

Informe de Detalles del Vehículo

Jetour X70 2020 1.5T Versión manual Yuexing 5 Asiento

Información Básica

Marca	Jetour
Kilometraje	33,000 km
Color	Blanco
Primera matriculación	2022-01-01
Número de transferencias	0

Imágenes del Vehículo





Condición del Vehículo

1. Soporte del radiador, Señales de desmontaje. 2. Larguero trasero izquierdo, Corrosión. 3. Larguero trasero derecho, Corrosión. 4. Estribo derecho, Deformación del lado exterior.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	Jetour X70 2020 1.5T Versión manual Yuexing 5 Asiento
Fecha de lanzamiento	2019.08

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	SUV mediano
Tipo de energía	Gasolina
Potencia máxima (kW)	115
Par máximo (N·m)	230
Transmisión	Manual de 6 velocidades
Tipo de carrocería	SUV
Motor	1.5T 156 caballos de fuerza L4
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4720*1900*1710
Aceleración 0-100 km/h (s)	-
Velocidad máxima (km/h)	180
Peso en vacío (kg)	1520
Peso máximo autorizado (kg)	-

Parámetros básicos (continuación)

Consumo combinado NEDC (L/100 km)	7.5
------------------------------------------	-----

motor

Modelo de motor	SQRE4T15C
Cilindrada (mL)	1498
Cilindrada (L)	1.5
Tipo de admisión	Turbo
Configuración de cilindros	L
Número de cilindros	4
Válvulas por cilindro	4
Relación de compresión	9.5
Distribución	DOHC
Diámetro (mm)	77
Carrera (mm)	80.5
Potencia máxima (CV)	156
Régimen de potencia máxima (rpm)	5500
Régimen de par máximo (rpm)	1750-4000
Potencia neta máxima (kW)	108
Octanaje	92.
Sistema de alimentación	EFI multipunto
Material de culata	Aleación de aluminio
Material de bloque motor	Hierro fundido
Disposición del motor	Horizontal
Tecnologías específicas del motor	DVVT

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">• 10.1 pulgadas
Bluetooth/Teléfono integrado	<ul style="list-style-type: none">•
Integración/Duplicación de smartphone	<ul style="list-style-type: none">• Compatibilidad con Baidu CarLife

Cuerpo

Cuerpo (continuación)

Longitud (mm)	4720
Anchura (mm)	1900
Altura (mm)	1710
Distancia entre ejes (mm)	2745
Vía delantera (mm)	1608
Vía trasera (mm)	1603
Tipo de apertura de puertas	Puerta batiente
Número de puertas	5
Número de plazas	5
Capacidad del depósito (L)	55
Volumen del tronco (L)	1260-1680
Coefficiente aerodinámico (Cx)	-
Ángulo de ataque (°)	21
Ángulo de salida (°)	20

Caja de cambios

Abreviatura	Manual de 6 velocidades
Número de marchas	6
Tipo de transmisión	Transmisión manual (MT)

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	<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.	-
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)	•
Sistema de monitorización de presión de neumáticos (TPMS)	• Pantalla de presión de neumáticos
Recordatorio de cinturón de seguridad	• Posición de conducción principal
Anclajes ISOFIX para sillas infantiles	•
Sistema de aviso de cambio involuntario de carril (LDWS)	•
Frenado autónomo de emergencia (AEB)	-
Detector de fatiga del conductor	-
Cámara de conducción integrada	•

Aire acondicionado/refrigerador

Aire acondicionado/refrigerador (continuación)

Método de control de temperatura del aire acondicionado	• Aire acondicionado manual
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
Tipo de frenos traseros	Tipo de disco
Tipo de freno de estacionamiento	Estacionado electrónico
Tamaño de neumáticos delanteros	235/60 R18
Tamaño de neumáticos traseros	235/60 R18
Tamaño de la rueda de repuesto	No tamaño completo

Audio/Iluminación interior

Número de hablantes	• 6 altavoces
----------------------------	---------------

Funciones de conducción

Pantalla de información de tráfico de navegación	-
Asistente de carril	•
Sistema de asistencia para mantenerse en el carril	-

Funciones de conducción (continuación)

Sistema de control de cruce	<ul style="list-style-type: none">• Control de cruce
Sistema de navegación por satélite	-
Asistencia de estacionamiento	-

Iluminación exterior

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

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	<ul style="list-style-type: none">• Se puede abrir el techo corredizo panorámico
----------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------

Tragaluz/Vidrio (continuación)

Elevallas 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	• Posición de conducción principal; • copiloto
Limpiaparabrisas trasero	•

Color interior y exterior

Color exterior	Glaciar blanco #F0F0F0 Cielo estrellado negro #000000 Marrón tierra #242226 Naranja ámbar #EA640B Volcán rojo #DF503D Azul aurora #42B1F7 Oro playa #59492D
Color interior	Negro: #000000

Volante/espejo interior

Material del volante	• Corteza
Ajuste de la posición del volante	• Ajuste manual hacia arriba y hacia abajo
Volante multifunción	•
Volante calefactado	-
Memoria del volante	-
Pantalla de visualización de la computadora de viaje	• Color
Panel de instrumentos LCD completo	•
Tamaño del instrumento LCD	• 12,3 pulgadas
Función del espejo retrovisor interior	• Manual antideslumbrante

Configuración inteligente

Servicios de coche conectado	-
Actualizaciones OTA	-

Control de conducción

Estacionamiento automático	•
-----------------------------------	---

Control de conducción (continuación)

Asistencia de arranque en pendiente	•
--------------------------------------------	---

Hardware de conducción

Radar de estacionamiento delantero/trasero	Antes-/después •
Sistema de cámaras de asistencia a la conducción	• Imagen panorámica de 360 grados

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	•USB
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
Toma de corriente de 12 V del maletero	•

"●" = Equipamiento de serie

"_" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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