

BYD



BYD SEAL

Lenguaje de diseño "OCEAN X"



Maletero delantero



Techo panorámico



570 km

Autonomía (WLTP Combinada)



26 min

Tiempo de carga en CC - SOC 10%-80%



72/485L

Maletero delantero/trasero

Llantas de aleación de 19" (48,2 cm)



Aceleración de 0-100 km/h en 3,8 s



Sistema de infoentretenimiento con pantalla táctil de 15.6" (39,6 cm)



Asientos deportivos envolventes



BYD SEAL Equipamiento

● De serie ○ Opcional — No Disponible

Exterior	Comfort	Design	Excellence AWD
Pintura metalizada	●	●	●
Faros LED con encendido y apagado automático	●	●	●
Luces diurnas LED	●	●	●
Follow me home (los faros se encienden al abrir las puertas y se retrasa el apagado)	●	●	●
Asistente de luces de carretera (HMA)	●	●	●
Luces de ambiente bajo los retrovisores exteriores	●	●	●
Pilotos traseros LED	●	●	●
Techo solar panorámico	●	●	●
Portón trasero eléctrico	—	●	●
Llantas de aleación de 18" (45,7 cm)	●	—	—
Llantas de aleación de 19" (48,2 cm)	—	●	●
Neumáticos en dimensiones 235/45 R19	—	●	●
Neumáticos en dimensiones 225/50 R18	●	—	—
Retrovisores exteriores ajustables y plegables eléctricamente, calefactados, con función de marcha atrás y memoria de posición	—	●	●
Retrovisores exteriores ajustables y plegables eléctricamente, calefactados	●	—	—
Parabrisas delantero con protección UV, aislamiento térmico e insonorización	●	●	●
Cristales traseros y parabrisas trasero de privacidad	—	●	●
Limpiaparabrisas delanteros con sensor de lluvia	●	●	●

Interior	Comfort	Design	Excellence AWD
Volante multifunción tapizado en cuero y calefactado	●	●	●
Tapicería en cuero	—	●	●
Tapicería en cuero vegano	●	—	—
Asiento del conductor con ajuste eléctrico de 8 posiciones y memoria	—	●	●
Asiento del conductor con ajuste eléctrico de 8 posiciones	●	—	—
Asiento del conductor ventilado, calefactado y con memoria de posición	—	●	●
Asiento del conductor ventilado y calefactado	●	—	—
Asiento del conductor con reposacabezas integrado	●	●	●
Asiento del conductor con soporte lumbar eléctrico de 4 posiciones	—	●	●
Asiento del acompañante con ajuste eléctrico de 6 posiciones	●	●	●
Asiento del acompañante ventilado y calefactado	●	●	●
Asiento del acompañante con reposacabezas integrado	●	●	●
Asientos traseros abatibles (60:40)	●	●	●
Climatizador bizona	●	●	●
Retrovisor central forocromático	●	●	●
Iluminación ambiental multicolor	●	●	●
Reposabrazos delantero con 2 posavasos	●	●	●
Reposabrazos trasero con 2 posavasos	●	●	●
Filtro de aire PM 2.5	●	●	●
Generador de iones negativos	●	●	●
Toma de corriente de 12V	●	●	●

Comunicación e infoentretenimiento	Comfort	Design	Excellence AWD
Cuadro de instrumentos digital con pantalla LCD de alta resolución de 10,25" (26 cm)	●	●	●
Pantalla táctil de alta resolución de 15,6" (39,6 cm)	●	●	●
Radio DAB+ y radio FM	●	●	●
Sistema de sonido Dynaudio® con 12 altavoces	●	●	●
Head-up Display (HUD)	—	—	●
Sistema de navegación ¹	●	●	●
Asistente de voz inteligente - "Hi, BYD"	●	●	●
Conectividad 4G ²	●	●	●
Servicios en la nube - BYD APP ²	●	●	●
2 puertos de carga en la parte delantera (1 de tipo A de 18 W y 1 de tipo C de 60 W)	●	●	●
2 puertos de carga en la parte trasera (1 de tipo A de 18 W y 1 de tipo C de 60 W)	●	●	●
2 tomas de carga inalámbrica de smartphone de 15W	●	●	●
Android Auto™ y Apple CarPlay ³	●	●	●

1. El sistema de navegación incluye una suscripción de prueba gratuita de 3 años. La activación inicial del servicio de navegación se realizará al utilizar por primera vez la aplicación para los servicios de navegación en tiempo real. El sistema de navegación no está disponible en todos los idiomas o países. Póngase en contacto con su concesionario para comprobar la disponibilidad de idiomas y países.

2. 10 años de servicio en la nube gratis desde la primera activación, 1,0 GB de datos de entretenimiento gratis al mes durante los dos primeros años desde la primera activación.

3. Apple CarPlay es una marca comercial de Apple Inc. registrada en Estados Unidos y otros países. Consulte las regiones disponibles de Apple CarPlay en www.apple.com/ios/feature-availability/#apple-carplay.

Android y Android Auto son marcas comerciales de Google LLC. Consulte las regiones disponibles de Android Auto en g.co/androidauto/requirements.

Para utilizar Android Auto de forma inalámbrica en la pantalla del coche es necesario un smartphone Android compatible con un plan de datos activo. En g.co/androidauto/requirements es posible comprobar qué smartphones son compatibles.

Para utilizar Android Auto en la pantalla del coche es necesario un dispositivo Android con Android 8 o superior, un plan de datos activo y la aplicación Android Auto.

Seguridad	Comfort	Design	Excellence AWD
Airbag frontal para el conductor	●	●	●
Airbag frontal para el acompañante con función de desconexión	●	●	●
Airbag central delantero	●	●	●
Airbags laterales delanteros y traseros	●	●	●
Airbags de cortina	●	●	●
Cinturón de seguridad con pretensor y ajuste de altura en asientos delanteros	●	●	●
Cinturón de seguridad con pretensor en asientos traseros	●	●	●
ISOFIX e i-Size en el asiento del acompañante y en los asientos traseros	●	●	●
Sistema de control de presión de los neumáticos (TPMS)	●	●	●
Alarma antirrobo	●	●	●
Sistema de bloqueo automático	●	●	●
Bloqueo electrónico de seguridad para niños	●	●	●
Detector de presencia infantil (CPD)	●	●	●
Llamada de emergencia	●	●	●

Sistemas de Asistencia a la Conducción	Comfort	Design	Excellence AWD
Sensores de aparcamiento delanteros y traseros	●	●	●
Cámara de visión 360°	●	●	●
Asistente inteligente del límite de velocidad (ISLI) y Control inteligente del límite de velocidad (ISLC)	●	●	●
Sistema de frenado inteligente (IPB)	●	●	●
Control electrónico de tracción (TCS)	●	●	●
Detección de vehículos en el ángulo muerto (BSD)	●	●	●
Asistente de cambio de carril (LCA)	●	●	●
Control de crucero adaptativo (ACC) y control de crucero inteligente (ICC)	●	●	●
Frenado automático de emergencia (AEB)	●	●	●
Aviso predictivo de colisión (PCW)	●	●	●
Aviso de colisión frontal (FCW)	●	●	●
Aviso de colisión trasera (RCW)	●	●	●
Aviso de tráfico transversal delantero (FCTA) con sistema de frenado automático (FCTB)	●	●	●
Aviso de tráfico transversal trasero (RCTA) con sistema de frenado automático (RCTB)	●	●	●
Asistente de cambio de carril (LDA) y advertencia de cambio de carril (LDW)	●	●	●
Asistente de mantenimiento de carril de emergencia (ELKA)	●	●	●
Asistente en atascos (TJA)	●	●	●
Reconocimiento de señales de tráfico (TSR)	●	●	●
Aviso de apertura de puertas (DOW)	●	●	●
Sistema avanzado de advertencia de distracción del conductor (ADDW)	●	●	●
Control electrónico de estabilidad (VDC)	●	●	●
Auto Hold	●	●	●
Freno de estacionamiento eléctrico (EPB)	●	●	●
Asistente de arranque en pendiente (HSA)	●	●	●
Sistema de frenos comfort	●	●	●

Confort y eficiencia	Comfort	Design	Excellence AWD
Función de carga bidireccional (V2L) ⁴	●	●	●
Modos de conducción: Eco, Normal, Sport, Snow	●	●	●
Maletero delantero	●	●	●
2 llaves inteligentes, 1 llave NFC y llave Bluetooth	●	●	●
Función de acceso y arranque manos libres	●	●	●
Conexión Bluetooth®	●	●	●
Bomba de calor	●	●	●
Cargador integrado de 11 kW (OBC)	●	●	●
Función de fácil acceso	—	●	●

4. La función V2L requiere un cable específico. Las políticas de cortesía para este cable varían en función de la configuración del vehículo. Póngase en contacto con su concesionario para obtener información detallada. El cable también se puede adquirir por separado como accesorio.

Colores de carrocería

	Comfort	Design	Excellence AWD
Indigo grey	●	●	●
Obsidian black	○	○	○
Polar white	○	○	○
Atlantis grey	○	○	○
Lavender Grey	○	○	○
Ruby Red	○	○	○



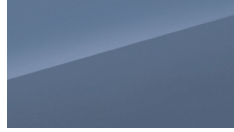
Indigo grey



Obsidian black



Polar white



Atlantis grey



Lavender Grey



Ruby Red

Colores interiores

	Comfort	Design	Excellence AWD
Negro	●	●	●
Tahiti blue	●	●	●

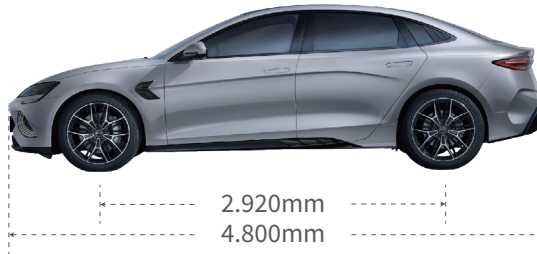


Negro



Tahiti blue

Dimensiones (mm)



Longitud	4.800
Anchura	1.875
Anchura con los retrovisores exteriores desplegados	2.150
Altura	1.460
Distancia entre ejes	2.920
Vía delantera	1.620
Vía trasera	1.625

Características técnicas

Batería	Comfort	Design	Excellence AWD
Tipo de batería	BYD Blade Battery (LFP)		
Capacidad de la batería (kWh)	61,4	82,5	82,5
Tensión nominal (V)	409,6	550,4	550,4

Autonomía WLTP y Consumos ^{5, 6}	Comfort	Design	Excellence AWD
Autonomía eléctrica en ciclo combinado (km)	460	570	520
Autonomía eléctrica en ciclo urbano (km)	550	690	600
Consumo en ciclo combinado (kWh/100km)	15,4	16,6	18,2
Consumo en ciclo urbano (kWh/100km)	12,9	13,8	15,8
Emisiones de CO ₂ en ciclo combinado (g/km)	0	0	0

Carga ⁷	Comfort	Design	Excellence AWD
Puerto de carga	CCS2		
Potencia máxima de carga en CA	11kW		
Tiempo de carga en CA (cargador trifásico de 11kW) 0-100%	6,5h	8,6h	8,6h
Potencia máxima de carga en CC	110kW	150kw	150kw
Tiempo de carga en CC - SOC 10%-80%	37min	37min	37min
Tiempo de carga en CC - SOC 30%-80%	26min	26min	26min

5. El consumo de energía se ha calculado bajo la Normativa (EU) 2017-1151.

6. Autonomía determinada de acuerdo al método de prueba WLTP (Procedimiento Mundial Armonizado para el Ensayo de Vehículos Ligeros). El consumo, las emisiones de CO₂ y la autonomía no sólo dependen del vehículo, en sus cifras también tienen relevancia factores como el tipo de conducción, la temperatura exterior y el uso de los dispositivos de confort del vehículo.

7. Los tiempos y la velocidad de carga pueden variar en función de distintos factores, como la temperatura de la batería, las especificaciones de la infraestructura de carga o el nivel de carga. Para alcanzar la máxima velocidad de carga se necesita un cargador CCS2 de corriente continua con una potencia superior a 100kW y una tensión superior a 500V, así como una temperatura ambiente adecuada (25°C).

Prestaciones	Comfort	Design	Excellence AWD
Tipo de motor	Trasero: Motor síncrono de imanes permanentes	Trasero: Motor síncrono de imanes permanentes	Delantero: motor asíncrono Trasero: Motor síncrono de imanes permanentes
Sistema de tracción	RWD	RWD	AWD
Potencia máxima (kW)	170	230	390
Par máximo (Nm)	380	360	670
Aceleración 0-100 km/h (s)	7,5	5,9	3,8
Velocidad máxima (km/h)	220	180	180
Coefficiente aerodinámico (Cx)	0,219	0,219	0,219
Suspensión delantera	Paralelogramo deformable	Paralelogramo deformable	Paralelogramo deformable Amortiguadores con frecuencia variable
Suspension trasera	Multibrazo	Multibrazo	Multibrazo Amortiguadores con frecuencia variable
Frenos	-	Pinzas delanteras fijas con discos de freno ventilados y perforados	

Peso y capacidad de carga	Comfort	Design	Excellence AWD
Peso en vacío (kg)	1.970	2.055	2.185
Peso bruto del vehículo (kg)	2.380	2.501	2.631
Carga máxima sobre el eje delantero (kg)	1.050	1.120	1.240
Carga máxima sobre el eje trasero (kg)	1.350	1.401	1.411
Capacidad máxima de remolque (sin frenos, kg) ⁸	750	750	750
Capacidad máxima de remolque (con frenos, kg) ⁸	1.000	1.000	1.500
Radio de giro (m)	5,7		
Volumen del maletero delantero (L)	72		
Volumen del maletero (L)	485		

8. La capacidad de remolque solo está disponible utilizando bolas de remolque verificadas por el fabricante original. Para obtener más información, póngase en contacto con su distribuidor o con un representante oficial de BYD.

*Toda la información y las ilustraciones se basan en los datos disponibles en el momento de la impresión y están sujetas a cambios sin previo aviso. Póngase en contacto con su distribuidor local de BYD para obtener la información más reciente.

BYD SEAL

BYD Europe B.V.

Scorpius 90-110, 2132 LR Hoofddorp, Netherlands
www.byd.com