

# Nuevo Taos



## Nuevo Taos MY26 – Equipamiento y Especificaciones Técnicas

MECÁNICA Y FUNCIONAL	Comfortline AT	Highline AT	Highline Bi Tono	CONFORT	Comfortline AT	Highline AT	Highline Bi Tono
Versión			250 TSI	2 tomas de USB "C" delanteras y 2 tomas USB "C" traseras	X	X	X
Combustible			Nafta	Aire Acondicionado	X	X	X
Cilindrada (cm³)			1395	Alarma antirrobo con monitoreo de habitáculo e Inmovilizador electrónico	X	X	X
Cilindros			4 cilindros	Alfombras en tela	X	X	X
Válvulas por cilindro			4	Aplicues en aluminio en zócalo de ingreso habitáculo (conductor / acompañante)	-	X	X
Potencia (CV)			150	Apoyabrazos delantero central con espacio de guardado	X	X	X
Torque máximo (Nm/rpm)		250 Nm a 1400 rpm		Asientos delanteros con ajuste lumbar, asiento conductor con ajuste lumbar eléctrico	X	X	X
Caja de cambios		Tiptronic de 8 velocidades		Asiento del conductor con ajuste eléctrico, asiento pasajero con ajuste de altura manual	X	X	X
Suspensión delantera		Independiente, tipo McPherson		Cantidad de puertas	5	5	5
Suspensión trasera		Independiente Multilink		Cierre central con comando a distancia	X	X	X
Tracción		Delantera		Climatizador automático "Climatronic" de 2 zonas con comando táctil	X	X	X
Sistema de frenos		Frenos a disco delanteros y traseros		Desempeñador de luneta	X	X	X
Emisión de gases		Tecnología Euro 6		Difusores de aire traseros	X	X	X
DIMENSIONES	Comfortline AT	Highline AT	Highline Bi Tono	DIMENSIONES	Comfortline AT	Highline AT	Highline Bi Tono
Largo (mm)		4.467		Dirección asistida eléctrica	X	X	X
Ancho (mm)		1.841		Espejo interior con anti-encandilamiento automático	X	X	X
Alto (mm)		1.624		Espejos exteriores con ajuste eléctrico y función tilt down	X	-	-
Distancia entre ejes (mm)		2.681		Espejos exteriores con ajuste eléctrico, calefactables y función tilt down	-	X	X
Capacidad de tanque de combustible (l)		50		Espejos exteriores plegables eléctricamente	-	X	X
Compartimento de carga (l)		498		Freno de estacionamiento eléctrico	X	X	X
SEGURIDAD / ASISTENTES DE MANEJO	Comfortline AT	Highline AT	Highline Bi Tono	SEGURIDAD / ASISTENTES DE MANEJO	Comfortline AT	Highline AT	Highline Bi Tono
Airbag para conductor y acompañante con desactivación del acompañante	X	X	X	6 Altavoces	X	-	-
Airbags de cortina (2) y Airbags laterales (2)	X	X	X	6 Altavoces + 1 subwoofer	-	X	X
Anclajes ISOFIX en las plazas traseras	X	X	X	Iluminación de cortesía en baúl	X	X	X
Apoyacabezas delanteros activos	X	X	X	Levantavidrios eléctricos delanteros y traseros	X	X	X
Asistente de conducción en viaje con función stop & go   Travel Assist	-	X	X	Luces de lectura delanteras y traseras	X	X	X
Asistente de frenado de emergencia post colisión	X	X	X	Parasoles con espejos iluminados	X	X	X
Asistente de mantenimiento de carril   Lane Assist	-	X	X	Pedales deportivos en aluminio	-	X	X
Asistente para emergencias   Emergency Assist	-	X	X	Portavasos en consola central	X	X	X
Cinturones de seguridad delanteros ajustables en altura	X	X	X	Respaldo asiento trasero plegable (1/3 - 2/3) con apoyabrazos central	X	X	X
Cinturones de seguridad traseros de tres puntos para ocupantes asientos traseros (x3)	X	X	X	Rueda de auxilio temporal, de espacio reducido	X	X	X
Control de estabilidad (ESC)	X	X	X	Sensor crepuscular con activación automática de luces bajas	X	X	X
Control de velocidad crucero adaptativo ACC "stop & go" con limitador de velocidad	X	X	X	Sensores de estacionamiento delanteros y traseros	X	X	X
Detector de fatiga	X	X	X	Sensor de lluvia con regulación automática de los limpiaparabrisas	X	X	X
Detector de punto ciego con asistente trasero de tráfico cruzado	-	X	X	Sistema "Coming & Leaving Home"	X	X	X
Freno autónomo de emergencia con detector de peatones   AEB	X	X	X	Sistema de apertura y encendido sin llave   Keyless Access	X	X	X
Luz de conducción diurna en LED	X	X	X	Sistema "Start/Stop" con regeneración en frenado	X	X	X
Sistema de asistencia para luz de carretera   Light Assist	-	X	X	Tapizado de asientos en vinilo	X	-	-
Sistema de freno ABS	X	X	X	Tapizado de asientos parcialmente en cuero	-	X	X
Testigo de pérdida de presión de neumáticos	X	X	X	Volante multifunción revestido en cuero, con levas de cambio	X	X	X
EXTERIOR	Comfortline AT	Highline AT	Highline Bi Tono	EXTERIOR	Comfortline AT	Highline AT	Highline Bi Tono
Barra de luz trasera en led integrada   Light Strip	X	X	X	Volante regulable en altura y profundidad	X	X	X
Barras de techo en color negro	-	-	-	DIMENSIONES	Comfortline AT	Highline AT	Highline Bi Tono
Barras de techo color en plata anodizado	-	X	X	Activación automática de luces de marcha, con luz de marcha diurna	X	X	X
Espejos exteriores color carrocería	X	X	X	Bluetooth para telefonía y audio	X	X	X
Espejos exteriores color negro brillante	-	-	X	Cargador inductivo de celular	X	X	X
Espejos laterales con luz de giro integrada	X	-	-	Cámara de visión trasera	X	X	X
Espejos laterales con luz de giro integrada y luz de bienvenida	-	X	X	Conectividad Apple Car Play / Android Auto con y sin cable	X	X	X
Faros delanteros con tecnología IQ Light con luz de curva dinámica	X	X	X	Iluminación luz ambiental interior en panel de instrumentos y puertas delanteras	X	X	X
Grilla frontal con iluminación LED	-	X	X	Selector de perfil de conducción	-	X	X
Logo VW trasero iluminado	X	X	X	Sistema Multimedia VW Play Connect de 10" Semiflotante	X	X	X
Llantas de aleación de 18" Fiji   Neumáticos 215/55 R18	X	-	-	Mi VW Connect	X	X	X
Llantas de aleación de 19" Plus   Neumáticos 235/45 R19	-	X	X	Tablero 100" Digital   Active Info Display	X	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				

"X" = disponible    "-" = no disponible

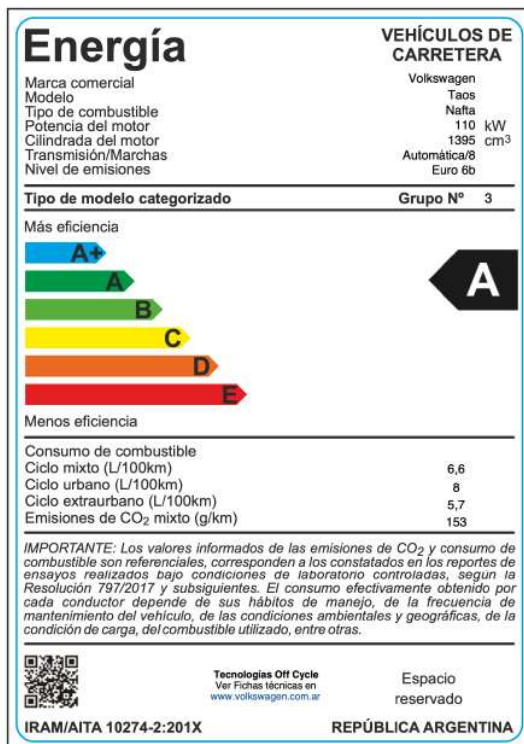
VOLKSWAGEN ASISTENCIA 24 HS. 0-800-666-3434

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 sin previo aviso. Fotos no contractuales. [www.volkswagen.com.ar](http://www.volkswagen.com.ar)



Utiliza y  
Recomienda





A

## 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 CO<sub>2</sub>. Este sistema apaga el motor cuando el vehículo se detiene y luego lo enciende al volver a pisar el acelerador.