



Nuevo T-Cross

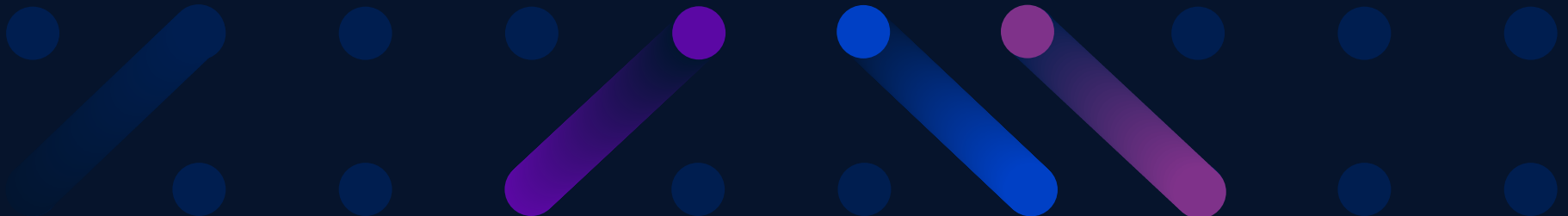




¡Mucho gusto, nuevo T-Cross!



Tecnológico, seguro y moderno





Especificaciones

Mecánica	Trendline (MT)	Comfortline / Highline (AT) / Extreme
Versión	1.0 TSI	1.0 TSI
Cilindrada (cm ³)	999	999
Potencia (cv / rpm)	101 / 5.000	116 / 5.000
Torque (Nm / rpm)	170 / 1.500 – 4.250	200 / 1.500 – 4.250
Caja de cambios	Manual 5 marchas	Automática de 6 marchas
Tracción	Delantera	Delantera
Frenos	De disco delanteros y traseros de tambor	Discos delanteros y traseros

Dimensiones	Trendline (MT) / Comfortline / Highline (AT) / Extreme
Largo (mm)	4.218
Ancho (mm)	1.977
Alto (mm)	1.601
Distancia entre ejes (mm)	2.651

Capacidades	Trendline (MT) / Comfortline / Highline (AT) / Extreme
Pasajeros	5
Volumen del maletero (l)	373
Tanque de combustible (l)	50



T-Cross Trendline MT

Equipamiento

6 Altavoces

Activación automática de luces diurnas LED

Aire acondicionado

Alarma, bloqueo central e inmovilizador electrónico

Apoyacabezas traseros (3) regulables en altura

Asiento del conductor con ajuste de altura manual

Cámara de reversa

Computadora de a bordo multifunción

Conexión Bluetooth para teléfonos

Conexión USBc (2)

Control de velocidad crucero

Digital cockpit

Dirección asistida (Servotronic)

Espejos retrovisores exteriores ajustables
eléctricamente con función Tilt Down

Radio tácil de 10" semiflotante

Respaldo trasero abatible 60:40

Sensores de estacionamiento delanteros y traseros (Park Pilot)

Sistema Coming & Leaving Home

Tapizados de asientos en tela

Vidrios eléctricos delanteros y traseros

Volante multifunción en cuero, regulable en altura y profundidad





T-Cross Trendline MT

Seguridad

- 6 airbags (frontales, laterales y de cortina)
- Advertencia sonora y visual de cinturones de seguridad desabrochados
- Anclajes Isofix y Top Tether
- Estructura de aceros especiales de alta resistencia (MQB)
- Frenos de disco delanteros y traseros de tambor
- Sensor de control de presión de neumáticos
- Sistema de asistencia para arranque en pendientes (HHC)
- Sistema de control de estabilidad (ESC)
- Sistema de frenado de emergencia post colisión (MKB)
- Sistema de frenos ABS con EBD

Exterior

- Barras de techo en color negro
- Faros delanteros y traseros LED
- Llantas de aleación 16" y neumáticos 205/60
- Paragolpes, manijas de puertas y retrovisores exteriores color carrocería





T-Cross Comfortline AT

(Agrega o reemplaza con respecto a la versión Trendline MT)

Equipamiento

Apertura y arranque sin llave (Kessy)
Apoyabrazos delantero con compartimento,
regulable en altura y largo
Asiento del conductor con ajuste lumbar
Cargador inalámbrico
Climatizador automático táctil con
difusores traseros
Conexión USBc (4)
Espejo retrovisor interior con
antiencañilamiento automático
Espejos retrovisores ajustables y rebatibles
eléctricamente con función Tilt Down
Sensores de luz y de lluvia
Tapizados de asientos en cuero
Volante multifunción en cuero con levas,
regulable en altura y profundidad

Seguridad

Frenos de disco traseros

Exterior

Llantas de aleación 17" y
neumáticos 205/55
Techo solar panorámico





T-Cross Highline AT

(Agrega o reemplaza con respecto a la versión Comfortline AT)

Equipamiento

Active Info Display
Asistente de estacionamiento
automático (Park Assist)
Luz ambiental



Seguridad

Control adaptativo de velocidad crucero (ACC)
Detector de fatiga
Lane Assist
Sensor de punto ciego
Sistema de alerta de tráfico cruzado (RCTA)
Sistema de frenado de emergencia autónoma (AEB)

Exterior

Barras de techo cromadas



T-Cross Extreme

(Agrega o reemplaza con respecto a la versión Highline)

Equipamiento

Diseño Extreme en difusores de aire acondicionado
y tapizado de cuero bi-tono

Pedales deportivos

Exterior

Diseño exterior Extreme

Manijas de puertas, retrovisores exteriores
y techo color negro

Llantas de aleación de 17" diamantadas





Asistencias a la conducción

Lane assist

Si el vehículo abandona el carril, el sistema genera una alerta acústica, una vibración en el volante o interviene la dirección para corregir la marcha. El sistema no reacciona si se activa el intermitente antes de pasar por encima de la línea limitadora del carril.

Sistema de alerta de tráfico cruzado (RCTA)

Alerta al conductor sobre los vehículos que se acercan a la parte lateral trasera del automóvil cuando este se encuentra iniciando la maniobra de reversa y posee una visibilidad reducida. Este sistema utiliza los mismos radares del asistente de punto ciego para detectar autos en movimiento en la parte trasera sobre la avenida.

Sensor de punto ciego:

Dispositivos que ayudan al conductor a detectar la presencia de otros vehículos u objetos en las zonas que no se pueden ver directamente por los espejos retrovisores.

Sistema de frenado de emergencia autónoma:

Detecta de manera rápida vehículos, peatones u otros obstáculos. Asistiendo al conductor mediante la activación automática de los frenos, en busca de evitar o disminuir los daños en caso de una colisión inminente.

Control adaptativo de velocidad crucero (ACC)

Con este sistema se puede definir la velocidad para que el vehículo acelere, desacelere o frene automáticamente en función del tráfico y mantenga una distancia segura con los demás vehículos.



Etiquetado de Eficiencia Energética

T-Cross Trendline MT

Norma de emisión: Euro 6
Emisiones de CO2: 142 g/km
Consumo en ciudad: 12,2 km/l
Consumo en carretera: 19,6 km/l
Consumo mixto: 16,1 km/l

T-Cross Comfortline AT

Norma de emisión: Euro 6
Emisiones de CO2: 154 g/km
Consumo en ciudad: 11,4 km/l
Consumo en carretera: 18,2 km/l
Consumo mixto: 14,9 km/l

T-Cross Highline AT

Norma de emisión: Euro 6
Emisiones de CO2: 154 g/km
Consumo en ciudad: 11,4 km/l
Consumo en carretera: 18,2 km/l
Consumo mixto: 14,9 km/l

T-Cross Extreme

Norma de emisión: Euro 6
Emisiones de CO2: 154 g/km
Consumo en ciudad: 11,4 km/l
Consumo en carretera: 18,2 km/l
Consumo mixto: 14,9 km/l

El rendimiento obtenido por el usuario depende de las condiciones reales de uso del vehículo, como lo son el clima, el tránsito, el combustible, el mantenimiento del vehículo y los hábitos del conductor, entre otras.

El rendimiento obtenido por el usuario puede no corresponderse con los valores de referencia indicados en esta etiqueta, los cuales son resultados de realizar métodos de ensayo normalizados en laboratorios en condiciones controladas.

Descargar la etiqueta aquí

<https://www.volkswagen.com.uy/es/servicios/etiquetado-de-eficiencia-energetica.html>



Julio César Lestido S.A.

📍 **Cerro Largo 1729**

☎ **2400 5101**

🌐 **volkswagen.com.uy**

f **@VolkswagenUY**

📷 **@volkswagen_uy**

Imágenes a modo ilustrativo.
Equipamiento sujeto a cambios sin previo aviso.

Versión 2025.09