

Hay un Lugar



TERIOS
WILD



Un gran equipamiento al alcance de tu mano.

La mejor tecnología japonesa te acompaña, otorgando las comodidades necesarias para poder disfrutar dentro de la ciudad como en todos los terrenos. Alzavidrios eléctricos, tracción total, radio con panel digital desmontable, CD con mp3 y un refrescante aire acondicionado, marcarán la diferencia entre un viaje y un gran viaje.

Para ti

El diseño interior

Refleja la naturaleza de Terios. Diversos elementos constituyen un espacio que entrega libertad de movimiento y una funcionalidad excepcional, sin dejar de lado la comodidad: todoterreno pero urbano a la vez.



Viaja tranquilo

Disfruta toda la confianza que entrega el Sistema de Frenos ABS, la carrocería GOA que absorbe la fuerza de la colisión y los resistentes airbags para el piloto y su copiloto. Una gran combinación de tecnología y libertad, permite que cada uno de los pasajeros viva una increíble experiencia, con máxima seguridad.



Y para tu familia.



**TERIOS
WILD**

● Red ● Yellow ○ White ● Lime Green Mica Metallic ● Grey Metallic ● Black Mica Metallic ○ Silver Metallic ● Blue Mica Metallic ● Red Mica

		STD. MECÁNICO 4X2	LUJO MECÁNICO 4X2	LUJO AUTOMÁTICO 4X2	LUJO MECÁNICO 4X4	LUJO AUTOMÁTICO 4X4
DIMENSIONES	TRACCIÓN					
	Exteriores		Largo 4.075 / Ancho 1.695 / Alto 1.740			
	Batalla distancia entre ejes	mm.	2.580			
	Vía delantera / trasera	mm.	1.450 / 1.460			
	Distancia libre al suelo	mm.	200			
Peso neto / bruto	kgs.	1.120 / 1.720			1.170 / 1720	
Interiores	mm.	Largo 1.800 / Ancho 1.385 / Alto 1.240				

CHASIS	Suspensión		Delantera independiente tipo McPherson / Trasera eje rígido con resortes espirales			
	Frenos		Delanteros de disco / Traseros tambor			
	Dirección		Servoasistida, cremallera y piñón			
	Radio mínimo de viraje (ruedas)	mts.	4,9			
	Capacidad de combustible	lts.	50 (Gasolina)			
	Neumáticos		215 / 65R-16			

MOTOR	Tipo		4 Cilindros en línea			
	Mecanismo valvular		Twin Cam, 16 válvulas, DVVT			
	Cilindrada	cc.	1.495			
	Calibre y carrera		72.0 x 91.8			
	Relación de compresión		10:00			
	Potencia máxima	hp.	103 / 6.000			
	Torque máximo	nm.	140 / 4.400			
Sistema de combustible		Inyección electrónica (EFI) multipunto				

EQUIPAMIENTO	Aire Acondicionado		NO		SI
	Alzavidrios			Eléctricos	
	Asientos traseros abatibles			SI	
	Cierre centralizado			SI	
	Computador a bordo		NO		SI
	Espejos laterales		Manual / Negros		Eléctricos - Color
	Guantera con llave		NO		SI
	Limpiaparabrisas del. / tras. con intermitente			SI	
	Luz lectura			Adelante / Atrás	
	Manillas		Negro		Color
	Neblineros		NO		SI
	Odómetro digital trip A-B			SI	
	Parachoques			Color	
	Radio digital			Con MP3	
	Rieles en techo			SI	
	Rueda trasera con funda		NO		SI
	Spoiler trasero			SI	
Tacómetro			SI		
Tomacorriente			Delantero y Trasero		
Volante		2 puntas		3 puntas	
Volante regulable en altura			SI		

SEGURIDAD	Airbag pasajero		NO		SI		
	Airbag piloto		NO		SI		
	Carrocería absorción de impactos (GOA)			SI			
	Cinturón de seguridad		3 ptas. X 4 y 2 ptas. x 1	3 ptas. X 4 y 2 ptas. x 1	3 ptas. X 4 y 2 ptas. x 1	3 ptas. X 4 y 2 ptas. x 1	3 ptas. X 4 y 2 ptas. x 1
	Diferencial con LSD / Bloqueo diferencial		NO	NO	NO		SI
	Sistema de Frenos ABS		NO		SI		
	Pedal de freno y volante colapsable				SI		
Seguros para niños				SI			

Los vehículos fotografiados y las especificaciones que aparecen en este catálogo pueden ser diferentes de los modelos y del equipamiento disponible en Chile. El color de la carrocería de los vehículos puede ser diferente de las ilustraciones impresas en este catálogo. Los vehículos comercializados a través de zona franca, pueden tener diferentes especificaciones y equipamientos. Toyota Motor Corporation se reserva el derecho de alterar cualquier parte de las especificaciones y equipamiento sin previo aviso. En cuanto a los detalles sobre estos cambios, que pueden ser aplicados en Chile, el cliente deberá verificarlos físicamente, antes de adquirir su vehículo en su concesionario local.

**TERIOS
WILD**



Encuétralo y pruébalo en la red de concesionarios Toyota.
www.toyota.cl