

Informe de Detalles del Vehículo

Toyota Venza 2022 2.0L CVT Versión de lujo de tracción a dos ruedas

Información Básica

Marca	Toyota
Kilometraje	40,000 km
Color	Negro
Primera matriculación	2023-02-01
Número de transferencias	0

Imágenes del Vehículo





Condición del Vehículo

1. Riel y estructura del asiento del conductor, Señales de desmontaje. 2. Capó, Arañazo. 3. Parachoques delantero, Reparación de pintura, Señales de desmontaje. 4. Parachoques trasero, Rozadura, Daño por arañazo. 5. Puerta delantera izquierda, Desconchón de pintura, Deformación. 6. Puerta delantera derecha, Desconchón de pintura, Deformación, Rozadura, Arañazo, Daño por arañazo. 7. Puerta trasera izquierda, Desconchón de pintura, Deformación, Rozadura, Daño por arañazo. 8. Puerta trasera derecha, Desconchón de pintura, Deformación, Rozadura, Arañazo. 9. Tapa del maletero, Arañazo. 10. Aleta delantera izquierda, Daño por arañazo, Reparación de pintura, Reparación de carrocería. 11. Aleta delantera derecha, Deformación, Rozadura, Arañazo. 12. Panel lateral trasero izquierdo, Arañazo, Deformación. 13. Panel lateral trasero derecho, Arañazo, Deformación. 14. Piso de carrocería, Recubrimiento anticorrosivo de bajos añadido.

Información de Configuración

Información del modelo

Información del modelo (continuación)

Nombre del modelo	Toyota Venza 2022 2.0L CVT Versión de lujo de tracción a dos ruedas
Fecha de lanzamiento	2022.01

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	SUV mediano
Tipo de energía	Gasolina
Potencia máxima (kW)	126
Par máximo (N·m)	209
Transmisión	CVT continuamente variable (analógico de 10 velocidades)
Tipo de carrocería	SUV
Motor	2.0L 171 caballos de fuerza L4
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4780*1855*1660
Aceleración 0-100 km/h (s)	-
Velocidad máxima (km/h)	175
Peso en vacío (kg)	1615
Peso máximo autorizado (kg)	2065
Consumo combinado NEDC (L/100 km)	5.9
Consumo combinado WLTP (L/100 km)	6.5

motor

Modelo de motor	M20C
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

motor (continuación)

Potencia máxima (CV)	171
Régimen de potencia máxima (rpm)	6600
Régimen de par máximo (rpm)	4400-5000
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">• 12,3 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;• Aire acondicionado;• Techo solar

Cuerpo

Longitud (mm)	4780
Anchura (mm)	1855
Altura (mm)	1660
Distancia entre ejes (mm)	2690
Vía delantera (mm)	1607
Vía trasera (mm)	1627
Tipo de apertura de puertas	Puerta batiente
Número de puertas	5
Número de plazas	5
Capacidad del depósito (L)	55
Volumen del tronco (L)	-
Coefficiente aerodinámico (Cx)	-

Cuerpo (continuación)

Ángulo de ataque (°)	16
Ángulo de salida (°)	20

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 independiente multibrazo tipo E
Tipo de dirección asistida	Asistencia eléctrica
Estructura corporal	Tipo de carga

Configuración del asiento

Material de los asientos	• Cuero genuino; • Cuero sintético
Ajuste del asiento principal	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (4 a); • Soporte lumbar (2 a)
Método de ajuste del coasiento	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo
Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero.	Principal •/Vice •
Funciones del asiento delantero	• Calefacción; • Ventilación
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)	•
-------------------------------------	---

Seguridad activa (continuación)

Distribución electrónica de frenado (EBD/CBC)	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de asistencia a la frenada (EBA/BAS/BA)	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de control de tracción (ASR/TCS/TRC)	<ul style="list-style-type: none">•
Control electrónico de estabilidad (ESC/ESP/DSC)	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de monitorización de presión de neumáticos (TPMS)	<ul style="list-style-type: none">• Pantalla de presión de neumáticos
Recordatorio de cinturón de seguridad	<ul style="list-style-type: none">• Primera fila
Anclajes ISOFIX para sillas infantiles	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de aviso de cambio involuntario de carril (LDWS)	<ul style="list-style-type: none">•
Frenado autónomo de emergencia (AEB)	<ul style="list-style-type: none">•
Detector de fatiga del conductor	-
Alerta de colisión frontal (FCW)	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de llamada de emergencia (eCall)	<ul style="list-style-type: none">•

Aire acondicionado/refrigerador

Método de control de temperatura del aire acondicionado	<ul style="list-style-type: none">• Aire acondicionado automático
Climatización independiente trasera	-
Ventilaciones de aire del asiento trasero	<ul style="list-style-type: none">•
Control de zona de temperatura	<ul style="list-style-type: none">•
Purificador de aire para coche	-
Filtro PM2.5 para el habitáculo	<ul style="list-style-type: none">•

Seguridad pasiva

Seguridad pasiva (continuación)

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 •
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	225/55 R19
Tamaño de neumáticos traseros	225/55 R19
Tamaño de la rueda de repuesto	No tamaño completo

Audio/Iluminación interior

Marca del altavoz	•JBL
Número de hablantes	• 9 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
Centrado de carril	•
Sistemas de asistencia al conductor	•Toyota Safety Sense
Asistencia de estacionamiento	-

Iluminación exterior

Iluminación exterior (continuación)

Fuente de luz de cruce	•LED
Fuente de luz de carretera	•LED
Luces diurnas LED	•
Luces altas y bajas adaptativas	•
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; • 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
Maletero manos libres	•
Memoria de posición del maletero eléctrico	•

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	No abra el tragaluz
Elevalunas eléctricos delanteros y traseros	Antes •/después •
Función de elevación de ventana con un solo toque	• Vehículo completo

Tragaluz/Vidrio (continuación)

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">•
Función de limpiaparabrisas con sensor de lluvia	<ul style="list-style-type: none">• Tipo de inducción de lluvia
Cristal de privacidad lateral trasero	<ul style="list-style-type: none">•

Color interior y exterior

Color exterior	Rojo brillante #9C1F0B Blanco perla platino #DCE2E0 Cristal de tinta negro #000000 Plata ópalo #D0D0D0 Titanio plata #7C807F
Color interior	Negro: #414544; Negro/Gris: #000000/# E6E6E6; Negro/Marrón: #000000/#7A4E41

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">• Antideslumbrante automático
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">•
Red 4G/5G	<ul style="list-style-type: none">•4G

Configuración inteligente (continuación)

Función remota de la aplicación móvil	<ul style="list-style-type: none">• Control de puertasControl de iluminaciónControl del climatizadorConsulta del estado del cocheDiagnósticoPosicionamiento del vehículoBuscando un cocheServicios para propietarios de automóviles (Encuentra pilas de carga Gasolinera Aparcamiento, etc.)Reserva de mantenimientoReparación
--	---

Control de conducción

Interruptor de modo de conducción	<ul style="list-style-type: none">• Deportes;• Económico;• Estándar/Comodidad
Estacionamiento automático	<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
Cámara de percepción frontal	<ul style="list-style-type: none">• Monocular
Número de cámaras	<ul style="list-style-type: none">• 2
Número de radares ultrasónicos	<ul style="list-style-type: none">• 8

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	<ul style="list-style-type: none">•USB;•Type-C
Número de puertos USB/ Tipo-C	<ul style="list-style-type: none">• 3 delanteros/2 traseros

"●" = Equipamiento de serie

"□" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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