

KPV150 ABS 2026

ESPECIFICACIONES

| | |
|---------------------|---------|
| Código | - |
| Año de Modelo | 2026 |
| Marca | Lifan |
| Tipo de moto | Scooter |
| Colores disponibles | Negro |
| Posición de manejo | Recta |
| Número de asientos | 2 |
| Origen de la marca | China |
| País de fabricación | China |



NEGRO

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| Cilindrada (cc) | 149 |
| Nro de cilindros | 1 |
| Diámetro por carrera (mm) | 57.4x57.8 |
| Torque (Nm) | 11.8 |
| Torque RPM | 5,500 |
| Tipo | 4 tiempos OHC A cadena |
| Potencia (hp) | 12.06 |
| 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) | EFI |
| Capacidad del tanque (gl) | 2.9 |
| Rendimiento * (km/gl) | 130 |
| Autonomía * (km) | 370 |

* 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) | 220 |
| Sistema de frenos ABS (posterior) | Si |
| Tipo de freno posterior | Disco Ventilado y Lobulado |
| Freno posterior (detalle) | - |
| Diámetro de freno posterior (mm) | 140 |

TRANSMISIÓN

| | |
|-------------------------|------------|
| Transmisión | Automática |
| Nro. de cambios | - |
| Velocidad máxima (km/h) | 110 |

AROS Y LLANTAS

| | |
|--------------------------------------|------------|
| Ancho de llanta delantera (mm) | 100 |
| Alto de llanta delantera (%) | 80 |
| Diámetro de aro delantero (pulgadas) | 14 |
| Material de aro delantero | Aleación |
| Aro delantero (detalle) | Sin cámara |
| Ancho de llanta posterior (mm) | 120 |
| Alto de llanta posterior (%) | 70 |
| Diámetro de aro posterior (pulgadas) | 14 |
| Material de aro posterior | Aleación |
| Aro posterior (detalle) | Sin cámara |
| Cámara | - |

PESO Y DIMENSIONES

| | |
|------------------------------------|-------|
| Despeje del suelo (cm) | 13.5 |
| Distancia del asiento al piso (cm) | 76.5 |
| Distancia entre ejes (cm) | 125 |
| Peso (kg) | 130 |
| Carga útil (kg) | 150 |
| Largo (cm) | 192.5 |
| Ancho (cm) | 76 |
| Alto (cm) | 129 |

ADICIONALES

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

SUSPENSIÓN

| | |
|----------------------|---|
| Suspensión delantera | Horquillas telescópicas invertidas |
| Suspensión posterior | Amortiguador central (Monoshock) Monoshock |

TABLERO

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

GARANTÍA *

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

* Lo que ocurra primero