

COMPARACIÓN

BAJAJ PULSAR
N125 2026



NEGRO / MORADO

BAJAJ
N160 FI 2026



CELESTE

Código	-	-
Año de Modelo	2026	2026
Marca	Bajaj Pulsar	Bajaj
Tipo de moto	Pistera	Pistera
Colores disponibles	Negro / Morado, Negro / Rojo, Gris / Verde	Celeste, Negro, Rojo, Blanco
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)	124.59	164.82
Nro de cilindros	1	1
Diámetro por carrera (mm)	54 x 54.5	-
Ratio de compresión	9.8:1	-
Torque (Nm)	11	14.65
Torque RPM	6,000	6,500
Tipo	4 tiempos SOHC	4 tiempos SOHC DTS-i
Potencia (hp)	12	15.78
Encendido	TCI (Control de encendido por transistor)	ECU
Sistema de Arranque	Eléctrico y Mecánico (botón y pedal)	Eléctrico (botón de arranque)
Enfriamiento	Aire	Aire

FRENOS

Sistema de frenos ABS (delantero)	-	Si
Tipo de freno delantero	Disco Ventilado	Disco Ventilado
Diámetro freno delantero (mm)	240	280

**BAJAJ PULSAR
N125 2026**
**BAJAJ
N160 FI 2026**
FRENOS (CONTINUACIÓN)

Sistema de frenos ABS (posterior)	-	Si
Tipo de freno posterior	Tambor Mecánico	Disco Ventilado
Diámetro de freno posterior (mm)	130	230

CONSUMO Y RENDIMIENTO

Octanaje	95	95
Sistema de combustible	Inyección electrónica	Inyección electrónica
Sistema de combustible (Detalle)	-	FI
Capacidad del tanque (gl)	2.5	3.69
Rendimiento * (km/gl)	170	130
Autonomía * (km)	425	479.7

* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

TRANSMISIÓN

Transmisión	Mecánica	Mecánica
Nro. de cambios	5	5
Velocidad máxima (km/h)	105	120

AROS Y LLANTAS

Ancho de llanta delantera (mm)	80	100
Alto de llanta delantera (%)	100	80
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	17	17
Material de aro delantero	Aleación de Aluminio	Aleación
Ancho de llanta posterior (mm)	110	130
Alto de llanta posterior (%)	80	70
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	17	17
Material de aro posterior	Aleación de Aluminio	Aleación
Cámara	Sin cámara (Tubeless)	Sin cámara (Tubeless)

SUSPENSIÓN

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

**BAJAJ PULSAR
N125 2026**
**BAJAJ
N160 FI 2026**
PESO Y DIMENSIONES

Despeje del suelo (cm)	19.8	17
Distancia del asiento al piso (cm)	79.5	79.5
Distancia entre ejes (cm)	129.5	137.2
Peso (kg)	125	148
Carga útil (kg)	125	150
Largo (cm)	201.2	2,017
Ancho (cm)	81	80
Alto (cm)	79.5	106

TABLERO

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

ADICIONALES

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

GARANTÍA *

Meses de garantía	12	24
Kilómetros de garantía	20000	30000

* Lo que ocurra primero