

# BYD SHARK

FUERZA HÍBRIDA, ESPÍRITU SALVAJE



**5.7 s**

Aceleración de 0-100 km/h

**100 km (NEDC)**

Autonomía 100% eléctrica

**840 km (NEDC)**

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)	927/1270		
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		
Distancia al suelo con carga máxima (mm)	210		
Tipo de batería	LFP		
Capacidad de la batería (kWh)	29.58		
Tiempo de carga (30%-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)	2500		
Tamaño de la baleta (mm)	1520*1500*517		
Asientos	5		
Consumo de combustible con bajo SOC (NEDC) (L/100km)	2500		
Consumo de combustible con bajo SOC (NEDC) (L/100km)	7.5		
Configuración de Tren Motriz			
Tipo de propulsión	Híbrido enchufable	GL	GS
Modo de conducción	AWD inteligente		
Capacidad de la batería (kWh)	29.6		
Autonomía 100% eléctrica (NEDC/km) (3)	100		
Autonomía combinada (NEDC/km) (4)	840		
Nueva Energía			
Gestión de baterías	Enfriamiento directo		
	Calentamiento de membrana		
	Auto-calentamiento		
Estándar de carga SAE	J1772/CC1		
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		
Exterior			
Tipo de cuerpo	Cuerpo sin carga		
Rejilla de entrada de aire	Caja estándar		
Tipo de manija exterior	Rejilla frontal abierta		
Soporte del cofre	Integrada		
Material del cofre	Delantero: resaca de gas		
Estríbos lateral exterior	Cofre de hierro		
Barras porta equipajes	Estríbos laterales fijos		
Antena	Barras porta equipajes de aluminio		
Apertura de la caja de carga	Ruedas de alea 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 exterior		
	Protector inferior del chasis		
Interior			
Estilo del volante	Volante de tres radios		
Material del volante	Cuero		
	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		
Formato del panel de instrumentos	10.25		
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	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 de tela gris		
Acabado del panel de la puerta	Paneles de puerta delanteros con material suave		
	Paneles de puerta traseros con material suave		
	Inserto central con revestimiento de cuero sintético		
	Apoyabrazos de puerta con revestimiento suave		
Apoyabrazos trasero	Apoyabrazos trasero abatible		
Apoyabrazos trasero	Apoyabrazos central de la segunda fila (con portavasos dobles)		
Tipo de desbloqueo de la guantera	Desbloqueo manual		
Reposapés	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	Encendido remoto del vehículo		
Tipo de llave	Llave BYD		
Entrada inteligente	Compatible con llave NFC móvil		
Inicio inteligente	Encendido sin llave por botón		
Sistema de dirección	Dirección asistida electrónicamente (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 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	Imagen panorámica transparente		
	Asistente de seguridad en puntos ciegos		
	W HUD de gran tamaño (12 pulgadas)		

Seguridad		GL	GS
	Sistema de frenado inteligente		
	Asistencia de frenado hidráulica (HBA)		
	Control de desaceleración del freno de estacionamiento (CDP)		
	Sistema de control dinámico del vehículo (VDC)		
	Distribución electrónica de la fuerza de frenado (EBB)		
	Sistema de control de arranque en pendiente (IHCC)		
	Función de frenado de confort (CST)		
	Sistema de frenado regenerativo coordinado (FRBS)		
	Sistema de prevención de vuelco (RMI)		
	Control de descenso en pendientes (HDC)		
	Sistema de control de tracción distribuido (DTC)		
	Control de cruceo (CC)		
	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 emergencia (ELKA)		
	Control automático de luces altas (HBC)		
	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		
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 cubierta de birlos de llantas		
	Gato elevador		
Asientos			
Material del asiento	Asientos forrados en cuero sintético		
Plegado del asiento	Asientos de segunda fila abatibles hacia abajo		
	Asiento del conductor ajustable eléctricamente en 6 direcciones		
	Asiento del conductor con calefacción		
Asiento del conductor	Asiento del conductor con ventilación		
	Apoyacabezas ajustables en altura para el asiento del conductor		
	Apoyabrazos ajustables manualmente para el 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		
	Apoyacabezas ajustable en altura para el asiento del pasajero		
	Apoyabrazos ajustables manualmente para el asiento del pasajero		
	Reposacabezas central para los asientos de la segunda fila		
Asientos de la segunda fila	Apoyacabezas ajustables en altura para los asientos de la segunda fila		
	Anclajes para sillas de niños ISO-FIX		
Multimedia			
	Sistema de cabina inteligente BYD		
	Pantalla multimedia central (pulgadas)	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 BD"	Interacción de Voz de Doble Zona		
	Actualización Remota OTA		
Conexión de Red	Servicio en la nube		
Compatible con Sistema de Karaoke	Compatible con Conexión de Red 4G		
Altoparlantes	Microfono UHF		
Audio	8 altavoces		
Puerto multimedia	Sonido Dirac		
	SD+USB		
Faros	Faros LED		
Ajuste de faros	Lámparas de posición delanteras con penetración		
Luces antiniebla	Ajuste manual de altura de los faros		
	Luces antiniebla delanteras (independientes)		
	Luces antiniebla traseras		
	Luces de giro		
Asistencia de iluminación	Encendido automático de luces		
	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)		
	Luz de freno elevada (LED)		
	Reflector de respuesta trasero (LED)		
	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 cortina en las cuatro puertas (LED)		
Iluminación Interior	Luz interior delantera (LED)		
	Luz interior trasera (LED)		
Cristales y Espejos			
Limpaparabrisas delantero	Limpaparabrisas sin hueso		
	Sensor de lluvia en Limpaparabrisas		
Cristal trasero	Cristal de privacidad		
Desempeñador de parabrisas delantero	Desempeñador de parabrisas delantero		
Cristal de puerta trasera	Desempeñador eléctrico y descongelador de cristal trasero		
Cristales con función One-touch	arribabajo de un solo toque con función anti pellizco para los cuatro cristales		
Espejo retrovisor	Espejos exteriores del color de la carrocería		
	Espejos laterales ajustables eléctricamente		
	Espejos con calefacción y descongelamiento		
	Espejos abatibles eléctricamente		
	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		
	Anti-deslumbramiento automático		
Aire Acondicionado			
Control de 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		
	Filtro de alta eficiencia PM2.5		
	Sistema de purificación verde PM2.5		
	Generador de iones negativos		
	Calefacción eléctrica		
	Calef. residual del motor		
Configuraciones especiales			
Batea de Pick Up	Conector de energía en la batea de carga		
	Luces de área de carga		
	Jaula antivuelco		
Portón trasero	Caja de carga		
Configuración de remolque	Escalera retráctil para acceso a la caja de carga		
	Conector de energía para remolque		

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

## Dimensiones



## Opciones de colores



## Color interior



## Black with Orange Stitching

# BYD SHARK

FUERZA HÍBRIDA, ESPÍRITU SALVAJE



## BYD SHARK 4X4 2025

### Campaña de preventa

Precio de Lanzamiento: Contado U\$59.900.  
 Precio de Lista: 64.900 (Financiable a 24 meses).  
 Para financiación vía DIESA, entrega U\$ 7.000.

Estos vehículos están exentos de IVA de acuerdo a la LEY N° 6.925 DE INCENTIVOS Y PROMOCIÓN DEL TRANSPORTE ELÉCTRICO EN PARAGUAY

Garantía del vehículo: 6 años o 150.000 kilómetros (lo que ocurriera primero).

Garantía de la batería: 8 años o 150.000 kilómetros (lo que ocurriera primero) ≤ 60% de capacidad.