

## Información básica

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Fabricante                          | BYD  |
| Nivel                               | Pequeño SUV  |
| Tipo de energía                     | Pura electricidad  |
| Tiempo para el mercado              | 2024.03  |
| Kilometraje eléctrico puro (km)     | 401  |
| Porcentaje de carga rápida          | 30-80  |
| Potencia máxima (kW)                | 130  |
| Par máximo (N m)                    | 290  |
| Motor (P)                           | 177  |
| Caja de cambios                     | Vehículos eléctricos individuales - caja de cambios de velocidad |
| Longitud * Ancho * Altura (mm)      | 4310*1830*1675   |
| Estructura del cuerpo               | 5 puertas 5 plazas SUV   |
| Velocidad máxima (km/h)             | 160  |
| Oficial 0 - 100 km/h aceleración(s) | 7.9  |

## Cuerpo del coche

|                                   |                 |
|-----------------------------------|-----------------|
| Longitud (mm)                     | 4310            |
| Anchura (mm)                      | 1830            |
| Altura (mm)                       | 1675            |
| Base entre ejes (mm)              | 2620            |
| Gálibo delantero de la rueda (mm) | 1570            |
| Distancia de la rueda trasera     | 1570            |
| Ángulo de aproximación (°)        | 18              |
| Ángulo de salida (°)              | 23              |
| Radio mínimo de giro (m)          | 5.25            |
| Estructura del cuerpo             | SUV             |
| Modo de apertura de la puerta     | Abre la puerta. |
| Número de puertas (unidades)      | 5               |
| Número de asientos (unidad)       | 5               |
| Volumen del compartimento de      | 1320            |
| Calidad del equipo (kg)           | 1540            |

## Motor

### Motor eléctrico

|                                 |                                |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Tipo de motor                   | Imán/sincronización permanente |
| Potencia total del motor (kW)   | 130                            |
| Par total del motor (N m)       | 290                            |
| Potencia máxima del motor       | 130                            |
| Par máximo del motor delantero  | 290                            |
| Número de motores de conducción | Motor único                    |
| Disposición del motor           | El frontal                     |
| Cltc kilometraje eléctrico (km) | 401                            |
| Consumo de energía de 100 km    | 12.2                           |

## Caja de cambios

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Número de bloques       | 1   |
| Tipo de caja de cambios | Caja de cambios de la relación de engranajes fija |

## Manejo de chasis

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Modo de conducción              | Precursor                                |
| Tipo de suspensión delantera    | Suspensión independiente McPherson       |
| Tipo de suspensión trasera      | Torsión Beam Suspensión no independiente |
| Tipo de asistencia              | Ayuda de energía eléctrica               |
| Estructura de la carrocería del | Tipo de carga                            |

## Freno de rueda

|                                  |                             |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Tipo de freno delantero          | Tipo de disco ventilado     |
| Tipo de freno trasero            | Tipo de disco               |
| Tipo de freno de estacionamiento | Estacionamiento electrónico |
| Especificación delantera del     | 215/65 R16                  |
| Especificación del neumático     | 215/65 R16                  |
| Especificación de neumáticos de  | Herramienta de reparación   |

## Equipo de seguridad activo/pasivo

|   |                                    |
|---|------------------------------------|
| Airbag de asiento principal/de pasajeros            | ● Maestro<br>● Pasajero            |
| Airbags laterales delanteros/traseros               | ● Primera fila<br>— Fila trasera   |
| Airbags de cabeza delanteros/traseros (airbags de   | ● Primera fila<br>● Fila trasera   |
| Función de control de la presión                    | ● Display de presión del neumático |
| Recordatorio desabrochado del cinturón de seguridad | ○ Todo el coche<br>● Primera fila  |

## Configuración auxiliar/control

|  |   |
|--|---|
| Radar de estacionamiento delantero o trasero | ● Primera fila<br>● Fila trasera  |
| Imagen de ayuda de conducción                | ● Imagen panorámica de 360 grados   |
| Sistema de cruceros                          | ○ Crucero adaptativo a toda velocidad<br>● Velocidad constante de crucero |
| Nivel de conducción auxiliar                 | ○ L2  |
| Conmutación de modo de conducción            | ● Ejercicio<br>● Economía<br>● Norma/comfort<br>● Tierra de nieve         |

## Configuración externa/anti-robo

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Tipo de claraboya             | ● No se puede abrir el tragaluz panorámico  |
| Material de llanta de rueda   | ● Aleación de aluminio  |
| Tipo de clave                 | ● Clave Bluetooth<br>● Clave NFC/RFID<br>● Clave de control remoto  |
| Función de entrada sin teclas | ● Posición de conducción<br>● Control de la puerta<br>● Control de luces<br>● Control de aire acondicionado |

- Investigación/diagnóstico del estado del vehículo
- Localización del vehículo/búsqueda del coche
- Inicio del vehículo
- Servicio de propietario de coches (encuentra pilas de carga, gasolineras, estacionamientos, etc.)
- Mantenimiento / reparación programada

### Configuración interna

- Material del volante ● Capa cortical
- Ajuste de la posición del volante ● Ajuste manual arriba y abajo + Ajuste delantero y trasero
- Conducción de pantalla de ● Color
- Tamaño del instrumento de cristal ● 8,8 pulgadas
- Función de carga inalámbrica del ● Primera fila

### Configuración del asiento

- Material de asiento ● Piel de imitación
- Modo de ajuste del asiento principal ● Ajuste alto / bajo (2 vías)
- Ajuste del respaldo
- Ajustes delanteros y traseros
- Modo de ajuste del asiento auxiliar ● Ajuste del respaldo
- Ajustes delanteros y traseros
- Regulación eléctrica de los asientos principales/de pasajeros ● Maestro
- Pasajero
- Función del asiento delantero ○ Calefacción
- Formulario de asiento trasero ● Derrocamiento proporcional
- Rail central delantero/trastorno ● Primera fila
- Fila trasera

### Configuración multimedia

- Pantalla LCD de color de control ● Pantalla LCD táctil
- Tamaño de la pantalla LCD de ● 12.8 pulgadas
- Sistema inteligente de vehículos ● DiLink
- Sistema multimedia

múltiples estado de la navegación por carretera

### Appearance



### Interior decoration

### Interfaz multimedia/de carga

Número de USB/Type - C Interfac  
Número de oradores

- Navegación
- Teléfono
- Aire acondicionado
- Type-C
- SD
- USB
- 2 delantero / 2 trasero
- 8 Cuerno
- 6 Cuernos

### Configuración de la iluminación

- Fuente de luz baja ● LED
- Fuente de luz de haz elevado ● LED
- Lámpara ambiente interior ● Monocromo

### Espejo retrovisor de vidrio

- Ventana eléctrica delantera y trasera ● Primera fila
- Fila trasera
- Ventana arriba y abajo función ● Todo el coche
- Función del espejo retrovisor externo ● Bloquear el coche y doblar automáticamente
- Pliegue eléctrico
- Calefacción del espejo retrovisor
- Regulación eléctrica
- Función del espejo retrovisor En - coche espejo cosmético ● Manual antideslumbramiento
- Conductor principal + Luces
- Copiloto + Luces

### Aire acondicionado/refrigerador

- Modo de control de temperatura ● Aire acondicionado automático

### Equipo inteligente

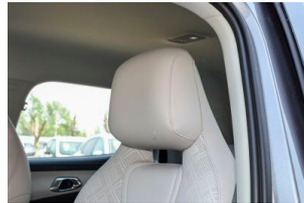
- Número de radares de onda ○ 2 piezas
- Número de radares ultrasónicos ● 6 puntos

### remarks

\*\*\*\* \*\*\*  
\*\*\*\* \*\*\*  
\*\*\*\* \*\*\*  
\*\*\*\* \*\*\*  
\*\*\*\* \*\*\*



Space



remarks:

- Configuración estándar
- Selección y correspondencia
- Ninguno