

# BYD SHARK

FUERZA HÍBRIDA, ESPÍRITU SALVAJE



**5.7s**

Aceleración de 0-100km/h

**100 km (NEDC)**

Autonomía 100% eléctrica

**840km (NEDC)**

Autonomía combinada

**540°**

Sistema de imágenes panorámicas

**Batería Blade**

25 minutos para carga DC 30%-80%

**DMO**

Súper híbrido enchufable Off Road

# BYD SHARK ESPECIFICACIONES Y CONFIGURACIONES

Parámetros básicos		GS
Longitud x ancho x altura (mm)		5457 x 1971 x 1925
Distancia entre ejes (mm)		3260
Distancia entre ejes delantero/trasero (mm)		1660/1660
Voladizo delantero/trasero (mm)		927/1270
Potencia máxima del motor (kW)		135 kW (181 HP)
Torque máximo del motor (N · m)		260 N·m (26.5 Kgf·m)
Potencia máxima del motor delantero (kW)		170 kW (228 HP)
Torque máximo del motor delantero (N · m)		310 N·m (31.6 Kgf·m)
Potencia máxima del motor trasero (kW)		150 kW (201 HP)
Torque máximo del motor trasero (N · m)		340 N·m (34.7 Kgf·m)
Tiempo de aceleración de 0-100km/h (s)		5,7
Sistema de transmisión		EHS
Tipo de tracción		Intelligent AWD - PHEV
Autonomía EV (km) (NEDC*)		100
Autonomía Combinada (km) (NEDC*)		840
Distancia al suelo con carga máxima (mm)		210
Tipo de batería		Blade (LFP)
Capacidad de la batería (kWh)		29.6
Tiempo de carga (30%-80%) DC		AC 5h45m / DC 50m
Velocidad máxima (km/h)		160
Diámetro de giro mínimo (mm)		7
Ángulo de ataque (°)		21
Ángulo de salida (°)		19.3
Ángulo máximo de ascenso (°)		30
Peso en vacío (kg)		2665
Masa máxima (kg)		3500
Tamaño de la batea (mm)		1520*1500*517
Asientos		5
Capacidad de arrastre (kg)		2500
Consumo de combustible (lt/100km) (NEDC*)		7.5
Trunk y carga		65
Tipo de propulsión	Híbrido enchufable	
Modo de conducción	AWD inteligente	
Capacidad de la batería	29.6 kWh	
Nueva energía		
Gestión de baterías	Enfriamiento directo	
	Calentamiento de membrana	
	Auto-calentamiento	
Estándar de carga	CCSI	
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	
Exterior		
Tipo de cuerpo	Cuerpo sin carga	
Rejilla de entrada de aire	Rejilla frontal abierta	
Tipo de manija exterior	Integrada	
Soporte del cofre	Delantero resorte de gas	
Material del cofre	Cofre de hierro	
Estribo lateral exterior	Estribos laterales fijos	
Barras porta equipajes	Barras porta equipajes de aluminio	
Antena	Antena de aleta de tiburón	
Apertura de la caja de carga	Apertura manual	
Ruedas	Ruedas de aluminio bicolor	
Tamaño del neumático	18 pulgadas	
Neumático de repuesto	Neumático de repuesto de tamaño completo	
Ubicación del neumático de repuesto	Bajo el chasis externo	
Protección del chasis	Protector inferior del chasis	
Interior		
Estilo del volante	Volante de tres radios	
Material del volante	Cuero	
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	
Formato del panel de instrumentos	Botón de imagen panorámica	
Tamaño del instrumento	Indicador de cristal líquido LCD	
Material del panel de instrumentos	10.25 pulgadas	
Estuche para gafas	Tablero de instrumentos con blister	
Carga inalámbrica de teléfono celular	Estuche para gafas en el techo	
Visera parasol	Cargador único frontal de 50W	
Visera parasol del pasajero	Visera parasol del conductor con espejo de vanidad (iluminado)	
Headliner	Visera parasol del pasajero con espejo de vanidad (iluminado)	
Acabado del panel de la puerta	Techo revestimiento de tela	
	Paneles de puerta delanteros con material suave	
	Paneles de puerta traseros con material suave	
Apoyabrazos del panel de instrumentos secundario	Inserto central con revestimiento de cuero sintético	
Apoyabrazos trasero	Apoyabrazos de puerta con revestimiento suave	
Tipo de desbloqueo de la guantera	Apoyabrazos trasero abatible	
Reposapiés	Apoyabrazos central de la segunda fila (con portavozs dobles)	
Toma de corriente AC	Desbloqueo manual	
Toma de corriente	Pedal de apoyo para el conductor	
Control	Pedal de freno colapsable	
Suspensión delantera	Pedal de acelerador suspendido	
Suspensión trasera	220V	
Frenos	12V	
Función de control remoto	Doble horquilla	
Tipo de llave	Doble horquilla	
Entrada inteligente	Frenos delanteros: Frenos de disco ventilados	
Inicio inteligente	Frenos traseros: Frenos de disco ventilados	
Sistema de dirección	Encendido remoto del aire acondicionado	
Ajuste del volante	Encendido remoto del vehículo	
Columna de dirección colapsable	Llave BYD	
Sistema de estacionamiento	Función de tarjeta NFC	
Modo de conducción	Entrada sin llave	
Modo de terreno	Encendido sin llave por botón	
Sistema de recuperación de energía de frenado	Dirección asistida eléctricamente (R-EPS) de cremallera y piñón	
Seguridad	Ajuste manual de 4 vías	
	Columna de dirección absorbente de energía, colapsable	
Airbags	Sistema de estacionamiento electrónico (EPB)	
Bolsas de aire de cortina	Auto Hold (AVH)	
Cinturones de seguridad delanteros	Modo deportivo	
Cinturones de seguridad traseros	Modo normal	
Alarma de cinturón desabrochado	Modo eco	
	Modo lodo	
	Modo arena	
	Modo nieve	
	Retroalimentación coordinada del frenado	
	Airbag frontal conductor	
	Airbag frontal del pasajero	
	Airbags laterales delantero	
	Cortinas de aire integradas delanteras y traseras	
	Cinturones de seguridad con pretensores y limitación de fuerza	
	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 para el conductor	
	Alarma de cinturón desabrochado para el pasajero	
	Alarma de cinturón desabrochado en la segunda fila	

Dimensiones



Opciones de colores



www.bydauto.com.co



facebook.com/BYDAutoColombia



@bydautocolombia1275

Seguridad		GS
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 (CSF)	
	Sistema de frenado regenerativo coordinado (CRBS)	
Sistemas de asistencia de seguridad	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 cruceo (CC)	
	Control de cruceo adaptativo (ACC)	
	Control de cruceo inteligente (ICC)	
	Advertencia de colisión frontal (FCW)	
	Advertencia de colisión trasera (RCW)	
Asistencia de conducción	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)	
	Frenado de emergencia automático (AEB)	
	Radar de estacionamiento delantero 2	
	Radar de estacionamiento trasero 4	
	Sistema directo de monitoreo de presión de neumáticos	
Radares de estacionamiento	Bloqueo automático de puertas sensible a la velocidad	
	Bloqueo de puertas con control remoto	
Sistema de monitoreo de presión de neumáticos	Bloqueo de seguridad infantil mecánico	
Bloqueo de puertas	Triángulo reflectante de emergencia	
Bloqueo de seguridad infantil	Chaleco reflectante	
Accesorios de seguridad	Enganche de remolque	
	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	Asiento del conductor ajustable eléctricamente en 6 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 eléctricamente en 4 direcciones	
	Asiento del pasajero ajustable eléctricamente en 4 direcciones	
	Asiento del pasajero con calefacción	
	Asiento del pasajero con ventilación	
	Apoyacabezas ajustable en altura para el asiento del pasajero	
Asiento del pasajero	Apoyacabezas 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	
	Segunda fila	
Anclajes para sillas de niños	Anclajes para sillas de niños ISO-FIX	
Multimedia		
Sistema de cabina inteligente BYD		
Pantalla multimedia central	12.8 pulgadas	
Pantalla multimedia central	Pantalla giratoria eléctrica	
Sistema de navegación en vehículo	GPS	
Sistente inteligente de comandos de voz "Hi BYD"	Interacción de voz de doble zona	
Actualización Remota	OTA	
Servicio en la Nube	BYD APP	
Conexión de Red	Compatible Red 4G	
Altavoces	8 altavoces	
Audio	Sonido Dirac	
Puerto multimedia	SD+USB	
Karaoke function		
Luces		
Faros	Faros LED	
Ajuste de faros	Lámparas de posición delanteras con penetración	
Luces antiniebla	Ajuste manual de altura de los faros	
Asistencia de iluminación	Luces antiniebla delanteras (Independientes)	
	Luces antiniebla traseras	
	Luces de giro	
	Encendido automático de los faros	
	Luces de acompañamiento función de encendido anticipado/apagado retardado	
	Luces diurnas (LED)	
	Luz de matrícula trasera	
	Reflector de respuesta (LED)	
	Reflector de respuesta trasero	
	Luz de freno elevada (LED)	
Luz trasera combinada	Luz de freno elevada (LED)	
Reflector de respuesta trasero	Luz de puerto de carga (un solo color)	
Luz de freno elevada (LED)	Luz ambiental para los pies del conductor	
Luz de puerto de carga (un solo color)	Luz ambiental para los pies del pasajero	
Iluminación Interior	Luz de guantera	
Luces de la puerta	Luces de cortesia en las cuatro puertas (LED)	
Iluminación Interior	Luz interior delantera (LED)	
	Luz interior trasera (LED)	
Vidrio y espejo		
Limpiaparabrisas delantero	Limpiaparabrisas sin hueso	
Desempañador y descongelador de parabrisas	Sensor de lluvia en limpiaparabrisas	
Cristales con función One-touch	Desempañador de parabrisas delantero	
	Desempañador eléctrico y descongelador de cristal trasero	
	Arriba/abajo de un solo toque con función anti pelliczo para los cristales	
	cuatro cristales	
	Espejos exteriores del color de la carrocería	
	Espejos laterales ajustables eléctricamente	
	Espejos con calefacción y descongelamiento	
	Espejos abatibles eléctricamente	
Espejo retrovisor	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	
Purificación de aire	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 batea de carga	
	Luces de área de carga	
Portón trasero	Jaula antivuelco	
Configuración de remolque	Caja de carga	
	Escalera retráctil para acceso a la caja de carga	
	Conector de energía para remolque	

Nota: \* Disponible, \* Opcional, "-" No disponible.

Nota:

Especificaciones actualizadas: Agosto 2024

- Los accesorios y dispositivos relacionados con ciertas funcionalidades del vehículo están sujetos a disponibilidad y existencia. Para más información, consulte su concesionario local de BYD.
- La autonomía real varía en función de los hábitos de conducción/carga, la velocidad, el clima, la temperatura y el empujamiento de la batería. La capacidad de la batería es la capacidad inicial. Disminuirá con el tiempo y el uso. La edad de la batería y la temperatura ambiental exterior influyen en el tiempo de carga.
- Las especificaciones anteriores son para el vehículo estándar y están sujetas a las necesidades y regulaciones regionales. Es posible que algunas opciones no estén disponibles en su país o región. Todas las especificaciones técnicas están sujetas a cambios sin previo aviso. El concesionario de BYD es el responsable de proporcionar la información más actualizada.
- BYD le recuerda que debe usar el cinturón de seguridad, asegurar a los niños en el asiento trasero, obedecer todas las normas de tráfico y conducir de manera responsable.
- Todas las imágenes que se muestran son sólo para el fin de ilustración.
- BYD se reserva el derecho de la interpretación final.

Color interior



Black with Orange Stitching

BUILD YOUR DREAMS