

## Tire Servicing

Correct tire inflation pressure will provide best road stability and riding comfort, as well as longest tire life:

|                    |                          |                 |                |
|--------------------|--------------------------|-----------------|----------------|
| Cold Tire Pressure | kg/cm <sup>2</sup> (psi) | Front: 1.5 (21) | Rear: 1.5 (21) |
| Tire size          |                          | Front: 3.00-19  | Rear: 3.50-18  |

**WARNING: Operation with excessively worn tires is very hazardous and will adversely affect. When riding at any speed higher than 80km (50 mph), use the rear tire specified below: Dunlop GOLD SEAL K70.**

---

## Mantenimiento de las llantas

La presión correcta de las llantas asegura la estabilidad, la comodidad de conducción y la larga vida útil de las llantas.

|   |                    |                  |
|---|--------------------|------------------|
| Presión de llanta en frío (kg/cm <sup>2</sup> ) | Delantera: 1,5     | Trasera: 1,5     |
| Dimensiones de la llanta                        | Delantera: 3,00-19 | Trasera: 3,50-18 |

**ATENCION: La conducción con las llantas excesivamente desgastadas es muy peligrosa y causa a veces accidentes muy graves. Cuando se conduzca la moto con cualquier velocidad más alta que 80 km, utilice el neumático trasera especificados a continuación : Modelo GOLD SEAL K70 de la marca DUNLOP.**