

COMPARACIÓN

**BAJAJ PULSAR
180 NEON FI 2025**

**TVS
APACHE RTR 180 RACE EDITION
2026**



GRIS / NARANJA



NEGRO

Código	-	-
Año de Modelo	2025	2026
Marca	Bajaj Pulsar	TVS
Tipo de moto	Pistera	Pistera
Colores disponibles	Gris / Naranja	Negro
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)	178.61	177.4
Nro de cilindros	1	1
Diámetro por carrera (mm)	63.5x56.4	62x58
Ratio de compresión	-	9.5:1
Torque (Nm)	14.52	15.5
Torque RPM	6,000	6,500
Tipo	4 tiempos OHC DTS-I doble bujía	4 tiempos OHC Pistón de carrera corta
Potencia (hp)	16.78	16.79
Encendido	ECU	CDI
Sistema de Arranque	Eléctrico (botón de arranque)	Eléctrico y Mecánico (botón y pedal)
Enfriamiento	Aire	Aire

FRENOS

Tipo de freno delantero	Disco Ventilado	Disco Ventilado y Lobulado
Freno delantero (detalle)	Con cáliper de doble pistón	Con cáliper de 2 pistones

**BAJAJ PULSAR
180 NEON FI 2025**
**TVS
APACHE RTR 180 RACE EDITION
2026**
FRENOS (CONTINUACIÓN)

Diámetro freno delantero (mm)	260	270
Tipo de freno posterior	Disco Ventilado	Disco Ventilado y Lobulado
Freno posterior (detalle)	Con cáliper de un pistón	Con cáliper de 1 pistón
Diámetro de freno posterior (mm)	230	200

CONSUMO Y RENDIMIENTO

Octanaje	95	90
Sistema de combustible	Inyección electrónica	Distribución por Carburador
Sistema de combustible (Detalle)	FI	-
Capacidad del tanque (gl)	3.96	3.17
Rendimiento * (km/gl)	160	160
Autonomía * (km)	633	507.2

* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

TRANSMISIÓN

Transmisión	Mecánica	Mecánica
Nro. de cambios	5	5
Velocidad máxima (km/h)	122	120

AROS Y LLANTAS

Ancho de llanta delantera (mm)	80	90
Alto de llanta delantera (%)	100	90
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	17	17
Material de aro delantero	Aleación	Aleación
Aro delantero (detalle)	Sin cámara	Tubeless / Sin cámara
Ancho de llanta posterior (mm)	100	110
Alto de llanta posterior (%)	90	80
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	17	17
Material de aro posterior	Aleación	Aleación
Aro posterior (detalle)	Sin cámara	Tubeless / Sin cámara
Cámara	-	-

SUSPENSIÓN

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

**BAJAJ PULSAR
180 NEON FI 2025**

**TVS
APACHE RTR 180 RACE EDITION
2026**

SUSPENSIÓN (CONTINUACIÓN)

Suspensión posterior	Doble amortiguador lateral con gas Nitrox	Doble amortiguador lateral Doble amortiguación con gas Nitrox recargable
----------------------	---	--

PESO Y DIMENSIONES

Despeje del suelo (cm)	16	16.5
Distancia del asiento al piso (cm)	80	79
Distancia entre ejes (cm)	130	132.6
Peso (kg)	145	137
Carga útil (kg)	150	0
Largo (cm)	205.3	208.5
Ancho (cm)	76.5	73
Alto (cm)	11.15	110.5

TABLERO

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

ADICIONALES

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

GARANTÍA *

Meses de garantía	12	24
Kilómetros de garantía	20000	24000

* Lo que ocurra primero