

ESPECIFICACIONES

| | |
|---------------------|---------------------------------|
| Código | - |
| Año de Modelo | 2021 |
| Marca | Bajaj Pulsar |
| Tipo de moto | Deportiva |
| Colores disponibles | Gris con negro, Azul con blanco |
| Posición de manejo | Inclinada |
| Número de asientos | 2 |
| Origen de la marca | India |
| País de fabricación | India |



GRIS CON NEGRO

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

| | |
|---------------------------|-------------------------------------|
| Cilindrada (cc) | 199.5 |
| Nro de cilindros | 1 |
| Diámetro por carrera (mm) | 72x49 |
| Ratio de compresión | 11.0:1 |
| Torque (Nm) | 18.3 |
| Torque RPM | 8,000 |
| Tipo | 4 tiempos SOHC con tecnología DTS-i |
| Potencia (hp) | 24.14 |
| Encendido | CDI |
| Sistema de Arranque | Eléctrico (botón de arranque) |
| Enfriamiento | Líquido con radiador de agua |

CONSUMO Y RENDIMIENTO

| | |
|---------------------------|-----------------------|
| Octanaje | 95 |
| Sistema de combustible | Inyección electrónica |
| Capacidad del tanque (gl) | 3.43 |
| Rendimiento * (km/gl) | 151 |
| Autonomía * (km) | 517.93 |

* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

FRENOS

| | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Sistema de frenos ABS (delantero) | Si |
| Tipo de freno delantero | Disco Ventilado y Lobulado |
| Freno delantero (detalle) | - |
| Diámetro freno delantero (mm) | 300 |
| Sistema de frenos ABS (posterior) | Si |
| Tipo de freno posterior | Disco Ventilado y Lobulado |
| Freno posterior (detalle) | - |
| Diámetro de freno posterior (mm) | 230 |

TRANSMISIÓN

| | |
|-------------------------|----------|
| Transmisión | Mecánica |
| Nro. de cambios | 6 |
| Velocidad máxima (km/h) | 144 |

AROS Y LLANTAS

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Ancho de llanta delantera (mm) | 100 |
| Alto de llanta delantera (%) | 80 |
| Diámetro de aro delantero (pulgadas) | 17 |
| Material de aro delantero | Aleación |
| Ancho de llanta posterior (mm) | 130 |
| Alto de llanta posterior (%) | 70 |
| Diámetro de aro posterior (pulgadas) | 17 |
| Material de aro posterior | Aleación |
| Cámara | - |

PESO Y DIMENSIONES

| | |
|------------------------------------|-------|
| Despeje del suelo (cm) | 17.5 |
| Distancia del asiento al piso (cm) | 80 |
| Distancia entre ejes (cm) | 137 |
| Peso (kg) | 165 |
| Carga útil (kg) | 130 |
| Largo (cm) | 199.9 |
| Ancho (cm) | 78 |
| Alto (cm) | 111.4 |

ADICIONALES

| | |
|-----------------|----|
| Seguro de Timón | Si |
|-----------------|----|

SUSPENSIÓN

| | |
|----------------------|---|
| Suspensión delantera | Horquillas telescópicas convencionales |
| Suspensión posterior | Amortiguador central (Monoshock) Monoshock Nitrox con 5 niveles de ajuste |

TABLERO

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

GARANTÍA *

| | |
|------------------------|--------|
| Meses de garantía | 12 |
| Kilómetros de garantía | 20,000 |

* Lo que ocurra primero