

Informe de Detalles del Vehículo

Toyota Vios 2022 1.5L CVT Creación CARE Edición

Información Básica

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Marca | Toyota |
| Kilometraje | 67,000 km |
| Color | Blanco |
| Primera matriculación | 2022-05-01 |
| Número de transferencias | 0 |

Imágenes del Vehículo





Condición del Vehículo

1. Lado interior del pilar B izquierdo, Arañazo. 2. Lado interior del pilar C izquierdo, Arañazo. 3. Lado interior del pilar C derecho, Arañazo. 4. Panel trasero de carrocería, Deformación. 5. Capó, Arañazo. 6. Parachoques delantero, Rozadura. 7. Parachoques trasero, Deformación, Rozadura, Daño por arañazo. 8. Puerta delantera izquierda, Arañazo. 9. Puerta delantera derecha, Deformación, Arañazo. 10. Puerta trasera izquierda, Arañazo. 11. Puerta trasera derecha, Deformación. 12. Tapa del maletero, Deformación, Arañazo. 13. Aleta delantera izquierda, Arañazo. 14. Panel lateral trasero derecho, Arañazo. 15. Parabrisas, Picadura por impacto. 16. Piloto trasero izquierdo, Arañazo. 17. Piloto trasero derecho, Arañazo. 18. Piso de carrocería, Recubrimiento anticorrosivo de bajos añadido.

Información de Configuración

Información del modelo

| | |
|-----------------------------|---|
| Nombre del modelo | Toyota Vios 2022 1.5L CVT Creación CARE Edición |
| Fecha de lanzamiento | 2021.11 |

Parámetros básicos

| | |
|-----------------------------------|---|
| Categoría del vehículo | Coche pequeño |
| Tipo de energía | Gasolina |
| Potencia máxima (kW) | 82 |
| Par máximo (N·m) | 139 |
| Transmisión | CVT continuamente variable (8 velocidades analógicas) |
| Tipo de carrocería | Sedán |
| Motor | 1.5L 112 caballos de fuerza L4 |
| Dimensiones (LxAxA) (mm) | 4435*1700*1490 |
| Aceleración 0-100 km/h (s) | 11.6 |

Parámetros básicos (continuación)

| | |
|--|------|
| Velocidad máxima (km/h) | 180 |
| Peso en vacío (kg) | 1105 |
| Peso máximo autorizado (kg) | 1500 |
| Consumo combinado NEDC (L/100 km) | 4.9 |
| Consumo combinado WLTP (L/100 km) | 5.03 |

motor

| | |
|--|----------------------|
| Modelo de motor | 5NR-FE |
| Cilindrada (mL) | 1496 |
| Cilindrada (L) | 1.5 |
| Tipo de admisión | Inhala natural |
| Configuración de cilindros | L |
| Número de cilindros | 4 |
| Válvulas por cilindro | 4 |
| Relación de compresión | 11.479 |
| Distribución | DOHC |
| Diámetro (mm) | 72.5 |
| Carrera (mm) | 90.6 |
| Potencia máxima (CV) | 112 |
| Régimen de potencia máxima (rpm) | 6000 |
| Régimen de par máximo (rpm) | 4200 |
| Potencia neta máxima (kW) | 82 |
| Octanaje | 92. |
| Sistema de alimentación | EFI multipunto |
| Material de culata | Aleación de aluminio |
| Material de bloque motor | Aleación de aluminio |
| Disposición del motor | Horizontal |
| Tecnologías específicas del motor | Dual VVT-i |

Pantalla/Sistema

| | |
|--|-----------------------|
| Pantalla a color de control central | • Pantalla LCD táctil |
|--|-----------------------|

Pantalla/Sistema (continuación)

| | |
|---|---|
| Tamaño de la pantalla de infoentretenimiento | •9 pulgadas |
| Bluetooth/Teléfono integrado | • |
| Integración/Duplicación de smartphone | • Compatibilidad con Baidu CarLife; • Integración/duplicación de smartphone de fábrica |
| Sistema de control de reconocimiento de voz | • Sistema multimedia; • Teléfono |

Cuerpo

| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Longitud (mm) | 4435 |
| Anchura (mm) | 1700 |
| Altura (mm) | 1490 |
| Distancia entre ejes (mm) | 2550 |
| Vía delantera (mm) | 1460 |
| Vía trasera (mm) | 1460 |
| Altura libre con carga (mm) | 160 |
| Tipo de apertura de puertas | Puerta batiente |
| Número de puertas | 4 |
| Número de plazas | 5 |
| Capacidad del depósito (L) | 42 |
| Volumen del tronco (L) | - |
| Coefficiente aerodinámico (Cx) | - |
| Ángulo de ataque (°) | 14 |
| Ángulo de salida (°) | 9 |
| Radio de giro mínimo (m) | 5.1 |

Caja de cambios

| | |
|----------------------------|---|
| Abreviatura | CVT continuamente variable (8 velocidades analógicas) |
| Número de marchas | 8 |
| Tipo de transmisión | Transmisión variable continua (CVT) |

Dirección del chasis

| | |
|-------------------------|--|
| Tipo de tracción | Motor delantero, tracción delantera (FF) |
|-------------------------|--|

Dirección del chasis (continuación)

| | |
|-------------------------------------|---|
| 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 | <ul style="list-style-type: none">• Tejido |
| Ajuste del asiento principal | <ul style="list-style-type: none">• Ajuste delantero y trasero;• Ajuste del respaldo;• Ajuste de altura (2-dirección) |
| Método de ajuste del coasiento | <ul style="list-style-type: none">• Ajuste delantero y trasero;• Ajuste del respaldo |
| Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero. | - |
| Botones ajustables en la parte trasera del asiento del pasajero delantero | - |
| Apoyabrazos central delantero/trasero | - |
| Portavasos trasero | <ul style="list-style-type: none">• |

Seguridad activa

| | |
|--|---|
| Sistema antibloqueo de frenos (ABS) | <ul style="list-style-type: none">• |
| 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">• Alarma 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">• |

Seguridad activa (continuación)

| | |
|---|---|
| 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 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 | - |
| generador de iones negativos | • |

Seguridad pasiva

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

Freno de rueda

| | |
|---|------------------------------|
| Tipo de frenos delanteros | Tipo de disco de ventilación |
| Tipo de frenos traseros | Tambor |
| Tipo de freno de estacionamiento | Freno de mano |
| Tamaño de neumáticos delanteros | 185/60 R15 |
| Tamaño de neumáticos traseros | 185/60 R15 |
| Tamaño de la rueda de repuesto | No tamaño completo |

Audio/Iluminación interior

Audio/Iluminación interior (continuación)

| | |
|----------------------------|---------------|
| Número de hablantes | • 2 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 | - |
| Asistencia de estacionamiento | - |

Iluminación exterior

| | |
|--|------------|
| Fuente de luz de cruce | • Halógeno |
| Fuente de luz de carretera | • Halógeno |
| 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 | • Acero |
| 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 anti-pinzamiento de ventana | - |

Tragaluz/Vidrio (continuación)

| | |
|--|------------------------------------|
| Espejo de maquillaje para coche | • Posición de conducción principal |
| Limpiaparabrisas trasero | - |

Color interior y exterior

| | |
|-----------------------|--|
| Color exterior | Super blanco #FDFDFD Mica negra #000000 Mica roja #940E29 Metal plateado #D8DDD6 Blanco perla #F0F4F5 Platino blanco #E5E5E5 |
| Color interior | Negro #3E4146 Negro Gris #3E4146 #A7A8A0 |

Volante/espejo interior

| | |
|---|--|
| Material del volante | • Plástico |
| Ajuste de la posición del volante | • Ajuste manual hacia arriba y hacia abajo |
| Volante multifunción | • |
| Volante calefactado | - |
| Memoria del volante | - |
| Panel de instrumentos LCD completo | - |
| Función del espejo retrovisor interior | • Manual antideslumbrante |
| Cambio de marchas | • Cambio de manillar mecánico |

Configuración inteligente

| | |
|-------------------------------------|---|
| Servicios de coche conectado | - |
| Actualizaciones OTA | - |

Control de conducción

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

Hardware de conducción

| | |
|--|------------------|
| Radars de estacionamiento delantero/trasero | Antes-/después • |
|--|------------------|

Carga en el coche

| | |
|-----------------------------------|------|
| Puerto multimedia/de carga | •USB |
|-----------------------------------|------|

Carga en el coche (continuación)

**Número de puertos USB/
Tipo-C**

- 1 primera fila

"●" = Equipamiento de serie

"_" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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