

SONG PLUS DM-I

BYD
BUILD YOUR DREAMS

Dual Mode

CONDUCE HACIA TU VIDA IDEAL



8.5 s

Aceleración de 0 a 100 km/h

4.4L/100 km

Consumo de combustible (NEDC)

1.150 km

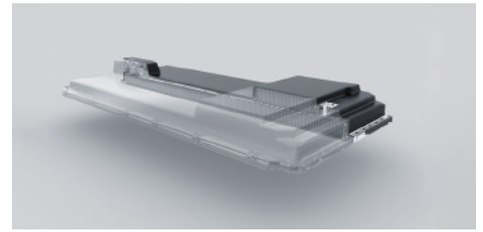
Modo híbrido enchufable (NEDC)



Sistema híbrido eléctrico revolucionario.



Cabina inteligente y cómoda.



Batería Blade híbrida ultrasegura.

ESPECIFICACIONES Y CONFIGURACIÓN DEL BYD SONG PLUS DM-i

Parámetros básicos				
Longitud (mm)		4705		
Anchura (mm)		1890		
Altura (mm)		1680		
Distancia entre ejes (mm)		2765		
Voladizo frontal / trasero (mm)		939/1001		
Anchura entre ejes (mm) (D/T)		1630/1630		
Distancia mínima al suelo (mm)		180 (sin carga)/150 (carga máxima)		
Radio mínimo de giro (m)		5.55		
Peso vacío (kg)		1700		
Peso bruto (kg)		2075		
Capacidad de baúl		0.57		
Pasibilidad (sin carga)	Ángulo de aproximación(*)	20°		
	Ángulo de salida (*)	26°		
Pasibilidad (carga máxima)	Ángulo de aproximación(*)	19°		
	Ángulo de salida (*)	21°		
Capacidad de pendiente		30%		
Asientos		5		
Neumático		235/50 R19		
Potencia y rendimiento				
Sistema de tracción		Delantero		
Motor	Potencia máxima (kW)	81		
Motor electrónico	Torque máximo (N·m)	135		
	Velocidad máxima (r/min)	6000		
	Potencia nominal (kW)	60		
	Potencia máxima (kW)	132		
	Torque nominal (N·m)	120		
	Torque máximo (N·m)	316		
	Velocidad máxima (r/min)	16000		
Capacidad del motor (L)		1.5L		
Consumo de combustible en estado de carga más bajo (L/100km) (NEDC)		4.4		
Batería	Tipo de Batería	LFP		
	Voltaje	320		
	Energía de la batería (kWh)	8.3		
	Tipo de carga	AC 3.3kW		
Tipo de transmisión		Sistema híbrido eléctrico		
Rendimiento energético	Aceleración de 0 a 100km/h (s)	8.5		
	Velocidad máxima (km/h)	170		
	Autonomía EV (NEDC) (km)	51		
	Autonomía total (km)	1150		
Motor y batería			GL	GS
Tipo de motor	BYD472QA	•	•	
Tipo de transmisión	DHT30	•	•	
Tipo de motor	TZ220XYF	•	•	
Nueva energía				
Gestión de la batería de energía	Gestión de batería de energía distribuida	•	•	
	Calentamiento de sistema de film	•	•	
	Sistema de autocalentamiento	•	•	
Sistema de reserva de carga	Sistema de reserva de carga	•	•	
Poder/ Tipo de carga	GB AC 3.3kW	•	•	
Descarga	Función de descarga enchufable del vehículo (AC V2L)	•	•	
	Dispositivo de conexión de descarga	o	o	
Interfaz de carga Estándar	GB AC interfaz de carga	•	•	
	EU Tipo2 interfaz de carga	o	o	
	Electrónica	•	•	
Forma de control de la cubierta de carga	Electrónica	•	•	
Exterior				
Techo solar	Techo solar panorámico eléctrico	•	•	
Apertura / cierre del techo Solar	Un solo clic para abrir y cerrar con protección	•	•	
Puntal neumático de campana	Resorte de gas neumático de la campana	•	•	
Barra de techo	Portaequipajes de aleación de aluminio	•	•	
Antena	Antena con forma de aleta de tiburón	•	•	
Baúl	Puerta de Baúl eléctrica	•	•	
Tamaño de los neumáticos	19 pulgadas	•	•	
Interior				
Color interior	Azul + Gris	•	•	
Material de volante	Cuero artificial	•	•	
Volante con multifunción	Botón de teléfono bluetooth	•	•	
Instrumento	Instrumento LCD completo de 12,3 pulgadas	•	•	
Caja de almacenamiento del techo	Estuche de gafas en techo	•	•	
Carga del móvil	Carga inalámbrica del móvil	-	-	
Parasol del conductor	Con espejo de maquillaje y lámpara	•	•	
Parasol del copiloto	Con espejo de maquillaje y lámpara	•	•	
Sombrialla	Parasol panorámico techo solar	•	•	
Techo	Techo de tejido de punto	•	•	
Reposabrazos central	Reposabrazos central trasero (con dos portavasos)	•	•	
Funda para equipaje	Funda para equipaje	•	•	
Toma de corriente del vehículo	Toma de corriente del vehículo 12V	•	•	
Control				
Frenos	Freno de disco ventilado delantero	•	•	
	Freno de disco trasero	•	•	
Control remoto	Inicio remoto	•	•	
Tipo de llave	Llave electrónica	•	•	
Entrada y arranque inteligente	sin llave	•	•	
Sistema de dirección	Sistema de dirección asistida electrónica (C-EP5)	•	•	
Tipo de cambio	Cambio electrónico de palanca (luminoso)	•	•	
Sistema de aparcamiento	Freno de estacionamiento electrónico (EPB)	•	•	
	Retención automática de vehículos (AVH)	•	•	
	Sistema de frenado regenerativo	•	•	
Seguridad				
Airbags	Airbag del asiento del conductor	•	•	
	Airbag del asiento del copiloto	•	•	
	Airbags de la primera fila	•	•	
Cortina de aire	Cortina de aire lateral integrada delantera y trasera	•	•	
Cinturón de seguridad delantero	Cinturón con limitador de fuerza y pretensores	•	•	
Cinturón de seguridad trasero	Con limitador de fuerza y pretensores en los asientos laterales	•	•	
	Con limitador de fuerza sin pretensores en el asiento central	•	•	
Aviso de cinturones de seguridad	Aviso de cinturón de seguridad del conductor	•	•	
	Aviso de cinturón de seguridad del copiloto	•	•	
	Aviso de cinturón de seguridad de la fila trasera	•	•	

Seguridad		GL	GS
Asistencia de visión	Cámara panorámica HD	•	•
	Grabador de video de conducción (DVR)	•	•
	Detección de punto ciego (BSD)	-	•
Asistencia de seguridad	Sistema antibloqueo (ABS)	•	•
	Freno de potencia integrado (IPB)	•	•
	Sistema de control de tracción (TCS)	•	•
	Control dinámico del vehículo (VDC)	•	•
	Distribución electrónica de frenos (EBD)	•	•
	Control de retención de arranque en pendiente (HHC)	•	•
	Parada cómoda (CST)	•	•
	Intervención de movimiento de balanceo (RMI)	•	•
	Control de descenso en pendientes (HDC)	•	•
	Sistema de anulación de frenos (BOS)	•	•
	Advertencia de la puerta de apertura (DOW)	-	•
Sistema de asistencia a la conducción	Control de cruces (CC)	-	-
	control de cruce adaptativo (ACC)	-	-
	freno de emergencia automático (AEB)	-	•
	Advertencia de salida de carril (LDW)	-	•
	Asistente de mantenimiento de carril (LKA)	-	•
	Asistente para atascos de tráfico (TJA)	-	•
Sistema de radar de marcha atrás	4 radares delanteros	•	•
	4 radares traseros	•	•
Sistema de presión de los neumáticos	Sistema de control de la presión de los neumáticos (TPMS)	•	•
Bloqueo de la puerta	Bloqueo automático con detección de velocidad	•	•
	Control de bloqueo remoto	•	•
Sistema anti-roboto	Alarma de intrusión	•	•
	Sistema electrónico de antirobo corporal	•	•
	Dispositivo de reparación de neumáticos	•	•
Accesorios de seguridad			
Asientos	Cuero artificial	•	•
Material de asientos	Asientos traseros abatibles 6-4	•	•
Asientos abatibles	Asiento del conductor con ajuste electrónico en 6 posiciones	•	-
Asiento del conductor	Asiento del conductor con ajuste electrónico en 8 posiciones	-	•
	Ventilador	-	•
	Calentador	-	•
	Reposacabezas integral	-	•
Asiento del copiloto	Asiento del copiloto con ajuste manual en 4 posiciones	•	-
	Asiento del copiloto con ajuste electrónico en 4 posiciones	-	•
	Ventilador	-	•
	Calentador	-	•
Asientos traseros	Reposacabezas integral	-	•
	Reposacabezas con ajuste manual de altura	•	•
	Ángulo del respaldo con ajuste manual	•	•
Dispositivo de fijación para niños	ISO-FIX	•	•
Multimedia			
Pantalla	Pantalla táctil giratoria eléctrica de 12,8 pulgadas	•	•
Sistema de navegación	GPS	•	•
altavoz	9	•	•
Sonido	Dirac* sistema de sonido	•	•
Interfaces USB	Interfaces USB delanteras (2)	•	•
	Interfaces USB traseras (2)	•	•
Control de ruido	Control activo de ruido	•	•
Luces			
Faros	Faros de LED	•	•
Ajuste de faros	Ajuste de altura manual	•	•
Luces antiniebla	Luces antiniebla traseras	•	•
Asistencia de iluminación	Encendido automático de faros	•	•
Follow me Home	Función de encendido por adelantado y apagado retardado de luces	•	•
	Luces diurnas (LED)	•	•
	iluminación de la matrícula posterior	•	•
Luces de combinación traseras	Luces traseras intermitentes (LED)	•	•
Señal de giro dinámico	Señal de giro dinámico trasera I (LED)	•	•
Reflector	Reflector trasero	•	•
Luces de freno altas	Luces de freno altas (LED)	•	•
Luz de puerto de carga	Un solo color	•	•
Luces de puerta	Luces del asiento de conductor	•	•
Luces interiores	Luces del asiento del copiloto	•	•
	Luces de guantera	•	•
	Luces de maletero	•	•
	Luces de sub-tablero	•	•
	Luces interiores delanteras (LED)	•	•
	Luces interiores traseras (LED)	•	•
	Luces ambientales de un solo color	•	•
	Luces ambientales multicolores	•	•
Luces ambientales interiores			
Vidrio/espejo			
Limpiaaparabrisas delantero	Limpiaaparabrisas deshueados intermitentes	•	•
Limpiaaparabrisas trasero	Limpiaaparabrisas deshueados traseros	•	•
Parabrisas delantero	Parabrisas acústico	•	•
Luna trasera	Vidrio de privacidad	•	•
Desempañador trasero	Con calentamiento, desempañado y descongelado	•	•
Ventanas delanteras	Vidrio acústico	•	•
Ventanas traseras	Vidrio de privacidad	•	•
Ajuste de ventanas	Control remoto hacia arriba y abajo	•	•
	Mantenga pulsada más tiempo para subir la ventana automáticamente	•	•
	Mantenga pulsada más tiempo para bajar la ventana automáticamente	•	•
	Tecla única para subir y bajar las 4 ventanas con protección	•	•
Retrovisor lateral exterior	Del mismo color del vehículo	•	•
	Ajuste automático	•	•
	Calefacción y desempañador electrónicos	•	•
	Plegado eléctrico	•	•
	Espejo retrovisor lateral con luces	•	•
	Retrovisor manual antideslumbrante	•	•
Retrovisor interior			
Aire acondicionado			
Control de aire acondicionado	Automático	•	•
Control de temperatura	Control de temperatura de doble zona	•	•
Salida de aire de la segunda fila/trasera	Salida de aire para pies en la fila trasera	•	•
	Salida de aire de la segunda fila	•	•
Purificación de aire	Filtro PM2.5 de alta eficiencia	•	•
	Esterilización a alta temperatura	•	•

Nota: "-" No disponible, "•" Disponible, "o" Opcional.

- La autonomía real variará en función de los hábitos de conducción/carga, velocidad de manejo, condiciones climáticas, temperatura ambiente y la edad de la batería. La capacidad de la batería es la capacidad inicial, la que disminuirá según el tiempo y uso de la misma. La edad de la batería y la temperatura ambiente exterior influyen en el tiempo de carga.
- Las especificaciones anteriores son para el vehículo estándar, y están sujetas a las necesidades y regulaciones locales. Algunas opciones podrían no estar disponibles en su país o región. Todas las especificaciones técnicas están sujetas a cambios sin previo aviso.
- Las imágenes mostradas son sólo referenciales.
- BYD le recuerda que debe usar el cinturón de seguridad, asegurar a los niños en el asiento trasero, obedecer todas las leyes de tránsito y conducir responsablemente.

