

# Taos



## Taos - MY25 - Equipamiento y Especificaciones Técnicas

MECÁNICA Y FUNCIONAL	Comfortline AT	Highline AT	Highline Bi Tono
Motor		250 TSI	
Cilindrada (cm³)		1.398	
Cilindros		4 cilindros	
Válvulas por cilindro		4	
Potencia (CV)		150	
Torque máximo (Nm/rpm)		250 Nm a 1.400 - 3.800 rpm	
Caja de cambios		Tiptronic de 6 velocidades	
Suspensión delantera		Independiente, tipo McPherson	
Suspensión trasera		Suspension MultiLink	
Sistema de frenos		Disco en las 4 ruedas	
Norma de emisión		Euro 6	

DIMENSIONES	Comfortline AT	Highline AT	Highline Bi Tono
Largo (mm)		4.468	
Ancho (mm)		1.841	
Alto (mm)		1.624	
Distancia entre ejes (mm)		2.681	
Capacidad de tanque de combustible (l)		50	
Compartimento de carga (l)		498	

SEGURIDAD	Comfortline AT	Highline AT	Highline Bi Tono
Freno de emergencia de estacionamiento	X	X	X
Airbag para conductor y acompañante	X	X	X
Airbags laterales (2) y de cortina (2)	X	X	X
Anclajes ISOFIX en las plazas traseras	X	X	X
Control de estabilidad con sistema de frenado de emergencia post colisión	X	X	X
Asistente para arranque en pendientes	X	X	X
Programa electrónico de estabilidad con ABS, ASR, EDS, MSR	X	X	X
Estabilización de remolque	X	X	X
Espejo interior con anti-encandilamiento automático	X	X	X
Cinturones de seguridad delanteros ajustables en altura	X	X	X
Cinturones de seguridad automáticos de tres puntos para asientos traseros	X	X	X
Sistema de Asistencia para Mantenimiento de Carril	-	X	X
Estacionamiento Autónomo	-	X	X
Detector de fatiga	X	X	X
Luz de marcha diurna con luz de cruce asistencial	X	X	X
Control de desgaste de las pastillas de freno	X	X	X
Sensor de punto ciego	-	X	X
Control de velocidad crucero con limitador de velocidad	X	-	-
Control de velocidad crucero adaptativo ACC "stop & go"	-	X	X
Freno autónomo de emergencia con detección de peatones	-	X	X
Asistente activo para salida de aparcamiento	-	X	X
Aviso cinturón de seguridad desabrochado (conductor y pasajero)	X	X	X

DIMENSIONES	Comfortline AT	Highline AT	Highline Bi Tono
Llantas de aleación de 18"	X	-	-
Llantas de aleación de 19"	-	X	X
Espejos exteriores color carrocería	X	X	-
Espejos exteriores color negro brillante	-	-	X
Faros delanteros con tecnología IQ Light y luz de conducción en curva	-	X	X
Faros delanteros en tecnología LED	X	-	-
Faros traseros en tecnología LED	X	X	X
Grilla frontal con iluminación LED	-	X	X
Barras longitudinales de techo en color negro	X	-	-
Barras longitudinales de techo en plata anodizada	-	X	X
Techo Bi-Tono en color negro	-	-	X

CONFORT	Comfortline AT	Highline AT	Highline Bi Tono
Climatizador Táctil Bi zona	X	X	X
Difusores de aire traseros	X	X	X
Techo panorámico	-	X	X
Asientos delanteros con ajuste de altura	X	X	X
Asiento de conductor con ajuste eléctrico	-	X	X
Respaldo asiento trasero plegable (1/3 - 2/3) con apoyabrazos central	X	X	X
Asiento del conductor con regulación lumbar eléctrica	-	X	X
Asientos delanteros con regulación lumbar manual	X	-	-
Limpiaparabrisas automático con sensor de lluvia	X	X	X
Sensor crepuscular con activación automática de luces	X	X	X
Sistema "Coming & Leaving Home"	X	X	X
Apoyabrazos delantero central corredizo con espacio de guardado	X	X	X
2 tomas de USB delanteras y 2 tomas USB traseras	X	X	X
Dirección asistida eléctrica	X	X	X
Volante regulable en altura y profundidad	X	X	X
Volante multifunción revestido en cuero, con levas de cambio	X	X	X
Sistema de apertura y encendido sin llave "Keyless"	X	X	X
Alzacristales eléctricos en las 4 puertas con función one touch	X	X	X
Freno de estacionamiento eléctrico	X	X	X
6 Altavoces	X	-	-
8 Altavoces	-	X	X
Sensores de estacionamiento delanteros y traseros	X	X	X
Cámara de visión trasera	X	X	X
Espejos exteriores eléctricos con Tilt Down	X	X	X
Espejos térmicos rebatibles en forma eléctrica	-	X	X
Toma de 12 volt interior y en baúl	X	X	X
Tapizado de asientos de cuero	X	-	-
Tapizado de asientos en cuero Tropix Grain	-	X	X
Palanca de cambios forrada en cuero	-	X	X
Luces de lectura delanteras (2) y traseras (2)	X	X	X
Parasoles con espejos iluminados y porta documentos	X	X	X
Iluminación de cortesía en la guantera	X	X	X
Iluminación de cortesía en baúl	X	X	X
Indicador para el control de presión de neumáticos	X	X	X

TECNOLOGÍA	Comfortline AT	Highline AT	Highline Bi Tono
Regulación de alcance de las luces	X	-	-
Regulación automática del alcance de las luces	-	X	X
Tablero 100" Digital 10,25"   Active Info Display	X	X	X
Sistema Multimedia VW PLAY de 10" con pantalla táctil	X	X	X
Sistema Start & Stop con recuperación de energía de frenado	X	X	X
Cargador inalámbrico para Smartphones	X	X	X
App Connect sin cable (iOS) & Android	X	X	X
Sistema de asistencia para luz de carretera "Light Assist"	-	X	X
Iluminación de ambiente "Ambient Light" con diferentes colores	-	X	X

"X" = disponible "-" = no disponible

VOLKSWAGEN ASISTENCIA 24 HS. 0-800-666-3434



Utiliza y  
Recomienda



El fabricante se reserva el derecho de actualizar las informaciones, sin incurrir en ninguna obligación. Los datos que figuran en este volante son vigentes a la fecha de impresión (Febrero 2025). Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso. Fotos no contractuales.

[www.volkswagen.com.ar](http://www.volkswagen.com.ar)



Energía		VEHÍCULOS DE CARRETERA	
Marca comercial	Volkswagen	Modelo	TAOS
Tipo de combustible	Nafta	Potencia del motor	110 kW
Cilindrada del motor	1395 cm <sup>3</sup>	Transmisión/Marchas	Automática/6
Nivel de emisiones	Euro 6b		
<b>Tipo de modelo categorizado</b>	<b>Grupo N° 3</b>		
Más eficiencia			
Menos eficiencia			
Consumo de combustible			
Ciclo mixto (L/100km)	6,6		
Ciclo urbano (L/100km)	8,1		
Ciclo extraurbano (L/100km)	5,7		
Emisiones de CO <sub>2</sub> mixto (g/km)	151		
<small>IMPORTANTE: Los valores informados de las emisiones de CO<sub>2</sub> y consumo de combustible son referenciales, corresponden a los constatados en los reportes de ensayos realizados bajo condiciones de laboratorio controladas, según la Resolución 797/2017 y subsiguientes. El consumo efectivamente obtenido por cada conductor depende de sus hábitos de manejo, de la frecuencia de mantenimiento del vehículo, de las condiciones ambientales y geográficas, de la condición de carga, del combustible utilizado, entre otras.</small>			
	Tecnologías Off Cycle Ver Fichas técnicas en <a href="http://www.volkswagen.com.ar">www.volkswagen.com.ar</a>	Espacio reservado	
IRAM/AITA 10274-2:201X		REPÚBLICA ARGENTINA	

### Taos MY25 contiene las siguientes tecnologías off cycle:

- **Asistencia a las marchas (Gear Shift Indicator):** Luz o indicadores en el tablero avisan cuando subir o bajar de marcha para lograr un menor consumo de combustible.
- **Monitoreo de consumo de combustible:** La computadora de a bordo muestra el consumo de combustible instantáneo y/o en un intervalo dado.
- **Modos de conducción (Desde Highline):** El modo ECO de conducción permitirá cambiar parámetros en la respuesta del motor, contribuyendo a la optimización en el uso de combustible y reducción de contaminación.
- **Sistema Start & Stop:** El sistema Start and Stop es una tecnología que permite ahorrar combustible y que al mismo tiempo contribuye a la reducción de CO<sub>2</sub>. Este sistema apaga el motor cuando el vehículo se detiene y luego lo enciende al volver a pisar el acelerador.