



BYD DOLPHIN

Design

2024 | 150 KW (204 CV) | Eléctrico | Automático

Precio al contado
34.180 €


34.180 €
Precio financiado




Principales especificaciones


 Combustible
Eléctrico

 Transmisión
Automático

 Puertas
5

 Plazas
5

 Color
Azul

 Carrocería
Berlina con portón

Acabado interior

- Acabado DESIGN (clasificación JATO: lujo L1)
- Cinco plazas (2+3)
- Plazas: 5
- Seis altavoces
- Toma/s de 12v en los asientos delanteros
- Espejo de cortesía iluminado en conductor en acompañante
- Acabados de lujo: tablero en color brillante
- Alfombrillas
- Encendido diurno automático
- Bandeja trasera
- Cierre centralizado con apertura por tarjeta/llave inteligente
- Dos reposacabezas integrados en asientos delanteros, tres reposacabezas en asientos traseros ajustables en altura
- Asientos de cuero sintético (material principal) y de cuero sintético (material secundario) comercializado como sostenible/vegano
- Apoyabrazos central delantero
- Apoyabrazos trasero
- Asiento delantero del conductor deportivo con ajuste eléctrico (tres ajustes eléctricos) térmico, eléctrico y ajuste eléctrico en altura con ajuste eléctrico del respaldo, asiento delantero del acompañante deportivo con ajuste eléctrico (dos ajustes eléctricos) térmico y eléctrico con ajuste eléctrico del respaldo
- Asientos traseros de tres plazas de tipo banco de orientación delantera con respaldo abatible asimétrico
- Volante multi-función en aluminio y cuero sintético ajustable en altura
- Sujetavasos en los asientos delanteros y los asientos traseros
- Retrovisor interior
- Luneta trasera fija con limpiacristal trasera intermitente
- Elevalunas eléctricos delanteros y traseros con dos de ellos de un solo toque
- Techo de cristal
- Equipo reparación neumáticos
- Sistema de asistencia de aparcamiento trasero con visualización de guía
- Enchufable
- Cámara de visión de 360° vista mejorada 3D



Seguridad

- ABS
- Testigo de cinturones (cinco)
- Airbag lateral de cortina delantero y trasero
- Protección antirrobo
- Airbag frontal del conductor, airbag frontal del acompañante desconectable
- Airbags laterales delanteros
- Cinturón de seguridad delantero en asiento conductor y acompañante con pretensores
- Cinturón de seguridad trasero en lado conductor con pretensores, cinturón de seguridad trasero en lado acompañante con pretensores, cinturón de seguridad trasero en asiento central de 3 puntos
- Control de estabilidad
- Resultado de pruebas de impacto Euro NCAP :, puntuación global: 5,0, protección adultos: 89,0, protección niños: 87,0, protección peatones: 85,0, puntuación ayudas a la seguridad: 79,0, Versión evaluada: BYD DOLPHIN, LHD, 5dr HA y Fecha del test: 25 oct 2023
- Sistema de alarma de colisión: activa las luces de freno con asistencia de frenado, sistema antiatropello peatones/ciclistas, monitorización del conductor y delantero y trasero aviso visual/ acústico, funciona por encima de 130 km/h / 78 mph, funciona por encima de 50 km/h / 30 mph, funciona por debajo de 50 km/h / 30 mph y incluye tráfico frontal en cruce
- Alerta de cambio de carril: activa la dirección
- Airbag central para asientos delanteros
- Prev. colisiones en cruce tráfico tras. radar y incluye frenado
- Sistema de alerta sonora para el peatón
- Siete airbags

Multimedia y audio

- Equipo de audio con radio FM, Tarjeta digital, radio digital, radio por internet y pantalla táctil pantalla a color
- Ordenador de viaje con consumo medio
- Navegador con datos vía internet y pantalla a color de 12,80 " con información en 3D y con voz, control mediante pantalla táctil y información de tráfico 32,5 y 999
- Sistema activacion por voz marca propia del fabricante
- Bluetooth
- Conexión para: USB delantero, 1, 0 y 0
- Reconocimiento señales de tráfico
- Conexión wi-fi 24 y tarjeta SIM integrada
- Aplicaciones integradas
- Control de Apps

Confort

- Control remoto de audio en el volante
- Control de crucero con control de crucero adaptativo y función stop/go
- Sensores de aparcamiento delanteros con sensor y cámara, sensores de aparcamiento traseros con sensor y cámara, sensores de aparcamiento en los lados con cámara
- Altura (mm): 1570
- Control electrónico de tracción
- Tablero de instrumentos con pantalla TFT
- Regulación de los faros con sensor de oscuridad y sensor de vehículos en sentido contrario
- Dirección asistida eléctrica con endurecimiento progresivo s/velocidad
- Suspensión delantera tipo McPherson o similar con barra estabilizadora mediante muelle helicoidal con ruedas independientes, suspensión trasera de multibrazo (multi-link) con barra estabilizadora mediante muelle helicoidal con ruedas independientes
- Aire acondicionado de automático
- Limpiaparabrisas delantero
- Preparación Isofix
- Limitador de velocidad
- Control remoto de la batería con chequeo de estado y aviso de carga completa 999
- Control remoto sistema de aireación HVAC incluye teléfono, incluye temporizador, 999, incluye calefacción y incluye refrigeración



Dimensiones

- Dimensiones exteriores: 4.290 mm de largo, 1.770 mm de ancho, 1.570 mm de alto, 2.700 mm de batalla, 1.530 mm de ancho de vía delantero, 1.530 mm de ancho de vía trasero, 10.500 mm de diámetro de giro entre bordillos, 2.012 y 79,2
- Longitud (mm): 4290
- Anchura (mm): 1770
- Dimensiones interiores:

Ficha técnica

- Tracción delantera
- Velocidad máxima (km/h): 160
- Potencia de 204 CV 150 kW y 310 Nm de par máximo @ 0 rpm (par max) ; 204 CV (potencia máx. motor eléctrico), 150 kW (potencia máx. motor eléctrico) y 310 Nm (torque máx. motor eléctrico) potencia con combustible primario, potencia máxima de 30 minutos kW 65 y potencia máxima de 30 minutos hp / PS 88
- Transmisión de tipo automático con cambio totalmente automático de una única velocidad con palanca en el suelo
- Velocidades: 1
- Pesos: 2.068 kg (peso máximo admisible) y 1.658 kg (peso en vacío) (medición: EU)
- Mantenimiento principal cada 20.000 km, 12 meses
- Fecha introducción de la versión: 18 may 2023 y del modelo: 18 may 2023
- Motor eléctrico puro (BEV)
- Pantalla multifunción de 5,00 " panel de instrumentos 1, 12,7 y control por bola, pantalla multifunción táctil de 12,80 " Salpicadero central 1, 32,5, orientación de la pantalla giratoria, control por bola y no

Acabado exterior

- Puertas: 5
- Alerón en el techo/parte superior del portón
- Faros con lente elipsoidal, bombilla LED y luz larga con bombilla LED
- Pintura bicolor metalizada
- Retrovisor exterior del conductor y acompañante pintado con ajuste eléctrico desempañable con intermitente integrado
- Puerta conductor, trasera (lado conductor), pasajero y trasera (lado pasajero) con bisagras delanteras
- Puerta trasera con portón
- Cristal trasero oscurecido en el lateral trasero
- Luces de freno, luces de cruce, luces intermitentes laterales, Luces de día, Luces traseras y luces de carretera con tecnología LED



Prestaciones

- Cuatro frenos de disco siendo dos ventilados
- Batería tipo: fosfato de hierro y litio (LFP) de 403,2 voltios, 150,0 Ah y 60,48 kw/h con cargador de alta potencia y 11,0 batería calef./refriger. de forma activa, BYD, 0, 0, 60,40 y 0,0
- Prestaciones: 160 km/h de velocidad máxima, 7,0 segs de aceleración 0-100 km/h y 160 km/h de velocidad máxima en modo eléctrico
- Neumáticos delanteros y traseros de 17 pulgadas de diámetro, 205 mm de ancho, 50 % de perfil y índice de velocidad: V con índice de carga: 89
- Sistema de ventilación con pantalla digital y filtro de pólen controles en pantalla táctil y bomba de calor
- Retrovisores plegables
- Llantas delanteras y traseras en aluminio de 17 pulgadas de diámetro y 6,5 pulgadas de ancho bi-tono, 43,2 y 16,5
- Sistema de servofreno de emergencia
- Indicador de baja presión de los neumáticos con visualización de presión y sensor Montado en la llanta
- Freno mano electrónico
- Sensor de adelantamiento activo sin intermitente
- Control de arranque en pendiente
- Botón de arranque del vehículo
- Recuperación de la energía selección de nivel
- Información del proceso de carga con modo 4 en 0,67 horas 88,00, 88,00, 10, 80, 1,15, 0,65 y 0,65, información del proceso de carga con modo 2 a 230 voltios y 10 amperios 2,30, 0 y 100, información del proceso de carga con modo 3 en 6,20 horas 11,00, 11,00, 0, 100, 18,06, 9,03 y 6,04
- Un motor eléctrico de 204,0 CV y 150,0 kW con 310 Nm de par máximo motor síncrono de imanes permanentes CA y delantero

Información básica

- Información de la versión: número última lista de precios: 19/01/2024, fecha de comunicación: 22 ene 2024, fase/generación: 1, Version id: 837.223.702, fuente de los precios: interna, M1 y 19 ene 2024
- Carrocería tipo berlina con portón con 5 puertas, batalla corta, volante al lado izquierdo, código de plataforma: e-Platform 3.0, carrocería & puertas (local): berlina con portón de 5 puertas
- Capacidad del compartimento de carga: 345 litros (hasta las ventanas con asientos montados) y 1.310 litros (hasta el techo con asientos plegados) (medición propia del fabricante) 0 l de almacenamiento delantero y 0,0 cu ft de almacenamiento delantero
- Norma de emisiones 0 emisiones
- Combustible: eléctrico y Combustible primario: eléctrico
- Aceleración 0-100 (s): 7.0
- Tarjeta / llave inteligente con entrada sin llave y arranque sin llave
- Estado de los datos: actualizado (colores y tapicerías), actualizado (datos leasing), actualizado (contenido opciones), actualizado (precio opciones), actualizado (precios) y sólo datos de los catálogos (especificaciones)
- Ruedas motrices eléctricas delanteras
- Modos de conducción con cartografía del motor y dirección



Otros

- Actualizaciones inalámbricas actualizaciones OTA
- Alerta de ocupante trasero
- Alerta de salida del vehículo
- Asistente de velocidad inteligente
- Base de carga inalámbrica
- Cable de carga Modo 2
- Cable de carga Modo 3
- Cable de carga Tipo 2 (Mennekes), toma de carga CA 1 y lateral delantero, cable de carga CCS (Combo), toma de carga CC 1 y lateral delantero
- Carga V2L (vehículo-dispositivos) 3,3, 1 y 3,3
- Conducción autónoma 1 - asistencia al conductor
- Conversión texto a voz / voz a texto
- Emisiones WLTP BEV y 0,0
- Garantía anticorrosión: 144 meses distancia 9.999.999 km
- Garantía completa del vehículo: 72 meses y 150.000 km
- Garantía de la batería: 96 meses, 200.000 Km y 70
- Garantía de la pintura: 72 meses distancia 150.000 km
- Garantía del motor y mecanismos de tracción: 72 meses y 150.000 km
- Garantía sistemas eléctricos: 96 meses y 150.000 km
- Garantía total vehículo - fabricante: 72 meses y 150.000 km
- Garantía tren motriz - fabricante: 72, 150.000 y 93.206
- Gastos de transporte incluidos en el precio : 0,00 € (0,00 excluyendo IVA) incluyendo 0 litros de combustible
- Idioma local: Español (España), marca: BYD, modelo: Dolphin, versión: Design, acabado: Design y Design
- Iluminación de acceso
- Impuestos: I.V.A. (21%), Impuesto de Matriculación (0%), 6.541,24, 0,00 y IVA de IVA IVA al 21,00 % 6.541,24 € de IVA
- Integración móvil Apple CarPlay, Android Auto, 999, 999, 0, conexión inalámbrica Apple y Conexión inalámbrica Android
- Interfaz usuario infoentreten. Integrada 999
- Llamada de emergenciaLlamada de emergencia
- Prev. colisiones en cruce tráfico delan. incluye frenado
- Puerto de carga USB delantero y trasero
- Servicios remotos cierre/apertura remota, encuentra mi coche, pitido/luces, 999, arranque del vehículo, enviar destino al vehículo, control remoto de calefacción de asiento, diagnóstico del vehículo y historial de conducción y análisis
- Sistema eléctrico 12
- Tecnología detección objetos y distancia sensor por onda milimétrica
- Tiradores de las puertas
- WLTP autonomía eléctrica BEV autonomía en modo eléctrico puro, 427 y 559
- WLTP consumo de energía eléctrica BEV/HEV consumo de energía eléctrica, 159,0 y 120,0

*Esta ficha fue generada automáticamente al solicitar su descarga y fue creada el día 18/10/2024. La información contenida en esta ficha de producto tiene exclusivamente fines informativos. El precio, descripción y equipamientos del vehículo pueden estar sujetos a posibles variaciones. Consulta con nuestros asesores para confirmar cualquier información de las condiciones comerciales y contractuales.