

# COMPARACIÓN

KEEWAY  
RK150 E 2026



AZUL

BAJAJ  
CT125X 2026



AZUL

Código	-	-
Año de Modelo	2026	2026
Marca	Keeway	Bajaj
Tipo de moto	Utilitaria	Utilitaria
Colores disponibles	Azul	Azul, Rojo, Rojo / Negro
Posición de manejo	Recta	Recta
Número de asientos	2	2
Origen de la marca	China	India
País de fabricación	China	India

## MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	149	125
Nro de cilindros	1	1
Diámetro por carrera (mm)	-	52x58.6
Ratio de compresión	-	9.8 ± 0.5:1
Torque (Nm)	10.5	10.5
Torque RPM	7,000	5,500
Tipo	4 tiempos OHV EURO III	4 tiempos SOHC 2 válvulas, DTS-i
Potencia (hp)	12.33	10
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)	Caliper 2 pistones	Con cáliper de doble pistón
Diámetro freno delantero (mm)	0	200

**KEEWAY  
RK150 E 2026**
**BAJAJ  
CT125X 2026**
**FRENOS (CONTINUACIÓN)**

Tipo de freno posterior	Tambor Mecánico	Tambor Mecánico
Freno posterior (detalle)	-	Con zapatas expandibles
Diámetro de freno posterior (mm)	0	110

**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)	2.64	2.7
Rendimiento * (km/gl)	130	250
Autonomía * (km)	343.2	675

\* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

**TRANSMISIÓN**

Transmisión	Mecánica	Mecánica
Nro. de cambios	5	5
Velocidad máxima (km/h)	95	87

**AROS Y LLANTAS**

Ancho de llanta delantera (mm)	80	80
Alto de llanta delantera (%)	90	80
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	18	17
Material de aro delantero	Fierro con radios tejidos	Aleación
Aro delantero (detalle)	Radios tejidos	Tubetype / Con cámara
Ancho de llanta posterior (mm)	90	100
Alto de llanta posterior (%)	90	90
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	18	17
Material de aro posterior	Fierro con radios tejidos	Aleación
Aro posterior (detalle)	Radios tejidos	Tubetype / Con cámara
Cámara	Con cámara (Tubetype)	-

**SUSPENSIÓN**

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

**KEEWAY  
RK150 E 2026**
**BAJAJ  
CT125X 2026**
**SUSPENSIÓN (CONTINUACIÓN)**

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

**PESO Y DIMENSIONES**

Despeje del suelo (cm)	0	17
Distancia del asiento al piso (cm)	73	78.4
Distancia entre ejes (cm)	0	123.5
Peso (kg)	105	117
Carga útil (kg)	150	140
Largo (cm)	197	194.5
Ancho (cm)	74	75.2
Alto (cm)	105	107.2

**TABLERO**

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

**ADICIONALES**

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

**GARANTÍA \***

Meses de garantía	24	24
Kilómetros de garantía	20000	30000

\* Lo que ocurra primero