

Informe de Detalles del Vehículo

Toyota Corolla Cross 2022 2.0L Versión de lujo

Información Básica

Marca	Toyota
Kilometraje	57,000 km
Color	Negro
Primera matriculación	2023-01-01
Número de transferencias	0

Imágenes del Vehículo





Condición del Vehículo

1. Aleta delantera derecha, Reemplazado. 2. Faro delantero derecho, Reemplazado.

Información de Configuración

Información del modelo

品牌 丰田 (TOYOTA) 制造国 中华人民共和国
整车型号 TV7207X
车辆识别代号 LFMCC1BR6N0576797
发动机型号 M20E 发动机排量 1987 ml
发动机最大净功率 126kW 制造年月 2022年11月
最大允许总质量 1910kg 乘坐人数 5
生产厂名 一汽丰田汽车有限公司
制造厂专用号 MXGA10L-BHXJHC
209FA20K120

Información del modelo (continuación)

Nombre del modelo	Toyota Corolla Cross 2022 2.0L Versión de lujo
Fecha de lanzamiento	2022.01

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	SUV compacto
Tipo de energía	Gasolina
Potencia máxima (kW)	126
Par máximo (N·m)	205
Transmisión	CVT continuamente variable (analógico de 10 velocidades)
Tipo de carrocería	SUV
Motor	2.0L 171 caballos de fuerza L4
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4460*1825*1620
Aceleración 0-100 km/h (s)	-
Velocidad máxima (km/h)	180
Peso en vacío (kg)	1420
Peso máximo autorizado (kg)	1910
Consumo combinado NEDC (L/100 km)	5.9
Consumo combinado WLTP (L/100 km)	6.18

motor

Modelo de motor	M20E
Cilindrada (mL)	1987
Cilindrada (L)	2.0
Tipo de admisión	Inhala natural
Configuración de cilindros	L
Número de cilindros	4
Válvulas por cilindro	4
Relación de compresión	13
Distribución	DOHC
Diámetro (mm)	80.5
Carrera (mm)	97.6
Potencia máxima (CV)	171

motor (continuación)

Régimen de potencia máxima (rpm)	6600
Régimen de par máximo (rpm)	4600-5000
Potencia neta máxima (kW)	126
Octanaje	92.
Sistema de alimentación	Inyección mixta
Material de culata	Aleación de aluminio
Material de bloque motor	Aleación de aluminio
Disposición del motor	Horizontal

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">•9 pulgadas
Bluetooth/Teléfono integrado	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de control de reconocimiento de voz	<ul style="list-style-type: none">•Sistema multimedia;•Navegación;•Teléfono;•Techo solar

Cuerpo

Longitud (mm)	4460
Anchura (mm)	1825
Altura (mm)	1620
Distancia entre ejes (mm)	2640
Vía delantera (mm)	1565
Vía trasera (mm)	1580
Tipo de apertura de puertas	Puerta batiente
Número de puertas	5
Número de plazas	5
Capacidad del depósito (L)	47
Volumen del tronco (L)	438
Coefficiente aerodinámico (Cx)	-
Ángulo de ataque (°)	13
Ángulo de salida (°)	20

Cuerpo (continuación)

Radio de giro mínimo (m)	5.2
---------------------------------	-----

Caja de cambios

Abreviatura	CVT continuamente variable (analógico de 10 velocidades)
Número de marchas	10
Tipo de transmisión	Transmisión variable continua (CVT)

Dirección del chasis

Tipo de tracción	Motor delantero, tracción delantera (FF)
Tipo de suspensión delantera	Suspensión independiente MacPherson
Tipo de suspensión trasera	Suspensión no independiente de barra de torsión
Tipo de dirección asistida	Asistencia eléctrica
Estructura corporal	Tipo de carga

Configuración del asiento

Material de los asientos	• Imitación de cuero
Ajuste del asiento principal	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (2 direcciones); • Soporte lumbar (2 direcciones)
Método de ajuste del coasiento	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo
Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero.	Principal •/Vice-
Botones ajustables en la parte trasera del asiento del pasajero delantero	-
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)	•

Seguridad activa (continuación)

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	• Vehículo completo
Anclajes ISOFIX para sillas infantiles	•
Sistema de aviso de cambio involuntario de carril (LDWS)	•
Frenado autónomo de emergencia (AEB)	•
Detector de fatiga del conductor	-
Alerta de colisión frontal (FCW)	•
Sistema de llamada de emergencia (eCall)	•

Aire acondicionado/refrigerador

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

Seguridad pasiva (continuación)

Airbags de cabeza delanteros y traseros (airbags de cortina)	Antes •/después •
Airbag de rodilla	• Airbag de rodilla del conductor

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	215/60 R17
Tamaño de neumáticos traseros	215/60 R17
Tamaño de la rueda de repuesto	No tamaño completo

Audio/Iluminación interior

Número de hablantes	• 4 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	• Crucero adaptativo a toda velocidad
Sistema de navegación por satélite	•
Nivel de asistencia a la conducción	•L2
Sistemas de asistencia al conductor	•Toyota Safety Sense
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	•

Iluminación exterior (continuación)

Faros automáticos	•
Luces antiniebla delanteras	• LED
Faros delanteros regulables en altura	•
Retardo de apagado de los faros	-

Espejos exteriores

Función del espejo exterior	• Ajuste eléctrico; • Calefacción del espejo retrovisor
------------------------------------	---

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

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	• Techo corredizo eléctrico
Elevalunas eléctricos delanteros y traseros	Antes •/después •
Función de elevación de ventana con un solo toque	• Vehículo completo
Función anti-pinzamiento de ventana	•
Espejo de maquillaje para coche	• Posición de conducción principal; • copiloto
Limpiaparabrisas trasero	•

Color interior y exterior

Color interior y exterior (continuación)

Color exterior	Platino blanco #E5E5E5 Rojo carmesí #851129 Azul zafiro #1D378A Plata brillante #BFBDC5 Milán #50503C Mo Yuan Negro #1D1510 Mo Yuan Negro Platino blanco #1D1D1D #E5E5E5 Mo Yuan Negro Rojo carmesí #000000 #851129 Mo Yuan Negro Plata brillante #000000 #B2B5BA Mo Yuan Negro Milán #000000 #50503C Gris de cristal brillante #937A7A
Color interior	Negro: #3E4146; Negro/Marrón: #3E4146/#442C25

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">• 4.2 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 manillar mecánico

Configuración inteligente

Servicios de coche conectado	<ul style="list-style-type: none">•
Actualizaciones OTA	<ul style="list-style-type: none">•
Función remota de la aplicación móvil	<ul style="list-style-type: none">• Control de puertas Control de iluminación Consulta del estado del coche Diagnóstico Posicionamiento del vehículo Buscando un coche Reserva de mantenimiento Reparación

Control de conducción

Interruptor de modo de conducción	<ul style="list-style-type: none">• Deportes
--	--

Control de conducción (continuación)

Estacionamiento automático	•
Asistencia de arranque en pendiente	•
Tecnología de arranque y parada del motor	•

Hardware de conducción

Radar de estacionamiento delantero/trasero	-
Sistema de cámaras de asistencia a la conducción	• Imagen panorámica de 360 grados

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	•USB;•Type-C
Número de puertos USB/ Tipo-C	• 1 fila delantera/2 fila trasera

"●" = Equipamiento de serie

"_" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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