

BYD SHARK

FUERZA HÍBRIDA, ESPÍRITU SALVAJE



5.7s

Aceleración de 0-100km/h

100 km (NEDC) ^①

Autonomía 100% eléctrica

840km (NEDC) ^①

Autonomía combinada

540°

Sistema de imágenes panorámicas

Batería Blade

Ultra Segura / Tiempo de vida ultra largo

DMO

Súper híbrido enchufable Off Road



BYD SHARK ESPECIFICACIONES Y CONFIGURACIONES

Parámetros Básicos		GL	GS
Longitud (mm)	5457	●	●
Ancho (mm)	1971	●	●
Alto (mm)	1925	●	●
Distancia entre ejes (mm)	3260	●	●
Distancia entre ejes delantero/trasero (mm)	1660/1660	●	●
Voladizo delantero/trasero (mm)	92/1720	●	●
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	EH5	●	●
Tipo de tracción	AWD	●	●
Distancia al suelo con carga máxima (mm)	210	●	●
Tipo de batería	LFP	●	●
Capacidad de la batería (kWh)	29.58	●	●
Tiempo de carga 100%-80% DC 40kW (min) (2)	20	●	●
Velocidad máxima (km/h)	160	●	●
Diámetro de giro mínimo (mm)	13.5	●	●
Ángulo de ataque (°)	31	●	●
Ángulo de salida (°)	19.3	●	●
Ángulo máximo de ascenso (°)	30	●	●
Carga útil (kg)	2665	●	●
Masa máxima (kg)	3500	●	●
Tamaño de la baleta (mm)	1520/1500/517	●	●
Asientos	5	●	●
Consumo de combustible con bajo SOX (NEDC) (L/100km)	7.5	●	●
Configuración de Tren Motriz			
Tipo de propulsión	Híbrido enchufable	●	●
Modo de conducción	AWD inteligente	●	●
Capacidad de la batería (kWh)	29.6	●	●
Autonomía 100% eléctrica(NEDC/km) (1)	100	●	●
Autonomía combinada (NEDC/km) (1)	840	●	●
Nueva Energía			
Gestión de baterías	Enfriamiento directo	●	●
	Calentamiento de membrana	●	●
Estándar de carga SAE	Autocalentamiento	●	●
Conector de carga	J1772/CC1	●	●
Conexión de descarga del vehículo	Cargador Portátil AC	●	●
Cable adaptador para descarga del vehículo	Carga reversible (VTOL)	●	●
Reserva de carga inteligente	(VTOL)	●	●
	Reserva de carga	●	●
Exterior			
Tipo de cuerpo	Cuerpo sin carga	●	●
Tipos de entrada de aire	Caja estándar	●	●
Tipos de manija exterior	Manija frontal abierta	●	●
Soporte del cofre	Integrado	●	●
Manija del cofre	Delantero resorte de gas	●	●
Estribo lateral exterior	Cofre de hierro	●	●
Barra porta equipajes	Estribos laterales fijos	●	●
Antena	Barra porta equipajes de aluminio	●	●
Apertura de la caja de carga	Antena de alista de titanio	●	●
Ruedas	Apertura manual	●	●
Tamaño del neumático	Ruedas de aluminio bicolor	●	●
Neumático de repuesto	18 pulgadas	●	●
Ubicación del neumático de repuesto	Neumático de repuesto de tamaño completo	●	●
Protección del chasis	Bajo el chasis externo	●	●
	Protector inferior del chasis	●	●
Interior			
Estilo del volante	Volante de tres radios	●	●
Material del volante	Cuero	●	●
Funciones del volante			
	Control de crucero	●	●
	Control de crucero adaptativo	●	●
	Botón de teléfono Bluetooth	●	●
	Botón de reconocimiento de voz	●	●
	Botón de control panel de instrumentos	●	●
	Botón de imagen panorámica	●	●
	Indicador de cristal líquido LCD	●	●
Formato del panel de instrumentos			
Tamaño del instrumento (pulgadas)	10.25	●	●
Material del panel de instrumentos	Tablero de instrumentos con blister	●	●
Estuche para gafas	Estuche para gafas en el techo	●	●
Carga inalámbrica de teléfono celular	Cargador único frontal de 50W	●	●
Visera parasol del conductor	Visera parasol del conductor con espejo de vanidad (iluminado)	●	●
Visera parasol del pasajero	Visera parasol del pasajero con espejo de vanidad (iluminado)	●	●
Headliner	Techo revestimiento tela gris	●	●
Acabado del panel de la puerta			
	Paneles de puerta delanteros con material suave	●	●
	Paneles de puerta traseros con material suave	●	●
	Inserio central con revestimiento de cuero sintético	●	●
	Apoyabrazos de puerta con revestimiento suave	●	●
	Apoyabrazos trasero abatible	●	●
	Apoyabrazos central de la segunda fila (con portavasos dobles)	●	●
	Desbloqueo manual	●	●
	Pedal de apoyo para el conductor	●	●
	Pedal de freno colapsable	●	●
	Pedal de acelerador suspendido	●	●
	Toma de corriente AC de 220V	●	●
	Toma de corriente de 12V	●	●
Configuraciones de manejo			
Suspensión delantera	Doble horquilla	●	●
Suspensión trasera	Doble horquilla	●	●
Frenos	Frenos delanteros: Frenos de disco ventilados	●	●
	Frenos traseros: Frenos de disco ventilados	●	●
	Encendido remoto del aire acondicionado	●	●
	Encendido remoto del vehículo	●	●
Función de control remoto			
Tipo de llave	LLave BYD	●	●
Entrada inteligente	Entrada sin llave	●	●
Sistema de dirección	Encendido sin llave por botón	●	●
Ajuste del volante	Dirección asistida electrónicamente (iR-EP5) de cremallera y piñón	●	●
Columna de dirección colapsable	Ajuste manual de 4 vías	●	●
Sistema de estacionamiento	Columna de dirección absorbente de energía, colapsable	●	●
	Sistema de estacionamiento electrónico (EPB)	●	●
Modo de conducción	Auto Hold (AHV)	●	●
	Modo Deportivo	●	●
	Modo normal	●	●
	Modo eco	●	●
	Modo lodo	●	●
	Modo arena	●	●
	Modo nieve	●	●
Sistema de recuperación de energía de frenado			
	Retroalimentación coordinada del frenado	●	●
Seguridad			
Airbags	Airbag frontal conductor	●	●
	Airbag frontal 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 traseros	Cinturones de seguridad delanteros ajustables en altura	●	●
	Cinturones de seguridad con pretensores y limitación de fuerza en la segunda fila	●	●
	Cinturones de seguridad traseros sin pretensión en el asiento central	●	●
Alarma de cinturón desabrochado	Alarma de cinturón desabrochado para el conductor	●	●
	Alarma de cinturón desabrochado para el pasajero	●	●
	Alarma de cinturón desabrochado en la segunda fila	●	●
	Imágenes panorámicas transparentes	●	●
Asistencia visual	Asistente de seguridad en puntos ciegos	●	●
	W HUD de gran tamaño (12 pulgadas)	●	●

Seguridad		GL	GS
	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 (CT)	●	●
	Sistema de frenado regenerativo coordinado (CRBS)	●	●
	Sistema de prevención de vuelco (RMI)	●	●
	Control de descenso en pendientes (HDC)	●	●
	Sistema de control de tracción (i) (DTCs)	●	●
	Control de crucero (CC)	●	●
	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 (HACC)	●	●
	Frenado de emergencia automática (AEB)	●	●
	Radar de estacionamiento delantero 2	●	●
	Radar de estacionamiento trasero 4	●	●
Radares de estacionamiento			
	Sistema directo de monitoreo de presión de neumáticos	●	●
Sistema de monitoreo de presión de neumáticos			
	Bloqueo automático de puertas sensible a la velocidad	●	●
Bloqueo de puertas			
	Bloqueo de puertas con control remoto	●	●
Bloqueo de seguridad infantil			
	Bloqueo de seguridad infantil mecánico	●	●
	Triángulo reflectante de emergencia	●	●
	Chaleco reflectante	●	●
	Enganche de remolque	●	●
Accesorios de seguridad			
	Herramienta de extracción de birlos de llantas	●	●
	Clip de extracción de cubiertas de birlos de llantas	●	●
	Cabo elevador	●	●
Asientos			
Materiales del asiento	Asientos forrados en cuero sintético	●	●
Pliegado del asiento	Asientos de segunda fila abatibles hacia abajo	●	●
	Asiento del conductor ajustable electrónicamente en 4 direcciones	●	●
	Asiento del pasajero con calefacción	●	●
	Asiento del conductor con ventilación	●	●
Asiento del conductor			
	Apoyacabezas ajustables en altura para el asiento del conductor	●	●
	Apoyacabezas ajustables manualmente para el asiento del conductor	●	●
	Soporte lumbar ajustable electrónicamente en 4 direcciones	●	●
	Asiento del pasajero ajustable electrónicamente en 4 direcciones	●	●
Asiento del pasajero			
	Asiento del pasajero con calefacción	●	●
	Asiento del pasajero con ventilación	●	●
	Apoyacabezas ajustable en altura para el asiento del pasajero	●	●
	Apoyacabezas ajustables manualmente para el asiento del pasajero	●	●
	Reposacabezas central para los asientos de la segunda fila	●	●
	Apoyacabezas ajustables en altura para los asientos de la segunda fila	●	●
	Anclajes para sillitas de niños ISO-FIX	●	●
Asientos de la segunda fila			
Multimedia			
	Sistema de cabina inteligente BYD	●	●
	Pantalla multimedia central 12.8	●	●
	Pantalla giratoria eléctrica	●	●
	Sistema de navegación GPS en vehículo	●	●
Conectividad de teléfono celular			
	CarPlay	●	●
	Android Auto	●	●
Asistente inteligente de comandos de voz en español "Hi BYD"			
	Interacción de Voz de Doble Zona	●	●
	Actualización remota OTA	●	●
	Servicio en la Nube	●	●
Conexión de Red			
	Compatible con Conexión de Red 4G	●	●
Compatible con Sistema de Karaoke			
	Micrófono UHF	●	●
Altoparlantes			
	8 altavoces	●	●
Audio			
	Sonido Dirac	●	●
	SD/USB	●	●
Luces			
	Faros LED	●	●
Faros			
	Lámparas de posición delanteras con penetración	●	●
Ajuste de faros			
	Ajuste manual de altura de los faros	●	●
	Luces antiniebla delanteras (independientes)	●	●
Luces antiniebla			
	Luces antiniebla traseras	●	●
	Luces de giro	●	●
	Encendido automático de luces	●	●
Asistencia de iluminación			
	Luces de acompañamiento función de encendido anticipado/apagado retardado	●	●
	Luces diurnas (LED)	●	●
	Luz de matrícula trasera	●	●
Luz trasera combinada			
	Reflector de respuesta (LED)	●	●
	Reflector de respuesta trasero (LED)	●	●
	Reflector de respuesta trasero	●	●
	Luz de freno elevada (LED)	●	●
	Luz de puerta de carga (un solo conductor)	●	●
Iluminación interior			
	Luz ambiental para los pies del conductor	●	●
	Luz ambiental para los pies del pasajero	●	●
	Luz de guantera	●	●
Luces de la puerta			
	Luces de cortesía en las cuatro puertas (LED)	●	●
	Luz interior delantera (LED)	●	●
	Luz interior trasera (LED)	●	●
Cristales y Espejos			
	Limpaparabrisas sin hueco	●	●
	Sensor de lluvia en Limpaparabrisas	●	●
Cristal trasero			
	Cristal de prioridad	●	●
Desempañador y descongelador de parabrisas			
	Desempañador eléctrico y descongelador de cristal trasero	●	●
Cristal de puerta trasera			
	Cristal de prioridad	●	●
Cristales con función One-touch			
	arriba/abajo de un solo toque con función anti-pelizco para los cuatro cristales	●	●
Espejo retrovisor			
	Espejos exteriores del color de la carrocería	●	●
	Espejos laterales ajustables electrónicamente	●	●
	Espejos con calefacción y descongelamiento	●	●
	Espejo abatible electrónicamente	●	●
	Espejos con plegado automático al bloquear el coche	●	●
	Luces indicadores de giro en espejos exteriores	●	●
	Luces de espejo exterior	●	●
	Indicador de punto ciego en espejo retrovisor exterior	●	●
Espejo retrovisor interior			
	Anti-deshumbramiento automático	●	●
Aire acondicionado			
	Aire acondicionado automático	●	●
Control de zona de temperatura			
	Control de zona de temperatura dual	●	●
	Rejillas de aire para los pies en la fila trasera	●	●
	Rejillas de aire para los pies en la fila frontal	●	●
Purificación de aire			
	Filtro de alta eficiencia PM2.5	●	●
	Sistema de purificación verde PM2.5	●	●
	Generador de iones negativos	●	●
Sistema de calefacción de aire			
	Calefacción eléctrica	●	●
Configuraciones especiales			
	Calor residual del motor	●	●
Conector de energía en la baleta de carga			
	Luces de área de carga	●	●
	Jaula antirruído	●	●
	Caja de carga	●	●
	Escalera retráctil para acceso a la caja de carga	●	●
	Conector de energía para remolque	●	●

Nota: ● Disponible, ○ Opcional, - No disponible.

Dimensiones



Opciones de colores



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 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.
 - La velocidad de carga depende del tipo de cargador utilizado, cuya 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 descontinuar 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 el Distribuidor BYD en <https://www.byd.com/>
- Precio y autonomía podrán variar según versión del vehículo.

Color interior



Black with Orange Stitching