|  |  |
| --- | --- |
| В соответствии с проводимой политикой постоянного усовершенствования технических характеристик и дизайна, производитель оставляет за собой право на внесение изменений без предварительного уведомления.Прибор собран из современных и безопасных материалов. По окончании срока службы, во избежание возможного причинения вреда жизни, здоровью потребителя, его имуществу или окружающей среде, прибор должен быть утилизирован отдельно от бытовых отходов в соответствии с правилами по утилизации отходов в вашем регионе.техническая поддержкаЕдиная сервисная служба:Тел 8 (342) 212-92-05bestelectronics-service@mail.ru 8  | Руководство Пользователя 460.jpgАвтомобильный Видеорегистратор.Модель: **Best Electronics 460** |
|  **Режим воспроизведения**1. Включите устройство нажмите кнопку Режим (Mode) для перехода в режим воспроизведения . 2. С помощью кнопок Вверх / Вниз выберите нужный файл . 3. Воспроизведение и остановка воспроизведения осуществляются с помощью кнопки OK. 4. Во время воспроизведения видеофайла :а ) нажатие на кнопку Вверх / Вниз позволяет увеличить / уменьшить громкость ;б) нажмите Меню для входа в меню;в) нажмите кнопку Режим снова, для выхода из режима воспроизведения.**Режим съемного накопителя**1. Выключите устройство и подключите его к USB - порту компьютера . 2. На компьютере выберите « Mass Storage USB Device» , после чего в компьютере появится съемный накопитель . 3. Войдите на съемный диск и воспроизведите изображения или видео из него.  6 |  **Описание кнопок:**1.Дисплей 9.AV разъем2.Кнопка Вкл/Выкл 10.HDMI разъем3.Меню. 11. Слот под карту microSD4.Mode. 12. Объектив.5.Кнопка вверх. 13. Reset6.Кнопка ОК. 14. Микрофон.7.Кнопка Вниз 15. Включение «Парковки».8.USB разъем. 3  |
| **Подготовка устройства к работе.**1.Вставьте карту памяти microSD в соответствующий разъем, обратите внимание на необходимость соблюдения правильности направления установки карты.2.Пожалуйста, устанавливайте и вынимайте карту памяти только при выключенном устройстве.3.Установите устройство на ветровом стекле с помощью имеющегося кронштейна.4.Подключите устройство к бортовому питанию с помощью разъема USB и автомобильного зарядного устройства.5.Запустите двигатель автомобиля. Устройство автоматически включится и начнет запись.**Установка даты/времени.** Установите дату и время – нажмите кнопку Меню два раза, выберите пункт «Дата/время» нажмите кнопку ОК и установите кнопками ВВЕРХ/ВНИЗ текущее время и дату и нажмите кнопку ОК**Комплект поставки:**Автомобильный видеорегистратор Best Electronics 460Автомобильное зарядное устройство Автомобильное крепление USB - кабель Руководство пользователя 2 | ***Характеристики***

|  |  |
| --- | --- |
| Чипсет | NTK 96650 |
| Сенсор | AR0330, 3.OM pixels |
| Угол обзора | 125° |
| Стандарты видео | MOV, H.264 Compression |
| Разрешение | 1920x1080@30fps, 3,6 ГБ/ч.1280x720@60fps, 2,4 ГБ/ч.848x480@30fps,2,8 ГБ/ч. |
| LCD-Экран | 2,31 дюйма |
| G-sensor  | Есть |
| Размеры | 61 x70x31 мм |
| Интерфейсы | USB2.0/HDMI |
| Аудио | Встроенный микрофон |
| Батарея | 400 мА • ч |
| Карти microSD | До 32 ГБ |

   7  |
| **Работа устройства****Автоматическая видеозапись**1.Запустите двигатель автомобиля. 2.Устройство автоматически включится и начнет запись, при подаче питания.3.Нажмите кнопку Вверх/Вниз для отключения или включения зума. 4.Нажмите кнопку МODE для защиты файла от перезаписи (на экране появиться значок «КЛЮЧ»).5.Выключите двигатель автомобиля.6.Устройство выполнит запись файла и автоматически выключится.**Ручная запись** После включения устройства кнопкой «ВКЛ» в режиме готовности, нажмите кнопку ОК для начала видеосъемки. Нажмите на кнопку ОК снова для прекращения видеозаписи. **Функция «ГОСНОМЕР» -** выберите пункт «Номерной знак» и установите Госномер Ваше автомобиля. Госномер будет отображаться на видео вместе с датой и временем.  4  |  **Режим обнаружения движения**1.Запустите двигатель автомобиля.2.Устройство автоматически включится и начнет запись. 3.Нажмите кнопку Меню для перехода в режим настройки, и найдите в настройках Датчик движения и включите его.4.Если устройство найдет движущийся предмет неподалеку от объектива , на экране появится и начнет медленно мигать значок , а устройство начнёт видеозапись . 5.После исчезновения, движущегося предмета устройство автоматически приостановит видеозапись.Примечание: не рекомендуется использовать данную функцию при использовании видеорегистратор в автомобиле. **Функция G-sensor**Если в режиме видеосъемки происходит серьезное столкновение , на экране появится значок « Замок » , а устройство осуществит сохранение текущего видео . Это видео не будет удалено при новом цикле записи. **5** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |