

Informe de Detalles del Vehículo

Yuan PLUS 2025 Versión de conducción inteligente 430KM Más allá

Información Básica

Marca	BYD
Kilometraje	4,000 km
Color	Gris plateado
Primera matriculación	2025-05-01
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	Yuan PLUS 2025 Versión de conducción inteligente 430KM Más allá
Fecha de lanzamiento	2025.03

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	SUV compacto
Tipo de energía	Vehículo eléctrico de batería (BEV)
Potencia máxima (kW)	150
Par máximo (N·m)	310
Tipo de carrocería	SUV
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4455*1875*1615
Aceleración 0-100 km/h (s)	7.3
Velocidad máxima (km/h)	160
Peso en vacío (kg)	1625
Peso máximo autorizado (kg)	2000
Tiempo de carga rápida (h)	0.5
Tiempo de carga normal (h)	7.13

Parámetros básicos (continuación)

Motor eléctrico (CV)	204
Rango de carga rápida (%)	30-80
Consumo eléctrico en equivalente de combustible (L/100km)	1.42
Autonomía eléctrica CLTC (km)	430

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)	49.92
Potencia total de motores eléctricos (CV)	204
Fabricante de celdas de batería	Fudi
Sistema de refrigeración de batería	Frío directo
Densidad de energía de la batería (Wh/kg)	140
Consumo de energía por cada 100 km (kWh/100km)	12.2
Función de carga rápida	Apoyo
Ubicación del puerto de carga lenta	Frente derecho del coche
Política de garantía para propietarios nuevos de Sandian	Garantía de por vida/no operativa (la cláusula de exención de responsabilidad está sujeta al funcionario)

Motor eléctrico (continuación)

Ubicación del puerto de carga rápida	Frente derecho del coche
Potencia de descarga de CA externa (kW)	3.3
Marca de motor anterior	BYD
Modelo de motor delantero	TZ200XSQ
Potencia de carga rápida (kW)	70
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">•
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
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
Reconocimiento de voz continuo	<ul style="list-style-type: none">•
Ver y decir	<ul style="list-style-type: none">•
Chip inteligente para coche	BYD, D100
Pantalla LCD de control central con visualización dividida	<ul style="list-style-type: none">•

Cuerpo

Longitud (mm)	4455
----------------------	------

Cuerpo (continuación)

Anchura (mm)	1875
Altura (mm)	1615
Distancia entre ejes (mm)	2720
Vía delantera (mm)	1575
Vía trasera (mm)	1580
Tipo de apertura de puertas	Puerta batiente
Número de puertas	5
Número de plazas	5
Volumen del tronco (L)	-
Coefficiente aerodinámico (Cx)	-
Ángulo de ataque (°)	19
Ángulo de salida (°)	24

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	• Imitación de cuero
Ajuste del asiento principal	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (2-dirección)
Método de ajuste del coasiento	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo
Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero.	Principal •/Vice •

Configuración del asiento (continuación)

Funciones del asiento delantero	• Calefacción; • Ventilación
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	• 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 colisión frontal (FCW)	•
Alerta de colisión trasera	•
Alerta de conducción a baja velocidad	•
Cámara de conducción integrada	•

Seguridad activa (continuación)

Aviso de apertura de puerta (DOW)	•
Modo centinela	•
Sistema de detección de objetos en movimiento	•

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	215/60 R17
Tamaño de neumáticos traseros	215/60 R17
Tamaño de la rueda de repuesto	Herramienta de reparación de neumáticos

Audio/Iluminación interior

Número de hablantes	• 8 altavoces
Iluminación ambiental interior	• Multicolor

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	•
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	•

Iluminación exterior (continuación)

Luces altas y bajas adaptativas	<ul style="list-style-type: none">•
Faros automáticos	<ul style="list-style-type: none">•
Faros delanteros regulables en altura	<ul style="list-style-type: none">•
Retardo de apagado de los faros	<ul style="list-style-type: none">•

Espejos exteriores

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

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; • 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">• Posición de conducción
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">•
Descarga al exterior	<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

Tragaluz/Vidrio (continuación)

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
Cristal de privacidad lateral trasero	<ul style="list-style-type: none">•

Color interior y exterior

Color exterior	Navegando azul: #5C6D90; Esquí, Blanco: #FFFFFF, Xuanwu, Negro: #000000, Le Dong Mi: #E5DCC8; Ash de escalada: #A8A8A8
Color interior	Negro, Arroz de lujo ligero: #000000/#D0CDC4, Negro, Twilight Cloud: #000000/#B0A6B1

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">• Antideslumbrante automático
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

Configuración inteligente (continuación)

Función remota de la aplicación móvil	<ul style="list-style-type: none">• Control de las puertas;• 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, gasolineras, aparcamientos, etc.);• Reserva de mantenimiento/ reparación
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	<ul style="list-style-type: none">• Deportes;• Económico;• Estándar/cómodo;• Nieve
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 panorámica de 360 grados
Cámara de percepción frontal	<ul style="list-style-type: none">• Tres ojos
Número de cámaras	<ul style="list-style-type: none">• 12
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">• 5
Chip de conducción asistida	<ul style="list-style-type: none">• Nvidia Orin-N
Potencia total de computación del chip	<ul style="list-style-type: none">•84 TOPS

Carga en el coche

Carga en el coche (continuación)

Puerto multimedia/de carga	•USB;•Type-C
Número de puertos USB/ Tipo-C	• 2 en la primera fila/2 en la última fila
Función de carga inalámbrica del teléfono móvil	• Primera fila
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.