

BYD TANG

SUV ELÉCTRICO PURO ESPACIO AMPLIO DE SIETE ASIENTOS



4.4 s

Aceleración de 0 a 100 km/h

36 metros

Distancia de frenado

505 km

Autonomía (NEDC)^①

30 minutos^②

30-80% de carga



BYD TANG ESPECIFICACIONES Y CONFIGURACIONES

Parámetros Básicos		Control		Asiento del conductor con ajuste eléctrico de 8 posiciones	
Longitud (mm) x Anchura (mm) x Altura(mm)	4870x1950x1725	Llave Inteligente	●	Asiento del copiloto con ajuste eléctrico de 4 posiciones	●
Distancia entre ejes (mm)	2820	Tarjeta/Llave NFC	●	Calefacción y ventilador de la primera fila	●
Voladizo delantero / trasero (mm)	985/1065	Entrada sin llave	●	Sistema de memoria del asiento del conductor	●
Ancho de ejes (F/T) (mm)	1650/1630	Dirección asistida electrónica	●	Soporte para la cintura del asiento del conductor con ajuste eléctrico en 4 direcciones	●
Distancia mínima de suelo (mm) (carga máxima)	150	Columna de dirección telescópica ajustable automática en 4 direcciones	●	Soporte para la cintura del asiento del piloto con ajuste eléctrico en 4 direcciones	●
Radio mínimo de giro (m)	5.9	Freno de estacionamiento eléctrico (EPB)	●	Accesorio de asiento para niños LATCH (compatible con ISO-FIX)	●
Peso vacío (kg)	2455 (GB)	Retención automática del vehículo (AVH)	●	Multimedia	●
Peso bruto (kg)	3060	Modo económico/deportivo	●	Radio FM	●
Capacidad de maletero (l)	235/940/1655	Modo terreno nevado	●	Pantalla inteligente táctil giratoria eléctrica de 15.6 pulgadas	●
Carga completa	Ángulo de ataque (°)	Sistema de frenado regenerativo cooperativo (CRBS)	●	12 Altavoces	●
Pendiente máxima	Ángulo de salida (°)	Seguridad	●	Sonido Dirac	●
Asientos	50%	Airbags delanteros	●	Interfaz USB de la caja del apoyabrazos (2)	●
Tipo de llanta	7	Airbags laterales delanteros	●	Interfaz USB de la segunda fila (2)	●
Tipos de llanta		Cinturón de aire lateral integrada delantera y trasera	●	Luces	●
Potencia & Rendimiento		Cinturón de seguridad con limitador de fuerza precargados en la primera fila	●	Faros delanteros LED	●
Sistema de tracción		Cinturones de seguridad con limitador de fuerza precargados en la segunda fila	●	Encendido automático de faros delanteros	●
Motor frontal	Potencia máxima del motor (kW)	Cinturones de seguridad con limitador de 3 puntos en la fila trasera	●	Ajuste automático de altura de los faros delanteros	●
	Par máximo (N·m)	Aviso de cinturón de seguridad de la fila frontal	●	Función de encendido por adelantado y apagado retardado de las luces "Follow me Home"	●
Motor trasero	Potencia máxima del motor (kW)	Aviso de cinturón de seguridad de la segunda fila	●	Sistema inteligente de luces altas y bajas	●
	Par máximo (N·m)	Aviso de cinturón de seguridad de la fila trasera	●	Luces diurnas (LED)	●
Batería Blade	Voltaje (V)	Imagen panorámica	●	Luces antiniebla traseras	●
	Capacidad (kWh)	Cámara interior	●	Luces intermitentes traseras dinámicas (LED)	●
	Modo de carga	Detección de puntos ciegos (BSD)	●	Señal de giro dinámica frontal	●
	GB (AC 6.6kW-DC 110kW)	Sistema Bosch® de freno de potencia integrado (IPB)	●	Señal de giro dinámica trasera	●
	30 mins (30%-80% en DC de carga)	Parada cómoda (CST)	●	Luces de freno alto (LED)	●
	Tiempo de carga (②)	Sistema de anulación de frenos (BOS)	●	Luces del puerto de carga	●
Rendimiento	30 mins (30%-80% en DC de carga)	Asistencia de frenado hidráulico (HBA)	●	Luces de ambiente interior degradado	●
	1.3h (0-100% en DC de carga)	Sistema de control de tracción (TCS)	●	Luces ambientales translúcidas para tablero de instrumentos	●
	15h (0-100% en AC de cargar)	Desaceleración controlada para freno de aparcamiento (CDP)	●	Luces interiores delanteras (LED)	●
		Intervención de movimiento de balance (RMI)	●	4 Luces de puerta (LED)	●
		Control dinámico del vehículo (VDC)	●	Luces del asiento del conductor	●
		Distribución electrónica de la fuerza de frenado (EBD)	●	Luces del asiento del copiloto	●
		Control de descenso de pendientes (HDC)	●	Lámpara de guantera	●
		Control de retención de arranque en pendiente (HHC)	●	Lámpara de maletero	●
		Limpador de discos de freno (BDW)	●		
		Advertencia de puerta abierta (DOW)	●		
		Sistema de navegación inteligente (ICC)	●		
		Información de límite de velocidad inteligente (ISLI)	●		
		Reconocimiento de señales de tráfico (TSR)	●		
		Advertencia de colisión predictiva (PCW)	●		
		Advertencia de colisión frontal (FCW)	●		
		Frenado de emergencia automático (AEB)	●		
		Aviso de colisión trasera (RCW)	●		
		Sistema de alerta de tráfico trasero (RCTA)	●		
		Sistema de alerta de cambio involuntario de carril (LDWS)	●		
		Asistente de mantenimiento de carril (LKA)	●		
		Sistema de asistencia para cambios de carril (LCA)	●		
		Asistente para ataques de tráfico (TJA)	●		
		Sistema de crucero adaptativo con función start-stop (ACC-S&G)	●		
		Radar de marcha atrás (4 delanteros)	●		
		Radar de marcha atrás (4 traseros)	●		
		Sistema de control directo de la presión de los neumáticos	●		
		Bloqueo automático de detección de velocidad	●		
		Bloqueo de seguridad para niños	●		
		Asientos	●		
		2+3+2 tres filas de asientos	●		
		Asientos de cuero	●		
		Asientos plegables de la segunda fila	●		

Dimensiones



Opciones de color exterior



Notas

Especificaciones actualizadas: Octubre 2024

① La autonomía (distancia que puede recorrer un vehículo eléctrico sin parar para recargar) en la ficha técnica, depende de diferentes factores incluyendo, de modo general, el clima y la topografía, condiciones de uso de su batería, uso que se haga del motor, características del vehículo, estilo de conducción, condiciones de manejo, tipo de neumáticos y neumáticos, condiciones de carreteras y del camino, así como peso, tamaño y especificaciones técnicas del vehículo, entre otros.

② La velocidad de carga dependerá del tipo de cargador que se utilice, cuya disponibilidad estará sujeta a la infraestructura de carga existente en cada lugar.

③ Todas las imágenes son de carácter meramente ilustrativo.

④ Todas las imágenes serán actualizadas por OTA o la unidad UBL más tarde.

⑤ *Este vehículo contiene los dispositivos de seguridad obligatorios de conformidad con la NOM-194-SE-2021.

***Build Your Dreams Buses México, S. de R.L. de C.V. se reserva el derecho de efectuar cualquier modificación sin previo aviso con respecto a accesorios, equipos e implementos que no sean de fabricación propia, así como la modificación de la lista de precios de acuerdo al modelo determinado. Los colores de vehículos pueden diferir ligeramente de los que figuran en este folleto. Las versiones aquí mostradas son las únicas aprobadas y certificadas por Build Your Dreams Buses México, S. de R.L. de C.V. para este modelo. Consulta nivel de equipamiento y disponibilidad por versión con tu Distribuidor Autorizado BYD o en <https://www/byd.com>. Es posible que algunas opciones no estén disponibles en su país o región. Todas las especificaciones técnicas están sujetas a cambios sin previo aviso del vehículo.