

COMPARACIÓN

BAJAJ PULSAR
N250 2024



NEGRO

RONCO
VOLTRA 250R 2024



ROJO

Código	-	-
Año de Modelo	2024	2024
Marca	Bajaj Pulsar	Ronco
Tipo de moto	Naked	Naked
Colores disponibles	Negro, Rojo	Rojo, Verde
Posición de manejo	Recta	Recta
Número de asientos	2	2
Origen de la marca	India	Perú
País de fabricación	India	China

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	249.07	250
Nro de cilindros	1	1
Diámetro por carrera (mm)	63.5x56.4	-
Ratio de compresión	10.3:1	-
Torque (Nm)	21.5	19
Torque RPM	6,500	6,000
Tipo	4 tiempos SOHC DTS-I doble bujía	4 tiempos OHC Con balanceador
Potencia (hp)	24.16	21
Encendido	ECU	TCI
Sistema de Arranque	Eléctrico (botón de arranque)	Eléctrico (botón de arranque)
Enfriamiento	Radiador de aceite	Aire

FRENOS

Sistema de frenos ABS (delantero)	Si	-
Tipo de freno delantero	Disco Ventilado	Discos dobles Ventilados
Freno delantero (detalle)	Cáliper de doble pistón	-

**BAJAJ PULSAR
N250 2024**
**RONCO
VOLTRA 250R 2024**
FRENOS (CONTINUACIÓN)

Diámetro freno delantero (mm)	300	0
Sistema de frenos ABS (posterior)	Si	-
Tipo de freno posterior	Disco Ventilado	Disco Ventilado
Freno posterior (detalle)	Cáliper de un pistón	-
Diámetro de freno posterior (mm)	230	0

CONSUMO Y RENDIMIENTO

Octanaje	95	90
Sistema de combustible	Inyección electrónica	Distribución por Carburador
Sistema de combustible (Detalle)	-	Simple
Capacidad del tanque (gl)	3.69	4.75
Rendimiento * (km/gl)	120	100
Autonomía * (km)	442.8	475

* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

TRANSMISIÓN

Transmisión	Mecánica	Mecánica
Nro. de cambios	5	6
Velocidad máxima (km/h)	130	120

AROS Y LLANTAS

Ancho de llanta delantera (mm)	100	120
Alto de llanta delantera (%)	80	70
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	17	17
Material de aro delantero	Aleación	Aleación
Ancho de llanta posterior (mm)	130	130
Alto de llanta posterior (%)	70	70
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	17	17
Material de aro posterior	Aleación	Aleación
Cámara	Sin cámara (Tubeless)	Sin cámara (Tubeless)

SUSPENSIÓN

Suspensión delantera	Horquillas telescópicas	Horquillas telescópicas invertidas
Suspensión posterior	Amortiguador central (Monoshock) con gas Nitrox	Amortiguador central (Monoshock)

**BAJAJ PULSAR
N250 2024**

**RONCO
VOLTRA 250R 2024**

PESO Y DIMENSIONES

Despeje del suelo (cm)	16.5	0
Distancia del asiento al piso (cm)	79	0
Distancia entre ejes (cm)	135	0
Peso (kg)	145	160
Carga útil (kg)	150	150
Largo (cm)	205.3	216
Ancho (cm)	76.5	78
Alto (cm)	120	111

TABLERO

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

ADICIONALES

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

GARANTÍA *

Meses de garantía	12	12
Kilómetros de garantía	20000	12000

* Lo que ocurra primero