

SUSPENSION

The front and rear suspension of this motorcycle can provide the desired ride under various rider/cargo weights and driving conditions through adjustment of the air pressure.

The recommended pressures under normal conditions are:

Front: 20–60 kPa (0.2–0.6 kg/cm², 3–9 psi)

Rear: 200–400 kPa (2.0–4.0 kg/cm², 28–57 psi)

Low air pressure settings provide a softer ride and are for light loads and smooth road conditions. High air pressure settings provide a firmer ride and are for heavy loads and rough road conditions.

SUSPENSION

Grâce au réglage de la pression d'air, la suspension avant et arrière de cette motocyclette peut fournir les conditions de conduite désirées en fonction du poids du conducteur/chargement et des conditions de la conduite.

Dans des conditions normales, les pressions recommandées sont les suivantes:

Avant: 20–60 kPa (0,2–0,6 kg/cm², 3–9 psi)

Arrière: 200–400 kPa (2,0–4,0 kg/cm², 28–57 psi)

Un réglage à une faible pression d'air fournit une conduite plus douce et elle est appropriée à une charge légère et à un état régulier de la route. Par contre, un réglage à une forte pression d'air donne une conduite plus ferme et elle est recommandée pour des charges plus importantes ou quand l'état de la route est irrégulier.