

## Nuevo Taos MY26 – Equipamiento y Especificaciones Técnicas

MECÁNICA Y FUNCIONAL	Comfortline AT	Highline AT	Highline Bi Tono	
Versión	250 TSI			
Combustible	Nafta			
Cilindrada (cm³)	1395			
Cilindros	4 cilindros			
Válvulas por cilindro	4			
Potencia (CV)	150			
Torque máximo (Nm/rpm)	250 Nm a 1400 rpm			
Caja de cambios	Tiptronic de 8 velocidades			
Suspensión delantera	Independiente, tipo McPherson			
Suspensión trasera	Independiente Multilink			
Tracción	Delantera			
Sistema de frenos	Frenos a disco delanteros y traseros			
Emisión de gases	Tecnología Euro 6			
DIMENSIONES	Comfortline AT	Highline AT	Highline Bi Tono	
Largo (mm)		4.467		
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 / ASISTENTES DE MANEJO	Comfortline AT	Highline AT	Highline Bi Tono	
Airbag para conductor y acompañante con desactivación del acompañante	Χ	X	X	
Airbags de cortina (2) y Airbargs laterales (2)	X	X	X	
Anclajes ISOFIX en las plazas traseras	X	X	X	
Apoyacabezas delanteros activos	X	X	X	
Asistente de conducción en viaje con función stop & go   Travel Assist	-	X	X	
Asistente de frenado de emergencia post colisión	X	X	X	
Asistente de mantenimiento de carril   Lane Assist	-	X	X	
Asistente para emergencias   Emergency Assist	-	X	Χ	
Cinturones de seguridad delanteros ajustables en altura	X	X	Χ	
Cinturones de seguridad traseros de tres puntos para ocupantes asientos traseros (x3)	Х	X	Х	
Control de estabilidad (ESC)	Χ	X	Χ	
Control de velocidad crucero adaptativo ACC "stop & go" con limitador de velocidad	Х	X	Х	
Detector de fatiga	X	X	Х	
Detector de ratiga  Detector de punto ciego con asistente trasero de tráfico cruzado	Α	X	X	
Freno autónomo de emergencia con detector de peatones   AEB	X	X	X	
Luz de conducción diurna en LED	X	X	X	
Sistema de asistencia para luz de carretera   Light Assist	-	X	X	
Sistema de freno ABS	X	X	X	
Testigo de pérdida de presión de neumáticos	X	X	X	
	Comfortline AT		Highline Bi Tono	
EXTERIOR		Highline AT		
Barra de luz trasera en led integrada   Light Strip	Х	Х	X	
Barras de techo en color negro	-	X	X	
Barras de techo color en plata anodizado	- V	X	X	
Espejos exteriores color carrocería	Х	۸	V	
Espejos exteriores color negro brillante	- V	-	Х	
Espejos laterales con luz de giro integrada	X	X	X	
Espejos laterales con luz de giro integrada y luz de bienvenida	- V			
Faros delanteros con tecnología IQ Light con luz de curva dinámica	Х	X X	X X	
Grilla frontal con iluminación LED Logo VW trasero iluminado	X		X	
Llantas de aleación de 18" Fiji   Neumáticos 215/55 R18	X	X	^	
Llantas de aleación de 19" Plus   Neumáticos 235/45 R19	^	X	X	
Luces traseras en tecnología LED	X	X	X	
Moldura inferior de ventanas en cromo	^	X	X	
Techo solar panorámico	_	X	X	
Techo Bi-Tono en color negro	_	-	X	
Techo Britono en cotor negro		· ·	Λ	

CONFORT	Comfortline AT	Highline AT	Highline Bi Tono
2 tomas de USB "C" delanteras y 2 tomas USB "C" traseras	Х	Х	Х
Aire Acondicionado	X	Х	X
Alarma antirrobo con monitoreo de habitáculo e Inmobilizador electrónico	Х	X	X
Alfombras en tela	Х	Х	X
Apliques en aluminio en zócalo de ingreso habitáculo (conductor / acompañante)	-	Х	X
Apoyabrazos delantero central con espacio de guardado	X	Х	X
Asientos delanteros con ajuste lumbar, asiento conductor con ajuste lumbar eléctrico	X	Х	X
Asiento del conductor con ajuste eléctrico, asiento pasajero con ajuste de altura manual	X	Х	X
Cantidad de puertas	5	5	5
Cierre central con comando a distancia	X	Х	X
Climatizador automático "Climatronic" de 2 zonas con comando táctil	X	Х	X
Desempeñador de luneta	X	Х	X
Difusores de aire traseros	X	Х	X
Dirección asistida eléctrica	X	X	X
Espejo interior con anti-encandilamiento automático	X	Х	X
Espejos exteriores con ajuste eléctrico y función tilt down	X	-	-
Espejos exteriores con ajuste eléctrico, calefaccionables y función tilt down	-	Х	X
Espejos exteriores plegables eléctricamente	-	Х	X
Freno de estacionamiento eléctrico	X	Х	X
6 Altavoces	X	-	-
6 Altavoces + 1 subwoofer	-	Х	Х
Iluminación de cortesía en baúl	X	Х	X
Levantavidrios eléctricos delanteros y traseros	X	Х	X
Luces de lectura delanteras y traseras	X	Х	X
Parasoles con espejos iluminados	X	Х	X
Pedales deportivos en aluminio	-	Х	X
Portavasos en consola central	X	Х	X
Respaldo asiento trasero plegable (1/3 - 2/3) con apoyabrazos central	X	Х	X
Rueda de auxilio temporal, de espacio reducido	X	Х	X
Sensor crepuscular con activación automática de luces bajas	X	Х	X
Sensores de estacionamiento delanteros y traseros	X	Х	X
Sensor de lluvia con regulación automática de los limpiaparabrisas	X	Х	Х
Sistema "Coming & Leaving Home"	X	Х	X
Sistema de apertura y encendido sin llave   Keyless Access	X	Х	Х
Sistema "Start/Stop" con regeneración en frenado	X	Х	X
Tapizado de asientos en vinilo	X	-	-
Tapizado de asientos parcialmente en cuero	-	Х	X
Volante multifunción revestido en cuero, con levas de cambio	X	Х	X
Volante regulable en altura y profundidad	X	Х	X
DIMENSIONES	Comfortline AT	Highline AT	Highline Bi Tono
Activación automática de luces de marcha, con luz de marcha diurna	Х	Х	Х
Bluetooth para telefonía y audio	X	X	X
Cargador inductivo de celular	X	X	X
Cámara de visión trasera	X	X	X
Conectividad Apple Car Play / Android Auto con y sin cable	X	X	X
Iluminación luz ambiental interior en panel de instrumentos y puertas delanteras	X	X	X
Selector de perfil de conducción	^	X	X
Sistema Multimedia VW Play Connect de 10" Semiflotante	X	X	X
Mi VW Connect	X	X	X
Tablero 100" Digital   Active Info Display	X	X	X
Table 100 Bigital   Active into Bispiay	^	^	^

"X" = disponible "-" = no disponible

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







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 (Noviembre 2025). Aplica para vehículos MY25. Especificaciones sujetas a cambios sinprevio aviso. Fotos no contractuales. www.volkswagen.com.ar





## Nuevo Taos MY26 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 CO2. Este sistema apaga el motor cuando el vehículo se detiene y luego lo enciende al volver a pisar el acelerador.