

Informe de Detalles del Vehículo

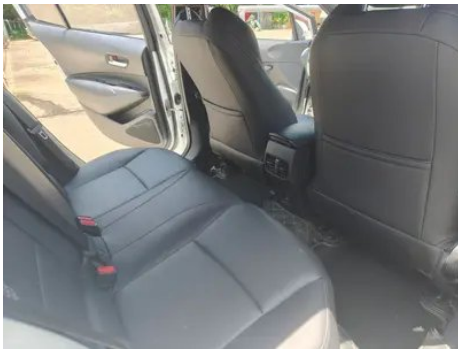
Toyota Levin 2021 TNGA 1.5L Versión emprendedora

Información Básica

Marca	Toyota
Kilometraje	106,000 km
Color	Blanco
Primera matriculación	2021-01-01
Número de transferencias	2

Imágenes del Vehículo





Condición del Vehículo

1. Estribo derecho, Deformación del lado interior. 2. Lado interior del pilar B derecho, Deformación. 3. Hueco de la rueda de repuesto, Restos de polvo y arena, Marcas de agua. 4. Rieles y estructura del asiento del pasajero delantero, Corrosión. 5. Panel lateral trasero izquierdo, Reparación de pintura.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	Toyota Levin 2021 TNGA 1.5L CVT Versión emprendedora
Fecha de lanzamiento	2021.01

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	Coche compacto
Tipo de energía	Gasolina
Potencia máxima (kW)	89
Par máximo (N·m)	148
Transmisión	CVT continuamente variable (Simulación de 10 velocidades)
Tipo de carrocería	Sedán
Motor	1.5L 121 caballos de fuerza L3
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4640*1780*1435
Aceleración 0-100 km/h (s)	-
Velocidad máxima (km/h)	-
Peso en vacío (kg)	1320
Peso máximo autorizado (kg)	-

Parámetros básicos (continuación)

Consumo combinado NEDC (L/100 km)	5.1
--	-----

motor

Modelo de motor	M15C
Cilindrada (mL)	1490
Cilindrada (L)	1.5
Tipo de admisión	Inhala natural
Configuración de cilindros	L
Número de cilindros	3
Válvulas por cilindro	4
Distribución	DOHC
Potencia máxima (CV)	121
Régimen de potencia máxima (rpm)	6500-6600
Régimen de par máximo (rpm)	4600-5000
Potencia neta máxima (kW)	89
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	VVT-iW

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">• 8 pulgadas
Bluetooth/Teléfono integrado	<ul style="list-style-type: none">•
Integración/Duplicación de smartphone	Soporte, CarLife

Cuerpo

Longitud (mm)	4640
Anchura (mm)	1780
Altura (mm)	1435

Cuerpo (continuación)

Distancia entre ejes (mm)	2700
Vía delantera (mm)	1531
Vía trasera (mm)	1535
Tipo de apertura de puertas	Puerta batiente
Número de puertas	4
Número de plazas	5
Capacidad del depósito (L)	50
Volumen del tronco (L)	-
Coefficiente aerodinámico (Cx)	-
Ángulo de ataque (°)	12
Ángulo de salida (°)	10

Caja de cambios

Abreviatura	CVT continuamente variable (Simulación 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	Tipo E, Suspensión independiente multibrazo
Tipo de dirección asistida	Asistencia eléctrica
Estructura corporal	Tipo de carga

Configuración del asiento

Material de los asientos	• Tejido
Ajuste del asiento principal	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (2 hacia)
Método de ajuste del coasiento	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo
Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero.	-

Configuración del asiento (continuación)

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)	•
Sistema de control de tracción (ASR/TCS/TRC)	•
Control electrónico de estabilidad (ESC/ESP/DSC)	•
Sistema de monitorización de presión de neumáticos (TPMS)	• Alarma de presión de los neumáticos
Recordatorio de cinturón de seguridad	• Coche 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	-
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	•

Aire acondicionado/refrigerador (continuación)

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 •
Airbag de rodilla	• Airbag de rodilla del conductor principal
Airbag del cojín del asiento del pasajero	•

Freno de rueda

Tipo de frenos delanteros	Ventilación, Tipo de disco
Tipo de frenos traseros	Tipo de disco
Tipo de freno de estacionamiento	Estacionado electrónico
Tamaño de neumáticos delanteros	205/55 R16
Tamaño de neumáticos traseros	205/55 R16
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 navegación por satélite	-

Funciones de conducción (continuación)

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
------------------------------------	--------------------

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	-

Tragaluz/Vidrio

Elevalunas eléctricos delanteros y traseros	Antes •/después •
Función de elevación de ventana con un solo toque	• Coche 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	Cielo blanco: # FEFEFE; negro cristal de tinta: #000000; rojo llama rojo: # C81414; amarillo limón: # EBDA68; rojo coral: #820305; azul fluorita: # 1432DC; blanco perla platino: # DCE2E0; plata cristal: # 9BA8AB
Color interior	Negro, #414544, Negro, Gris: #000000/# E6E6E6

Volante/espejo interior

Material del volante	<ul style="list-style-type: none">• Plástico
Ajuste de la posición del volante	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste manual hacia arriba y hacia abajo
Volante multifunción	-
Volante calefactado	-
Memoria del volante	-
Pantalla de visualización de la computadora de viaje	<ul style="list-style-type: none">• Monocromo
Panel de instrumentos LCD completo	-
Función del espejo retrovisor interior	<ul style="list-style-type: none">• Manual antideslumbrante

Configuración inteligente

Servicios de coche conectado	-
Actualizaciones OTA	-

Control de conducción

Interruptor de modo de conducción	<ul style="list-style-type: none">• Deportes
Estacionamiento automático	<ul style="list-style-type: none">•
Asistencia de arranque en pendiente	<ul style="list-style-type: none">•

Hardware de conducción

Radar de estacionamiento delantero/trasero	-
---	---

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	<ul style="list-style-type: none">•USB
-----------------------------------	--

Carga en el coche (continuación)

Número de puertos USB/ Tipo-C	• 1 en el asiento delantero/1 en el asiento trasero
--	--

"●" = Equipamiento de serie

"_" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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