



ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ИНФОРМАЦИИ ДЛЯ АВТОМАСТЕРСКИХ

## **АUTOCOM - СИСТЕМА ИНФОРМАЦИИ**

Представляем Систему Информации - это идеальное дополнение к диагностике легкового и грузового транспорта. Система Информации дает подробные описания как решить проблемы на транспортном средстве, выявленные после чтения неисправностей. Высокопрофессиональная система информации, специально разработана для транспортных средств, которая соответствует требованиям каждой автомастерской. Вы можете выбрать версии Basic, Plus или Мах, в зависимости от ваших потребностей.



# BASIC

Система Информации "BASIC" является основным пакетом с самой необходимой технической информацией для автомастерских.



# autocom

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

#### ОТДЕЛ ТЕХОБСЛУЖИВАНИЯ

- Сервисная информация (на базе ОЕМ)
- Данные по настройкам
- Данные для распечатки
- Данные по общим запчастям

#### ДАННЫЕ РЕГУЛИРОВОК

- Данные о выбросах в атмосферу
- Приделы износов Данные по настройка колес
- Момент затяжки

#### СПИСОК ОТЗЫВОВ

• Отзывы (на базе ОЕМ)

#### СМАЗКИ И ЖИДКОСТИ

- Объемы и вязкости
- Качества и альтернативы

#### БАЗА ДАННЫХ ПО КОМПОНЕНТАМ

- Данные по настройкам компонентов Двигатель, трансмиссия, тормозная система, оси и рулевое управление

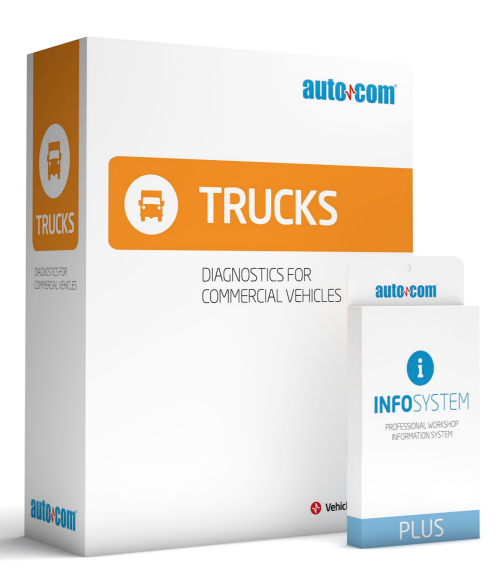
#### ПРОГРАММА "МОЙ ТРАНСПОРТ"

- Программа по настройкам
- База данных транспортных средств
  Программа для записи запчастей

BASIC

# PLUS

Система Информации "PLUS" содержит большую часть технических данных, которая необходима всем современным автосервисам. База данных обладает обширной информацией, разработанная для профессиональных автомастерских.



## auto-com<sup>®</sup>

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

#### ОТДЕЛ ТЕХОБСЛУЖИВАНИЯ

- Сервисная информация (на базе ОЕМ)
- Данные по настройкам
- Данные для распечатки
- Данные по общим запчастям

#### ДАННЫЕ РЕГУЛИРОВОК

- Данные о выбросах в атмосферу
- Приделы износов
- Данные по настройка колес
- Момент затяжки

#### СПИСОК ОТЗЫВОВ

• Отзывы (на базе ОЕМ)

#### СМАЗКИ И ЖИДКОСТИ

- Объемы и вязкости
- Качества и альтернативы

#### БАЗА ДАННЫХ ПО КОМПОНЕНТАМ

• Данные по настройкам компонентов • Двигатель, трансмиссия, тормозная система, оси и рулевое управление

#### ПРОГРАММА "МОЙ ТРАНСПОРТ"

- Программа по настройкам
- База данных транспортных средств
- Программа для записи запчастей

#### РЕЛЕ И ПРЕДОХРАНИТЕЛИ

- Положение реле и предохранителей
- Обзор реле и предохранителей

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ РИСУНКИ

• Момент затяжки

#### ИНСТРУКЦИИ ПО РЕМОНТУ

- Сцепление; снятие/установка
- Трансмиссия: снятие/установка и прочее
- Двигатель: снятие/установка
  Обзор каждого действия

#### СХЕМЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ЦЕПЕЙ

- Система АБС/ЕБС
- Система управления двигателем
- Функция изменение масштаба
- Помечать и отслеживать нужные электрические цепи и компоненты

**PLUS** 

# MAX

Система Информации "МАХ" содержит все технические данные, какие только могли бы понадобится для самого современного и профессионального автосервиса. Это идеальный выбор для профессиональных автомастерских, которым нужно все и немного больше.



## auto-com<sup>®</sup>

### СПЕЦИФИКАЦИЯ

#### ОТДЕЛ ТЕХОБСЛУЖИВАНИЯ

- Сервисная информация (на базе ОЕМ)
- Данные по настройкам
- Данные для распечатки
- Данные по общим запчастям

#### ДАННЫЕ РЕГУЛИРОВОК

- Данные о выбросах в атмосферу
- Приделы износов
- Данные по настройка колес
- Момент затяжки

#### СПИСОК ОТЗЫВОВ

• Отзывы (на базе ОЕМ)

#### СМАЗКИ И ЖИДКОСТИ

- Объемы и вязкости
- Качества и альтернативы

#### БАЗА ДАННЫХ ПО КОМПОНЕНТАМ

• Данные по настройкам компонентов • Двигатель, трансмиссия, тормозная система, оси и рулевое управление

#### ПРОГРАММА "МОЙ ТРАНСПОРТ"

- Программа по настройкам
- База данных транспортных средств
- Программа для записи запчастей

#### РЕЛЕ И ПРЕДОХРАНИТЕЛИ

- Положение реле и предохранителей
- Обзор реле и предохранителей

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ РИСУНКИ

• Момент затяжки

#### ИНСТРУКЦИИ ПО РЕМОНТУ

- Сцепление; снятие/установка Трансмиссия: снятие/установка
- и прочее
- Двигатель: снятие/установка
  Обзор каждого действия

#### СХЕМЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ЦЕПЕЙ

- Система АБС/ЕБС
- Система управления двигателем
- Функция изменение масштаба
- Помечать и отслеживать нужные электрические цепи и компоненты

#### ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ РАБОТ

- Технологии работ
- Время ремонта
- Данные по запчастям

#### ЛЕГКИЙ КОММЕРЧЕСКИЙ ТРАНСПОРТ

- Транспорт до 3,500 kg
- База данных с полным покрытием



## КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ СИСТЕМ ИНФОРМАЦИИ

Быстрое сравнение функции трех версий систем информации Basic, Plus и Макс, которое поможет вам выбрать наиболее подходящий варианта для вашего автосервиса.



		BASIC	PLUS	MAX
ОТДЕЛ ТЕХОБСЛУЖИВАНИЯ	Сервисная информация (на базе ОЕМ) Данные по настройкам Данные для распечатки Данные по общим запчастям	•	•	•
ДАННЫЕ РЕГУЛИРОВОК	Данные о выбросах в атмосферу Приделы износов Данные по настройка колес Момент затяжки	•	•	•
СПИСОК ОТЗЫВОВ	Отзывы (на базе ОЕМ)	•	•	•
СМАЗКИ И ЖИДКОСТИ	Объемы и вязкости Качества и альтернативы	•	•	•
БАЗА ДАННЫХ ПО КОМПОНЕНТАМ	Данные по настройкам компонентов Двигатель, трансмиссия, тормозная система, оси и рулевое управление	•	•	•
ПРОГРАММА "МОЙ ТРАНСПОРТ"	Программа по настройкам База данных транспортных средств Программа для записи запчастей	•	•	•
РЕЛЕ И ПРЕДОХРАНИТЕЛИ	Положение реле и предохранителей Обзор реле и предохранителей		•	•
ТЕХНИЧЕСКИЕ РИСУНКИ	Момент затяжки		•	•
ИНСТРУКЦИИ ПО РЕМОНТУ	Сцепление; снятие/установка Трансмиссия: снятие/установка и прочее Двигатель: снятие/установка Обзор каждого действия		•	•
СХЕМЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ЦЕПЕЙ	Система АБС/ЕБС Система управления двигателем Функция изменение масштаба Помечать и отслеживать нужные электрические цепи и компоненты		•	•
ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ РАБОТ	Технологии работ Время ремонта Данные по запчастям			•
ЛЕГКИЙ КОММЕРЧЕСКИЙ ТРАНСПОРТ	Транспорт до 3,500 kg База данных с полным покрытием			•

# 1 INFOSYSTEM