

# BYD

## **BYD SONG PRO DM-i**

*EL HÍBRIDO ENCHUFABLE  
DE MÁS ECONOMÍA*



**Sistema híbrido enchufable** que combina gasolina y electricidad (PHEV), con una potencia máxima combinada de 215 Hp

**Autonomía eléctrica** de hasta 71km y total de hasta 1001 km.

**Motor eléctrico** de 194 HP y batería Blade de 12,9 kWh de capacidad.

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

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

**Climatización dual automática** para mayor confort.

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

**Experiencia de conducción eficiente,** segura y tecnológica.

ESPECIFICACIONES Y CONFIGURACIONES DE BYD SONG PRO DM - i



Parámetros básico	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 Kgf · m)
Potencia máxima Motor eléctrico	145 kW (194HP)
Torque máximo Motor eléctrico	300 N · m (30,6 Kgf · 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	•
Suspensión trasera	•
Frenos delanteros	•
Frenos traseros	•
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. "

**Motorysa**