












NUEVA SUZUKI
GRAND VITARA
HÍBRIDA



MODELO	ABS	ESP	AEB	AEB	LUCES	DRL	ISOFIX / TOP-TETHER	AIRBAG
 GRAND VITARA HÍBRIDA	 SISTEMA ANTIBLOQUEO DE FRENSOS	 CONTROL ELECTRÓNICO DE ESTABILIDAD	 ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL	 FRENADO AUTÓNOMO DE EMERGENCIA	 ENCENDIDO AUTOMÁTICO DE LUCES	 LUZ DÍA	 SISTEMA DE SUJECIÓN INFANTIL	 NÚMERO DE AIRBAGS
GLX	✓	✓	×	×	✓	✓	✓	✓ (6)



SEGURIDAD

La seguridad está primero, por eso la nueva Suzuki Grand Vitara Híbrida tiene sistemas de prevención de accidentes que incluyen sistema de frenos ABS, Asistencia al Frenado BA, ESP (Control Electrónico de Estabilidad), asistente de ascenso en pendiente y luz día DRL para una mejor iluminación de la vía. Adicionalmente cuenta con 6 airbags y anclajes ISOFIX para sillas de bebé.



DISEÑO SOFISTICADO

La nueva Suzuki Grand Vitara Híbrida llega con un diseño exterior robusto y un interior de alta calidad, los cuales brindan una sensación de confort, estilo y presencia donde quiera que vayas.

SISTEMA ALL-GRIP®

La nueva Suzuki Grand Vitara Híbrida está equipada con el sistema de tracción integral All-Grip® de Suzuki, una evolución del sistema 4x4, donde el conductor puede, desde la perilla central de programación y según las condiciones del terreno, configurar el vehículo (sistema de inyección, sistema de tracción, sistema de control de estabilidad y caja de velocidades -solo en cajas automáticas-, entre otros sistemas electrónicos del vehículo) de acuerdo a los siguientes modos pre-programados:

Auto-Mode: Para activación automática del sistema 4x4 según las condiciones del terreno, en este modo el vehículo gestiona todos los controles de manera automática, con énfasis en una gestión de máximo aprovechamiento del combustible.

Sport-Mode: Para un máximo aprovechamiento de la potencia del vehículo.

Snow-Mode: Para máxima seguridad sobre superficies resbalosas como barro o nieve.

Lock-Mode: Modo que complementa el Snow-Mode y hace que la Suzuki Grand Vitara Híbrida tenga máxima tracción.

SISTEMA SMART HYBRID VEHICLES BY SUZUKI (SHVS)

Sistema híbrido en paralelo de funcionamiento simultáneo que consta de un motor eléctrico alimentado por una batería de iones de litio de excelente carga y suministro de energía.

La combinación de estos elementos, además de proporcionar torque en la propulsión del vehículo ayuda a reducir las emisiones de gases contaminantes y el consumo de combustible, también ofrece una conducción más suave. Con este sistema híbrido no tendrás que preocuparte por la carga de la batería ya que el sistema se recarga y regula automáticamente, lo que facilita aún más tu movilidad.



CONFORT

El interior de la nueva Grand Vitara Híbrida está diseñado para vivir una experiencia única para todos sus pasajeros. Con asientos ergonómicos tapizados en cuero. Equipada con sunroof panorámico, en su versión All-Grip®, nueva generación de su sistema de entretenimiento con un radio táctil de 9" y **conectividad Android Auto® y CarPlay® inalámbrico, cámara con vista 360°, Head-Up Display y *cargador inalámbrico de celular.



*El sistema de carga inalámbrica está sujeto al equipamiento del equipo de telefonía celular. **El sistema inalámbrico de conexión de CarPlay® y Android Auto® está sujeto a la versión del software del equipo de telefonía celular. Esta ficha técnica es solo de referencia. Las características que aparecen en esta ficha técnica son ilustrativas. Las especificaciones, características, equipamiento y colores mostrados están basados en la última información disponible al momento de la publicación (Enero 2024). Las características definitivas del vehículo serán las que conozca y acepte el comprador en la correspondiente orden de pedido. El vehículo cuenta con garantía de 3 años o 100.000 km, lo que primero ocurra y 5 años o 100.000 km, lo que primero ocurra para los elementos del tren de potencia eléctrico del sistema híbrido. Las condiciones de la garantía están descritas en el Manual de Garantía y Servicios Técnicos Suzuki que recibe el cliente durante la entrega del vehículo.

MOTOR

Motor tipo	K15C con hibridación en paralelo de propulsión simultánea
Número de cilindros	4
Mecanismo valvular	16 válvulas
Tecnología	Inyección multipunto con 2 inyectores por cilindro
Cilindraje (cc)	1.462
Relación de compresión	12.0:1
Potencia máxima (HP/RPM)	101 HP @ 6000 RPM
Torque máximo (Nm/RPM)	136 Nm @ 4400 RPM

DIMENSIONES

Longitud total (mm)	4.345
Ancho total (mm)	1.795
Altura total (mm)	1.645
Distancia entre ejes (mm)	2.600
Trocha delantera (mm)	1.530
Trocha trasera (mm)	1.535
Altura mínima sobre el suelo (mm)	210

SISTEMA DE GENERACIÓN Y PROPULSIÓN ELÉCTRICA

Sistema híbrido	Hibridación simultánea en paralelo con auto-recarga de la batería
Batería del sistema híbrido	Batería de iones de litio
Torque máximo (Nm)	65
Sistema de apagado automático en detenciones (Stop & Start)	Sí

PESO Y CAPACIDADES

	MT	AT
Peso en vacío (Kg)	1.165-1.190	1.190-1.220
Peso bruto vehicular (Kg)	1.635-1.650	1.660-1.680
Volumen del baúl (L)	373	
Capacidad del tanque de combustible (Gal.)	11.8	
Capacidad	5 pasajeros	

DIRECCIÓN Y LLANTAS

Dirección tipo	Piñón y cremallera asistida eléctricamente
Radio mínimo de giro (m)	5.4
Llantas	215/60 R17
Rines	17"
Llanta de repuesto	215/60 R17 con rin de acero

FRENOS

ABS+EBD	Sí
Frenos traseros	Discos
Frenos delanteros	Discos ventilados

TRANSMISIÓN Y SUSPENSIÓN

	5 MT	6 AT
Sistema de transmisión	2WD	
Tipo de caja de velocidades	5MT	6AT
Shift paddles (mandos de la transmisión en el volante)		Sí
RELACIÓN DE CAJA		
1	3.909	4.6666
2	2.0434	2.53333
3	1.4074	1.5555
4	1.0645	1.1351
5	0.8157	0.8593
6	-	0.6857
Reversa	3.25	3.3939
Relación final	4.313	3.683
Suspensión delantera	McPherson strut	
Suspensión trasera	Semi independiente con eje deformable	

SEGURIDAD

Anclajes ISOFIX y Top Tether (x2)	Sí
Airbags	6
Asistente de frenado de emergencia-BA	Sí
Cinturones de seguridad delanteros	De 3 puntos con pretensor y limitador de esfuerzo
Cinturones de seguridad traseros	3, de 3 puntos con limitador de esfuerzo
ESP® (Sistema electrónico de estabilidad)	Sí
Barras de protección en las puertas	Sí
Seguros de niños en puertas traseras	Sí
Sensores de proximidad traseros	Sí
Sistema de arranque en pendiente	Sí
Sistema inmovilizador	Sí
Head-Up Display	Sí

EQUIPAMIENTO

Aire acondicionado de regulación automática	Sí
Alerta de olvido de luces y llaves	Sí
Apertura de baúl	Electromagnética
Barras de techo longitudinales	Sí
Bloqueo central de puertas	Sí
Bloqueo de puertas a distancia	Sí
Cámara visor 360°	Sí
COMANDOS EN TIMÓN	
Sistema de audio	Sí
Control crucero	Sí
Direccionales en los espejos	Sí
Elevavidrios eléctricos (x4)	Sí
Espejos retrovisores externos	Regulación eléctrica
Cargador inalámbrico de celular	Sí
Espejo retrovisor interno día/noche	Automático
Espejos abatibles eléctricos	Sí
Limpiabrisas delantero automático	Sí
Limpiabrisas trasero Luz día (DRL)	Sí
Encendido automático de luces	Sí
Luces LED frontales y traseras	Sí
Material tapicería	Cuero sintético
Manijas de puertas	Color carrocería
Radio	Pantalla 9" táctil+Multimedia +USB+Bluetooth® +Conectividad Android Auto® y CarPlay®
Sonido	4 parlantes + 2 tweeters
Sistema de encendido sin llave	Sí
Sillas traseras	Espaldar abatible (60:40)
Volante forrado en cuero	Sí
Volante ajustable en altura y profundidad	Sí



MOTOR

Motor tipo	K15C con hibridación en paralelo de propulsión simultánea
Número de cilindros	4
Mecanismo valvular	16 válvulas
Tecnología	Inyección multipunto con 2 inyectores por cilindro
Cilindraje (cc)	1.462
Relación de compresión	12.0:1
Potencia máxima (HP/RPM)	101 HP @ 6000 RPM
Torque máximo (Nm/RPM)	136 Nm @ 4400 RPM

DIMENSIONES

Longitud total (mm)	4.345
Ancho total (mm)	1.795
Altura total (mm)	1.645
Distancia entre ejes (mm)	2.600
Trocha delantera (mm)	1.530
Trocha trasera (mm)	1.535
Altura mínima sobre el suelo (mm)	210

TRANSMISIÓN Y SUSPENSIÓN

Sistema de transmisión	4WD
Tipo de caja de velocidades	6AT
Shift paddles (mandos de la transmisión en el volante)	Sí

RELACIÓN DE CAJA	
1	4.6666
2	2.5333
3	1.5555
4	1.1351
5	0.8593
6	0.6857

Reversa	3.3939
Relación final	3.683

Suspensión delantera	McPherson strut
Suspensión trasera	Semi independiente con eje deformable

EQUIPAMIENTO

Aire acondicionado de regulación automática	Sí
Alerta de olvido de luces y llaves	Sí
Apertura de baúl	Electromagnética

Barras de techo longitudinales	Sí
Bloqueo central de puertas	Sí
Bloqueo de puertas a distancia	Sí
Cámara visor 360°	Sí

COMANDOS EN TIMÓN

Sistema de audio	Sí
Control crucero	Sí

Direccionales en los espejos	Sí
Elevavidrios eléctricos (x4)	Sí
Espejos retrovisores externos	Regulación eléctrica
Cargador inalámbrico de celular	Sí

Espejo retrovisor interno día/noche	Automático
Espejos abatibles eléctricos	Sí

Limpiabrisas delantero automático	Sí
Limpiabrisas trasero Luz día (DRL)	Sí
Encendido automático de luces	Sí

Luces LED frontales y traseras	Sí
Material tapicería	Cuero sintético
Manijas de puertas	Color carrocería
Radio	Pantalla 9" táctil+Multimedia +USB+Bluetooth® +Conectividad Android Auto® y CarPlay®

Sonido	4 parlantes + 2 tweeters
--------	--------------------------

Sistema de encendido sin llave	Sí
Sillas traseras	Espaldar abatible (60:40)
Techo panorámico (Suzuki FullSky)	Sí, solo versión ALL-GRIP®
Volante forrado en cuero	Sí
Volante ajustable en altura y profundidad	Sí

SISTEMA DE GENERACIÓN Y PROPULSIÓN ELÉCTRICA

Sistema híbrido	Hibridación simultánea en paralelo con auto-recarga de la batería
Batería del sistema híbrido	Batería de iones de litio
Torque máximo (Nm)	65
Sistema de apagado automático en detenciones (Stop & Start)	Sí

PESO Y CAPACIDADES

Peso en vacío (Kg)	1.270-1.295
Peso bruto vehicular (Kg)	1.730-1.755

Volumen del baúl (L)	373
----------------------	-----

Capacidad del tanque de combustible (Gal.)	11.8
--	------

Capacidad	5 pasajeros
-----------	-------------

SEGURIDAD

Ancclajes ISOFIX y Top Tether (x2)	Sí
Airbags	6
Asistente de frenado de emergencia-BA	Sí
Cinturones de seguridad delanteros	De 3 puntos con pretensor y limitador de esfuerzo

Cinturones de seguridad traseros	3, de 3 puntos con limitador de esfuerzo
----------------------------------	--

ESP® (Sistema electrónico de estabilidad)	Sí
Barras de protección en las puertas	Sí
Seguros de niños en puertas traseras	Sí
Sensores de proximidad traseros	Sí
Sistema de arranque en pendiente	Sí
Sistema inmovilizador	Sí
Head-Up Display	Sí

DIRECCIÓN Y LLANTAS

Dirección tipo	Piñón y cremallera asistida eléctricamente
Radio mínimo de giro (m)	5.4
Llantas	215/60 R17
Rines	17"
Llanta de repuesto	215/60 R17 con rin de acero

FRENOS

ABS+EBD	Sí
Frenos traseros	Discos
Frenos delanteros	Discos ventilados

