



## Suzuki Across

### 2.5 PHEV 4WD

2022 | 10 Km | 225 KW (306 CV) | Eléctrico | Automático

Precio al contado  
**49.900 €**

**46.900 €**  
Precio financiado



### Principales especificaciones

📅 Fecha de matriculación  
**1/12/22**

🚗 Km  
**10 Km**

⛽ Combustible  
**Eléctrico**

🔄 Transmisión  
**Automático**

⚙️ Cilindrada  
**2487 cc**

🔑 Puertas  
**5**

👤 Plazas  
**5**

🚗 Color  
**Rojo**

🚗 Carrocería  
**Todoterreno**

### Descripción

Vehículo a estrenar con garantía oficial. Aceptamos coche como parte de pago previa valoración. El PVP publicado está vinculado a la financiación de un mínimo de 20.000 euros en el concesionario. Grupo Deltavi, concesionarios oficiales para Alava y La Rioja.



## 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
- 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 rígida
- 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
- Asiento delantero del conductor y acompañante individual, térmico, ajuste longitudinal manual y ajuste manual en altura con ajuste manual del respaldo
- Asientos traseros de tres plazas de tipo banco de orientación delantera con banqueta fija y respaldo abatible asimétrico
- Volante multi-función de aluminio y cuero ajustable en altura y en profundidad
- Sujetavazos en los asientos delanteros
- Retrovisor interior
- Luneta trasera fija con limpiaviento trasera intermitente
- Elevalunas eléctricos delanteros con uno de ellos de un solo toque, elevalunas eléctricos traseros
- Rueda de repuesto con llanta en acero de menor tamaño que el resto
- 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 las luces de freno con asistencia de frenado, monitorización del conductor y frenado a baja velocidad de 5 Km/h como mínimo aviso visual/ acústico, distancia programable, funciona por encima de 130 km/h / 78 mph y funciona por debajo de 50 km/h / 30 mph
- Alerta de cambio de carril: 999 y 999
- Aviso de tráfico trasero en cruce radar
- Siete airbags

## Multimedia y audio

- Equipo de audio con radio AM/FM, RDS, radio digital y pantalla táctil pantalla a color
- Ordenador de viaje con consumo medio
- Navegador con pantalla a color de 7,00 " con información en 3D y con voz, control mediante pantalla táctil y información de tráfico 17,8
- Sistema activación por voz otro
- Bluetooth
- Conexión para: USB delantero y 1
- Reconocimiento señales de tráfico
- Aplicaciones integradas
- Control de Apps



## Confort

- Control remoto de audio en el volante
- Control de cruceo con control de cruceo adaptativo
- Sensores de aparcamiento delanteros con sensor, sensores de aparcamiento traseros con sensor y cámara
- Altura (mm): 1690
- Control electrónico de tracción
- Tablero de instrumentos analógico con TFT
- Regulación de los faros con ajuste de altura automático y sensor de oscuridad
- Dirección asistida eléctrica
- 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
- Aire acondicionado de automático
- Limpiaparabrisas delantero con sensor de lluvia
- Lavafaros
- Pantalla de entretenimiento multimedia táctil de 7,00 " delantera
- Preparación Isofix
- Start/Stop parada y arranque automático
- Limitador de velocidad

## 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 (cm<sup>3</sup>): 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), 1.940 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 Panel de instrumentos 1, pantalla multifunción táctil de 9,00 " Salpicadero central 1, 22,9, 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 Cromados/Plateados
- 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 cruce, Luces de día y luces de carretera con tecnología LED

## Prestaciones

- Cuatro frenos de disco siendo dos ventilados
- Apertura a distancia del maletero con control remoto
- Motor de 2,5 litros ( 2.487 cc ) , cuatro cilindros en línea con cuatro válvulas por cilindro, 87,5 mm de diámetro, 103,4 mm de carrera, relación de compresión: 14,0 y distribución variable ; código del motor: A25A-FXS 14,0
- Batería tipo: iones de litio con 75,00 km de autonomía de 355 voltios, 50,9 Ah y 18,10 kw/h con 3,3 96
- Alimentación : inyección directa gasolina y multipunto
- Prestaciones: 180 km/h de velocidad máxima y 6,0 segs de aceleración 0-100 km/h
- 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
- Prestaciones secundarias:
  - Sensor de adelantamiento activo sin intermitente
  - Control de arranque en pendiente
  - Botón de arranque del vehículo
  - Recuperación de la energía motor
- Información del proceso de carga con modo 2 en 5,00 horas a 230 voltios y 16 amperios 2,00, 0 y 100, información del proceso de carga con modo 3 en 5,00 horas a 16 amperios 3,30, 0 y 100
- Un motor eléctrico de 182,2 CV y 134,0 kW con 270 Nm de par máximo motor síncrono de imanes permanentes CA, dos motores eléctricos de 54,4 CV y 40,0 kW con 121 Nm de par máximo motor síncrono de imanes permanentes CA



## Información básica

- Información de la versión: número última lista de precios: 1st November 2022, fecha de comunicación: 11 nov 2022, fase/generación: 1, Version id: 821.937.801, fuente de los precios: interna, M1 y 01 nov 2022
- 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, 26 g/km CO2 (combinado) 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 ( ECE 99/100 ): (fuente: EU6D ), 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), 100,0 km/l (mixto), 7,7, 13,0, 5,3, 18,9, 5,7, 17,5, 7,7, 13,0, 31, 44, 41 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 4x4

## Otros

- Cable de carga Modo 2
- Cable de carga Tipo 2 (Mennekes), toma de carga CA 1 y lateral trasero
- Conducción autónoma 1 - asistencia al conductor
- Emisiones WLTP HEV Factor de Utilidad ponderado, 22,0 y EU6 D
- 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: 60 meses y 150.000 Km
- 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: 60 meses y 150.000 km
- Garantía total vehículo - fabricante: 36 meses y ilimitada km
- Garantía tren motriz - fabricante: 36, ilimitada y ilimitada
- Gastos de transporte fijos : 490,86 € ( 490,86 excluyendo IVA) incluyendo 0 litros de combustible
- Impuestos: I.V.A. (21%), Impuesto de Matriculación (0%), 9.618,35, 0,00 y IVA de IVA IVA al 21,00 % 9.618,35 € de IVA
- Integración móvil MirrorLink, 999 y 999
- Puerto de carga USB delantero y trasero
- Sistema eléctrico 12
- Tiradores de las puertas
- WLTP autonomía eléctrica HEV autonomía sólo en modo eléctrico y HEV autonomía equival. sólo modo electr.
- 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 18/05/2024. 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.