

Informe de Detalles del Vehículo

Hyundai Tucson 2023 Tucson L 1.5T GLX
Versión Elite de tracción a dos ruedas

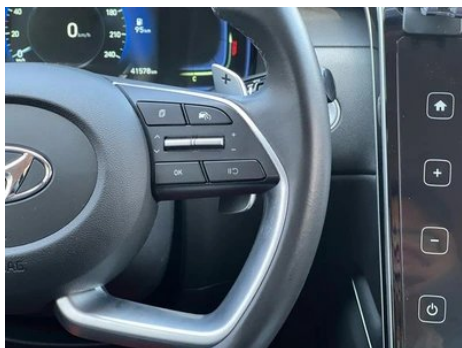
Información Básica

Marca	Hyundai
Kilometraje	41,000 km
Color	Blanco
Primera matriculación	2023-04-01
Número de transferencias	0

Imágenes del Vehículo







Condición del Vehículo

1. Rieles y estructura del asiento del conductor, Señales de desmontaje. 2. Rieles y estructura del asiento del pasajero delantero, Señales de desmontaje.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	Tucson 2023 Tucson L 1.5T tracción automática en dos ruedas GLX Elite Edition
Fecha de lanzamiento	2022.11

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	SUV compacto
Tipo de energía	Gasolina
Potencia máxima (kW)	147
Par máximo (N·m)	253
Transmisión	8 velocidades
Tipo de carrocería	SUV
Motor	1.5T 200 caballos de fuerza L4
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4670*1865*1690
Aceleración 0-100 km/h (s)	-
Velocidad máxima (km/h)	205
Peso en vacío (kg)	1525
Peso máximo autorizado (kg)	1990

Parámetros básicos (continuación)

Consumo combinado WLTP (L/100 km)	7
--	---

motor

Modelo de motor	G4FS
Cilindrada (mL)	1497
Cilindrada (L)	1.5
Tipo de admisión	Turbo
Configuración de cilindros	L
Número de cilindros	4
Válvulas por cilindro	4
Distribución	DOHC
Potencia máxima (CV)	200
Régimen de potencia máxima (rpm)	6000
Régimen de par máximo (rpm)	2200-4000
Potencia neta máxima (kW)	147
Octanaje	92.
Sistema de alimentación	Spray directo
Material de culata	Aleación de aluminio
Material de bloque motor	Aleación de aluminio
Disposición del motor	Horizontal
Tecnologías específicas del motor	CVVD

Pantalla/Sistema

Pantalla a color de control central	<ul style="list-style-type: none">• Pantalla LCD táctil
Tamaño de la pantalla de infoentretenimiento	<ul style="list-style-type: none">• 10.4 pulgadas
Bluetooth/Teléfono integrado	<ul style="list-style-type: none">•
Integración/Duplicación de smartphone	<ul style="list-style-type: none">• Soporte CarLife

Cuerpo

Longitud (mm)	4670
Anchura (mm)	1865
Altura (mm)	1690

Cuerpo (continuación)

Distancia entre ejes (mm)	2755
Vía delantera (mm)	1615
Vía trasera (mm)	1622
Altura libre con carga (mm)	153
Tipo de apertura de puertas	Puerta batiente
Número de puertas	5
Número de plazas	5
Capacidad del depósito (L)	54
Volumen del tronco (L)	-
Coefficiente aerodinámico (Cx)	-
Ángulo de ataque (°)	18
Ángulo de salida (°)	25

Caja de cambios

Abreviatura	8 velocidades
Número de marchas	8
Tipo de transmisión	Transmisión automática con modo manual (AT)

Dirección del chasis

Tipo de tracción	Motor delantero, tracción delantera (FF)
Tipo de suspensión delantera	Suspensión independiente MacPherson
Tipo de suspensión trasera	Suspensión independiente multibrazo
Tipo de dirección asistida	Asistencia eléctrica
Estructura corporal	Tipo de carga

Configuración del asiento

Material de los asientos	<ul style="list-style-type: none">• Imitación de cuero
Ajuste del asiento principal	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste delantero y trasero;• Ajuste del respaldo;• Ajuste de altura (2 direcciones);• Soporte lumbar (2 direcciones)
Método de ajuste del coasiento	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste delantero y trasero;• Ajuste del respaldo

Configuración del asiento (continuación)

Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero.	Principal •/Vice-
Botones ajustables en la parte trasera del asiento del pasajero delantero	-
Ajuste del asiento de la segunda fila	• Ajuste del respaldo
Asiento trasero plegable	• Proporción hacia abajo
Apoyabrazos central delantero/trasero	Antes •/después •
Portavasos trasero	•

Seguridad activa

Sistema antibloqueo de frenos (ABS)	•
Distribución electrónica de frenado (EBD/CBC)	•
Sistema de asistencia a la frenada (EBA/BAS/BA)	•
Sistema de control de tracción (ASR/TCS/TRC)	•
Control electrónico de estabilidad (ESC/ESP/DSC)	•
Sistema de monitorización de presión de neumáticos (TPMS)	• Pantalla de presión de neumáticos
Recordatorio de cinturón de seguridad	• Primera fila
Anclajes ISOFIX para sillas infantiles	•
Sistema de aviso de cambio involuntario de carril (LDWS)	-
Frenado autónomo de emergencia (AEB)	-
Detector de fatiga del conductor	-

Aire acondicionado/refrigerador

Método de control de temperatura del aire acondicionado	• Aire acondicionado automático
--	---------------------------------

Aire acondicionado/refrigerador (continuación)

Climatización independiente trasera	-
Ventilaciones de aire del asiento trasero	•
Control de zona de temperatura	-
Purificador de aire para coche	•
Filtro PM2.5 para el habitáculo	•

Seguridad pasiva

Bolsa de aire del conductor y del pasajero	Principal •/Vice •
Airbags laterales delanteros y traseros	Antes •/después-
Airbags de cabeza delanteros y traseros (airbags de cortina)	Antes •/después •

Freno de rueda

Tipo de frenos delanteros	Tipo de disco de ventilación
Tipo de frenos traseros	Tipo de disco
Tipo de freno de estacionamiento	Estacionado electrónico
Tamaño de neumáticos delanteros	235/60 R18
Tamaño de neumáticos traseros	235/60 R18
Tamaño de la rueda de repuesto	No tamaño completo

Audio/Iluminación interior

Número de hablantes	• 6 altavoces
----------------------------	---------------

Funciones de conducción

Pantalla de información de tráfico de navegación	-
Asistente de carril	-
Sistema de asistencia para mantenerse en el carril	-
Sistema de control de crucero	• Control de crucero

Funciones de conducción (continuación)

Sistema de navegación por satélite	-
Asistencia de estacionamiento	-

Iluminación exterior

Fuente de luz de cruce	•LED
Fuente de luz de carretera	•LED
Luces diurnas LED	•
Luces altas y bajas adaptativas	-
Faros automáticos	•
Faros delanteros regulables en altura	•
Retardo de apagado de los faros	•

Espejos exteriores

Función del espejo exterior	• Ajuste eléctrico; • Plegable eléctrico; • Calefacción del espejo retrovisor; • Plegable automático del coche bloqueado
------------------------------------	--

Apariencia/antirrobo

Material de la llanta	• Aleación de aluminio
Baúl eléctrico	-
inmovilizador electrónico del motor	•
Sistema de cierre centralizado en el coche	•
Tipo de clave	• Llave de control remoto
Sistema de arranque sin llave	•
Función de entrada sin llave	• Primera fila
Baca de techo	•

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	• Se puede abrir el techo corredizo panorámico
Elevalunas eléctricos delanteros y traseros	Antes •/después •

Tragaluz/Vidrio (continuación)

Función de elevación de ventana con un solo toque	<ul style="list-style-type: none">• Coche completo
Función anti-pinzamiento de ventana	<ul style="list-style-type: none">•
Espejo de maquillaje para coche	<ul style="list-style-type: none">• Iluminación del conductor principal;• Iluminación del copiloto
Limpiaparabrisas trasero	<ul style="list-style-type: none">•

Color interior y exterior

Color exterior	Phantom Black: #010101; Polar White: # F5F5FA; Ebano Brown: #4D3932; Mo Cloud Grey: #474C52; Flaming Red: # D4414A; Planet Blue: # 005F9D
Color interior	Negro: #000000; Negro/Azul: #000000/#393949; Negro/Gris: #000000/# C8C8C8

Volante/espejo interior

Material del volante	<ul style="list-style-type: none">• Cuero genuino
Ajuste de la posición del volante	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste manual hacia arriba y hacia abajo
Volante multifunción	<ul style="list-style-type: none">•
Volante calefactado	-
Memoria del volante	-
Pantalla de visualización de la computadora de viaje	<ul style="list-style-type: none">• Color
Panel de instrumentos LCD completo	-
Tamaño del instrumento LCD	<ul style="list-style-type: none">• 7 pulgadas
Función del espejo retrovisor interior	<ul style="list-style-type: none">• Manual antideslumbrante
Cambio de marchas	<ul style="list-style-type: none">• Cambio de botón
Dispositivo ETC	○(USD 147)
Levas de cambio en el volante	<ul style="list-style-type: none">•

Configuración inteligente

Servicios de coche conectado	-
Actualizaciones OTA	-

Control de conducción

Control de conducción (continuación)

Interruptor de modo de conducción	<ul style="list-style-type: none">• Deportes;• Económico;• Estándar/Comodidad
Estacionamiento automático	<ul style="list-style-type: none">•
Descenso por pendiente pronunciada	<ul style="list-style-type: none">•
Asistencia de arranque en pendiente	<ul style="list-style-type: none">•
Tecnología de arranque y parada del motor	<ul style="list-style-type: none">•

Hardware de conducción

Radar de estacionamiento delantero/trasero	Antes-/después •
Sistema de cámaras de asistencia a la conducción	<ul style="list-style-type: none">• Imagen de marcha atrás;• Imagen de punto ciego del lado del automóvil

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	<ul style="list-style-type: none">•USB
Número de puertos USB/ Tipo-C	<ul style="list-style-type: none">• 2 en la primera fila/1 en la última fila
Toma de corriente de 12 V del maletero	<ul style="list-style-type: none">•

"●" = Equipamiento de serie

"-" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

Nota: Estos son vehículos del mercado chino. La cobertura de garantía no está disponible fuera de China.