



BYD SEAL

## **BYD SEAL Equipamiento**

● De serie ○ Opcional — No disponible

Exterior	Design	Excellence AWD
Pintura metalizada	•	•
Faros LED con encendido y apagado automático	•	•
Luces diurnas LED	•	•
Función Follow me home (los faros se encienden al abrir las puertas y se retrasa el apagado)	•	•
Asistente de luces de carretera (HMA)	•	•
Luz de ambiente bajo los retrovisores exteriores	•	•
Pilotos traseros LED	•	•
Techo panorámico	•	•
Portón trasero eléctrico	•	•
Llantas de aleación de 19" en acabado bicolor	•	•
Neumáticos 235/45 R19	•	•
Retrovisores exteriores ajustables y plegables eléctricamente, calefactados, con inclinación aut.	•	•
al insertar marcha atrás y con memoria de posición		
Parabrisas delantero con protección UV, aislamiento térmico e insonorización	•	•
Cristales traseros de privacidad	•	•
Limpiaparabrisas delantero con sensor de lluvia	•	•

Interior	Design	Excellence AWD
Volante multifunción tapizado en cuero y calefactado	•	•
Tapicería de cuero	•	•
Asiento del conductor con ajuste eléctrico de 8 posiciones y memoria	•	•
Asiento del conductor ventilado, calefactado y con memoria de posición	•	•
Asiento del conductor con reposacabezas integrado	•	•
Ajuste eléctrico del apoyo lumbar del asiento del conductor 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 (40:60)	•	•
Climatizador bizona	•	•
Retrovisor interior con antideslumbramiento automático	•	•
Iluminación de ambiente multicolor	•	•
Reposabrazos central delantero con 2 posavasos	•	•
Reposabrazos central trasero con 2 posavasos	•	•
Filtro de aire PM2.5	•	•
Ionizador de aire	•	•
Toma de corriente de 12V	•	•

Comunicación e infoentretenimiento	Design	Excellence AWD
Instrumentación digital con pantalla LCD de alta resolución de 10,25"	•	•
Pantalla táctil de 15,6" con rotación eléctrica	•	•
Radio DAB+ y radio FM	•	•
Sistema de sonido Dynaudio® con 12 altavoces	•	•
Head-up Display (HUD)		•
Sistema de navegación¹	•	•
Asistente de voz - "Hi, BYD"	•	•
Conectividad 4G <sup>2</sup>	•	•
Servicios en la nube - BYD APP <sup>2</sup>	•	•
2 puertos de carga en la parte delantera (1 de tipo A y 1 de tipo C de 60 W)	•	•
2 puertos de carga en la parte trasera (1 de tipo A y 1 de tipo C de 60 W)	•	•
2 tomas de carga inalámbrica de smartphone de 15W	•	•
Android Auto™ y Apple CarPlay³	•	•

<sup>1.</sup> 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.

Android y Android Auto son marcas comerciales de Google LLC. Consulta 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.

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

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

Seguridad	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	•	•
Cinturones de seguridad delanteros con función de pretensado y regulación en altura eléctricos	•	•
Cinturones de seguridad traseros con función de pretensado	•	•
SOFIX e i-Size en asiento del acompañante y en los asientos traseros exteriores	•	•
Sistema de control de presión de los neumáticos (TPMS)	•	•
Sistema antirrobo	•	•
Sistema antibloqueo	•	•
Bloqueo electrónico de seguridad para niños	•	•
Detector de presencia infantil (CPD)	•	•
Llamada de emergencia	•	•
Sistemas de Asistencia a la Conducción	Design	Excellence AWD
Sensores de aparcamiento delanteros y traseros	•	•
Cámara de visión 360°	•	•
nformación inteligente del límite de velocidad (ISLI) y control inteligente del límite de velocidad (ISLC	•	•
Freno de estacionamiento eléctrico (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)	•	•
Asistente predictivo de colisión (PCW)	•	•
Aviso de colisión frontal (FCW)	•	•
Aviso de colisión trasera (RCW)		
Aviso de considir trascra (New)  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 aviso de cambio involuntario 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)		•
Aviso de atención del conductor (DAW)	•	•
Control electrónico de estabilidad (VDC)	•	•
Auto Hold	•	•
Freno de estacionamiento eléctrico (EPB)	•	•
Asistente de arranque en pendiente (HSA)	•	•
Detención de confort	•	•
Confort y Eficiencia	Design	Excellence AWD
Función de carga bidireccional (V2L)	•	•
Modos de conducción: Eco, Normal, Sport y Snow	•	•
Maletero delantero	•	•
2 llaves inteligentes y 1 llave NFC	•	•
Función de acceso y arranque llave manos libres	•	•
Bomba de calor	•	•
Cargador integrado de 11 kW (OBC)	•	•
Colores de la carrocería	Design	Excellence AWD
ndigo grey	0	0
Shadow green	0	0
ce blue	•	•
Polar white	•	•
Space black	•	•
Atlantis grey	•	•
ndigo grey Shadow green Ice blue Polar white	Space black	Atlantis grey

Colores interiores Design Excellence AWD

Negro
Tahiti blue





Negro Tahiti blue

<sup>\*</sup> Toda la información y las ilustraciones están centradas en los datos disponibles en el momento de la impresión y están sujetas a cambios sin previo aviso. Póngase en contacto con su concesionario de BYD para obtener la información más reciente.

## Características técnicas

Batería	Design	Excellence AWD	
Tipo de batería	BYD Blade	BYD Blade Battery (LFP)	
Capacidad de la batería (kWh)		82,5	
Tensión nominal (V)	5	550,4	
Autonomía y consumo WLTP <sup>4,5</sup>	Design	Excellence AWD	
Autonomía eléctrica en ciclo combinado (km)	570	520	
Autonomía eléctrica en ciclo urbano (km)	690	600	
Consumo en ciclo combinado (kWh/100km)	16,6	18,2	
Consumo en ciclo urbano (kWh/100km)	13,8	15,8	
Emisiones de CO2 en ciclo combinado (g/km)		0	

<sup>4.</sup> El consumo de energía se ha calculado bajo la Normativa (EU)2017-1151.

<sup>5.</sup> 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.

Carga <sup>6</sup>	Design	Excellence AWD
Puerto de carga	CCS	2
Potencia máxima de carga en CA	11k\	V
Tiempo de carga en CA (cargador trifásico de 11 kW) 0-100%	16,8	1
Potencia máxima de carga en CC	150k	W
Tiempo de carga en CC - SOC 10%-80%	37mi	n
Tiempo de carga en CC - SOC 30%-80%	26mi	n

6. 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 150 kW y una tensión superior a 650 V, así como una temperatura ambiente adecuada (25 °C).

**Prestaciones** Design **Excellence AWD** Delantero: motor asíncrono Trasero: motor síncrono de imanes Trasero: motor síncrono de imanes permanentes Tipo de motor permanentes Sistema de tracción RWD AWD Potencia máxima (kW) 230 390 Par máximo (Nm) 360 670 Aceleración 0-100km/h (s) 5,9 3,8 Velocidad máxima (km/h) 180 0,219 Coeficiente aerodinámico (Cx) Paralelogramo deformable Amortiguadores delanteros con función adaptativa Suspensión delantera Paralelogramo deformable Multibrazo Amortiguadores traseros con función adaptativa Multibrazo Suspensión trasera Pinzas delanteras fijas con discos de freno ventilados y perforados **Excellence AWD** Peso y Capacidad de Carga Design Peso en vacío (kg) 2.055 2.185 Peso bruto del vehículo (kg) 2.501 2.631 1.240 Carga máxima sobre el eje delantero (kg) 1.120 Carga máxima sobre el eje trasero (kg) 1.401 1.411 750 750 Capacidad máxima de remolque (sin freno, kg)<sup>7</sup> 750 1.500 Capacidad máxima de remolque (con freno de inercia, kg)<sup>7</sup>

7. La capacidad de remolque sólo se ofrece para ganchos de remolque de fabricantes de equipos originales, por favor contacte con su concesionario o distribuidor de BYD para ampliar esta información.

Dimensiones (mm)	Design Excellence AWD
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



---- 2.150mm ----

Radio de giro mínimo (m)

Volumen del maletero delantero (l)

Volumen del maletero trasero (l)





5.7

53

400

