

HIGH PRESSURE TIRE GAUGE INSTRUCTIONS

HIGH PRESSURE TIRE GAUGE

You can improve your gas mileage by around 3.3% by keeping your tires inflated to the proper pressure. Under-inflated tires can lower gas mileage by 0.4% for every 1 psi drop in pressure of all four tires. Properly inflated tires are safer and last longer.

Proper Use:

- Check pressure before driving
- Make sure valve is free of dirt and debris
- Press gauge firmly onto valve stem and read PSI on indicator
- Inflate to recommended pressure

NOTE: Do NOT over-inflate.

SPECIFICATIONS: PRESSURE RANGE 20–120 PSI

MEDIDOR DE AIRE

Usted puede mejorar el rendimiento del combustible en alrededor del 3.3% al mantener sus llantas infladas a la presión indicada. Las llantas mal infladas pueden reducir el rendimiento de la gasolina en un 0.4% por cada disminución de 1 PSI en las cuatro llantas. Las llantas infladas correctamente son más seguras y duran más.

Instrucciones de Uso:

- Revisar la presión antes de manejar
- Asegurese que no haiga ningún objeto en la válvula
- Apriete el medidor en la válvula y lea el PSI (presión) en la varilla
- Infle a la presión recomendada

NOTA: NO sobre-infle.

ESPECIFICACIONES: RANGO DE PRESIÓN: 20–120 PSI