

675SR-R 2026

ESPECIFICACIONES

| | |
|---------------------|---------------|
| Código | - |
| Año de Modelo | 2026 |
| Marca | CFMOTO |
| Tipo de moto | Deportiva |
| Colores disponibles | Negro, Blanco |
| Posición de manejo | Inclinada |
| Número de asientos | 2 |
| Origen de la marca | China |
| País de fabricación | China |



NEGRO

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

| | |
|---------------------------|--------------------------------------|
| Cilindrada (cc) | 675 |
| Nro de cilindros | 3 |
| Diámetro por carrera (mm) | 72 x 55.2 |
| Torque (Nm) | 70 |
| Torque RPM | 8,250 |
| Tipo | 4 tiempos DOHC 3 Cilindros en línea. |
| Potencia (hp) | 94 |
| Encendido | ECU |
| Sistema de Arranque | Eléctrico (botón de arranque) |
| Enfriamiento | Líquido con radiador de agua |

CONSUMO Y RENDIMIENTO

| | |
|----------------------------------|-----------------------|
| Octanaje | 95 |
| Sistema de combustible | Inyección electrónica |
| Sistema de combustible (Detalle) | BOSCH |
| Capacidad del tanque (gl) | 3.96 |
| Rendimiento * (km/gl) | 80 |
| Autonomía * (km) | 244.8 |

* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

FRENOS

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Sistema de frenos ABS (delantero) | Si |
| Tipo de freno delantero | - |
| Freno delantero (detalle) | Pinzas radiales de 4 pistones. |
| Diámetro freno delantero (mm) | 300 |
| Sistema de frenos ABS (posterior) | Si |
| Tipo de freno posterior | Disco Ventilado |
| Freno posterior (detalle) | - |
| Diámetro de freno posterior (mm) | 240 |

TRANSMISIÓN

| | |
|-------------------------|----------|
| Transmisión | Mecánica |
| Nro. de cambios | 6 |
| Velocidad máxima (km/h) | 220 |

675SR-R 2026

AROS Y LLANTAS

| | |
|--------------------------------------|-----------------------|
| Ancho de llanta delantera (mm) | 120 |
| Alto de llanta delantera (%) | 70 |
| Diámetro de aro delantero (pulgadas) | 17 |
| Material de aro delantero | Aleación |
| Ancho de llanta posterior (mm) | 180 |
| Alto de llanta posterior (%) | 55 |
| Diámetro de aro posterior (pulgadas) | 17 |
| Material de aro posterior | Aleación |
| Cámara | Sin cámara (Tubeless) |

PESO Y DIMENSIONES

| | |
|------------------------------------|-------|
| Distancia del asiento al piso (cm) | 81 |
| Peso (kg) | 189 |
| Carga útil (kg) | 160 |
| Largo (cm) | 202 |
| Ancho (cm) | 72.8 |
| Alto (cm) | 110.5 |

ADICIONALES

| | |
|-----------------------------|-----|
| Luz Principal (baja y alta) | LED |
| Luces direccionales | LED |
| Luz de freno | LED |
| Luz de posición delantera | LED |
| Luz de posición trasera | LED |
| Seguro de Timón | Si |

SUSPENSIÓN

| | |
|----------------------|---|
| Suspensión delantera | Horquillas telescópicas invertidas USD de 41 mm, ajuste de precarga y rebote-(KAYABA) |
| Suspensión posterior | Amortiguador central (Monoshock) Ajuste en pre-carga (KAYABA) |

TABLERO

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

GARANTÍA *

| | |
|------------------------|--------|
| Meses de garantía | 24 |
| Kilómetros de garantía | 20,000 |

* Lo que ocurra primero