

BYD ATTO 2 DM-i















BYD ATTO 2 DM-i Equipamiento

lacktriangle De Serie \bigcirc Opcional - No Disponible

Exterior	Active	Boost
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)	•	•
Control inteligente de luces de carretera (IHBC)	•	•
Pilotos traseros LED	•	•
Techo solar panorámico con cortinilla regulable eléctricamente		•
Barras de techo de aluminio	_	•
Llantas de aleación de 16" (40,6 cm)	•	
Llantas de aleación de 17" (43,2 cm)	_	•
Retrovisores exteriores ajustables eléctricamente, plegables manualmente y calefactados	•	
Retrovisores exteriores ajustables y plegables eléctricamente y calefactados	_	•
Sensor de lluvia	•	•
Parabrisas trasero y ventanillas traseras de privacidad	_	•

Interior	Active	Boost
Volante multifunción	•	
Volante multifunción tapizado en cuero vegano	_	•
Volante calefactado		•
Selector de marcha integrado en la columna de dirección	•	•
Tapicería de tela	•	
Tapicería en cuero vegano	_	•
Asiento del conductor con ajuste manual de 6 posiciones	•	
Asiento del conductor con ajuste eléctrico de 6 posiciones	_	•
Asiento del conductor calefactado		•
Asiento del acompañante con ajuste manual de 4 posiciones	•	_
Asiento del acompañante con ajuste manual de 6 posiciones		•
Asiento del acompañante calefactado	_	•
Asientos traseros abatibles (60:40)	•	•
Iluminación ambiental monocromo	_	•
Iluminación del maletero	•	•
Iluminación de la consola central	•	•
Luces de lectura LED en la parte delantera	•	•
Luces de lectura traseras LED	•	_
Luces de lectura laterales traseras LED		•
4 ventanillas con función de elevación con un solo clic y antiatrapamiento	•	•
Parasoles para conductor y acompañante con espejo	•	
Parasoles para conductor y acompañante con espejo de cortesía iluminado	_	•
Bandeja trasera en el maletero	•	•
Toma de corriente de 12V	•	•
Filtro de aire PM 2.5	•	•

Comunicación e infoentretenimiento	Active	Boost
Cuadro de instrumentos digital con pantalla LCD de alta resolución de 8,8" (22,4 cm)	•	•
Pantalla táctil de 12,8" (32,5 cm)	•	•
Radio DAB+ y radio FM	•	•
Sistema de sonido con 6 altavoces	•	•
Sistema de navegación	•	•
Asistente de voz con IA	•	•
Conectividad 4G	•	•
Servicios en la nube - BYD APP¹	•	•
2 puertos de carga en la parte delantera (1 de tipo C de 60W y 1 de tipo C de 18W)	•	•

Comunicación e infoentretenimiento	Active	Boost
2 puertos de carga en la parte trasera (De tipo C de 18W)	•	•
Carga inalámbrica de smartphone de 50W ²	_	•
Android Auto™ y Apple CarPlay³	•	•

- 1. 10 años de servicio en la nube gratuito desde la primera activación.
- 2. La potencia de carga inalámbrica del teléfono móvil puede variar en función del modelo de teléfono móvil y es posible que algunos modelos de teléfono móvil no alcancen la potencia de carga de 50 W.
- 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.

 $And roid \ y \ And roid \ Auto \ son \ marcas \ comerciales \ de \ Google \ LLC. \ Consulte \ las \ regiones \ disponibles \ de \ And roid \ Auto \ en \ g. \ co/and \ roid \ auto/requirements.$

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.

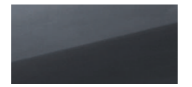
Seguridad	Active	Boost
Airbag frontal para el conductor	•	•
Airbag frontal para el acompañante	•	•
Airbags laterales delanteros	•	•
Airbags laterales de cortina	•	•
Cinturones de seguridad con pretensor y limitador de fuerza	•	•
ISOFIX e i-Size en el asiento del acompañante delantero y en los asientos 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 trasera	•	
Cámara de visión 360°	_	•
Sistema de monitorización del conductor (DMS)	•	•
Control de crucero adaptativo (ACC) y control de crucero inteligente (ICC)	•	•
Control inteligente del límite de velocidad (ISLC)	•	•
Asistente de cambio de carril (LDA)	•	•
Asistente de mantenimiento de carril de emergencia (ELKA)	•	•
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)	•	•
Sistema de frenado inteligente (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)	•	•
Auto Hold (AVH)	•	•
Control electrónico de estabilidad (ESP)	•	•
Aviso de colisión frontal (FCW)	•	•
Aviso de colisión trasera (RCW)	•	•
Aviso de tráfico transversal trasero (RCTA) con sistema de frenado automático (RCTB)	•	•

Confort y eficiencia	Active	Boost
Función de carga bidireccional (V2L)	_	•
Modos de conducción: Eco, Normal, Sport, Snow	•	•
2 llaves inteligentes	•	•
BYD digital key⁴	•	•
Función de acceso y arranque llave manos libres	•	•
Cargador integrado de 3,3 kW (OBC)	•	_
Cargador integrado de 6.6 kW (OBC)		•

Colores de carrocería⁵	Active	Boost
Midnight blue	•	•
Time grey	0	0
Skiing white		
Obsidian black	0	0









Midnight blue

Time grey

Skiing white

Obsidian black

Colores interiores 5	Active	Boost
Negro	•	•
Reige	_	•

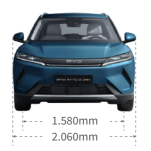




Negro Beige

- 4. Para utilizar la BYD Digital Key, necesitará un dispositivo iOS o Android compatible. Consulte los dispositivos compatibles y las regiones disponibles en www.byd.com/eu/ownership/byd-digital-key
 5. Póngase en contacto con su concesionario local para conocer las opciones de combinación de colores exteriores e interiores disponibles.

Dimensiones (mm) Active **Boost**







1 0 1	4.220
Longitud	4.330
Anchura	1.830
Anchura con los retrovisores exteriores desplegados	2.060
Altura	1.675
Altura libre al suelo (en vacío)	160
Altura libre al suelo (con carga)	150
Distancia entre ejes	2.620
Vía delantera	1.580
Vía trasera	1.570

Peso y capacidad de carga	Active	Boost	
Peso en vacío (kg)	1.510	1.620	
Peso bruto del vehículo (kg)	2.000	2.110	
Capacidad máxima de remolque (sin frenos, kg)	750)	
Capacidad máxima de remolque (con frenos, kg)	750)	
Carga máxima sobre el techo (kg)	75		
Radio de giro (m)	5,3	5,3	
Volumen del maletero (l)	425	425	
Volumen del maletero con los asientos abatidos (l)	1.33	1.335	

Características técnicas

Rendimiento	Active	Boost
Potencia máxima del sistema (kW)	122	156
Par máximo del sistema (Nm)	300	
Potencia máxima del motor de combustión (kW)	72	
Revoluciones a la potencia máxima (rpm)	6.00	0
Par máximo del motor de combustión (Nm)	122	
Revoluciones al par máximo (rpm)	4.50	0
Potencia máxima del motor eléctrico (kW)	145	
Par máximo del motor eléctrico (Nm)	300	
Motor y transmisión	Active	Boost

Motor y transmisión	Active Boost	
Cilindrada	1,5L	
Número de cilindros	4	
Transmisión	Automática	

Batería	Active	Boost
Tipo de batería	BYD Blade Bati	tery (LFP)
Capacidad de la batería (kWh)	7,8	18,0
Voltaje nominal (V)	191,5	333,9

Emisiones de CO ₂	Active	Boost	
Emisiones de CO ₂ (g/km)	TBC	41	
Normativa de emisiones	Euro 6e	Euro 6e-bis	
Capacidad depósito de combustible (L)	45		
Tipo de combustible	Gasolina		
Octanaje del combustible, mínimo	95 E10		

Autonomía y consumo WLTP 6,7	Active	Boost
Autonomía eléctrica en ciclo combinado (km)	40	90
Autonomía eléctrica en ciclo urbano (km)	TBC	150
Autonomía combinada (km)	930	1.000
Consumo eléctrico en ciclo combinado (kWh/100km)	TBC	15,8
Consumo eléctrico en ciclo urbano (kWh/100km)	TBC	12,3
Consumo de combustible - velocidad baja (L/100km)	TBC	5
Consumo de combustible - velocidad media (L/100km)	TBC	6,4
Consumo de combustible - velocidad alta (L/100km)	TBC	3,2
Consumo de combustible en ciclo combinado (L/100km)	5,1	5,1
Consumo de combustible ponderado en ciclo combinado (L/100km)	TBC	1.8

Carga 8,9	Active	Boost
Puerto de carga	Tipo 2	Tipo 2
Potencia máxima de carga en CA	3,3	6,6
Tiempo de carga en CA (cargador monofásico de 3,3kW) 15%-100%	2,7h	-
Tiempo de carga en CA (cargador monofásico de 6,6kW) 15%-100%	-	3.0h

^{6.} El consumo de energía se ha calculado bajo la Normativa (EU) 2017-1151.

^{8.} Los tiempos y la velocidad de carga pueden variar debido a diferentes factores, como la temperatura de la batería, las especificaciones de la infraestructura de carga y el estado de carga.
9. En la versión Active, la potencia de carga de CA puede alcanzar los 3,3 kW, mientras que la potencia de carga real puede verse limitada con un SOC bajo; en la versión Boost, la potencia de carga de CA puede alcanzar los 6,6 kW, mientras que la potencia de carga real puede verse limitada con un SOC bajo.

Prestaciones	Active	Boost	
Tipo de motor eléctrico	Motor síncrono de i	Motor síncrono de imanes parmanentes	
Sistema de tracción	Dela	Delantera	
Aceleración 0-100km/h (s)	9,1	7,5	
Velocidad máxima (km/h)	1	180	
Suspensión delantera	MacP	MacPherson	
Suspensión trasera	Barra d	Barra de torsión	
Frenos		Discos de freno delanteros ventilados	

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.

^{7.} 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.

BYD ATTO 2 DM-i