

BYD KING DM-i

ÚNICO SEDÁN PHEV CON
MODO 100% ELÉCTRICO



3.9L/100km

Bajo consumo de combustible (NDEC)*

Sistema híbrido eléctrico innovador (EHS)

Innovador con alta eficiencia

NVH Mejorado

Cabina con aislamiento acústico

1175km

Autonomía combinada (NEDC)*

Batería Blade Ultra Segura Híbrida

Proteger la seguridad

50km

Autonomía eléctrica (EV NEDC)*



BYD KING DM-i ESPECIFICACIONES & CONFIGURACIONES

Parámetros Básicos	50km
Longitud (mm)	4780
Anchura (mm)	1837
Altura(mm)	1495
Distancia entre ejes (mm)	2718
Anchura entre ejes (frontal / trasero) (mm)	1580/1590
Volumen de carga (l)	450
Capacidad del tanque de combustible (l)	48
Número de asientos	5
Potencia máxima del motor	81/6000
Torque máximo del motor (N.m/rpm)	135/4500
Tipo de motor (síncronos de imanes permanentes)	-
Potencia máxima del motor eléctrico (kW)	132
Torque máximo del motor eléctrico (N.m)	316
Velocidad máxima (km/h)	185
Tiempo(s) de aceleración de 0 a 100 km/h	7.9s
Desplazamiento del motor	1.5 litros
Nueva Energía	
Batería Blade	●
Capacidad de la batería (kWh)	8.3
Puerto de carga GB AC	●
Estándar de carga AC 3.3 kW	-
Sistema de reserva de carga	-
Consumo NEDEC cada 100 kilómetros	3.9 litros
Potencia	
Modo de manejo	PHEV-EV
Autonomía EV km (NEDEC)	50
Autonomía combinada km (NEDEC)	1175
Exterior	
Un solo color	●
Quemacocos eléctrico	●
Apertura manual del maletero trasero	●
Llanta de 17 pulgadas de aleación de aluminio de dule color	●
Tamaño de los neumáticos	215/55 R17
Luces	
Luces delanteras LED	●
Luces de circulación diurna (DRL)	●
Encendido automático de los faros delanteros	●
Luz antiniebla trasera	●
Luz trasera de matrícula	●
Luz de freno alta (LED)	●
Luces traseras consecutivas combinadas (LED)	●
Lámpara del maletero	●
Lámpara del compartimento delantero (LED)	●
Vidrio y Espejo	
Limpiaaparabrisas delantero sin marco	●
Calefacción eléctrica de desempañamiento y descongelación del parabrisas trasero	●
Elevación de ventana de las cuatro puertas de un botón con función antipellejo	●
Descongelación de espejos exteriores con calefacción	●
Manual anti-glare interior rearview mirror	●
Interior	
Asiento imitación cuero	●
Volante multifuncional	●
Instrumento LCD completo de 8.8 pulgadas	●
Carga inalámbrica de teléfonos inteligentes	●
Parasol del conductor con espejo de tocador (sin lámpara)	●
Accesorios	
Cargador de pared de 7 kW	●
Kit de auxilio para reparación de llanta	●

Dimensiones



Opciones de color exterior



Interior	50km
Parasol del pasajero delantero con espejo de tocador (sin lámpara)	●
Un toma corriente auxiliar de 12V	●
Asiento del conductor de 6 posiciones ajustable eléctricamente	●
Asiento del pasajero delantero con 4 posiciones ajustables manualmente	●
Ajuste manual del reposacabezas del asiento trasero	●
4: 6 Asiento trasero reclinable	●
Multimedia	
Pantalla con sistema de cabina inteligente BYD	●
FM Radio	●
Pantalla con rotación eléctrica de 12.8 pulgadas	●
Sistema de control de voz inteligente "Hi BYD"	●
Carplay	●
Android Auto	●
Sistema de navegación GPS	●
Actualización remota OTA	●
Servicio BYD Cloud	●
Conexión de red 4G	●
6 Altavoces	●
USB frontal (2)	●
USB trasero (2)	●
Seguridad	
Bolsas de aire frontales para el conductor y el pasajero	●
Bolsas de aire laterales delanteras	●
Bolsas de aire de cortina de laterales delanteros y traseros	●
Cinturón de seguridad precargado con limitación de fuerza en la primera fila	●
Cinturón de Seguridad No-prensado de restricción de fuerza de la fila trasera	●
Recordatorio del cinturón de seguridad del conductor	●
Recordatorio del cinturón de seguridad del pasajero delantero	●
Recordatorio del cinturón de seguridad de la fila trasera	-
Sistema de monitoreo de la presión de los neumáticos (TPMS)	●
Anclajes ISO-FIX para asientos infantiles	●
Sistema de estacionamiento electrónico (EPB)	●
Imágenes panorámicas 360° HD	●
2 radares de marcha atrás delanteros +4 traseros	●
Cruce de velocidad fija	●
Sistema de freno inteligente	●
Asistencia de frenado hidráulico (HBA)	●
Sistema de control de tracción (TCS)	●
Sistema de control de desaceleración del freno de estacionamiento (CDP)	●
Sistema de control dinámico del vehículo (VDC)	●
Distribución electrónica de la fuerza de frenado (EBD)	●
Sistema de control de arranque en pendiente (HHC)	●
Función de frenado de confort (CST)	●
Sistema de anulación de freno (BOS)	●
Control	
Suspensión delantera McPherson	●
Suspensión trasera por viga de torsión	●
Sistema de dirección asistida eléctrica (C-EPS)	●
Ajuste manual de la columna de dirección ajustable en 4 posiciones	●
Cambio de marchas electrónico tipo knob	●
Disco de freno ventilado delantero	●
Freno de disco trasero	●
Air Conditioner	
Aire acondicionado automático	●
Aire acondicionado con filtro PM2.5 de alta eficiencia	●

Nota: "●" Disponible, "-" No disponible.

Notas:
Especificaciones actualizadas: Marzo 2024

*Precio y autonomía podrán variar según versión del vehículo.
**La autonomía (distancia que puede recorrer un vehículo eléctrico sin parar para recargar) en la ficha técnica, depende de diferentes factores incluyendo, de manera enunciativa y no limitativa, capacidad de su batería, uso que se haga del motor, características del vehículo, estilo de conducción, condiciones de manejo, hábitos de manejo del usuario, condiciones climáticas y del camino, así como peso, tamaño y especificaciones técnicas del vehículo, entre otros.
***Build Your Dreams Buses México, S. de R.L. de C.V. se reserva el derecho de efectuar cualquier modificación sin previo aviso con respecto a colores, equipos o especificaciones detalladas en este folleto o discontinuar la producción de un modelo determinado. Los colores de los vehículos entregados podrán diferir ligeramente de los que figuran en este folleto. Las versiones aquí mostradas son las únicas aprobadas y certificadas por Build Your Dreams Buses México, S. de R.L. de C.V. para este modelo. Consulta nivel de equipamiento y disponibilidad por versión con tu Distribuidor BYD o en <https://www.byd.com/>. Es posible que algunas opciones no estén disponibles en su país o región. Todas las especificaciones técnicas están sujetas a cambios sin previo aviso.

Opciones de color interior

