

SEDÁN 100% ELÉCTRICO DINÁMICO E INTELIGENTE



520 km (AWD) ®

Autonomía ultralarga (WLTC)

Luces delanteras flotantes en forma de U

Ocean Face X

3.8 s (AWD)

Aceleración de 0-100 km/h

Cell To Body (CTB)

Tecnología innovadora para la seguridad y la estabilidad

iTAC (AWD)

Sistema de Control Inteligente de Adaptación de Torque

e-Platform 3.0

La inteligencia, eficiencia, seguridad y estética

BYD SEAL ESPECIFICACIONES Y CONFIGURACIONES

arámetros Básicos Longitud (mm)	4800	4800	Interior RWD AWD Conveniente función de abordaje y descenso
Ancho total (mm)	1875	1875	Asiento del pasajero delantero con 6 posiciones ajustable eléctrico
Altura total (mm)	1460	1460	Calefacción y ventilación del asiento del pasajero delantero
Distancia entre ejes (mm)	2920	2920	Ajuste manual del reposacabezas del asiento trasero
Ancho de vía (delantero/trasero) (mm)	1620/1625	1620/1625	Anclajes ISO-FIX para asientos infantiles
Voladizo (delantero/ trasero) (mm) Altura libre al suelo - carga completa (mm)	885/995 120	885/995 120	Multimedia Sistema de cabina inteligente BYD
Radio de giro mínimo (m)	5.7	5.7	Sistema de cabina inteligente BYD FM y AM
Ángulo de ataque (°)	13	13	Pantalla inteligente táctil de 15.6 pulgadas con rotación eléctrica
Ángulo de salida (°)	14	14	Sistema de navegación GPS
Pendiente máx (%)	30	50	Sistema de comandos de voz "Hi BYD"
Peso al vacío (kg)	1922	2185	Apple CarPlay y Android Auto
Peso bruto (kg)	2344	2631	Ubicación inteligente de dos zonas de fuente de sonido de voz
Volumen de carga (l)	400	400	Actualización remota OTA
Coeficiente de arrastre (Cd)	0.219	0.219	Servicio BYD Cloud
Número de asientos	5	5	Compatible con tarjeta SIM 4G
Motor frontal - Potencia máxima (kW) Motor frontal- Torque máximo (N.m)	/	160 310	10 Altavoces –
Motor frontal - Velocidad máxima (r/min)		16500	USB frontal (Tipo A *1 y Tipo C*1)
Motor trasero - Potencia máxima (kW)	150	230	USB trasero (Tipo A *1 y Tipo C *1)
Motor trasero - Torque máximo (N•m)	310	360	Seguridad
Motor trasero - Velocidad máxima (r/min)	16000	16000	Simulador de sonido del motor
Potencia combinada (kW)	150	390	Servicio BYD Cloud
Torque combinado (N.m)	310	670	Llave mecánica y tarjeta NFC
Velocidad máxima (km/h)	180	180	Entrada y inicio sin llave
Aceleración 0-100km/h (s)	7.5	3.8	Sistema de estacionamiento electrónico (EPB)
ieva Energía Batería Blade	•	•	Sistema de estacionamiento automático (AVH) Modo de conducción: deportivo, normal, económico, nevado
Bateria Biade Capacidad de la batería (kWh)	61.44	82.56	Pedal acelerador electrónico
Carga DC 30%-80% (min) ②	≤30	≤30	Sistema coordinado de retroalimentación de frenado
Cargador de pared de 7kw (AC)	•	•	Bolsas de aire frontales para el conductor y el pasajero
Dispositivo de conversión para función de descarga Vehicle-to-Load (VTOL)			Bolsas de aire laterales delanteras y traseras
Sistema de reserva de carga	•	•	Bolsas de aire de cortina de laterales delanteros y traseros
Estándar de carga AC 6.6 kW	•	•	Cinturón de seguridad precargado con limitación de fuerza en la primera fila, altura ajustable
Estándar de carga DC 110kW	•		Cinturones de seguridad traseros no pretensados con limitante de fuerza — Pretensor de cinturón de seguridad de la fila trasera —
Estándar de carga DC 150kW	15.4	18.2	Pretensor de cinturon de segundad de la fila trasera — Ginturones de segundad no pretensados con limitación de fuerza en el asiento trasero central
Consumo de energía (WLTC) Itencia	13.4	10.2	Recordatorio del cinturón de seguridad del conductor
Modo de manejo	EV	EV	Recordatorio del cinturón de seguridad del pasajero delantero
Autonomía (km) WLTC ①	460	520	Alarma del cinturón de seguridad trasero no abrochado —
terior			Imágenes panorámicas HD •
Desbloqueo eléctrico de la cubierta del puerto de carga	•	•	Imagen panorámica transparente
Un solo color	•	•	Detección de punto ciego (BSD)
Cuerpo integral	•	•	Pantalla frontal del parabrisas (W-HUD)
Skyline Panoramica	•	•	Sistema inteligente de frenado eléctrico Sistema de frenado asistido por potencia hidráulica
Rejillas de admision de aire activas Manijas de puerta incorporadas	-	•	Sistema de frenado asistido por potencia hidráulica Asistencia de frenado hidráulico (HBA)
Control remoto del maletero trasero y desbloqueo eléctrico	-		Sistema de control de tracción (TCS)
Apertura manual del maletero trasero	•		Sistema de control de desaceleración del freno de estacionamiento (CDP)
Apertura eléctrica del maletero trasero	_	•	Sistema de control dinámico del vehículo (VDC)
Llanta de 18 pulgadas de aleación de aluminio de doble color	•	_	Distribución electrónica de la fuerza de frenado (EBD)
Llanta de 19 pulgadas de aleación de aluminio de doble color	_	•	Sistema de control de arranque en pendiente (HHC)
Protector inferior del conjunto de accionamiento y protector de la batería	•	•	Función de frenado de confort (CST)
ces Luces delanteras LED	•		Advertencia de apertura de puerta (DOW)
Encendido automático de los faros delanteros			Sistema de crucero adaptativo con función start-stop (ACC-S&G) Sistema de navegación inteligente (ICC)
Encendido y apagado por adelantado de faros "Sígueme a casa"	•	•	Alarma de límite de velocidad inteligente (ISLI)
Asistencia de luces altas (HMA)	•	•	Control inteligente del límite de velocidad (ISLC)
Luces de circulación diurna (DRL)	•	•	Sistema predictivo de advertencia de colisión (PCW)
Luces traseras consecutivas combinadas (LED)	•	•	Advertencia de colisión frontal (FCW)
uz de dirección dinámica trasera	•	•	Frenado automático de emergencia (AEB)
Luz de freno alta (LED)	•	•	Advertencia de colisión trasera (RCW)
Jn solo color de luz del puerto de carga	•	•	Alerta de colisión lateral frontal (FCTA)
uz de pie del conductor uz de pie del pasajero delantero		•	Freno de impacto lateral delantero (FCTB) Alerta de colisión lateral trasera (FCTA)
uz auxiliar del panel de instrumentos	-		Alerta de colisión lateral trasera (FCTA) Freno de impacto lateral trasero (FCTB)
uz del maletero	-		Asistencia de salida de carril (LDA)
uz de guantera	•	•	Asistencia de emergencia para mantenerse en el carril (ELKA)
uz en las cuatro puertas (LED)	•	•	Sistema de asistencia para el cambio de carril (LCA)
uz del compartimento delantero (LED)	•	•	Asistencia en atascos (TJA)
uz del compartimento delantero (LED)	•	•	2 radares de marcha atrás delanteros y 4 traseros
uz de ambiente interior multicolor		•	Sistema de monitoreo directo de la presión de los neumáticos (TPMS)
lrio y Espejo			Bloqueo mecánica de seguridad para niños —
impiaparabrisas con sensor de lluvia	•	•	Bloqueo electrónica de seguridad para niños —
Descongelación y desempañado del parabrisas Calefacción eléctrica de desempañamiento y descongelación	•	•	Dispositivo de reparación de neumáticos (líquido de neumáticos), gancho de remolque , triángulo de advertencia
idrio doble capa de la puerta delantera con aislamiento térmico y acústico	•	•	Chaleco reflectante, clip de eliminación de la cubierta de la tuerca de la rueda
Aislamiento térmico de la puerta terantera con aistannento termico y acustico	•	•	Control
levación de ventana por control remoto	•	•	Construcción de la carrocería: cuerpo unificado
levación de ventana por presionado largo de la llave	•	•	Suspensión delantera de doble horquilla
levación de ventana de las cuatro puertas de un botón con función antipellizco	•	•	Suspensión trasera multibrazo
juste electrico de lentes	•	•	Amortiguador de frecuencia variable
spejo retrovisor exterior de curvatura simple	•	•	Sistema de dirección asistida eléctrica (DP-EPS)
Descongelación de espejos exteriores con calefacción	•	•	Ajuste manual de la columna de dirección ajustable en 4 posiciones
Njuste automático de los retrovisores exteriores al dar marcha atrás Plegado automático de los retrovisores exteriores al bloquear el coche	-	•	Columna de dirección plegable absorbente de energía Cambio de marchas electrónico tipo palanca
Memoria de posición del espejo externo (incluida con la memoria del asiento)		•	Disco de freno ventilado delantero
ndicador de punto punto ciego del espejo retrovisor exterior	•	•	Disco de freno ventilado trasero
Espejo retrovisor interior automático antideslumbrante	•	•	Freno delantero, disco de freno delantero perforado
erior			Aire Acondicionado
Color interior: thaumas black	•	•	Aire acondicionado automático
olor interior: tahiti blue	•	•	Control de zona de temperatura dual
siento imitación cuero	•	_	Aire acondicionado con filtro PM2.5 de alta eficiencia
sientos de cuero premium Colante multifunción de cuero de tres radios		•	Purificación de aire del generador de iones negativos y purificación de aire
olante multifunción de cuero de tres radios olante multifunción de piel sintética de tres radios	_		de esterilización a alta temperatura Aire acondicionado y calefacción con bomba de calor
otante muturunción de piet sintetica de tres radios instrumento LCD completo de 10.25 pulgadas	•	•	Aire acondicionado y calefacción con bomba de calor Sistema iTAC (Control Inteligente de Adaptación de Torque) -
arga inalámbrica de teléfono inteligente	•	•	Sistema inno (control inteligente de naoptación de forque)
arasol del conductor con espejo de vanidad iluminado	•	•	Nota:
Parasol del pasajero delantero con espejo de vanidad iluminado	•	•	Especificaciones actualizadas: Mayo 2024
	ntero	•	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 li
	_	•	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 de como peso, tamaño y especificaciones técnicas del vehículo, entre otros.
oporte de portavasos del panel de instrumentos auxiliar delantero			
Reposabrazos central trasero (con portavasos dobles) y reposabrazos central dela oporte de portavasos del panel de instrumentos auxiliar delantero Jn toma corriente auxiliar de 12V	•	•	②La velocidad de carga depende del tipo de cargador utilizado, cuya disponibilidad estará sujeta a la infraestructura de carga existente en cada lugar. ③Todas las imágenes son de carácter meramente ilustrativo.
oporte de portavasos del panel de instrumentos auxiliar delantero in toma corriente auxiliar de 12V siento del conductor de 8 posiciones ajustable eléctrico	•	•	GTodas las imigenes son de carácter meramente ilustrativo. Todas la funciones serán entalizadas nor OTA da la unidad USB más tarde
oporte de portavasos del panel de instrumentos auxiliar delantero n toma corriente auxiliar de 12V	• • -	•	③Todas las imágenes son de carácter meramente ilustrativo.











