

BYD | energy motors

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	●
Tipo de llave	Llave BYD	●
	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	●
Funciones del volante	Control de crucero adaptativo	●
	Botón de teléfono Bluetooth	●
	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	Asiento del conductor ajustable eléctricamente en 6 direcciones	●
	Asiento del conductor con calefacción	●
	Asiento del conductor con ventilación	●
	Soporte lumbar ajustable eléctricamente en 4 direcciones	●
Asiento del pasajero	Asiento del pasajero ajustable eléctricamente en 4 direcciones	●
	Asiento del pasajero con calefacción	●
	Asiento del pasajero con ventilación	●

Dimensiones



Nota:

Especificaciones actualizadas: Mayo 2024
 ○ 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 hace 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.
 ○ La velocidad de carga depende del tipo de cargador utilizado, cosa disponibilidad estará sujeta a la infraestructura de carga existente en cada lugar.
 ○ 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 podrían 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.bym.com.mx/>. Precio y autonomía podrán variar según versión del vehículo.

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	●
Estríbo lateral exterior	Estríbos 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 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)	●
	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 crucero adaptativo (ACC)	●
	Control de crucero 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)	●
	Freno de emergencia automático (AEB)	●
	Radar de estacionamiento delantero 2	●
	Radar de estacionamiento trasero 4	●

Asistencia 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	●
Sistema 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		●

Opciones de colores



Pallas White

Marmara Black

Atlantis Gray

Color interior
Black with Orange Stitching