

El Lexus RX y el RXL de 2020 abren un nuevo capítulo para el icónico crossover de lujo

May 30, 2019

Image not found or type unknown



LOS ÁNGELES, 30 de mayo de 2019 — El pionero del segmento de crossover de lujo está recibiendo una actualización –en el interior y en el exterior– para el año modelo 2020. Los nuevos Lexus RX y RXL de 2020 con tres filas de asientos mejoran su elegancia y su atractivo cautivador mediante una dinámica de manejo mejorada, un Sistema de Multimedia de Lexus actualizado, funciones de seguridad estándar adicionales y un estilo elevado que aporta una nueva sofisticación a la línea RX.

Los nuevos Lexus RX y RXL de 2020 de tres filas de asientos traen actualizaciones en el interior y en el exterior.

Todos los modelos Lexus RX de 2020 traen un estilo exterior actualizado que incluye fascias delantera y trasera modificadas y un nuevo diseño de ruedas de 18" estándar. Las luces delanteras LED de triple haz también se han rediseñado como una opción. En el interior, una pantalla táctil de 12.3 pulgadas disponible, acoplada con el panel táctil remoto, apoya una funcionalidad adicional de voz y navegación dinámica. El actualizado Sistema de Multimedia de Lexus ahora viene con una avanzada tecnología en el panel de instrumentos para simplificar la vida del usuario, como integración de Apple CarPlay® para su iPhone.

“El nuevo Lexus RX de 2020 mejora nuestro vehículo de más venta con un enfoque en el futuro de la marca, un futuro de diseño sofisticado y a la vez audaz”, dijo Lisa Materazzo, vicepresidenta de marketing de Lexus. “Hemos escuchado comentarios muy positivos de nuestros clientes en los Estados Unidos sobre su experiencia en el RX, y trabajamos para mejorar sobre la base del éxito con áreas clave de enfoque”.

Un diseño más sofisticado con un toque agresivo

Las fascias delantera y trasera actualizadas de los nuevos Lexus RX y RXL de 2020 reflejan los más recientes temas de diseño de la marca con un equilibrio entre la sofisticación y la fortaleza.

Comenzando con la distintiva parrilla, un símbolo de la marca Lexus y “rostro” distintivo del vehículo, los diseñadores crearon un aspecto detallado basado en un motivo de L. Cada bloque individual tiene una forma y un ángulo diferentes para crear una forma variada que equilibra una imagen fuerte y a la vez elegante. Los ángulos que rodean a la parrilla también se repiten en los ángulos usados en cada extremo del parachoques para suavizar el flujo visual en el frente.

Las luces delanteras más estrechas añaden un aspecto más marcado en el frente mientras las luces traseras también utilizan un motivo de “L” en la parte superior que se refleja en “L” invertidas en la parte inferior. Enmarcados por el doble tubo de escape, el difusor trasero y los reflectores con un ángulo actualizado, los bordes agudos y redondeados del Lexus RX de 2020 están acentuados. Añadiendo más utilidad a la parte trasera del vehículo, la puerta trasera eléctrica ahora es activada con el pie por un sensor opcional para abrirla y cerrarla más rápido.

Para distinguir más el exterior del RX, se han agregado dos nuevos colores exteriores al año modelo 2020 junto con un nuevo diseño de rueda de 18 pulgadas, y un diseño de rueda de 20 pulgadas en el grado de Lujo. Los clientes ahora pueden escoger entre el Beige Metálico Rayo de Luna o el Nori Verde Perla, un popular color exterior que se usó por primera vez en el totalmente nuevo Lexus UX.

Tecnología avanzada con conectividad

Todos los modelos RX para 2020 traen estándar las integraciones de smartphone y vehículo más recientes y sus respectivos asistentes virtuales. Los clientes pueden tener acceso al mismo interfaz familiar de sus tecnologías deseadas a través de la pantalla táctil de 8 pulgadas estándar en el panel de instrumentos del RX. El paquete premium de tecnología conectada ofrece múltiples formas de mantenerse conectado, incluido el Lexus Enform Remote a prueba por 3 años para arrancar el motor de forma remota usando dispositivos inteligentes selectos. Y con seis puertos USB en el RX, tanto el conductor como los pasajeros pueden mantener cargados sus dispositivos inteligentes y listos para usar.

Con Android Auto™, los conductores pueden tener un acceso fácil a sus teléfonos y usarlos en la pantalla táctil del RX. Con puntos de toque más grandes, un interfaz simplificado y acciones de voz fáciles de usar a través del Asistente de Google, está diseñado para minimizar la distracción, de manera que el conductor pueda concentrarse en la vía. Una vez conectados, los ocupantes disfrutarán de la música con aplicaciones como Spotify® y Pandora®, o podrán enviar mensajes con aplicaciones de uso común como WhatsApp®. El interfaz también les permite navegar con Google Maps™ o Waze. Con el Asistente de Google en Android Auto, los conductores pueden usar su voz para hacer lo que necesitan rápidamente y con facilidad para una experiencia de manejo fluida, tranquila y agradable. Se proporciona una información personalizada, basada en calendario, uso de dispositivos, actividad y hábitos.

Para la integración de Apple CarPlay, los ocupantes del vehículo pueden usar su iPhone® a través de la pantalla táctil del Lexus RX. Cuando su iPhone está conectado, se activan los mandos para las indicaciones de cómo llegar a un lugar, llamadas telefónicas y enviar y recibir mensajes a través de Siri®. También pueden ganar acceso a aplicaciones favoritas como Apple Music, Apple Maps, Podcasts y Audiobooks, así como a aplicaciones de terceros como Waze o Spotify.

Mediante integraciones en el auto con servicios de voz como Amazon Alexa, los ocupantes pueden tener acceso a su servicio preferido y poner música, escuchar las noticias, controlar dispositivos de hogar inteligente y más. Con la adición de un espacio designado para guardar smartphones cerca del frente de la consola central, los ocupantes pueden utilizar mejor el espacio para guardar sus artículos personales y todavía usar el Sistema de Multimedia de Lexus.

La pantalla táctil del Sistema de Multimedia de Lexus ofrece control de audio y sistemas de climatización, además de proporcionar una visión de lo que está detrás del vehículo mediante la cámara de visión trasera. Los ocupantes del vehículo tendrán la opción de escoger entre la pantalla estándar de 8 pulgadas y la pantalla disponible de multimedia dividida de alta resolución de 12.3 pulgadas.

Con el Mando de Voz Dinámico (DVC) en los crossovers Lexus RX de 2020 con el sistema multimedia de 12.3 pulgadas disponible, el sistema de reconocimiento de voz tiene la capacidad de reconocer millones de frases más que los sistemas convencionales de Lexus. DVC ofrece una mayor precisión, entrada fluida de direcciones y búsquedas ampliadas de Puntos de Interés.

Dinámica de manejo mejorada

El crossover Lexus RX de 2020 recibe varios cambios, con el propósito de mejorar la dinámica de manejo en toda la línea. Las barras estabilizadoras delantera y trasera ahora son huecas, para reducir el peso, pero sus diámetros más anchos y sus cojinetes reforzados reducen el balanceo de la carrocería y mejoran la respuesta de la dirección. Los amortiguadores se han reafinado para trabajar con las barras estabilizadoras más rígidas, mientras los amortiguadores de la vibración mejorados traen un nuevo dispositivo de control de la fricción que ayuda a controlar las vibraciones de alta frecuencia para un desplazamiento más suave.

Para refinar aún más la capacidad de respuesta del Lexus RX de 2020, un diseño de suspensión más rígida reduce el ruido y la vibración del camino. Incluso en los giros, el frenado activo en las curvas añadido evitará el subviraje frenando el neumático interior y dando más estabilidad al manejo del vehículo. La rigidez adicional se logró mediante adhesivos y soldaduras por puntos adicionales.

Potencia de seguridad estándar

Además del Lexus Enform Safety Connect por 3 años, y del Enform Service Connect por 10 años incluidos con el vehículo, el paquete de funciones avanzadas de seguridad estándar en el Lexus RX de 2020 agrega el Lexus Safety System+ 2.0 como equipo estándar. A esto se suma la detección diurna de ciclistas y la detección de peatones con poca luz junto con Reconocimiento de Señales de Tráfico (Road Sign Assist, RSA) y Sistema de Mantenimiento de Trayectoria (Lane Tracing Assist, LTA) para extender las situaciones en las que el RX está

diseñado para proporcionar una seguridad adicional al conductor y a los pasajeros.

La detección diurna de ciclistas forma parte de un Sistema de Pre-Colisión (PCS) mejorado. Diseñado anteriormente para detectar a un vehículo o un peatón precedente, el Sistema de Pre-Colisión ahora tiene el potencial de detectar también a un ciclista que va delante. El PCS también se ha mejorado para detectar a un peatón precedente en ciertas situaciones de baja luz incrementando la sensibilidad y el rango dinámico de la cámara.

El Reconocimiento de Señales de Tráfico (RSA) muestra información selecta de señales de tráfico en el panel de instrumentos, mientras el sistema de Mantenimiento de Trayectoria (LTA) está diseñado para detectar marcas en el carril para determinar la posición del carril y colocar el vehículo en el centro del carril cuando funciona conjuntamente con el Control Automático de Velocidad con Radar Dinámico para Toda Velocidad. Si las marcas en el camino no se detectan, el LTA también es capaz, en ciertas condiciones, de seguir al automóvil que va al frente.

Dos formas nuevas de agregar F SPORT

El nuevo Lexus RX de 2020 ahora ofrece dos opciones para paquetes F SPORT. El paquete actualizado F SPORT ofrece la opción entre el aspecto de la marca distintiva Lexus F SPORT y la afinación adicional para una sensación más muscular en el camino. El nuevo paquete RX F SPORT toma prestado del Lexus LC el sistema más reciente de suspensión variable activa (AVS por sus siglas en inglés) que tiene más capacidad de respuesta que sistemas anteriores.

El nuevo paquete F SPORT también trae toma de aire frío, control activo del sonido, Dirección Asistida Eléctrica (EPS) y un volante climatizado. Esto se puede añadir al aspecto del F SPORT, que ahora viene con amortiguadores delanteros y traseros de alto rendimiento, Selección de Modo de Conducción con Sport+ y Modos de Conducción del Cliente. Además de los colores interiores ofrecidos por el RX F SPORT, los clientes ahora pueden llevar el entusiasmo al interior de la cabina con asientos reforzados de Circuito Rojo con puntadas grises en las costuras.

Elementos mejorados con atención al detalle

El crossover Lexus RX de 2020 recibe una gran variedad de cambios diseñados para mejorar la dinámica de manejo, como mandos de transmisión en el volante en toda la línea. Los clientes podrán relacionarse más con la vía en cada vuelta.

Ahora estándar en el RX 350L y 450hL, los clientes encontrarán asientos y tapicería interior NuLuxe que abrazan el cuerpo. La cantidad de opciones de color interior también se ha ampliado para incluir Abedul con ciertas combinaciones de color exterior.

Las opciones híbridas siguen reluciendo

Lexus presentó el primer vehículo híbrido de lujo del mundo -una versión de gas y eléctrica del vehículo utilitario de lujo RX- hace más de una década. El RX 450h y el RX 450hL siguen siendo un poderoso recordatorio del liderazgo híbrido de la marca, con 308 caballos de sistema combinado para un rendimiento potente y un impresionante rendimiento estimado por el fabricante de 30 millas por galón (mpg) en el RX y 29 mpg combinadas en el RXL.

El sistema de Conducción Híbrida de Lexus enlaza el motor V6 D4-S de gasolina de 3.5 litros e inyección de combustible con dos generadores de motor de conducción eléctrica de alto par de torsión para una aceleración fuerte y alto rendimiento al pasar a otros vehículos. En vez de transferir velocidades y un eje conductor a las ruedas traseras, el sistema de conducción para cualquier estado del tiempo emplea un segundo motor eléctrico independiente para mover las ruedas traseras cuando hace falta para mantener una tracción óptima.

La producción de los nuevos RX y RXL de 2020 comenzará en el tercer trimestre de 2019. Los precios se anunciarán cuando esté más cerca la fecha de salida a venta.

La pasión de Lexus por el diseño audaz, la tecnología imaginativa y el rendimiento estimulante permite a la marca de estilo de vida de lujo crear experiencias increíbles para sus clientes. Lexus comenzó su camino en 1989 con dos sedanes de lujo y el compromiso de buscar la perfección. Desde entonces, ha desarrollado su línea de vehículos para satisfacer las necesidades de clientes de lujo en más de 90 países. En los Estados Unidos, los vehículos Lexus se venden a través de 241 concesionarios que ofrecen una línea completa de vehículos de lujo. Con seis modelos que incorporan el sistema Lexus Hybrid Drive, Lexus es el líder híbrido de lujo. Lexus también ofrece ocho modelos F SPORT y dos modelos F de alto rendimiento. Lexus tiene el compromiso de ser una marca visionaria que anticipa el futuro para los clientes de lujo.