

Цифровой видеорегистратор Prestige 495 FullHD

Инструкция по эксплуатации

Благодарим Вас за приобретение цифрового видеорегистратора и убедительно просим перед использованием внимательно прочитать данную инструкцию.

1

Функциональные кнопки обозначения



- 1) Кнопка «Вверх»
- 2) Кнопка «Вниз»
- 3) Слот для карт TF
- 4) Кнопка перезагрузки
- 5) Микрофон
- 6) Кнопка «Сброс/Звук»
- 7) Кнопка переключения «Меню»
- 8) Кнопка «Резюме/Навигация»
- 9) Кнопка «Включить/Питание»
- 10) Реле для HD/кабеля
- 11) Отверстие для крепления 12) USB

Характеристики продукта:

- Дистанция – 2,7 дюйма 30° зрения
- Объектив – 160 угловый, уровень А+, высокая разрешающая способность
- Язык – Русский, английский, французский, испанский, английский, китайский/упрощенный, немецкий/немецкое швейцарское немецкое, корейский.
- Формат видео файлов/записи – MOV/H.264
- Формат аудио файлов – AAC/MP3 (24 кГц)
- Циклическая запись – Режим циклической записи (автоматическое удаление старых файлов при записи новых)
- Включение и выключение вместе с машиной – Поддерживает автоматическое включение при повороте ключа на стартере (включение записывающей машины) и отключение при выключении зажигания.
- Возможность одновременной записи и зарядки
- Сканер – Функция датчика удара (G-сенсор)
- Данные сохранения датчика
- Штатив датчик и времени
- Карта памяти – Поддерживает Micro SD (до 32Гб)
- Запись звука – Встроенный микрофон
- Воспроизведение звука – Встроенный динамик
- Инфракрасная подсветка ночного видения
- Стандарт видео – PAL/NTSC
- Частота тона – 50Гц/60Гц
- Функция USB – USB-Data
- Питание – 5В, 1АА
- Аккумулятор – Встроенный литийионный аккумулятор 180mAh

2

Описание основных кнопок

- **Кнопка «Вверх»** – переключение по параметрам меню камер. Короткое нажатие на кнопку в процессе просмотра или записи видео позволяет приблизить изображение (зум).
- **Кнопка «Вниз»** – переключение по параметрам меню вынос. Короткое нажатие на кнопку в процессе просмотра или записи видео позволяет уменьшить изображение (зум).
- **Кнопка «Сброс/Звук»** – стартовая.
- **Кнопка «Меню»** – выходы меню.
- **Кнопка «Резюме»** – выбор соответствующего режима и меню.
- **Кнопка «Включить/Питание»** – при долгом нажатии включает/отключает устройство. Короткое нажатие – для включения инфракрасной ночной подсветки.

Описание Функций

- **Функция G-сенсор** – В случае удара или резкого торможения регистратор будет автоматически создавать изображения до и после удара (аварийного события) в отдельный файл, защищенный от перезаписи.
- **Функция SOS** – Позволяет защищенность от удаления нужных файлов с помощью нажатия кнопки «Резюме / Назад».
- **Автоматическое включение / выключение** – Автоматический старт записи при повороте зажигания, автоматическое выключение при отключении зажигания. Функция также может отключаться.

Начало эксплуатации автомобильного регистратора

- **Включение питания/выключения** – Однократно нажав кнопку для включения питания, загорится синий индикатор. Повторно нажав кнопку для отключения питания, синий индикатор погаснет. Внимание: при низком заряде аккумуляторной батареи прибор выведет на экран сообщение о зарядке батареи, после чего отключается.
- **Режим записи видео** – Записывающий устройство переводит в режим записи автоматически при запуске. Если вы находитесь в другом режиме, то короткое нажатие на кнопку переводит регистратор в режим записи. В этом режиме утю экран появится запись. Для начала записи нажмите на кнопку значок камеры начнет мигать и появится красная линия. Это означает, что идет запись.
- **Воспроизведение видео/фото** – Для просмотра в меню воспроизведения файла нажмите кнопку и коротким нажатием утю отобразится значок режима воспроизведения. Для просмотра меню файловых файлов используйте кнопки : Чтобы отобразить/пролистать выбранный файл нажмите кнопку . **Меню настроек** – Чтобы изменить настройки, нажмите на кнопку «Меню» . Перемещаясь по меню кнопками или выберите функцию отклика и нажмите . Для выхода из меню настроек нажмите кнопку . * Настройка даты и времени. Придите в меню настроек и выберите соответствующий пункт меню, нажмите . В этом режиме вы можете настроить ту же дату/время через меню или ввести данные вручную. **Подключение к компьютеру (режим USB)** – Подключите видеорегистратор к компьютеру через USB-кабель, включите регистратор. На мониторе устройства автоматически появится USB меню с надписью «USB-диск». В этом режиме вы можете получить доступ к видео-файлам и фотографиям.

3

Зарядка аккумулятора

Обращение зарядки батареи:

- Полный заряд: не полный заряд батареи: низкий заряд батареи: батарея села:
- Существует 2 способа зарядки батареи. При зарядке через зарядный индикатор, полный цикл зарядки составляет примерно 160 минут. После полного заряда синий индикатор погаснет.
- 1. Для зарядки аккумулятора использовать USB-подключение (подключение к компьютеру).
- 2. Встроенная зарядка в автомобиле через прикуриватель.

Поск и устранение неисправностей:

- **Примечание:** в случае сбоя в работе устройства вследствие неадекватной эксплуатации, извещения батареи или нажмите кнопку сброса «Reset» для перезагрузки устройства.
- **Не снимает фото и видео** – Проверьте наличие свободного места на TF карте и блокировку.
- **Автоматическая остановка во время записи** – Используйте совместимую высокоскоростную TF карту с поддержкой SDHC из-за большой емкости HD данных, желательно использовать высокоскоростную TF карту с маркировкой Class 10.
- **При воспроизведении фото или видео отображается «ошибка файла» ("File error")** – Поврежденные файлы или ошибки емкости TF карты, пожалуйста, сформатируйте карту TF карты.
- **Нет изображения при просмотре файлов на экране телевизора** – Проверьте настройки телевизора и правильность подключения кабеля HDMI.
- **Нет четкое видео** – Проверьте наличие загрязнений или отпечатков пальцев на линзах; очистите линзу с помощью бумажки для сухой оптики/очистки линз.
- **Черная картинка при съемке снега или воды** – Камера с большим количеством влаги не функционирует автоматически (экспозиция камеры, оптимизируйте экспозицию в режиме EV (регрессивная экспозиция)).
- **Трельчатый свет и облучение лобового стекла** – В режиме **наружного освещения** Установите функцию «Баланс белого» (White Balance) в автоматический режим. Это предотвратит искажения настроек яркости/контраста/диапазона, установите 50 Гц, или 60 Гц в соответствии с местной частотой в сети.
- **Сбой** – Перегрузите устройство с помощью кнопки [СБРОС/RESET].

- Внимание! Неавторизованное изменение видеорегистратора или центра не является нарушением. Это особенно касается видеорегистратора при повреждении видеорегистратора при повреждении видеорегистратора (при повреждении видеорегистратора с двух камер в единый файл).

- Комплектация**
 - Регистратор
 - Автоматическое зарядное устройство
 - Крутилка
 - Кабель USB
 - Кабель HDMI
 - Руководство по эксплуатации
- Внесение изменений и технические характеристики устройства может осуществляться без дополнительного уведомления.**
- Гарантия 12 месяцев.
- Страна происхождения Китая.

4