Инструкция по эксплуатации Ritmix RDF-820

Внимание

Меры предосторожности

- Продукт предназначен только для использования внутри помещений.
- Для исключения риска поражения электрическим током, не используйте устройство в условиях повышенной влажности. Не прикасайтесь к устройству мокрыми руками.
- Для исключения перегрева устройства, не закрывайте вентиляционные отверстия на задней панели устройства.
- Избегайте воздействия открытого солнечного света.
- Не вынимайте карту памяти из устройства во время работы.
- Не разбирайте устройство. Продукт не содержит частей, предназначенных для самостоятельного ремонта. Для ремонта изделия необходимо обратиться в авторизованный сервис центр Ritmix.

Очистка LCD экрана

- Не прилагайте усилий при очистке экрана. Дисплей фоторамки сделан из стекла и может быть легко сломан в результате слишком сильного нажатия на него.
- Для очистки экрана от грязи и отпечатков пальцев мы рекомендуем использовать мягкую влажную тканевую салфетку. Не используйте аэрозольные распылители, растворители, спирт и абразивные/шлифовальные материалы.

Внимание:

Пожалуйста, всегда выключайте устройство перед тем, как вынуть флеш-карту или USB накопитель.

Несоблюдение этого правила может повлечь за собой потерю данных на устройстве. Компания Ritmix не несет ответственности за потерю данных на флеш-носителях произошедшую в результате неправильной эксплуатации устройства.

Описание

Спасибо вам за выбор цифровой фото рамки Ritmix RDF-820. Данное устройство предназначено для просмотра цифровых изображений с карточки памяти, без использования компьютера либо цифровой камеры. Для наилучшего и безопасного использования устройства рекомендуем Вам прочитать данную инструкцию по эксплуатации.

Спецификация

- 1. Поддержка файлов: JPEG
- 2. Поддержка музыкальных форматов: mp3&WMA
- 3. Поддержка видео форматов: MPEG1, MPEG2, MPEG4, AVI, M-JPEG
- 4. Поддержка форматов цифровых карт: SD/SDHC/MS/MMC
- 5. Поддержка USB флеш накопителей USB 2.0
- 6. Подключение к компьютеру по интерфейсу USB 2.0
- 7. Режим предварительного просмотра изображений
- 8. Автоматический запуск слайд шоу после вставки флеш карты, с музыкальным сопровождением.
- 9. Встроенные часы и календарь со слайд шоу изображений
- 10. Автоматическое включение и выключение в заданное время
- 11. Функции увеличения и поворота изображений.
- 12. 10 различных путей смены изображений во время слайдшоу.
- 13. Изменяемая яркость, контраст, насыщенность
- 14. Функции копирования и удаления файлов
- 15. Язык меню: английский, русский.

Содержимое упаковки

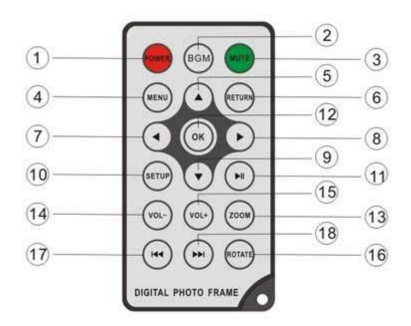
- Цифровая фото рамка
- Подставка
- Инструкция
- Адаптер питания
- Пульт ДУ
- Гарантийный талон

Содержание

1. Описание продукта	
1.1 Пульт ДУ	
1.2 Правая сторона корпуса рамки	5
1.3 Левая сторона корпуса рамки	5
1.4 Задняя часть подставки·····	5
2. Вставка и замена батареи пульта управления	5
3. Первое включение ·····	6
4. Управление	
4.1 Флеш карты памяти и USB накопитель ·····	6
4.2 Режим просмотра изображений	7
4.3 Прослушивание музыкальных файлов	8
4.4 Просмотр видео	8
5. Файл (проводник)	8
6. Календарь	
7. Настройки	
7.1 Язык ·····	
7.2 Режим слайдшоу ·····	9
7.3 Скорость слайдшоу·····	
7.4 Эффект фото	
7. 5 Эффект слайдшоу·····	
7. 6 Режим фото	
7. 7 Режим музыки·····	10
7. 8 Режим видео	
7.9 Экран ····	
7.10 Время / дата·····	
7.11 Формат времени	
7.12 Будильник·····	
7.13 Автоматическое включение/выключение устройства …	
7.14 Форматировать внутреннюю память	10
7.15 Сброс настроек·····	10
7.16 Выход·····	
8. Установка рамки ·····	
9. Подключение устройства к компьютеру·····	······11
10. Технические характеристики·····	
11. Проблемы и их решения	······· ··12

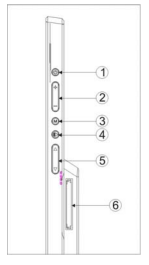
1. Описание продукта

1.1 Пульт ДУ



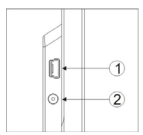
- 1. POWER включение и выключение продукта
- 2. **BGM** Запуск слайдшоу с одновременным проигрыванием музыки
- 3. **MUTE** Отключение звука
- 4. **MENU** Меню копирования и удаления файлов
- ▲ Клавиша «вверх».
- 6. **RETURN** Возврат на предыдущий уровень.
- 7. **◄** Клавиша «влево»
- 8. ► Клавиша «вправо»
- ▼ Клавиша «вниз»
- **10. SETUP** Меню настроек
- **11.** ►II В режиме слайдшоу: проигрывание / пауза
- **12. ОК** клавиша подтверждения настроек. В режиме слайдшоу: проигрывание / пауза.
- **13. ZOOM** В режиме паузы либо простого просмотра увеличение изображения.
- 14 /15. VOL +/- звук громче/тише
- **16. ROTATE** В режиме паузы либо простого просмотра поворот изображения против часовой стрелки.
- 17. 🕶 предыдущее изображение, музыкальный либо видео файл.
- 18. 🛏 следующее изображение, музыкальный либо видео файл.

1.2 Правая сторона корпуса рамки



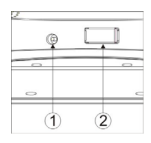
- 1. Выключатель питания
- 2. Вправо / Звук тише Влево / Звук громче Меню (нажать и удерживать) / Выход (коротко нажать)
- 3. Просмотр / Пауза / ОК
- 4. Вверх / Предыдущий файл
- Вниз / Следующий файл Разъем для карт SD/SDHC/MMC/MS

1.3 Левая часть копуса рамки



- 1. Разъем MINI USB
- 2. Разъем для адаптера питания

1.4 Задняя часть подставки



- 1. Разъем USB 2.0
- 2. Разъем для адаптера питания

2. Вставка и замена батареи пульта ДУ

Если Вам необходимо заменить батарею пульта ДУ, зацепитесь за выступ батарейного отсека и небольшим усилием вытяните его. В пульте используется одна батарея типа CR2025. Установите батарею «плюсом» к задней панели пульта и закройте крышку.



3. Первое включение

- 3.1 Установите цифровую рамку на кронштейн. Подключите адаптер сначала к рамке, затем в сеть питания.
- 3.2. Удалите защитную пленку с экрана рамки.
- 3.3. Удалите пластиковую прокладку в батарейном отсеке пульта ДУ
- 3.4. Включите устройство, нажав на кнопку POWER пульта ДУ

4. Управление



После включения и загрузки устройства нажмите RETURN для обращения к внутренней памяти устройства.

4.1 Флеш карты памяти и USB накопитель



Устройство поддерживает карты памяти SD/SDHC/MS/MMC а также USB накопители. После подключения карты памяти автоматически запускается слайдшоу. Для выхода в главное меню нажмите **RETURN**. Далее стрелками выберите нужный Вам раздел и нажмите **OK**.

Внимание:

- 1. Убедитесь что фото, видео и аудио файлы на Вашей флеш-карте поддерживаются данным устройством.
- 2. Если на карте памяти существуют файлы, поддерживаемые устройством, автоматически будет запущено слайдшоу с одновременным проигрыванием музыки.

4.2 Режим просмотра изображений



Нажмите **RETURN** чтобы выбрать "Карта Памяти" в главном меню. Выберите **Photo**, нажмите **OK**, чтобы опасть в режим предварительного просмотра. Используйте ▲ ▼ ■ чтобы выбрать нужное изображение, нажмите **OK** чтобы отобразить его в полноэкранном режиме.





Нажмите **ОК** для того, чтобы запустить слайдшоу. Вы можете выбрать. сколько

Вы можете выбрать, сколько изображений будет высвечиватсья на экране одновременно. Для этого необходимо нажать **SETUP** для входа в меню настроек, выбрать **Режим Слайдшоу** (одно окно / четыре окна / три окна), выбрать клавишами ▲▼, нажать **ОК** для подтверждения настроек.

Функции копирования и удаления файлов



Для того, чтобы скопировать изображение в память устройства: В режиме просмотра изображения выберите файл, который Вы хотите скопировать в память устройства. Нажмите **MENU**, выберите «Копировать» и нажмите **OK** для подтверждения.



Удалить изображение из памяти устройства:

В режиме предварительного просмотра - выберите файл, который Вы хотите удалить. Нажмите **MENU**, выберите «Удалить» и нажмите **OK** для подтверждения.

4.3. Прослушивание музыкальных файлов



Нажмите **RETURN**, выберите «Карта Памяти» в Главном меню. Выберите **Музыка**, нажмите **OK** для открытия музыкального плеера. Стрелками ▲▼ выберите файл из списка и нажмите **OK**. Для регулировки громкости используйте кнопки **VOL+**/-

4.4 Просмотр видео файлов



Нажмите **RETURN**, выберите «Карта Памяти» в Главном меню. Выберите **Видео**, нажмите **ОК** для открытия музыкального плеера. Стрелками ▲▼ выберите файл из списка и нажмите **ОК**. Для регулировки громкости используйте кнопки **VOL+**/-

5. Файл (проводник)



Нажмите **RETURN**, выберите «Карта Памяти» в Главном меню. Выберите **Файл**, нажмите **ОК** чтобы запустить программу-проводник. В данной программе Вы можете видеть информацию о файлах, удалять файлы и папки.



Удалить изображение из памяти устройства:

Используя ▲ ▼, выберите файл который Вы хотите удалить. Нажмите МЕNU, выберите «Удалить» и нажмите ОК для подтверждения.

6. Календарь



Выберите **Календарь** в главном меню и нажмите кнопку ОК. В отдельном окне календаря отображаются слайдшоу с существующими в памяти изображениями. «Стрелками» пульта ДУ можно перелистывать календарь.

7. Настройки



Выберите «Настройки» в главном меню, и нажмите **ОК** чтобы выйти в меню настроек. Стрелками **«Вверх»**, **«Вниз»** пульта ДУ выберите нужную Вам функцию, затем нажмите ▶ для ее редактирования, и **ОК** для подтверждения настройки.

- 7.1 Язык: Английский, Русский
- **7.2 Режим слайдшоу:** Позволяет выбрать, сколько фотографий будет высвечиваться на экране: одна, четыре или три.
- 7.3 Скорость слайдшоу: скорость перелистывания фотографий:
- **7.4 Эффект фото:** на выбор пользователя фото может отображаться в цвете, в черно-белом варианте либо в варианте «сепия» (ярко коричневый оттенок)
- **7.5 Эффект слайдшоу:** выбор эффекта смены фотографий в время слайдшоу.

- **7.6 Режим Фото:** настройки отображения фотографий: автоматическое, оптимальное, растяжение на полный экран.
- **7.7 Режим Музыки: настройка режимов воспроизведения музыки:** Повтор только одного файла, повтор всех файлов, все файлы без повтора, только один файл.
- **7.8 Режим видео:** настройка изображения видеофайла: оригинальный размер, растянуть на экран.

7.9 Экран

Контраст: Используйте **Д** для выбора значения от 0 до 40.

Яркость: Используйте **▲▼** для выбора значения от 0 до 40.

Насыщенность: Используйте ▲▼ для выбора значения от 0 до 40.

Оттенок (цветность): Используйте ▲▼ для выбора значения от 0 до 40.

- **7.10 Время/Дата:** Нажмите **ОК** для входа в настройки, далее кнопками ▲ ▼выберите изменяемый параметр и нажмите **ОК** для редактирования. При редактировании используйте ◀ ▶ для выбора правильной даты и времени, далее нажмите «Сохранить» для сохранения выбора.
- **7.11 Формат времени:** выбирается 12-часовой формат либо 24-часовой формат времени. Нажмите **ОК**, выберите нужный формат, нажмите **ОК** для подтверждения.
- **7.12 Будильник:** Нажмите **ОК**, клавишами ▲▼ выберите: Статус, Номер будильника, Время, Режим, далее нажмите **ОК**, для начала редактирования и подтверждения настроек.
- 7.13 Автоматическое включение/выключение устройства: Нажмите ОК, кнопками ▲ ▼ выберите: время включения / выключения, статус. Для начала редактирования и подтверждения настроек нажмите ОК.

7.14 Форматировать внутреннюю память:

Нажмите ОК, затем подтвердите выбор функции.

7.15 Сброс настроек:

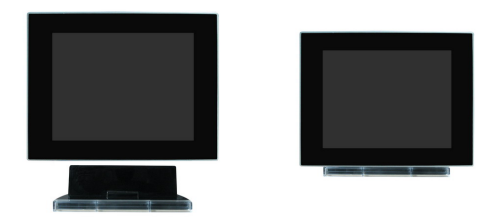
Нажмите **ОК** для возврата к заводским настройкам, затем подтвердите выбор функции.

7.16 Выход:

Нажмите для выхода в главное меню.

8. Установка рамки

Поставьте рамку на подставку, как показано на рисунке



9. Подключение устройства к компьютеру

Подключите устройство к USB порту компьютера при помощи стандартного USB кабеля. Устройство распознается как жесткий диск компьютера, при этом возможно совершение любых действий с файлами находящимися на внутренней памяти компьютера.

10. Технические характеристики

• Адаптер питания:

Вход: переменный ток 110-240 В, 50 / 60 Гц

Выход: постоянный ток 5В / 1.5А

Поддержка формата изображений: JPEG

• Поддержка аудио форматов: Mp3& WMA

• Поддержка видео форматов: MPEG1, MPEG2, MPEG4, AVI, M-JPEG

• Поддержка карт памяти: SD / SDHC / MS / MMC

• Поддержка USB носителей

Подключение к компьютеру по интерфейсу USB 2.0

• Дисплей:

Размер: 8 дюймов TFT Разрешение: 800*600

Контраст: 300:1

Соотношение сторон: 4:3

Яркость: 300 cd/m2 Время отзыва: 20ms

Угол обзора: 60°(по вертикали), 40°(по горизонтали) Рабочая температура: 0~40 С, Влажность: 10-85%

11. Проблемы и их решения

Ниже указаны наиболее часто случающиеся проблемы в работе цифровой рамки. Если Ваша неисправность не присутствует в списке, обратитесь в сервисный центр поставщика.

• Устройство не включается:

Проверьте пожалуйста подключено ли устройство к электрической сети.

• Пульт ДУ не работает:

Проверьте, работает ли батарея, подключена ли она правильной полярностью к пульту.

● Карта памяти или USB накопитель не обнаруживаются устройством:

Убедитесь, что карта памяти вставлена правильно.

Убедитесь, что карта памяти содержит файлы, поддерживаемые устройством. При отсутствии файлов, карта памяти не обнаруживается

- Не удается открыть файл
 - Убедитесь что формат файла поддерживается устройством
- **Экран слишком темный либо слишком яркий** Отрегулируйте яркость и контрастность экрана
- Нет цвета либо слишком блеклые цвета
 Отрегулируйте цветность экрана
- Нет звука:

Проверьте уровень громкости сигнала. Проверьте также, не включен ли режим отключения звука (Mute).