

Informe de Detalles del Vehículo

BYD Tang 2018 2.0T Tipo distinguido de conexión inteligente automática 7 Asiento País V

Información Básica

Marca	BYD
Kilometraje	99,000 km
Color	Blanco
Primera matriculación	2018-10-01
Número de transferencias	0

Imágenes del Vehículo





Condición del Vehículo

1. Estructura y espuma de los asientos traseros, Señales de desmontaje. 2. Rieles y estructura del asiento del conductor, Señales de desmontaje. 3. Rieles y estructura del asiento del pasajero delantero, Señales de desmontaje.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	BYD Tang 2018 2.0T Tipo distinguido de conexión inteligente automática 7 Asiento País V
Fecha de lanzamiento	2018.06

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	SUV mediano
Tipo de energía	Gasolina

Parámetros básicos (continuación)

Potencia máxima (kW)	151
Par máximo (N·m)	320
Transmisión	Integración manual de 6 velocidades
Tipo de carrocería	SUV
Motor	2.0T 205 Caballos de fuerza L4
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4870*1940*1720
Aceleración 0-100 km/h (s)	-
Velocidad máxima (km/h)	-
Peso en vacío (kg)	1895
Peso máximo autorizado (kg)	-
Consumo combinado NEDC (L/100 km)	9

motor

Modelo de motor	BYD487ZQA
Cilindrada (mL)	1999
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)	205
Régimen de potencia máxima (rpm)	5500
Régimen de par máximo (rpm)	1750-4500
Potencia neta máxima (kW)	-
Octanaje	92.
Sistema de alimentación	Spray directo
Material de culata	Aleación de aluminio
Material de bloque motor	Aleación de aluminio

Pantalla/Sistema

Pantalla/Sistema (continuación)

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

Cuerpo

Longitud (mm)	4870
Anchura (mm)	1940
Altura (mm)	1720
Distancia entre ejes (mm)	2820
Vía delantera (mm)	1650
Vía trasera (mm)	1630
Tipo de apertura de puertas	-
Número de puertas	5
Número de plazas	7
Capacidad del depósito (L)	68
Volumen del tronco (L)	-
Coefficiente aerodinámico (Cx)	-

Caja de cambios

Abreviatura	Integración manual de 6 velocidades
Número de marchas	6
Tipo de transmisión	Transmisión automática con modo manual (AT)

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

Dirección del chasis (continuación)

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 (4
Método de ajuste del coasiento	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo
Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero.	Principal •/Vice •
Botones ajustables en la parte trasera del asiento del pasajero delantero	-
Ajuste del asiento de la segunda fila	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo
Asiento trasero plegable	• Proporción hacia abajo
Apoyabrazos central delantero/trasero	Antes •/después •
Portavasos trasero	•
Disposición de los asientos	•2-3-2

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	•

Seguridad activa (continuación)

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)	•
Cámara de conducción integrada	•

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)	Antes •/después •

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	245/45 R20
Tamaño de neumáticos traseros	245/45 R20

Freno de rueda (continuación)

Tamaño de la rueda de repuesto	No tamaño completo
---------------------------------------	--------------------

Audio/Iluminación interior

Número de hablantes	• 9 altavoces
Iluminación ambiental interior	• Monocromo

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	•
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	•
Faros delanteros regulables en altura	•
Retardo de apagado de los faros	•
Características de iluminación	• Matrix
Modo lluvia y niebla de los faros	•
Lámpara de señal de giro	•

Espejos exteriores

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

Apariencia/antirrobo

Apariencia/antirrobo (continuación)

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
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">•

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	<ul style="list-style-type: none">• Se puede abrir el techo corredizo panorámico
Elevallas eléctricos delanteros y traseros	Antes •/después •
Función de elevación de ventana con un solo toque	<ul style="list-style-type: none">• Posición de conducción
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">•

Color interior y exterior

Color exterior	Cerámica blanca #FAFAFA Oro ámbar #786E42 Plata de titanio #999EA1 Negro arena plateada #000000
Color interior	Negro Xuanwu #000000 Negro Champs #000000 #965A5A

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	-

Volante/espejo interior (continuación)

Pantalla de visualización de la computadora de viaje	<ul style="list-style-type: none">• Color
Panel de instrumentos LCD completo	-
Tamaño del instrumento LCD	<ul style="list-style-type: none">• 5 pulgadas
Función del espejo retrovisor interior	<ul style="list-style-type: none">• Antideslumbrante automático

Configuración inteligente

Servicios de coche conectado	<ul style="list-style-type: none">•
Actualizaciones OTA	<ul style="list-style-type: none">•

Control de conducción

Interruptor de modo de conducción	<ul style="list-style-type: none">• Deportes;• Economía
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">•

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

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	<ul style="list-style-type: none">•USB;•SD
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">•

"●" = Equipamiento de serie

"□" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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