

# BYD

# BYD ATTO 8

## LA LIBERTAD DE TENER EL CONTROL

GL

\*DM-i

GS

\*\*DM-p



Autonomía combinada  
**HASTA 1,118KM (NEDC)\***

Aceleración de  
**0 A 100 KM/H EN 4,9S\*\***

Tracción  
**INTEGRAL INTELIGENTE \*\***

**BATERÍA BLADE**  
Ultra segura

**7 ASIENTOS**  
Amplio espacio interior

\*Las imágenes son de referencia las características pueden variar con respecto a la versión comercializada en Perú. Los accesorios hacen parte de la ambientación y no se encuentran incluidos en la compra. Verifique las características y especificaciones en las vitrinas autorizadas o con su asesor comercial.



Sistema de frenos ABS



Control electrónico de estabilidad



Alerta de colisión frontal



Sistema de sujeción infantil isofix



Sistema de bolsa de aire (9)

# EXTERIOR



Manijas de  
puertas ocultas.

Apertura eléctrica  
del maletero.

Aros de  
21 Pulgadas.



# INTERIOR



Cargador  
inalámbrico.

Pantalla táctil  
de 15.6".

Tapicería  
en cuero.



\*Las imágenes son de referencia las características pueden variar con respecto a la versión comercializada en Perú. Los accesorios hacen parte de la ambientación y no se encuentran incluidos en la compra. Verifique las características y especificaciones en las vitrinas autorizadas o con su asesor comercial.



Sistema de frenos ABS



Control electrónico de estabilidad



Alerta de colisión frontal



Sistema de sujeción infantil isofix



Sistema de bolsa de aire (9)



DIMENSIONES EXTERIORES	GL DM-i	GS DM-p
Largo x Ancho x Alto (mm)	5,040/1,996/1,760	
Distancia entre ejes (mm)	2,950	
Trocha (mm) (Delantera / Trasera)	1,716/1,720	
Radio de giro (m)	5.9	
Peso neto (kg)	2,340	2,650
Peso bruto (kg)	2,945	3,255
Número de pasajeros (incluyendo piloto)	7	
Volumen de la zona de carga (L)	270/960 (3ra fila abatida) 1,960 (2da y 3ra filas abatidas)	
Neumáticos	265/45 R21	
POTENCIA Y TORQUE		
Potencia máxima Motor eléctrico delantero	200 kW (268 HP)	
Torque máximo Motor eléctrico delantero	315 N-m (32.1 Kgf-m)	
Potencia máxima Motor eléctrico trasero	—	200 kW (268 HP)
Torque máximo Motor eléctrico trasero	—	360 N-m (36.7 Kgf-m)
Potencia máxima Motor combustión	115 kW (154.2 HP)	
Torque máximo Motor combustión	225 N-m (22.9 Kgf-m)	
BATERÍA & CAPACIDAD		
Tipo de batería	Blade (LFP)	
Capacidad (kWh)	19	35.6
CARGA		
Tipo de cargador	CCS Combo 2	
Potencia máxima de carga	AC 11kW / DC 40kW	AC 11kW / DC 72kW
Tiempo de carga estimado	20m (30%-80% en DC)	
CHASIS & TREN MOTRIZ		
Tracción	2WD	AWD
Suspensión delantera	Doble horquilla	
Suspensión trasera	Independiente Multi-link	
Frenos delanteros	Discos ventilados	Discos ventilados perforados
Frenos traseros	Discos ventilados	Discos ventilados perforados
Amortiguadores de Frecuencia Variable (FSD)	•	--
Control electrónico de suspensión inteligente (Disus-C)	--	•
Sistema de gestión de batería	•	•
Sistema de temporizador de carga	•	•
Calentador y enfriador de batería	•	•
Función de descarga - VToL	•	•
EXTERIOR		
Techo panorámico	•	•
Manijas de las puertas integradas (ocultas)	•	•
Rieles de techo	•	•
Apertura eléctrica del maletero	•	•
Kit de reparación de neumáticos	•	•
Conector de enganche para remolque	•	•

INTERIOR	GL DM-i	GS DM-p
Palanca de cambios en columna	•	•
Parasoles delanteros con espejo y luz	•	•
Tablero de instrumentos en LCD de 10.25'	•	•
Volante forrado en cuero	•	•
Volante con comandos multifunción	•	•
Portagafas de techo	•	•
Apoyabrazos central delantero	•	•
Apoyabrazos central en la 2da fila de asientos	•	•
Tomacorriente de 12V	•	•
Cargador inalámbrico para celular (50W)	•	•
Cortina de protección solar en el techo corredizo	•	•
CONTROL		
Volante ajustable manualmente (4 posiciones)	•	•
Keyless entry	•	•
Botón Start/Stop engine	•	•
Sistema de acceso NFC	•	•
EPS (Dirección asistida eléctricamente)	•	•
EPB (Freno de parqueo eléctrico)	•	•
CRBS (Sistema de Frenado regenerativo)	•	•
Modos de manejo	Normal / Eco / Sport / Snow	Normal / Eco / Sport / Snow / Sand / Mud
ASIENTOS		
Tapicería en cuero automotriz	•	--
Tapicería en cuero genuino (1ra y 2da fila)	--	•
Asiento del conductor con ajuste eléctrico	6 posiciones	8 posiciones
Asiento del copiloto con ajuste eléctrico	6 posiciones	6 posiciones
Asiento de conductor y copiloto con memoria	--	•
Soporte lumbar	--	Piloto y Copiloto
Asientos delanteros con descansapiernas ajustables	--	•
Asientos delanteros y 2da fila con función de masaje	--	•
Asientos delanteros con calefacción y ventilación	•	•
Asientos de la 2da fila con calefacción y ventilación	--	•
Anclaje ISO-FIX	•	•
MULTIMEDIA		
Pantalla táctil de 15,6"	•	•
Google® Built-in	•	•
Asistente de voz Hi BYD	•	•
Conectividad Apple CarPlay / Android Auto	•	•
Puertos USB delanteros	Tipo C x 2	
Puertos USB Traseros	Tipo A x 1 + Tipo C x 1	
Sistema de parlantes	10 parlantes	21 parlantes Dynaudio

Dimensiones





SEGURIDAD	GL DM-i	GS DM-p
Airbags delanteros (2)	●	●
Airbags (3) laterales (doble lateral lado conductor)	●	●
Airbags laterales traseros (2)	●	●
Airbags de cortina (2)	●	●
Cinturones de seguridad delanteros	Con pretensionador y limitador de fuerza, ajustables en altura	
Cinturones de seguridad en 2da fila	Con pretensionador y limitador de fuerza	
Cinturones de seguridad 3ra fila de sillas con bloqueo de emergencia	●	●
Alarma de cinturones de seguridad (todos los ocupantes)	●	●
Seguros para niños eléctrico	●	●
Frenos ABS + EBD	●	●
VDC (Control dinámico del vehículo)	●	●
ESC (Control electrónico de estabilidad)	●	●
W- HUD (Wide Head Up Display)	--	●
IPB (Integrated Power Brake)	●	●
TPMS (Sistema de monitoreo de presión de las llantas)	●	●
HBA (Hydraulic Brake Assist)	●	●
CST (Frenado cómodo)	●	●
RMI (Roll Over Prevention Control System)	●	●
Sistema de pre-presión eléctrica de frenos (EBP)	●	●
Sentry system	●	●
Ajuste de velocidad en curva	●	●
DFM (Monitoreo de fatiga del conductor)	●	●
DAW (Alerta de atención del conductor)	●	●
ISLC (Control inteligente de límite de velocidad)	●	●
BSD (Sistema de Detección de Punto Ciego)	●	●
TCS (Sistema de control de tracción)	●	●
DTCS (Sistema de control de distribución de torque)	--	●
CDP (Desaceleración controlada para el freno al estacionar)	●	●
ICC (Control Crucero Inteligente)	●	●
ACC (Control Crucero Adaptativo)	●	●
FCW (Alerta de colisión frontal)	●	●
AEB (Frenado Autónomo de Emergencia)	●	●
FCTA (Alerta de Tráfico Cruzado Delantero)	●	●
FCTB (Freno de Tráfico Cruzado Delantero)	●	●
ELKA (Asistente de permanencia en carril ante emergencias)	●	●
RCW (Alerta de Colisión Posterior)	●	●
LDA (Alerta de Salida de Carril)	●	●
RCTA (Alerta de Tráfico Cruzado Trasero)	●	●

SEGURIDAD	GL DM-i	GS DM-p
RCTB (Freno de Tráfico Cruzado Trasero)	●	●
HHC (Asistente de arranque en pendiente)	●	●
DOW (Alerta de apertura de puerta)	●	●
ISLI (Información de Límite de Velocidad Inteligente)	●	●
TSR (Reconocimiento de señales de tránsito)	●	●
AVH (Sistema Autohold)	●	●
Cámara de vision 360° (imagen panorámica + transparente)	●	●
Sensores de parqueo (4 frontales y 4 traseros)	●	●
Inmovilizador + Sistema Antirrobo	●	●
<b>LUCES</b>		
Luces delanteras de encendido automático	●	●
Luz antiniebla trasera	●	●
Luces delanteras adaptativas (AFL)	●	●
Luces con función "Follow me home"	●	●
Luces diurnas DRL	●	●
Luces traseras combinadas LED	●	●
Luces direccionales dinámicas	●	●
Luz ambiental en panel	--	●
Luz en la guantera LED	●	●
Luz en la maleta LED	●	●
<b>VENTANAS Y ESPEJOS</b>		
Sensor de lluvia	●	●
Limpiaparabrisas trasero oculto	●	●
Ventanas oscuras traseras con aislamiento de calor	●	●
Espejos retrovisores laterales con mando eléctrico	Abatibles eléctricamente, con desempañador	
Ventanas delanteras de doble panel con aislamiento de calor y sonido	●	●
Espejos retrovisores laterales con función de memoria	--	●
Espejo retrovisor interior día/noche electrocrómico	●	●
Espejos laterales con giro automático en reversa (función Tilt down)	--	●
Ventanas con función anti-atrapamiento	●	●
<b>VENTANAS Y ESPEJOS</b>		
Climatizador A/C tri zona	●	●
A/C trasero con mando independiente	●	●
Salidas de aire en el techo para la 2da y 3ra fila de asientos	●	●
Sistema de purificación del aire	●	●

**Nota**

Nota: "●" disponible, "○" opcional, "--" no disponible.

BYD / Motorysa Perú se reservan el derecho de realizar modificaciones y/o cambios en especificaciones técnicas, diseño, colores, equipamientos u otros detalles descritos en este documento sin previo aviso.

El tiempo de carga calculado está sujeto a la estabilidad de la corriente suministrada por la compañía de energía local y la potencia del cargador utilizado.

El consumo de la batería dependerá de factores diversos que impactan en el consumo y la autonomía como: condiciones de manejo, clima, topografía, terrenos, velocidad de conducción, peso, etc.

La capacidad de la batería es la capacidad inicial, la cual puede disminuir con el tiempo y el uso.

Para mayor información consulte con su concesionario BYD autorizado más cercano. Revisión 2026-02