



playme

РУКОВОДСТВО
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



Playme X

Содержание	
Введение	2
О данном руководстве	2
Особенности	2
Комплект поставки	3
Меры предосторожности	3
Технические характеристики	5
Установка и включение устройства	6
Описание устройства	7
Подключение к Wi-Fi и функционал приложения	8
Меню настроек в приложении «RoadVideo»	9
G-сенсор	10
Режим парковка	10
Воспроизведение	11
Аксессуары	11
Техническая поддержка	12

ЕАС

Введение

Благодарим Вас за покупку Playme X – высокотехнологичного устройства включающего в себя автомобильный видеорегистратор высокой четкости для записи видеофайлов во время управления автомобилем. Перед использованием устройства, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с данным руководством. Мы надеемся, что наш продукт будет соответствовать всем Вашим требованиям и прослужит Вам долгое время

О данном руководстве

Содержание данного руководства носит исключительно информационный характер и может изменяться без предварительного уведомления. В случае изменений актуальную версию руководства пользователя Вы можете скачать на официальном сайте www.playme-russia.ru. Мы приложили все усилия, чтобы данное "Руководство пользователя" содержало точную и полную информацию о продукте, в том числе функциональные возможности, настройки, а также спецификацию продукта. Однако, в случае обнаружения ошибок и упущений, не предполагается какая либо ответственность со стороны производителя.

Особенности

- Автомобильный видеорегистратор позволяющий записывать видео с высоким качеством QHD 2.5K
- Широкий угол обзора 170°
- Wi-Fi – модуль
- Управление настройками и данными со смартфона
- Поддержка карт памяти microSD до 256 Гб
- IPS дисплей высокой четкости
- Широкий динамический диапазон WDR
- Датчик удара G-сенсор

- Датчик движения
- Режим парковка

Комплект поставки

- Видеорегистратор – 1 шт.
- Электростатическая наклейка на лоб. стекло – 1 шт.
- Доп. двухсторонний скотч – 1 шт.
- Автомобильное зарядное устройство – 1 шт.
- Руководство пользователя – 1 шт.
- Гарантийный талон – 1 шт.

Примечание:

- * Комплект поставки устройства, его технические и функциональные характеристики могут быть изменены производителем без предварительного уведомления.
- ** Срок службы устройства, установленный производителем, составляет 2 года при условии, что он эксплуатируется в строгом соответствии с данным руководством.
- *** Является технически сложным товаром в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 10.11.2011 №924

Меры предосторожности

1. Используйте устройство только по его прямому назначению. Повреждение устройства, вызванное его ненадлежащим использованием, не является гарантийным случаем.
2. Необходимо исключить длительное пребывание устройства в условиях повышенной влажности, пыли, а также воздействия прямых солнечных лучей.
3. Во избежание нарушения изоляции и возникновения короткого замыкания держите провода в стороне от горячих и подвижных частей автомобиля.

4. После выполнения операций по монтажу устройства проверьте надежность его крепления, во избежание падения устройства при движении автомобиля.
5. Не извлекайте и не вставляйте карту памяти во время работы устройства.
6. Не отвлекайтесь на работу с устройством во время движения автомобиля.
7. Производитель не несет ответственности за потерю или повреждение данных в случае повреждения устройства или карты памяти.
8. **Данное устройство работает только с картами памяти, имеющими файловую систему FAT32. После установки карты памяти необходимо отформатировать её через соответствующий пункт меню настроек устройства.**
9. В случае возникновения неисправности, не ремонтируйте устройство самостоятельно. Вам необходимо незамедлительно выключить устройство и обратиться в сервисный центр Playme.

Технические характеристики

Параметр	Описание
Процессор	Allwinner 851S
Дисплей	1.47", IPS (170*320 pixels)
Матрица	GC2093
Объектив	4 стеклянные линзы, Угол обзора 170°
Разрешение видео	QHD 2.5K 2560x1440 30 к/с FHD 1080P 1920x1080 30 к/с
Формат видео	TS H.265
Цикл видео	1 мин, 3 мин, 5 мин
Карта памяти	micro SD (до 256 Гб, не ниже 10 класса)
G-сенсор	Встроенный
Микрофон	Встроенный
Динамик	Встроенный
Напряжение питания	5 В
Рабочая температура	-20°C~+70°C
Температура хранения	-30°C~+80°C

Установка и включение устройства

Установка Playme X на лобовое стекло автомобиля:

- Выберите подходящее место на лобовом стекле Вашего автомобиля. Убедитесь, что поверхность чистая и сухая.
- Снимите защитную пленку с кронштейна видеорегистратора и закрепите его к стеклу. (надежно закрепите прибор так, чтобы он не упал и не нанес повреждений при резкой остановке или при маневре);
- Установите microSD карту в слот карты памяти устройства PLAYME. Пожалуйста используйте высокоскоростные карты памяти (класс 10). Перед первым использованием рекомендуется отформатировать карту памяти.
- Вставьте шнур питания в кронштейн устройства, а затем в розетку или «прикуриватель» автомобиля.

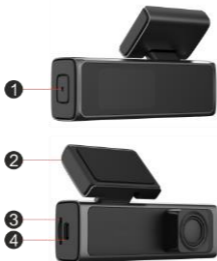
Включение устройства:

При подключенном автомобильном зарядном устройстве после включения зажигания устройство автоматически включится и начнет запись видео. После выключения зажигания устройство сохранит видеозапись и автоматически выключится.

Внимание:

- Устройство не должно мешать обзору водителя.
- Убирайте устройство, когда покидаете автомобиль. Это уберезет его от резких перепадов температур и возможной кражи
- Настройка устройства осуществляется исключительно посредством использования смартфона, который необходимо подключить к данному устройству через сеть Wi-Fi

Описание устройства



1. Переключение режима отображения* / Включение и отключение устройства (нажатие и удержание)
2. Кронштейн
3. Слот microSD карты памяти
4. Разъем питания

*При нажатии кнопки «1» во время работы устройства происходят переключения между тремя режимами отображения информации на дисплее.

Первый режим, режим отображения с камеры, позволяет пользователю видеть в реальном времени все, что фиксирует камера устройства.

Второй режим предлагает пользователю информацию о подключении к Wi-Fi устройства, включая имя устройства и пароль.

Третий режим активирует темный экран, на котором отображается текущее время.

Подключение к Wi-Fi и функционал приложения

Благодаря встроенному Wi-Fi модулю видеорегистратор может подключаться к смартфону с помощью приложения, что значительно упрощает процесс передачи данных. Пользователи могут моментально загружать видеозаписи на свои смартфоны для быстрой обработки и публикации в социальных сетях, осуществлять настройку устройства, просматривать онлайн текущее видео.

1. Скачать приложение «RoadVideo» на смартфон через маркет приложений App Store или Google Play

2. Включить Wi-Fi на своем устройстве PLAYME

3. Подключитесь к Wi-Fi сети "Playme_X" в настройках Wi-Fi смартфона (вводим пароль 12345678).

Если появится сообщение "Интернет может быть недоступен", выберите "не отключаться от Wi-Fi"

4. Откройте приложение и нажмите «Добавить камеру»

5. Если все было сделано правильно, то приложение автоматически добавит устройство в список доступных и на экране появится изображение с камеры устройства

6. На главном экране будут доступны следующие функции:



«Включение отключение записи»



«Фотоснимок»



«Просмотр записанных файлов»



«Настройка видеорегистратора»

Также Вы можете использовать и другие доступные приложения «Viidure», «GoLook».

Меню настроек в приложении «RoadVideo»

Параметр	Опции	Описание
Запись звука	Вкл / Выкл	Включение отключение микрофона
Громкость динамика		Регулировка громкости встроенного динамика
Качество видео	2.5K - 2560x1440 1080P - 1920x1080	Установка разрешения видеозаписи
Параметры циклической записи	1 мин, 2 мин, 5 мин	Продолжительность отрезков видеозаписей
Обнаружение столкновения	Turn off (выкл) Низкая In (средняя) Высокая	Включение и установка порога чувствительности датчика удара
Датчик движения по парковке		Режим записи видео при обнаружении движения (при активации «Режима Парковка»)
Название Wi-Fi		Имя Wi-Fi устройства
Пароль Wi-Fi		Пароль Wi-Fi устройства
Версия прошивки		Информация о дате обновления прошивки видеорегистратора
Форматировать		Форматирование карты памяти в регистраторе. Внимание! Все файлы, в том числе, с блокировкой от удаления и перезаписи будут безвозвратно удалены!
Сбросить		Сброс настроек параметров устройства на заводские значения

Режим видео

После подачи питания видеорегистратор включается, загорается индикатор питания и устройство автоматически начнет запись видео, в процессе записи на экране дисплея мигает красный индикатор записи и отображается время записи.

После отключения питания устройство сохраняет последнюю видеозапись и автоматически выключается. Записанное видео хранится на карте памяти. После заполнения карты памяти устройство перезапишет записанные ранее видеофайлы.

G-сенсор

Данное устройство оснащено встроенным G-сенсором (гравитационный датчик, датчик удара). В случае столкновения видеорегистратор блокирует текущее видео, в этот момент на экране отображается значок блокировки. Заблокированные видеозаписи не удаляются во время циклической записи.

Примечание:

- Чувствительность срабатывания G-сенсора можно изменить в меню настроек видеорегистратора;
- Заблокированные видеофайлы могут заполнить всю карту памяти и устройство перестанет записывать обычное видео. Поэтому, рекомендуется периодически форматировать карту памяти.

Режим парковка

При включении функции "Режим парковка" активируется круглосуточное охранное видеонаблюдение в ваше отсутствие, защита от вандалов и неумелых парковщиков. При срабатывании датчика удара*, происходит автоматическое включение съемки.

Длительность записываемого видеофайла зависит от наличия движения в кадре и фиксируется встроенным датчиком движения. Если датчик фиксирует движение, видеорегистратор продолжает снимать, если движение останавливается, то через 30

секунд видеореги­стратор авто­матиче­ски сохра­няет запись на карту памяти и выключается.

*Для работы данной функции требуется подключение к постоянному питанию от бортовой сети автомобиля (используйте кабель прямого подключения PLAYME с контроллером питания).

Воспроизведение

Для просмотра видеофайлов на компьютере необходимо извлечь карту памяти из устройства и вставить её в компьютер с помощью кард-ридера (не идет в комплекте) или встроенного слота, если таковой имеется. Откройте проводник файлов на компьютере и найдите подключенную карту, которая обычно отображается как USB-накопитель. Перейдите в папку, где хранятся видеофайлы и выберите интересующее Вас видео.

Для просмотра видеофайлов на смартфоне смотрите инструкцию на стр. 7

Аксессуары

Для повышения функциональности Вашего видеореги­стратора, рекомендуем рассмотреть покупку дополнительных аксессуаров. Все аксессуары Вы можете приобрести на нашем официальном сайте www.playme-russia.ru

1. Кабель прямого подключения с контроллером питания.

Подключая устройство через данный кабель, вы не только избавляетесь от беспорядка с торчащими проводами, но и получаете доступ к удобной функции Режим Парковки. Кроме того, данный кабель оборудован встроенным контроллером питания. Вам не нужно переживать о том, что устройство будет разряжать аккумулятор во время

использования. Как только напряжение аккумулятора опускается ниже опасного уровня, контроллер автоматически отключает регистратор, предотвращая тем самым его разряд.

Техническая поддержка

Информацию о работе сервисного центра можно получить на сайте www.playme-russia.ru и по электронной почте - service@playme-russia.ru