

# Hunter PT200

ProAlign® системы развал-схождения для грузовиков



**HUNTER**  
Engineering Company



# PT200 системы развал-схождения для грузовых авто

Высокопроизводительные системы развал-схождения Hunter PT200 с использованием программного обеспечения ProAlign® 2 HD, включают в себя основные функции для быстрой и точной регулировки.



Hunter PT210E с датчиками DSP740T и 24" ЖК монитором

## ✓ Быстрота и производительность

Система на базе Linux оснащена четырехъядерным процессором Intel® и поддерживает скоростное соединение USB

## ✓ Удобство

Управляйте программой с помощью опционального беспроводного пульта дистанционного управления

## ✓ Широкоформатный экран

Широкоэкранный формат повышает эффективность

## ✓ Возможность измерения

Развал, продольный угол наклона поворотной оси (кастер), угол трения, угол тяги, отклонение оси поворота (ОП), включенный угол (ВУ), обратное схождение в повороте\* и максимальный угол поворота\*

## ✓ Поддержка нескольких языков

Доступно 36 языков

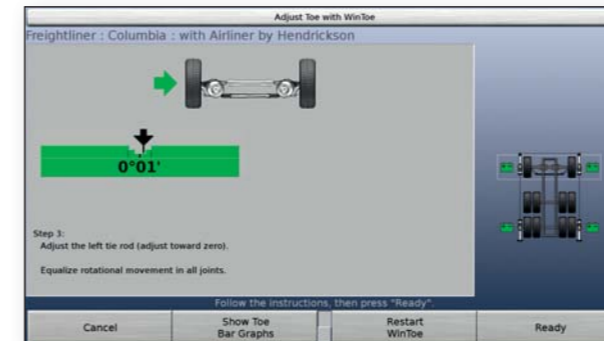
## ✓ Обширная база данных спецификаций

Включает в себя дополнительные сведения по регулировке автомобилей

## ✓ Постоянные обновления

Ежегодное обновление программного обеспечения и базы данных авто

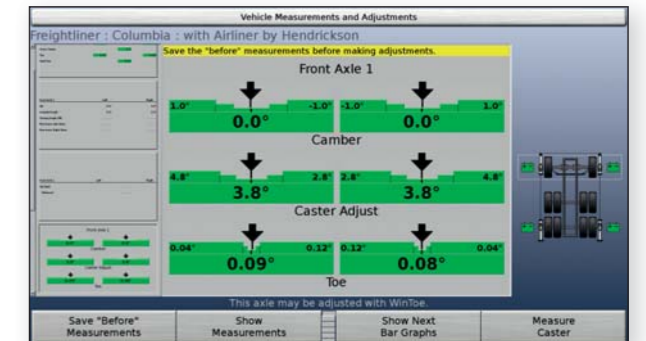
# Мощные программные функции сокращают время регулировки и повышают производительность!



## ЭКСКЛЮЗИВНО

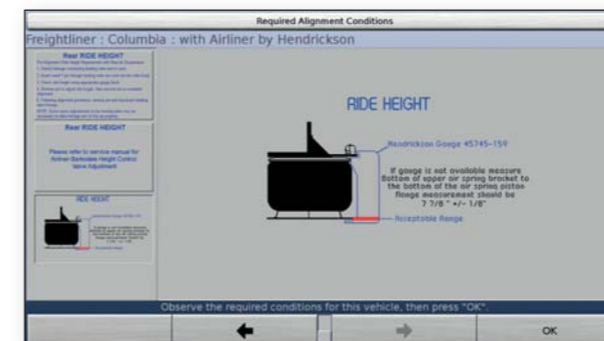
### WinToe® Процедура

Позволяет отрегулировать схождение колес и положение рулевого колеса без использования фиксатора руля с первого раза!



## Графические диаграммы

На диаграммах отображаются текущие измерения и диапазон допуска.



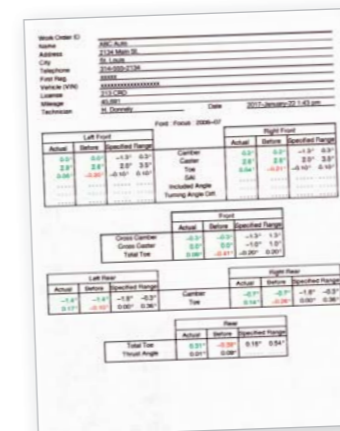
## Инструкции по регулировке авто

Когда требуются специальные процедуры, инструкции отображаются на экране.



## Управление работой

Полезная информация о клиентах может быть сохранена в клиентской базе и использована при необходимости.



## ProAlign® распечатки помогают продавать услугу

Объясните необходимость замены деталей и проведенных работ и продемонстрируйте клиенту выполненную работу, используя детальные цветные распечатки.

Понятные и подробные распечатки помогут выстроить общение с клиентом и продать больше регулировок.

\* Могут потребоваться дополнительные компоненты

# Быстрая и точная регулировка с датчиками DSP700T

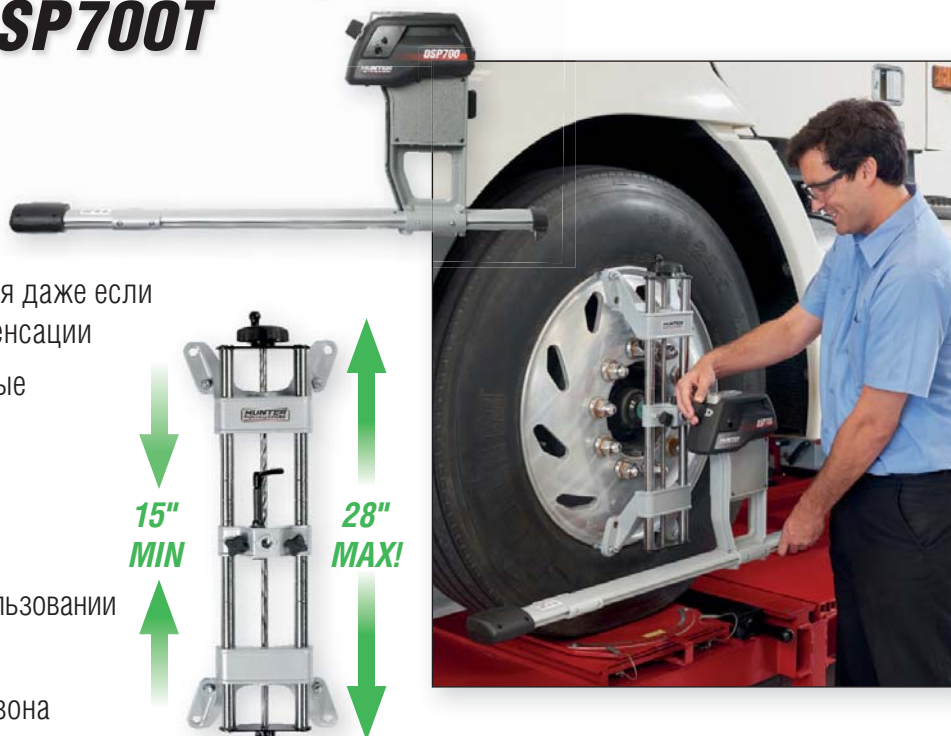
ЗАПАТЕНТОВАНО

## DSP700T Датчики

- ✓ Компенсация прокатом
- ✓ Pro-Comp® компенсация обеспечивает точные измерения даже если колеса повернутся после компенсации
- ✓ Легкие, прочные и беспроводные

## Самоцентрирующиеся колесные адаптеры

- ✓ Эффективные и простые в использовании
- ✓ Легкая и прочная конструкция
- ✓ Подходят для широкого диапазона конфигураций и размеров колес



## Спецификации

Размеры	КОНСОЛЬ RT210E БЕЗ ДАТЧИКОВ DSP740T	КОНСОЛЬ RT210E С ДАТЧИКАМИ DSP740T
Высота	1486 мм	1486мм
Ширина	699 мм	1397 мм
Глубина	597 мм	1022 мм
<b>Электропитание</b>	220В, 1.75А, 50Гц	
<b>Совместимые датчики</b>	DSP740T* (4 оптических датчика, 4 колесных адаптера, 4 кронштейна хранения)	

## Стандартное оборудование

- ✓ Фиксатор педали тормоза
- ✓ Клавиатура
- ✓ Фиксатор руля
- ✓ Мышь

\*Требуется 20-2072-1 XF2 комплект

Из-за постоянно продолжающегося технического прогресса, характеристики, модели и варианты исполнений, а так же внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления.

ProAlign, WinToe и Pro-Comp являются зарегистрированными товарными знаками компании Hunter Engineering Company.

Ваш региональный дилер:

## Дополнительное оборудование

- 167-102-2 Принтер цветной
- 227-107-2 ЖК монитор 24"
- 20-2910-1 Пульт дистанционного управления радиочастотный
- 20-2881-1-E Дистанционный индикатор
- 20-2882-1-E Беспроводной дистанционный индикатор\*
- 20-2710-1 Поворотные круги для грузовых авто

30 ЛЕТ **ЕВРОСИВ**

**HUNTER**  
Engineering Company  
[www.hunter.com.ru](http://www.hunter.com.ru)

ООО "СПВ Проджект" - Официальный поставщик оборудования Hunter в России

109383, Москва, ул. Шоссейная 80, стр. 2

Тел.: (495) 780-46-88(89), факс: (495) 354-70-30