

BYD



BYD ATTO 3

BYD ATTO 3 Equipamiento

● De Serie ○ Opcional — No Disponible

Exterior

	Comfort	Design
Carrocería monocromo con pintura metalizada	●	●
Techo solar panorámico eléctrico (con función antiatrapamiento)	●	●
Portón trasero eléctrico	—	●
Barras de techo en aluminio	●	●
Neumáticos Continental 235/50 R18	●	●
Llantas de aleación de 18"	●	●
Faros LED	●	●
Sensor de luces	●	●
Pilotos traseros LED	●	●
Luces diurnas LED	●	●
Función Follow me home (los faros se encienden al abrir las puertas y se retrasa su apagado)	●	●
Retrovisores exteriores plegables eléctricamente y calefactados	●	●
Asistente de luces de carretera (HMA)	●	●
Luz de ambiente bajo los retrovisores exteriores	●	●

Interior

	Comfort	Design
Volante multifunción tapizado en cuero vegano	●	●
Parasoles para conductor y acompañante con espejo de cortesía iluminado	●	●
Techo solar panorámico	●	●
Reposabrazos central con posavasos doble	●	●
Bandeja trasera en el maletero	●	●
Toma de corriente de 12 V	●	●
Asientos tapizados en cuero vegano	●	●
Asiento del conductor con ajuste eléctrico de 6 posiciones	●	●
Asiento del acompañante con ajuste eléctrico de 4 posiciones	●	●
Asientos delanteros calefactados	●	●
Bolsillo organizador en el asiento delantero	●	●
Asientos traseros abatibles (40:60)	●	●
Reposacabezas central en los asientos traseros	●	●
2 puertos de carga USB en la parte delantera (1 de tipo A y 1 de tipo C)	●	●
2 puertos de carga USB en la parte trasera (1 de tipo A y 1 de tipo C)	●	●
Luces de ambiente en la zona de los pies del conductor y el acompañante	●	●
Cuatro puntos de luz LED en las puertas	●	●
Luces de lectura LED en la parte delantera	●	●
Luces de lectura LED en la parte trasera	●	●
Iluminación ambiental monocromo (tirador de la puerta)	●	—
Iluminación ambiental reactiva con la música cambiando de color (tirador de la puerta)	—	●
Iluminación ambiental reactiva con la música cambiando de color (paneles de puertas y mandos)	●	●
4 elevallas eléctricas de un solo toque con función antiatrapamiento	●	●
Espejo retrovisor electrocrómico	●	●

Interior

	Comfort	Design
Salidas de aire para los asientos traseros	●	●
Filtro de aire PM 2.5	●	—
Sistema de purificación de aire PM 2.5	—	●

Infoentretenimiento

	Comfort	Design
Instrumentación digital con pantalla LCD de alta resolución de 5"	●	●
Carga inalámbrica para smartphones	●	●
BYD DiLink	●	●
Radio DAB y radio FM	●	●
Pantalla táctil con rotación eléctrica de 12,8" orientable en vertical/horizontal	●	—
Pantalla táctil de 15,6" con rotación eléctrica orientable en vertical/horizontal	—	●
Sistema de audio con 8 altavoces	●	●
Asistente de voz- "Hi, BYD"	●	●
Internet (4G) ¹	●	●
Servicios en la nube ¹	●	●

1. 8 años de servicio en la nube; 1,5 Gb de datos (incluidos 500 Mb de datos OTA) gratuitos al mes durante los 2 primeros años.

Seguridad y Sistema de Asistencia a la conducción

	Comfort	Design
Airbag frontal para el conductor	●	●
Airbag frontal para el acompañante con función de desconexión	●	●
Airbag central delantero	●	●
Airbag laterales delanteros	●	●
Airbags laterales delanteros de cortina	●	●
Cinturón con pretensor y limitador de fuerza	●	●
Aviso de cinturón desabrochado	●	●
Cámara de visión trasera	●	●
Detección de vehículos en el ángulo muerto (BSD)	●	●
Control electrónico de estabilidad (ESP)	●	●
Freno de estacionamiento eléctrico (IPB)	●	●
Control electrónico de Tracción (TCS)	●	●
Distribución electrónica de la frenada (EBD)	●	●
Detención de confort (CST)	●	●
Control de descenso de pendientes (HDC)	●	●
Freno de estacionamiento eléctrico (EPB)	●	●
Asistente de arranque en pendiente y retención automática del vehículo (AVH)	●	●
Aviso de apertura de puertas (DOW)	●	●
Control de crucero adaptativo (ACC) y control de crucero inteligente (ICC)	●	●
Asistente inteligente (ISLI) y control inteligente (ISLC) del límite de velocidad	●	●
Reconocimiento de las señales de tráfico (TSR)	●	●
Sistema antibloqueo de frenos (ABS)	●	●

Seguridad y Sistemas de Asistencia a la conducción

	Comfort	Design
Aviso colisión frontal (FCW)	●	●
Frenado automático de emergencia (AEB)	●	●
Aviso de colisión trasera (RCW)	●	●
Aviso de tráfico trasero cruzado (RCTA) y frenado automático ante tráfico trasero cruzado (RCTB)	●	●
Asistente de mantenimiento en el carril (LKA)	●	●
Asistente de cambio de carril (LCA)	●	●
Asistente de mantenimiento de carril preventivo (ELK)	●	●
2 sensores de radar de aparcamiento delanteros	●	●
4 sensores de radar de aparcamiento traseros	●	●
Sistema de control de la presión de los neumáticos	●	●
Bloqueo mecánico de seguridad para niños	●	●
2 ISOFIX en los asientos traseros exteriores y 1 ISOFIX en el asiento del pasajero delantero	●	●
Sistema de llamada de emergencia (emergency call)	●	●

Confort y Eficiencia

	Comfort	Design
Función de carga bidireccional (V2L), el vehículo puede alimentar de electricidad a otras fuentes	●	●
2 llaves inteligentes (E-Key) y 1 llave NFC	●	●
Función de acceso y arranque llave manos libres	●	●
Bomba de calor	●	●
Cargador integrado de 11 kW (OBC)	●	●

*Toda la información e ilustraciones están basadas en el equipamiento disponible en el momento de la impresión (octubre de 2022) y está sujeto a cambios sin previo aviso. Para obtener la información más reciente, póngase en contacto con su distribuidor BYD.

Colores de carrocería



Surfing blue



Skiing white



Climbing grey



Parkour red



Exploring green

Características Técnicas

Batería

Tipo de batería	BYD Blade Battery (LFP)
Capacidad de la batería (kWh)	60,48
Posición de la batería	En la plataforma bajo la carrocería
Tensión nominal (V)	403,2
Capacidad (Ah)	150
Peso de la batería (kg)	420 (±3%)
Densidad energética (Wh/kg)	140

Consumo WLTP ^{1, 2}

Autonomía eléctrica en ciclo combinado (km)	420
Autonomía eléctrica en ciclo urbano (km)	565
Consumo combinado (kWh/100 km)	15,6
Consumo en ciclo urbano (kWh/100 km)	12,0
Emisiones de CO ₂ (g/km)	0

Tiempos de carga ³

Tiempo de carga en CA (cargador monofásico de 7 kW) 0-100%	9 h 42 min
Tiempo de carga en CA (cargador trifásico de 11kW) 0-100%	6 h 30 min
Tiempo de carga en CC (cargador de 150kW). Nivel de carga del 10%-80%	44 min
Tiempo de carga en CC (cargador de 150kW) Nivel de carga del 30%-80%	29 min
Tiempo de carga en CC (cargador de 150kW) 0-100%	80 min

1. Consumo de energía calculado de acuerdo al Reglamento (UE) 2017-1151.

2. La autonomía eléctrica y el consumo de energía reales pueden depender de cada persona, de su estilo de conducción, la velocidad del vehículo, las condiciones ambientales, de la temperatura exterior, del tipo de ruta así como de otros factores. Esto evidencia que las cifras reales pueden diferir ligeramente de las cifras de homologación. Además, el uso de sistemas auxiliares como el aire acondicionado o los asientos calefactados también pueden afectar a las cifras de consumo.

3. Los valores de tiempo de carga indicados se han calculado a una temperatura ambiente de 30 °C y pueden variar en función de la temperatura ambiente y de la temperatura de la batería.

Prestaciones

Tipo de motor	Motor síncrono de imanes permanentes
Sistema de tracción	Tracción delantera
Potencia máxima (kW) a rpm	150 de 5.000 a 8.000
Par máximo(Nm) a rpm	310 de 0 a 4.620
Aceleración 0-100km/h (s)	7,3
Velocidad máxima (km/h)	160
Coefficiente aerodinámico (Cx)	0,29
Suspensión delantera	McPherson
Suspensión trasera	Multibrazo
Frenos	Discos de freno ventilados

Peso y Capacidad de carga

Peso en vacío (kg)	1.750
Peso bruto del vehículo (kg)	2.160
Carga máxima sobre el eje delantero (kg)	1.070
Carga máxima sobre el eje trasero (kg)	1.110
Carga máxima sobre el techo (kg)	50
Diámetro de giro (m)	10,7
Volumen del maletero (L)	440
Volumen del maletero hasta el techo - respaldo asientos traseros desplegados/abatidos (L)	555/1.338

Dimensiones (mm)

Longitud	4.455
Anchura	1.875
Anchura con los retrovisores exteriores desplegados	2.050
Altura	1.615
Distancia entre ejes	2.720
Vía delantera	1.575
Vía trasera	1.580

*Toda la información e ilustraciones están basadas en los datos disponibles en el momento de la impresión (octubre 2022) y están sujetas a cambios sin previo aviso. Para obtener la información más reciente, póngase en contacto con su distribuidor BYD.



BYD ATTO 3

BYD Europe B.V.

's-Gravelandseweg 256, 3125 BK Schiedam, The Netherlands