

BYD YUAN PLUS



Estilo único y renovador

Diseño exterior atractivo y moderno
Diseño Dragon Face renovado

Emocionante potencia y rendimiento

Aceleración de 0 a 100km/h: 7,3 s
150kW de potencia máxima

Experiencia superior

Amplio espacio para pasajeros y carga
Sistema de imagen panorámica

Nueva estética deportiva

Diseño robusto
Cabina inteligente y cómoda

Plataforma EV revolucionaria 3.0

Sistema de bomba de calor avanzado
Tren motriz eléctrico de alto rendimiento "8 en 1"

Ultra segura

Batería Blade ultra segura
Estructura corporal de alta resistencia



ESPECIFICACIONES Y CONFIGURACIONES DE BYD YUAN PLUS

Parámetros Básicos			Seguridad	480KM GL	480KM GS
Largo (mm)	4455		Recordatorio del cinturón de seguridad del conductor	●	●
Ancho (mm)	1875		Recordatorio del cinturón de seguridad del copiloto	●	●
Altura (mm)	1615		Recordatorio del cinturón de seguridad de la fila trasera	—	●
Distancia entre ejes (mm)	2720		Imagen panorámica	●	●
Anchura entre ejes delantera (mm)	1575		Imagen de reversa	●	—
Anchura entre ejes trasera (mm)	1580		Grabadora de conducción (DVR)	—	●
Neumático	215/55R18		Detección de punto ciego (BSD)	—	●
Potencia & Rendimiento			Sistema de frenos antibloqueo (ABS)	●	●
Tipo de motor	Motor síncrono de imanes permanentes		Programa de Estabilidad Electrónica (ESP)	●	●
Potencia máxima (kW)	150		Freno de potencia integrado (IPB)	●	●
Torque máximo (N·m)	310		Sistema de control de tracción (TCS)	●	●
Capacidad nominal de la batería (kWh)	60.48		Distribución electrónica de la fuerza de frenado (EBD)	●	●
Autonomía NEDC (km)	480		Función de frenado de confort (CST)	●	●
Tiempo de carga	30mins (30%-80% DC de cargar)		Control de descenso de pendientes (HDC)	●	●
Aceleración de 0-100km/h (s)	7.3		Control de crucero (CC)	●	—
Frenado y Suspensión			Control de velocidad crucero adaptativo (ACC)	—	●
Freno frontal	Disco ventilado perforado		Reconocimiento de señales de tráfico (TSR)	—	●
Freno trasero	Disco		Frenado automático de emergencia (AEB)	●	●
Suspensión delantera	McPherson suspensión independiente		Advertencia de cambio de carril (LDW)	—	●
Versiones	Multi-enlace suspensión independiente		Asistente de mantenimiento de carril (LKA)	—	●
Tren motriz	480KM GL	480KM GS	Radares de marcha atrás (2 delanteros)	—	●
Tracción delantera	●	●	Radares de marcha atrás (4 traseros)	—	●
Batería Blade (LFP)	●	●	Sistema de control directo de la presión de los neumáticos	●	●
Nueva Energía			Bloqueo mecánico de seguridad para niños	●	●
Carga estándar AC 7kW	●	●	Asientos		
Carga estándar DC 80kW	●	●	Asientos de cuero de imitación	●	●
Vehículo a cargas (V2L)	●	●	Ajuste eléctrico de 6 posiciones del asiento del conductor	●	●
Dispositivo de conexión de descarga (220V)	○	○	Ajuste manual de 4 posiciones del asiento del copiloto	●	●
Cargador portátil (3 a 7)	○	○	Reposacabezas central de la fila trasera	●	●
Cargador de pared (AC 7kW GB)	○	○	Multi-media		
Exterior			Radio FM	●	●
Cuerpo de un solo color	●	●	Pantalla multimedia giratoria eléctrica (12.8 pulgadas)	●	●
Sunroof panorámico	—	●	6 altavoces	●	—
Apertura y cierre de sunroof con un solo botón anti-pelliczo	—	●	8 altavoces	—	●
Portaequipajes de aluminio	—	●	Interfaz USB delantera (2)	●	●
Baúl eléctrico	●	●	Interfaz USB trasera (2)	●	●
Neumático de 17 pulgadas	●	—	Luces		
Neumático de 18 pulgadas	—	●	Regulación manual de la altura de los faros LED delanteros	●	●
Interior			Faros delanteros automáticos	●	●
Color interior azul y gris	●	●	"Sígueme a casa" Faro delantero prendido por adelantado y retrasado	●	●
Volante de cuero de imitación	●	●	Sistema inteligente de luces altas y bajas	—	●
Interruptor de control de crucero	●	—	Luces de circulación diurna (LED)	●	●
Interruptor de control de crucero adaptativo	—	●	Luces traseras combinadas (LED)	●	●
Instrumento combinado TFT LCD de 5 pulgadas	●	●	Luces de pie de la primera fila	—	●
Carga inalámbrica de teléfonos móviles	●	●	Luz de la caja de almacenamiento	●	●
Visera solar con espejo y luz para conductor & copiloto	●	●	Lámpara del maletero	●	●
Cortina de techo corredizo panorámico	—	●	Luces interiores delanteras (LED)	●	●
Techo de tela tejida	●	●	Luces interiores traseras (LED)	●	—
Reposabrazos central en la fila trasera (con dos portavasos)	●	●	Luces interiores laterales traseras (LED)	—	●
Portaequipajes	●	●	Luz ambiental interior monocromática	—	●
Toma corrientes del vehículo de 12V	●	●	Luz ambiental interior multicolor	—	●
Control			Vidrio/Espejo		
Inicio remoto	●	●	Limpiaaparabrisas sin marco	●	●
Entrada sin llave	●	●	Limpiaaparabrisas trasero	●	●
Arranque sin llave	●	●	Parabrisas y luna trasera con desempañado y descongelado de calefacción eléctrica	●	●
Sistema de dirección asistida eléctrica (C-EP5)	●	●	Una presión hacia arriba/abajo de 4 ventanas con protección contra atascos	●	●
Columna de dirección con ajuste manual en 4 direcciones	●	●	Espejo retrovisor exterior con desempañado y descongelado de calefacción eléctrica	●	●
Freno de estacionamiento eléctrico (EPB)	●	●	Espejo retrovisor exterior plegado eléctrico	●	●
Retención automática del vehículo (AWH)	●	●	Focos para espejos retrovisores exteriores	—	●
Seguridad			Espejo retrovisor interior antideslumbrante manual	—	—
Bolsa de aire frontal del conductor	●	●	Espejo retrovisor interior antideslumbrante automático	—	—
Bolsa de aire del copiloto	●	●	Aire acondicionado		
Bolsas de aire laterales delanteras	●	●	Aire acondicionado automático	●	●
Cortina de aire lateral delantera	—	●	Salida de aire inferior debajo para asientos traseros	●	●
Cinturones de seguridad con limitador de fuerza precargados en la fila delantera	●	●	Salida de aire trasera hacia la cara	●	●
Cinturones de seguridad con limitador de fuerza precargados en la fila trasera	●	●	Filtro de alta eficiencia PM2.5 (CN95+ sin pantalla PM2.5)	●	●

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

Nota

Especificaciones actualizadas: marzo de 2022

- La autonomía real variará en función de los hábitos de conducción/carga, la velocidad, el clima, la temperatura y el envejecimiento 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. Visite el concesionario de BYD para más detalles.
- 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.



Opciones de color exterior



Opciones de color interior



YUAN PLUS



YUAN PLUS EV

Modelo
YUAN Plus GLX

Precio contado
U\$ 42.900

Precio 48 cuotas
U\$ 53.900

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.

BYD Asunción: Paseo Los Árboles. Avda. San Martín esq. Sucre
BYD Encarnación: Shopping Costanera. Avda. Costanera y Ángel Samudio
BYD Ciudad de Este: Avda. Mariscal López esq. R.I. 3 Corrales


SOLFRIO
del grupo **DIESA**

 0985 610 258

www.byd.com.py

Encontranos en:    