

COMPARACIÓN

BAJAJ
CT125X 2026



AZUL

BAJAJ
BOXER 150X UG DISC 2026



NEGRO

Código	-	-
Año de Modelo	2026	2026
Marca	Bajaj	Bajaj
Tipo de moto	Utilitaria	Utilitaria
Colores disponibles	Azul, Rojo, Rojo / Negro	Negro, Rojo
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)	125	144.8
Nro de cilindros	1	1
Diámetro por carrera (mm)	52x58.6	56x58.08
Ratio de compresión	9.8 ± 0.5:1	-
Torque (Nm)	10.5	12.55
Torque RPM	5,500	5,500
Tipo	4 tiempos SOHC 2 válvulas, DTS-i	4 tiempos OHC A cadencia
Potencia (hp)	10	11.8
Encendido	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 cáliper de doble pistón	Caliper doble pistón.
Diámetro freno delantero (mm)	200	240

**BAJAJ
CT125X 2026**

**BAJAJ
BOXER 150X UG DISC 2026**

FRENOS (CONTINUACIÓN)

Tipo de freno posterior	Tambor Mecánico	Tambor Mecánico
Freno posterior (detalle)	Con zapatas expandibles	-
Diámetro de freno posterior (mm)	110	130

CONSUMO Y RENDIMIENTO

Octanaje	90	90
Sistema de combustible	Distribución por Carburador	Distribución por Carburador
Sistema de combustible (Detalle)	Simple	Simple
Capacidad del tanque (gl)	2.7	2.5
Rendimiento * (km/gl)	250	214
Autonomía * (km)	675	513.6

* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

TRANSMISIÓN

Transmisión	Mecánica	Mecánica
Nro. de cambios	5	5
Velocidad máxima (km/h)	87	100

AROS Y LLANTAS

Ancho de llanta delantera (mm)	80	80
Alto de llanta delantera (%)	80	80
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	17	17
Material de aro delantero	Aleación	Aleación
Aro delantero (detalle)	Tubetype / Con cámara	Con cámara
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
Aro posterior (detalle)	Tubetype / Con cámara	Con cámara
Cámara	-	-

SUSPENSIÓN

Suspensión delantera	Horquillas telescópicas convencionales de 125mm de recorrido, con protectores de barras	Horquillas telescópicas convencionales de 125 mm.
----------------------	---	---

**BAJAJ
CT125X 2026**

**BAJAJ
BOXER 150X UG DISC 2026**

SUSPENSIÓN (CONTINUACIÓN)

Suspensión posterior	Doble amortiguador lateral 100 mm de recorrido, con tecnología SNS	Doble amortiguador lateral Tecnología SNS- 100 mm.
----------------------	--	--

PESO Y DIMENSIONES

Despeje del suelo (cm)	17	19
Distancia del asiento al piso (cm)	78.4	80
Distancia entre ejes (cm)	123.5	128.5
Peso (kg)	117	125
Carga útil (kg)	140	130
Largo (cm)	194.5	201.6
Ancho (cm)	75.2	74
Alto (cm)	107.2	105.5

TABLERO

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

ADICIONALES

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

GARANTÍA *

Meses de garantía	24	24
Kilómetros de garantía	30000	30000

* Lo que ocurra primero