

Informe de Detalles del Vehículo

Baojun E6 2026 500km Versión de disfrute

Información Básica

Marca	Baojun
Kilometraje	58,000 km
Color	Color champán
Primera matriculación	2025-09-01
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	Baojun Yunhai 2026 500km Versión de disfrute
Fecha de lanzamiento	2025.09

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	SUV compacto
Tipo de energía	Vehículo eléctrico de batería (BEV)
Potencia máxima (kW)	150
Par máximo (N·m)	310

Parámetros básicos (continuación)

Tipo de carrocería	SUV
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4541*1880*1608
Aceleración 0-100 km/h (s)	-
Velocidad máxima (km/h)	170
Peso en vacío (kg)	1675
Peso máximo autorizado (kg)	2110
Tiempo de carga rápida (h)	0.33
Tiempo de carga normal (h)	8.7
Motor eléctrico (CV)	204
Rango de carga rápida (%)	30-80
Consumo eléctrico en equivalente de combustible (L/100km)	1.54
Autonomía eléctrica CLTC (km)	500
Rango de capacidad de carga lenta de la batería (%)	20-100

Motor eléctrico

Tipo de motor	Imán permanente/sincronización
Potencia total de motores eléctricos (kW)	150
Par total de motores eléctricos (N·m)	310
Potencia máx. del motor eléctrico delantero (kW)	150
Par máx. del motor eléctrico delantero (N·m)	310
Número de motores de accionamiento	Motor único
Configuración de motores	Frente
Tipo de batería	Batería de fosfato de hierro y litio
Capacidad de la batería (kWh)	56.7

Motor eléctrico (continuación)

Potencia total de motores eléctricos (CV)	204
Fabricante de celdas de batería	Jiangsu Zhengli
Sistema de refrigeración de batería	Refrigerado por líquido
Consumo de energía por cada 100 km (kWh/100km)	13.3
Función de carga rápida	Apoyo
Ubicación del puerto de carga lenta	Coche trasero izquierdo
Ubicación del puerto de carga rápida	Coche trasero izquierdo
Marca de motor anterior	Liuzhou Saike
Modelo de motor delantero	TZ210XS2F0

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">• 10.1 pulgadas
Bluetooth/Teléfono integrado	<ul style="list-style-type: none">•

Cuerpo

Longitud (mm)	4541
Anchura (mm)	1880
Altura (mm)	1608
Distancia entre ejes (mm)	2750
Vía delantera (mm)	1615
Vía trasera (mm)	1615
Tipo de apertura de puertas	Puerta batiente
Número de puertas	5
Número de plazas	5
Volumen del tronco (L)	567-1570
Coefficiente aerodinámico (Cx)	0.259
Ángulo de ataque (°)	18

Cuerpo (continuación)

Ángulo de salida (°)	25
----------------------	----

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	Motor delantero, tracción delantera (FF)
Tipo de suspensión delantera	Suspensión independiente MacPherson
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	<ul style="list-style-type: none">• Imitación de cuero
Ajuste del asiento principal	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (2-dirección)
Método de ajuste del coasiento	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo
Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero.	Principal ○/Vice-
Funciones del asiento delantero	○ Calefacción (solo posición de conducción);○ Ventilación (solo posición de conducción)
Botones ajustables en la parte trasera del asiento del pasajero delantero	-
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">•

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">•

Seguridad activa (continuación)

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
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 conducción a baja velocidad	•

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	•

Seguridad pasiva

Bolsa de aire del conductor y del pasajero	Principal •/Vice •
Airbags laterales delanteros y traseros	-

Seguridad pasiva (continuación)

Airbags de cabeza delanteros y traseros (airbags de cortina)	-
---	---

Freno de rueda

Tipo de frenos delanteros	Tipo de disco de ventilación
Tipo de frenos traseros	Tipo de disco
Tipo de freno de estacionamiento	Estacionado electrónico
Tamaño de neumáticos delanteros	215/60 R17
Tamaño de neumáticos traseros	215/60 R17
Tamaño de la rueda de repuesto	-

Audio/Iluminación interior

Número de hablantes	• 2 altavoces
----------------------------	---------------

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	• Control de crucero
Sistema de navegación por satélite	-
Asistencia de estacionamiento	-

Iluminación exterior

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

Espejos exteriores

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

Apariencia/antirrobo

Material de la llanta	<ul style="list-style-type: none">• Aleación de aluminio
Baúl eléctrico	-
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
Sistema de arranque sin llave	<ul style="list-style-type: none">•
Pre calentamiento de la batería	<ul style="list-style-type: none">•

Tragaluz/Vidrio

Elevalunas eléctricos delanteros y traseros	Antes •/después •
Función de elevación de ventana con un solo toque	<ul style="list-style-type: none">• Posición de conducción
Función anti-pinzamiento de ventana	<ul style="list-style-type: none">•
Espejo de maquillaje para coche	<ul style="list-style-type: none">• Posición de conducción principal;• copiloto
Limpiaparabrisas trasero	<ul style="list-style-type: none">•
Función de limpiaparabrisas con sensor de lluvia	<ul style="list-style-type: none">•

Color interior y exterior

Color exterior	Yuhuibai: # CDCDC5
Color interior	Crepúsculo de nubes, Negro: #000000

Volante/espejo interior

Material del volante	<ul style="list-style-type: none">• Corteza
Ajuste de la posición del volante	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste manual hacia arriba y hacia abajo
Volante multifunción	<ul style="list-style-type: none">•
Volante calefactado	-
Memoria del volante	-
Pantalla de visualización de la computadora de viaje	<ul style="list-style-type: none">• Color

Volante/espejo interior (continuación)

Panel de instrumentos LCD completo	<ul style="list-style-type: none">•
Tamaño del instrumento LCD	<ul style="list-style-type: none">• 8.8 pulgadas
Función del espejo retrovisor interior	<ul style="list-style-type: none">• Manual antideslumbrante
Cambio de marchas	<ul style="list-style-type: none">• Cambio de marcha electrónico

Configuración inteligente

Servicios de coche conectado	-
Actualizaciones OTA	-

Control de conducción

Interruptor de modo de conducción	<ul style="list-style-type: none">• Deportes;• Económico;• Estándar/cómodo;• 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">•

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 de marcha atrás
Número de cámaras	<ul style="list-style-type: none">• 1

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	<ul style="list-style-type: none">• USB;• Type-C
Número de puertos USB/ Tipo-C	<ul style="list-style-type: none">• 3 en la primera fila/1 en la última fila

"●" = Equipamiento de serie

"□" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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