

Informe de Detalles del Vehículo

Jetour Jietu Freedom 2025 1.5TD Exploración

Información Básica

Marca	Jetour
Kilometraje	3,900 km
Color	Negro
Primera matriculación	2025-07-01
Número de transferencias	1

Imágenes del Vehículo





Condición del Vehículo

1. Rieles y estructura del asiento del conductor, Señales de desmontaje. 2. Rieles y estructura del asiento del pasajero delantero, Señales de desmontaje.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	Jetour Jietu Freedom 2025 1.5TD DCT Exploración
Fecha de lanzamiento	2025.03

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	SUV compacto
Tipo de energía	Gasolina
Potencia máxima (kW)	135
Par máximo (N·m)	290
Transmisión	Doble embrague húmedo de 7 velocidades
Tipo de carrocería	SUV
Motor	1.5T 184 caballos de fuerza L4
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4706*1967*1845
Aceleración 0-100 km/h (s)	-
Velocidad máxima (km/h)	180
Peso en vacío (kg)	1656
Peso máximo autorizado (kg)	2031
Consumo combinado WLTP (L/100 km)	8.15
Política de garantía primer propietario	Garantía de por vida/no operativa (la cláusula de exención de responsabilidad está sujeta al funcionario)

motor

Modelo de motor	SQRG4J15
------------------------	----------

motor (continuación)

Cilindrada (mL)	1499
Cilindrada (L)	1.5
Tipo de admisión	Turbo
Configuración de cilindros	L
Número de cilindros	4
Válvulas por cilindro	4
Relación de compresión	11.6
Distribución	DOHC
Diámetro (mm)	74.5
Potencia máxima (CV)	184
Régimen de potencia máxima (rpm)	5500
Régimen de par máximo (rpm)	2000-3500
Potencia neta máxima (kW)	125
Octanaje	92.
Sistema de alimentación	Spray directo
Material de culata	Aleación de aluminio
Material de bloque motor	Aleación de aluminio
Disposición del motor	Horizontal

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">• Compatibilidad con Apple CarPlay;• 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
Reconocimiento de voz de activación por región	<ul style="list-style-type: none">• Cuatro áreas
Tienda de aplicaciones	<ul style="list-style-type: none">•

Pantalla/Sistema (continuación)

Tamaño de la pantalla de entretenimiento para pasajeros	○10.33 Pulgadas
Palabra de activación del asistente de voz	• Hola, Xiaojie
Activación por voz sin palabras	•
Reconocimiento de voz continuo	•
Chip inteligente para coche	• Qualcomm Snapdragon 8155

Cuerpo

Longitud (mm)	4706
Anchura (mm)	1967
Altura (mm)	1845
Distancia entre ejes (mm)	2810
Vía delantera (mm)	1690
Vía trasera (mm)	1700
Tipo de apertura de puertas	Puerta batiente
Número de puertas	5
Número de plazas	5
Capacidad del depósito (L)	70
Volumen del tronco (L)	574-1455
Coefficiente aerodinámico (Cx)	-
Ángulo de ataque (°)	28
Ángulo de salida (°)	29
Distancia mínima al suelo sin carga (mm)	200
Profundidad máxima de vadeo (mm)	700

Caja de cambios

Abreviatura	Doble embrague húmedo de 7 velocidades
Número de marchas	7
Tipo de transmisión	Transmisión de doble embrague húmedo (DCT)

Dirección del chasis

Dirección del chasis (continuación)

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 •/Secundario ○
Funciones del asiento delantero	○ Calefacción; ○ Ventilación
Función de memoria del asiento eléctrico	○ Posición de conducción; ○ posición de copiloto
Botones ajustables en la parte trasera del asiento del pasajero delantero	-
Ajuste del asiento de la segunda fila	• Ajuste del respaldo
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)	•

Seguridad activa (continuación)

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	•
Sistema de llamada de emergencia (eCall)	•
Sistema de protección antivuelco	•

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	Antes •/después-
Airbags de cabeza delanteros y traseros (airbags de cortina)	-

Freno de rueda

Tipo de frenos delanteros	Tipo de disco de ventilación
----------------------------------	------------------------------

Freno de rueda (continuación)

Tipo de frenos traseros	Tipo de disco
Tipo de freno de estacionamiento	Estacionado electrónico
Tamaño de neumáticos delanteros	235/65 R18
Tamaño de neumáticos traseros	235/65 R18
Tamaño de la rueda de repuesto	No tamaño completo
Colocación de la llanta de repuesto	En el maletero

Audio/Iluminación interior

Número de hablantes	• 8 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	•
Marca del mapa	• Gaud
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	•
Luces antiniebla delanteras	•LED
Faros delanteros regulables en altura	•
Retardo de apagado de los faros	•

Iluminación exterior (continuación)

Características de iluminación	<ul style="list-style-type: none">• Matrix
Lámpara de señal de giro	<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	-
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
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">•
Pedales laterales	<ul style="list-style-type: none">• Fijo

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">• 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">• Tipo de inducción de lluvia

Color interior y exterior

Color interior y exterior (continuación)

Color exterior	Noche oscura #000000 Montaña nevada plata #C8C8C8 Qingshan Cui #A1C8C8 Glaciar blanco #F0F0F0 Oro de arena #9D9F9C Azul Bromo #1E50AA
Color interior	Negro Naranja #000000 #EC572F Negro Verde #0A0A0A #5F746F

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">• 10.25 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 manillar electrónico
Levas de cambio en el volante	<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">•4G
Función remota de la aplicación móvil	<ul style="list-style-type: none">• Control de puertas Control de ventanillas Arranque del vehículo Control del climatizador Consulta del estado del coche Diagnóstico Posicionamiento del vehículo Buscando un coche Reserva de mantenimiento Reparación
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/Comodidad
--	---

Control de conducción (continuación)

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">•
Tecnología de arranque y parada del motor	<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
Número de cámaras	<ul style="list-style-type: none">• 4
Número de radares ultrasónicos	<ul style="list-style-type: none">• 4
Chasis transparente/ imagen de 540 grados	<ul style="list-style-type: none">•

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">• 2 en la primera fila/2 en la última fila
Toma de corriente de 12 V del maletero	<ul style="list-style-type: none">•

Paquete opcional

Paquete opcional	Conjunto cómodo (3000 Yuan Contiene Asiento de copiloto 4 Ajuste eléctrico Ventilación del asiento delantero Calentar Memoria) Traje salvaje ligero (4998 Yuan Contiene Pantalla de entretenimiento del copiloto Mochila escolar inteligente)
-------------------------	--

"●" = Equipamiento de serie

"-" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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