

Informe de Detalles del Vehículo

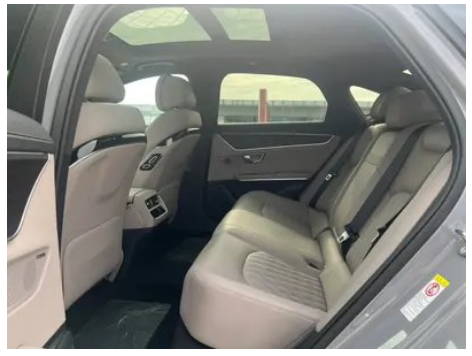
BYD han 2025 Versión de conducción inteligente 701KM Lidar insignia

Información Básica

Marca	BYD
Kilometraje	10,000 km
Color	Gris oscuro
Primera matriculación	2025-01-01
Número de transferencias	0

Imágenes del Vehículo





Condición del Vehículo

1. Panel lateral trasero derecho, Arañazo.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	BYD Han 2025 EV Versión de conducción inteligente 701KM Lidar insignia
Fecha de lanzamiento	2025.02

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	Coche mediano y grande
Tipo de energía	Vehículo eléctrico de batería (BEV)
Potencia máxima (kW)	180
Par máximo (N·m)	350
Tipo de carrocería	Sedán
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4995*1910*1495
Aceleración 0-100 km/h (s)	7.9
Velocidad máxima (km/h)	185
Peso en vacío (kg)	2080
Peso máximo autorizado (kg)	2455
Tiempo de carga rápida (h)	0.5
Motor eléctrico (CV)	245

Parámetros básicos (continuación)

Rango de carga rápida (%)	80
Consumo eléctrico en equivalente de combustible (L/100km)	1.57
Autonomía eléctrica CLTC (km)	701

Motor eléctrico

Tipo de motor	Imán permanente/sincronización
Potencia total de motores eléctricos (kW)	180
Par total de motores eléctricos (N·m)	350
Potencia máx. del motor eléctrico delantero (kW)	180
Par máx. del motor eléctrico delantero (N·m)	350
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)	79.6
Potencia total de motores eléctricos (CV)	245
Fabricante de celdas de batería	Verdi
Sistema de refrigeración de batería	Frío directo
Densidad de energía de la batería (Wh/kg)	150
Consumo de energía por cada 100 km (kWh/100km)	13.5
Función de carga rápida	Apoyo
Ubicación del puerto de carga lenta	La parte trasera derecha del coche
Carga rápida de alto voltaje	Apoyo

Motor eléctrico (continuación)

Política de garantía para propietarios nuevos de Sandian	Garantía de por vida/no operativa (la cláusula de exención de responsabilidad está sujeta al funcionario)
Ubicación del puerto de carga rápida	La parte trasera derecha del coche
Potencia de descarga de CA externa (kW)	6
Marca de motor anterior	BYD
Modelo de motor delantero	TZ200XSU
Potencia de carga rápida (kW)	155
Plataforma de alto voltaje (V)	800
Tecnología única de batería	Batería de cuchilla

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;• Techo solar;• 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">• DiLink
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">• LCD
Resolución de la pantalla de control central	<ul style="list-style-type: none">• 1920x1080
Palabra de activación del asistente de voz	<ul style="list-style-type: none">• Hola, Xiaodi

Pantalla/Sistema (continuación)

Activación por voz sin palabras	<ul style="list-style-type: none">•
Reconocimiento de voz continuo	<ul style="list-style-type: none">•
Chip inteligente para coche	<ul style="list-style-type: none">• BYD D100
Memoria del sistema del vehículo (GB)	<ul style="list-style-type: none">•12
Pantalla LCD de control central con visualización dividida	<ul style="list-style-type: none">•

Cuerpo

Longitud (mm)	4995
Anchura (mm)	1910
Altura (mm)	1495
Distancia entre ejes (mm)	2920
Vía delantera (mm)	1640
Vía trasera (mm)	1650
Tipo de apertura de puertas	Puerta batiente
Número de puertas	4
Número de plazas	5
Volumen del tronco (L)	-
Coefficiente aerodinámico (Cx)	0.233
Ángulo de ataque (°)	13
Ángulo de salida (°)	14
Radio de giro mínimo (m)	6.15

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

Dirección del chasis (continuación)

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	• 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 delantero y trasero; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (2 a); • Soporte lumbar (4 a)
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
Botones ajustables en la parte trasera del asiento del pasajero delantero	•
Apoyabrazos central delantero/trasero	Antes •/después •
Portavasos trasero	•

Seguridad activa

Sistema antibloqueo de frenos (ABS)	•
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	• Vehículo completo

Seguridad activa (continuación)

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 colisión trasera	•
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	•
generador de iones negativos	•
Dispositivo de fragancia para coche	•
Aire acondicionado con bomba de calor	•

Aire acondicionado/refrigerador (continuación)

Monitoreo de la calidad del aire	<ul style="list-style-type: none">•
---	---

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 •
Airbag de rodilla	<ul style="list-style-type: none">• Airbag de rodilla del conductor

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	245/45 R19
Tamaño de neumáticos traseros	245/45 R19
Tamaño de la rueda de repuesto	Herramienta de reparación de neumáticos

Audio/Iluminación interior

Marca del altavoz	<ul style="list-style-type: none">• dynaudio dannn
Número de hablantes	<ul style="list-style-type: none">• 12 altavoces
Iluminación ambiental interior	<ul style="list-style-type: none">• Multicolor
Luz de lectura táctil	<ul style="list-style-type: none">•
Iluminación ambiental activa	<ul style="list-style-type: none">•

Funciones de conducción

Pantalla de información de tráfico de navegación	<ul style="list-style-type: none">•
Asistente de carril	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de asistencia para mantenerse en el carril	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de control de crucero	<ul style="list-style-type: none">• Crucero adaptativo a toda velocidad
Sistema de navegación por satélite	<ul style="list-style-type: none">•

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	•Baidu
Aparcamiento remoto	•
Sistemas de asistencia al conductor	•DiPilot 300
Detección sin intervención	•
Estacionamiento de memoria	•
Reconocimiento de semáforos	•
Asistencia de estacionamiento	•
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	•
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; • Flip automático al dar marcha atrás; • Plegable automático del coche bloqueado
------------------------------------	--

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">• Primera fila
Maletero manos libres	<ul style="list-style-type: none">•
Función de arranque remoto	<ul style="list-style-type: none">•
Precalentamiento 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">•
Descarga al exterior	<ul style="list-style-type: none">•
Sensor de proyección activado	<ul style="list-style-type: none">• maletero

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">• 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	-

Tragaluz/Vidrio (continuación)

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

Color interior y exterior

Color exterior	Weiyang gris #787878 Negro misterioso #000000
Color interior	Raíz de loto Rima gris: ¿ e4e0df

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 manual hacia arriba y hacia abajo
Volante multifunción	<ul style="list-style-type: none">•
Volante calefactado	<ul style="list-style-type: none">•
Memoria del volante	-
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">• 12,3 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">•LCD

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

Configuración inteligente (continuación)

Función remota de la aplicación móvil	<ul style="list-style-type: none">• Control de puertas;• Control de ventanillas;• Arranque del vehículo;• Gestión de carga;• Control del climatizador;• Comprobación del estado del vehículo/diagnóstico;• Localización del vehículo / buscar mi coche
puntos de acceso wifi	<ul style="list-style-type: none">•

Control de conducción

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

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">• Binocular
Número de cámaras	<ul style="list-style-type: none">• 11
Número de radares ultrasónicos	<ul style="list-style-type: none">• 12
Cantidad de radar de ondas milimétricas	<ul style="list-style-type: none">• 5
Chip de conducción asistida	<ul style="list-style-type: none">• Nvidia Oriin-X
Potencia total de computación del chip	<ul style="list-style-type: none">•254 TOPS
Número de LiDAR	<ul style="list-style-type: none">• 1
Número de cámaras en el coche	<ul style="list-style-type: none">• 1

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	<ul style="list-style-type: none">•USB;•SD;•Type-C
-----------------------------------	--

Carga en el coche (continuación)

Número de puertos USB/ Tipo-C	• 4 en la primera fila/2 en la última fila
Función de carga inalámbrica del teléfono móvil	• Primera fila
Potencia máxima de carga USB/Tipo C	•60W
Potencia de carga inalámbrica del teléfono móvil	•50W

"●" = Equipamiento de serie

"_" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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