

Informe de Detalles del Vehículo

Weilai ES8 2020 580KM Versión de referencia
Seis asientos

Información Básica

Marca	NIO
Kilometraje	103,000 km
Color	Azul
Primera matriculación	2022-05-01
Número de transferencias	0

Imágenes del Vehículo







Condición del Vehículo

1. Parabrisas, Reemplazado.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	Weilai ES8 2020 580KM Versión de seis plazas
Fecha de lanzamiento	2019.12

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	SUV grande
Tipo de energía	Vehículo eléctrico de batería (BEV)
Potencia máxima (kW)	400
Par máximo (N·m)	725
Tipo de carrocería	SUV
Dimensiones (LxAxA) (mm)	5022*1962*1756
Aceleración 0-100 km/h (s)	4.9
Velocidad máxima (km/h)	200
Peso en vacío (kg)	2445
Peso máximo autorizado (kg)	3099
Autonomía eléctrica NEDC (km)	580
Tiempo de carga rápida (h)	0.8

Parámetros básicos (continuación)

Tiempo de carga normal (h)	14
Motor eléctrico (CV)	544
Rango de carga rápida (%)	80
Consumo eléctrico en equivalente de combustible (L/100km)	2

Motor eléctrico

Tipo de motor	Imán permanente frontal/AC posterior a la sincronización/asíncrono
Potencia total de motores eléctricos (kW)	400
Par total de motores eléctricos (N·m)	725
Potencia máx. del motor eléctrico delantero (kW)	160
Par máx. del motor eléctrico delantero (N·m)	305
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)	100
Potencia total de motores eléctricos (CV)	544
Potencia máx. del motor eléctrico trasero (kW)	240
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
Densidad de energía de la batería (Wh/kg)	185.44
Consumo de energía por cada 100 km (kWh/100km)	17.7
Función de carga rápida	Apoyo

Motor eléctrico (continuación)

Reemplazo de batería	Apoyo
----------------------	-------

Pantalla/Sistema

Pantalla a color de control central	• Pantalla LCD táctil
Tamaño de la pantalla de infoentretenimiento	• 11,3 pulgadas
Bluetooth/Teléfono integrado	•
Sistema de control de reconocimiento de voz	• Sistema multimedia; • Navegación; • Teléfono; • Aire acondicionado; • Techo solar
Sistema inteligente a bordo del vehículo	• NOMI

Cuerpo

Longitud (mm)	5022
Anchura (mm)	1962
Altura (mm)	1756
Distancia entre ejes (mm)	3010
Vía delantera (mm)	1668
Vía trasera (mm)	1672
Tipo de apertura de puertas	Puerta batiente
Número de puertas	5
Número de plazas	6
Volumen del tronco (L)	310-1901
Coefficiente aerodinámico (Cx)	0.29
Ángulo de ataque (°)	20
Ángulo de salida (°)	20

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

Dirección del chasis (continuación)

Tipo de suspensión delantera	Suspensión independiente de doble horquilla
Tipo de suspensión trasera	Suspensión independiente multibrazo
Tipo de dirección asistida	Asistencia eléctrica
Estructura corporal	Tipo de carga

Configuración del asiento

Material de los asientos	• Cuero genuino
Ajuste del asiento principal	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (4 a); • Soporte lumbar (4 a)
Método de ajuste del coasiento	• Ajuste hacia adelante y hacia atrás; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (2 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; ○ ventilación; ○ 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 delantero y trasero; • Ajuste del respaldo
Asiento trasero plegable	• Proporción hacia abajo
Apoyabrazos central delantero/trasero	Antes •/después •
Portavasos trasero	•
Funciones del asiento de la segunda fila	○ Calentar
Disposición de los asientos	•2-2-2
Asientos independientes de la segunda fila	•

Seguridad activa

Sistema antibloqueo de frenos (ABS)	•
--	---

Seguridad activa (continuación)

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	• Primera fila; • Segunda fila
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	•
Ventilaciones de aire del asiento trasero	•

Aire acondicionado/refrigerador (continuación)

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	•

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	255/55 R19
Tamaño de neumáticos traseros	255/55 R19
Tamaño de la rueda de repuesto	Herramienta de reparación de neumáticos

Audio/Iluminación interior

Número de hablantes	• 7 altavoces; ○ 12 altavoces
Iluminación ambiental interior	• 10 colores
Luz de lectura táctil	•

Funciones de conducción

Pantalla de información de tráfico de navegación	•
Asistente de carril	•

Funciones de conducción (continuación)

Sistema de asistencia para mantenerse en el carril	○
Sistema de control de crucero	•Control de crucero convencional; ○Control de crucero adaptativo; ○Control de crucero adaptativo de velocidad completa
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	• Baidu
Sistemas de asistencia al conductor	• NIO Pilot;○ Alder · Chiyang
Invocación remota	○
Asistencia de estacionamiento	○
Asistencia de cambio de carril	○

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	•
Lámpara de señal de giro	•

Espejos exteriores

Espejos exteriores (continuación)

Función del espejo exterior	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste eléctrico; • Plegable eléctrico; • Memoria del espejo retrovisor; • Calefacción del espejo retrovisor
------------------------------------	--

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
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">•
Manija de puerta eléctrica oculta	<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

Tragaluz/Vidrio (continuación)

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

Color interior y exterior

Color exterior	Azul cielo estrellado (Color fuera de línea), #7196F6, Aurora, Marrón: #695547; Azul estrella del sur: #282D55; Espacio profundo, Negro: #000000, Gris estrella: #939395; Púrpura nebulosa (Color fuera de línea), #800080; nube blanca: #FFFFFF, Aurora, Verde: #616B5F
Color interior	Negro, Marrón urbano: #000000/#A78671, Negro, Gris extremo: #000000/#D0D0D0, Negro, Gris deportivo (Color fuera de línea), #000000/#D0D0CD, Tecnología, Negro: #000000

Volante/espejo interior

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	<input type="radio"/>
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">• 9,8 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	<input type="radio"/>

Configuración inteligente

Servicios de coche conectado	<ul style="list-style-type: none">•
Actualizaciones OTA	<ul style="list-style-type: none">•

Configuración inteligente (continuación)

Red 4G/5G	•4G;○5G
Función remota de la aplicación móvil	• Control de las puertas del vehículo; • Arranque del vehículo; • Gestión de la carga; • Control del aire acondicionado; • Consulta/diagnóstico del estado del vehículo; • Localización/búsqueda del vehículo; • Servicios para el propietario (búsqueda de puntos de carga, estaciones de servicio, aparcamientos, etc.)
puntos de acceso wifi	•

Control de conducción

Interruptor de modo de conducción	•Deporte; •Economía; •Estándar/Confort; •Nieve; •Personalizado/Individualizado
Estacionamiento automático	•
Descenso por pendiente pronunciada	•
Asistencia de arranque en pendiente	•
Sistema de recuperación de energía	•
Función de suspensión variable	• Ajuste suave y duro de la suspensión; • Ajuste de altura de la suspensión
Suspensión neumática	•

Hardware de conducción

Radar de estacionamiento delantero/trasero	Antes •/después •
Sistema de cámaras de asistencia a la conducción	• Imagen panorámica de 360 grados
Número de cámaras	•9 unidades
Número de radares ultrasónicos	• 12
Chasis transparente/ imagen de 540 grados	•
Cantidad de radar de ondas milimétricas	• 5
Chip de conducción asistida	•Mobileye EyeQ4

Hardware de conducción (continuación)

Potencia total de computación del chip	•2.5 TOPS;○5 TOPS
---	-------------------

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	•USB
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
Toma de corriente de 12 V del maletero	•

Paquete opcional

Paquete opcional (continuación)

Paquete opcional

Pinzas de aire naranja (USD 515; incluye: pinza naranja Qi Hui), Conjunto de diseño de versión de firma (USD 662; incluye: tablero de firma personalizado, insignia personalizada), Sistema de inteligencia artificial para vehículos NOMI (USD 721; incluye: NOMI Mate 2.0), Sistema de sonido envolvente avanzado (USD 882; incluye: sistema de sonido envolvente de 12 altavoces, 6 modos de atmósfera de sonido personalizados), Paquete de visualización mejorado (USD 956; incluye: sistema de visualización frontal mejorado (HUD), retrovisor exterior antideslumbrante automático), Traje de confort (USD 1,103; incluye: calefacción del volante, calefacción de la segunda fila de asientos, ventilación de los asientos delanteros, luz de bienvenida del pedal del umbral, sistema de fragancia inteligente), Paquete de actualización de cabina inteligente (USD 1,412; incluyendo: NIO Smart System Alder · Chiyang), Paquete de actualización de cabina inteligente 5G (USD 1,853; incluidos: NIO Smart System Alder · Chiyang, puerta de enlace central de alto rendimiento 5G), Paquete de selección NIO Pilot (USD 2,206; incluye: crucero adaptativo (ACC), sistema de estacionamiento totalmente automático de integración visual (S-APA con Fusion), Retención automática de carreteras (LKA), advertencia de vehículos entrantes (CTA-R), advertencia de vehículos entrantes: frenado activo (CTA-B), interfaz de instrumentos dinámicos y simulación automática de carril (ALS), control automático de luces lejanas y cercanas (AHB)), Conjunto de interiores premium Nappa (USD 4,706; incluye: masaje de asiento delantero, asiento de cuero perforado Nappa avanzado, revestimiento interior de cuero Nappa avanzado, techo de terciopelo de microfibra), Paquete completo NIO Pilot (USD 5,735; incluye: paquete de selección NIO Pilot, conducción de navegación asistida automática (NOP), conducción asistida automática de

alta velocidad (piloto de autopista),
conducción asistida automática de
congestión (piloto de jam), cambio
de carril de control de señal de giro
(ALC), advertencia de fatiga del
conductor (DDW), llamada
automática del vehículo (NS),
identificación de señales de tráfico
(TSR), regulación automática del
límite de velocidad (ISA),
advertencia de tráfico entrante
(CTA-F)

"●" = Equipamiento de serie

"□" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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