Explay PR-703

Цифровая фоторамка

Руководство пользователя

Введение	2
Глава 1. Инструкции по технике безопасности	3
Уведомление о защите окружающей среды	4
Меры безопасности при использовании устройства	4
Разъёмы и порты	4
Чистка	4
Глава 2. Обзор цифровой фоторамки и её основных функций	5
Комплект поставки	5
Функциональные особенности	6
Технические характеристики	7
Глава 3. Описание кнопок устройства	8
Пульт дистанционного управления	9
Глава 4. Описание процесса эксплуатации	9
Включение	9
Выключение	9
Главное меню	10
Назначение фото	10
Основные операции	10
Выход	11
Календарь	12
Назначение календаря	12
Навигация	12
Часы	12
Выход	12
Настройки	13
Назначение настроек	13
Навигация	13
Время автовключения/автовыключения	13
Разделение экрана	13
Выбор языка	13
Будильник	13
Информация	13
Сбросить настройки	13
Выберите данную опцию, если хотите изменить цвет интерфейса устройства	14
Выход	14
Глава 5. Возможные неисправности и их устранение	14

Введение

Благодарим Вас за приобретение цифровой фоторамки Explay PR-703.

Чтобы вы как можно быстрее овладели всеми её возможностями, мы предусмотрели полное справочное руководство, знакомящее со способами работы, настройкой устройства, мерами предосторожности и родственными продуктами. Перед использованием этого утсройства необходимо внимательно прочитать все соответствующие главы, чтобы как можно лучше его использовать.

Это руководство было тщательно отредактировано и, по нашему мнению, является правильным и заслуживающим доверия. Но если нам все-таки не удалось полностью избежать ошибок и пропусков, мы приносим свои извинения и будем рады вашим замечаниям и мнениям. Для обновлений версий программного обеспечения и замечаний обращайтесь на сайт www.explay.ru



Глава 1. Инструкции по технике безопасности

Внимание!

Если цифровая фоторамка выходит из строя, вследствие ниже перечисленных причин, наша компания вправе снять с себя гарантийные обязательства по обслуживанию устройства. Пожалуйста, внимательно прочтите следующие предостережения:



Уведомление о защите окружающей среды

Использованные упаковочные материалы, аккумуляторы и электрические компоненты должны утилизироваться независимо друг от друга согласно существующим нормативным правилам.

Меры безопасности при использовании устройства

- Не прикасайтесь к адаптеру питания влажными руками. Это может привести к поражению электрическим током;
- Используйте стандартный адаптер питания. Использование с данным устройством нестандартного источника питания может привести к его повреждению;
- Убедитесь, что разъем источника питания подключен к правильной линии питания. В противном случае, это может привести к поражению электрическим током;
- Убедитесь, что вилка адаптера источника питания надежно вставлена в розетку сети электропитания. В противном случае возможно возгорание;
- Если цифровая фоторамка нагревается, или из него идет дым, немедленно прекратите его использование и обратитесь в центр обслуживания пользователей. Дальнейшее использование этого устройства опасно.



Внимание!

Используйте фоторамку при температурах от 0°С до 50°С. В противном случае устройство может быть повреждено.

Не помещайте устройство в пыльные или влажные условия. В противном случае оно может быть повреждено.

Разъёмы и порты

- Не вставляйте разъём в порт с силой. Если разъём не удается без труда вставить в порт, возможно, разъем и порт не соответствуют друг другу.
- Убедитесь в том, что разъём соответствует порту и что разъём расположен правильно относительно порта.



Внимание!

Электрическое оборудование при неправильном его использовании может представлять опасность. Работа с данным или аналогичным ему изделием должна всегда контролироваться взрослыми.

Не позволяйте детям прикасаться к внутренним деталям любого электрического изделия, а также не разрешайте трогать кабели.

Чистка

Придерживайтесь указанных ниже основных правил при очистке внешней поверхности устройства и его компонентов:

- Убедитесь в том, что устройство отключено.
- Используйте смоченную, мягкую ткань без пуха. Не допускайте попадания жидкости в отверстия.
- Не используйте аэрозольные распылители, растворители, спирт и абразивные/шлифовальные материалы.

Глава 2. Обзор цифровой фоторамки и её основных функций

Комплект поставки¹



Цифровая фоторамка



Инструкция



Гарантийный талон



Адаптер переменного тока

¹ Производитель вправе вносить изменения во внешний вид, технические характеристики и комплектацию устройства.

Функциональные особенности

• Встроенный 7-ми дюймовый ЖК-экран TFT

В устройство встроен 7-ми дюймовый полноцветный ЖК-экран TFT, позволяющий просматривать высококачественные изображения. С соотношением сторон 16:9, разрешением 800*480, яркостью 200кд/м2, контрастом 500:1, углом обзора в/г: 130°/140°

• Разделение экрана

Фоторамка позволяет отображать несколько фотографий одном экране.

• Совместимость с форматами изображений

Фоторамка обеспечивает воспроизведение файлов в формате JPEG до 10 мегапикселей.

- Совместимость с картами памяти Совместима с картами памяти SD(до 8 Гб), SDHC(до 32Гб), MS(до 8 Гб), MMC(до 2 Гб).
- Поддерживает USB накопители информации Совместимо с USB Flash до 8 Гб.

• Удобство управления

Устройство автоматически начинает показ слайд-шоу при установке в него карты памяти.

• Настраиваемый интервал показа слайдов

Данное устройство позволяет настроить интервал отображения фотографий на: 3 сек, 5 сек, 15 сек, 1 мин, 5 мин, 15 мин, 60 мин.

• Удобство установки

Подставка, идущая в комплекте устройства, позволяет установить фоторамку в книжной, либо альбомной ориентации.

Технические характеристики¹

Размер	224*156*38,4 мм
Bec	396,6г.
Дисплей	LCD дисплей – 7 дюймов Соотношение сторон 16:9 Разрешение 800*480 Яркость: 200 кд/м2 Контраст: 500:1 Угол обзора в/г: 130°/140°
Поддерживаемые форматы фото	JPEG, до 10 мегапикселей
Поддержка карт памяти	SD(до 8Гб), SDHC(до 32Гб), MS(до 8Гб), MMC(до 2Гб).
Поддержка USB накопителей	USB до 8Гб
Адаптер питания	Вход: 100~240В пер, 50~60Гц Выход: 5В/ пост
Рабочие температуры	От 0°С до +50°С
Температура хранения	От -20°С до +50°С
Особенности управления	Управление на рамке, Поворот фото – 90°/180°/270° Слайд шоу с задержкой от 3 секунд до 1 часа, интервал на выбор. Просмотр отдельных фотографий.
Особенности установки	Регулируемая подставка
Комплект поставки	Цифровая фоторамка, инструкция, адаптер переменного тока, гарантийный талон

¹ Спецификации и дизайн могут быть изменены без предупреждения; Установленный срок эксплуатации устройства 3 года с момента продажи.



Глава 3. Описание кнопок устройства



A

В

- А) Дисплей
- В) Сенсор пульта управления
- С) Вверх
- D) Вниз
- Е) Вправо
- F) Влево
- G) Выход
- Н) Меню
- I) Вентиляция
- J) Порт USB
- К) Слот карты памяти
- L) Вход для адаптера питания
- М) Подставка

Пульт дистанционного управления

U - Спящий режим

SLIDE – Включить режим слайд шоу MODE – Режим отображения фотографий

- 🔺 Вверх
- 🔻 Вниз
- 🕨 Вправо
- < Влево

ENTER – Подтвердить действие ESC – Возврат SETUP – Настройки системы TIME – Календарь/Часы ZOOM – Приблизить фотографию ROTATE – Повернуть фотографию

Глава 4. Описание процесса эксплуатации

Включение

- Установка фоторамки:
 - i. Вставьте подставку в отверстие на задней панели устройства.
 - ii. Вращайте подставку по часовой стрелке до тех пор, пока не зафиксируете её.
 - ііі. Вы можете установить рамку, как вертикально, так и горизонтально.
- Подключите устройство к сети питания.
- Для включения фоторамки нажмите и удерживайте кнопку « 🛡 » на устройстве

(Кнопка « **U** » на пульте ДУ, не включает и не выключает устройство. А только включает или выключает дисплей).

 Вставьте карту памяти или USB накопитель. Проигрываться будут фотографии с того носителя информации, который Вы подключили последним.



Внимание!

Не применяйте силу при установке карты памяти. В случае возникновении сопротивления перепроверьте ориентацию карты памяти.

Выключение

Для отключения устройства – отключите фоторамку от сети питания.



Сответ!

Для извлечения карты памяти из фоторамки, потяните карту на себя.





Главное меню¹

При включении устройства загружается главное меню. Здесь можно выбрать различные функции и опции данного устройства.

В главном меню Вы можете выбрать носитель информации, на котором находятся необходимые файлы, настройки фоторамки и календарь.

После выбора носителя информации, Вам доступные следующие пункты:

- 1) Фото
- 2) Календарь
- 3) Настройки

Рассмотрим каждый из них подробнее



Фото

В основном меню фоторамки, с помощью клавиш управления выберите режим **«Фото»** и нажмите кнопку **«М»**.

Назначение фото

С помощью этой функции, Вы сможете просматривать фотографии и картинки.

Основные операции

Управление устройством осуществляется с помощью клавиш на задней панели и пульта дистанционного управления.

Подтверждения выбора осуществляется клавишей «М».

Выход из любого режима в меню осуществляется клавишей «ESC».

Ручной режим просмотра

Данный режим отображается при входе в опцию «Фото».

Изначально фотографии отображаются в виде эскизов страниц, Выберите фото, с которого хотите начать просмотр слайдшоу и нажмите клавишу **«М»** на устройстве или

кнопку **Ч** на пульте дистанционного управления. Затем нажимайте на клавиши < или > для отображения предыдущей или следующей картинки соответственно.



¹ При модернизации устройства – меню, значки меню, их названия, расположение и последовательность значков меню, а также их функции могут отличаться от описанного в данном руководстве пользователя.



Слайд-шоу

Чтобы начать просмотр слайд-шоу из ручного режима просмотра изображений, нажмите на кнопку **«М»** на устройстве или **«Enter»** на пульте ДУ.

Так же Вы можете начать слайдшоу в любой момент нажав на пульте ДУ кнопку «SLIDE».

Для остановки слайдшоу нажмите клавишу **«М»** на устройстве или **«Enter»** на пульте ДУ повторно.

Разделение экрана

Благодаря данной функции, Вы можете просматривать несколько фотографий на экране фоторамки. Для более подробной информации обратитесь к разделу «Настройки» данного руководства.

Вращение изображений

Для поворота изображения по часовой стрелке нажмите клавишу **«Rotate»** на пульте управления. Изображение поворачивается на "90°"→ "180°"→ "270°". Увеличение изображений. Нажмите **«ESC»** для отмены изменений.

Режим отображения фотографий

Когда Вы просматриваете фотографии, нажимайте клавишу **«MODE»** на пульте ДУ, для изменения режима: Авто, Размер фото, Размер экрана.

Увеличение фотографии

Когда Вы просматриваете фотографии, нажимайте клавишу **«ZOOM»** на пульте ДУ, для увеличения изображения. Для перемещения по фотографии, используйте клавиши управления. Для возврата к оригинальному размеру изображения, нажмите клавишу **«ESC»**

Меню настроек

Нажмите клавишу «SETUP» на пульте ДУ, откроется выпадающее меню, с различными настройками просмотра изображений. Более подробно, меню рассмотрено в пункте Настройки.

Выход

Для перехода из режима воспроизведения к меню носителя информации или основному меню фоторамки, нажимайте на кнопку **«ESC»**.

Календарь

Выберете в основном меню опцию «Календарь» и нажмите клавишу «**Enter**» на пульте ДУ или **«М»** на устройстве, перед Вами отобразиться календарь.



Назначение календаря

С помощью этой функции, Вы сможете использовать фоторамку, как календарь или как часы.

Навигация

Для того чтобы выбрать нужную дату используйте клавиши управления. Помимо календаря здесь также отображается текущее время и слайд-шоу, состоящее из тех изображений, которые записаны на встроенную память фоторамки.

Часы

Когда фоторамка находится в режиме календаря, Вы можете, нажав клавишу **«TIME»** на пульте ДУ, для входа в режим часов.



Нажмите клавишу «TIME» повторно, для возврата в режим календаря.

Выход

Для возврата из функции календаря в основное меню настроек, нажмите на кнопку «ESC».

Настройки

Выберете в основном меню опцию «Настройки» и нажмите клавишу «**M**» на устройстве или **«Enter»** на пульте ДУ перед Вами отобразиться меню настроек.





Назначение настроек

С помощью этой функции, Вы сможете настроить использование фоторамки наиболее удобным для Вас образом.

Навигация

Для того чтобы выбрать нужную опцию используйте клавиши управления. Для входа в выбранную опцию, нажмите клавишу **«М»** на устройстве или **«Enter»** на пульте ДУ.

Вас доступны следующие настройки:

Время автовключения/автовыключения

Используя эту опцию, Вы, с помощью клавиш управления, сможете настроить дату, время автовыключения/автовыключения цифровой фоторамки.

Для настройки времени автовключения / автовыключения, установите на фоторамке текущее время. Затем, выберите нужный Вам пункт и установите время Вкл или Выкл рамки. После этого, выберите периодичность (1 раз, каждый день, Выкл).

Разделение экрана

Если включена функция разделении экрана, то на фоторамка отображает на дисплее, одновременно, от 2-х до 4-х фотографий, переключающихся независимо друг от друга.

Выбор языка

Используйте эту опцию для выбора язык.

Будильник

Благодаря данной опции Вы сможете настроить режимы будильника и время его срабатывания.

Информация

Выбрав данную функцию, Вы сможете посмотреть название модели и номер версии данного устройства.

Сбросить настройки

С помощью данной опции Вы сможете вернуть установки фоторамки к заводским настройкам.

Яркость/Контрастность

С помощью данных настроек, Вы можете изменить яркость и контрастность экрана. Нажимайте **«Вверх/Вниз»**, для изменения настроек контрастности. Нажимайте **«Влево/Вправо»**, для изменения настроек яркости.

Цвет/Оттенок

Выберите данную опцию, если хотите изменить цвет интерфейса устройства. Используйте клавиши «Вверх/Вниз» для изменения цвета, и клавиши «Влево/Вправо» для изменения оттенка.

Выход

Для перехода из режима настроек к основному меню, нажмите кнопку «ESC».

Глава 5. Возможные неисправности и их устранение

Проблема	Решение
Фоторамка не включается	Проверьте, хорошо ли вставлен разъём питания в цифровую рамку.
Не удаётся просмотреть изображения	Проверьте корректно ли вставлена карта памяти и соответствует ли она типу карт, которые поддерживает данное устройство. Так же проверьте соответствуют ли файлы записанные, на карту памяти формату JPEG
Фотографии медленно отображаются на дисплее	Фотографии имеют слишком высокое разрешение
Неисправность не опознана	Обратитесь в авторизированный сервис