



2024

GRAND VITARA
BOOSTER GREEN

GRAND VITARA BOOSTER GREEN

#GrandVitaraReborn

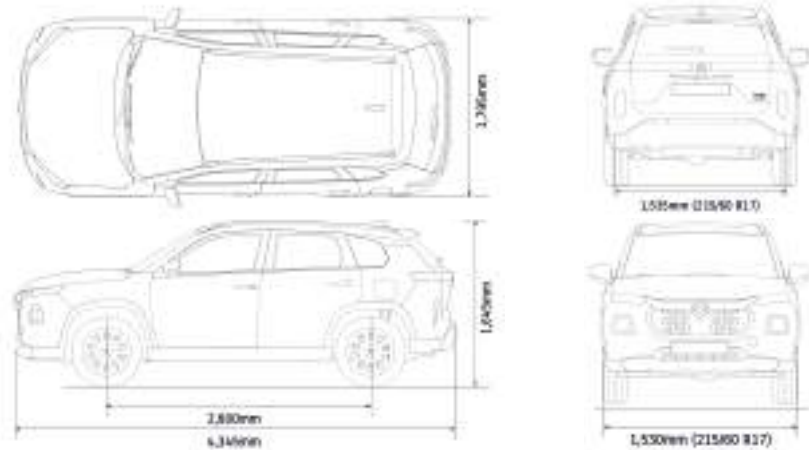
2024



COLORES



DIMENSIONES



suzuki.com.mx/autos

@Suzuki_Mex

/SuzukiAutosMexico

@suzuki_mex

@suzuki_mex

Versión BOOSTERGREEN GLX Nota: Imágenes de carácter ilustrativo, consulta las versiones y especificaciones disponibles en tu concesionario SUZUKI más cercano.

Las especificaciones aplican para GRAND VITARA BOOSTERGREEN 2024 y pueden cambiar sin previo aviso. *Los valores de rendimiento de combustible indicados para este modelo, convenido con las autoridades correspondientes, es el obtenido mediante pruebas de ciclo combinado, en condiciones controladas de laboratorio que pueden no ser reproducibles ni obtenerse en condiciones y hábitos de manejo convencionales, debido a factores climatológicos, de combustible, condiciones topográficas, entre otros. Para revisar los cambios de criterio de medición en el dato de rendimiento de combustible, visita suzuki.com.mx/autos/rendimiento. Las fotos e imágenes exhibidas de nuestros autos y accesorios son sólo ilustrativas y no representan necesariamente con exactitud el producto. Este vehículo contiene los dispositivos de seguridad obligatorios de conformidad con la NOM-194-SE-2021 e incorpora los siguientes dispositivos de seguridad adicionales voluntarios. Consulta disponibilidad, precio, términos y condiciones en nuestros concesionarios autorizados SUZUKI. Todos los datos, especificaciones e ilustraciones están basados en la última información disponible al tiempo de la publicación. Las especificaciones en unidades no métricas son aproximadas. *Apple CarPlay™ es compatible con iPhone 6, hasta iPhone 13. Puede recibir comandos de voz a través de Siri. **Android Auto™ es compatible con la mayoría de los Smartphones que incorporan Android 11 o posteriores.

GRAND VITARA BOOSTERGREEN 2024

VERSIÓN		GLX
SUSPENSIÓN	Carrocería: SUV 5 puertas.	S
	Número de pasajeros: 5.	S
	Tracción: delantera (2WD).	S
	Transmisión automática de 6 velocidades.	S
	Rines de aluminio pulido bitono 215/60R17	S
CONFORT	Llanta de refacción con rin de acero 215/60R17	S
	Rieles de carga en toldo	S
	Delantera: Tipo McPherson con resorte helicoidal.	
	Trasera: Viga de torsión con resorte helicoidal.	
	Dirección de piñón y cremallera con asistencia eléctrica.	
SEGURIDAD	Frenos de disco ventilados delanteros	
	Frenos de disco traseros	
	Cristales de privacidad en segunda fila.	S
	Aire acondicionado automático.	S
	Salida de aire acondicionado en segunda fila.	S
	Botón de arranque (Keyless Push Start®).	S
	Volante de 3 brazos forrado en piel.	S
	Cierre centralizado de puertas.	S
	Control de manos libres al volante.	S
	Control de velocidad crucero al volante.	S
	Puerto USB en consola central.	S
	Puertos USB de carga rápida traseros X2.	S
	Cargador inalámbrico en consola frontal.	S
Head-up display.	S	
Pantalla 9" a color touch screen vínculo con smartphones inalámbrico.	S	
Descansabrazos central en segunda fila con portavasos.	S	
ELEMENTOS DE ASISTENCIA DE FRENADO	Sistema antibloqueo para frenos (ABS).	S
	Asistencia de frenado (BA).	S
	Distribución electrónica de frenado (EBD).	S
	Control electrónico de estabilidad (ESC).	S
	Sistema Hill Hold.	S
	Cámara de visión periférica 360°.	S
	Sistema antirrobo (Alarma de seguridad).	S
	Anclajes de sistemas de retención infantil (ISOFIX).	S
	Faros de proyección con ajuste de altura manual.	S
	Luz de tránsito diurno (DRL).	S
	Inmovilizador.	S
	Bolsas de aire frontales (X2).	S
	Bolsas de aire laterales (X2).	S
	Bolsas de aire tipo cortina (X2).	S
	Cinturones de seguridad traseros de 3 puntos (ELR).	S
	Cinturones de seguridad delanteros de 3 puntos ELR con pretensor y limitador de fuerza.	S
	Pedal de freno colapsable.	S
	Seguros de protección de niños en puertas traseras.	S
Dispositivos de advertencia acústica traseros.	S	
MOTOR	Desplazamiento:	1,462 cc
	Distribución de combustible:	Inyección multipunto
	Número de cilindros:	4
	Potencia neta (HP@RPM):	102 HP @ 6,000 RPM
	Torque neto (LB-FT@RPM):	101 LB-FT @ 4,400 RPM
	Relación de compresión:	12:01
	Tipo:	1.5 Lt DOHC DUALJET MOTOR GENERADOR ELÉCTRICO
Potencia Máxima:	3 Hp	
Torque Máximo:	41 lb/ft	
Conjunto de baterías/litio:	12 Volts	
RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE (KM/LT)	Rendimiento de combustible en ciudad:	18.0 km/lt
	Rendimiento de combustible en carretera:	22.1 km/lt
	Rendimiento de combustible en combinado:	19.8 km/lt
DIMENSIONES EXTERIORES	Altura total:	1,645 mm.
	Ancho de vía delantero:	1,530 mm.
	Ancho de vía trasero:	1,535 mm.
	Ancho total:	1,795 mm.
	Distancia entre ejes:	2,600 mm.
	Distancia mínima al piso:	210 mm.
	Longitud total:	4,345 mm.
Radio mínimo de giro:	5.4 m.	



Este vehículo contiene los dispositivos de seguridad obligatorios de conformidad con la NOM-194-SE-2021 e incorpora los siguientes dispositivos de seguridad adicionales voluntarios:



GLX	
Dispositivo	¿Contiene el dispositivo? (Si/No)
<i>Perturbaciones eléctricas por conducción y acoplamiento.</i>	No
<i>Asistencia de frenado.</i>	Si
<i>Protección a peatones.</i>	No
<i>Alerta de desviación de carril o lane departure warning system (LDW).</i>	No
<i>Luces frontales adaptativas (ADB).</i>	No
<i>Sistemas de protección de impacto a baja velocidad.</i>	No
<i>Caja negra (Event Data Recorder).</i>	No
<i>Resistencia en el toldo.</i>	No
<i>Sistemas antirrobo.</i>	Si
<i>Equipamiento interior.</i>	No
<i>Luz de tránsito diurno (DRL).</i>	Si
<i>Luz de niebla.</i>	No
<i>Montaje del parabrisas y zona de intrusión.</i>	No
<i>Mitigación de la eyección de los ocupantes.</i>	No
<i>Triángulos de seguridad y dispositivos de advertencia.</i>	No
<i>Dispositivos de advertencia acústica.</i>	Si
<i>Protección de los ocupantes en la cabina de vehículos comerciales.</i>	No
<i>Luces de posición laterales.</i>	No
<i>Faros de iluminación en curva.</i>	No
<i>Impacto frontal con enfoque en sistemas de retención.</i>	No
<i>Frenado Autónomo de Emergencia</i>	No

#GrandVitaraReborn



GRAND VITARA
BOOSTER GREEN