

Contains:

One (1) tire gauge

6in. x 1.18in. x 0.56in. (152mm x 30mm x 14.2mm)

Two (2) valve extenders

1.5in. x 0.436in. x 0.436in. (38.1mm x 11.1mm x 11.1mm)

## **DUAL HEAD 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 10–120 PSI

---

La trousse contient :

Un (1) manomètre pour pneus

(152 mm x 30 mm x 14,2 mm (6 po x 1,18 po x 0,56 po))

Deux (2) rallonges pour valve

38,1 mm x 11,1 mm x 11,1 mm (1,5 po x 0,436 po x 0,436 po)

## **MANOMÈTRE À DEUX TÊTE**

Vous pouvez réduire votre consommation d'essence d'environ 3,3 % en vous assurant que vos pneus sont gonflés à la pression recommandée. Des pneus sous-gonflés peuvent accroître votre consommation d'essence de 0,4 % pour chaque baisse de 1 lb/po2 dans les quatre pneus. Des pneus correctement gonflés sont plus sûrs et plus durables

### **Directives d'utilisation :**

- Vérifier la pression de vos pneus avant de prendre la route
- Enlever toute trace de saleté et de débris sur la valve
- Insérer fermement le manomètre dans la tige de valve et lire la pression indiquée en lb/po2 sur l'indicateur
- Gonfler les pneus à la pression recommandée

**REMARQUE :** Ne PAS surgonfler les pneus.

**CARACTÉRISTIQUES :** PLAGES DE PRESSION :

10 À 120 LB/PO2

**ITW GLOBAL TIRE REPAIR**  
125 Venture Drive, Suite 210,  
San Luis Obispo, CA 93401 USA  
Imported By  
**ITW Global Brands Canada,**  
Oakville, ON  
[WWW.SLIME.COM](http://WWW.SLIME.COM)