



## Hyundai Kona

**EV 150kW 65kWh N Line**






2025 | 7.852 Km | 150 KW (204 CV) | Eléctrico | Automático

**33.700 €**

Precio financiado

**479,22 €** / mesPrecio al contado **34.900 €**

### Principales especificaciones

 Fecha de matriculación  
**29/7/25** Matrícula  
**E9276NDY** Km  
**7.852 Km** Combustible  
**Eléctrico** Transmisión  
**Automático** Puertas  
**5** Plazas  
**5** Carrocería  
**SUV** Garantía  
**60 meses** IVA deducible  
**Sí**



## Acabado interior

- Acabado N LINE (clasificación JATO: mediano M1)
- Cinco plazas ( 2+3 )
- Plazas: 5
- Seis altavoces
- Toma/s de 12v en los asientos delanteros
- Espejo de cortesía iluminado en conductor en acompañante
- 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 tela (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
- Enchufable

## 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, funciona por debajo de 50 km/h / 30 mph, incluye tráfico frontal en cruce y monitorización de patrón de conducción
- Alerta de cambio de carril: activa la dirección
- Airbag central para asientos delanteros
- Sistema de alerta sonora para el peatón
- 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 crucero con control de crucero adaptativo (ACC) y función stop/go ACC vinculado a la cartografía, ACC vinculado cartografía-reacción curvas, ACC vinculado cartografía-sali.autopista y ACC vinculado cartografía - ciudad
- Sistema de distancia de aparcamiento delanteros con sensor, sistema de distancia de aparcamiento traseros con sensor y cámara
- Altura (mm): 1580
- 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) y mediante muelle helicoidal con ruedas independientes
- Controles de climatización diferenciados para conductor/acompañante
- Aire acondicionado bizona de automático
- Limpiaparabrisas delantero con sensor de lluvia
- Preparación Isofix
- Limitador de velocidad
- Control remoto de la batería con chequeo de estado, activación de carga, temporizador y aviso de carga completa 60
- Control remoto sistema de aireación HVAC incluye teléfono, incluye temporizador, 60, incluye calefacción y incluye refrigeración

## Dimensiones

- Dimensiones exteriores: 4.385 mm de largo, 1.825 mm de ancho, 1.580 mm de alto, 151 mm de altura libre sobre el suelo sin carga, 2.660 mm de batalla, 1.589 mm de ancho de vía delantero, 1.598 mm de ancho de vía trasero y 10.600 mm de diámetro de giro entre bordillos
- Longitud (mm): 4385
- 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), 925 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
- Velocidad máxima (km/h): 172
- Potencia de 204 CV ( CEE ) 150 kW y 255 Nm de par máximo ; 204 CV (potencia máx. motor eléctrico), 150 kW (potencia máx. motor eléctrico) y 255 Nm (torque máx. motor eléctrico) potencia con combustible primario
- Transmisión de tipo automático con cambio totalmente automático de una única velocidad con palanca en el volante 0
- Velocidades: 1
- Pesos: 2.220 kg (peso máximo admisible), 1.698 kg (peso en vacío), 750 kg (peso máximo remolcable con freno) y 300 kg (peso máximo remolcable sin freno)
- Mantenimiento principal
- Fecha introducción de la versión: 01 mar 2024 y del modelo: 12 may 2023
- Motor eléctrico puro (BEV)
- 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

## 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
- Batería tipo: iones de litio de 358,0 voltios y 64,80 kw/h con cargador de alta potencia y 11,0 batería calef./refriger. de forma activa, otro, 0, 0 y 0,0
- Prestaciones: 172 km/h de velocidad máxima, 8,2 segs de aceleración 0-100 km/h y 172 km/h de velocidad máxima en modo eléctrico
- Neumáticos delanteros y traseros de 19 pulgadas de diámetro, 235 mm de ancho, 45 % de perfil y índice de velocidad: V con índice de carga: 99
- Sistema de ventilación con filtro de carbón activo calefacción eléctrica
- Retrovisores plegables
- Llantas delanteras y traseras en aluminio de 19 pulgadas de diámetro y 7,5 pulgadas de ancho bi-tono, 48,3 y 19,0
- 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 incluye prevención de colisiones
- Control de arranque en pendiente
- Botón de arranque del vehículo
- Recuperación de la energía conducción con un solo pedal y selección de nivel
- Información del proceso de carga con modo 4 en 0,68 horas 101,00, 10, 80, 1,23, 0,61 y 0,61, información del proceso de carga con modo 2 a 220 voltios y 12 amperios 2,64, 0 y 100, información del proceso de carga con modo 3 en 5,40 horas 11,00, 11,00, 10, 100, 19,35, 9,68 y 6,47
- Un motor eléctrico de 204,0 CV y 150,0 kW con 255 Nm de par maximo motor síncrono de imanes permanentes CA y delantero



## Información básica

- Información de la versión: número última lista de precios: 01/01/2025, fecha de comunicación: 03 ene 2025, fase/generación: 2, Version id: 841.251.603, fuente de los precios: interna, M1 y 01 ene 2025
- 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 ) 27 l de almacenamiento delantero y 1,0 cu ft de almacenamiento delantero
- Norma de emisiones 0 emisiones
- Combustible: eléctrico y Combustible primario: eléctrico
- Aceleración 0-100 (s): 8.2
- 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 todos los datos disponibles (especificaciones)
- Ruedas motrices eléctricas delanteras
- Modos de conducción con cartografía del motor y dirección

\*Esta ficha fue generada automáticamente al solicitar su descarga y fue creada el día 11/03/2026. 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.