

BYD SHARK

FUERZA HÍBRIDA, ESPÍRITU SALVAJE



840 km

Autonomía combinada

5.7s

Aceleración de 0-100 km/h

430HP

Máxima potencia

540°

Sistema de imágenes panorámicas

DMO

Súper Híbrido enchufable Off Road

BYD SHARK ESPECIFICACIONES Y CONFIGURACIONES

Características Técnicas	
Longitud×ancho×altura (mm)	5457×1971×1925
Distancia entre ejes delantero/trasero (mm)	1660/1660
Potencia máxima del motor (kW)	135
Torque máximo del motor (N-m)	260
Potencia máxima del motor delantero (kW)	170
Torque máximo del motor delantero (N-m)	310
Potencia máxima del motor trasero (kW)	150
Torque máximo del motor trasero (N-m)	340
Tiempo de aceleración de 0-100km/h (s)	5.7
Sistema de transmisión	EHS
Tipo de tracción	AWD
Autonomía 100% eléctrica (NEDC/km)	100
Autonomía combinada (NEDC/km)	840
Distancia al suelo con carga máxima (mm)	210
Tipo de batería	LFP
Capacidad de la batería (kWh)	29.58
Velocidad máxima (km/h)	160
Peso en vacío (kg)	2665
Masa máxima (kg)	3500
Tamaño de la batea (mm)	1520*1500*517
Asientos	5
Capacidad de arrastre (kg)	2500
Capacidad (t)	1.5
Tipo de propulsión	Híbrido enchufable
Modo de conducción	AWD inteligente
Conector de carga	Cargador portátil AC
Conexión de descarga del vehículo	Carga reversible (VTOL)
Cable adaptador para descarga del vehículo	VTOL
Reserva de carga inteligente	Reserva de carga
Función de carga portátil de 3 a 7	
Dispositivos de carga portátiles 3 a 7	
Cargador de pared	7kW
Cama de Pick Up	Conector de energía en la cama de carga Luces de área de carga Caja de carga
Portón trasero	Escalera retráctil para acceso a la caja de carga
Configuración de remolque	Conector de energía para remolque
Configuraciones de Manejo	
Suspensión delantera	Doble horquilla
Suspensión trasera	Doble horquilla
Frenos	Frenos delanteros: Frenos de disco ventilados Frenos traseros: Frenos de disco ventilados
Función de control remoto	Encendido remoto del aire acondicionado Encendido remoto del vehículo Llave BYD
Tipo de llave	Compatible con llave NFC móvil Función de tarjeta NFC ①
Entrada inteligente	Entrada sin llave
Inicio inteligente	Encendido sin llave por botón
Sistema de dirección	Dirección asistida eléctricamente (R-EPS) de cremallera y piñón
Ajuste del volante	Ajuste manual de 4 vías
Columna de dirección colapsable	Columna de dirección absorbente de energía, colapsable
Sistema de estacionamiento	Sistema de estacionamiento electrónico (EPB) Auto Hold (AVH) Modo deportivo
Modo de conducción	Modo normal Modo eco Modo lodo
Modo de terreno	Modo arena Modo nieve
Interior	
Estilo del volante	Volante de tres radios
Material del volante	Cuero Control de cruceo adaptativo Botón de teléfono Bluetooth
Funciones del volante	Botón de reconocimiento de voz Botón de control panel de instrumentos Botón de imagen panorámica
Tamaño del instrumento	10.25 pulgadas
Material del panel de instrumentos	Tablero de instrumentos con blister
Carga inalámbrica de teléfono celular	Cargador único frontal de 50W
Toma de corriente AC	220V
Toma de corriente	12V
Material del asiento	Asientos forrados en cuero sintético Asiento del conductor ajustable eléctricamente en 6 direcciones Asiento del conductor con calefacción Asiento del conductor con ventilación
Asiento del conductor	Soporte lumbar ajustable eléctricamente en 4 direcciones Asiento del pasajero ajustable eléctricamente en 4 direcciones
Asiento del pasajero	Asiento del pasajero con calefacción Asiento del pasajero con ventilación

Interior	
Anclajes para sillas de niños	Anclajes para sillas de niños ISO-FIX
Control de aire acondicionado	Aire acondicionado automático
Control de zona de temperatura	Control de zona de temperatura dual
Purificación de aire	Filtro de alta eficiencia PM2.5 Sistema de purificación verde PM2.5 Generador de iones negativos
Exterior	
Tipo de manija exterior	Integrada
Soporte del cofre	Delantero resorte de gas
Material del cofre	Cofre de hierro
Estribo lateral exterior	Estribos laterales fijos
Barras porta equipajes	Barras porta equipajes de aluminio
Antena	Antena de aleta de tiburón
Ruedas	Ruedas de aluminio bicolor
Tamaño del neumático	18 pulgadas
Neumático de repuesto	Neumático de repuesto de tamaño completo
Faros	Faros LED Lámparas de posición delanteras con penetración
Luces antiniebla	Luces antiniebla delanteras (independientes) Luces antiniebla traseras Luces de giro Encendido automático de los faros
Asistencia de iluminación	Luces de acompañamiento función de encendido anticipado/ apagado retardado Luces diurnas (LED) Luz de matrícula trasera
Luz de puerto de carga (un solo color)	Luz de puerto de carga (un solo color)
Seguridad	
Airbags	Airbag frontal conductor Airbag frontal del pasajero Airbags laterales delantero
Bolsas de aire de cortina	Cortinas de aire integradas delanteras y traseras
Cinturones de seguridad delanteros	Cinturones de seguridad con pretensores y limitación de fuerza Cinturones de seguridad delanteros ajustables en altura
Cinturones de seguridad traseros	Cinturones de seguridad con pretensores y limitación de fuerza en la segunda fila Cinturones de seguridad traseros sin pretensión en el asiento central
Asistencia visual	Imagen panorámica transparente W-HUD de gran tamaño (12 pulgadas) Sistema de frenado inteligente Asistencia de frenado hidráulico (HBA) Control de desaceleración del freno de estacionamiento (CDP) Sistema de control dinámico del vehículo (VDC) Distribución electrónica de la fuerza de frenado (EBD)
Sistemas de asistencia de seguridad	Sistema de control de arranque en pendiente (HHC) Función de frenado de confort (CST) Sistema de frenado regenerativo coordinado (CRBS) Sistema de prevención de vuelco (RMI) Control de descenso en pendientes (HDC) Sistema de control de tracción distribuida (DTCS) Detector de punto ciego (BSD) Advertencia de puerta abierta (DOW) Control de cruceo adaptativo (ACC) Control de cruceo inteligente (ICC) Advertencia de colisión frontal (FCW) Advertencia de colisión trasera (RCW) Advertencia de colisión trasera cruzada (RCTA) Frenado preventivo de colisión trasera cruzada (RCTB) Advertencia de salida de carril (LDW) Advertencia de cambio de carril por punto ciego (LCW) Asistencia de salida de carril de emergencia (ELKA) Control automático de luces altas (IHBC) Frenado de emergencia automático (AEB)
Asistencia de conducción	Radar de estacionamiento delantero 2 Radar de estacionamiento trasero 4
Radars de estacionamiento	Sistema de monitoreo de presión de neumáticos Sistema directo de monitoreo de presión de neumáticos
Multimedia	
Sistema de cabina inteligente BYD	
Pantalla multimedia central	12.8 pulgadas
Sistema de navegación en vehículo	GPS
Sistente inteligente de comandos de voz "Hi BYD"	Interacción de voz de doble zona
Servicio en la Nube	BYD APP
Conexión de Red	Compatible Red 4G
Altavoces	8 altavoces
Audio	Sonido Dirac
Puerto multimedia	SD+USB
Karaoke function ①	

Dimensiones



Opciones de colores



Pallas White



Marmara Black



Atlantis Gray

Nota:
Especificaciones actualizadas: Mayo 2024
 ① 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.
 ② La velocidad de carga depende del tipo de cargador utilizado, cuya disponibilidad estará sujeta a la infraestructura de carga existente en cada lugar.
 ③ Todas las imágenes son de carácter meramente ilustrativo.
 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/>.
 Precio y autonomía podrán variar según versión del vehículo.

Color interior
Black with Orange Stitching

