

COMPARACIÓN

BAJAJ PULSAR
LS125 2024



NEGRO/GRIS

BAJAJ PULSAR
150 NEON 2024



NEGRO / ROJO

Código	-	-
Año de Modelo	2024	2024
Marca	Bajaj Pulsar	Bajaj Pulsar
Tipo de moto	Pistera	Pistera
Colores disponibles	Negro/gris, blanco/gris, rojo/gris, amarillo/gris	Negro / Rojo, Negro / 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)	124.4	149.5
Nro de cilindros	1	1
Diámetro por carrera (mm)	-	56x60.7
Torque (Nm)	10.78	13.4
Torque RPM	6,500	6,000
Tipo	4 tiempos SOHC Cadenilla con Tecnología DTSi	4 tiempos SOHC DTS-I doble bujía
Potencia (hp)	12	13.8
Encendido	DC-CDI	CDI
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 sistema CBS	Con caliper de doble pistón

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

Diámetro freno delantero (mm)	240	240
Tipo de freno posterior	Tambor Mecánico	Tambor Mecánico
Freno posterior (detalle)	Con sistema CBS	-
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)	Simple	Con diafragma
Capacidad del tanque (gl)	2.77	3.96
Rendimiento * (km/gl)	187	170
Autonomía * (km)	518.4	673.2

* 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)	70	80
Alto de llanta delantera (%)	80	100
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	Con cámara (Tubetype)	Sin cámara (Tubeless)

SUSPENSIÓN

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

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

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

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
Luces direccionales	-	Halógena
Seguro de Timón	Si	Si
Parador Central	-	Si

GARANTÍA *

Meses de garantía	12	12
Kilómetros de garantía	20000	20000

* Lo que ocurra primero