

Alarme de pression des pneus TRP



Une pression des pneus trop basse peut entraîner une consommation de carburant plus élevée et accélérer l'usure des pneus. Cela représente également un risque pour votre sécurité : la distance de freinage s'allonge, le véhicule est déséquilibré et le risque d'accidents augmente.

Grâce à l'alarme de pression des pneus TRP, vous pouvez éviter tous ces risques. Le système vous fournit des mesures précises et est facile à installer sur la soupape. Le signal visuel fourni par un capteur LED est une fonctionnalité unique.

Alarme de pression des pneus TRP

- Système d'alerte visuelle
- Signal déclenché par une baisse de pression de 0,4 bar
- Économie de carburant et ralentissement de l'usure des pneus
- Facile à installer sur la soupape





Alarme de pression des pneus TRP

Informations produits

Le programme d'alarme de pression des pneus TRP est disponible en deux versions : avec capteurs visuels et avec capteurs à radiofréquences (RF). Chaque version est compacte, légère, facile à installer et dispose d'un signal visuel. Les capteurs RF envoient également un signal vers l'écran de la cabine.

Système d'alerte visuelle

- Compatible avec toutes les pressions de pneus comprises entre 1 et 13 bar
- LED rouge clignotante pendant 600 heures lorsque le capteur est activé
- LED jaune clignotante pendant 100 heures lorsque la batterie doit être remplacée

Facile à installer

- Capteur LED positionné directement sur la soupape
- Étalonnage automatique à chaque (ré)installation
- Équipé d'un verrou anti-vol intégré

Signal d'indication d'une différence de pression basse

- S'active en cas de baisse de pression de 0,4 bar ; les autres systèmes de mesure de la pression des pneus ne s'activent qu'à 1,0 bar
- N'est pas affecté par les différences de pression causées par des changements de température ; exceptionnel par rapport aux autres systèmes de mesure de la pression des pneus

Capteurs RF avec affichage en cabine

- Signal visuel sur la soupape
- Signal de radiofréquence envoyé vers l'écran de la cabine
- Facilité pour changer de remorques sans (re)programmation
- Compatible avec les systèmes télématiques et les applications smartphone



Signal visuel



Verrou anti-vol



Pour systèmes RF

Type	Nombre de capteurs	Clé	Protection	Affichage	Unité centrale	N° TRP
Capteur visuel - blister	6	•	6			1962493
Capteur visuel - blister	2	•	2			1962494
Capteur visuel RF - blister	2	•	2			1962518
Capteur visuel RF - kit camion	6	•	6	•	•	1962497
Capteur visuel RF - kit remorque	6	•	6		•	1962498



• TRUCK PARTS • TRAILER PARTS

Pour en savoir plus, contactez votre distributeur de pièces TRP local ou consultez le catalogue TRP sur www.trpparts.com