



Hyundai Kona

1.0T 100CV 48V Tecno

2024 | 8.081 Km | 74 KW (100 CV) | Gasolina | Manual

25.500 €

Precio financiado

369,29 € / mes

Precio al contado **26.900 €**



Principales especificaciones

Fecha de matriculación
19/11/24

Matrícula
0757MWL

Km
8.081 Km

Combustible
Gasolina

Transmisión
Manual

Cilindrada
998 cc

Puertas
5

Plazas
5

Carrocería
SUV

Garantía
60 meses

IVA deducible
Sí



Acabado interior

- Acabado TECNO (clasificación JATO: lujo L1)
- Cinco plazas (2+3)
- Plazas: 5
- Ocho altavoces (Bose) con subwoofer
- Toma/s de 12v en los asientos delanteros
- Cromado en las ventanas laterales
- Espejo de cortesía iluminado en conductor en acompañante
- Acabados de lujo: pomo de la palanca de cambios en cuero
- Encendido diurno automático
- Bandeja trasera rígida
- Sujeción de carga
- Cierre centralizado con apertura por tarjeta/llave inteligente
- Dos reposacabezas en asientos delanteros ajustables en altura, tres reposacabezas en asientos traseros ajustables en altura
- Asientos de tela (material principal) y de cuero sintético (material secundario)
- Apoyabrazos central delantero
- Apoyabrazos trasero
- Asiento delantero del conductor individual con ajuste eléctrico (dos ajustes eléctricos) térmico, ajuste longitudinal manual, ajuste manual en altura y eléctrico de dos direcciones con ajuste manual del respaldo, asiento delantero del acompañante individual, térmico, ajuste longitudinal manual y ajuste manual en altura con ajuste manual del respaldo
- Asientos traseros de tres plazas de tipo banco de orientación delantera con banqueta fija y respaldo abatible 40/20/40
- Volante multi-función térmico en aluminio y cuero sintético ajustable en altura y en profundidad
- Sujetavacos en los asientos delanteros y los asientos traseros
- Retrovisor interior/cámara con oscurecimiento progresivo automático
- Luneta trasera fija con limpiacristal trasera intermitente
- Elevalunas eléctricos delanteros con dos de ellos de un solo toque, elevalunas eléctricos traseros
- Equipo reparación neumáticos
- Encendido automático luces emergencia
- Sistema de asistencia de aparcamiento trasero con visualización de guía

Seguridad

- ABS
- 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, acompañante y ajustable en altura
- Cinturón de seguridad trasero en lado conductor, cinturón de seguridad trasero en lado acompañante, cinturón de seguridad trasero en asiento central de 3 puntos
- Control de estabilidad
- Resultado de pruebas de impacto Euro NCAP :, puntuación global: 4,0, protección adultos: 80,0, protección niños: 83,0, protección peatones: 64,0, puntuación ayudas a la seguridad: 60,0, Versión evaluada: Hyundai KONA GLS electric, LHD y Fecha del test: 06 dic 2023
- Sistema de alarma de colisión: activa las luces de freno con asistencia de frenado, sistema antiatropello peatones/ciclistas, monitorización del conductor y frenado a baja velocidad de 5 Km/h como mínimo aviso visual/ acústico, distancia programable, funciona por encima de 130 km/h / 78 mph, funciona por encima de 50 km/h / 30 mph y funciona por debajo de 50 km/h / 30 mph
- Alerta de cambio de carril: activa la dirección
- Airbag central para asientos delanteros
- Prev. colisiones en cruce tráfico tras. radar
- Sistema de frenado anti-multicolisión
- Siete airbags



Multimedia y audio

- Equipo de audio con radio AM/FM, radio digital y pantalla táctil
- Ordenador de viaje con consumo medio
- Navegador con datos vía internet de 12,30 " con información en 3D y con voz, control mediante pantalla táctil y información de tráfico 31,2, 60 y 60
- Sistema activación por voz ninguno
- Bluetooth
- Conexión para: USB delantero, 1, 0 y 0
- Reconocimiento señales de tráfico
- Control de Apps

Confort

- Control remoto de audio en el volante
- Control de cruceo
- Sistema de distancia de aparcamiento delanteros con sensor, sistema de distancia de aparcamiento traseros con sensor y cámara
- Altura (mm): 1585
- 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
- Suspensión delantera tipo McPherson o similar con barra estabilizadora mediante muelle helicoidal con ruedas independientes, suspensión trasera de eje de torsión y mediante muelle helicoidal con ruedas semi-independientes
- Controles de climatización diferenciados para conductor/acompañante
- Aire acondicionado bizona de automático
- Limpiaparabrisas delantero con sensor de lluvia
- Preparación Isofix
- Start/Stop parada y arranque automático
- Limitador de velocidad
- Apertura manos libres del maletero

Dimensiones

- Dimensiones exteriores: 4.350 mm de largo, 1.825 mm de ancho, 1.585 mm de alto, 160 mm de altura libre sobre el suelo sin carga, 2.660 mm de batalla, 1.591 mm de ancho de vía delantero, 1.600 mm de ancho de vía trasero y 10.600 mm de diámetro de giro entre bordillos
- Longitud (mm): 4350
- Anchura (mm): 1825
- Dimensiones interiores: 1.013 mm de altura entre banqueta-techo (delante), 972 mm de altura entre banqueta-techo (detrás), 1.378 mm de anchura en las caderas (delante), 1.330 mm de anchura en las caderas (detrás), 1.059 mm de espacio para las piernas (delante), 970 mm de espacio para las piernas (detrás), 1.443 mm de anchura en los hombros (delante) y 1.402 mm de anchura en los hombros (detrás)



Ficha técnica

- Tracción delantera con con sistema de control de descenso
- Cubicaje (cm³): 998
- Cilindros: 3
- Velocidad máxima (km/h): 169
- Potencia de 100 CV (CEE) 74 kW @ 6.000 rpm (potencia max) 200 Nm de par máximo @ 2.000 rpm (par max) potencia con combustible primario
- Transmisión de tipo manual con cambio totalmente manual de seis marchas con palanca en el suelo
- Velocidades: 6
- Pesos: 1.875 kg (peso máximo admisible), 1.320 kg (peso en vacío), 1.200 kg (peso máximo remolcable con freno) y 600 kg (peso máximo remolcable sin freno)
- Etiqueta de eficiencia energética clase B
- Mantenimiento principal
- Fecha introducción de la versión: 12 may 2023 y del modelo: 12 may 2023
- Motor hibridación suave (MHEV)
- Pantalla de visualización de 12,30 " panel de instrumentos 1 y 31,2, pantalla de visualización táctil de 12,30 " Salpicadero central 1, 31,2, orientación de la pantalla fija y no
- Hibrido suave

Acabado exterior

- Puertas: 5
- Alerón en el techo/parte superior del portón
- Faros con lente elipsoidal, bombilla LED y luz larga con bombilla LED
- Luces laterales maniobras/de bordillo
- Pintura solida
- Portaequipajes longitudinal en el techo en negro/gris (no pintado)
- 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
- Motor de 1,0 litros (998 cc) , tres cilindros en línea con 71,0 mm de diámetro y 84,0 mm de carrera
- Compresor: uno de tipo turbo
- Batería tipo: iones de litio de 0,50 kw/h 1, 0, 0 y 0,0
- Prestaciones: 169 km/h de velocidad máxima y 13,5 segs de aceleración 0-100 km/h
- Neumáticos delanteros y traseros de 17 pulgadas de diámetro, 215 mm de ancho, 60 % de perfil y índice de velocidad: H con índice de carga: 96
- Sistema de ventilación con filtro de carbón activo calefacción del motor
- Retrovisores plegables
- Llantas delanteras y traseras en aluminio de 17 pulgadas de diámetro y 7,0 pulgadas de ancho 43,2 y 17,8
- Sistema de servofreno de emergencia
- Indicador de baja presión de los neumáticos con visualización de presión y sensor Montado en la llanta
- Potencia secundaria de 120 CV, 88 kW de potencia máxima, 172 Nm de par máximo, 6.000 rpm para la potencia máxima y 1.500 rpm para el par maximo
- Freno mano electrónico
- Sensor de adelantamiento incluye prevención de colisiones
- Control de arranque en pendiente
- Botón de arranque del vehículo
- Recuperación de la energía
- Un motor eléctrico motor generador integrado c/ correa BISG y motor generador integrado c/ correa BISG



Información básica

- Información de la versión: número última lista de precios: 05/07/2024, fecha de comunicación: 08 jul 2024, fase/generación: 2, Version id: 823.183.208, fuente de los precios: interna, M1 y 05 jul 2024
- Carrocería tipo todoterreno con 5 puertas, batalla corta, volante al lado izquierdo, código de plataforma: K2, carrocería & puertas (local): todoterreno de 5 puertas
- Capacidad del compartimento de carga: 466 litros (hasta las ventanas con asientos montados) y 1.300 litros (hasta el techo con asientos plegados) (medición VDA)
- Norma de emisiones EU6 E y ECO
- Combustible: sin plomo 95 octanos y Combustible primario: gasolina
- Depósito principal de combustible: 47 litros
- Capacidad depósito (l): 47
- Aceleración 0-100 (s): 13.5
- Tarjeta / llave inteligente con entrada sin llave y arranque sin llave
- Consumo de combustible (WLTP HEV modo ahorro de la batería): 5,6 l/100km (mixto), 17,9 km/l (mixto), 839 Km de autonomía (combinado), 7,2, 5,4, 4,8, 5,7, 33, 44, 49 y 41
- Estado de los datos: actualizado (colores y tapicerías), actualizado (datos leasing), actualizado (contenido opciones), actualizado (precio opciones), actualizado (precios) y todos los datos disponibles (especificaciones)

*Esta ficha fue generada automáticamente al solicitar su descarga y fue creada el día 19/04/2026. 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.