

# Система предупреждения о давлении в шинах TRP



*Слишком низкое давление в шинах может привести к увеличенному расходу топлива и повышенному износу шин. Кроме того, при этом не может быть обеспечена максимальная безопасность: тормозной путь увеличивается, а сам автомобиль теряет свою сбалансированность, что ведет к большему риску аварий.*

*Вы можете избежать всех этих проблем с системой предупреждения о давлении в шинах TRP. Система легко устанавливается на клапан и обеспечивает точность измерений. Уникальная особенность системы — визуальный сигнал от светодиодного датчика.*

## Система предупреждения о давлении в шинах TRP

- Система визуального оповещения
- Сигнал подается при падении давления на 0,4 бар
- Экономия топлива и сокращение износа шин
- Простота установки на клапан



• TRUCK PARTS • TRAILER PARTS

# Система предупреждения

## о давлении в шинах TRP



### Информация о продукте

**Доступно два варианта системы предупреждения о давлении в шинах TRP: визуальные и радиочастотные датчики. Оба варианта представлены небольшими, легкими, простыми в установке датчиками с визуальным оповещением. Радиочастотные датчики также передают сигнал на дисплей в кабине.**

#### Система визуального оповещения

- Подходит для любого давления в шинах от 1 до 13 бар
- Светодиод мигает красным цветом в течение 600 часов работы
- Светодиод мигает желтым цветом в течение 100 часов в случае необходимости замены батареи



Визуальное оповещение

#### Простота установки

- Светодиодный датчик устанавливается непосредственно на клапан
- Автоматическая калибровка при каждой (повторной) установке
- Оборудован встроенной блокировкой для предотвращения краж



Блокировка для предотвращения краж

#### Подает сигнал о низкой разнице давления

- Активируется при снижении давления на 0,4 бар — прочие системы измерения давления в шинах срабатывают лишь при перепаде давления в 1,0 бар
- Не реагирует на разницу давления, вызванную колебаниями температуры — уникальная особенность по сравнению с прочими системами измерения давления в шинах



Для радиочастотных систем

Тип	Кол-во датчиков	Ключ	Защитный колпачок	Дисплей	Блок ЦПУ	№ TRP
Визуальный датчик — блистер	6	•	6			1962493
Визуальный датчик — блистер	2	•	2			1962494
Радиочастотный визуальный датчик — блистер	2	•	2			1962518
Радиочастотный визуальный датчик — комплект для грузовика	6	•	6	•	•	1962497
Радиочастотный визуальный датчик — комплект для прицепа	6	•	6		•	1962498