

Rush

>> DISEÑO EXTERIOR

El nuevo Toyota Rush presenta un diseño atractivo, dinámico y de alta calidad. Es un vehículo innovador, imponente y de gran fluidez gracias a sus atractivas líneas exteriores, las cuales contribuyen a un eficiente consumo de combustible.



>> DISEÑO INTERIOR

En armonía con la apariencia exterior, el interior ofrece un diseño refinado y juvenil, brindando el máximo confort a sus ocupantes. Los ingenieros han prestado especial atención a cada detalle, incluyendo 3 filas de asientos que hacen cómodo el viaje para siete pasajeros.



CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO

Para disfrutar de un interior ordenado y evitar el desplazamiento indeseado de objetos cuando el vehículo esté en movimiento, el nuevo Toyota Rush cuenta con portamapas, portabotellas, portavasos, consola, guantera y otros espacios diseñados para satisfacer diversas necesidades de almacenamiento.



CONSOLA CENTRAL

Moderna y funcional. Su diseño integral permite a los ocupantes acceder fácilmente a ella. Cuenta con indicadores de recordatorio de uso de cinturones de seguridad para todos los ocupantes.



TIMÓN

Cuenta con interruptores en el volante que permiten controlar las funciones del radio y un interruptor adicional para la recepción de llamadas.



TABLERO INSTRUMENTOS

El panel de instrumentos incluye un velocímetro y un tacómetro acentuados por una elegante moldura cromada. Indicadores tridimensionales optimizan la visibilidad, permitiendo captar de un vistazo informaciones de manejo de vital importancia.



AIRE ACONDICIONADO

Pensado para ofrecer una temperatura óptima en cualquier situación. La posibilidad de ofrecer refrigeración a la segunda y tercera fila de asientos es una opción destacable en este modelo.



SMART START/SMART ENTRY

Smart Start permite al conductor encender y apagar el vehículo sin necesidad de manipular la llave electrónica.

Smart entry permite que el conductor pueda liberar o activar los seguros de las cuatro puertas con solo oprimir un botón ubicado en las manijas exteriores de las puertas delanteras.

>> DESEMPEÑO

MOTOR Y TRANSMISIÓN



El motor ha sido configurado junto con la transmisión para ofrecer un consumo eficiente de combustible y una agradable sensación de conducción.



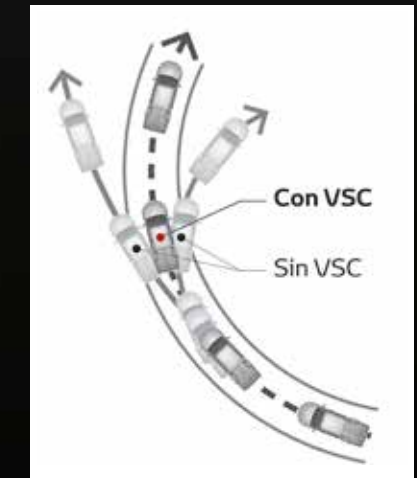
>> SEGURIDAD

SEGURIDAD PASIVA



6 BOLSAS (AIRBAGS)

Disponibilidad de 6 airbags de última generación enfocados en garantizar la seguridad de todos los ocupantes del vehículo, incluso de la tercera fila de asientos. El nuevo Toyota Rush incluye airbags frontales para el conductor y el copiloto, airbags de cortina y airbags laterales.



VSC (CONTROL DE ESTABILIDAD VEHICULAR)

Este sistema proporciona asistencia inteligente al realizar curvas y lograr que el vehículo siga la trayectoria trazada por el conductor sin derrapar.

TRC (CONTROL DE TRACCIÓN)

El TRC controla la velocidad de cada rueda a través del sistema de frenos y del acelerador electrónico ETCS-i.

HAC (CONTROL ELECTRÓNICO DE ASCENSO)

El HAC mantiene en pendiente el freno aplicado por dos segundos, suficiente tiempo para poder pasar el pie al acelerador y lograr un arranque cómodo y seguro.

ABS (SISTEMA ANTI BLOQUEO DE FRENOS)

El ABS ayuda a evitar que las ruedas se bloqueen cuando se frena en terrenos resbaladizos.

EBD (DISTRIBUCIÓN ELECTRÓNICA DE FRENADO)

Este sistema distribuye la fuerza de frenado entre las ruedas, ayudando en una mayor maniobrabilidad y menor distancia de frenado.



CARROCERÍA ABSORBE IMPACTOS

Esta carrocería está diseñada para absorber y dispersar la energía durante un impacto minimizando los efectos sobre sus ocupantes.

CINTURONES DE SEGURIDAD

Cuenta con 7 cinturones de seguridad, todos con tres puntos de sujeción lo cual incrementa la seguridad a la totalidad de los pasajeros.

ANCLAJES ISOFIX

El nuevo Toyota Rush cuenta con este tipo de anclajes los cuales permiten colocar con mayor seguridad las sillas para niños que vienen equipadas con esta especificación.

SEGURIDAD ACTIVA



VISIBILIDAD LUCES LED

Las luces de los faros delanteros utilizan la tecnología LED que aseguran un haz de iluminación más largo y más ancho que el sistema convencional, incrementando así la seguridad en carretera, disminuyendo el cansancio visual.



CONFIANZA ABSOLUTA

Rush



MANTENIMIENTO
PLANEADO
TOYOTA

****El mantenimiento planeado Toyota es un plan de fidelización que aplica para los Toyota Rush. Tendrá un cubrimiento de 3 años contados a partir de la fecha de entrega del vehículo al cliente o 50.000 km., lo primero que ocurra.

El Mantenimiento Planeado Toyota brinda un precio preferencial para la realización del mantenimiento preventivo básico limitado (repuestos, insumos y mano de obra) indicados en cada uno de los cupones de mantenimiento del vehículo. Cualquier operación adicional, repuestos, insumos y mano de obra requeridos diferentes a los listados en los cupones de mantenimiento deben ser pagados directamente por el propietario al concesionario a los precios vigentes en el mismo.

Los términos y condiciones de su garantía y del Mantenimiento Planeado Toyota están incluidos en el certificado de garantía.

Fecha de Impresión: noviembre de 2018

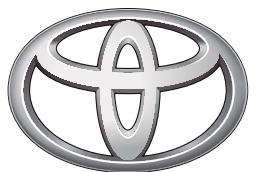
REF.: FCO01CMBZ1



VERSIÓN	RUSH S
DIMENSIONES EXTERIORES	
LARGO (mm)	4.435
ANCHO (mm)	1.695
ALTURA (mm)	1.705
DISTANCIA ENTRE EJES (mm)	2.685
ALTURA AL PISO (mm)	220
PESO	
PESO VACÍO (kg)	1.290
PESO BRUTO VEHICULAR (kg)	1.870
CAPACIDAD DE CARGA (kg)	580
TANQUE COMBUSTIBLE (gal)	11,9
MOTOR	
CILINDRAJE (cc)	1.496
COMBUSTIBLE	GASOLINA
RELACIÓN DE COMPRESIÓN	11,5:1
POTENCIA (Hp/rpm)	103/6000
TORQUE (Nm/rpm)	136/4.200
TECNOLOGÍA MOTOR	DOHC + 16 VÁLVULAS + VVT-I (DUAL)
TRANSMISIÓN Y SUSPENSIÓN	
TIPO DE TRANSMISIÓN	AUTOMÁTICA (4 VELOCIDADES)
SUSPENSIÓN DELANTERA	INDEPENDIENTE + HELICOIDAL
SUSPENSIÓN TRASERA	TIPO EJE CON 5 BRAZOS
BARRA ESTABILIZADORA	FRONTAL + TRASERA
DIRECCIÓN Y LLANTAS	
TIPO DIRECCIÓN	PIÑÓN CREMALLERA
ASISTENCIA DIRECCIÓN	ELÉCTRICA
AJUSTE TIMÓN/MATERIAL TIMÓN	MANUAL ALTURA/CUERO
RUEDAS/RINES	215/60 R17 (ALUMINIO)
SISTEMAS DE TRACCIÓN	VSC+ TRC + HAC
SEGURIDAD ACTIVA	
EXPLORADORAS	SÍ + CROMADO HUMO
FAROS DELANTEROS	LED CON DETALLES CROMADO HUMO + NEGRO
TERCER STOP	TIPO LED EN EL SPOILER
FRENOS DELANTEROS	DISCOS VENTILADOS 16"
FRENOS TRASEROS	CAMPANA
LIMPIA-PARABRISAS FRONTAL	INTERMITENTE + ASPERSOR
DESEMPAÑADOR TRASERO	SÍ
SISTEMA DE FRENO	ABS + EBD
SEGURIDAD PASIVA	
CINTURONES FRONTALES	2: 3PTOS + PRETENSIONADOR + LIMITADORES DE FUERZA
CINTURONES 2A FILA	3: 3PTOS + ELR (RETRACTOR DE CIERRE DE EMERGENCIA)
CINTURONES 3A FILA	2: 3PTOS + ELR (RETRACTOR DE CIERRE DE EMERGENCIA)
BOLSAS DE AIRE	6: 2FRONTALES + 2LATERALES + 2CORTINA
APOYACABEZAS	7 (TIPO INDIVIDUAL)
SISTEMA ISOFIX	SÍ + ANCLAJES SUPERIORES
COMODIDAD (CONFORT)	
TABLERO DE INSTRUMENTOS	POLIPROPILENO + DECORADO GRIS/NEGRO + CROMADOS
INSTRUMENTOS COMBINADOS	ANÁLOGO VELOCIMETRO + TACÓMETRO + PANTALLA LCD
AIRE ACONDICIONADO	AUTOMÁTICO CON SALIDA TRASERA INDEPENDIENTE
RADIO	PIONEER PANTALLA TÁCTIL 7" CD/DVD/MP3/BLUETOOTH/AUX
PARLANTES	8 (2 TW)
ELEVAVIDRIOS	ELÉCTRICOS (ANTIATRAPAMIENTO CONDUCTOR)
ESPEJOS EXTERIORES	ELÉCTRICO + COLOR CARROCERÍA + DIRECCIONALES + RETRÁCTIL ELECTR.
ESPEJO INTERIOR	MANUAL: DÍA/NOCHE
MATERIAL TAPICERÍA SILLAS	TELA PATRÓN TRAPEZOIDAL
SILLA CONDUCTOR	TIPO MANUAL: DESLIZA + RECLINA + ALTURA
SILLA COPILOTO	TIPO MANUAL: DESLIZA + RECLINA
SILLA 2A FILA	TIPO 60/40 MANUAL: DESLIZA + RECLINA + UN TOQUE FÁCIL ACCESO
SILLA 3A FILA	MANUAL: RECLINA + ABATIBLES (UN TOQUE)
BOLSILLOS, ESPALDAR SILLAS	SILLAS FRONTALES
SENSOR DE LUCES	SÍ
ALARMA/INMOVILIZADOR	INMOVILIZADOR + ALARMA
OCUPANTES	7
PERSIANA FRONTAL	CROMADA TONO HUMO
SISTEMA ENCENDIDO MOTOR	SMART START/SMART ENTRY
BLOQUEO REMOTO PUERTAS	SMART START/SMART ENTRY
ANTENA	TIPO ALETA
STOPS	LED
CÁMARA TRASERA	SÍ
SENSORES	BOMPER TRASERO
MANIJAS INT. PUERTAS	CROMADAS
PERILLA PALANCA DE CAMBIOS	CUERO CON DETALLE CROMADO
COMPUTADOR ABORDO	INDICADOR (ECO-BAR), COMBUSTIBLE, CAMBIO APLICADO, KILOMETRAJE, ENTRE OTROS.

Las características que aparecen en esta ficha son ilustrativas y no constituyen oferta comercial. Sus especificaciones pueden estar sujetas a cambios dependiendo de su efectiva disponibilidad. Las características definitivas del vehículo serán las que conozca y acepte el comprador en la correspondiente orden de pedido. Las condiciones válidas serán las que consten en el acta de entrega del vehículo. * Imágenes de referencia ** Toyota RUSH S. *** La garantía Toyota aplica únicamente para vehículos nuevos importados por Automotores Toyota Colombia S.A.S. ("ATC"), comercializados y facturados por la red de concesionarios autorizados de ATC. La garantía tiene una cobertura de 5 años o 120.000 km, lo primero que ocurra. Los primeros 3 años y/o los 100.000 km. iniciales corresponden a la garantía de fábrica, los siguientes 2 años y o los 20.000 km. adicionales, corresponden a garantía suplementaria ofrecida por ATC. **** El Mantenimiento Planeado Toyota aplica para los vehículos Toyota Rush 2019, en todas sus versiones, y tiene un cubrimiento de 3 años o 50.000 km., lo primero que ocurra. El Mantenimiento Planeado Toyota brinda un precio preferencial para la realización del Mantenimiento (repuestos, insumos y mano de obra) indicados en cada uno de los cupones de mantenimiento del vehículo. Cualquier operación adicional requerida deberá ser asumida directamente por el propietario del vehículo conforme los precios vigentes en la red de concesionarios autorizados de ATC, incluido pero no limitado a repuestos, insumos y mano de obra. Los términos y condiciones de la garantía y del Mantenimiento Planeado Toyota se encuentran disponibles en el certificado de garantía que se entrega con el vehículo. Para consultar la red de concesionarios autorizados vigente visite la página web www.toyota.com.co/concesionarios. ATC se reserva el derecho de modificar sin previo aviso la presente ficha técnica. Línea gratuita nacional: 01 8000 123 691 - Línea en Bogotá: 3809424 - Email: clientes@toyota.com.co. Fecha de impresión: noviembre de 2018. REF: FCO01CMBZ1

DA EL SIGUIENTE PASO



TOYOTA

VE POR MÁS



*Imágenes de referencia **Toyota Rush S.

Rush

LÍNEA NACIONAL:
01 8000 123 691

WWW.TOYOTA.COM.CO