

Informe de Detalles del Vehículo

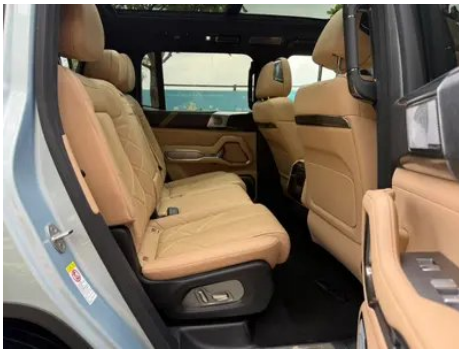
Fangchengbao Leopard 8 2025 Edición insignia de Zhiyong 7 Asiento

Información Básica

Marca	Fangchengbao
Kilometraje	17,000 km
Color	Gris plateado
Primera matriculación	2026-04-01
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	Fangchengbao Leopard 8 2025 Edición insignia de Zhiyong 7 Asiento
Fecha de lanzamiento	2024.11

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	SUV mediano y grande
Tipo de energía	Vehículo híbrido enchufable (PHEV)
Potencia máxima (kW)	180
Par máximo (N·m)	380
Transmisión	Transmisión continuamente variable E-CVT
Tipo de carrocería	SUV
Motor	2.0T 245 caballos de fuerza L4
Dimensiones (LxAxA) (mm)	5195*1994*1905
Aceleración 0-100 km/h (s)	4.8
Velocidad máxima (km/h)	180
Peso en vacío (kg)	3305
Peso máximo autorizado (kg)	3905

Parámetros básicos (continuación)

Tiempo de carga rápida (h)	0.27
Tiempo de carga normal (h)	5.6
Motor eléctrico (CV)	680
Rango de carga rápida (%)	30-80
Autonomía eléctrica WLTC (km)	100
Consumo con batería descargada (L/100km)	8.5
Consumo combinado WLTP (L/100 km)	1.79
Capacidad de remolque (kg)	2500

motor

Modelo de motor	BYD487ZQD
Cilindrada (mL)	1997
Cilindrada (L)	2.0
Tipo de admisión	Turbo
Configuración de cilindros	L
Número de cilindros	4
Válvulas por cilindro	4
Distribución	DOHC
Potencia máxima (CV)	245
Régimen de potencia máxima (rpm)	-
Régimen de par máximo (rpm)	-
Potencia neta máxima (kW)	180
Octanaje	92.
Sistema de alimentación	Spray directo
Material de culata	Aleación de aluminio
Material de bloque motor	Aleación de aluminio
Disposición del motor	Vertical

Motor eléctrico

Tipo de motor	Imán permanente/sincronización
----------------------	--------------------------------

Motor eléctrico (continuación)

Potencia total de motores eléctricos (kW)	500
Par total de motores eléctricos (N·m)	760
Potencia máx. del motor eléctrico delantero (kW)	200
Par máx. del motor eléctrico delantero (N·m)	360
Potencia total del sistema (kW)	550
Par motor completo del sistema (N·m)	760
Número de motores de accionamiento	Motor doble
Configuración de motores	Frente y trasero
Tipo de batería	Batería de fosfato de hierro y litio
Capacidad de la batería (kWh)	36.8
Potencia total de motores eléctricos (CV)	680
Potencia máx. del motor eléctrico trasero (kW)	300
Par máx. del motor eléctrico trasero (N·m)	400
Fabricante de celdas de batería	Verdi
Sistema de refrigeración de batería	Frío directo
Función de carga rápida	Apoyo
Ubicación del puerto de carga lenta	La parte trasera derecha del coche
Marca del motor trasero	BYD
Modelo de motor trasero	TZ200XYW
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

Motor eléctrico (continuación)

Marca de motor anterior	BYD
Modelo de motor delantero	TZ220XYAB
Potencia de carga rápida (kW)	120
Tecnología única de batería	Batería de cuchilla
Resistencia integral CLTC (km)	1200
Potencia combinada del sistema (CV)	748

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">• 17.3 pulgadas
Bluetooth/Teléfono integrado	<ul style="list-style-type: none">•
Integración/Duplicación de smartphone	<ul style="list-style-type: none">• Compatibilidad con HUAWEI HiCar
Sistema de control de reconocimiento de voz	<ul style="list-style-type: none">• Sistema multimedia;• Navegación;• Teléfono;• Aire acondicionado;• Techo solar;• Ventana del automóvil;• 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
Reconocimiento facial	<ul style="list-style-type: none">•
Almacenamiento del sistema del vehículo (GB)	<ul style="list-style-type: none">• 256
Tienda de aplicaciones	<ul style="list-style-type: none">•
Tamaño de la pantalla de entretenimiento para pasajeros	<ul style="list-style-type: none">• 12,3 pulgadas
Palabra de activación del asistente de voz	Hola Pequeño cuadrado
Activación por voz sin palabras	<ul style="list-style-type: none">•

Pantalla/Sistema (continuación)

Reconocimiento de voz continuo	•
Ver y decir	•
Control de pantalla voladora con varios dedos	•
Memoria del sistema del vehículo (GB)	•12
Control multimedia trasero	•
Reconocimiento de huellas de voz	•

Cuerpo

Longitud (mm)	5195
Anchura (mm)	1994
Altura (mm)	1905
Distancia entre ejes (mm)	2920
Vía delantera (mm)	1670
Vía trasera (mm)	1670
Tipo de apertura de puertas	Puerta batiente
Número de puertas	5
Número de plazas	7
Capacidad del depósito (L)	91.5
Volumen del tronco (L)	-
Coefficiente aerodinámico (Cx)	-
Ángulo de ataque (°)	30
Ángulo de salida (°)	29
Radio de giro mínimo (m)	2.95
Altura libre (mm)	220
Profundidad máxima de vadeo (mm)	890

Caja de cambios

Abreviatura	Transmisión continuamente variable E-CVT
Número de marchas	Velocidad continuamente variable

Caja de cambios (continuación)

Tipo de transmisión	Transmisión variable continua electrónica (E-CVT)
----------------------------	---

Tracción en las cuatro ruedas/todoterreno

Diferencial de deslizamiento limitado/ Bloqueo diferencial	<ul style="list-style-type: none">• Bloqueo del diferencial del eje delantero;• Bloqueo del diferencial del eje trasero
Toma eléctrica para remolque	○
Gancho de remolque	Manual (4000 Yuan)
Función de bloqueo del diferencial central	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de detección de agua	<ul style="list-style-type: none">•
Tracción en las cuatro ruedas de baja velocidad	<ul style="list-style-type: none">•
Giro del tanque	<ul style="list-style-type: none">•
Modo Creep	<ul style="list-style-type: none">•

Dirección del chasis

Tipo de tracción	Motor delantero, tracción total (F-AWD)
Tracción en las cuatro ruedas	Tracción a las cuatro ruedas eléctrica
Tipo de suspensión delantera	Suspensión independiente de doble horquilla
Tipo de suspensión trasera	Suspensión independiente de doble horquilla
Tipo de dirección asistida	Asistencia eléctrica
Estructura corporal	Sin carga

Configuración del asiento

Material de los asientos	<ul style="list-style-type: none">• Cuero genuino
Ajuste del asiento principal	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste delantero y trasero• Ajuste del respaldoAjuste de altura (4 direcciones)• Ajuste del soporte de la piernaSoporte de cintura (4 direcciones)Soporte de flanco
Método de ajuste del coasiento	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste delantero y trasero• Ajuste del respaldoAjuste de altura (2 hacia)• Ajuste del soporte de la piernaSoporte de cintura (4 direcciones)Soporte de flanco
Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero.	Principal •/Vice •

Configuración del asiento (continuación)

Funciones del asiento delantero	<ul style="list-style-type: none">• Calefacción; • Ventilación; • Masaje; • Altavoz de reposacabezas (solo posición de conducción)
Función de memoria del asiento eléctrico	<ul style="list-style-type: none">• Posición de conducción; • posición de copiloto
Botones ajustables en la parte trasera del asiento del pasajero delantero	<ul style="list-style-type: none">•
Ajuste del asiento de la segunda fila	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo
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">•
Funciones del asiento de la segunda fila	<ul style="list-style-type: none">• Calefacción; • Ventilación
Disposición de los asientos	<ul style="list-style-type: none">• 2-3-2
Asientos traseros plegables eléctricamente	<ul style="list-style-type: none">•
Asientos de la segunda fila ajustables eléctricamente	<ul style="list-style-type: none">•
Ajuste del asiento de la tercera fila	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste del respaldo
La tercera fila de asientos es ajustable eléctricamente.	<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">•
Sistema de asistencia a la frenada (EBA/BAS/BA)	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de control de tracción (ASR/TCS/TRC)	<ul style="list-style-type: none">•
Control electrónico de estabilidad (ESC/ESP/DSC)	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de monitorización de presión de neumáticos (TPMS)	<ul style="list-style-type: none">• Pantalla de presión de neumáticos

Seguridad activa (continuación)

Recordatorio de cinturón de seguridad	<ul style="list-style-type: none">• Vehículo completo
Anclajes ISOFIX para sillas infantiles	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de aviso de cambio involuntario de carril (LDWS)	<ul style="list-style-type: none">•
Frenado autónomo de emergencia (AEB)	<ul style="list-style-type: none">•
Detector de fatiga del conductor	<ul style="list-style-type: none">•
Alerta de colisión frontal (FCW)	<ul style="list-style-type: none">•
Alerta de colisión trasera	<ul style="list-style-type: none">•
Alerta de conducción a baja velocidad	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de llamada de emergencia (eCall)	<ul style="list-style-type: none">•
Cámara de conducción integrada	<ul style="list-style-type: none">•
Aviso de apertura de puerta (DOW)	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de protección antivuelco	<ul style="list-style-type: none">•
Modo centinela	<ul style="list-style-type: none">•

Aire acondicionado/refrigerador

Método de control de temperatura del aire acondicionado	<ul style="list-style-type: none">• Aire acondicionado automático
Climatización independiente trasera	<ul style="list-style-type: none">•
Ventilaciones de aire del asiento trasero	<ul style="list-style-type: none">•
Control de zona de temperatura	<ul style="list-style-type: none">•
Purificador de aire para coche	<ul style="list-style-type: none">•
Filtro PM2.5 para el habitáculo	<ul style="list-style-type: none">•
Nevera integrada	<ul style="list-style-type: none">•
generador de iones negativos	<ul style="list-style-type: none">•

Aire acondicionado/refrigerador (continuación)

Dispositivo de fragancia para coche	•
Aire acondicionado con bomba de calor	•
Monitoreo de la calidad del aire	•

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	• Airbag de rodilla del conductor
Bolsa de aire central delantera	•

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	275/55 R20
Tamaño de neumáticos traseros	275/55 R20
Tamaño de la rueda de repuesto	Tamaño completo
Colocación de la llanta de repuesto	Tipo de mochila

Audio/Iluminación interior

Marca del altavoz	•DEVIALET Divare
Número de hablantes	• 18 altavoces
Iluminación ambiental interior	•128 colores
Iluminación ambiental activa	•

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	• Crucero adaptativo a toda velocidad
Sistema de navegación por satélite	•
Sistema de visión nocturna	•
Nivel de asistencia a la conducción	•L2
Alerta de tráfico cruzado trasero	•
Centrado de carril	•
Reconocimiento de señales de tráfico vial	•
Marca del mapa	Huawei Petal
Aparcamiento remoto	•
Seguimiento inverso	•
Sistemas de asistencia al conductor	• Huawei qiankun Zhijia ADS
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	•

Iluminación exterior (continuación)

Luces altas y bajas adaptativas	<ul style="list-style-type: none">•
Faros automáticos	<ul style="list-style-type: none">•
Luces antiniebla delanteras	<ul style="list-style-type: none">• LED
Faros delanteros regulables en altura	<ul style="list-style-type: none">•
Retardo de apagado de los faros	<ul style="list-style-type: none">•
Lámpara de señal de giro	<ul style="list-style-type: none">•
Luz de asistencia a la conducción	<ul style="list-style-type: none">•

Espejos exteriores

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
inmovilizador electrónico del motor	<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 •UWB Llave digital •NFC RFID Llave
Sistema de arranque sin llave	<ul style="list-style-type: none">•
Función de entrada sin llave	<ul style="list-style-type: none">• Primera fila
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">•
Cierre eléctrico de puertas	<ul style="list-style-type: none">• Vehículo completo
Manija de puerta eléctrica oculta	<ul style="list-style-type: none">•
Descarga al exterior	<ul style="list-style-type: none">•

Apariencia/antirrobo (continuación)

Pedales laterales	<ul style="list-style-type: none">• Eléctrico
--------------------------	---

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	<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">•
Ventana lateral de vidrio insonorizado multicapa	<ul style="list-style-type: none">• Primera fila;• Primera fila

Color interior y exterior

Color exterior	Rompiendo Xiaojin #CBC2B9 Plata Xingyue #DAD9DF Noche sombra negra #000000
Color interior	Trigo salvaje amarillo Negro #C8AB83 #030303 Noche oscura #0A0A0A

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

Volante/espejo interior (continuación)

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; • Transmisión de medios
Cambio de marchas	<ul style="list-style-type: none">• Cambio de manillar electrónico
Dispositivo ETC	<ul style="list-style-type: none">•
Pantalla de visualización frontal de realidad aumentada AR-HUD	<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; • Control de ventanillas; • Arranque del vehículo; • Gestión de carga; • 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">•
Monitorización biométrica interior	<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; • Economía; • Estándar/Comodidad; • Off-Road; • Nieve; • 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">•
Función de suspensión variable	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste de la amortiguación de la suspensión; • Ajuste de altura de la suspensión

Control de conducción (continuación)

Modo de remolque	•
Suspensión inteligente Magic Carpet	•

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	• Binocular
Número de cámaras	• 12
Número de radares ultrasónicos	• 12
Chasis transparente/ imagen de 540 grados	•
Cantidad de radar de ondas milimétricas	• 3
Marca LiDAR	• Huawei Huawei
Número de LiDAR	• 1
Número de línea del radar láser	• 192 líneas
Número de nubes de puntos LiDAR	• 1,84 millones por segundo
Distancia máxima de detección por delante	• 250 metros
Número de cámaras en el coche	• 2
Distancia de detección del radar láser con reflectividad del 10 %	• 180 metros

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	•USB;•SD;•Type-C
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
Fuente de alimentación de 220 V/230 V	•

Carga en el coche (continuación)

Toma de corriente de 12 V del maletero	•
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.