

# BYD

## BYD YUAN UP DM-i SUPER HÍBRIDA ENCHUFABLE



**DM-i**  
Sistema super híbrido enchufable

**Hasta 100 km**  
Autonomía Eléctrica (NEDC)<sup>1</sup>

**Hasta 1.100 km\*\***  
Autonomía Combinada

**Google® integrado**  
Ecosistema nativo de Google®

**Batería Blade**  
Referente de seguridad

**Techo solar panorámico**

<sup>1</sup>Ciclo de Homologación NEDC (New European Driving Cycle) Protocolo de prueba en laboratorio, la eficiencia puede variar por condiciones de operación, manejo, topografía, velocidad, carga de la batería, entre otras. Aplican términos y condiciones. Conoce más en [www.bydauto.com.co](http://www.bydauto.com.co)



Sistema de frenos ABS



Control electrónico de estabilidad



Alerta de colisión frontal

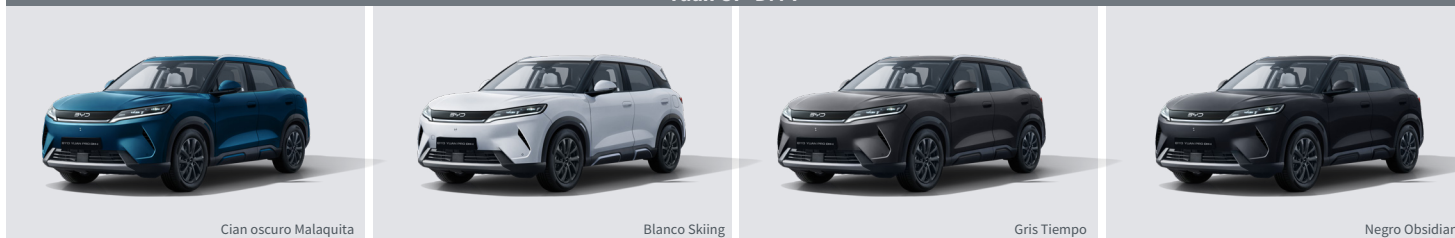


Sistema de sujeción infantil isofix



Sistema de bolsa de aire (6)

## Yuan UP DM-i



Parámetros básicos	GS
Largo (mm)	4330
Ancho (mm)	1830
Altura (mm)	1670
Distancia entre ejes (mm)	2620
Altura al suelo (Sin carga/Carga Completa)	170 / 150
Peso vacío (Kg)	1620
Número de pasajeros	5
Volumen de carga (L)	435
Llantas	215/60 R17
Kit de despinche.	•
Potencia y Desempeño	GS
Motor eléctrico	Síncrono de imanes permanentes
Potencia máxima motor eléctrico	145 Kw (194,5 HP)
Torque máximo motor eléctrico.	300 N.m
Motor a combustión CC	1.498 L
Potencia motor a combustión	97 HP
Capacidad de la batería (kWh)	18.03
Autonomía EV (Km) (NEDC)**	100
Autonomía Combinada (Km) (NEDC)**	1.100
Tren motriz y Batería	GS
Frenos (Delanteros / Traseros)	Discos ventilados / Discos
Suspensión (Delantera / Trasera)	McPherson / Eje de torsión
Tracción	Delantera
Tipo de batería <sup>3</sup>	Blade (LFP)
VTOL	•
Exterior	GS
Techo panorámico	•
Rieles de techo	•
Rines de lujo en aleación de aluminio	•
Desbloqueo eléctrico de la 5ta puerta	•
Interior	GS
Volante tapizado premium	•
Volante multi-función con control crucero adaptativo	•
Tablero de instrumentos en LCD de 8.8"	•
Cargador inalámbrico para celular <sup>4</sup>	•
Parasoles delanteros con espejo y luz	•
Cubre maletas	•
Sombra de protección solar en el techo panorámico	•
Tomacorriente de 12V	•
Control	GS
Inicio por control remoto	•
Llave inteligente	2

Control	GS
Sistema de acceso NFC <sup>6</sup>	•
Botón Start/Stop engine	•
C-EPS (Dirección asistida eléctricamente)	•
Volante ajustable manualmente (4 posiciones)	•
Volante colapsable	•
EPB (Freno de parqueo eléctrico) con AVH (Auto Vehicle Hold)	•
Modos de manejo (Normal - ECO - Sport)	•
Seguridad <sup>5</sup>	GS
Airbags delanteros (2)	•
Airbags laterales (2)	•
Airbags de cortina (2)	•
Cinturones de seguridad delanteros con pretensionador y limitador de fuerza	•
Alarma de cinturones de seguridad delanteros y traseros	•
Cámara 360° (imagen panorámica)	•
ABS con EBD	•
Control electrónico de estabilidad	•
IPB (Integrated Power Brake)	•
TCS (Control de tracción)	•
CST (Comfortable Stop)	•
HDC (Control de descenso en pendiente)	•
BOS (Brake Override System)	•
ACC (Control Crucero Adaptativo)	•
ICC (Control Crucero Inteligente)	•
ISLC (Control inteligente del límite de velocidad)	•
TSR (Reconocimiento de señales de tránsito)	•
AEB (Freno de emergencia automático)	•
IHB (Control Inteligente de luces altas)	•
RCW (Alerta de colisión trasera)	•
RCTA (Alerta de tráfico cruzado trasero)	•
RCTB (Freno de Tráfico Cruzado Trasero)	•
BSD (Sistema de Detección de Punto Ciego)	•
LDW (Alerta de Salida de Carril)	•
LDP (Asistencia de cambio de carril)	•
LKA (Asistente de Permanencia en Carril)	•
ELKA (Asistente de emergencia para la Permanencia en Carril)	•
DOW (Advertencia de Puerta Abierta)	•
Sensores de parqueo (2 delanteros + 4 traseros)	•
Sistema de monitoreo de presión de las llantas	•
Seguros para niños	•
Bloqueo automático de puertas mediante sensor de velocidad	•
Inmovilizador + Sistema Antirobo	•

Sillas	GS
Tapicería premium	•
2da fila de sillas con división 6:4	•
Ajuste eléctrico de la silla del conductor (6 posiciones)	•
Bolsillos en la parte posterior de las sillas delanteras	•
Anclajes ISOFIX en la segunda fila	•
Multimedia	GS
Pantalla táctil de 12.8", BYD intelligent cockpit system, radio FM	•
Apple CarPlay® / Android Auto™	•
6 parlantes	•
Puertos USB delanteros (1A + 1C)	•
Puertos USB traseros (1A + 1C)	•
Luces	GS
Luces delanteras LED	•
Ajuste manual en altura de las luces	•
Sensor de luces	•
Luces con función "Follow me home"	•
Luz diurna en LED	•
Luces traseras combinadas LED	•
Luz antiniebla trasera	•
Tercer Stop LED	•
Luz en la zona de carga	•
Luz interior delantera LED	•
Luz interior trasera LED	•
Luz interior ambiental	•
Ventanas y Espejos	GS
Sensor de lluvia	•
Limpiaparabrisas trasero	•
Parabrisas con desempañador	•
Apertura eléctrica de ventanas con función de subida automática y función anti-atrapamiento	•
Espejos retrovisores laterales abatibles eléctricamente, con desempañador	•
Espejos retrovisores laterales con luz de pies	•
Espejo retrovisor interior con ajuste manual Día/Noche	•
Aire Acondicionado	GS
A/C automático	•
Sistema de purificación del aire: Filtro PM2.5 de alta eficiencia (CN95)	•

## Dimensiones



Nota: "•" disponible, "o" opcional, " " no disponible.

## Interior



<sup>1</sup>Las imágenes son de referencia. Las especificaciones pueden variar sin previo aviso y diferir de la versión comercializada en Colombia. Motorysa se reserva el derecho de modificar equipamiento, colores y materiales, así como de suspender la importación o producción de ciertos modelos.

<sup>2</sup>Ciclo NEDC. (New European Driving Cycle) son protocolos de prueba en laboratorio diseñadas para medir objetivamente el consumo energético de los automóviles.

<sup>3</sup>\*\* El consumo de la batería y la autonomía total combinada depende de factores diversos que impactan directamente en el consumo y la autonomía como las condiciones de manejo, condiciones climáticas, topografía, terrenos, velocidad de conducción, peso, estado de los neumáticos, etc. La capacidad de la batería es la capacidad inicial la cual disminuirá con el tiempo y el uso.

<sup>4</sup>El tiempo de carga calculado está sujeto a la estabilidad de la corriente suministrada por la compañía de energía local, así mismo la edad de la batería y la temperatura ambiental exterior influyen en el tiempo de carga.

<sup>5</sup>Batería Blade, altos resultados en pruebas de perforación, aplastamiento, fuego y sobrecarga.

<sup>6</sup>La funcionalidad de carga inalámbrica depende de la compatibilidad del dispositivo móvil. Consulte las especificaciones de su equipo para verificar su compatibilidad.

<sup>7</sup>Los sistemas de asistencia a la conducción, como LDP, LDW, IEB, BSI, ICC etc, mejoran la seguridad y comodidad al volante, pero no sustituyen la responsabilidad del conductor. Su desempeño puede verse afectado por factores externos como clima o estado de la vía. Consulte el manual del propietario para más detalles.

<sup>8</sup>La tarjeta de acceso NFC es un accesorio adicional no incluido en el vehículo. Su adquisición es opcional y va por cuenta del cliente.

Las características y especificaciones que aparecen en esta ficha técnica están sujetas a cambios sin previo aviso.

