

COMPARACIÓN

SSENDA
VIPER 150 NKD 2026



NEGRO/ANARANJADO

BAJAJ PULSAR
N125 2026



NEGRO / MORADO

Código	-	-
Año de Modelo	2026	2026
Marca	Ssenda	Bajaj Pulsar
Tipo de moto	Pistera	Pistera
Colores disponibles	Negro/Anaranjado	Negro / Morado, Negro / Rojo, Gris / Verde
Posición de manejo	Recta	Recta
Número de asientos	2	2
Origen de la marca	China	India
País de fabricación	China	India

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	150	124.59
Nro de cilindros	1	1
Diámetro por carrera (mm)	63.5 x 63	54 x 54.5
Ratio de compresión	9,5:1	9.8:1
Torque (Nm)	11	11
Torque RPM	6,000	6,000
Tipo	4 tiempos OHC a cadencia	4 tiempos SOHC
Potencia (hp)	12.7	12
Encendido	CDI	TCI (Control de encendido por transistor)
Sistema de Arranque	Eléctrico (botón de arranque)	Eléctrico y Mecánico (botón y pedal)
Enfriamiento	Aire	Aire

FRENOS

Tipo de freno delantero	Disco Ventilado y Lobulado	Disco Ventilado
Freno delantero (detalle)	Con caliper doble pistón	-

**SSEDA
VIPER 150 NKD 2026**

**BAJAJ PULSAR
N125 2026**

FRENOS (CONTINUACIÓN)

Diámetro freno delantero (mm)	220	240
Tipo de freno posterior	Tambor Mecánico	Tambor Mecánico
Diámetro de freno posterior (mm)	130	130

CONSUMO Y RENDIMIENTO

Octanaje	95	95
Sistema de combustible	Distribución por Carburador	Inyección electrónica
Sistema de combustible (Detalle)	Simple	-
Capacidad del tanque (gl)	3.96	2.5
Rendimiento * (km/gl)	160	170
Autonomía * (km)	630	425

* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

TRANSMISIÓN

Transmisión	Mecánica	Mecánica
Nro. de cambios	5	5
Velocidad máxima (km/h)	100	105

AROS Y LLANTAS

Ancho de llanta delantera (mm)	80	80
Alto de llanta delantera (%)	90	100
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	17	17
Material de aro delantero	Aleación	Aleación de Aluminio
Aro delantero (detalle)	Sin cámara	-
Ancho de llanta posterior (mm)	110	110
Alto de llanta posterior (%)	80	80
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	17	17
Material de aro posterior	Aleación	Aleación de Aluminio
Aro posterior (detalle)	Sin cámara	-
Cámara	-	Sin cámara (Tubeless)

SUSPENSIÓN

Suspensión delantera	Horquillas telescópicas convencionales	Horquillas telescópicas convencionales
Suspensión posterior	Amortiguador central (Monoshock)	Amortiguador central (Monoshock) ajustable

**SSENDA
VIPER 150 NKD 2026**

**BAJAJ PULSAR
N125 2026**

PESO Y DIMENSIONES

Despeje del suelo (cm)	14.5	19.8
Distancia del asiento al piso (cm)	80	79.5
Distancia entre ejes (cm)	137	129.5
Peso (kg)	119	125
Carga útil (kg)	150	125
Largo (cm)	200.5	201.2
Ancho (cm)	77	81
Alto (cm)	110	79.5

TABLERO

Tipo	Digital	Digital
Velocímetro	Si	Si
Tacómetro	Si	-
Medidor de gasolina	Si	-
Indicador de marcha engranada	Si	Si
Reloj	-	Si

ADICIONALES

Luz Principal (baja y alta)	-	LED
Luces direccionales	-	Halógena
Cargador USB	-	Si
Seguro de Timón	Si	Si
Parador Central	-	Si

GARANTÍA *

Meses de garantía	24	12
Kilómetros de garantía	22000	20000

* Lo que ocurra primero