



## Hyundai Tucson

1.6 CRDI 100kW (136CV) 48V Maxx

2023 | 90.326 Km | 100 KW (136 CV) | Diésel | Manual

**19.000 €**


Precio financiado

**251,34 €** /mes

Precio al contado **20.500 €**



### Principales especificaciones

 Fecha de matriculación  
**8/3/23**

 Matrícula  
**6318MFJ**

 Km  
**90.326 Km**

 Combustible  
**Diésel**

 Transmisión  
**Manual**

 Cilindrada  
**1598 cc**

 Puertas  
**5**

 Plazas  
**5**

 Carrocería  
**SUV**

 Garantía  
**12 meses**

 IVA deducible  
**Sí**



## Acabado interior

- Acabado MAXX (clasificación JATO: mediano M1)
- Cinco plazas ( 2+3 )
- Plazas: 5
- Seis altavoces
- Toma/s de 12v en la zona de carga y los asientos delanteros
- Espejo de cortesía iluminado en conductor en acompañante
- Acabados de lujo: pomo de la palanca de cambios en cuero y tablero en simil aluminio
- Alfombrillas
- Encendido diurno automático
- Bandeja trasera flexible
- Sujeción de carga
- Cierre centralizado con mando a distancia
- Dos reposacabezas activos 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 ( una ajuste eléctrico ) ajuste longitudinal manual, ajuste manual en altura y eléctrico de dos direcciones con ajuste manual del respaldo, asiento delantero del acompañante individual, ajuste longitudinal manual y ajuste manual en altura con ajuste manual del respaldo
- Asientos traseros de tres plazas de tipo 40/20/40 de orientación delantera con banqueta fija, respaldo abatible 40/20/40 y ajuste manual del respaldo
- Volante multi-función de aluminio y cuero ajustable en altura y en profundidad
- Sujetavasos en los asientos delanteros y los asientos traseros
- Retrovisor interior/cámara
- 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
- Apertura compartimento motor
- Sistema de asistencia de aparcamiento trasero con visualización de guía

## 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, acompañante y ajustable en altura con pretensores
- 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: 5,0, protección adultos: 86,0, protección niños: 87,0, protección peatones: 66,0, puntuación ayudas a la seguridad: 70,0, Versión evaluada: Hyundai TUCSON 1.6 T-GDI HEV GLS, LHD, 5dr OD y Fecha del test: 01 oct 2021
- Sistema de alarma de colisión: activa los cinturones de seguridad y las luces de freno con asistencia de frenado, sistema antiatropello peatones/ciclistas, monitorización del conductor y frenado a baja velocidad de 10 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 y monitorización de patrón de conducción
- Control de estabilidad antivuelco
- Alerta de cambio de carril: activa la dirección
- Control de estabilidad del remolque
- Airbag central para asientos delanteros
- Sistema de frenado anti-multicolisión
- Siete airbags



---

## Multimedia y audio

- Equipo de audio con radio AM/FM, radio digital y pantalla táctil pantalla a color
- Ordenador de viaje con consumo medio
- 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 traseros con sensor y cámara
- Altura (mm): 1651
- Control electrónico de tracción
- Tablero de instrumentos con pantalla TFT configurable
- Regulación de los faros con ajuste de altura automático, sensor de oscuridad y sensor de vehículos en sentido contrario
- Dirección asistida eléctrica
- Compartimento en la guantera
- 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
- Controles de climatización diferenciados digitales 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

---

## Dimensiones

- Dimensiones exteriores: 4.500 mm de largo, 1.865 mm de ancho, 1.651 mm de alto, 170 mm de altura libre sobre el suelo sin carga, 2.680 mm de batalla, 1.630 mm de ancho de vía delantero, 1.637 mm de ancho de vía trasero, 11.000 mm de diámetro de giro entre bordillos, 1.650 y 65,0
- Longitud (mm): 4500
- Anchura (mm): 1865
- Dimensiones interiores:



## Ficha técnica

- Tracción delantera con con sistema de control de descenso
- Cubicaje (cm<sup>3</sup>): 1598
- Cilindros: 4
- Velocidad máxima (km/h): 180
- Potencia de 136 CV ( CEE ) 100 kW @ 4.000 rpm (potencia max) 320 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 0
- Velocidades: 6
- Pesos: 2.140 kg (peso máximo admisible), 1.531 kg (peso en vacío), 1.650 kg (peso máximo remolcable con freno) y 750 kg (peso máximo remolcable sin freno) ( medición: EU )
- Etiqueta de eficiencia energética clase A
- Mantenimiento principal cada 15.000 km, 12 meses
- Fecha introducción de la versión: 01 ago 2021 y del modelo: 10 nov 2020
- Motor hibridación suave (MHEV)
- Pantalla de visualización de 10,30 " panel de instrumentos 1 y 26,2, pantalla de visualización táctil de 8,00 " Salpicadero central 1, 20,3, 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 color combinado con carrocería
- 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
- Luces de cruce, luces intermitentes laterales, Luces de día y luces de carretera con tecnología LED

## Prestaciones

- Cuatro frenos de disco siendo dos ventilados
- Motor de 1,6 litros ( 1.598 cc ) , cuatro cilindros en línea con 77,0 mm de diámetro y 85,8 mm de carrera
- Compresor: uno de tipo turbo
- Batería tipo: níquel manganeso cobalto (NMC) de 48,0 voltios, 9,2 Ah y 0,40 kw/h 1, 0, 0 y 0,0
- Alimentación : diésel "common rail"
- Prestaciones: 180 km/h de velocidad máxima y 11,4 segs de aceleración 0-100 km/h
- Neumáticos delanteros y traseros de 17 pulgadas de diametro, 215 mm de ancho, 65 % de perfil y índice de velocidad: H con índice de carga: 99 y baja resistencia a la rodadura
- Sistema de ventilación con pantalla digital, filtro de pólen y filtro de carbón activo controles en pantalla táctil y 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 136 CV, 100 kW de potencia máxima, 320 Nm de par máximo, 4.000 rpm para la potencia máxima y 2.000 rpm para el par maximo
- Freno mano electrónico
- Filtro de partículas
- Control de arranque en pendiente
- 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: 01/02/2024, fecha de comunicación: 05 feb 2024, fase/generación: 4, Version id: 827.784.302, fuente de los precios: interna, M1 y 01 feb 2024
- Carrocería tipo todoterreno con 5 puertas, batalla corta, volante al lado izquierdo, código de plataforma: HYUNDAI N3, carrocería & puertas (local): todoterreno de 5 puertas
- 17,4 grados de ángulo de entrada y 25,7 grados de ángulo de salida
- Capacidad del compartimento de carga: 546 litros (hasta las ventanas con asientos montados) y 1.725 litros (hasta el techo con asientos plegados) ( medición VDA ) 0 l de almacenamiento delantero y 0,0 cu ft de almacenamiento delantero
- Norma de emisiones EU6 D y ECO
- Combustible: diésel y Combustible primario: diésel
- Depósito principal de combustible: 54 litros
- Capacidad depósito (l): 54
- Aceleración 0-100 (s): 11.4
- Consumo de combustible ( WLTP HEV modo ahorro de la batería ): 4,9 l/100km (mixto) y 20,4 km/l (mixto)
- 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)
- Modos de conducción con cartografía del motor y dirección

\*Esta ficha fue generada automáticamente al solicitar su descarga y fue creada el día 10/06/2026. 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.