



2024

FRONX
BOOSTER GREEN

FRONX

BOOSTER GREEN 2024

#FRONXSinLímites



COLORES



Blanco Invierno.



Imperial Grey.

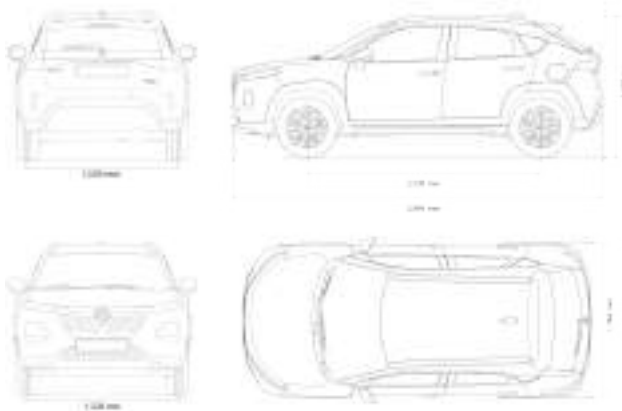


Raccoon.



Fox.

DIMENSIONES



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

Las especificaciones aplican para FRONX 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. Los ornamentos color plata situados en el toldo de FRONX son únicamente de carácter estético y por ningún motivo deberán considerarse como rieles de carga. 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.

FRONX BOOSTERGREEN 2024

VERSIÓN		GLX
	Carrocería: SUV 5 puertas.	S
	Número de pasajeros: 5.	S
	Tracción delantera (2WD).	S
	Transmisión Automática de 6 velocidades.	S
	Rines de aluminio 195/60R16.	N
	Rines de aluminio pulido 195/60R16.	S
	Llanta de refacción con rin de acero 195/60R16.	S
SUSPENSIÓN	Delantera: Tipo McPherson con resorte helicoidal. Trasera: Viga de torsión con resorte helicoidal. Dirección de piñón y cremallera con asistencia eléctrica. Frenos de disco ventilados delanteros Frenos de tambor traseros	
CONFORT	Aire acondicionado automático. Botón de arranque (Keyless Push Start®). Filtro de polen Cierre centralizado de puertas. Control de manos libres al volante. Control de audio al volante. Control de velocidad crucero al volante. Entrada USB frontal. Puertos USB traseros X2. Cargador inalámbrico. Head-up display. Pantalla 7" touch screen vínculo con smartphones con cámara trasera. Pantalla 9" a color touch screen vínculo con smartphones.	S S S S S S S S S N S
SEGURIDAD	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
	Luz de tránsito diurno (DRL).	S
	Inmovilizador.	S
	Cinturones de seguridad delanteros de 3 puntos (ELR) con pretensor y limitador de fuerza.	S
	Cinturones de seguridad traseros de 3-puntos (ELR).	S
	Bolsas de aire frontales (X2).	S
	Bolsas de aire laterales (X2).	S
	Bolsas de aire tipo cortina (X2).	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)		TA 6 VEL
	Rendimiento de combustible en ciudad:	19.0 km/lt
	Rendimiento de combustible en carretera:	23.9 km/lt
	Rendimiento de combustible en combinado:	20.9 km/lt
DIMENSIONES EXTERIORES	Altura total: 1,550 mm. Ancho de vía delantero: 1,520 mm. Ancho de vía trasero: 1,530 mm. Ancho total: 1,765 mm. Distancia entre ejes: 2,520 mm. Distancia mínima al piso: 170 mm. Longitud total: 3,995 mm. Radio mínimo de giro: 4.8 m.	

suzuki.com.mx/autos

@Suzuki_Mex

/SuzukiAutosMexico

@suzuki_mex

@suzuki_mex



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



FRONX
BOOSTER GREEN 2024

#FRONXSinLímites