

АВТОТЕНАЖЕР КОНТРАВАРИЙНОГО ВОЖДЕНИЯ «ФОРСАЖ-9 (МЧС)» (ОРИГИНАЛЬНЫЙ КУЗОВ АВТОМОБИЛЯ ВАЗ, УСТАНОВЛЕННЫЙ НА ДВУХСТЕПЕННУЮ ДИНАМИЧЕСКУЮ ПЛАТФОРМУ)



Артикул: Т0019

Автотренажер представляет собой стандартное рабочее место водителя авто категории «В», **передающее вибрации во время движения** что дает возможность имитировать ощущения, которые испытывает водитель за рулем реального автомобиля! Идеально подходит **для подготовки водителей категории «В»!**

Широкоформатные ЖК-экраны позволяют создать **широкий угол обзора** и сделать тренировку максимально реалистичной!

Функциональные возможности тренажера

Автотренажер позволяет:

- отрабатывать навыки управления типичным авто категории "В";
- изучать общие принципы управления авто категории "В" при разных метеорологических условиях и времени суток;
- изучать ПДД в безопасных условиях;
- проходить подготовку к сдаче первого и второго этапов практического экзамена на права авто категории "В" (автодром и город соответственно)
- осуществлять автоматическую фиксацию ошибок и сохранять статистику в базе данных;
- имитировать радиосвязь с диспетчером во время управления автомобилем.

Отрабатываемые навыки:

- выезд по тревоге;
- движение по населенному пункту, сельской местности, в условиях дорожного затора;
- движение к месту пожара по дворовым территориям;
- проезд перекрестков с включенным СГУ;
- возвращение в пожарную часть.

Отрабатываемые приемы:

- освоение габаритных упражнений и получение навыков распределения внимания;
- экстренное торможение, сокращение остановочного пути, маневрирование при экстренном торможении, применение антиблокировочной системы;
- выход из неуправляемого заноса и сноса (при гололеде, снеге, дожде, из ямы, на гравии и пр.);
- скоростное вождение;
- управление автомобилем на рефлексах, сформированных на основе знаний, умений, навыков, физиологических аспектов двигательной деятельности;
- маневрирование в критических ситуациях;
- силовое скольжение;
- сложные повороты;
- вкатывание.

Этот тренажер можно соединять с другими учебными комплексами данной модели **по локальной сети** и организовывать таким образом **совместное прохождение тренировки!**

В комплект поставки входит также беспроводная клавиатура для инструктора, через которую он может управлять тренировочным процессом и задавать различные неисправности авто.

Неисправности, задаваемые инструктором

- отказ работы усилителя руля,
- отказ тормозной системы,
- повышение температуры охлаждающей жидкости,
- падение давления масла в двигателе,
- неисправность генератора,
- отсутствие топлива,
- прокол колеса,
- экстренную остановку окружающих транспортных средств.

ПО тренажера не только имитирует его вибрацию, но также оснащено «Виртуальным инструктором», дающим комментарии по ошибкам, допущенным в ходе тренировки.

Кроме того, система оснащена **датчиком распознавания «курсант-инструктор»**, что препятствует несанкционированному использованию тренажера. Сам же тренажер установлен на колесики, с помощью которых его можно легко перемещать по помещению.

Технические характеристики тренажера

- ролики с фиксаторами для транспортировки внутри помещения;
- стандартная компоновка рабочего места водителя транспортного средства категории "В";
- двухступенная динамическая платформа на пневмоприводах;
- штатное электрооборудование автомобиля экстренной службы (МЧС);
- включение/выключение автотренажера нажатием одной кнопки;
- функция смены угла обзора ("поворот головы" виртуального водителя), позволяющая контролировать максимально большое пространство вокруг транспортного средства;
- функция смены камер вида;
- выбор погодных условий (дождя, снега, тумана, яркого солнца) и времени суток
- для прохождения заезда;
- наличие пешеходов на улицах виртуального города, которые являются полноценными участниками дорожного движения: ходят по тротуарам и пересекают проезжую часть;
- скопление осадков на ветровом стекле при отключенных стеклоочистителях (очистение ветрового стекла осуществляется включением стеклоочистителей);
- блокировка включения/выключения передачи в конструкции механизма выбора передач: без выжатой педали сцепления передачи не переключаются;
- имитация первого и второго этапов практического экзамена на получение права
- на управление транспортным средством категории "В";
- отработка приемов контраварийного (экстремального) вождения;
- система локально-сетевого подключения;
- беспроводная клавиатура с возможностью управления инструктором программным меню и неисправностями транспортного средства.

Данные тренажеры необходимы для минимизации временных и ресурсных затрат во время экстремальных событий. С помощью наших тренажерных комплексов **обучение будет проходить эффективно.**

А эффективность тренировок — залог оперативного реагирования и успешных действий в нестандартных ситуациях!

Комплектация:

- Автотренажер
- Учебный фильм «Инструкция по запуску, эксплуатации и технике безопасности при работе на тренажере» на электронном носителе информации
- Динамическая платформа
- Блок управления динамической платформой
- Компрессор
- Проекционный экран х3
- Стойка проекционного экрана х6
- Стремянка для сборки и разборки проекционного экрана
- Мультимедиапроектор х3
- Подставка под мультимедиапроектор х3
- ЖК-дисплей 7" х3
- Тумба х3
- Системный блок х2
- Беспроводная клавиатура
- Оптическая мышь
- Акустическая система 2.0
- Комплект «курсант/инструктор»
- Источник бесперебойного питания
- Кабель электропитания автотренажера
- Ключ зажигания х2
- Паспорт изделия
- Руководство по эксплуатации

Материалы:

Материалы, используемые в оригинальном кузове автомобиля

Габариты, мм:

Автотренажер — 4500 х 4500 х 2050; проекционный экран — 1900 х 2200 х 500

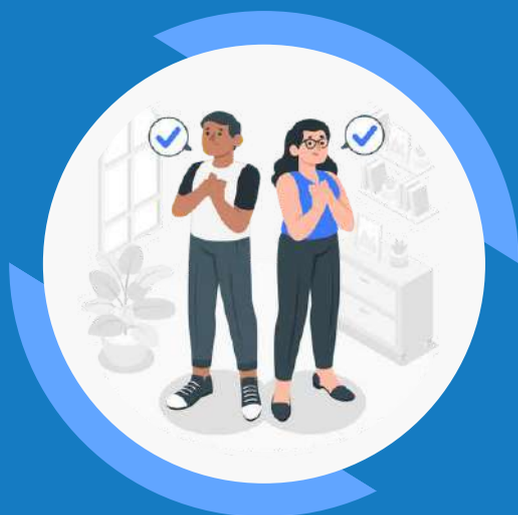
Вес, кг:

Автотренажер — 250

Дополнительные фотографии



Чтобы узнать актуальную стоимость
или сделать заказ, позвоните нам по телефону
8 800 444 12 55
или отправьте письмо на почту
info@feba.ru



ЛУЧШИЙ СПОСОБ УЗНАТЬ
О НАШИХ ТОВАРАХ
И УСЛУГАХ — ПОСЕТИТЬ
НАШ САЙТ

 8 800 444 12 55

 feba.ru

 info@feba.ru