



## Lexus RZ


### 450e Executive

2023 | 13.514 Km | 230 KW (313 CV) | Eléctrico | Automático

Precio al contado  
**54.900 €**




### Principales especificaciones


 Fecha de matriculación  
**13/7/23**

 Km  
**13.514 Km**

 Combustible  
**Eléctrico**

 Transmisión  
**Automático**

 Puertas  
**5**

 Plazas  
**5**

 Color  
**GRIS**

 Carrocería  
**Todoterreno**

### Descripción

LEXUS RELAX GARANTÍA 15 AÑOS o 250000KM\*

Lexus Asturias, disponemos de vehículos seminuevos y ocasión para entrega inmediata.

¡Llámanos o ven a conocernos! Estamos en Oviedo.

PROCESO DE COMPRA 100% ONLINE.

Cambio de nombre incluido.

Seminuevos Lexus Ocasión

- Recogemos coche como parte de pago. Enviamos su coche a toda la península.

- Consulte condiciones de financiación a su medida sin compromiso.

El anuncio puede contener errores, se muestra a título informativo y no contractual.

Totalmente nuevo, revisado y garantizado



## Acabado interior

- Acabado EXECUTIVE (clasificación JATO: mediano M1)
- Cinco plazas ( 2+3 )
- Plazas: 5
- Seis altavoces ( Panasonic )
- Toma/s de 12v en la zona de carga, los asientos delanteros y los asientos traseros
- Espejo de cortesía iluminado en conductor en acompañante
- Acabados de lujo: pomo de la palanca de cambios en cuero, consola central en madera o símil madera, puertas en cuero sintético y tablero en símil aluminio y cuero sintético
- Alfombrillas
- Encendido diurno automático
- Bandeja trasera rígida
- Sujeción de carga
- Cierre centralizado con apertura por tarjeta/llave inteligente y control de los elevalunas
- Techo solar de cristal ( delantero ) eléctrico, inclinable y deslizante
- Dos reposacabezas en asientos delanteros ajustables en altura, tres reposacabezas en asientos traseros ajustables en altura
- Asientos de cuero sintético (material principal) y de cuero sintético (material secundario)
- Apoyabrazos central delantero
- Apoyabrazos trasero
- Asiento delantero del conductor individual con ajuste eléctrico ( cinco ajustes eléctricos ) térmico, eléctrico, ajuste eléctrico en altura y eléctrico con ajuste eléctrico del respaldo y ajuste eléctrico de la inclinación de la banqueta, asiento delantero del acompañante individual con ajuste eléctrico ( cuatro ajustes eléctricos ) térmico, eléctrico y ajuste eléctrico en altura con ajuste eléctrico del respaldo y ajuste eléctrico de la inclinación de la banqueta
- Asientos traseros de tres plazas de tipo banco de orientación delantera con banqueta fija y respaldo abatible asimétrico
- Volante multi-función revestido de cuero ajustable eléctricamente, en altura y en profundidad
- Sujetavacos en los asientos delanteros y los asientos traseros
- Retrovisor interior con oscurecimiento progresivo automático
- Luneta trasera fija
- Elevalunas eléctricos delanteros y traseros con dos de ellos de un solo toque
- Techo de cristal
- Equipo reparación neumáticos
- Encendido automático luces emergencia
- Sistema de asistencia de aparcamiento delantero y trasero con aparc.remoto y automát./salida/perpendi. frenado automático al aparc
- Enchufable
- Cámara de visión de 360°



## Seguridad

- ABS
- Testigo de cinturones ( cinco )
- Airbag lateral de cortina delantero y trasero
- Protección antirrobo volumétrica
- Airbag frontal del conductor, airbag frontal del acompañante desconectable
- Airbags laterales delanteros
- Cinturón de seguridad delantero en asiento conductor, acompañante y ajustable en altura con pretensores
- Cinturón de seguridad trasero en lado conductor con pretensores, cinturón de seguridad trasero en lado acompañante con pretensores, cinturón de seguridad trasero en asiento central de 3 puntos
- Control de estabilidad
- Resultado de pruebas de impacto Euro NCAP : , puntuación global: 5,0, protección adultos: 87,0, protección niños: 87,0, protección peatones: 84,0, puntuación ayudas a la seguridad: 81,0, Versión evaluada: Lexus RZ, 71kWh electric 'Executive', LHD y Fecha del test: 01 sep 2023
- Airbag de rodilla para el conductor y acompañante
- Sistema de alarma de colisión: activa los cinturones de seguridad y las luces de freno con asistencia de frenado, sistema antiatropello peatones/ciclistas, monitorización del conductor y delantero y trasero de 0 Km/h como mínimo aviso visual/ acústico, distancia programable, funciona por encima de 130 km/h / 78 mph, funciona por encima de 50 km/h / 30 mph, funciona por debajo de 50 km/h / 30 mph y incluye tráfico frontal en cruce
- Alerta de cambio de carril: activa la dirección
- Control de estabilidad del remolque
- Airbag central para asientos delanteros
- Prev. colisiones en cruce tráfico tras. radar
- Sistema de alerta sonora para el peatón
- Sistema de frenado anti-multicolisión
- Diez airbags
- Descongelador del limpiaparabrisas

## Multimedia y audio

- Equipo de audio con radio AM/FM, radio digital y pantalla táctil pantalla a color
- Ordenador de viaje con consumo medio
- Navegador con datos vía internet y pantalla a color de 14,00 " con información en 3D y con voz, control mediante pantalla táctil y información de tráfico 35,6, 48 y 48
- Sistema activación por voz marca propia del fabricante
- Bluetooth
- Conexión para: USB delantero, 1, 0 y 0
- Reconocimiento señales de tráfico
- Memoria interna/disco duro:
- Aplicaciones integradas
- Control de Apps



## Confort

- Control remoto de audio en el volante
- Control de crucero con control de crucero adaptativo y función stop/go control crucero adaptativo vincula. mapa
- Sensores de aparcamiento delanteros con sensor, sensores de aparcamiento traseros con sensor y cámara, sensores de aparcamiento en los lados con cámara
- Altura (mm): 1635
- Control electrónico de tracción
- Tablero de instrumentos con pantalla TFT configurable
- Regulación de los faros con ajuste de altura automático, sensor de oscuridad y sensor de vehículos en sentido contrario
- Dirección asistida eléctrica con endurecimiento progresivo s/velocidad
- Suspensión delantera tipo McPherson o similar con barra estabilizadora mediante muelle helicoidal con ruedas independientes, suspensión trasera de doble horquilla con barra estabilizadora mediante muelle helicoidal con ruedas independientes
- Controles de climatización diferenciados digitales para conductor/acompañante
- Aire acondicionado bizona de automático
- Limpiaparabrisas delantero con sensor de lluvia
- Lavafaros
- Preparación Isofix
- Limitador de velocidad
- Control remoto de la batería con chequeo de estado, activación de carga, temporizador y aviso de carga completa 48
- Control remoto sistema de aireación HVAC incluye teléfono, incluye temporizador, 48, incluye calefacción y incluye refrigeración

## Dimensiones

- Dimensiones exteriores: 4.805 mm de largo, 1.895 mm de ancho, 1.635 mm de alto, 2.850 mm de batalla, 1.612 mm de ancho de vía delantero, 1.627 mm de ancho de vía trasero, 2.157 y 84,9
- Longitud (mm): 4805
- Anchura (mm): 1895
- Dimensiones interiores:

## Ficha técnica

- Tracción 4x4 permanente y seleccionable/desconectable con sistema de control de descenso y selección automática
- Velocidad máxima (km/h): 160
- Potencia de 313 CV ( CEE ) 230 kW y 435 Nm de par máximo ; 313 CV (potencia máx. motor eléctrico), 230 kW (potencia máx. motor eléctrico) y 435 Nm (torque máx. motor eléctrico) potencia con combustible primario
- Transmisión de tipo automático con cambio totalmente automático de una única velocidad con palanca en el suelo
- Velocidades: 1
- Pesos: 2.640 kg (peso máximo admisible), 2.130 kg (peso en vacío), peso en vacío incluyendo al conductor Kg (peso en vacío incluido conductor), 750 kg (peso máximo remolcable con freno) y 750 kg (peso máximo remolcable sin freno) ( medición: EU )
- Mantenimiento principal cada 15.000 km, 12 meses
- Fecha introducción de la versión: 05 jul 2022 y del modelo: 05 jul 2022
- Motor eléctrico puro (BEV)
- Pantalla multifunción de 7,00 " panel de instrumentos 1 y 17,8, pantalla multifunción táctil de 14,00 " Salpicadero central 1, 35,6, orientación de la pantalla fija y no



## Acabado exterior

- Puertas: 5
- Alerón en el techo/parte superior del portón
- Faros con lente elipsoidal, bombilla LED y luz larga con bombilla LED
- Pintura metalizada
- Retrovisor exterior del conductor en color combinado con carrocería con ajuste eléctrico desempañable con ajuste hacia el suelo en marcha atrás automático, antideslumbrante automático y intermitente integrado, retrovisor exterior del acompañante en color combinado con carrocería con ajuste eléctrico desempañable con ajuste hacia el suelo en marcha atrás automático y intermitente integrado
- Ventanillas laterales laminadas
- Puerta conductor, trasera (lado conductor), pasajero y trasera (lado pasajero) con bisagras delanteras
- Puerta trasera con portón
- Cristal trasero oscurecido en el lateral trasero
- Luces de freno, luces de cruce, Luces de día, Luces traseras y luces de carretera con tecnología LED

## Prestaciones

- Cuatro frenos de disco siendo cuatro ventilados
- Servocierre del maletero
- Servocierre: maletero trasero
- Batería tipo: iones de litio de 355,0 voltios, 201,0 Ah y 71,40 kw/h con cargador de alta potencia y 11,0 batería calef./refriger. de forma activa, 96, 96, prismática, 0, 0 y 0,0
- Prestaciones: 160 km/h de velocidad máxima, 5,6 segs de aceleración 0-100 km/h y 160 km/h de velocidad máxima en modo eléctrico
- Neumáticos delanteros de 20 pulgadas de diámetro, 235 mm de ancho, 50 % de perfil y índice de velocidad: V con índice de carga: 104 (datos del neumático oficiales de la marca), neumáticos traseros de 20 pulgadas de diámetro, 255 mm de ancho, 45 % de perfil y índice de velocidad: W con índice de carga: 105 (datos del neumático oficiales de la marca)
- Sistema de ventilación con pantalla digital, filtrado de iones, filtro de pólen, filtro de carbón activo y difusor de fragancia controles en pantalla táctil y bomba de calor
- Retrovisores plegables
- Llantas delanteras en aluminio de 20 pulgadas de diámetro y 8,0 pulgadas de ancho 50,8 y 20,3, llantas traseras en aluminio de 20 pulgadas de diámetro y 9,5 pulgadas de ancho 50,8 y 24,1
- Sistema de servofreno de emergencia
- Indicador de baja presión de los neumáticos con visualización de presión y sensor Montado en la llanta
- Freno mano electrónico
- Sensor de adelantamiento activo sin intermitente
- Control de arranque en pendiente
- Botón de arranque del vehículo
- Recuperación de la energía
- Información Espacio para Parking
- Información del proceso de carga con modo 4 en 0,50 horas 150,00, 150,00, 0, 80, 1,35, 0,68 y 0,45, información del proceso de carga con modo 2 2,30, 0 y 100, información del proceso de carga con modo 3 en 6,50 horas a 230 voltios y 16 amperios 11,00, 11,00, 0, 100, 21,32, 10,66 y 7,13
- Un motor eléctrico de 204,0 CV y 150,0 kW con 266 Nm de par máximo motor síncrono de imanes permanentes CA y delantero, dos motores eléctricos de 108,8 CV y 80,0 kW con 169 Nm de par máximo motor síncrono de imanes permanentes CA y trasero



## Información básica

- Información de la versión: número última lista de precios: Octubre/2022, fecha de comunicación: 11 oct 2022, fase/generación: 1, Version id: 833.348.205, fuente de los precios: interna, M1 y 17 oct 2022
- Carrocería tipo todoterreno con 5 puertas, batalla corta, volante al lado izquierdo, código de plataforma: e-TNGA/e-SGP, carrocería & puertas (local): todoterreno de 5 puertas
- Capacidad del compartimento de carga: 1.515 litros (hasta el techo con asientos plegados) ( medición VDA ) 0 l de almacenamiento delantero y 0,0 cu ft de almacenamiento delantero
- Norma de emisiones 0 emisiones
- Combustible: eléctrico y Combustible primario: eléctrico
- Aceleración 0-100 (s): 5.6
- Tarjeta / llave inteligente con entrada sin llave y arranque sin llave
- Estado de los datos: actualizado (colores y tapicerías), actualizado (datos leasing), actualizado (contenido opciones), actualizado (precio opciones), actualizado (precios), sólo datos de los catálogos (especificaciones) y no disponible (estado incentivos)
- Ruedas motrices eléctricas 4x4
- Modos de conducción con cartografía del motor y dirección

## Otros

- Acabado negro en ventanas laterales
- Actualizaciones inalámbricas actualizaciones OTA
- Alerta de salida del vehículo
- Base de carga inalámbrica
- Cable de carga Modo 2
- Cable de carga Modo 3
- Cable de carga Tipo 2 (Mennekes), toma de carga CA 1 y lateral delantero, cable de carga CCS (Combo), toma de carga CC 1 y lateral delantero
- Conducción autónoma 2 - automatización parcial, cambio de carril, control de carril activo y asistencia en atascos
- Conversión texto a voz / voz a texto
- Emisiones WLTP BEV y 0,0
- Estacionamiento memorizado
- Garantía anticorrosión: 144 meses distancia 9.999.999 km
- Garantía completa del vehículo: 120 meses y 200.000 km
- Garantía de asistencia en carretera: 120 meses distancia 9.999.999 km
- Garantía de la batería: 120 meses, 175.000 Km y 70
- Garantía de la pintura: 36 meses distancia 9.999.999 km
- Garantía del motor y mecanismos de tracción: 120 meses y 200.000 km
- Garantía sistemas eléctricos: 120 meses y 200.000 km
- Garantía total vehículo - fabricante: 120 meses y 200.000 km
- Garantía tren motriz - fabricante: 120, 200.000 y 124.275
- Gastos de transporte fijos : 300,00 € ( 300,00 excluyendo IVA)
- Idioma local: Español (España), marca: Lexus, modelo: RZ, versión: 450e Executive, acabado: Executive y 450e Executive
- Iluminación ambiental
- Iluminación de acceso
- Impuestos: I.V.A. (21%), Impuesto de Matriculación (0%), 14.318,18, 0,00 y IVA de IVA IVA al 21,00 % 14.318,18 € de IVA
- Integración móvil Apple CarPlay, Android Auto, 999, 999, 0 y conexión inalámbrica Apple
- Interfaz usuario infoentreten. Integrada
- Llamada de emergencia Llamada de emergencia
- Preparación para remolque
- Prev. colisiones en cruce tráfico delan. radar
- Protector de umbral de puerta acero inoxidable
- Puerto de carga USB delantero y trasero
- Servicios remotos cierre/apertura remota, encuentra mi coche, pitido/luces, 48, enviar destino al vehículo y historial de conducción y análisis
- Sistema eléctrico 12
- Tecnología detección objetos y distancia sensor por onda milimétrica
- Tiradores de las puertas
- WLTP autonomía eléctrica BEV autonomía en modo eléctrico puro, 440 y 395
- WLTP consumo de energía eléctrica BEV/HEV consumo de energía eléctrica, 168,0 y 187,0

\*Esta ficha fue generada automáticamente al solicitar su descarga y fue creada el día 19/09/2024. La información contenida en esta ficha de producto tiene exclusivamente fines informativos. El precio, descripción y equipamientos del vehículo pueden estar sujetos a posibles variaciones. Consulta con nuestros asesores para confirmar cualquier información de las condiciones comerciales y contractuales.