

СОДЕРЖАНИЕ

УСТАНОВКА / НАЧАЛО РАБОТЫ С УСТРОЙСТВОМ.....	1
ВНЕШНИЙ ВИД УСТРОЙСТВА.....	2
ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ.....	3
МЕНЮ НАСТРОЕК.....	4
КЛАВИШИ УПРАВЛЕНИЯ.....	5
USB ПОДКЛЮЧЕНИЕ К КОМПЬЮТЕРУ.....	6
СЪЕМНЫЕ ПАНЕЛИ.....	7
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	8
ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ (FAQ).....	9
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ.....	10
УХОД ЗА ЦИФРОВОЙ ФОТОРАМКой.....	12

Благодарим Вас за то, что Вы выбрали цифровую фоторамку Diframe.

Перед началом работы с фоторамкой внимательно прочитайте данное Руководство. При установке и работе с устройством следуйте инструкциям данного Руководства и указаниям, размещенным на продукте. Несоблюдение правил работы с устройством может привести к повреждению устройства или причинить вред пользователю. Пожалуйста, сохраните данное руководство для обращения к нему в случае необходимости.

Внимание: Сохраняйте коробку и все упаковочные материалы данного продукта для удобства транспортировки продукта в случае необходимости.

УСТАНОВКА

Комплект поставки:

Цифровая фоторамка (дисплей: LCD, 8 дюймов)

Блок питания

Пульт дистанционного управления

Мягкая очищающая салфетка

Руководство пользователя

Гарантийный талон

Кабель mini USB

НАЧАЛО РАБОТЫ С УСТРОЙСТВОМ

1. Поместите штекер блока питания в соответствующий разъем фоторамки. Поместите вилку блока питания в розетку.
2. Поместите карту памяти в один из слотов:
Слот 1 – используется для форматов Secure Digital™ и Multimedia card™;
Слот 2 – используется для формата Compact Flash™;
Слот 3 - используется для форматов Memory Stick™, Memory Stick PRO™, Memory Stick Duo™ и Memory Stick PRO Duo™.
3. Переведите выключатель питания на задней панели фоторамки в положение “on” (включено).
4. При включении питания устройство автоматически начинает работать в режиме просмотра фотографий (slide show). Если у Вас нет карты памяти, устройство начинает показ демонстрационных изображений.
5. Для самостоятельного выбора изображения нажмите клавишу EXIT на верхней панели устройства (или на пульте дистанционного управления). На дисплее появится миниатюрное представление изображений, имеющихся в карте памяти или в памяти устройства. Выберите изображение и нажмите клавишу PLAY (▶/||). Для возврата в режим автоматического просмотра фотографий (slide show) нажмите клавишу PLAY(▶/||) еще раз.

ВНЕШНИЙ ВИД УСТРОЙСТВА

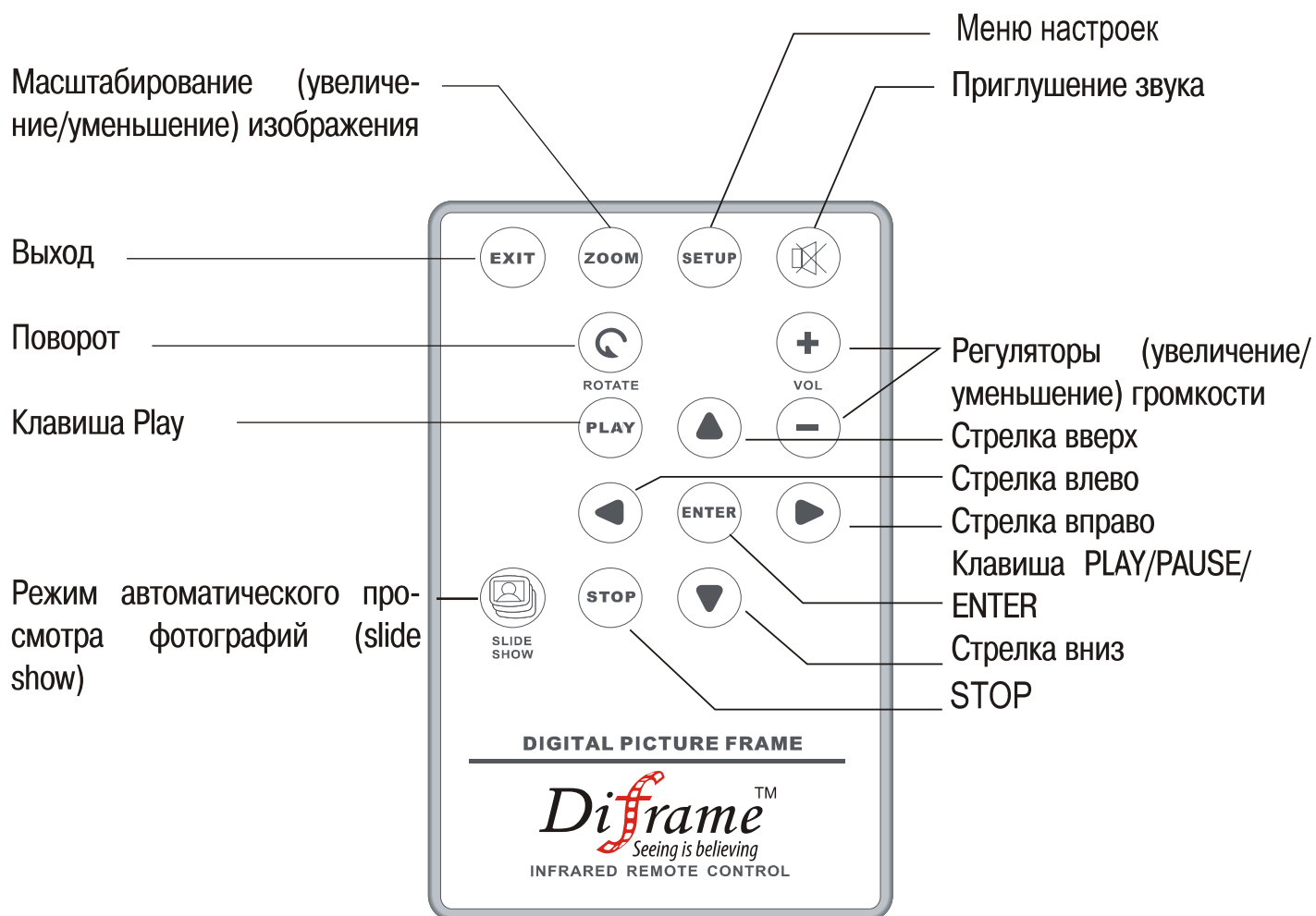
Боковая панель фоторамки



Задняя панель фоторамки



ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ



МЕНЮ НАСТРОЕК

Вы можете менять настройки цифровой фоторамки с помощью клавиш управления, расположенных в верхней части задней панели цифровой фоторамки. Чтобы получить доступ к меню настроек удерживайте в течение секунды клавишу «EXIT» на панели управления или нажмите клавишу «SETUP» пульта дистанционного управления. На дисплее устройства появится меню настроек.

Внимание: доступ к настройкам невозможен в режиме автоматического просмотра фотографий (slide show) и при просмотре видео файлов.

Название настройки	Варианты настройки	Описание настройки
Магическое окно (magic window)	—	Просмотр до 4х фотографий одновременно
Эффекты slide show	Выключить	Выбор способа смены изображений на экране в режиме автоматического просмотра фотографий (slide show)
	Fade (Проявление)	
	Shutter (Наезд)	
	Cross Comb (Перекрестное комбинирование)	
	Mask (Маска)	
	Brick (Кирпичи)	
	Dissolve (Растворение)	
Произвольно		
Интервал slide show	3 секунды	Установка интервала между сменой изображений в режиме автоматического просмотра фотографий (slide show)
	5 секунд	
	10 секунд	
	30 секунд	
	60 секунд	
Произвольная смена фотографий	Включить	Установка произвольного порядка смены фотографий в режиме автоматического просмотра фотографий (slide show)
	Выключить	
Звук	Повторять	Постоянный повтор воспроизведения выбранного звукового файла
	Повторять всё	Постоянный повтор воспроизведения всех звуковых файлов
	Выключить повтор	Выключение режима повтора воспроизведения. Выбранный файл будет воспроизведен однократно.
Видео	Повторять	Постоянный повтор воспроизведения выбранного видео файла
	Повторять всё	Постоянный повтор воспроизведения всех видео файлов
	Выключить повтор	Выключение режима повтора воспроизведения. Выбранный файл будет воспроизведен однократно
Начать Slide Show	—	Устройство начнёт работу в режиме автоматического просмотра фотографий (slide show)
Масштабировать	—	Увеличение выбранного изображения
Вращать	—	Поворот изображения на 90° против часовой стрелки
Копировать	—	Копирование медиа файла с flash карты памяти во внутреннюю память фоторамки
Удалить	—	Удалить выбранный медиа файл из памяти фоторамки
Сброс настроек	—	Возврат к настройкам "по умолчанию"
Язык	English	Выбор языка меню
	Italia	
	Deutsch	
	Francais	
	Espanol	
	Dutch	
	Portuguese	
Русский		

Примечание: Если flash карта памяти помещена в фоторамку, при запуске режима автоматического просмотра фотографий (slide show) начнется показ изображений с flash карты памяти.

Внимание: Доступ к настройкам невозможен в режиме автоматического просмотра фотографий (slide show) и при просмотре видео файлов.

КЛАВИШИ УПРАВЛЕНИЯ

Навигация по экранному меню

Внимание: Чтобы получить доступ к меню настроек удерживайте в течение секунды клавишу «EXIT» на панели управления или нажмите клавишу «SETUP» пульта дистанционного управления. Для выхода из меню нажмите клавишу «EXIT».

Клавиша	Функция клавиши
<<	Наверх
▶/	Выбрать
>>	Вниз
EXIT	Назад/выход

Просмотр фотографий

Клавиша	Функция клавиши
<<	Предыдущее изображение
▶/	Перейти в режим автоматического просмотра изображений (slide show)
>>	Следующее изображение
EXIT	Нажмите клавишу «EXIT» для выхода из режима автоматического просмотра фотографий (slide show) или удерживайте клавишу «EXIT» нажатой в течение секунды для перехода к Меню Настроек.

Воспроизведение звуковых файлов

Клавиша	Функция клавиши
<<	Предыдущий звуковой файл
▶/	Воспроизведение/пауза
>>	Следующий звуковой файл
EXIT	Выход из меню воспроизведения/переход в раздел выбора звуковых файлов

Воспроизведение видео файлов

Клавиша	Функция клавиши
<<	Предыдущий видео файл
▶/	Воспроизведение/пауза
>>	Следующий видео файл
EXIT	Выход из меню воспроизведения/переход в раздел выбора видео файлов

Выбор изображения для просмотра/Выбор раздела настроек/Выбор flash карты памяти

Клавиша	Функция клавиши
<<	Влево
▶/	Выбор
>>	Вправо
EXIT	Переход на один раздел вверх

Другие возможности фоторамки

USB ПОДКЛЮЧЕНИЕ К КОМПЬЮТЕРУ

Вы можете подключить Вашу цифровую фоторамку к компьютеру или USB flash картам памяти. На боковой поверхности Вашей цифровой фоторамки расположено 2 USB разъема, один из которых (USB) используется для подключения USB flash карт памяти, второй (mini-USB) – для подключения к компьютеру. Для подключения Вашей фоторамки к компьютеру используйте mini-USB кабель (B type). Для подключения Вашей фоторамки к USB flash устройствам используйте стандартный USB разъем (A type). Mini-USB кабель поставляется в комплекте с фоторамкой.

Подключение фоторамки к компьютеру:

1. Подключите питание к фоторамке и переведите выключатель питания в положение «On».
2. Подключите другой конец mini-USB кабеля к USB порту Вашего компьютера.
3. Ваш компьютер обнаружит 5 новых съемных дисков. Они будут отображены в папке «Мой компьютер». 4 съемных диска соответствуют слотам карт памяти Вашей фоторамки, 5й съемный диск соответствует внутренней памяти фоторамки. Дважды щелкните мышью на иконке нужного Вам съемного диска, соответствующего слоту карты памяти или внутренней памяти цифровой фоторамки. Перед Вами откроется папка нужного Вам носителя. Теперь Вы можете начать обмен файлами между выбранным устройством и компьютером.



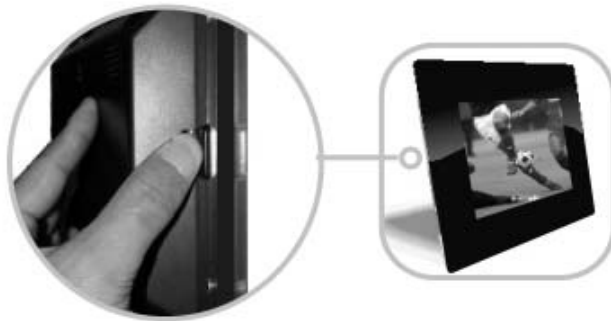
Остановка соединения между фоторамкой и компьютером:

1. На панели задач Windows кликните на значок  и выберите опцию «Безопасное извлечение устройства».
2. На экране компьютера откроется диалоговое окно «Безопасного извлечения устройств». Из предложенного списка выберите «USB Mass Storage Device» и нажмите «Остановить».
3. Нажмите «ОК» во вновь открывшемся окне для подтверждения извлечения устройства.
4. В последнем диалоговом окне выберите «ЗАКРЫТЬ» и извлеките USB кабель из USB порта Вашего компьютера.

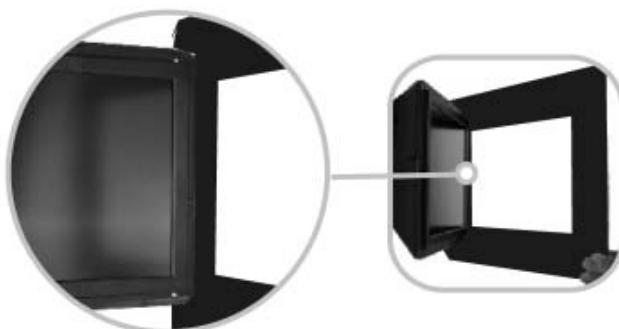
СЪЕМНЫЕ ПАНЕЛИ

Смена Съемных Панелей Фоторамки

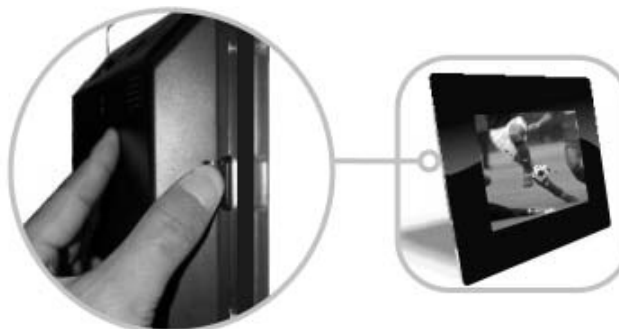
1. Для того, чтобы снять съемную панель плавно нажмите на клипсу, расположенную на левой боковой панели фоторамки.



2. Приподнимите фоторамку и осторожно извлеките ее из креплений, расположенных справа на съемной панели.



3. Чтобы установить выбранную Вами съемную панель: немного наклоните фоторамку, поместите ее в съемную панель и закрепите с помощью двух креплений, расположенных на съемной панели. Плавно опускайте фоторамку в съемную панель, удерживая нажатой клипсу на боковой панели фоторамки. Отпустите клипсу только тогда, когда рамка будет полностью закреплена в съемной панели.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	DF-F5X
Продукт	Цифровая фоторамка (дисплей: LCD, 8 дюймов)
Разрешение	800x600 пикселей
Поддерживаемый формат flash карт	Secure Digital™ и Multimedia card™, Compact Flash™, Memory Stick™, Memory Stick PRO™, Memory Stick Duo™, Memory Stick PRO Duo™
Поддерживаемый формат фотографий	Standard JPEG
Особенности	Режим автоматического просмотра фотографий (slide show) Видео эффекты автоматического просмотра фотографий slide show Установка интервала для автоматического просмотра фотографий (slide show) Шесть вариантов настройки для выбора оптимального режима просмотра
USB-порты	Mini-USB
Питание, Вход	100В-240В, 50-60 Гц
Выход	9В, 2А
Вес	1020 г
Размеры	256x210x42 мм
Сертификаты	CE/FCC/PSE (Adapter)/SGS/RoHS
Встроенная память	256 Mb
Встроенные динамики	2

ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ (FAQ)

1. **Вопрос:** Какие форматы поддерживает цифровая фоторамка? Почему цифровая фоторамка отображает не все фотографии (воспроизводит не все видео файлы)?

Ответ: Цифровая фоторамка поддерживает форматы файлов JPEG и MOTION JPEG AVI, получаемых с помощью цифровой фотокамеры. Цифровая фоторамка может поддерживать не все форматы файлов изображений, загружаемых из Интернета. Фоторамка не поддерживает также некоторые форматы видео файлов, загружаемых из Интернета.

2. **Вопрос:** Цифровая фоторамка не читает flash карту памяти.

Ответ: Во-первых, убедитесь, что Вы используете flash карту совместимого формата. Поддерживаемые форматы flash карт (см. на стр. 8 данного руководства). Во-вторых убедитесь, что flash карта находится в слоте, предназначенном для данного формата flash карт (см. стр. 1 данного руководства). В-третьих, убедитесь, что выбрана страница меню, соответствующая данной flash карте памяти. Если карта памяти правильно помещена в слот, перед Вами появится меню для данной flash карты.

Примечание: В некоторых цифровых фотокамерах используется нестандартный формат для записи получаемых изображений. Для уточнения формата изображений Вашей фотокамеры обратитесь к документации фотокамеры.

Из-за различий в используемых стандартах некоторые типы flash карт могут быть несовместимы с данным устройством.

3. **Вопрос:** Почему некоторые фотографии загружаются быстрее, чем другие?

Ответ: Фотографии большего разрешения загружаются медленнее, чем фотографии меньшего разрешения. Используя фотографии меньшего разрешения, Вы сократите время загрузки (поддерживает фотографии до 12 мега пикселей).

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Работа с фоторамкой

- Не прикасайтесь к LCD дисплею Вашей фоторамки.
- Устанавливайте цифровую фоторамку только на ровную устойчивую поверхность. Установка фоторамки на неустойчивую или неровную поверхности может привести к ее падению и повреждению.
- Не допускайте хранения и эксплуатации фоторамки при высокой температуре. Не допускайте попадания прямых солнечных лучей на поверхность фоторамки. Это может привести к повреждению или сокращению срока работы Вашей рамки.
- Во избежание поражения электрическим током рекомендуется использовать заземленные источники питания.
- **Не допускайте попадания жидкости и влаги на корпус и внутрь фоторамки.**

Защита шнура блока питания

- Не помещайте шнур питания под предметы. Не наступайте на шнур питания. Не допускайте закручивания, спутывания шнура питания, также не допускайте связывания его узлом. В случае повреждения шнура питания, отключите питание (вытащите блок питания из розетки).
- Периодически проверяйте шнур питания на наличие повреждений. В случае обнаружения повреждений обратитесь за помощью к специалистам.

Вентиляция

- Слоты и специальные отверстия фоторамки являются также вентиляционными отверстиями. Для обеспечения безопасной работы устройства и защиты от перегрева не закрывайте и не блокируйте другими предметами данные отверстия. Перегрев фоторамки может привести к ее повреждению или стать причиной возгорания.
- Для обеспечения нормального воздухообмена не помещайте рамку на мягкие поверхности (например, кровать, софу, коврик и другие подобные поверхности). Не помещайте фоторамку во встроенные предметы интерьера, препятствующие нормальному воздухообмену (например, встроенный шкаф, встроенная стойка и т.д.).

Другие меры предосторожности

- **Никогда не удаляйте пластиковую оболочку и не разбирайте Вашу фоторамку!** Внутри корпуса нет частей, которые пользователь может заменить самостоятельно. Часть деталей фоторамки находится под напряжением. Прямой контакт в этом случае может привести к поражению электрическим током!
- **Не разбирайте и не ремонтируйте фоторамку самостоятельно!** Ремонт может проводиться только квалифицированным персоналом. Гарантийные обязательства по сервисному обслуживанию не распространяются на продукцию в случае обнаружения следов вскрытия и попыток самостоятельного ремонта.
- В случае появления шума, запаха дыма или другого нетипичного запаха из фоторамки, немедленно отключите питание (извлеките вилку блока питания из розетки) и обратитесь за помощью в авторизованный сервисный центр.
- В случае, если фоторамка не используется длительное время, отключайте ее из розетки.

УХОД ЗА ЦИФРОВОЙ ФОТОРАМКОЙ

Перед началом чистки:

Убедитесь, что блок питания извлечен из розетки .

Не распыляйте и не лейте жидкость на LCD дисплей и пластиковый корпус фоторамки.

Чистка дисплея:

1. Протрите экран мягкой гладкой тканью. Это поможет удалить пыль и другие частицы.
2. Если экран не полностью очищен, добавьте на ткань небольшое количество средства для чистки стекол и протрите экран еще раз.

Внимание! Чистящее средство не должно содержать спирт и аммиак!

Чистка пластикового корпуса:

1. Протрите корпус мягкой гладкой тканью. Это поможет удалить пыль и другие частицы.
2. Если корпус не полностью очищен, добавьте на ткань небольшое количество средства для чистки стекол и протрите экран еще раз.

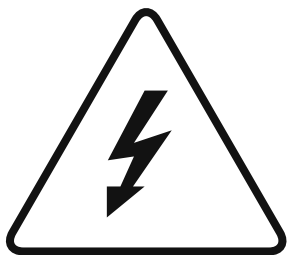
Внимание! Чистящее средство не должно содержать спирт и аммиак!

Чистка съемной панели:

Протрите панель мягкой гладкой тканью.

Внимание! Используйте только средства для чистки, не содержащие спирт и аммиак. Производитель не несет ответственности за повреждение фоторамки в случае использования не рекомендованных производителем чистящих средств! Если повреждение фоторамки произошло из-за несоблюдения правил чистки продукта, гарантийные обязательства по сервисному обслуживанию перестают действовать!

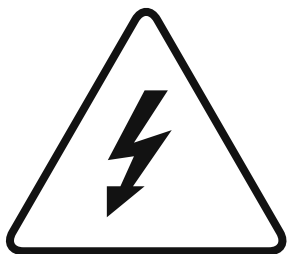
Пояснения к графическим символам:



Знак молнии предупреждает Вас о возможности поражения электрическим током. Знак помещен на корпус фоторамки в тех частях, где возможно возникновение опасного неизолированного напряжения.



Восклицательным знаком отмечены те операции, на которые пользователь должен обратить особое внимание.



Внимание!

Во избежание поражения электрическим током не разбирайте фоторамку и не допускайте попадания жидкости и влаги внутрь.



Внимание!

Во избежание поражения электрическим током не разбирайте фоторамку. Внутри корпуса нет частей, которые пользователь может заменить самостоятельно. Для ремонта устройства обращайтесь только в авторизованные сервисные центры.

Примечание: технические характеристики и комплект поставки устройства могут быть изменены производителем без предварительного уведомления.

Товар сертифицирован.

Информацию об авторизованных сервисных центрах можно посмотреть на сайте

www.diframe.ru

Сделано в Китае