



#### GPS

Интегрированный GPS-приемник позволяет определять ваше положение в пространстве во время движения, измерять скорость и использовать эту информацию для навигации. Информация с GPS-приемника записывается одновременно с видео-данными, превращая ваш видеорегистратор в бортовой самописец.

#### Конденсатор

При аварийном отключении конденсатор позволит устройству автономно продолжить работу некоторое время и сохранить последний файл и текущие настройки.

#### Голосовые подсказки

Для вашего удобства мы добавили функцию голосового сопровождения основных функций устройства – теперь «голосовые подсказки», реализованные на русском языке, всегда помогут вам с настройками и сообщат о проблемах во время движения.

#### G-сенсор

Акселерометр позволит с точностью до секунды установить момент столкновения, а вся диаграмма колебаний будет доступна благодаря новому программному обеспечению, которое позволит детально восстановить картину происшествия.

#### Режим плеера

Благодаря порту AV-IN вы сможете использовать видеорегистратор как проигрыватель медиа-файлов или, подключив его к навигатору, просматривать всю информацию о движении и видеозаписи.

# Читает. Пишет. Говорит.

Видеорегистратор Neoline Mini One собран из самых современных материалов в Корее. Специалисты из нескольких стран создавали уникальное устройство, которое позволит Вам увереннее чувствовать себя за рулем своего автомобиля в любой ситуации. Более 30 часов непрерывной видеозаписи дает возможность не сомневаться что, какой-то момент пути будет потерян, а современная матрица CMOS позволяет записывать видео без потери четкости в самых экстремальных условиях, в то время как мощный графический процессор создает яркое насыщенное изображение. Наконец, штамп скорости, который накладывается на видео автоматически и автономно, в любой момент может стать неопровержимым доказательством соблюдения скоростного режима.