

# CONDUCE HACIA TU VIDA IDEAL

Prepárate para empezar una nueva aventura con este modelo híbrido enchufable. Allá donde te lleven tus viajes, SONG PLUS DM-i te ayuda a superar todos los desafíos con facilidad así como redefinir lo que puedes hacer. Con eficiencia excelente de combustible, distancia increíble de conducción, aceleración inmediata y manejo dinámico, SONG PLUS DM-i te ofrece una experiencia totalmente nueva de vehículo de nueva energía.



## 4.4L/100km

Consumo de combustible (NEDC)



## 8.5s

0 - 100km/h aceleración



## 1150km

NEDC en modo híbrido enchufable



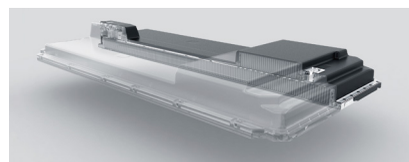
Sistema híbrido eléctrico revolucionario



Cabina inteligente y cómoda



Batería Blade híbrida ultrasegura



# ESPECIFICACIONES Y CONFIGURACIONES DE 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	
	Torque máximo (N·m)	135	
	Velocidad máxima (r/min)	6000	
	Potencia nominal (kW)	60	
Motor electrónico	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	
	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	TZ220XF	●	●
Nueva energía			
Gestión de la batería de energía	Gestión de batería de energía distribuida	●	●
	Calentamiento de sistema de film	●	●
Sistema de reserva de carga	Sistema de autoalimentación	●	●
	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	○	○
Interfaz de carga Estándar	GB AC interfaz de carga	●	●
	EU Tipo2 interfaz de carga	○	○
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	●	●
Sombrilla	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-EPS)	●	●
Tipo de cambio	Cambio electrónico de palanca (luminoso)	●	●
Sistema de aparcamiento	Freno de estacionamiento electrónico (EPB)	●	●
Freno regenerativo	Retención automática de vehículos (AVH)	●	●
	Sistema de frenado regenerativo	●	●
Seguridad			
Airbags	Airbag del asiento del conductor	●	●
	Airbag del asiento del copiloto	●	●
Cortina de aire	Airbags de la primera fila	●	●
	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	●	●

		GL	GS	
Seguridad				
Asistencia de visión	Cámara panorámica HD	●	●	
	Detección de punto ciego (BSD)	●	●	
	Sistema antiblindajes (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)	●	●	
	Control de cruceo (CC)	●	—	
Sistema de asistencia de seguridad	Control de cruceo adaptativo (ACC)	●	●	
	Sistema de navegación inteligente (ICC)	—	●	
	Advertencia de colisión frontal (FCW)	●	●	
	Frenado de emergencia automático (AEB)	—	●	
	Aviso de colisión trasera (RCW)	—	●	
	Sistema de Alerta de Cambio de Carril (LDA)	—	●	
	Asistente Inteligente de Velocidad (ISA)	—	●	
	Asistente de cambio de carril (LCA)	—	●	
	Sistema de advertencia de abandono de carril (LDW)	—	●	
	Asistente de mantenimiento de carril (LKA)	—	●	
	Asistente para atascos de tráfico (TJA)	—	●	
	Sistema de radar de marcha atrás	2 radares delanteros	●	●
		4 radares traseros	●	●
	Sistema de presión de los neumáticos	Sistema de control de la presión de los neumáticos(TMPS)	●	●
Bloqueo de la puerta	Bloqueo automático con detección de velocidad	●	●	
	Control de bloqueo remoto	●	●	
Sistema anti-robto	Alarma de intrusión	●	●	
	Sistema electrónico de antirobo corporal	●	●	
Accesorios de seguridad	Dispositivo de reparación de neumáticos	●	●	
Asientos				
Material de asientos	Cuero artificial	●	●	
Asientos abatibles	Asientos traseros abatibles 6:4	●	—	
Asiento del conductor	Asiento del conductor con ajuste electrónico en 6 posiciones	—	●	
	Asiento del conductor con ajuste electrónico en 8 posiciones	—	●	
	Ventilador	●	●	
	Calentador	●	●	
	Reposacabezas integral	●	●	
	Asiento del copiloto con ajuste manual en 4 posiciones	—	—	
Asiento del copiloto	Asiento del copiloto con ajuste electrónico en 4 posiciones	—	—	
	Ventilador	●	●	
	Calentador	●	●	
	Reposacabezas integral	●	●	
Asientos traseros	Reposacabezas con ajuste manual de altura	●	●	
	Ángulo del respaldo con ajuste manual	●	●	
Dispositivo de fijación para niños	ISO-FIX	●	●	
Multimedia				
Sistema DLink	Sistema DLink en el extranjero <sup>1)</sup>	●	●	
Radio	FM	●	●	
Pantalla	Pantalla táctil giratoria eléctrica de 12,8 pulgadas	●	●	
Sistema de navegación	GPS <sup>1)</sup>	●	●	
Sistema de control de voz inteligente en inglés	Área dual	●	●	
Actualización remota OTA	Actualización remota OTA	●	●	
Interconexión de móvil/ duplicar la pantalla	CarPlay <sup>1)</sup>	●	●	
	Android Auto <sup>1)</sup>	●	●	
Servicio en la nube BYD	Servicio en la nube BYD <sup>1)</sup>	●	●	
altavoz	9	●	●	
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	●	●	
	Función de encendido por adelantado y apagado retardado de las luces "Follow me Home"	●	●	
	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 la puerta delantera(LED)	●	●	
	Luces del asiento de conductor	●	●	
	Luces del asiento del copiloto	●	●	
	Luces de guantera	●	●	
	Luces de maletero	●	●	
	Luces de sub-tablero	●	●	
	Luces interiores delanteras (LED)	●	●	
	Luces interiores traseras (LED)	●	●	
Interior ambient lights	Luces ambientales de un solo color	●	—	
	Luces ambientales multicolores	—	●	
Vidrio / espejo				
Limpiaparabrisas delantero	Limpiaparabrisas deshuesados intermitentes	●	●	
Limpiaparabrisas trasero	Limpiaparabrisas deshuesados 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	●	●	
Retrosvisor interior	Tecia única para subir y bajar las 4 ventanas con protección	●	●	
	Del mismo color del vehículo	●	●	
	Ajuste automático	●	●	
Espejo retrovisor interior	Calefacción y desempañador electrónicos	●	●	
	Plegado eléctrico	●	●	
	Espejo retrovisor lateral con luces	●	●	
Aire acondicionado	Control remoto hacia arriba y abajo	●	●	
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	●	●	
Purificación de aire	Salida de aire de la segunda fila	●	●	
	Filtro PM2.5 de alta eficiencia	●	●	
	Esterilización a alta temperatura	●	●	



## Opciones de color exterior



## Opciones de color interior



Nota: \* - No disponible, ● \* Disponible, ○ \* Opcional.

Nota  
Especificaciones actualizadas: Marzo 2023

1) Contacta con el personal local para confirmar si están disponibles las funciones y servicios relacionados con la red.