

VSTROM 250 SX 2026

ESPECIFICACIONES

Código

| | |
|---------------------|--------------------|
| Año de Modelo | 2026 |
| Marca | Suzuki |
| Tipo de moto | Touring - Viajeras |
| Colores disponibles | Negro, Amarillo |
| Posición de manejo | Recta |
| Número de asientos | 2 |
| Origen de la marca | Japón |
| País de fabricación | Japón |



NEGRO

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| Cilindrada (cc) | 249 |
| Nro de cilindros | 1 |
| Diámetro por carrera (mm) | 76 x 54.9 |
| Ratio de compresión | 11.5:1 |
| Torque (Nm) | 22.2 |
| Torque RPM | 7,300 |
| Tipo | 4 tiempos SOHC |
| Potencia (hp) | 26.36 |
| Encendido | ECU |
| Sistema de Arranque | Eléctrico (botón de arranque) |
| Enfriamiento | Aceite |

CONSUMO Y RENDIMIENTO

| | |
|----------------------------------|-----------------------|
| Octanaje | 95 |
| Sistema de combustible | Inyección electrónica |
| Sistema de combustible (Detalle) | FI |
| Capacidad del tanque (gl) | 3.17 |
| Rendimiento * (km/gl) | 100 |
| Autonomía * (km) | 317 |

* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

FRENOS

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| Sistema de frenos ABS (delantero) | Si |
| Tipo de freno delantero | Disco Ventilado |
| Freno delantero (detalle) | - |
| Diámetro freno delantero (mm) | - |
| Sistema de frenos ABS (posterior) | Si |
| Tipo de freno posterior | Disco Ventilado |
| Freno posterior (detalle) | - |
| Diámetro de freno posterior (mm) | - |

TRANSMISIÓN

| | |
|-------------------------|----------|
| Transmisión | Mecánica |
| Nro. de cambios | 6 |
| Velocidad máxima (km/h) | 130 |

VSTROM 250 SX 2026

SUZUKI

AROS Y LLANTAS

| | |
|--------------------------------------|-----------------------|
| Ancho de llanta delantera (mm) | 100 |
| Alto de llanta delantera (%) | 90 |
| Diámetro de aro delantero (pulgadas) | 19 |
| Material de aro delantero | Aleación |
| Ancho de llanta posterior (mm) | 140 |
| Alto de llanta posterior (%) | 70 |
| Diámetro de aro posterior (pulgadas) | 17 |
| Material de aro posterior | Aleación |
| Cámara | Sin cámara (Tubeless) |

PESO Y DIMENSIONES

| | |
|------------------------------------|-------|
| Distancia del asiento al piso (cm) | 83.5 |
| Distancia entre ejes (cm) | 144 |
| Peso (kg) | 165 |
| Carga útil (kg) | 150 |
| Largo (cm) | 218 |
| Ancho (cm) | 88 |
| Alto (cm) | 135.5 |

ADICIONALES

| | |
|-----------------------------|----------|
| Luz Principal (baja y alta) | LED |
| Luces direccionales | LED |
| Luz de freno | Halógena |
| Luz de posición delantera | LED |
| Luz de posición trasera | Halógena |
| Seguro de Timón | Si |

SUSPENSIÓN

| | |
|----------------------|---|
| Suspensión delantera | Horquillas telescópicas convencionales |
| Suspensión posterior | Amortiguador central (Monoshock) Regulable |

TABLERO

| | |
|-------------------------------|---------|
| Tipo | Digital |
| Velocímetro | Si |
| Tacómetro | Si |
| Medidor de gasolina | Si |
| Indicador de marcha engranada | Si |
| Reloj | - |
| Medidor de Carga de Batería | - |
| Recordatorio de Mantenimiento | - |

GARANTÍA *

| | |
|------------------------|--------|
| Meses de garantía | 12 |
| Kilómetros de garantía | 10,000 |

* Lo que ocurra primero