

# BYD SHARK

FUERZA HÍBRIDA, ESPÍRITU SALVAJE



5.7s

Aceleración de 0-100km/h

100 km (NEDC) <sup>①</sup>

Autonomía 100% eléctrica

840km (NEDC) <sup>①</sup>

Autonomía combinada

ADAS

Ayudas a la Conducción

Batería Blade

Ultra Segura / Tiempo de vida ultra largo

DMO

Súper híbrido enchufable Off Road



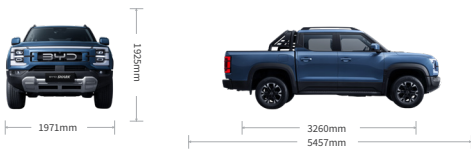
## BYD SHARK ESPECIFICACIONES Y CONFIGURACIONES

Parámetros Básicos	
Longitud (mm)	5457
Ancho (mm)	1971
Alto (mm)	1925
Distancia entre ejes (mm)	3260
Distancia entre ejes delantero/trasero (mm)	1660/1660
Volado delantero/trasero (mm)	92/17/270
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	EPS
Tipo de tracción	AWD
Distancia al suelo con carga máxima (mm)	210
Tipo de batería	LFP
Capacidad de la batería (kWh)	29,8
Tiempo de carga 10%-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)	3000
Tamaño de la batería (mm)	1520*1500*517
Asientos	5
Capacidad de arrastre (kg)	2900
Consumo de combustible con bajo SOC (NEDC) (L/100km)	7,5
Configuración de Tren Motriz	
Tipo de propulsión	Híbrido enchufable
Modo de conducción	AWD inteligente
Capacidad de la batería (kWh)	29,8
Autonomía 100% eléctrica(NEDC) (km) (1)	100
Autonomía combinada (NEDC) (km) (1)	840
Nueva Energía	
Estándar de carga SAE	CCS2
Conector de carga	Cargador Portátil AC
Exterior	
Espejo lateral exterior	Espejos laterales fijos
Barra porta equipajes	Barra porta equipajes de aluminio
Antena	Antena de alita de tiburón
Apertura de la caja de carga	Apertura manual
Ruedas	Llantas bicolor de aluminio 18"
Neumático de repuesto	Neumático de repuesto de tamaño completo
Protección del chasis	
Inchicador	Protector inferior del chasis
Estilo del volante	
Estilo del volante	Volante de cuero de tres radios
Funciones del volante	
Control de crucero	Control de crucero adaptativo
Control de teléfono Bluetooth	Botón de teléfono Bluetooth
Botón de reconocimiento de voz	Botón de reconocimiento de voz
Botón de control panel de instrumentos	Botón de control panel de instrumentos
Botón de imagen panorámica	Botón de imagen panorámica
Tamaño del instrumento (pulgadas)	
Materia del panel de instrumentos	Tablero de instrumentos LCD de 10,25"
Estuche para lentes	Estuche para lentes en el techo
Carga inalámbrica de teléfono celular	Cargador único frontal de 50W
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	Compatible con llave NFC móvil
Entrada inteligente	Entrada sin llave
Encendido sin llave por botón	Encendido sin llave por botón
Sistema de dirección	Dirección asistida electrónicamente (iR-EP5) 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 (AWH)
Modo de conducción	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
Asistencia visual	Imágenes panorámicas avanzadas 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 (CBT)	●	●
Sistema de frenado regenerativo coordinado (CRBS)	●	●
Sistema de prevención de vuelco (RMI)	●	●
Control de descenso en pendientes (HDC)	●	●
Sistema de control de tracción (T) (AS) (TCS)	●	●
Control de crucero (CC)	●	●
Control de crucero adaptativo (ACC)	●	●
Control de crucero inteligente (IC) (ACC)	●	●
Advertencia de colisión frontal (FCW)	●	●
Advertencia de colisión trasera (RCTA)	●	●
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)	●	●
Radars de estacionamiento	●	●
Radars de estacionamiento delantero 2	●	●
Radars de estacionamiento trasero 4	●	●
Sistema de monitoreo de presión de neumáticos	●	●
Sistema directo de monitoreo de presión de neumáticos	●	●
Bloqueo de puertas	Bloqueo automático de puertas sensible a la velocidad	
Bloqueo de seguridad infantil	Bloqueo de puertas con control remoto Bloqueo de seguridad infantil mecánico	
Asientos		
Material del asiento	Asientos de ecocuero	●
Plegado del asiento	Asientos de segunda fila abatibles hacia abajo	●
Asiento del conductor	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	Asiento del pasajero ajustable electrónicamente en 4 direcciones	●
	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	●
	Soportacabezas 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	●
Pantalla multimedia central (pulgadas)		
	12.8	●
	Pantalla giratoria eléctrica	●
	Sistema de navegación GPS en vehículo	●
	CarPlay	●
	Android Auto	●
Conectividad de teléfono celular	CarPlay	●
	Android Auto	●
Asistente inteligente de comandos de voz en español "Hi BYD"	Interacción de Voz de Doble Zona	●
Alta Voces		
Alta voces	8 alta voces	●
Audio	Formato DRC	●
	SBC+USB	●
Luces		
Faros	Faros LED	●
Ajuste de faros	Lámparas de posición delanteras con penetración	●
	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 trasera combinada	Luz de matrícula trasera	●
	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 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)	●
Vidrios y Espejos		
Desempañador y descongelador de parabrisas	Sensor de lluvia en Limpiaaparabrisas	●
	Desempañador de parabrisas delantero	●
	Desempañador eléctrico y descongelador de cristal trasero	●
Vidrios con función One-touch	Elevación de ventanera de las cuatro puertas de un botón con función antipinchazo	●
Espejo retrovisor	Espejos exteriores del color de la carrocería	●
	Espejos laterales ajustables electrónicamente	●
	Espejos con calefacción y descongelamiento	●
	Espejos abatibles 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-espejeamiento automático	●
Aire acondicionado	Aire acondicionado automático	●
Control de zona de temperatura	Control de zona de temperatura dual	●
Ventilación de aire acondicionado	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	●
Sistema de calefacción de aire	Generador de iones negativos	●
	Calefacción eléctrica	●
Configuraciones especiales	Calor residual del motor	●
Caja de Pick Up	Conector de energía en la caja de carga	●
	Luces de barra de carga	●
	Julia antirruído	●
Portón trasero	Caja de carga	●
	Escalera retráctil para acceso a la caja de carga	●
Configuración de remolque	Conector de energía para remolque	●

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

### Dimensiones



### Opciones de colores



### 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 folletto o de discontinuar la producción de un modelo determinado. Los colores de los vehículos entregados podrán diferir ligeramente de los que figuran en este folletto. 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 o en <https://www.byd.com>.  
Precio y autonomía podrán variar según versión del vehículo.

### Color interior



Black with Orange Stitching