

BYD

BYD SONG PRO DM-i

EL HÍBRIDO ENCHUFABLE
DE MÁS ECONOMÍA



Sistema híbrido enchufable (PHEV), con una potencia máxima combinada de 215 Hp

Aceleración de 0-100 km/h **en 8.3 segundos.**

Autonomía eléctrica de hasta 71km (NEDC) y total de hasta 1001 km (NEDC)*

Pantalla táctil rotativa de 12.8" y conectividad Apple CarPlay/Android Auto.

Sistemas de seguridad avanzados: 6 airbags, monitoreo de presión de llantas y cámara 360°.

Experiencia de conducción eficiente, segura y tecnológica.

*Ciclo de Homologación NEDC (New European Driving Cycle) Protocolo de prueba en laboratorio. Las imágenes son de referencia las características pueden variar con respecto a la versión comercializada en Colombia. Los accesorios hacen parte de la ambientación y no se encuentran incluidos en la compra. Verifique las características y especificaciones en las vitrinas autorizadas o con su asesor comercial.



ESPECIFICACIONES Y CONFIGURACIONES DE BYD SONG PRO DM - i



Parámetros básicos	GL
Largo (mm)	4.738
Ancho (mm)	1.860
Altura (mm)	1.710
Distancia entre ejes (mm)	2.712
Trocha (mm) (Delantera / Trasera)	1565/1565
Altura libre al piso (mm) (Sin carga / Capacidad completa)	156
Radio de giro (m)	5,80
Peso vacío (Kg)	1.675
Número de pasajeros	5
Llantas	225/60 R18
Potencia y Desempeño	GL
Tracción	Delantera
Potencia máxima Motor de combustión	78 kW (105 HP)
Torque máximo Motor de combustión	130 N · m (13,25 Kg·m)
Potencia máxima Motor eléctrico	145 kW (194HP)
Torque máximo Motor eléctrico	300 N · m (30,6 Kg·m)
Potencia máxima Combinada	160 kW (215 HP)
Cilindrada (cc)	1.498
Capacidad del tanque de combustible (L)	52
Tipo de batería ***	Blade (LFP)
Capacidad de la batería (kWh)	12,9
Potencia de carga	Type2 AC 5.6kW
Tiempo de carga	2.3h
0-100 km/h (segundos)	8,3
Autonomía EV (km) (NEDC)**	71
Autonomía Total (km) (NEDC)**	1001
Tren motriz y Batería	GL
Tipo de combustible	PHEV (Gasolina+Eléctrico)
Sistema de gestión de batería	•
Sistema de reserva de carga	•
Puerto de carga con seguro eléctrico	•
Función Vtol	•
Exterior	GL
Rieles de techo (para porta-equipaje)	•
Antena tipo aleta de tiburón	•
Desbloqueo eléctrico de la 5ta puerta	•
Apertura eléctrica de la 5ta puerta	•
Interior	GL
Volante tapizado premium	•
Volante multi-función con control para bluetooth	•
Tablero de instrumentos en LCD de 8.8"	•
Portagafas de techo	•
Parasoles delanteros con espejo y luz	•
Descansabrazos central en la 2da fila de sillars con 2 portavasos	•
Tomacorriente de 12V	•

Control	GL
Suspensión delantera	(McPherson) •
Suspensión trasera	(Multi-link) •
Frenos delanteros	(Discos Ventilados) •
Frenos traseros	(Discos) •
Encendido del vehículo por control remoto	•
Llave electrónica	•
Keyless entry	•
Botón Start/Stop engine	•
C-EPS (Dirección asistida eléctricamente)	•
EPB (Freno de parqueo eléctrico) con AVH (Auto Vehicle Hold)	•
CRBS (Sistema de regeneración de energía mediante la acción de frenado)	•
Seguridad	GL
Airbags delanteros (2)	•
Airbags laterales (2)	•
Airbags de cortina (2)	•
Cinturones de seguridad delanteros con pretensionador y limitador de fuerza	•
Cinturones de seguridad traseros laterales con pretensionador y limitador de fuerza	•
Cinturón de seguridad trasero medio con limitador de fuerza	•
Alarma de cinturones de seguridad (Todos los ocupantes)	•
Cámara de reversa (imagen panorámica)	•
IPB (Integrated Power Brake)	•
CST (Comfortable Stop)	•
RMI (Roll Movement Intervention)	•
ABS con EBD	•
VDC (Control Dinámico Vehicular)	•
HHC (Asistente de arranque en pendiente)	•
HDC (Control de descenso en pendiente)	•
CC (Control Crucero)	•
Sensores de parqueo (2 delanteros + 4 traseros)	•
Sistema de monitoreo de presión de las llantas directo	•
Dispositivo de reparación de llanta	•
Sillars	GL
Tapicería premium	•
2da fila de sillars con división 6:4	•
Ajuste manual de la silla del conductor (4 posiciones) con apoyacabezas	•
Apoyacabezas traseros con ajuste manual	•
ISO-FIX	•

Multimedia	GL
Pantalla táctil de 12.8" con rotación eléctrica	•
GPS	•
Apple CarPlay / Android Auto	•
6 parlantes	•
Puertos USB (2 delanteros + 2 traseros)	•
Luces	GL
Luces delanteras LED	•
Ajuste manual en altura de las luces	•
Sensor de luces	•
Luces con función "Follow me home"	•
DRL en LED	•
Luces traseras combinadas LED	•
Direccionales traseras con luz dinámica LED	•
Reflector trasero	•
Tercer Stop en LED	•
Luz en el puerto de carga	•
Luz de pies en las sillars delanteras	•
Luz en la guantera	•
Luz en la zona de carga	•
Luces en las puertas delanteras LED	•
Ventanas y Espejos	GL
Limpiaparabrisas delanteros intermitentes	•
Limpiaparabrisas trasero	•
Parabrisas delantero y ventanas delanteras con aislamiento de sonido	•
Parabrisas trasero con desempañador	•
Apertura eléctrica de ventanas con función de subida y bajada remota	•
Ventanas con función anti-atrapamiento	•
Espejos retrovisores laterales color de la carrocería con giro automático, abatibles eléctricamente y con desempañador y luz de pies	•
Espejo retrovisor interior día/noche	•
Aire Acondicionado	GL
A/C dual automático	•
Salidas de aire para la 2da fila de sillars (central y de piso)	•
Sistema de purificación del aire: Filtro PM2.5 de alta eficiencia (CN95)	•

Dimensiones



Opciones de color exterior



Nota: "•" disponible, "◦" opcional, "—" no disponible.

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

El tiempo de carga calculado está sujeto a la estabilidad de la corriente suministrada por la compañía de energía local, así mismo la edad de la batería y la temperatura ambiental exterior influyen en el tiempo de carga.

*Ciclo NEDC. New European Driving Cycle) Protocolo de prueba en laboratorio diseñada para medir objetivamente el consumo energético de los automóviles. 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, etc. Altos resultados en pruebas de perforación, aplastamiento, fuego y sobrecarga.

La capacidad de la batería es la capacidad inicial. Disminuirá con el tiempo y el uso. "

