



Vento





# Vento es el sedán que se adapta a todas tus emociones.



Nuevo diseño exterior e interior que harán que Vento se destaque en cualquier escenario. Espacio interior, la mayor potencia y un confort de marcha que te harán disfrutar cada kilómetro de tu viaje.

**Elegante, seguro y tecnológico.**





# Especificaciones

Mecánica	Highline
Motor	250 TSI
Cilindrada (cm <sup>3</sup> )	1.395
Potencia (cv / rpm)	150 / 5.000
Torque (Nm / rpm)	250 / 1.400 - 3.500
Caja de cambios	Automática de 6 velocidades
Tracción	Delantera
Frenos	De discos delanteros y traseros

Mecánica	GLI
Motor	350 TSI
Cilindrada (cm <sup>3</sup> )	1.984
Potencia (cv / rpm)	230 / 4.700 - 6.200
Torque (Nm / rpm)	350 / 1.500 - 4.600
Caja de cambios	Automática DSG de 7 velocidades
Tracción	Delantera
Frenos	De discos delanteros y traseros



# Especificaciones

Dimensiones	Highline
Largo (mm)	4.738
Ancho (mm)	2.037
Alto (mm)	1.465
Distancia entre ejes (mm)	2.686

Dimensiones	GLI
Largo (mm)	4.738
Ancho (mm)	2.037
Alto (mm)	1.465
Distancia entre ejes (mm)	2.686

Capacidades	Highline / GLI
Pasajeros	5
Volumen del maletero (l)	510
Tanque de combustible (l)	50



# Vento Highline

## Equipamiento

4 perfiles de conducción  
6 altavoces  
Activación automática de luces diurnas LED  
Active Info Display (AID)  
Apertura y arranque sin llave (Kessy)  
Apoyabrazos central delantero con compartimento y trasero con portavasos  
Asiento del conductor eléctrico con memoria y ajuste lumbar  
Asientos delanteros calefaccionados  
Cámara de reversa  
Cargador inalámbrico  
Climatizador automático táctil bi-zona  
Conexión bluetooth y USBc (3)  
Dirección asistida, dependiente de la velocidad (Servotronic)  
Espejos retrovisores exteriores ajustables eléctricamente, calefaccionados, con memoria y función Tilt Down  
Espejo retrovisor interior con antiencandilamiento automático  
Freno de mano electromecánico  
Iluminación de ambiente "Ambient Light" con diferentes colores  
Maletero con apertura remota  
Portaobjetos en consola de techo  
Radio táctil de 10" semiflotante

Regulación del alcance de las luces  
Respaldo trasero abatible 60:40  
Sensores de estacionamiento delanteros y traseros (Park Pilot)  
Sensores de luz y de lluvia  
Sistema Coming & Leaving Home  
Sistema Start & Stop  
Tapizados de asientos en cuero  
Vidrios eléctricos delanteros y traseros  
Volante multifunción en cuero, regulable en altura y profundidad





# Vento Highline

## Seguridad

- Airbags (frontales, laterales y de cortina)
- Anclajes Isofix y Top Tether
- Asistente de mantenimiento de distancia mínima (Front Assist)
- Asistente de tráfico cruzado (RCTA)
- Asistente de viaje y de emergencia
- Control adaptativo de velocidad cruceo (ACC) con función Stop & Go
- Detector de fatiga
- Lane Assist
- Sensor de control de presión de neumáticos
- Sensor de punto ciego
- Sistema de asistencia para arranque en pendientes (HHC)
- Sistema de asistencia para luz de carretera "Light Assist"
- Sistema de control de estabilidad (ESC)
- Sistema de control de tracción (ASR)
- Sistema de detección de peatones
- Sistema de frenos ABS con EBD

## Exterior

- Faros full LED
- Guía de luz LED en parrilla delantera
- Llantas de aleación 17"
- Luces trasera LED
- Luces de giro insertas en espejos retrovisores
- Neumáticos 205/55
- Paragolpes, manijas de puertas y espejos exteriores color carrocería
- Techo solar panorámico eléctrico





# Vento GLI

(Agrega o reemplaza con respecto a la versión Highline)

## Equipamiento

Freno de mano electromecánico con función Auto Hold  
Pedales deportivos y reposapiés en aluminio  
Tapizados de asientos en cuero con detalles GLI  
Volante deportivo multifunción en cuero con botones táctiles,  
levas, regulable en altura y profundidad

## Exterior

Doble caño de escape cromado  
Llantas de aleación 18"  
Neumáticos 225/45  
Parrilla frontal con diseño GLI





# Asistencias a la conducción

---

## Control crucero adaptativo (ACC) con función Stop & Go:

---

El ACC permite 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. Combinado con la función Stop & Go la cual acciona los frenos y detiene completamente el automóvil si el vehículo precedente se detiene delante, reanudando la marcha de forma espontánea si la parada es inferior a 3 segundos.

---

## Front Assist:

---

Reconoce el entorno y reacciona frente a alguna situación de peligro, actuando de forma rápida y segura. Si un vehículo se cambia de carril inesperadamente, el sistema accionará los frenos y emitirá una señal acústica y visual. En caso de que el conductor no reaccione, activará el freno parcial automático para reducir definitivamente la velocidad.

---

## 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.





# Asistencias a la conducción

---

## 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 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.

---

## Sistema de detección de peatones:

---

Detecta y reconoce a los peatones que circulan alrededor del vehículo. Frente a una situación de emergencia, alerta mediante una señal acústica y visual, buscando que el conductor frene por sí mismo, en caso de que este no reaccione, el sistema acciona automáticamente los frenos.



# Etiquetado de Eficiencia Energética

## Vento Highline

**Norma de emisión:** Euro 6  
**Emisiones de CO2:** 144 g/km  
**Consumo en ciudad:** 12,4 km/l  
**Consumo en carretera:** 19,6 km/l  
**Consumo mixto:** 16,1 km/l

## Vento GLI 2.0

**Norma de emisión:** Euro 6  
**Emisiones de CO2:** 158 g/km  
**Consumo en ciudad:** 11,8 km/l  
**Consumo en carretera:** 17,2 km/l  
**Consumo mixto:** 14,7 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>



**Werner Bernheim**

**Av. 8 de Octubre 2792  
Montevideo  
2487 0304**

[www.wernerbernheim.com.uy](http://www.wernerbernheim.com.uy)

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

**Versión 2025.01**