

COMPARACIÓN

BAJAJ PULSAR
LS125 2024



NEGRO/GRIS

BAJAJ PULSAR
150R 2024



NEGRO / GRIS

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 / 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 mm
Torque (Nm)	10.78	13.4
Torque RPM	6,500	6,000
Tipo	4 tiempos SOHC Cadenilla con Tecnología DTSi	4 tiempos OHC a cadencia
Potencia (hp)	12	13.8
Encendido	DC-CDI	CDI
Sistema de Arranque	Eléctrico y Mecánico (botón y pedal)	Eléctrico (botón de arranque)
Enfriamiento	Aire	Aire

FRENOS

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

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

Diámetro freno delantero (mm)	240	260
Tipo de freno posterior	Tambor Mecánico	Disco Ventilado
Freno posterior (detalle)	Con sistema CBS	Con cáliper de 1 pistón
Diámetro de freno posterior (mm)	150	230

CONSUMO Y RENDIMIENTO

Octanaje	95	95
Sistema de combustible	Distribución por Carburador	Distribución por Carburador
Sistema de combustible (Detalle)	Simple	-
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	90
Alto de llanta delantera (%)	80	90
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	17	17
Material de aro delantero	Aleación	Aleación
Aro delantero (detalle)	-	Tubeless / Sin cámara
Ancho de llanta posterior (mm)	100	120
Alto de llanta posterior (%)	90	80
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	17	17
Material de aro posterior	Aleación	Aleación
Aro posterior (detalle)	-	Tubeless / Sin cámara
Cámara	Con cámara (Tubetype)	-

SUSPENSIÓN

Suspensión delantera	Horquillas telescópicas	Horquillas telescópicas
----------------------	-------------------------	-------------------------

**BAJAJ PULSAR
LS125 2024**

**BAJAJ PULSAR
150R 2024**

SUSPENSIÓN (CONTINUACIÓN)

Suspensión posterior Doble amortiguador lateral con gas Nitrox Doble amortiguador lateral con gas Nitrox

PESO Y DIMENSIONES

Despeje del suelo (cm)	17	18
Distancia del asiento al piso (cm)	80	78.5
Distancia entre ejes (cm)	132.5	136.5
Peso (kg)	125	144
Carga útil (kg)	150	150
Largo (cm)	199.5	206
Ancho (cm)	76.5	76
Alto (cm)	80	111.5

TABLERO

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

ADICIONALES

Luz Principal (baja y alta)	-	Halógena
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