

Nuevo Vento GLI



Nuevo Vento GLI MY25 - Equipamiento y Especificaciones Técnicas

MECÁNICA Y FUNCIONAL	GLI 350 TSI
Versión	350 TSI
Cilindrada (cm³)	1984
Cilindros	4 cilindros
Válvulas por cilindro	4
Potencia (CV)	230
Torque máximo (Nm/rpm)	350 Nm a 1500-4600 rpm
Caja de cambios	DSG de 7 velocidades
Suspensión delantera	Independiente, tipo McPherson
Suspensión trasera	Independiente Multilink
Sistema de frenos	Disco en las 4 ruedas
Emisión de gases	Tecnología Euro 6

DIMENSIONES	GLI 350 TSI
Largo (mm)	4.720
Ancho (mm)	1.799
Ancho con espejos (mm)	2.037
Alto (mm)	1.459
Distancia entre ejes (mm)	2.686
Capacidad de tanque de combustible (l)	50
Compartimento de carga (l)	510

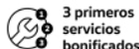
CONFORT	GLI 350 TSI
Tapizado de asientos en cuero	X
Apoyabrazos central delantero con portaobjetos	X
Volante deportivo multifunción capacitivo revestido en cuero con levas	X
Asiento delantero del conductor eléctrico con memoria	X
Asientos delanteros calefactables y con ventilación	X
Asientos delantero del conductor con regulación lumbar	X
Columna de dirección con ajuste en altura y profundidad	X
Sistema de selección de perfil de conducción	X
Sistema "Start/Stop" con regeneración en frenado	X
Activación automática de luces de marcha, con luz de marcha diurna	X
Freno de estacionamiento eléctrico con función Auto Hold	X
Espejo retrovisor central antideslumbrante	X
Espejos exteriores con función de memoria, ajuste eléctrico y térmico	X
Alzacristales eléctricos delanteros y traseros	X
Rueda de auxilio temporal, de espacio reducido	X
Sensor de lluvia con regulación automática de limpiaparabrisas	X
Desbloqueo a distancia para el portón del maletero	X
Espejos de cortesía iluminados	X
Alarma antirrobo con monitoreo del habitáculo	X
Iluminación ambiental en tablero y puertas delanteras (Ambient Light)	X
Molduras en zócalo de puertas delanteras iluminadas	X
Pedalera deportiva con apliques simil aluminio	X

SEGURIDAD Y ASISTENES A LA CONDUCCIÓN	GLI 350 TSI
Cinturones de seguridad traseros de 3 puntos	X
3 apoya cabezas traseros	X
Airbag delantero conductor y acompañante	X
Airbag laterales conductor y acompañante	X
Airbag de cortina conductor y acompañante delantero y trasero	X
Anclaje para asientos de niños con sistema ISOFIX	X
Sistema de estabilidad electrónico (ESC)	X
Sistema antibloqueo de frenos (ABS)	X
Sistema de control de tracción (ASR)	X
Sistema de bloqueo de diferencial electrónico (EDL)	X
Freno autónomo de emergencia con detección de peatones	X
Sistema de detección de peatones	X
Sistema de asistencia para luz de carretera (Light assist)	X
Control de velocidad crucero adaptativo (ACC) y limitador de velocidad	X
Asistente de conducción en viaje (Travel Assist)	X
Asistente para emergencias (Emergency Assist)	X
Asistente de mantenimiento de carril (Lane Assist)	X
Sistema de monitoreo de la presión de los neumáticos	X
Detector de fatiga	X
Detector de punto ciego con asistente de salida de estacionamiento	X
Cámara de retroceso	X
Sensores de estacionamiento delanteros y traseros	X

TECNOLOGÍA - SISTEMAS DE AUDIO Y NAVEGACIÓN	GLI 350 TSI
Tablero 100% digital 10,25" Active Info Display	X
Sistema Multimedia VW Play de 10" Semiflotante	X
App Connect sin cable	X
Cargador de celular inalámbrico	X
Toma de USB y carga tipo "C"	X
Sistema de arranque y cierre sin llave "Keyless Entry"	X
Climatizador automático táctil de dos zonas	X
Espejo retrovisor central antideslumbrante	X
Sensor de lluvia	X
Activación automática de luces de marcha, con luz de marcha diurna	X

EXTERIOR	GLI 350 TSI
Llantas de aleación 18" "Belvedere" con tuercas de seguridad	X
Ópticas delanteras VW LED con sistema de asistencia para luz de carretera	X
Grilla LED Frontal iluminada con insignia deportiva	X
Detalles exteriores GLI	X
Faros traseros en LED con línea LED trasera iluminada	X
Techo panorámico	X
Doble salida de tubo de escape	X
Espejos retrovisores y manijas de las puertas en el color de la carrocería	X

"X" = disponible "-" = no disponible



3 primeros servicios bonificados



Utiliza y Recomienda



VOLKSWAGEN ASISTENCIA 24HS. 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 (Enero 2025). Aplica para vehículos MY25. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso. Fotos no contractuales. www.volkswagen.com.ar



Energía		VEHÍCULOS DE CARRETERA
Marca comercial	Volkswagen	
Modelo	Vento GLI	
Tipo de combustible	Nafta	
Potencia del motor	169 kW	
Cilindrada del motor	1984 cm ³	
Transmisión/Marchas	Automática/7	
Nivel de emisiones	Euro 6b	
Tipo de modelo categorizado	Grupo N° 1	
Más eficiencia		
Menos eficiencia		
Consumo de combustible		
Ciclo mixto (L/100km)	7	
Ciclo urbano (L/100km)	9,2	
Ciclo extraurbano (L/100km)	5,7	
Emisiones de CO ₂ mixto (g/km)	160	
<small>IMPORTANTE: Los valores informados de las emisiones de CO₂ 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 www.volkswagen.com.ar	Espacio reservado
IRAM/AITA 10274-2:201X	REPÚBLICA ARGENTINA	

Vento GLI MY25 contiene las siguientes tecnologías off cycle:

- **Sistema Start & Stop:** El Sistema Start and Stop es una tecnología que permite ahorrar combustible y que al mismo tiempo contribuye a la reducción del CO₂. Este sistema apaga el motor cuando el vehículo se detiene pisando el pedal de freno y luego lo enciende al soltar el freno y pisar el acelerador.
- **Asistencia a la marchas (Gear Shift Indicator):** Luz o indicadores en el tablero avisan cuando subir o bajar la 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:** El modo ECO de conducción elegible a través de comando en el tablero, permitirá cambiar al mapa de "gestión" eficiente de consumo que logra un mejor rendimiento y un menor consumo.
- **Indicador ECO-Drive:** Una luz en el tablero indica cuando se esta manejando en forma eficiente.