

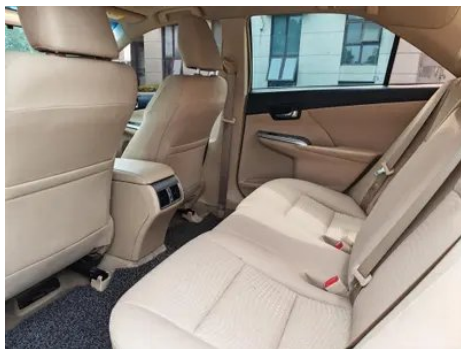
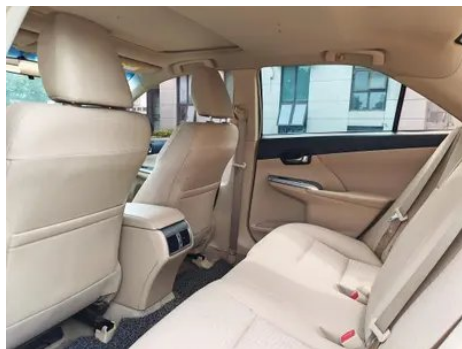
Informe de Detalles del Vehículo

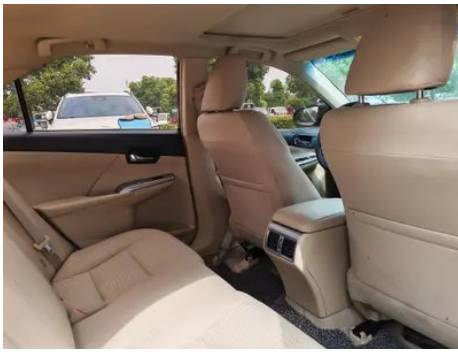
Toyota Camry 2012 Jun Rui 2.0S Versión
Yaodong

Información Básica

Marca	Toyota
Kilometraje	160,000 km
Color	Negro
Primera matriculación	2013-06-01
Número de transferencias	0

Imágenes del Vehículo





Condición del Vehículo

1. Larguero lateral superior derecho, Reparación de pintura. 2. Estribo derecho, Deformación del lado exterior. 3. Lado interior del pilar B izquierdo, Arañazo, Deformación no relacionada con accidente. 4. Lado interior del pilar C izquierdo, Arañazo. 5. Lado interior del pilar C derecho, Abolladura, Reparación de pintura. 6. Hueco de la rueda de repuesto, Marcas de agua, Suciedad. 7. Rieles y estructura del asiento del conductor, Corrosión. 8. Rieles y estructura del asiento del pasajero delantero, Corrosión. 9. Techo interior, Suciedad. 10. Panel lateral trasero izquierdo, Deformación. 11. Panel lateral trasero derecho, Reparación de pintura, Reparación de carrocería, Reparación por soldadura. 12. Asiento del conductor, Desgaste. 13. Techo interior, Suciedad.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	Toyota Camry 2012 Jun Rui 2.0S Versión Yaodong
Fecha de lanzamiento	2011.11

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	Coche mediano
Tipo de energía	Gasolina
Potencia máxima (kW)	110
Par máximo (N·m)	190
Transmisión	4 Bloquear la mano

Parámetros básicos (continuación)

Tipo de carrocería	Sedán
Motor	2,0 L 150 CV L4
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4825*1825*1480
Aceleración 0-100 km/h (s)	-
Velocidad máxima (km/h)	190
Peso en vacío (kg)	1470
Peso máximo autorizado (kg)	-

motor

Modelo de motor	1AZ-FE
Cilindrada (mL)	1998
Cilindrada (L)	2.0
Tipo de admisión	Inhala natural
Configuración de cilindros	L
Número de cilindros	4
Válvulas por cilindro	4
Relación de compresión	9.8
Distribución	DOHC
Potencia máxima (CV)	150
Régimen de potencia máxima (rpm)	6000
Régimen de par máximo (rpm)	4000
Potencia neta máxima (kW)	-
Octanaje	92.
Sistema de alimentación	EFI multipunto
Material de culata	Aleación de aluminio
Material de bloque motor	Aleación de aluminio
Tecnologías específicas del motor	VVT-i

Pantalla/Sistema

Bluetooth/Teléfono integrado	-
Reproductor de CD/DVD	• CD de un solo disco

Cuerpo

Longitud (mm)	4825
Anchura (mm)	1825
Altura (mm)	1480
Distancia entre ejes (mm)	2775
Vía delantera (mm)	1575
Vía trasera (mm)	1560
Altura libre con carga (mm)	159
Tipo de apertura de puertas	-
Número de puertas	4
Número de plazas	5
Capacidad del depósito (L)	70
Volumen del tronco (L)	-
Coefficiente aerodinámico (Cx)	-

Caja de cambios

Abreviatura	4 Bloquear la mano
Número de marchas	4
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 de doble Biela
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-dirección)
Método de ajuste del coasiento	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo

Configuración del asiento (continuación)

Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero.	-
Botones ajustables en la parte trasera del asiento del pasajero delantero	-
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)	-
Recordatorio de cinturón de seguridad	•
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
Climatización independiente trasera	-
Ventilaciones de aire del asiento trasero	•
Control de zona de temperatura	•
Purificador de aire para coche	-

Aire acondicionado/refrigerador (continuación)

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)	-
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	Freno de pie
Tamaño de neumáticos delanteros	215/55 R17
Tamaño de neumáticos traseros	215/55 R17
Tamaño de la rueda de repuesto	Tamaño completo

Audio/Iluminación interior

Número de hablantes	• 6-7 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	-

Iluminación exterior (continuación)

Luces altas y bajas adaptativas	-
Faros automáticos	•
Luces antiniebla delanteras	•
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
------------------------------------	---

Apariencia/antirrobo

Material de la llanta	• Aleación de aluminio
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

Tipo de techo solar	• Techo corredizo eléctrico
Elevalunas eléctricos delanteros y traseros	Antes •/después •
Función anti-pinzamiento de ventana	•
Espejo de maquillaje para coche	•
Limpiaparabrisas trasero	-

Color interior y exterior

Color exterior	Blanco perla #DDE2E0 Rojo coral #820305 Hyun cristal negro #030303 Plata de cristal #9BA8AB Calcedonia azul #5899C8 Gris de tungsteno #353F39 Oro champán #C3C2A7
Color interior	Negro Beige #414544 #F8E9D1 Negro #414544 Beige #F7E6CF

Volante/espejo interior

Material del volante	• Corteza
-----------------------------	-----------

Volante/espejo interior (continuación)

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
Levas de cambio en el volante	•

Configuración inteligente

Servicios de coche conectado	-
Actualizaciones OTA	-

Control de conducción

Estacionamiento automático	-
-----------------------------------	---

Hardware de conducción

Radar de estacionamiento delantero/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.