

# COMPARACIÓN

BAJAJ PULSAR  
150 NEON 2024



NEGRO / GRIS

BAJAJ PULSAR  
LS125 2025



NEGRO / GRIS

Código	-	-
Año de Modelo	2024	2025
Marca	Bajaj Pulsar	Bajaj Pulsar
Tipo de moto	Pistera	Pistera
Colores disponibles	Negro / Gris	Negro / Gris, Amarillo / Gris, Blanco / Gris, Rojo / Gris
Posición de manejo	Recta	Recta
Número de asientos	2	2
Origen de la marca	India	India
País de fabricación	India	India

## MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	149.5	124.4
Nro de cilindros	1	1
Diámetro por carrera (mm)	56x60.7	-
Torque (Nm)	13.4	10.78
Torque RPM	6,000	6,500
Tipo	4 tiempos SOHC DTS-I doble bujía	4 tiempos SOHC Cadenilla con Tecnología DTSi
Potencia (hp)	13.8	12
Encendido	CDI	TCI
Sistema de Arranque	Eléctrico y Mecánico (botón y pedal)	Eléctrico y Mecánico (botón y pedal)
Enfriamiento	Aire	Aire

## FRENOS

Tipo de freno delantero	Disco Ventilado	Disco Ventilado
Freno delantero (detalle)	Con caliper de doble pistón	Con sistema CBS

**BAJAJ PULSAR  
150 NEON 2024**
**BAJAJ PULSAR  
LS125 2025**
**FRENOS (CONTINUACIÓN)**

Diámetro freno delantero (mm)	240	240
Tipo de freno posterior	Tambor Mecánico	Tambor Mecánico
Diámetro de freno posterior (mm)	150	150

**CONSUMO Y RENDIMIENTO**

Octanaje	95	95
Sistema de combustible	Distribución por Carburador	Distribución por Carburador
Sistema de combustible (Detalle)	Con diafragma	Con difragma
Capacidad del tanque (gl)	3.96	2.77
Rendimiento * (km/gl)	170	187
Autonomía * (km)	673.2	518.4

\* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

**TRANSMISIÓN**

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

**AROS Y LLANTAS**

Ancho de llanta delantera (mm)	80	70
Alto de llanta delantera (%)	100	80
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	17	17
Material de aro delantero	Aleación	Aleación
Ancho de llanta posterior (mm)	100	100
Alto de llanta posterior (%)	90	90
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	17	17
Material de aro posterior	Aleación	Aleación
Cámara	Sin cámara (Tubeless)	Con cámara (Tubetype)

**SUSPENSIÓN**

Suspensión delantera	Horquillas telescópicas	Horquillas telescópicas
Suspensión posterior	Doble amortiguador lateral con gas Nitrox	Doble amortiguador lateral con gas Nitrox

**BAJAJ PULSAR  
150 NEON 2024**
**BAJAJ PULSAR  
LS125 2025**
**PESO Y DIMENSIONES**

Despeje del suelo (cm)	16.5	17
Distancia del asiento al piso (cm)	78.5	80
Distancia entre ejes (cm)	135	132.5
Peso (kg)	144	125
Carga útil (kg)	150	150
Largo (cm)	203.5	199.5
Ancho (cm)	76.5	76.5
Alto (cm)	125	80

**TABLERO**

Tipo	Analógico-Digital	Analógico-Digital
Velocímetro	Si	Si
Tacómetro	Si	Si
Medidor de gasolina	Si	Si
Medidor de Carga de Batería	Si	-

**ADICIONALES**

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

**GARANTÍA \***

Meses de garantía	12	12
Kilómetros de garantía	20000	20000

\* Lo que ocurra primero