

BYD



BYD DOLPHIN G DM-i

Diseño Ocean Aesthetics



Faros LED



Acceso mediante llave inteligente NFC



Alerón trasero integrado



Cabina inteligente



Espacio interior optimizado



Amplio maletero



# BYD DOLPHIN G DM-i Equipamiento

● De Serie ○ Opcional — No Disponible

Exterior	Active	Boost	Comfort	Sport
Faros LED con encendido y apagado automático	●	●	●	●
Luces diurnas LED	●	●	●	●
Pilotos traseros LED	●	●	●	●
Techo solar panorámico con cortinilla regulable eléctricamente	—	—	●	●
Llantas de aleación de 16" (40,6 cm)	●	●	—	—
Llantas de aleación de 18" (45,7 cm)	—	—	●	—
Llantas de aleación de 18" (45,7 cm) en acabado negro	—	—	—	●
Retrovisores exteriores ajustables eléctricamente, plegables manualmente y calefactados	●	—	—	—
Retrovisores exteriores ajustables y plegables eléctricamente y calefactados	—	●	●	●
Luces de ambiente bajo los retrovisores exteriores	—	—	●	●
Sensor de lluvia	●	●	●	●
Parabrisas trasero y ventanillas traseras de privacidad	—	●	●	●
Limpiaparabrisas trasero	●	●	●	●

Interior	Active	Boost	Comfort	Sport
Espejo interior con atenuación manual	●	—	—	—
Espejo interior con atenuación automática	—	●	●	●
Volante multifunción	●	—	—	—
Volante multifunción tapizado en cuero vegano	—	●	●	●
Volante calefactado	—	●	●	●
Tapicería de tela	●	●	—	—
Tapicería de tela + cuero vegano	—	—	●	—
Tapicería de ante sintético	—	—	—	●
Asiento del conductor con ajuste manual de 6 posiciones	●	●	—	—
Asiento del conductor con ajuste eléctrico de 6 posiciones	—	—	●	●
Asientos de conductor y acompañante calefactados	—	●	●	●
Asiento del conductor con ajuste eléctrico lumbar en 4 posiciones	—	—	●	●
Asiento del acompañante con ajuste manual de 4 posiciones	●	●	●	●
Asientos traseros abatibles (40:60)	—	●	●	●
Iluminación ambiental multicolor	—	●	●	●
Iluminación del maletero	●	●	●	●
Luces de lectura LED en la parte delantera	●	●	●	●
Luces de lectura LED en la parte trasera	—	●	●	●
4 ventanillas con función de elevación con un solo clic y antiatrapamiento	●	●	●	●
Parasoles para conductor y acompañante con espejo de cortesía iluminado	—	●	●	●
Parasoles para conductor y acompañante con espejo	●	—	—	—
Bandeja trasera en el maletero	●	●	●	●
Aire acondicionado automático	●	●	●	●
Filtro de aire PM 2.5	●	●	●	●
Aireadores en las plazas traseras	—	●	●	●

Comunicación e infoentretenimiento	Active	Boost	Comfort	Sport
Cuadro de instrumentos digital con pantalla LCD de alta resolución de 8,8" (22,4 cm)	●	●	●	●
Pantalla táctil de 10,1" (25,7 cm)	●	—	—	—
Pantalla táctil de 12,8" (32,5 cm)	—	●	●	●
Radio DAB+	●	●	●	●
Sistema de sonido con 4 altavoces	●	—	—	—
Sistema de sonido con 8 altavoces	—	●	●	●
Google integrado	—	—	●	●
Sistema de navegación	●	●	●	●
Llamada de emergencia	●	●	●	●
Android Auto™ y Apple CarPlay <sup>1</sup>	●	●	●	●
Asistente de voz inteligente "Hi, BYD"	●	●	●	●
Actualizaciones OTA	●	●	●	●
Servicios en la nube - BYD APP <sup>2</sup>	●	●	●	●

## Comunicación e infoentretenimiento

	Active	Boost	Comfort	Sport
Conectividad 4G <sup>2</sup>	●	●	●	●
2 puertos de carga en la parte delantera (1 de tipo C de 60W y 1 de tipo C de 18W)	●	●	●	●
2 puertos de carga en la parte trasera (De tipo C de 18W)	—	●	●	●
Toma de carga inalámbrica de smartphone de 15W con refrigeración <sup>3</sup>	—	●	●	●

1. 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](http://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](http://g.co/androidauto/requirements).

Para utilizar Android Auto en la pantalla de tu coche, necesitarás un teléfono Android con Android 8 o una versión superior, un plan de datos activo y la aplicación Android Auto.

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. 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 15 W.

## Seguridad

	Active	Boost	Comfort	Sport
Airbag frontal para el conductor	●	●	●	●
Airbag frontal para el acompañante con función de desactivación	●	●	●	●
Airbags laterales delanteros	●	●	●	●
Airbags laterales de cortina	●	●	●	●
Cinturones de seguridad traseros 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	●	●	●	●
Detector de presencia infantil (CPD)	●	●	●	●

## Sistemas de Asistencia a la Conducción

	Active	Boost	Comfort	Sport
Head-Up Display (HUD)	—	—	●	●
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)	●	●	●	●
Reconocimiento de señales de tráfico (TSR)	●	●	●	●
Control inteligente del límite de velocidad (ISLC)	●	●	●	●
Asistente de mantenimiento de carril de emergencia (ELKA)	●	●	●	●
Asistente de cambio de carril (LDA)	●	●	●	●
Frenado automático de emergencia (AEB)	●	●	●	●
Aviso de colisión frontal (FCW)	●	●	●	●
Aviso de tráfico transversal delantero (FCTA) con sistema de frenado automático (FCTB)	●	●	●	●
Aviso de colisión trasera (RCW)	●	●	●	●
Aviso de tráfico transversal trasero (RCTA) con sistema de frenado automático (RCTB)	●	●	●	●
Detección de vehículos en el ángulo muerto (BSD)	●	●	●	●
Aviso de apertura de puertas (DOW)	●	●	●	●

## Confort y eficiencia

	Active	Boost	Comfort	Sport
Función de carga bidireccional (V2L)	—	●	●	●
Modos de conducción: Eco, Normal, Sport, Snow	●	●	●	●
2 llaves inteligentes	●	●	●	●
BYD Digital Key <sup>4</sup>	●	●	●	●
Función de acceso y arranque llave manos libres	●	●	●	●

## Colores interiores<sup>5</sup>

	Active	Boost	Comfort	Sport
Negro	●	●	●	—
Ocean Grey	●	●	●	—
Negro y Naranja	—	—	—	●
Negro y Azul	—	—	—	●



Negro



Ocean Grey



Negro y Naranja



Negro y Azul

Colores de carrocería metalizados <sup>5</sup>	Active	Boost	Comfort	Sport
Skiing White	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	—
Time Grey	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	—
Obsidian Black	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	—
Ocean Blue	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Colores de carrocería perlados <sup>5</sup>	Active	Boost	Comfort	Sport
Orange Sunset	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

Colores de carrocería sólidos <sup>5</sup>	Active	Boost	Comfort	Sport
Oxford White	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	—



Skiing White

Time Grey

Obsidian Black

Ocean Blue

Orange Sunset

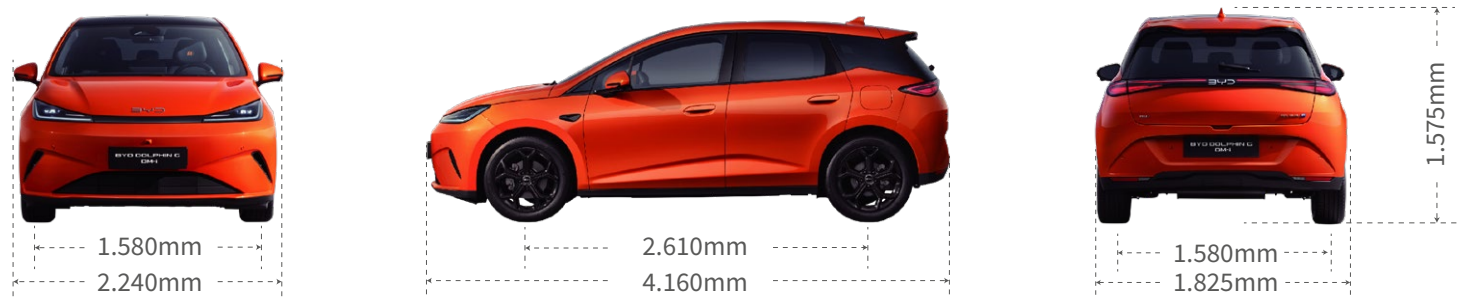
Oxford White

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](http://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.

## Características técnicas

### Dimensiones (mm)



Longitud	4.160
Anchura	1.825
Anchura con los retrovisores exteriores desplegados	2.240
Altura	1.575
Distancia entre ejes	2.610
Vía delantera	1.580
Vía trasera	1.580
Altura libre al suelo (en vacío)	150
Altura libre al suelo (con carga)	125

Peso y capacidad de carga	Active	Boost	Comfort	Sport
Peso en vacío (kg)	1.440	1.555	1.555	1.555
Peso bruto del vehículo (kg)	1.940	2.040	2.040	2.040
Radio de giro (m)	5,15			
Volumen del maletero - asientos desplegados/abatidos (L)	425/1.225			
Carga máxima sobre el techo (kg)	75			

Emisiones de CO <sub>2</sub>	Active	Boost	Comfort	Sport
Emisiones de CO <sub>2</sub> (g/km)	60	32	32	32
Normativa de emisiones	Euro 6e-bis			
Capacidad depósito de combustible (L)	42			
Tipo de combustible	Gasolina			
Octanaje del combustible, mínimo	95 E10			

<b>Rendimiento</b>	<b>Active</b>	<b>Boost</b>	<b>Comfort</b>	<b>Sport</b>
Potencia máxima del sistema (kW)	129	156	156	156
Par máximo del sistema (Nm)			210	
Potencia máxima del motor de combustión (kW)			70	
Revoluciones a la potencia máxima (rpm)			6.000	
Par máximo del motor de combustión (Nm)			120	
Revoluciones al par máximo (rpm)			4.500	
Potencia máxima del motor eléctrico (kW)			120	
Par máximo del motor eléctrico (Nm)			210	

<b>Motor y transmisión</b>	<b>Active</b>	<b>Boost</b>	<b>Comfort</b>	<b>Sport</b>
Cilindrada (L)			1,5	
Número de cilindros			4	
Transmisión			Automática	

<b>Batería</b>	<b>Active</b>	<b>Boost</b>	<b>Comfort</b>	<b>Sport</b>
Tipo de batería			BYD Blade Battery (LFP)	
Capacidad de la batería (kWh)	7,4	18,3	18,3	18,3
Voltaje nominal (V)	197,7	339,2-384	339,2-384	339,2-384

<b>Autonomía y consumo WLTP<sup>6,7</sup></b>	<b>Active</b>	<b>Boost</b>	<b>Comfort</b>	<b>Sport</b>
Autonomía eléctrica en ciclo combinado (km)	40	105	105	105
Autonomía eléctrica en ciclo urbano (km)	60	150	150	150
Autonomía combinada (km)	1.020	1.040	1.040	1.040
Consumo eléctrico en ciclo combinado (kWh/100km)	15,8	16	16	16
Consumo eléctrico en ciclo urbano (kWh/100km)	11,5	11,6	11,6	11,6
Consumo de combustible - velocidad baja (L/100km)	3,8	4,2	4,2	4,2
Consumo de combustible - velocidad media (L/100km)	3,7	3,7	3,7	3,7
Consumo de combustible - velocidad alta (L/100km)	3,5	3,8	3,8	3,8
Consumo de combustible en ciclo combinado (L/100km)	4,3	4,5	4,5	4,5
Consumo de combustible ponderado en ciclo combinado (L/100km)	2,6	1,4	1,4	1,4

<b>Carga<sup>8,9</sup></b>	<b>Active</b>	<b>Boost</b>	<b>Comfort</b>	<b>Sport</b>
Puerto de carga	Tipo 2	CCS2	CCS2	CCS2
Potencia máxima de carga en CA	3,3	6,6	6,6	6,6
Tiempo de carga en CA (cargador monofásico de 3,3kW) 15%-100%	2,8h	—	—	—
Tiempo de carga en CA (cargador monofásico de 6,6kW) 15%-100%	—	2,9h	2,9h	2,9h
Potencia máxima de carga en CC (kW)	—	39	39	39
Tiempo de carga en CC - SOC 10%-80%	—	26min	26min	26min

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

7. Los valores de autonomía y consumo WLTP se obtienen en condiciones de prueba estándar de la UE, de acuerdo con las disposiciones uniformes relativas a la homologación de vehículos de motor en lo que respecta a las emisiones basadas en el nuevo Procedimiento de Prueba Armonizado Mundial para Vehículos Ligeros (WLTP). Las cifras reales de autonomía y consumo de energía pueden variar debido a una serie de factores, como las condiciones meteorológicas, la situación del tráfico, la carga del vehículo y los hábitos de conducción.

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.

<b>Prestaciones</b>	<b>Active</b>	<b>Boost</b>	<b>Comfort</b>	<b>Sport</b>
Tipo de motor eléctrico	Motor síncrono de imanes permanentes			
Sistema de tracción	Delantera			
Aceleración 0-100km/h (s)	8,3			
Velocidad máxima (km/h)	180			
Suspensión delantera	MacPherson			
Suspensión trasera	Barra de torsión			
Frenos	Discos de freno delanteros ventilados Discos de freno traseros			
Capacidad de remolque sin freno/con freno	750/750			

\*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 DOLPHIN G DM-i

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 de 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](http://www.sigrauto.com)), que garantizan su adecuado tratamiento medioambiental, a los cuáles 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

C. del Puerto de Somport, 21-23,  
28050, Madrid

[www.byd.com/es-es](http://www.byd.com/es-es)

0626-BPS-ES-V1