



playme

РУКОВОДСТВО  
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



Playme X SE

Содержание	
<b>Введение</b> .....	2
<b>О данном руководстве</b> .....	2
<b>Особенности</b> .....	2
<b>Комплект поставки</b> .....	3
<b>Меры предосторожности</b> .....	3
<b>Описание устройства</b> .....	5
<b>Технические характеристики</b> .....	6
<b>Установка и включение устройства</b> .....	6
<b>Интерфейс приложения на Android-магнитоле:</b> .....	8
<b>Система помощи ADAS</b> .....	9
<b>Подключение к Wi-Fi и функционал приложения</b> .....	9
<b>Техническая поддержка</b> .....	10

# ЕАС

## Введение

Благодарим Вас за покупку Playme X SE – высокотехнологичного устройства включающего в себя автомобильный видеорегистратор высокой четкости для записи видеофайлов во время управления автомобилем. В данном устройстве используется USB-интерфейс для подключения к автомобильной Android-магнитоле с большим экраном через специальное приложение. 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](http://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 видеофайлы с качеством FullHD
- Подключение к Android – магнитоле
- Система помощи водителю ADAS

- Широкий угол обзора 130°
- Поддержка карт памяти microSD до 64 Гб
- Wi-Fi – модуль
- Управление данными со смартфона

### **Комплект поставки**

- Видеорегистратор – 1 шт.
- Кронштейн крепления – 1 шт.
- USB-кабель питания – 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.

## Описание устройства



1. Кронштейн
2. LED-светодиод\*
3. Слот microSD карты памяти
4. Кнопка RESET\*\*

\* Функционал LED – светодиода:

Синий мигает – видеозапись идет

Синий горит – видеозапись остановлена

Красный мигает – Карта памяти неисправна или отсутствует

\*\* Кнопка Reset:

Перезагрузка устройства

## Технические характеристики

Параметр	Описание
Процессор	GK U50
Матрица	GS 2083
Объектив	4 стеклянных линз, Угол обзора 130°
Разрешение видео	FHD 1920x1080P HD 1280x720P
Формат видео	MP4
Цикл видео	1 мин, 3 мин, 5 мин
Карта памяти	micro SD (до 64 Гб, не ниже 10 класса)
Микрофон	Встроенный
Wi-Fi	Встроенный
Напряжение питания	5 В
Тип подключения	USB-порт
Рабочая температура	-20°C~+70°C
Температура хранения	-30°C~+80°C

## Установка и включение устройства

### Установка Playme X SE 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.

- Подключите видеорегистратор к USB-порту автомобильной магнитолы.

*(Playme X SE поддерживает работу только с автомагнитолами и Штатными Головными Устройствами с открытым Android, допускающими установку \*.apk файлов. (при необходимости это можно уточнить в документации на Вашу автомагнитолу или ШГУ)*

- Через главное меню и диспетчер файлов магнитолы выберите только что вставленный USB-накопитель и найдите на USB-накопителе файл fvDvr.apk

- Запустите файл установки приложения и в конце нажмите «Готово» или «Открыть».

### **Включение устройства:**

При подключенном устройстве к магнитоле 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 убережет его от резких перепадов температур и возможной кражи



**Интерфейс приложения на Android-магнитоле:**

1. «Воспроизведение» - Просмотр сохраненных видеофайлов на видеорегистратор
2. «Настройки»\* - Настройки видеорегистратора
3. «Фотографировать» – Сделать фотоснимок с видеорегистратора
4. «Замок» - Защита текущей записи от стирания во время видеосъемки

**\*Меню приложения на Android-магнитоле:**

Параметр	Опции	Описание
Разрешение видео	720P 1080P	Установка разрешения видеозаписи
Длительность записи	1 мин, 3 мин, 5 мин	Продолжительность отрезков видеозаписей
Отражение вверх-вниз	Вкл/Выкл	Поворот изображение на 180° по вертикали
Зеркальное отображение влево-вправо	Вкл/Выкл	Поворот изображение на 180° по горизонтали
Форматировать TF-карту		Форматирование карты памяти в регистраторе. Внимание! Все файлы, в том числе, с блокировкой от удаления и перезаписи будут безвозвратно удалены!
Переключатель записи	Вкл/Выкл	Включение отключение микрофона
Переключатель Wi-Fi	Вкл/Выкл	Wi-Fi для управления контентом и настройки устройства
Восстановить заводские настройки		Сброс настроек параметров устройства на заводские значения
Информация о Wi-Fi		Имя Wi-Fi устройства и пароль
О рекордере		Версия ПО устройства

О программе APP		Версия приложения
Отладочная информация		Системная информация
Единица скорости	Mph - Km/h	Выбрать единицу измерения скорости миль в час или километров в час

## Система помощи ADAS

Для функционирования системы ADAS необходимо обновить приложение на Android-магнитоле. Для этого требуется подключение Android-магнитолы к Wi-Fi сети или мобильной точке доступа. После подключения к сети нажмите «Проверить обновления» в настройках приложения и далее следуйте соответствующим рекомендациям по обновлению приложения.

Функция LDWS обеспечивает предупреждение водителя, когда устройство обнаруживает пересечение границы полосы движения. При пересечении разметки камера фиксирует нарушение границ и уведомит об этом водителя (визуальное и звуковое предупреждение).

Функция FCWS обеспечивает предупреждение водителя, если устройство обнаруживает нарушение безопасной дистанции между вашим и впереди идущим транспортным средством.

## 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\_SE" 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».*

## **Техническая поддержка**

Информацию о работе сервисного центра можно получить на сайте [www.playme-russia.ru](http://www.playme-russia.ru) и по электронной почте - [service@playme-russia.ru](mailto:service@playme-russia.ru)