

TANG EV

# Puramente eléctrico

ESPACIO AMPLIO DE SIETE ASIENTOS



4.4 s

Aceleración de 0 a 100 km/h

36 metros

Distancia de frenado

505 km autonomía (NEDC)

400 km autonomía (WLTP)

30 minutos

30-80% de carga

Batería Blade duradera y ultra-segura



Cabina espaciosa y cómoda de 7 asientos



Sistema de freno integrado inteligente IPB de Bosch® y Pinza de freno Brembo®



Sistema de audio Dirac® y luces ambientales de LED



Sistemas de asistencia inteligente a la conducción



Cuerpo de alta resistencia con seguridad integral



## ESPECIFICACIONES Y CONFIGURACIONES DE BYD TANG EV

Parámetros Básicos	
Largo (mm)	4870
Ancho (mm)	1950
Altura (mm)	1725
Distancia entre ejes (mm)	2820
Voladizo frontal / trasero (mm)	985/1065
Ancho de ejes (F/T) (mm)	1650/1630
Distancia mínima del suelo (mm) (carga máxima)	150
Radio mínimo del giro (m)	5.9
Peso vacío (kg)	2455 (GB) / 2489 (EU)
Peso bruto del vehículo (kg)	3060
Capacidad de maletero (l)	235/940/1655
Carga completa	Ángulo de ataque (°) 22 Ángulo de salida (°) 20
Pendiente máxima	50%
Asientos	7
Modelo de llanta	265/40 R22 255/50 R20
Potencia & Rendimiento	
Sistema tracción	AWD Eléctrico
Motor frontal	Potencia máxima del motor (kW) 180 Par máximo (N·m) 330
Motor trasero	Potencia máxima del motor (kW) 200 Par máximo (N·m) 350
Tipo	LFP
Batería	Voltaje (V) 640 Capacidad de batería (kWh) 86.4 Modo de carga EU (CCS-COMBO 2 AC 6.6kW DC 110kW) GB (AC 6.6kW DC 110kW) 30mins (30%-80% en DC de cargar) Tiempo de carga (h) 1.3h (0-100% en DC de cargar) 15h (0-100% en AC de cargar)
Rendimiento	Aceleración 0-100km/h (s) 4.4 Velocidad máxima (km/h) 180 Autonomía (km) 505km NEDC/400km WLTP
Chasis	
Freno trasero	Disco ventilado perforado
Suspensión delantera	McPherson
Suspensión trasera	Multi-enlace
Nueva Energía	
Sistema de Carga programada	● ●
Calentamiento de batería	● ●
Enfriamiento de batería	● ●
Función de descarga (vehículo a cargas), 220V / 50Hz	● —
Regleta de descarga (vehículo a cargas)	○ —
Cargador portátil (3 to 7)	
Cargador de pared (7kW)	● —
Exterior	
Sunroof panorámico	● ●
Portaequipajes de aleación de aluminio	● ●
Puerta levadiza activada por el pie	● ●
Neumático Michelin de 20 pulgadas	○ ○
Neumático Continental de 22 pulgadas	● ●
Interior	
Volante de poliuretano	● ●
Instrumento LCD de 12,3 pulgadas	● ●
Instrumento decorado con gamuza	● ●
Estuche de gafas en el techo	● ●
Carga inalámbrica del móvil	● ●
Visera solar con espejo de aumento	● ●
y lámpara para asiento del conductor & pasajero frontal	● ●
Caja portaobjetos central en la fila frontal (con dos portavasos)	—
Caja portaobjetos central en la segunda fila (con dos portavasos)	● ●
Pedal de aceleración en forma de órgano	—
Toma de 220V AC	● —
Interfaz de alimentación del vehículo de 12 V	—
Opciones de color vehicular:	

	GS(GB charging)	GS(EU charging)
<b>Control</b>		
Llave inteligente	●	●
Tarjeta/llave NFC	●	●
Entrada sin llave	●	●
Dirección asistida electrónica	●	●
Columna de dirección telescópica ajustable automática en 4 direcciones	●	●
Freno de estacionamiento eléctrico (EPB)	●	●
Retención automática del vehículo (AVH)	●	●
Modo económico/deportivo	●	●
Modo terreno nevado	●	●
Sistema de frenado regenerativo cooperativo (CRBS)	●	●
<b>Seguridad</b>		
Airbags delanteros	●	●
Airbags laterales delanteros	●	●
Cortina de aire lateral integrada delantera y trasera	●	●
Cinturón de seguridad con limitador	●	●
de fuerza precargados en la primera fila	—	—
Cinturones de seguridad con limitador	●	●
de fuerza precargados en la segunda fila	—	—
Cinturones de seguridad con limitador	●	●
de 3 puntos en la fila trasera	—	—
Aviso de cinturón de seguridad de la fila frontal	●	●
Aviso de cinturón de seguridad de la segunda fila	●	●
Aviso de cinturón de seguridad de la fila trasera	●	●
Imagen panorámica	●	●
Cámara interior	●	●
Detección de ángulo muerto (BSD)	●	●
Sistema Bosch® de freno de potencia integrado (IPB)	●	●
Parada cómoda (CST)	●	●
Sistema de anulación de frenos (BOS)	●	●
Asistencia de frenado hidráulico (HBA)	—	—
Sistema de control de tracción (TCS)	●	●
Desaceleración controlada para freno de aparcamiento (CDP)	—	—
Intervención de movimiento de balanceo (RMI)	●	●
Control dinámico del vehículo (VDC)	●	●
Distribución electrónica de la fuerza de frenado (EBD)	●	●
Control de descenso de pendientes (HDC)	●	●
Control de retención de arranque en pendiente (HHC)	●	●
Limpador de discos de freno (BDW)	●	●
Advertencia de puerta abierta (DOW)	●	●
Sistema de navegación inteligente (ICC)	●	●
Información de límite de velocidad inteligente (ISU)	—	—
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 (RCTA)	●	●
Sistema de alerta de tráfico trasero (LDWS)	●	●
Asistente de mantenimiento de carril (LKA)	●	●
Sistema de asistencia para cambio 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 Frontal)	●	●
Radar de marcha atrás (4 Trasera)	●	●
Sistema de control directo de la presión de los neumáticos	●	●
Blóqueo automático de detección de velocidad	●	●
Blóqueo de seguridad para niños	●	●
<b>Asientos</b>		
2+3+2 tres filas de asientos	●	●
Asientos de piel	●	●
4:6 asientos plegables de la segunda fila	●	●
Asiento del conductor con ajuste eléctrico de 8 posiciones	●	●
Asiento del copiloto con ajuste eléctrico de 4 posiciones	●	●
<b>Dimensiones</b>		
1650mm	2820mm	4870mm
4870mm	1950mm	1630mm

Nota: "—" No disponible, "\*" Disponible, "○" Opcional.

