



SMART SAFETY | УМНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

**PARKMASTER**

[www.parkmaster.ru](http://www.parkmaster.ru)

**СИСТЕМЫ ПОМОЩИ ВОДИТЕЛЮ**  
ДЛЯ ГРУЗОВОГО ТРАНСПОРТА





**Компания PARKMASTER была основана в марте 2000 года**

Основными направлениями деятельности компании являются разработка, организация производства и продвижение систем комфорта и безопасности для автомобилей под собственной торговой маркой PARKMASTER



Ультразвуковые  
системы



TPMS для легкового и  
грузового транспорта



Системы  
DVR



## ЧТО ТАКОЕ **TPMS**?

**TPMS** (Tire Pressure Monitoring System) - современное устройство, позволяющее сделать эксплуатацию транспортного средства экономичным и безопасным.

Система контроля давления в шинах **PARKMASTER** - это система дистанционного измерения давления и температуры в шинах транспортного средства.





## **ЭКОНОМИЯ**

максимальное использование ресурса шин

сокращение потребления топлива

сокращение времени простоя транспорта



## **БЕЗОПАСНОСТЬ**

оптимальная управляемость транспортным средством

эффективное торможение

предотвращение перегрева и разрушения колеса



## **ЭКОЛОГИЯ**

сокращение выбросов углекислого газа

сокращение количества списанных шин



# TPMS 6-10, 6-10in

**PARKMASTER**



- большой информативный дисплей с креплением на лобовое стекло
- система оборудована внешней антенной и кабелем для обеспечения дальней связи
- мониторинг давления и температуры шин в реальном времени
- возможность мониторинга до 38 колес
- звуковое и визуальное оповещение о критических параметрах состояния колес
- автоматическая запись 10-ти последних критических показаний
- комплектуется 6 датчиками

## TPMS 6-10

- внешняя установка колесных датчиков
- вес датчика 24 грамма
- диапазон рабочей температуры от -40° до +125°C
- срок службы датчиков - 5 лет



## TPMS 6-10in

- внутренняя установка колесных датчиков
- вес датчика 28 грамм
- диапазон рабочей температуры от -40° до +125°C
- срок службы датчиков - 5 лет



# TPMS 6-13, 6-13in



**PARKMASTER**



- **протокол передачи данных по интерфейсу RS-232**
- большой информативный дисплей
- мониторинг давления и температуры шин в реальном времени
- возможность мониторинга до 38 колес
- визуальное оповещение о критических параметрах состояния колес
- автоматическая запись 10-ти последних критических показаний
- комплектуется 6 датчиками

## TPMS 6-13

- внешняя установка колесных датчиков
- вес датчика 24 грамма
- диапазон рабочей температуры от -40° до +125°C
- срок службы датчиков - 5 лет



## TPMS 6-13in

- внутренняя установка колесных датчиков
- вес датчика 28 грамм
- диапазон рабочей температуры от -40° до +125°C
- срок службы датчиков - 5 лет



# ВАРИАНТЫ ВЕНТИЛЕЙ

для систем с внутренними датчиками



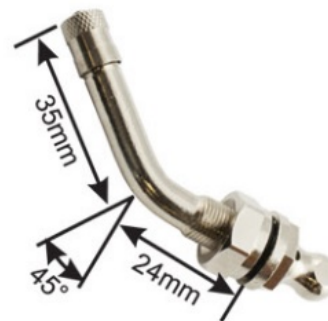
**PARKMASTER**



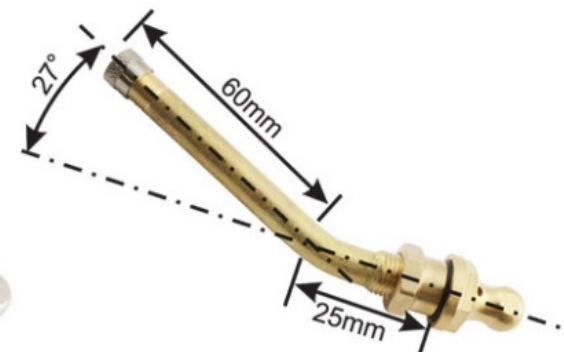
TR544T-1



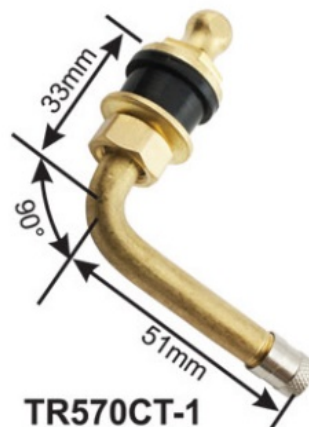
TR571T-1



TR543CT-2.00



3.20.4T-1



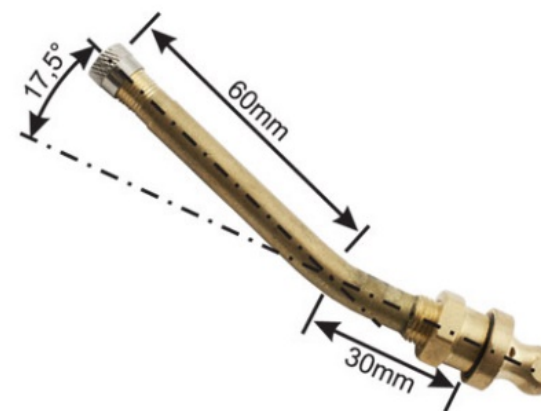
TR570CT-1



TR501T-1



V3.22.1



3.20.2T-1



# TPMS 6-12

**PARKMASTER**



- система, разработанная специально для карьерной техники
- автоматическая запись 10-ти последних критических показаний
- возможность переноса записей о критических показаниях на ПК
- датчики выполнены под вентиль V12
- возможность установки нормы давления индивидуально для каждого колеса
- мониторинг давления и температуры шин в реальном времени
- возможность мониторинга до 38 колес
- звуковое и визуальное оповещение о критических параметрах состояния колес
- внешняя установка колесных датчиков
- диапазон измеряемого давления от 0 до 13 Bar
- вес датчика 31 грамм
- диапазон рабочей температуры от -40° до +125°C
- срок службы датчиков - 5 лет





# TPMS 6-13K

**PARKMASTER**



- система, разработанная специально для карьерной техники
- **протокол передачи данных по интерфейсу RS-232**
- большой информативный дисплей
- мониторинг давления и температуры шин в реальном времени
- возможность мониторинга до 38 колес
- визуальное оповещение о критических параметрах состояния колес
- автоматическая запись 10-ти последних критических показаний
- комплектуется 6 датчиками
- внешняя установка колесных датчиков
- диапазон измеряемого давления от 0 до 13 Bar
- вес датчика 31 грамм
- диапазон рабочей температуры от -40° до +125°C
- срок службы датчиков - 5 лет



# TPMS 6-14

**PARKMASTER**



- дисплей для установки в нишу размером 48x45мм
- мониторинг давления и температуры шин в реальном времени
- возможность мониторинга до 10 колес
- звуковое и визуальное оповещение о критических параметрах состояния колес
- внешняя установка колесных датчиков
- система включает в себя дисплей, блок управления и внешнюю антенну
- вес датчика 24 грамма
- диапазон рабочей температуры от -40° до +125°C





## РЕПИТЕР



- применяется на длинномерных ТС для обеспечения надежной передачи информации
- влаго- и пылезащищенный корпус
- питание 24V
- комплектуется набором для надежного крепления к кузову ТС

## ТРОЙНИК



- используется при установке внешних датчиков
- позволяет подкачивать колесо без демонтажа датчика
- выполняется для венгелей V8 и V12
- высококачественное исполнение

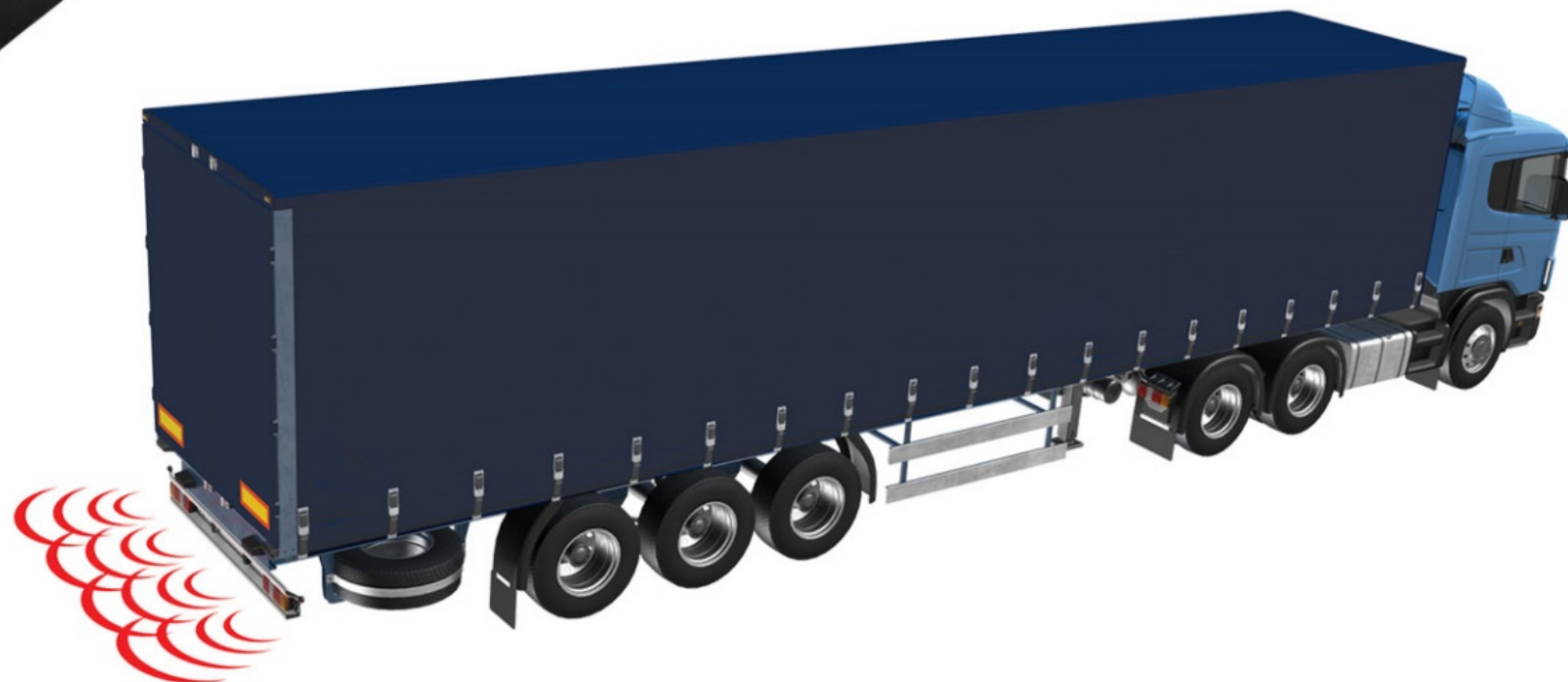


# СИСТЕМА ПАРКОВКИ

**PARKMASTER** Truck



Система парковки **PARKMASTER Truck** может быть установлена на транспортное средство любой длины. Для передачи данных между компонентами используется технология DC-BUS, не требующая прокладки соединительного кабеля. Этой системой можно оснастить не только автомобиль (тягач, фургон), но и прицеп.



# СИСТЕМА ПАРКОВКИ



## ДИСПЛЕЙ



- LED-индикатор
- способ приема данных DC-BUS
- крепление на торпедо или потолок
- звуковая, графическая и цифровая (до ближайшего припятствия) индикация
- индикация подсоединенного прицепа
- три уровня переключения громкости

## БЛОК УПРАВЛЕНИЯ



- класс защиты IP65 (полная защита от пыли и грязи, защита от водяных струй в любом направлении)
- возможность внешней установки
- большой выбор регулировок

## ДАТЧИК



- класс защиты IP67 (защита от пыли и грязи, может выдерживать погружение в воду на глубину 1 метр)
- тип датчиков - активные
- возможность регулировки угла наклона датчика

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ УСТАНОВКИ



резиновая проставка для установки датчика в металл



подвесной крепеж датчика

**ЭКСПЕРТ В ОБЛАСТИ ТРАНСПОРТНЫХ СИСТЕМ БЕЗОПАСНОСТИ**  
с 2000 года

**PARKMASTER**

SMART SAFETY | УМНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ



Россия и Казахстан  
8 800 333-44-15

Беларусь  
8 820 007-300-26

е-mail  
[tpms@parkmaster.ru](mailto:tpms@parkmaster.ru)