

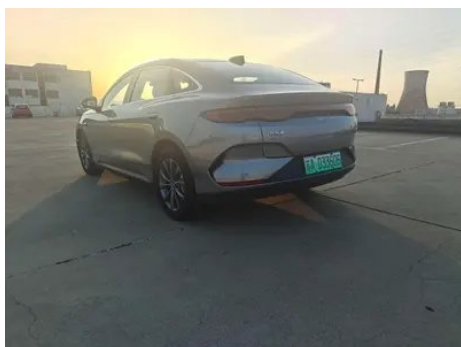
Informe de Detalles del Vehículo

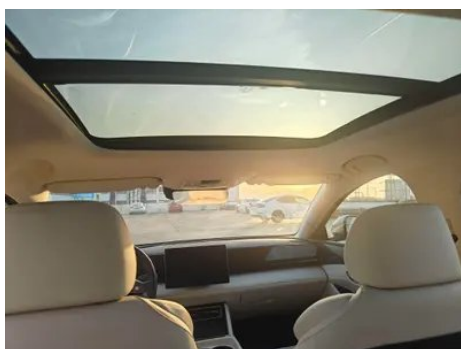
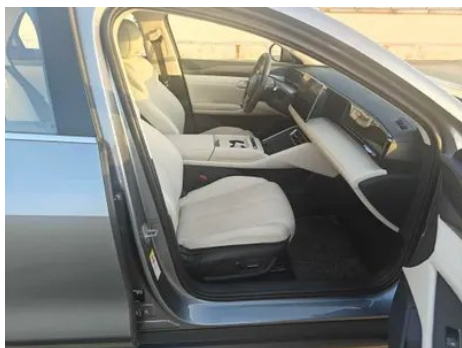
BYD Qin L 2025 545KM Tipo de superación

Información Básica

Marca	BYD
Kilometraje	13,600 km
Color	Gris oscuro
Primera matriculación	2025-04-01
Número de transferencias	0

Imágenes del Vehículo





Condición del Vehículo

1. Paneles metálicos de carrocería originales con pintura de fábrica.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	BYD Qin L 2025 EV 545KM Tipo de superación
Fecha de lanzamiento	2025.03

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	Coche mediano
Tipo de energía	Vehículo eléctrico de batería (BEV)
Potencia máxima (kW)	160
Par máximo (N·m)	330
Tipo de carrocería	Sedán
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4720*1880*1495
Aceleración 0-100 km/h (s)	-
Velocidad máxima (km/h)	180

Parámetros básicos (continuación)

Peso en vacío (kg)	1800
Peso máximo autorizado (kg)	2225
Tiempo de carga rápida (h)	0.4
Motor eléctrico (CV)	218
Rango de carga rápida (%)	30-80
Aceleración 0-50 km/h (s)	3.1
Consumo eléctrico en equivalente de combustible (L/100km)	1.34
Autonomía eléctrica CLTC (km)	545

Motor eléctrico

Tipo de motor	Imán permanente/sincronización
Potencia total de motores eléctricos (kW)	160
Par total de motores eléctricos (N·m)	330
Número de motores de accionamiento	Motor único
Configuración de motores	En la parte trasera
Tipo de batería	Batería de fosfato de hierro y litio
Capacidad de la batería (kWh)	56.64
Potencia total de motores eléctricos (CV)	218
Potencia máx. del motor eléctrico trasero (kW)	160
Par máx. del motor eléctrico trasero (N·m)	330
Fabricante de celdas de batería	Verdi
Sistema de refrigeración de batería	Frío directo
Consumo de energía por cada 100 km (kWh/100km)	11.5
Función de carga rápida	Apoyo

Motor eléctrico (continuación)

Ubicación del puerto de carga lenta	La parte trasera derecha del coche
Marca del motor trasero	BYD
Modelo de motor trasero	TZ200XSBE
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
Potencia de carga rápida (kW)	103
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">• 12,8 pulgadas
Bluetooth/Teléfono integrado	<ul style="list-style-type: none">•
Integración/Duplicación de smartphone	<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
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
Tienda de aplicaciones	<ul style="list-style-type: none">•
Tipo de pantalla de control central	<ul style="list-style-type: none">• LCD
Palabra de activación del asistente de voz	<ul style="list-style-type: none">• Hola, Xiaodi
Reconocimiento de voz continuo	<ul style="list-style-type: none">•
Ver y decir	<ul style="list-style-type: none">•

Cuerpo

Longitud (mm)	4720
----------------------	------

Cuerpo (continuación)

Anchura (mm)	1880
Altura (mm)	1495
Distancia entre ejes (mm)	2820
Vía delantera (mm)	1610
Vía trasera (mm)	1610
Tipo de apertura de puertas	Puerta batiente
Número de puertas	4
Número de plazas	5
Volumen del tronco (L)	460
Coefficiente aerodinámico (Cx)	-
Ángulo de ataque (°)	13
Ángulo de salida (°)	16
Radio de giro mínimo (m)	5.4
Capacidad del maletero delantero (L)	65

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 trasero, tracción trasera (RR)
Tipo de suspensión delantera	Suspensión independiente Macpherson de doble bola
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">• 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

Configuración del asiento (continuación)

Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero.	Principal •/Vice •
Botones ajustables en la parte trasera del asiento del pasajero delantero	-
Asiento trasero plegable	• Proporción hacia abajo
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
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)	•

Seguridad activa (continuación)

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	•
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 •
Bolsa de aire central delantera	•

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	225/55 R17
Tamaño de neumáticos traseros	225/55 R17
Tamaño de la rueda de repuesto	Herramienta de reparación de neumáticos

Audio/Iluminación interior

Número de hablantes	• 8 altavoces
Luz de lectura táctil	•

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 cruce	• Cruce 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	•Baidu
Aparcamiento remoto	•
Sistemas de asistencia al conductor	•DiPilot 100
Detección sin intervención	•
Asistencia de estacionamiento	•
Asistencia de cambio de carril	•
Asistencia automática de entrada/salida de rampa	•
Secciones de autopista	• 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	•

Iluminación exterior (continuación)

Faros automáticos	•
Faros delanteros regulables en altura	•
Retardo de apagado de los faros	•

Espejos exteriores

Función del espejo exterior	• Ajuste eléctrico; • Plegable eléctrico; • Calefacción del espejo retrovisor; • Plegable automático del coche bloqueado
------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Apariencia/antirrobo

Material de la llanta	• Aleación de aluminio
Sistema de cierre centralizado en el coche	•
Tipo de clave	• Llave de control remoto; • llave Bluetooth; • llave NFC/RFID
Sistema de arranque sin llave	•
Función de entrada sin llave	• Primera fila
Función de arranque remoto	•
Pre calentamiento de la batería	•
Rejilla cerrada activa	•
Descarga al exterior	•

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	• Se puede abrir el techo corredizo panorámico
Elevalunas eléctricos delanteros y traseros	Antes •/después •
Función de elevación de ventana con un solo toque	• Vehículo completo
Función anti-pinzamiento de ventana	•
Espejo de maquillaje para coche	• Iluminación del conductor principal; • Iluminación del copiloto
Limpiaparabrisas trasero	-
Función de limpiaparabrisas con sensor de lluvia	• Tipo de inducción de lluvia

Color interior y exterior

Color exterior	Blanco de jade Run #FFFFFF Azul cristal marino #9AACBE Azul vidriado #BCD6D5 Polvo de esmalte dulce #C2ADB3 Hielo #A7B4BB Arroz Ge Yao #DCDCC8 Ceniza de cristal de té #878C9E
Color interior	Gris Xuanwu: # B6B8B7; Negro/ Haoyuemi: #000000/# D1CEC5

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
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
Dispositivo ETC	<ul style="list-style-type: none">•

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 puertas; • Arranque del vehículo; • Gestión de carga; • Control de iluminación; • Control del climatizador; • Comprobación del estado del vehículo/diagnóstico; • Localización del vehículo / buscar mi coche; • Servicios para el propietario (estaciones de carga, gasolineras, aparcamientos, etc.); • Cita de mantenimiento/repación
puntos de acceso wifi	<ul style="list-style-type: none">•
KTV para coche	<ul style="list-style-type: none">•

Control de conducción

Interruptor de modo de conducción	• Deportes; • Económico; • Estándar/cómodo; • Nieve
Estacionamiento automático	•
Asistencia de arranque en pendiente	•
Sistema de recuperación de energía	•

Hardware de conducción

Radar de estacionamiento delantero/trasero	Antes •/después •
Sistema de cámaras de asistencia a la conducción	• Imagen panorámica de 360 grados
Cámara de percepción frontal	• Tres ojos
Número de cámaras	• 12
Número de radares ultrasónicos	• 12
Chasis transparente/ imagen de 540 grados	•
Cantidad de radar de ondas milimétricas	• 5
Píxeles de la cámara de percepción frontal	•USD 1,176,471

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

"●" = Equipamiento de serie

"_" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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