



NEW JOG



DOMINA CUALQUIER TERRITORIO

ROJO



NEGRO



COLORES DISPONIBLES

AZUL



BLANCO



COLORES DISPONIBLES

NEW JOG: COMODIDAD EN LA MOVILIDAD

Descubre la combinación perfecta de potencia, eficiencia y comodidad con nuestra nueva moto automática de 150cc. Diseñada para ofrecerte una experiencia de conducción inigualable, esta moto cuenta con: motor de 150cc, potente y confiable, ideal para desplazamientos urbanos y viajes cortos. Tanque de 5 litros, eficiencia en potencia, optimizada para ofrecer un rendimiento superior con un consumo de combustible reducido. Comodidad, asiento ergonómico y suspensión para una conducción suave y placentera, maletero con gran capacidad de guardado para tus artículos personales. ¡Siente la libertad en cada viaje con nuestra New Jog 150cc!



Tacometro Digital - Analógico



Maletero



Puerto de Carga USB



Motor 150 cc



DETALLES
ADICIONALES

🔌 Puerto de
carga usb



Freno de Disco

Freno de Banda

 **ESCUDA** / **NEW JOG**
motorcycles



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Conoce todas las características técnicas de tu Escuda New Jog




| | |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| Motor | 150 cc |
| Tipo de batería | 12V gel |
| Velocímetro | Mecánico |
| Cap. Combustible | 5 Litros |
| Velocidad | 110 km/h |
| Cap. de carga: | 150 kg |
| Cap. máx. de carga | 190 kg (2 personas) |
| Freno delantero | De disco |
| Freno trasero | De banda |
| Control de frenos | Delantero: Mano - Trasero: Pie |
| Longitud | Alto: 1070 Largo: 1705 Ancho: 680 |
| Peso Tara | 95 kg |
| Diámetro de llantas | R10 |
| Diámetro de rueda delantera | 3.50 - R10 |
| Diámetro de rueda trasera | 3.50 - R10 |
| Distancia entre ejes | 1220 mm |
| Transmisión | Automática |
| Patrón de velocidades: | Secuencial |
| Tipo de llantas: | Aluminio |
| Número de ejes | 2 |
| Número de puestos: | 2 |
| Tipo de encendido | Eléctrico, pedal |



ESCUDA
motorcycles

Domina cualquier territorio

www.escudamotorcycles.com

   Escuda Motorcycles