

BYD

BYD SHARK

Súper Híbrido Enchufable



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

Parámetro técnico	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)	927/1270	
Potencia máxima del motor delantero (kW)	170	
Torque máximo del motor delantero (N.m)	310	
Potencia máxima del motor trasero (kW)	170	
Torque máximo del motor trasero (N.m)	340	
Tiempo de aceleración de 0-100km/h (s)	5.7	
Sistema de transmisión	EHFS	
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) (h)	20	
Voltaje	364.8v	
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)	3950	
Tamaño de la balsa (mm)	1520*1500*517	
Capacidad de arrastre (kg)	2500	
Consumo de combustible con bajo SOC (NEDC) (L/100km)	7.5	
Configuración de 1200 horas		
Tipo de propulsión	Híbrido enchufable	
Modo de conducción	AWD inteligente	
Capacidad de la batería (kWh-h)	20.6	
Autonomía 100% eléctrica (NEDC/km) (1)	100	
Autonomía combinada (NEDC/km) (2)	840	
Nueva Energía		
Gestión de baterías	Enfriamiento directo	
	Calentamiento de membrana	
	Auto-calentamiento	
Estándar de carga SAE		
Conexión de carga	Cargador Portátil AC	
Conexión de descarga del vehículo	Carga reversible (V2L)	
Cable adaptador para descarga del vehículo	(V2L)	
Reserva de carga inteligente	Reserva de carga	
Interior		
Tipo de cuerpo	Cuerpo sin carga	
Rejilla de entrada de aire	Caja estándar	
Tipo de manija exterior	Rejilla frontal abierta	
Material del cofre	Delantero resorte de gas	
Escribto lateral exterior	Cofre de hierro	
Barra porta equipajes	Escribto laterales fijos	
Antena	Barra porta equipajes de aluminio	
Apertura de la caja de carga	Antena de aleta de tiburón	
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	
Estilo del volante	Protector inferior del chasis	
Material del volante	Volante de tres radios	
Funciones del volante		
	Control de cruceo	
	Control de cruceo 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	
Formado del panel de instrumentos	10.25	
Tamaño del instrumento (pulgadas)	Tablero de instrumentos con blíster	
Material del panel de instrumentos	Estucos para gafas en el techo	
Estuche para gafas	Cargador único frontal de 50W	
Carga inalámbrica de teléfono celular	Visera parasol del conductor con espejo de vanidad (iluminado)	
Visera parasol	Visera parasol del pasajero con espejo de vanidad (iluminado)	
Headliner	Techo revestimiento de tela gris	
Acabado del panel de la puerta		
	Panels de puerta delanteros con material suave	
	Panels de puerta traseros con material suave	
	Inserto central con revestimiento de cuero sintético	
Apoyabrazos trasero	Apoyabrazos de puerta con revestimiento suave	
Apoyabrazos trasero	Apoyabrazos trasero abatible	
Tipo de desbloqueo de la guantera	Apoyabrazos central de la segunda fila (con portavasos dobles)	
Reposapiés	Pedal de apoyo para el conductor	
	Pedal de freno colapable	
	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 regenerativos	
	Frenos traseros: Frenos de disco ventilados regenerativos	
Función de control remoto	Encendido remoto del aire acondicionado	
	Encendido remoto del vehículo	
Tipo de llave	Compatible con llave NFC móvil	
Entrada inteligente	Entrada sin llave	
Inicio inteligente	Encendido sin llave por botón	
Sistema de dirección	Dirección asistida electrónicamente (iEPS) de cremallera y piñón	
Ajuste del volante	Ajuste manual de 4 vías	
Columna de dirección colapable	Columna de dirección absorbente de energía, colapable	
Sistema de estacionamiento	Sistema de estacionamiento electrónico (EPB)	
	Auto Hold (AH)	
Modo de conducción	Modo deportivo	
	Modo normal	
	Modo eco	
	Modo lodo	
Modo de terreno	Modo arena	
	Modo nieve	
Sistema de recuperación de energía de frenado	Retroalimentación coordinada del frenado	
Seguridad		
Airbag	Airbag frontal conductor	
	Airbag frontal del pasajero	
	Airbags laterales delanteros	
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 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	
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	
	Imagen panorámica transparente	
Asistencia visual	Asistente de seguridad en puntos ciegos	
	W HUD en 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 control (CT)	
	Sistema de frenado regenerativo coordinado (CRBS)	
	Sistema de prevención de vuelco (RMI)	
	Control de descenso en pendientes (HDC)	
	Sistema de control de tracción (iPTC) (DTCs)	
	Control de cruceo ICC	
	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 (HARC)	
	Frenado de emergencia automático (AEB)	
	Radar de estacionamiento delantero 2	
	Radar de estacionamiento trasero 4	
Radares de estacionamiento		
	Sistema directo de monitoreo de presión de neumáticos	
	Bloqueo automático de puertas sensible a la velocidad	
	Bloqueo de puertas con control remoto	
	Bloqueo de seguridad infantil	
	Triángulo reflectante de emergencia	
	Chaleco reflectante	
	Enganches de remolque	
	Herramienta de extracción de birlos de llantas	
	Clip de extracción de cubiertas de birlos de llantas	
	Salto elevador	
Asientos		
	Asientos forrados en cuero sintético	
	Asientos de segunda fila abatibles hacia abajo	
	Asiento del conductor ajustable electrónicamente en 4 direcciones	
	Asiento del conductor con calefacción	
	Asiento del conductor con ventilación	
	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 con calefacción	
	Apoyacabezas ajustables en altura para el asiento del pasajero	
	Apoyacabezas ajustables manualmente para el asiento del pasajero	
	Resaca-abrazos 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	
	Multimedia	
	Sistema de cabina inteligente BYD	
	12.8	
	Pantalla giratoria eléctrica	
	Sistema de navegación GPS en vehículo	
	CarPlay	
	Android Auto	
	Interacción de Voz de Doble Zona	
	Actualización remota OTA	
	Servicio en la Nube	
	Compatible con Conexión de Red 4G	
	Micrófono VIP	
	8 altavoces	
	Sonido Dirac	
	S04100	
Luces		
	Faros	Lámparas de posición delanteras con penetración
	Ajuste de faros	Ajuste manual de altura de los faros
	Luces antiniebla	Luces antiniebla delanteras (independientes)
		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
		Luz de puerto de carga (un solo color)
	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		
	Limpiaaparabrisas delantero	Limpiaaparabrisas sin hueco
	Cristal trasero	Sensor de lluvia en Limpiaaparabrisas
	Desempañador y descongelador de parabrisas	Cristal de prioridad
	Cristal de puerta trasera	Desempañador eléctrico y descongelador de cristal trasero
	Cristales con función One-touch	Espejos exteriores del color de la carrocería
		Espejos laterales ajustables electrónicamente
		Espejos con calefacción y descongelamiento
		Espejos con plegado automático al bloquear el coche
		Luces indicadoras de giro en espejos exteriores
		Luces de espejo exterior
		Indicador de punto ciego en espejo retrovisor exterior
	Espejo retrovisor interior	Anti-deslumbramiento automático
	Aire acondicionado	Aire acondicionado automático
	Control de aire acondicionado	Control de zona de temperatura
	Control de zona de temperatura	Rejillas de aire para los pies en la fila trasera
	Ventilación de aire acondicionado	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 acondicionado	Calefacción eléctrica
	Configuraciones especiales	Calor residual del motor
	Batea de Pick Up	Conector de energía en la balsa de carga
		Luces de área de carga
		Jaula antivuelco
	Portón trasero	Escalera retráctil para acceso a la caja de carga
	Configuración de remolque	Conector de energía para remolque

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

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 Busse 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 pueden diferir ligeramente de los que figuran en este folleto. Las versiones aquí mostradas son las únicas aprobadas y verificadas por Build Your Dreams Busse México, S. de R.L. de C.V. para este modelo. Consulta nivel de equipamiento y disponibilidad por versión con tu Distribuidor BYD en <https://www.byd.com/>

Prezio y autonomía podrán variar según versión del vehículo.

Dimensiones



Opciones de colores



Color Interior



Negro con costura naranja