



Nuevo **Virtus**





Energía		VEHÍCULOS DE CARRETERA	
Marca comercial	Volkswagen		
Modelo	Nuevo Virtus 1.6 MSI		
Tipo de combustible	Nafta		
Potencia del motor	81 kW		
Cilindrada del motor	1598 cm ³		
Transmisión/Marchas	Manual/5		
Nivel de emisiones	Euro 6b		
Tipo de modelo categorizado	Grupo N° 1		
Más eficiencia			
Menos eficiencia			
Consumo de combustible			
Ciclo mixto (L/100km)	6,7		
Ciclo urbano (L/100km)	8,7		
Ciclo extraurbano (L/100km)	5,5		
Emisiones de CO ₂ mixto (g/km)	152		
<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	
IRAM/AITA 10274-2:201X		Espacio reservado	
REPÚBLICA ARGENTINA			

Energía		VEHÍCULOS DE CARRETERA	
Marca comercial	Volkswagen		
Modelo	Nuevo Virtus Highline		
Tipo de combustible	Nafta		
Potencia del motor	74 kW		
Cilindrada del motor	999 cm ³		
Transmisión/Marchas	Automática/6		
Nivel de emisiones	Euro 6b		
Tipo de modelo categorizado	Grupo N° 1		
Más eficiencia			
Menos eficiencia			
Consumo de combustible			
Ciclo mixto (L/100km)	6,9		
Ciclo urbano (L/100km)	9,2		
Ciclo extraurbano (L/100km)	5,6		
Emisiones de CO ₂ mixto (g/km)	158		
<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	
IRAM/AITA 10274-2:201X		Espacio reservado	
REPÚBLICA ARGENTINA			

Virtus MSI MT, COMFORTLINE MSI MT y Highline 170 TSI AT contienen 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.



Energía		VEHÍCULOS DE CARRETERA
Marca comercial	Volkswagen	
Modelo	Virtus Exclusive	
Tipo de combustible	Nafta	
Potencia del motor	110 kW	
Cilindrada del motor	1395 cm ³	
Transmisión/Marchas	Automática/6	
Nivel de emisiones	Euro 6b	
Tipo de modelo categorizado	Grupo N° 1	
Más eficiencia		
Menos eficiencia		
Consumo de combustible		
Ciclo mixto (L/100km)	6,2	
Ciclo urbano (L/100km)	8,1	
Ciclo extraurbano (L/100km)	5,1	
Emisiones de CO ₂ mixto (g/km)	141	
<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	

Virtus EXCLUSIVE 250 TSI AT contiene las siguientes tecnologías off cycle:

- **Sistema Start & Stop:** cuando el vehículo se detiene en punto muerto se apaga el motor y vuelve a encenderse al apretar el acelerador.
- **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.
- **Indicador Eco-Drive:** una luz en el tablero indica cuando se está manejando en forma eficiente.
- **Monitoreo de consumo de combustible:** La computadora de a bordo muestra el consumo de combustible instantáneo y/o en un intervalo dado.
- **Botón Eco-Drive:** Mediante el accionar de un botón en el tablero el vehículo cambia al “mapa” de gestión eficiente del consumo que logra un mayor rendimiento y menor consumo.