type: none">•
Tamaño del HUD	<ul style="list-style-type: none">• 38 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">•

Control de conducción

Interruptor de modo de conducción	<ul style="list-style-type: none">•Deporte; •Economía; •Estándar/ Confort; •Nieve; •Personalizado/ Individualizado
--	--

Control de conducción (continuación)

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;• 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;• Imagen de punto ciego en el costado del automóvil
Cámara de percepción frontal	<ul style="list-style-type: none">• Binocular
Número de cámaras	<ul style="list-style-type: none">• 11
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">• Shenji NX9031
Marca LiDAR	<ul style="list-style-type: none">• Innovsion Tudatong
Modelo LiDAR	<ul style="list-style-type: none">• Halcón Falcon
Número de LiDAR	<ul style="list-style-type: none">• 3
Número de línea del radar láser	<ul style="list-style-type: none">• 300 líneas
Distancia máxima de detección por delante	<ul style="list-style-type: none">• 500 metros
Número de cámaras en el coche	<ul style="list-style-type: none">• 4

Hardware de conducción (continuación)

Píxeles de la cámara de percepción frontal	•USD 1,176,471
Píxeles de cámara de concienciación ambiental	•USD 1,176,471
Píxeles de la cámara con vista envolvente	•USD 441,176
Distancia de detección del radar láser con reflectividad del 10 %	• 250 metros

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	•Type-C
Número de puertos USB/ Tipo-C	• 3 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 de carga inalámbrica del teléfono móvil	•50W

Paquete opcional

Paquete opcional (continuación)

Paquete opcional

Conjunto de diseño exclusivo de la versión firmada (0 yuanes; incluye: etiqueta de cola exclusiva para la versión firmada, manta de luz de bienvenida para el espejo retrovisor exterior exclusivo para la versión firmada, manta de luz de bienvenida para el panel de la puerta exclusiva para la versión firmada, borde de umbral de bienvenida exclusivo para la versión firmada, borde de metal para el asiento exclusivo para la versión firmada, Sutura en V exclusiva para asiento de la versión firmada), Batería Weilai (Paquete de batería 102kWh), Servicios de alquiler (1 yuan; incluye: el precio del automóvil se reduce en 108.000 yuanes, y el alquiler mensual es de 1128 yuanes.), Nio, Servicio NAD de conducción asistida inteligente (380 yuanes/mes) (380 yuanes; incluye: asistencia piloto global de punto a punto (NOP): admite alta velocidad, autopistas urbanas, carreteras urbanas, áreas de servicio de alta velocidad, intercambio de energía piloto, etc.; tráfico ETC de alta velocidad nacional; modo de conducción inteligente (incluido estacionamiento autónomo de emergencia) 380 yuanes/mes), Nio, Servicio NAD de conducción asistida inteligente (680 yuanes/mes) (680 yuanes; incluye: servicio NAD de conducción asistida inteligente: experiencia de conducción asistida inteligente que cubre algunas carreteras urbanas y carreteras de alta velocidad cerradas, servicio NAD de conducción asistida inteligente de baja velocidad y estacionamiento: admite estacionamiento piloto, invocación inteligente y otras experiencias funcionales, de punto a punto Global Pilot Assistance (NOP): admite alta velocidad, autopistas urbanas, experiencia de intercambio de energía piloto en carreteras urbanas y áreas de servicio de alta velocidad; tráfico ETC de alta velocidad nacional; modo de conducción inteligente (incluido el estacionamiento autónomo de emergencia) 680 yuanes/mes)

"●" = Equipamiento de serie

"□" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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