



Suzuki Across

2.5 PHEV 4WD

2024 | 5 Km | 225 KW (306 CV) | Eléctrico | Automático

Precio al contado
53.800 €

51.645 €

Precio financiado



Principales especificaciones

Fecha de matriculación
3/6/24

Km
5 Km

Combustible
Eléctrico

Transmisión
Automático

Cilindrada
2487 cc

Puertas
5

Plazas
5

Carrocería
Todoterreno

Garantía
60 meses

Descripción

Ey!! ?? Tú, su tú, te estoy esperando en Garaje JJ, no pierdas esta oportunidad.

ETIQUETA 0. 75 km sin emisiones, 306 CV bajo el pie y tracción 4x4 de serie. Increíble tecnología del #SuzukiAcross.

Equipamiento: 7 Airbags, Luces LED diurnas y cruce, Encendido automático de luces y limpiaparabrisas automático, Portón eléctrico, Climatizador, Bluetooth, Cámara trasera, Asientos delanteros calefactables, Ayuda a la salida en pendiente, Sistema Stop/Start, Pantalla táctil, Sensores delanteros y traseros, Regulador y Limitador, Calefacción suplementaria trasera, Alerta de cambio de carril, Alerta antifatiga, Asistente de cambio de carril, Reconocimiento de señales, Detección del ángulo muerto, Alerta tráfico posterior, Cable de carga, Navegador

Precio financiando sujeto a financiación mínima de 24.000 € a 72 meses.

Ejemplo cuota renting a 60 meses y 15.000 kms/año con entrada de 5.000 € ----> 659.39 + IVA

5 años de garantía y asistencia en carretera Home to Home.

Aceptamos vehículo como parte de pago.
Entregamos en cualquier punto de la península.
Gestionamos tu seguro



Acabado interior

- Acabado (clasificación JATO: base B1)
- Cinco plazas (2+3)
- Plazas: 5
- Seis altavoces
- Toma/s de 12v en la zona de carga y los asientos delanteros
- Cromado en las ventanas laterales
- Espejo de cortesía iluminado en conductor en acompañante
- Acabados de lujo: pomo de la palanca de cambios en aluminio y cuero, consola central en símil aluminio, puertas en símil aluminio y tablero en símil aluminio y cuero sintético
- Encendido diurno automático
- Bandeja trasera flexible
- Sujeción de carga
- Cierre centralizado con apertura por tarjeta/llave inteligente
- Dos reposacabezas en asientos delanteros ajustables en altura, tres reposacabezas en asientos traseros ajustables en altura
- Asientos de tela (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, térmico y ajuste longitudinal manual con ajuste manual del respaldo
- Asientos traseros de tres plazas de tipo banco de orientación delantera con banqueta fija, respaldo abatible asimétrico y ajuste manual del respaldo
- Volante multi-función de aluminio y cuero ajustable en altura y en profundidad
- Sujetavacos en los asientos delanteros y los asientos traseros
- Retrovisor interior
- Luneta trasera fija con limpiacristal trasera intermitente
- Elevalunas eléctricos delanteros y traseros con dos de ellos de un solo toque
- Rueda de repuesto con llanta en acero de menor tamaño que el resto
- Toma de corriente
- Sistema de asistencia de aparcamiento trasero con visualización de guía
- Enchufable

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, cinturón de seguridad trasero en lado acompañante, cinturón de seguridad trasero en asiento central de 3 puntos
- Control de estabilidad
- Airbag de rodilla para el conductor
- 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 y funciona por debajo de 50 km/h / 30 mph
- Alerta de cambio de carril: activa la dirección
- Control de estabilidad del remolque
- Prev. colisiones en cruce tráfico tras. radar
- Sistema de alerta sonora para el peatón
- Sistema de frenado anti-multicolisión
- Siete airbags



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 10,50 " con información en 3D y con voz, control mediante pantalla táctil 26,7
- Sistema activación por voz ninguno
- 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
- Ajustes memorizados
- Control de crucero con control de crucero adaptativo y función stop/go
- Sistema de distancia de aparcamiento delanteros con sensor, sistema de distancia de aparcamiento traseros con sensor y cámara
- Altura (mm): 1690
- 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
- Pantalla de entretenimiento multimedia táctil de 10,50 " delantera y 26,7
- Preparación Isofix
- Start/Stop parada y arranque automático
- Limitador de velocidad
- Apertura manos libres del maletero

Dimensiones

- Dimensiones exteriores: 4.635 mm de largo, 1.855 mm de ancho, 1.690 mm de alto, 190 mm de altura libre sobre el suelo sin carga, 2.690 mm de batalla, 1.600 mm de ancho de vía delantero, 1.630 mm de ancho de vía trasero y 10.400 mm de diámetro de giro entre bordillos
- Longitud (mm): 4635
- Anchura (mm): 1855
- Dimensiones interiores:



Ficha técnica

- Tracción 4x4 permanente y seleccionable con selección automática
- Cubicaje (cm³): 2487
- Cilindros: 4
- Velocidad máxima (km/h): 180
- Potencia de 306 CV (CEE) 225 kW @ 5.500 rpm (potencia max) 235 Nm de par máximo @ 2.000 rpm (par max) potencia con combustible primario
- Transmisión de tipo automático con cambio de variación continua con modo manual de velocidad variable con paso a modo manual y palanca en el suelo
- Velocidades: V
- Pesos: 2.510 kg (peso máximo admisible), 1.915 kg (peso en vacío), 1.500 kg (peso máximo remolcable con freno) y 750 kg (peso máximo remolcable sin freno) (medición: EU)
- Etiqueta de eficiencia energética clase A
- Mantenimiento intermedio cada 15.000 km y 12 meses
- Mantenimiento principal cada 30.000 km, 24 meses
- Fecha introducción de la versión: 01 oct 2020 y del modelo: 01 oct 2020
- Motor híbrido enchufable (PHEV)
- Pantalla multifunción de 12,30 " panel de instrumentos 1 y 31,2, pantalla multifunción táctil de 10,50 " Salpicadero central 1, 26,7, orientación de la pantalla fija y no
- Híbrido activo

Acabado exterior

- Puertas: 5
- Alerón en el techo/parte superior del portón
- Faros con lente elipsoidal, bombilla LED y luz larga con bombilla LED
- Luces antiniebla delanteras
- Pintura metalizada
- Portaequipajes longitudinal en el techo en negro/gris (no pintado)
- Retrovisor exterior del conductor y acompañante pintado con ajuste eléctrico desempañable con intermitente integrado
- 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 intermitentes laterales, 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
- Motor de 2,5 litros (2.487 cc) , cuatro cilindros en línea con 87,5 mm de diámetro y 103,4 mm de carrera ; código del motor: A25A-FXS
- Batería tipo: iones de litio de 355,0 voltios, 50,9 Ah y 18,10 kw/h con 3,3 batería calef./refriger. de forma activa, 96, 1, 0, 0 y 0,0
- Alimentación : inyección directa gasolina y multipunto
- Prestaciones: 180 km/h de velocidad máxima, 6,0 segs de aceleración 0-100 km/h y 135 km/h de velocidad máxima en modo eléctrico
- Neumáticos delanteros y traseros de 19 pulgadas de diámetro, 235 mm de ancho, 55 % de perfil y índice de velocidad: V con índice de carga: 101 (datos del neumático oficiales de la marca)
- Sistema de ventilación con pantalla digital y filtro de pólen calefacción del motor
- Retrovisores plegables
- Llantas delanteras y traseras en aluminio de 19 pulgadas de diámetro y 7,0 pulgadas de ancho 48,3 y 17,8
- Sistema de servofreno de emergencia
- Indicador de baja presión de los neumáticos con sensor Montado en la llanta
- Potencia secundaria de 185 CV, 136 kW de potencia máxima, 227 Nm de par máximo, 6.000 rpm para la potencia máxima y 3.200 rpm para el par máximo
- Freno mano electrónico
- Sensor de adelantamiento activo sin intermitente
- Control de arranque en pendiente
- Botón de arranque del vehículo
- Recuperación de la energía
- Información del proceso de carga con modo 2 en 7,50 horas a 230 voltios y 10 amperios 2,00, 0 y 100, información del proceso de carga con modo 3 en 5,00 horas a 230 voltios y 16 amperios 3,30, 3,30, 0, 100, 6,03, 6,03 y 6,03
- Un motor eléctrico de 182,2 CV y 134,0 kW con 270 Nm de par máximo motor síncrono de imanes permanentes CA y delantero, dos motores eléctricos de 54,4 CV y 40,0 kW con 121 Nm de par máximo motor síncrono de imanes permanentes CA y trasero

Información básica

- Información de la versión: número última lista de precios: 1st April 2024, fecha de comunicación: 12 abr 2024, fase/generación: 1, Version id: 821.937.803, fuente de los precios: interna, M1 y 01 abr 2024
- Carrocería tipo todoterreno con 5 puertas, batalla corta, volante al lado izquierdo, código de plataforma: TNGA-K, carrocería & puertas (local): todoterreno de 5 puertas
- Capacidad del compartimento de carga: 490 litros (hasta las ventanas con asientos montados) y 1.168 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 EU6 D y 0 emisiones
- Combustible: eléctrico, combustible adicional: sin plomo y Combustible primario: eléctrico
- Depósito principal de combustible: 55 litros
- Capacidad depósito (l): 55
- Aceleración 0-100 (s): 6.0
- Tarjeta / llave inteligente con entrada sin llave y arranque sin llave
- Consumo de combustible (WLTP HEV modo ahorro de la batería): 5,8 l/100km (mixto) y 17,2 km/l (mixto), consumo de combustible (WLTP HEV modo descarga de la batería);, consumo de combustible (WLTP HEV Factor de Utilidad ponderado): 1,0 l/100km (mixto) y 100,0 km/l (mixto) (fuente: Euro 6d-ISC-FCM) 1,0, 1,0, 100,0, 100,0, 7,7, 13,0, 5,3, 18,9, 5,7, 17,5, 7,7, 7,7, 7,7, 13,0, 13,0, 13,0, 235, 235, 31, 44, 41, 31, 31 y 31
- Estado de los datos: actualizado (colores y tapicerías), actualizado (datos leasing), actualizado (contenido opciones), actualizado (precio opciones), actualizado (precios) y sólo datos de los catálogos (especificaciones)
- Ruedas motrices eléctricas traseras
- Modos de conducción con cartografía del motor y dirección



Otros

- Asistente de velocidad inteligente
- Bloqueo por alcohol
- Cable de carga Modo 2
- Cable de carga Tipo 2 (Mennekes), toma de carga CA 1 y lateral trasero
- Conducción autónoma 2 - automatización parcial, control de carril activo y asistencia en atascos
- Control vectorial de par
- Conversión texto a voz / voz a texto
- Emisiones WLTP HEV Factor de Utilidad ponderado, 22,0, 22,0 y 22,0
- Garantía anticorrosión: 144 meses distancia 9.999.999 km
- Garantía completa del vehículo: 36 meses y 9.999.999 km
- Garantía de asistencia en carretera: 36 meses distancia 9.999.999 km
- Garantía de la batería: 72 meses, 150.000 Km y 70
- Garantía de la pintura: 36 meses distancia 9.999.999 km
- Garantía del motor y mecanismos de tracción: 36 meses y 9.999.999 km
- Garantía sistemas eléctricos: 72 meses y 150.000 km
- Garantía total vehículo - fabricante: 36 meses y 9.999.999 km
- Garantía tren motriz - fabricante: 36, 9.999.999 y 9.999.999
- Gastos de transporte fijos : 540,16 € (540,16 excluyendo IVA) incluyendo 0 litros de combustible
- Idioma local: Español (España), marca: Suzuki, modelo: Across, versión: 2.5 PHEV 4WD y 2.5 PHEV 4WD
- Iluminación ambiental
- Iluminación de acceso
- Impuestos: I.V.A. (21%), Impuesto de Matriculación (0%), 10.322,80, 0,00 y IVA de IVA IVA al 21,00 % 10.322,80 € de IVA
- Integración móvil Apple CarPlay, Android Auto, MirrorLink, 999, 999, 0 y conexión inalámbrica Apple
- Llamada de emergenciaLlamada de emergencia
- Preparación para remolque
- Puerto de carga USB delantero y trasero
- Sistema eléctrico 12
- Tecnología detección objetos y distancia sensor por onda milimétrica
- Tiradores de las puertas
- WLTP autonomía eléctrica HEV autonomía sólo en modo eléctrico, WLTP autonomía eléctrica HEV autonomía equival. sólo modo eléct. y 75
- WLTP consumo de energía eléctrica HEV consumo energía eléctrica - modo EV, BEV/HEV consumo de energía eléctrica y HEV consumo energía eléctri-FU ponderado

*Esta ficha fue generada automáticamente al solicitar su descarga y fue creada el día 15/01/2025. 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.