

BYD



BYD ATTO 2

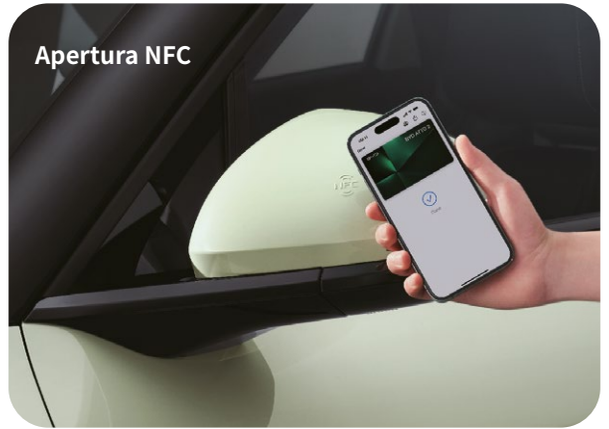
SUV Compacto



Iluminación trasera inspirada en el anillo de Möbius



Apertura NFC



Maletero espacioso



Asientos multifunción



Consola inteligente BYD



V2L



BYD ATTO 2 Specification

● Standard ○ Optional — Not Available

Exterior	Active	Boost
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 su apagado)	●	●
Asistente de luces de carretera (HMA)	●	●
Pilotos traseros LED	●	●
Techo solar panorámico con función antiatrapamiento y cortinilla regulable eléctricamente	●	●
Barras de techo en aluminio	●	●
Llantas de aleación de 17" (43,2cm)	●	●
Retrovisores exteriores ajustables y plegables eléctricamente y calefactados	●	—
Retrovisores exteriores ajustables y plegables manualmente y calefactados	—	●
Sensor de lluvia	●	●

Interior	Active	Boost
Volante multifunción tapizado en cuero vegano	—	●
Volante calefactado	—	●
Interior parcialmente tapizado en cuero vegano	●	●
Asiento del conductor con ajuste eléctrico de 6 posiciones	●	●
Asiento del conductor calefactado	—	●
Asiento del acompañante calefactado con ajuste eléctrico de 4 posiciones	●	●
Asiento del acompañante calefactado	—	●
Asientos traseros abatibles (40:60)	●	●
Iluminación ambiental monocromo (tirador de la puerta)	—	●
Iluminación del maletero	●	●
Iluminación de ambiente en la consola central	●	●
Luces de lectura LED en la parte delantera	●	●
Luces de lectura LED en la parte trasera	●	●
4 elevavanas eléctricos de un solo toque con función antiatrapamiento	●	—
Parasoles para conductor y acompañante con espejo de cortesía iluminado	—	●
Salidas de aire para los asientos traseros	●	●
Bandeja trasera en el maletero	—	●
Toma de corriente de 12 V	●	●
Filtro de aire PM 2.5	●	●

Comunicación e infoentretenimiento	Active	Boost
Instrumentación digital con pantalla LCD de alta resolución de 8,8"	●	●
Pantalla táctil con rotación eléctrica de 10,1" (26cm)	●	—
Pantalla táctil con rotación eléctrica de 12,8" (32,5cm)	—	●
Radio DAB y radio FM	●	●
Sistema de audio con 6 altavoces	●	—
Sistema de audio con 8 altavoces	—	●
Sistema de navegación ¹	●	●
Asistente de voz - "Hi, BYD"	●	●
Conectividad 4G ²	●	●
Servicios en la nube - BYD APP ²	●	●
2 puertos de carga en la parte delantera (1 de tipo A y 1 de tipo C)	●	●
2 puertos de carga en la parte trasera (1 de tipo A y 1 de tipo C)	●	●

BYD ATTO 3 Equipamiento

● De serie ○ Opcional — No disponible

Comunicación e infoentretenimiento

	Active	Boost
Carga inalámbrica para smartphones 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, con 1,0 GB de datos de entretenimiento al mes gratis durante los 2 primeros años desde la primera activación.

3. 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.

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.

Seguridad

	Active	Boost
Airbag frontal para el conductor	●	●
Airbag frontal para el acompañante con función de desconexión	●	●
Airbag central delantero	●	●
Airbags laterales delanteros de cortina	●	●
Cinturón de seguridad con pretensor y limitador de fuerza	●	●
ISOFIX e i-Size en los asientos traseros exteriores	●	●
Sistema de control de presión de los neumáticos (TPMS)	●	●
Bloqueo mecánico de seguridad para niños	●	●
Llamada de emergencia	●	●

Sistemas de Asistencia a la Conducción

	Active	Boost
Sensores de aparcamiento delanteros	—	●
Sensores de aparcamiento traseros	●	●
Cámara de visión de 360°	—	●
Camara trasera	●	—
Sistema de monitorio del conductor (DMS)	●	●
Control de crucero adaptativo (ACC) y control de crucero inteligente (ICC)	●	●
Asistente inteligente (ISLI) y control inteligente (ISLC) del límite de velocidad	●	●
Asistente de cambio de carril (LCA)	●	●
Asistente de mantenimiento de carril preventivo (ELK)	●	●
Detección de vehículos en el ángulo muerto (BSD)	●	●
Aviso de apertura de puertas (DOW)	●	●
Reconocimiento de señales de tráfico (TSR)	●	●
Frenado automático de emergencia (AEB)	●	●
Freno de estacionamiento eléctrico (IPB)	●	●
Sistema antibloqueo de frenos (ABS)	●	●
Freno de estacionamiento eléctrico (EPB)	●	●
Distribución electrónica de la frenada (EBD)	●	●
Control electrónico de tracción (TCS)	●	●
Detención de confort (CST)	●	●
Control de descenso de pendientes (HDC)	●	●
Asistente de arranque en pendiente y retención automática del vehículo (AVH)	●	●
Control electrónico de estabilidad (ESP)	●	●
Aviso de colisión frontal (FCW)	●	●
Aviso de colisión trasera (RCW)	●	●
Aviso de tráfico cruzado trasero (RCTA) y frenado ante tráfico trasero cruzado (RCTB)	●	●

Confort y Eficiencia

	Active	Boost
Función de carga bidireccional (V2L)	●	●
Modos de conducción: Eco, Normal, Sport y Snow	●	●
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 carcería³

	Active	Boost
Time grey	●	●
Hiking green	○	○
Skiing white	○	○
Obsidian black	○	○



Time grey



Hiking green



Skiing white



Obsidian black

Colores de interior³

	Active	Boost
Negro	●	●
Beige	●	●



Negro



Beige

3. Por favor, contacta a tu concesionario local para conocer las combinaciones disponibles de colores exteriores e interiores.

Dimensions (mm)



* 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	Active	Boost
Tipo de batería	BYD Blade Battery (LFP)	
Capacidad de la batería (kWh)	45.12	

Autonomía y Consumo WLTP ⁴	Active	Boost
Autonomía eléctrica en ciclo combinado (km)	312	
Autonomía eléctrica en ciclo urbano (km)	463	
Consumo en ciclo combinado (kWh/100km)	16	
Consumo en ciclo urbano (kWh/100km)	10.8	
Emissiones de CO ₂ en ciclo combinado (g/km)	0	

Carga ⁵	Active	Boost
Puerto de carga	CCS2	
Potencia máxima de carga en CA	11kW	
Tiempo de carga en CA (cargador trifásico de 11 kW) 0-100%	5.5h	
Potencia máxima de carga en CC	65	
Tiempo de carga en CC - SOC 10%-80%	37min	
Tiempo de carga en CC - SOC 30%-80%	28min	

4. 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.

5. 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 100 kW y una tensión superior a 500 V, así como una temperatura ambiente adecuada (25 °C).

Prestaciones	Active	Boost
Tipo de motor	Motor síncrono de imanes permanentes	
Sistema de tracción	Delantera	
Potencia máxima (kW)	130	
Par máximo (Nm)	290	
Aceleración 0-100 km/h (s)	7.9	
Velocidad máxima (km/h)	160	
Suspensión delantera	McPherson	
Suspensión trasera	Multibrazo	
Frenos	Discos de freno delanteros ventilados Discos de freno traseros sólidos	

Peso y capacidad de carga	Active	Boost
Peso en vacío (kg)	1570	
Peso bruto del vehículo (kg)	1980	
Capacidad máxima de remolque (con frenos, kg)	750	
Carga máxima sobre el techo (kg)	50	
Díámetro de giro (m)	5.25	
Volumen del maletero (l)	400	
Volumen del maletero - respaldo asientos traseros desplegados/abatidos (l)	1340	

Dimensiones (mm)	Active	Boost
Longitud	4310	
Anchura	1830	
Anchura con los retrovisores exteriores desplegados	2060	
Altura	1675	
Altura libre al suelo (en vacío)	165	
Altura libre al suelo (con carga)	150	
Distancia entre ejes	2620	
Vía delantera	1570	
Vía trasera	1570	

BYD ATTO 2

Este vehículo y todos sus componentes, así como los recambios originales, han sido diseñados y fabricados atendiendo a la Normativa Legal destinada a prevenir y reducir al mínimo la repercusión en el Medio Ambiente, mediante la utilización de materiales reciclados/reciclables, adoptando las medidas dirigidas a conseguir un adecuado reciclado para la conservación y mejora de la calidad ambiental.

A fin de cumplir con los objetivos de descontaminación y fomento del reciclado y reutilización de componentes de los vehículos al final de su vida útil, BYD ha concertado en España una extensa Red de Centros Autorizados de Tratamiento (CATs), bajo la denominación de SIGRAUTO (para consultas www.sigrauto.com), que garantizan su adecuado tratamiento medioambiental, a los cuales deberá dirigirse para la entrega, sin desmontaje previo de componentes, del vehículo. El Centro Autorizado de Tratamiento tramitará la baja de su vehículo en la DGT y le entregará el informe acreditativo de la misma.

BYD Motors Iberia S.L.U.

Paseo de la Castellana 91, planta 2, 28046, Madrid, Spain

www.byd.com/es-es

-BPS-EN-V