

Родные дополнение к общим функциям тахограф, добавлено вчетыре основные функции:

- (1) Встроенный двойной линзы, то же самое время съемки до и после двух изображений;
- (2) Сенсорный дисплей (кнопка)
- (3) Добавляет модуль GPS , полный отчет о движущих траектории вождения. Использование специализированного программного обеспечения для случайных, вы можете смотреть видео на компьютер в то же время , Google Maps с подключением к Интернету на карте показывает полосу трека ретроспектива автомобиль маршрутов.
- (4) G-сенсор , встроенный датчик силы тяжести , датчик силы тяжести можно записать и на основе машины вверх и вниз , влево и вправо , до и после смещения для определения , когда вы достигнете определенного значения, аномалии трафика и автоматической блокировки для защиты текущего видео. Случайные специальное программное обеспечение для просмотра видео на компьютере, но и увидеть изменения в гравитации зондирования, ретроспективный тяжести в стимулировании процесса.

Чтобы лучше играть на максимальную производительность тахограф , пожалуйста, внимательно прочтите это руководство перед использованием (Эта машина и аксессуары, дизайн и технические характеристики подлежат изменению без предварительного уведомления).

## Каталог

<b>Особенности продукта .....</b>	<b>3</b>
<b>состав продукта.....</b>	<b>3</b>
<b>Стали использовать тахограф.....</b>	<b>4</b>
Зарядка аккумулятора.....	4
Карта памяти (TF) подготовки.....	4
Отрегулируйте положение объектива.....	4
Откройте и закройте машину.....	5
<b>Основные работы тахографа.....</b>	<b>5</b>
Переключение режима работы.....	5
Меню настройки.....	6
Видео.....	6
Клавиши быстрого доступа в приложениях процесс записи :.....	7
<b>Видео читать и инструкция по использованию программного обеспечения AP.....</b>	<b>7</b>
Читать, играть в видео-файлов.....	9
Архив видео файлов.....	9
Удаление документа:.....	10
Восстановление файлов :.....	10
GPS позиционирования и применение.....	10
Инструменты для использования:.....	11
<b>Технические характеристики.....</b>	<b>11</b>
<b>Список аксессуаров.....</b>	<b>12</b>

## Особенности продукта

--Ультра- маленький размер , двойной высокой четкости анализа хрусталика, внутренние линзы 270 градусов вращения идеальное сочетание высокого разрешения ультра-широкоугольный объектив дизайн, более удобная и нескольких ракурсов , высокое разрешение видеосъемки в различных случаях.

--Высокого разрешения 3,0-дюймовый сенсорный ЖК-экран , значок нажатием кнопки более интуитивным.

--Встроенный в 1/4 дюйма малошумящих высококачественных датчиков, Ультра чистый захват экрана в условиях низкой освещенности.

--Функция записи встроенной литиевой батареи во время зарядки

--Встроенный микрофон / динамик

--карта Micro TF , поддержка высокой емкости

--Ракета-носитель для автоматического запуска функции записи

--С задержкой пуска, при задержке пуска для предотвращения автомобиля , чтобы начать мгновенный импульс тока привести к повреждению машины

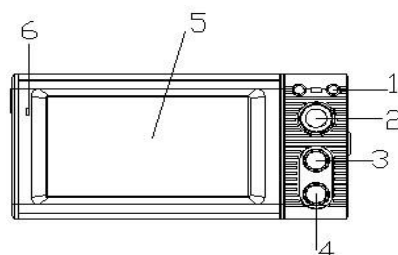
-- GPS- позиционирование сканирования , вождение пути к восстановлению все под контролем.

--Инфракрасный чувствительный

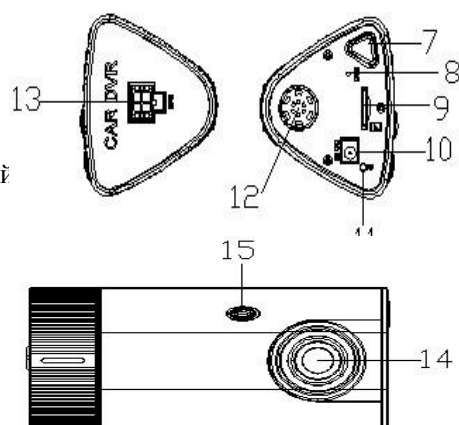
--Датчик гравитации датчика

--Видео шифрование пароля , установка пароля для защиты конфиденциальности пользователей .

## состав продукта



1. инфракрасный свет
2. задняя линза
3. Клавиша включения / выключения
4. Быстрая блокировка клавиатуры
5. отображения экрана
6. светодиодные фонари
7. Клавиша включения / выключения
8. микрофон
9. TF слот для карт памяти
10. Интерфейс Автомобильное зарядное устрой
11. кнопка сброса
12. спикер отверстие
13. GPS интерфейс



14. Передняя линза
15. Треугольная орех отверстий

## Стали использовать тахограф

### Зарядка аккумулятора



Существует способ , чтобы зарядить аккумулятор :

1. Используйте прилагаемый питания от автомобильного источника для зарядки. Зеленый индикатор заряда загорается в процессе зарядки, зарядка завершена, индикатор автоматически выключается. Все время зарядки занимает около четырех часов.

### Карта памяти (TF) подготовки

Требования TF -карта: Этот телефон требует способности TF карта 4 Гб и выше , скорость CLASS6 и выше.

Потому что эта машина использует собственную файловую систему независимой, В первый раз, карты памяти для этой машины, подскажет необходимость формате, для создания уникальной файловой системы. Форматирование удалить все данные на карте памяти, В том числе защищенные изображения и не могут быть восстановлены. Таким образом, перед форматированием карты памяти, резервное копирование важных данных .

Внимание: Устройство отформатирован для создания клиент на использование программного обеспечения AP в TF карта  . Эта машина с GPS- позиционирования и сроки функций, необходимо установить часовой пояс , просто откройте AP TF карты на компьютере , он автоматически устанавливается текущим часовым поясом. Не сделать этого , машина экране будет отображаться на  , GPS- позиционирование время не может быть достигнута. Но никак не влияет на использование других функций.

### Отрегулируйте положение объектива

Родной объектив может поворачиваться на 270 градусов , чтобы лучше соответствовать тахограф определенном месте , чтобы получить лучшую стрельбу.

## Откройте и закройте машину

1. Ручной запуск и завершение работы: Длительное нажатие на кнопку питания один раз , красные включения индикатора отметьте вскоре после того, машина начинает и записи. И потом долго нажмите кнопку питания для выключения .
2. Вождение автоматический запуск и завершение работы: Первый доступ к источнику питания автомобиля, в автомобиле началась с опозданием после того, как машина запустится автоматически и видео. Когда выключается автоматически через 15 секунд после информации о прекращении огня автомобиль , чтобы сохранить текущее видео.


Внимание: Тахографа в при использовании встроенного источника питания, сохраните видео автоматически отключается предложит маломощных низком заряде батареи .

## Эта машина является сброс

Когда машина из-занеправильной эксплуатации ненормальная ситуация , нажмите кнопку сброса , а затем загрузить машину возвращения к нормальной .

## Основные работы тахографа

### Переключение режима работы



Эта машина имеет два режима работы: камеры и воспроизведение. Прикоснитесь к нижней цветной экран правом углу иконки в режиме предварительного просмотра “” Можно переключиться в режим просмотра .

Можно нажать на кнопку записи и остановки записи для режима записи видео.


Внимание: Видео режим , нажмите клавишу быстрого блокировки может быть также запись и блокировку защиты.

Режим воспроизведения ,хронологически видео файлов , сенсорный влево / вправо вокруг проверить текущее воспроизведение видео , вы можете нажать кнопку ОК.

## Меню настройки

Нажмите на цветной экран в левом нижнем углу иконки в режиме предварительного просмотра “”, устройство входит в меню системных настроек страницы, "Меню настройки" поле на желтом фоне. Выберите необходимый элемент настройки ; Завершения установки , нажмите иконку "√" / "видео" кнопку , чтобы подтвердить установку . Нажмите на значок " " , чтобы вернуться к меню. Нажмите на иконку “” еще раз, и можете выйти из меню .

Видео режим: с двумя объективами / передняя линза/ задняя линза ;

Установка времени: Нажмите клавиши вверх / вниз по количеству настройка, коснитесь значка "", чтобы подтвердить выход;

Формат: Нажмите на иконку "F " , чтобы войти , выберите √ / x ;

Звуковой сигнал : вкл / выкл;

Язык: английский / упрощенный китайский / традиционный китайский / японский / корейский / русский / немецкий

Автоматическая защита Чувствительность записи : Низкий / Нормальный / высокий / выкл защитную функцию автоматической записи;

(Эта функция установлена чувствительность датчика гравитации , чтобы начать автоматическую запись)



Частота: 50Hz/60Hz

Настройки по умолчанию : √ / x ; ( опция повторного восстановления заводских параметров)

## Видео


Старт / Стоп записи: начало в машине или вставить TF карта автоматически начнет запись . Процесс записи , нажмите кнопку записи , чтобы остановить запись , нажмите кнопку видео вы можете повторно записи.


## Клавиши быстрого доступа в приложениях процесс записи :

Нажмите на цветной экран в левом нижнем углу иконы "": выключить  / по звукозаписи;

Нажмите клавишу Вкл / Выкл : до и после линзы весь экран переключения ( Работает только при выборе двойного режима объектива ).


Нажмите кнопку блокировки клавиатуры : в случае блокировки аварийное ручное защитить текущей записи.

Нажмите кнопку видео : Сохранить и остановить запись , нажмите нижнюю цветной экран правом углу иконки "" в режиме предварительного просмотра в режиме воспроизведения .

Нажмите на иконку "" для выхода из режима воспроизведения и перезаписи.

## Видео читать и инструкция по использованию программного обеспечения AP

Устройство не поддерживает USB прямого чтения, записанные видео файлы должны быть сделаны с помощью устройства можно поддержка TF -карты ( например, карт-ридер ) для чтения машиной.

Эта машина автоматически вставить карту TF в первый раз и завершил форматирования, создания специализированных программных средств на карту памяти , доступ к компьютеру  одной файл изображения должны быть с помощью этого инструмента .

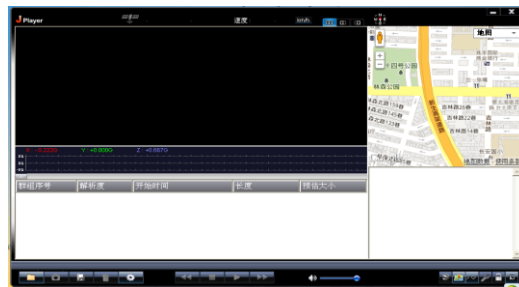
Внимание:

1. Легкий в использовании, и для предотвращения карты памяти ненормальным , что приводит к повреждению программного обеспечения , мы рекомендуем инструмент для резервного копирования сохраняются на вашем компьютере .
2. Операционная система компьютера должна быть Windows 2000/XP/Vista/Windows 7 , Mac OS X 10.3.6 выше.

Инструкции по использованию программного обеспечения AP


Не вижу другого файла изображения открытых TF карты на ПК диск , только один J программного обеспечения проигрывателя  . Пользователи должны прочитать готовые

видео с помощью программного обеспечения и связанных с ними приложений.





## Читать, играть в видео-файлов

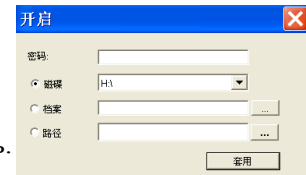
Нажмите  на появление файла, чтобы открыть меню выбора .

Диск: читать все содержимое указанной карты TF.


Файл: импорт в указанный файл был сохранен на компьютере , играть.


Путь: все видео файлы в указанной папке компьютера , чтобы импортировать AP.


Пароль: TF карты , эта карта зашифрована вам необходимо ввести пароль, здесь можно прочитать.



Выше путь выбрать хороший , нажмите на кнопку " Применить " , можете вернуться к точке доступа , чтобы играть.

Нажмите на  - контроля для управления воспроизведением : Слева направо можно достичь , соответственно, Медленный поворот / стоп / воспроизведение (пауза) / быстро вперед .

Нажмите  управления можете играть двухканальной линзы на картинке: с двумя объективами / передняя линза/ задняя линза (Только двойного объектив видео -файл)



В видео, нажмите на  текущий кадр сохраняется в виде фотографий.


## Архив видео файлов

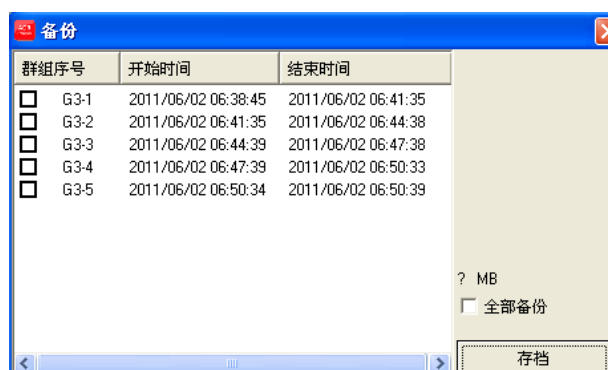
Два архива : выберите части разреза в архив все видео файл будет сохранен и видео

Весь видео файл сохраняется : Только    могут быть сохранены вотведенном для этого месте .


Сохранить раздел видео : Родные записи каждого файла будет примерно каждые три минуты , чтобы сделать раздел , может храниться в течение определенного раздела . Чтобы

уменьшить размер текста . Курсор на необходимости сохранить видеофайл ,  



впереди не нужен крюк, а потом точка  сохранить, следующее диалоговое окно появится, просто необходимо архивировать раздел галочкой, а потом указать архив может быть завершена.



## Удаление документа:

Выберите ненужный файл видео , нажмите  " OK / Отмена " вариант. Выберите "OK" и вы можете удалить выбранные видео файлы.

## Восстановление файлов :

В процессе записи в связи с карты или внезапного отключения питания будет полученный файл в настоящее время записи поврежден  004 毀損 2CH Вы можете использовать  для ремонта.

## GPS позиционирования и применение


Это приложение должно удовлетворять двум условиям: Видео -GPS успешно позиционирования и текущей компьютерной сети ПК. Когда успех позиционирования GPS видео , в верхней части AP будет иметь широту и долготу и мобильные советы скорость:



В этот момент нажмите на  карте включен или выключен .




В этом режиме в верхнем правом углу из вариантов: Карта / спутниковые карты и карты 3D

переключение. Перетаскивая  могут быть реализованы городского пейзажа реальная съемка на карту (Эта функция требует поддержки Google для конкретных регионов и стран,

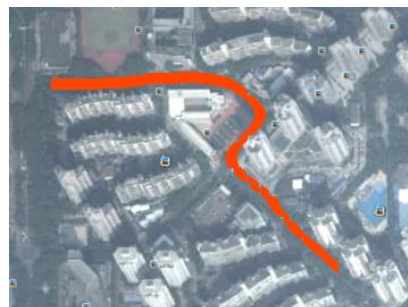
пожалуйста,связаться с Google ).

Google земля KML приложений:

**Нажмите** на  PS позиционирования данных загрузить и сохранить в формате \*.  
Файлов KML.

Затем через Google Earth можете восстановить весь путь .

<http://www.google.com/earth/index.html>



## Инструменты для использования:

Нажмите  , чтобы войти в панель инструментов.

Может быть достигнута SD карты форматирования/ Загрузите программное обеспечение для карты SD/ SD Карта скорость тестирования / карту, чтобы выбрать и установить пароль пользователя и другие полезные функции.



Настройка пароля: Для нужд конфиденциальности пользователи могут шифровать TF карточки, TF зашифрованы только паролем для открытия видео в видео.

## Технические характеристики

ЖК-экран размером	HD 3.0 " сенсорный ЖК-экран
Линза	Двойное с высоким разрешением камеры, задняя линза с инфракрасной ночью после выстрела
Вариант языка	Английский / упрощенный китайский / традиционный китайский / японский / русский /

Формат видео	AVI
TF слот для карт памяти	Micro TF
Микрофон / динамик	внутренний
Мощности автомобиля DC	5V 500MA
Батарея	Встроенный литий полимерная батарея
Системные требования	Windows 2000/XP/Vista/Windows 7,MAC OS x 10.3.6 и

**Внимание: Продукт сохраняет за собой право изменять дизайн и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.**

## Список аксессуаров

1. Поставка транспортных средств власти,
2. Автомобиль кронштейн ,
3. GPS- модуль ,
4. Инструкции.