

RoadScan FX

Автомобильный видеорегистратор с ЖК-дисплеем и русифицированным меню

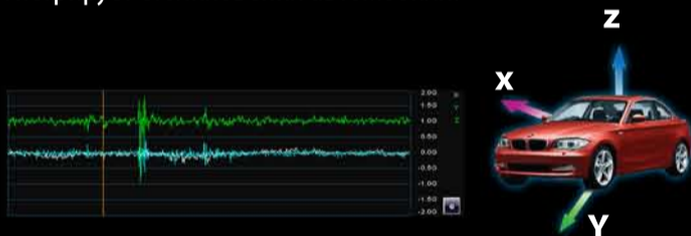


Актуален и необходим в дороге

В случае внештатных ситуаций встроенный ЖК-дисплей предупредит возможные споры и поможет участникам ДТП разобраться ситуацию на месте происшествия.

Не упуси момент

В RoadScan FX есть G-сенсор — датчик, который регистрирует столкновения автомобиля.



В момент срабатывания G-сенсора видео столкновения записывается на встроенную память регистратора (1Гб), защищенную от удаления файлов.

Видео, при котором не было срабатывания G-сенсора, сохраняется на съемные карты памяти (до 16 Гб)

Запись начинается автоматически при включении двигателя и ведется роликами по 30 секунд. Сохраняя файлы, RoadScan FX не делает разрыва между записями, поэтому ни один отрезок пути не будет упущен в процессе съемки. Это особенно важно, когда Вы передвигаетесь на большой скорости.

Используй RoadScan FX в режиме обычной видеокамеры или фотоаппарата

Благодаря специально разработанной форме видеорегистратор можно использовать в ручном режиме. Встроенный аккумулятор позволяет вести съемку независимо от штатного электропитания автомобиля. Одного заряда батареи хватит на 1,5 часа автономной работы, при этом в отличие от дорожного режима, в режиме ручной съемки размер видеороликов не ограничен.

Понятен и удобен в использовании

Новая модель RoadScan FX с русскоязычным интерфейсом позволяет без труда настраивать параметры съемки и просматривать записи без подключения видеорегистратора к внешнему дисплею.



Программа просмотра



При подключении карт памяти видеорегистратор устанавливает на них специальную программу, которая необходима для просмотра видео и показаний G-сенсора на компьютере. Программа позволяет проанализировать характер столкновения — на графике будет отображено смещение вашего автомобиля в пространстве по осям X, Y, Z.

