



Build Your Dreams

TANG DM



4,5 s

0-100 km/h en
4,5 segundos

Control remoto

Utiliza la llave de control remoto para
operar el vehículo a una velocidad
máx. de 2 km/h.

4 h 30

4 h 30 m cargador
GB AC 5.6kW

100 km

Autonomía de
hasta 100 km en
modo 100%
eléctrico

8 años

Garantía de 8 años
o 500.000 km para
batería de alto
voltage

6 años

Garantía del
vehículo por 6 años
o 150.000 km

Motorysa, distribuidor de BYD Autos para Colombia

*El consumo de la batería depende de factores diversos que impactan directamente en el consumo y la autonomía como las condiciones de manejo, condiciones climáticas, topografía, terrenos, velocidad de conducción, peso, estado de los neumáticos.

* El tiempo de carga calculado está sujeto a la estabilidad de la corriente suministrada por la compañía de energía local.

Motorysa

EXTERIOR



1 PCW (Alerta de colisión con peatón)

2 ESP (Control electrónico de estabilidad)

3 LDW (Alerta de cambio de carril)

4 *Para versión GS

5 Control crucero

6 Luz ambiental interna



INTERIOR



6 airbags



GPS



Colocar (*):
*Para versión GS



12 parlantes* con
sistema de audio Dirac
*Para versión GS



Imágenes de referencia, las características del vehículo deberán verificarse personalmente en la vitrina o con el asesor comercial.

Tang DM ESPECIFICACIONES

		VERSIÓN	GL	GS					
		VERSIÓN	GL	GS					
Parámetros básicos					Exterior				
Largo (mm)	4,870	Capacidad del tanque de combustible (litros)	53		Manijas exteriores de las puertas cromadas	•	•		
Ancho (mm)	1,950	Capacidad del baúl (litros)	193 / 562 (3ra fila abatida) / 995 (2da y 3ra filas abatidas)		Techo panorámico	•	•		
Altura (mm)	1,725	Ángulo de ataque (sin carga) (grados)	≥23,5		Moldura de las ventanas en aluminio	•	•		
Distancia entre ejes (mm)	2,820	Ángulo de salida (sin carga) (grados)	≥24		Rieles de techo en aleación de aluminio	•	•		
Trocha (mm) (Delantera/Trasera)	1.650/1.630	Ángulo de ataque (carga completa) (grados)	≥23		Rines de 20" de aleación de aluminio	•	-		
Altura libre al piso (mm)	≥170	Ángulo de salida (carga completa) (grados)	≥22		Rines de 22" de aleación de aluminio	-	•		
Radio de giro (m)	≤5,9	Número de pasajeros	7		Llanta Michelin 255/50 R20	•	-		
Peso vehicular vacío (Kg)	2,390	Llantas	255/50 R20	265/40 R22	Llanta Continental 265/40 R22	-	•		
Peso bruto vehicular (Kg)	2,995	Velocidad máxima (km/h)	≥180		Dispositivo de reparación de llanta	•	•		
Potencia y Desempeño					Sillas				
Tracción	AWD	Rango EV (km)	80	100	3 filas de sillas (2+3+2)	•	•		
Potencia máxima Motor eléctrico delantero	110 kW (148 HP)	Tipo de motor de combustión	BYD487ZQA		Tapicería en cuero de microfibra	•	-		
Torque máximo Motor eléctrico delantero	250 N·m (25,5 Kg·m)	Cilindraje (cc)	1,999		Tapicería en cuero premium	-	•		
Potencia máxima Motor eléctrico trasero	180 kW (241 HP)	Tipo de aspiración	Turbocargado		Sillas delanteras con calefacción y ventilación	•	•		
Torque máximo Motor eléctrico trasero	380 N·m (38,7 Kg·m)	Potencia máxima Motor de combustión	151 kW (202 HP)		Sistema de memoria en la silla del conductor	-	•		
Tipo de transmisión	BYD75/BYDNT38	Torque máximo Motor de combustión	320 N·m (32,6 Kg·m)		Silla del conductor con ajuste eléctrico en 8 posiciones	•	-		
0-100 km/h (segundos)	≤4,5	Volaje (V)	604,8 (168 celdas)	648 (180 celdas)	Silla del conductor con ajuste eléctrico en 12 posiciones	-	•		
Capacidad (kWh)		Capacidad (kWh)	19,95	23,97	Silla del pasajero con ajuste eléctrico en 4 posiciones	•	-		
Modo de carga		Modo de carga	1,6kW/3,3kW (GB Standard)	1,6kW/3,3kW/5,6kW (GB Standard)	Silla del pasajero con ajuste eléctrico en 8 posiciones	-	•		
Tiempo de carga (horas)		Tiempo de carga (horas)	12h30m/6h	15h/7h30m/4h30m	Apoyacabezas de las sillas delanteras ajustables en 4 posiciones	-	•		
Tren motriz					Multimedia				
Motor		Transmisión	BYD487ZQA		Radio	•	•		
Transmisión			BYD75		Pantalla de 12,8" con rotación eléctrica	•	-		
Configuración de Energía Renovable					Luces				
Temporizador de carga		Temporizador de carga	•	•	Pantalla de 14,6" con rotación eléctrica	-	•		
Salida de carga interior de 220V AC (2,2kW)		Cargador abordo	3,3kW	7kW	Puerto USB delantero	•	•		
Cargador portátil		Cargador portátil	•	•	Puertos USB traseros x 2	•	•		
Seguridad					Bluetooth				
Airbags (2) delanteros	•	Airbags (2) laterales	•	•	DVR (Videograbación de manejo)	•	•		
Airbags (2) laterales	•	Airbags (2) de cortina	•	•	Dirac sound	•	•		
Airbags (2) de cortina	•	Cinturones de seguridad delanteros con pretensionador y limitador de fuerza	•	•	9 parlantes	•	-		
Cinturones de seguridad delanteros con pretensionador y limitador de fuerza	•	Seguro para niños	•	•	12 parlantes	-	•		
Seguro para niños	•	TPMS (Sistema de monitoreo de presión de las llantas)	•	•	GPS	•	•		
TPMS (Sistema de monitoreo de presión de las llantas)	•	Sistema de llave inteligente	•	•	Luces				
Sistema de llave inteligente	•	Imagen panorámica	•	•	Luces LED	•	•		
Imagen panorámica	•	PCW (Alerta de colisión con peatón)	•	•	Luz de cruce	•	•		
PCW (Alerta de colisión con peatón)	•	Auto High Beam	•	•	Señal de giro dinámica	•	•		
Auto High Beam	•	TSR (Reconocimiento de señales de tránsito)	•	•	Luces traseras combinadas LED	•	•		
TSR (Reconocimiento de señales de tránsito)	•	LDW (Alerta de cambio de carril)	•	•	LED DRL	•	•		
LDW (Alerta de cambio de carril)	•	Sensores de reversa (4 delanteros + 4 traseros)	•	•	Tercer Stop en LED	•	•		
Sensores de reversa (4 delanteros + 4 traseros)	•	Control					Luces LED de lectura delantera, media y trasera	•	•
Control					Luz antiniebla trasera LED				
Frenos de disco delanteros Brembo perforados	•	Frenos de disco delanteros Brembo perforados	•	•	Guantero iluminada	•	•		
Volante ajustable manualmente (4 posiciones)	•	Volante ajustable manualmente (4 posiciones)	•	-	Luz en el baúl	•	•		
Volante ajustable eléctricamente (4 posiciones)	-	Volante ajustable eléctricamente (4 posiciones)	-	•	Modos de lluvia y niebla	•	•		
EPS (Dirección asistida eléctricamente)	•	EPS (Dirección asistida eléctricamente)	•	•	Luz ambiental interna	•	•		
EPS (Dirección asistida eléctricamente)	•	ESP (Control electrónico de estabilidad)	•	•	Luz ambiental en las 4 puertas (LED)	•	•		
ESP (Control electrónico de estabilidad)	•	EPB (Freno de parqueo eléctrico)	•	•	Luces de pies LED en las sillas delanteras	•	•		
EPB (Freno de parqueo eléctrico)	•	BOS (Brake Override System)	•	•	Ventanas y Espejos				
BOS (Brake Override System)	•	AEB (Freno de emergencia automático)	•	•	Espejos laterales con ajuste eléctrico y abatibles eléctricamente	•	•		
AEB (Freno de emergencia automático)	•	Control crucero	•	•	Espejo retrovisor electrocromático	•	•		
Control crucero	•	FSRA (Control Crucero Adaptativo)	•	•	Sensor de lluvia	•	•		
FSRA (Control Crucero Adaptativo)	•	ATS (Modo todo terreno)	•	•	Limpiaaparabrisas trasero	•	•		
ATS (Modo todo terreno)	•	Encendido remoto	•	•	Espejos laterales de doble curvatura (con función de memoria)	-	-		
Encendido remoto	•	Conducción remota	•	•	Espejos laterales con giro automático en reversa	-	•		
Conducción remota	•	Aire Acondicionado					Parabrisas con aislamiento de calor y sonido	•	•
Aire Acondicionado					Ventanas delanteras con aislamiento de calor y sonido				
Sistema de purificación de aire (PM2.5)	•	Sistema de purificación de aire (PM2.5)	•	•	Ventanas traseras de privacidad	•	•		
A/C dual automático	•	A/C dual automático	•	•	Vidrio trasero de privacidad	•	•		
A/C trasero automático independiente	•	A/C trasero automático independiente	•	•	Función anti-trampa en las 4 ventanas	•	•		
A/C trasero automático independiente	•	Interior					Control remoto para las 4 ventanas	•	•
Interior									
Parasoles con espejo y luz	•	Parasoles con espejo y luz	•	•					
Tablero de instrumentos en LCD de 12,3"	•	Tablero de instrumentos en LCD de 12,3"	•	•					
Volante en poliuretano	•	Volante en poliuretano	•	•					

Nota: "-" no disponible, "•" disponible,

Las características y especificaciones que aparecen en esta ficha técnica están sujetas a cambios sin previo aviso