

Informe de Detalles del Vehículo

Toyota RAV4 2015 2.0L CVT Versión de moda con tracción en dos ruedas

Información Básica

Marca	Toyota
Kilometraje	102,000 km
Color	Negro
Primera matriculación	2015-04-01
Número de transferencias	0

Imágenes del Vehículo







Condición del Vehículo

1. Soporte del radiador, Deformación. 2. Rieles y estructura del asiento del conductor, Señales de desmontaje. 3. Panel lateral trasero izquierdo, Reparación de pintura, Reparación de carrocería. 4. Panel lateral trasero derecho, Reparación de pintura, Reparación de carrocería.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	Toyota RAV4 2015 2.0L CVT Versión de moda con tracción en dos ruedas
Fecha de lanzamiento	2014.12

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	SUV compacto
Tipo de energía	Gasolina
Potencia máxima (kW)	108
Par máximo (N·m)	187
Transmisión	CVT continuamente variable
Tipo de carrocería	SUV
Motor	2.0L 147 caballos de fuerza L4
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4570*1845*1670
Aceleración 0-100 km/h (s)	-
Velocidad máxima (km/h)	180
Peso en vacío (kg)	1510
Peso máximo autorizado (kg)	-
Consumo combinado NEDC (L/100 km)	7.3

motor

Modelo de motor	6ZR-FE
Cilindrada (mL)	1987
Cilindrada (L)	2.0
Tipo de admisión	Inhala natural

motor (continuación)

Configuración de cilindros	L
Número de cilindros	4
Válvulas por cilindro	4
Relación de compresión	10
Distribución	DOHC
Diámetro (mm)	80.5
Carrera (mm)	97.6
Potencia máxima (CV)	147
Régimen de potencia máxima (rpm)	6200
Régimen de par máximo (rpm)	3200-4400
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

Pantalla a color de control central	<ul style="list-style-type: none">•
Bluetooth/Teléfono integrado	<ul style="list-style-type: none">•

Cuerpo

Longitud (mm)	4570
Anchura (mm)	1845
Altura (mm)	1670
Distancia entre ejes (mm)	2660
Vía delantera (mm)	1570
Vía trasera (mm)	1570
Altura libre con carga (mm)	193
Tipo de apertura de puertas	-
Número de puertas	5

Cuerpo (continuación)

Número de plazas	5
Capacidad del depósito (L)	60
Volumen del tronco (L)	-
Coefficiente aerodinámico (Cx)	-

Caja de cambios

Abreviatura	CVT continuamente variable
Número de marchas	Velocidad continuamente variable
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 de doble horquilla
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	-
Ajuste del asiento de la segunda fila	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste del respaldo
Asiento trasero plegable	<ul style="list-style-type: none">• Proporción hacia abajo
Apoyabrazos central delantero/trasero	Antes •/después •
Portavasos trasero	<ul style="list-style-type: none">•

Seguridad activa

Seguridad activa (continuación)

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)	•
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	-
Filtro PM2.5 para el habitáculo	-

Seguridad pasiva

Bolsa de aire del conductor y del pasajero	Principal •/Vice •
---	--------------------

Seguridad pasiva (continuación)

Airbags laterales delanteros y traseros	Antes •/después-
Airbags de cabeza delanteros y traseros (airbags de cortina)	Antes •/después •

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 mano
Tamaño de neumáticos delanteros	225/65 R17
Tamaño de neumáticos traseros	225/65 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	-
Luces altas y bajas adaptativas	-
Faros automáticos	•
Luces antiniebla delanteras	•
Faros delanteros regulables en altura	•

Iluminación exterior (continuación)

Retardo de apagado de los faros	-
--	---

Espejos exteriores

Función del espejo exterior	• Ajuste eléctrico
------------------------------------	--------------------

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	Super blanco #FDFDFD Mica negra #000000 Color metálico de bronce platino #9D9894 Naranja metálica #B73B19 Mica roja metálica #C4283E Mica marrón oscuro metálico #52433A Plateado #BABABA
Color interior	Negro Beige #3E4146 #C9A782 Negro #3E4146 Negro Gris #3E4146 #A7A8A0 Negro Marrón #3E4146 #442C25

Volante/espejo interior

Ajuste de la posición del volante	• Ajuste manual hacia arriba y hacia abajo
Volante multifunción	•
Volante calefactado	-
Memoria del volante	-

Volante/espejo interior (continuación)

Pantalla de visualización de la computadora de viaje	•
Panel de instrumentos LCD completo	-
Función del espejo retrovisor interior	• Manual antideslumbrante

Configuración inteligente

Servicios de coche conectado	-
Actualizaciones OTA	-

Control de conducción

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

Hardware de conducción

Radar de estacionamiento delantero/trasero	Antes-/después •
Sistema de cámaras de asistencia a la conducción	• Imagen de marcha atrás

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	•USB;•AUX
-----------------------------------	-----------

"●" = Equipamiento de serie

"-" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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