

SAMSUNG

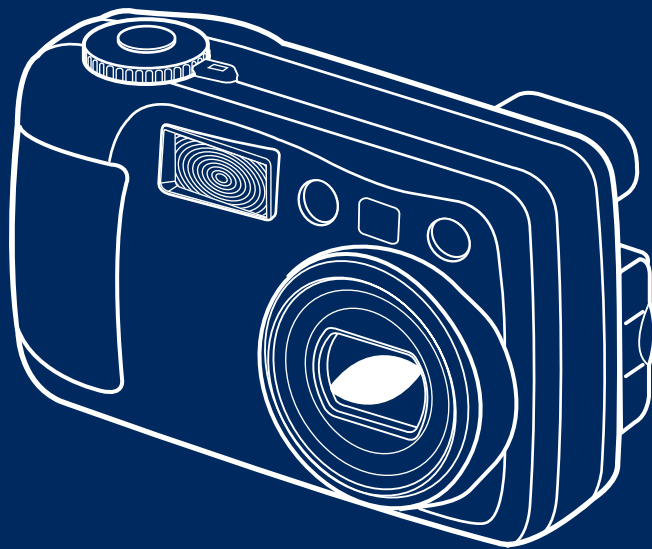
SAMSUNG CAMERA

User Manual

Digital Camera

Digimax 350 SE

Благодарим Вас за покупку ф/а Samsung. Это руководство расскажет Вам о работе с ф/а Digimax 350 SE, включая съемку, загрузку изображения и использование программы MGI PhotoSuite III SE. **Церед** использованием ф/а, прочтите это руководство



РУССКИЙ **Я**ЗЫК





СПЕЦИАЛЬНЫЕ СВОЙСТВА

Благодарим Вас за покупку цифрового ф/а Samsung
Цифровой ф/а обладает следующими свойствами

- ▶ Высокое разрешение 3.2 мега пикселей
- ▶ Объектив с 3 х оптическим и 2-х цифровым зумом
- ▶ Видеоклип и **функция** записи звука
- ▶ Удобный и быстрый компьютерный интерфейс с USB драйвером **хранения &** программой просмотра Digimax
- ▶ Компактный размер **&** и дизайн высочайшего уровня

FCC предупреждение

- Это устройство было протестировано в соответствии с ограничениями класса В цифровых устройств пункта 15 правил FCC Эти ограничения разработаны для обеспечения защиты от радиопомех при коммерческой установке.
Это оборудование генерирует, поглощает и может излучать энергию высокой частоты. Если оно установлено и используется не в соответствии с инструкцией , это может вызвать радиопомехи для радиосвязи.
Однако, нет никакой гарантии, что радиопомехи **не будет** возникать в некоторых ситуациях.
При возникновении радиопомех, когда это устройство находится в рабочем состоянии, пожалуйста попробуйте одно или несколько следующих мер
 - Измените расположение и направление любой антенны.
 - Увеличьте расстояние между ф/а и прибором ,на который он **во действует**
 - Используйте другое гнездо питания в отдалении от прибора под его влиянию.
 - Проконсультируйтесь с представителем компании Samsung или радиоинженером.
- Этот прибор (элемент) соблюдает часть 15 Правил FCC.



СОДЕРЖАНИЕ ПОСТАВКИ ОТ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Содержание поставки от изготовителя

Перед использованием продукта, проверьте комплектность.

Цифровой ф/а



CompactFlash™ карта
(CF CARD)



4 AA Алкалиновых
батарейки



Футляр



Видео кабель



USB кабель



Ремешок



Программы SW
Драйвер CD-ROM



Руководство пользователя



Гарантийный талон



Аксессуары (Дополнительно)



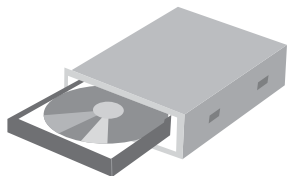
AC адаптер



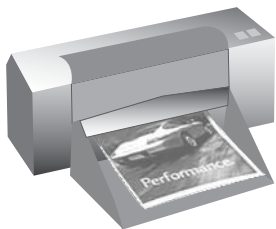
ЭТОТ ЦИФРОВОЙ Ф/А МОЖЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ ДЛЯ



Просмотра изображений
на телевизоре



Записи изображений
на CD



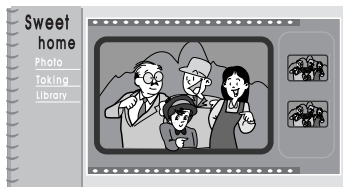
Печати изображений



Редактирования
изображений на
компьютере



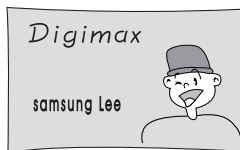
ЭТОТ ЦИФРОВОЙ Ф/А МОЖЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ ДЛЯ



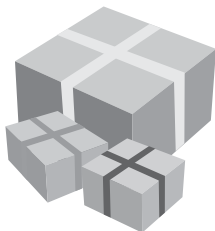
Создания цифрового фото альбома



Вставки изображений напрямую в любые электронные документы



Создания автопортрета и использования для создания визитной карточки



Вы можете даже создать уникальную подарочную упаковку, используя цифровые изображения.



СОДЕРЖАНИЕ

Подготовка

- Узнайте Ваш ф/а 7
- Примечание по безопасности 8
- Описание свойств 10
 - Внешний вид 10
 - Видоискатель 12
 - Индикатор ЖК экрана 14
 - Индикатор меню ЖК экрана 16
- Подготовка 19
 - Подключение питания 19
 - Использование батареек 19
 - Использование AC адаптера 20
 - Подсоединение ремешка 20
 - Установка CF CARD 21
 - Удаление CF CARD 21
 - Инструкции по использованию CF CARD 23
 - Установка даты и времени 24
- Режимы работы ф/а 25
- Фотографирование 26

Дополнительно

- Установка функции съемки 29
 - Съемка видео клипа 29
 - Использование кнопок ф/а для настройки ф/а 30
 - Использование ЖК экрана ф/а для настройки ф/а 40
- Установка функций воспроизведения 52
 - Запуск режима воспроизведения 52

- Установка функции воспроизведения с помощью кнопок ф/а 53
- Установка функции воспроизведения с помощью ЖК экрана ф/а 59
- Установка системы ф/а 67
 - Запуск режима установки 67
- Подсоединение к внешнему монитору 78
- Режим компьютерного соединения 79
- Важные примечания 80
 - Предостережения 80
 - Предупреждающий индикатор 82
- Прежде чем обратиться в сервисный центр 83
- Характеристики 86

Программное обеспечение

- Руководство пользователя программного обеспечения 88
- Как установить программное обеспечение для Windows 89
 - Установка USB драйвера для Windows 90
 - Установка программы Digimax Viewer 92
 - Установка программы MGI PhotoSuite III SE 94
- Подключение ф/а к Windows 97
- Съёмный диск 97
- Как пользоваться программным обеспечением 100
 - Digimax Viewer 100
 - MGI PhotoSuite III SE 101
- Удаление USB драйвера для Windows 114
- Подключение ф/а к MAC 116
- Как установить USB драйвер для MAC 117
- FAQ 118





УЗНАЙТЕ ВАШ Ф/А

- Перед использованием ф/а внимательно прочитайте руководство пользователя
- Храните **руководства** в защищенном месте



О маркировке изображений

Это **руководство**  содержит инструкции по использованию **этого** ф/а, которые помогут использовать ф/а аккуратно и правильно. Это предотвращает  опасность ущерба третьим лицам.



Предупреждение

Это описание предупреждает о результате, если инструкции игнорируются или не поняты.



Примечание

Это объясняет как пользоваться ф/а, обратитесь к этому



Справка


Это поможет при работе с ф/а



ПРИМЕЧАНИЕ ПО БЕЗОПАСНОСТИ



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Не пытайтесь усовершенствовать ф/а. Это может привести к пожару, повреждениям, электрическому удару. Внутренний осмотр, техническое обслуживание и ремонт, должны выполнять дилеры или сервисный центр <Самсунг>.
- Не используйте вспышку в непосредственной близости от людей или животных. Размещение вспышки слишком близко к глазам может привести к повреждению глаз. Не следует пользоваться вспышкой, находясь рядом с людьми или животными. Не следует фотографировать детей со вспышкой ближе чем 1 метр.
- При фотографировании, не следует направлять ф/а в сторону сильного источника света. Это может привести к необратимому повреждению ф/а или глаз.
- Нельзя использовать это устройство вблизи горючих или взрывчатых газов, так как может возникнуть риск взрыва.
- Держите этот ф/а и аксессуары в недоступных для детей или животных местах по следующим причинам :
 - Дети могут проглотить батарейки или небольшие аксессуары и вспомогательные приспособления. При несчастном случае немедленно обратитесь к врачу.
 - При прямом срабатывании вспышки перед глазами на расстоянии ближе 1 метра существует риск необратимого повреждения зрения.
 - Существует риск повреждения подвижными частями ф/а
- Не следует пользоваться ф/а при попадании внутрь его воды. Выключите ф/а и отключите питание (батарейки или АС адаптер). После этого свяжитесь с **с ,ашим** дилером или с Сервисным центром <Самсунг>.
Не следует продолжать использование ф/а, поскольку это может вызвать  пар или поражение электрическим током.
- Нельзя вставлять в ф/а посторонние металлические или огнеопасные предметы, через места доступа, например через слот карты памяти Compact Flash. Это может стать причиной возгорания или электрического удара.
- Нельзя работать с ф/а потными или влажными руками. Это может привести к электрическому удару.



ПРИМЕЧАНИЕ ПО БЕЗОПАСНОСТИ



ПРИМЕЧАНИЕ

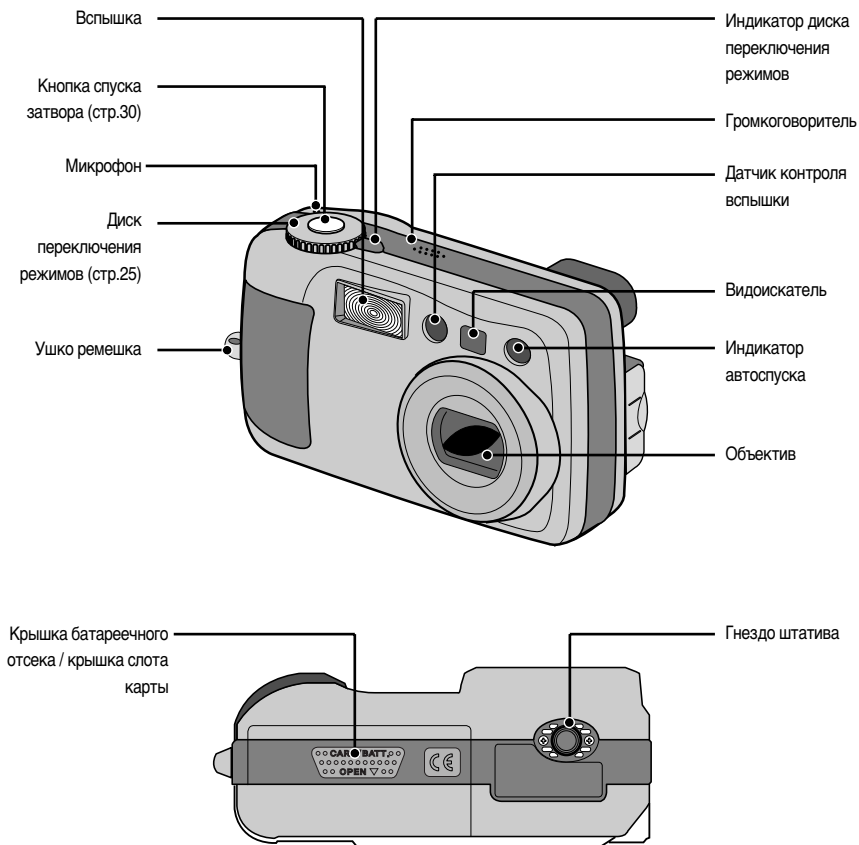
- Не оставляйте этот ф/а в местах с высокой температурой, таких как закрытый автомобиль, в местах доступа прямых солнечных лучей. Высокая температура может испортить ф/а или его внутренние части или привести к возгоранию.
- При использовании камеры не накрывайте фотокамеру или сетевой адаптер. Это может вызвать увеличение нагрева, что приведет к деформации корпуса фотокамеры или к пожару.
- Всегда используйте фотокамеру и её вспомогательные принадлежности в местах с хорошей вентиляцией. Утечка, перегрев или взрыв батарей могут привести в результате к пожару или травме. Не замыкайте накоротко, не нагревайте и не бросайте в огонь батареи. Не используйте старые батареи вместе с новыми, и не смешивайте батареи разных марок. Обеспечьте правильное размещение батарей в соответствии с указанной полярностью (+ / -).
- Когда фотокамера не используется в течение длительных промежутков времени, всегда, в целях безопасности, отключайте фотокамеру от ее источника питания (батареи или сетевого адаптера).
Текущие батареи могут явиться причиной пожара или загрязнения окружающей среды.
- Если не препятствовать скапливанию пыли в фотокамере в течение продолжительного периода времени, то это может привести к опасной ситуации, а в экстремальных обстоятельствах может вызвать пожар. Наилучшее время очистки вашей фотокамеры - до начала сезонных периодов высокой влажности. Чтобы получить информацию относительно стоимости очистки вашей фотокамеры, проконсультируйтесь с вашим дилером или в Сервис-центре обслуживания фотокамер Самсунг.
- Не перемещайте фотокамеру, когда она включена, если Вы пользуетесь AC адаптером.
После использования всегда выключите фотокамеру, перед тем как вынете вилку сетевого адаптера из настенной розетки переменного тока. Перед перемещением ф/а, убедитесь что штекеры и провода отключены так же и от других устройств. Невыполнение этого может привести к повреждению шнуров или **кабел ей** и может вызвать пожар или поражение электрическим током.





ОПИСАНИЕ СВОЙСТВ

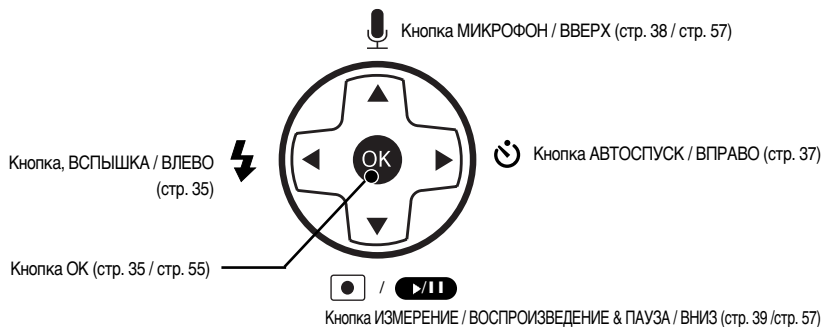
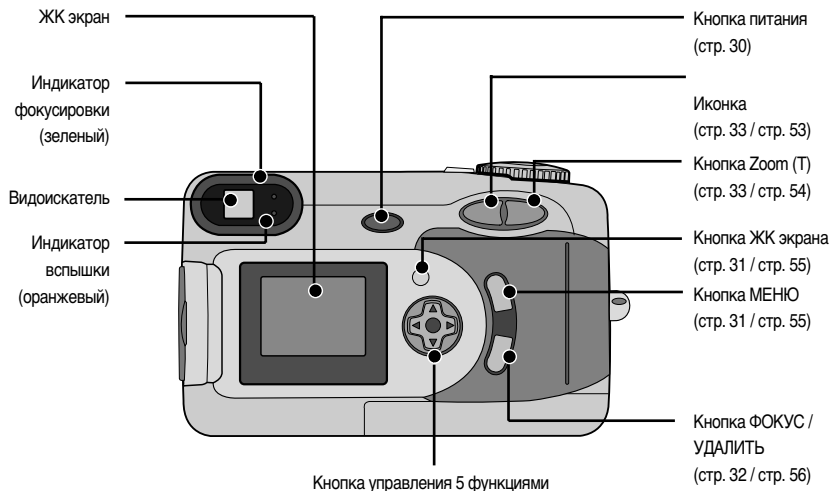
Внешний вид (Перед / Верх / Низ)





ОПИСАНИЕ СВОЙСТВ

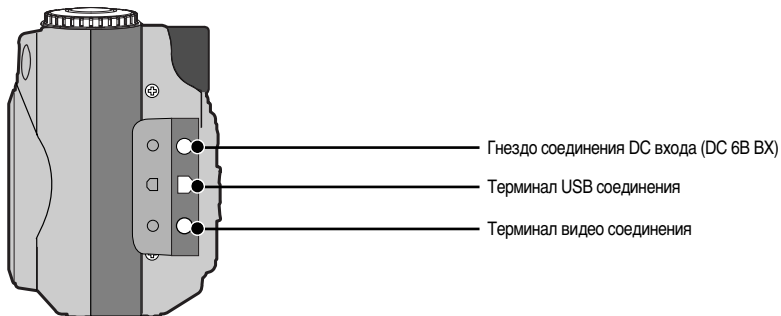
Внешний вид (Сзади)



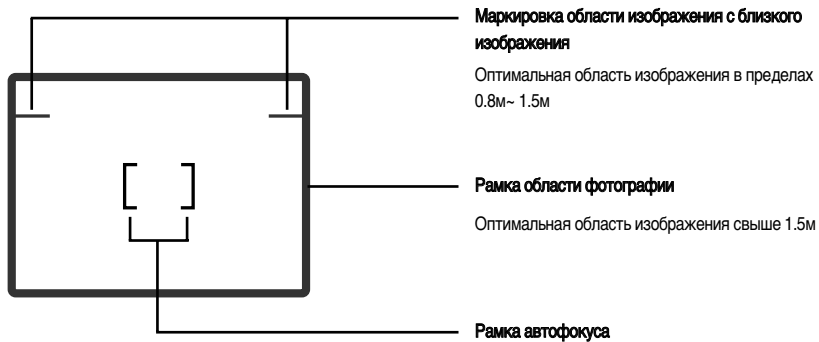


ОПИСАНИЕ СВОЙСТВ

Внешний вид (низ)



Видоискатель





ОПИСАНИЕ СВОЙСТВ



Справка

- Вертикальные и горизонтальные снимки делаются одинаковым способом
- Не закрывайте объектив или вспышку при фотографировании



[Горизонтальный захват]



[Вертикальный захват]



Примечание

- Так как может возникнуть несоответствие между изображением видимым через видоискатель и полученным изображением, при съемке с расстояния ближе 1 м, для композиции кадра, рекомендуется использовать ЖК экран



ОПИСАНИЕ СВОЙСТВ

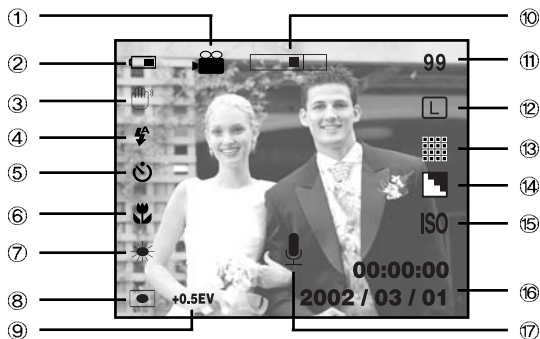
Индикатор ЖК экрана

ЖК экран отображает информацию об **условиях** съемки

■ Режим съемки



При любом нажатии на кнопку ЖК, экран будет изменяться в следующем порядке :
Image & Status → Image only → LCD Off.



【 Изображение & Статус 】

1	Индикаторы режимов съемки		
2	Индикатор батареек		стр. 19
3	Предупреждение о вибрации ф/а		стр. 28
4	Вспышка		стр. 35
5	Автоспуск		стр. 37
6	Макро / Фиксированный фокус		стр. 32
7	Баланс белого		стр. 50
8	Способы измерения		стр. 39



ОПИСАНИЕ СВОЙСТВ

9	Компенсация экспозиции	+0.5EV	стр. 47
10	ZOOM / Цифровой ZOOM		стр. 33
11	Количество оставшихся доступных снимков	9999	
12	Размер изображения / Непрерывная съемка		стр. 41/45
13	Качество изображения		стр. 42
14	Резкость		стр. 43
15	ISO	ISO	стр. 49
16	Дата / Время	2002 / 03 / 01 00:00:00	стр. 24
17	Запись звука		стр. 38

■ Режим воспроизведения

При любом нажатии на кнопку ЖК, экран будет изменяться в следующем порядке :
Изображение → Изображение & Статус



Индикатор состояния батареек

Индикатор съемки видео клипов

Индикатор записи звука
Этот индикатор появится при воспроизведении записанного звука

Индикатор ЗАЩИТЫ (стр. 60)
Этот индикатор появится при установке ЗАЩИТЫ.

Индикатор DPOF (стр. 64)
Этот индикатор появится при установке стандартного DPOF.

Индикатор записи звука (стр. 57)
При нажатии на кнопку MIC, этот индикатор покажет что звуковой сигнал был записан. Эта запись звука, **связана** с фотографируемым изображением.

Индикатор Дата / Время
Индикатор появится при установке режима печати.

Номер сохраненного изображения
Появится номер последнего сохраненного изображения

Информация изображения (стр. 55)

Индикатор Дата / Время

Индикатор записи звука (стр. 57)

Индикатор ЗАЩИТЫ (стр. 60)

Индикатор DPOF (стр. 64)

Индикатор съемки видео клипов

Индикатор состояния батареек

13

SIZE : 2048X1360

ISO : 100

TV : 1/60

AV : F 2.8

DATE : 2002 / 03 / 01

2002/03/01 00:00:00

【 Изображение & Статус 】





ОПИСАНИЕ СВОЙСТВ

Индикатор меню ЖК экрана

- Каждый режим имеет меню, как показано ниже. Установка по умолчанию для каждого режима напечатана ниже.

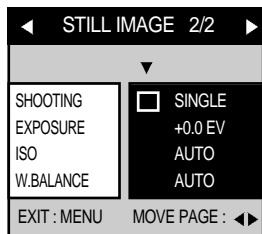
[Режим НЕПОДВИЖНОГО ИЗОБРАЖЕНИЯ]



Меню

Sub меню

- РАЗМЕР : выбор размера изображения (стр. 41)
- КАЧЕСТВО : выбор качества изображения (стр. 42)
- РЕЗКОСТЬ : выбор резкости изображения (стр. 43)
- ЭФФЕКТЫ : добавление эффектов к изображению (стр. 44)



- СЪЕМКА : выбор режима съемки (Одиночная / непрерывная) (стр. 45)
- ЭКСПОЗИЦИЯ : выбор поправки экспозиции (стр. 47)
- ISO : выбор ISO (стр. 49)
- БАЛАНС БЕЛОГО : выбор баланса белого (стр. 50)

[Режим НОЧНОЙ СЪЕМКИ]

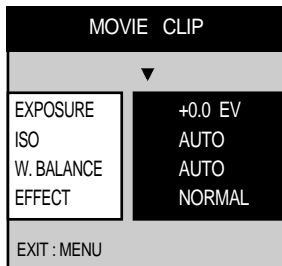


- РАЗМЕР: выбор размера изображения (стр. 41)
- КАЧЕСТВО: выбор качества изображения (стр. 42)
- СЦЕНА : выбор режима ночной съемки (стр. 51)



ОПИСАНИЕ СВОЙСТВ

【 Режим ВИДЕО КЛИП 】



- ЭКСПОЗИЦИЯ : выбор E.V. (стр. 47)
- ISO : выбор ISO (стр. 49)
- БАЛАНС БЕЛОГО : выбор баланса белого (стр. 50)
- ЭФФЕКТ : добавление эффекта к изображению (стр. 44)

【 Режим ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ 】



- СЛАЙД ШОУ : непрерывное воспроизведение сохраненных изображений (стр. 59)
- ЗАЩИТА : защита сохраненных изображений (стр. 60)
- УДАЛИТЬ ВСЕ : удаление всех сохраненных изображений (стр. 62)
- ФОРМАТ : форматирование CF CARD (стр. 63)

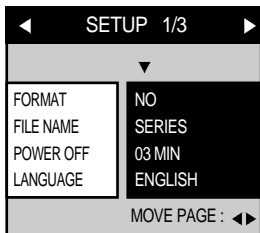


- СТАНДАРТ : выбор DPOF как СТАНДАРТА (стр. 64)
- ИНДЕКС : выбор DPOF как ИНДЕКСА (стр. 65)
- ОТМЕНА DPOF : отмена установки DPOF (стр. 66)
- ПРОСМОТР : просмотр установок DPOF (стр. 66)

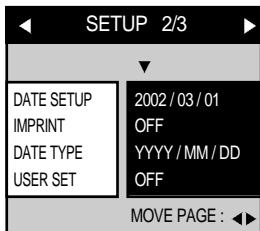


ОПИСАНИЕ СВОЙСТВ

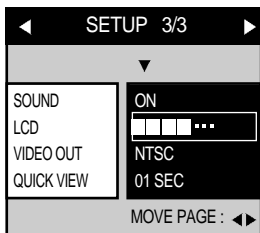
【 Режим УСТАНОВКИ 】



- ФОРМАТИРОВАНИЕ : форматирование CF CARD (стр. 67)
- ИМЯ ФАЙЛА : вложение имени файла (стр. 67)
- ПИТАНИЕ ВЫКЛЮЧЕНО : установка увтоматического отключения питания (стр. 69)
- ЯЗЫК выбор языка (стр. 69)



- УСТАНОВКА ДАТЫ : установка Даты / Время (стр. 70)
- ВПЕЧАТЫВАНИЕ : печать даты / времени на сохраняемых изображениях (стр. 71)
- ТИП ДАТЫ : выбор типа Даты / Время (стр. 72)
- УСТАНОВКА ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ : установка ф/а по предпочтениям пользователя (стр. 73)



- ЗВУК : выбор ЗВУКА (стр. 76)
- ЖК : выбор яркости ЖК экрана (стр. 76)
- ВИДЕО ВЫХОД : выбор типа ВИДЕО ВЫХОДА (стр. 77)
- БЫСТРЫЙ ПРОСМОТР : просмотр за короткое время сохраненных изображений (стр. 77)



Рекомендация

- Для режима компьютерного соединения нет меню и в этом режиме ЖК экран всегда выключен.



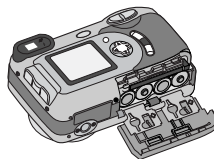
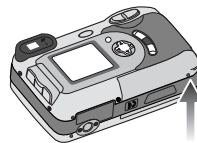
ПОДГОТОВКА

Подключение питания

Есть два пути подключения ф/а к питанию. Вы можете использовать батарейки (AA алкалиновые или CR-V3), или, как вариант, AC адаптер (DC 6V / 2.0A)

■ Использование батареек

- 1 Откройте крышку батарейного отсека, нажав по направлению стрелки.
- 2 Вставьте батарейки с учетом полярности (+, -).
- 3 Для закрытия батарейного отсека, нажмите крышку до щелчка



Справка



- Если ф/а не используется **не**кое время, он автоматически выключится.
- Мы рекомендуем алкалиновые батарейки большой мощности (2000mAh), так как марганцевые батарейки не могут обеспечить достаточную мощность.



Примечание

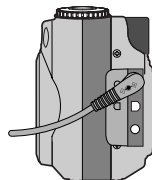
- ▶ Важные сведения об использовании батареек
 - Если ф/а не будет долго использоваться, следует вынуть батарейки. Если батарейки останутся в ф/а они могут разрядиться и потечь.
 - Низкие температуры (ниже 0°C) могут сократить срок службы батареек из-за снижения их рабочих характеристик.
 - Однако при нормальной температуре характеристики батареек восстанавливаются.
 - Нельзя использовать старые и новые батарейки, а так же батарейки разных типов одновременно
 - При длительном использовании ф/а его корпус нагревается. Это нормально. Если Вы собираетесь пользоваться ф/а в течении длительного периода, рекомендуется использовать AC адаптер





ПОДГОТОВКА

- Использование AC адаптера.
 - Если есть доступ к электросети, использование AC адаптера позволит пользоваться ф/а в течение длительного времени. При подключении ф/а к компьютеру желательно использовать AC адаптер, что увеличит время непрерывной работы.
 - Воткните штекер адаптера в гнездо ф/а. (DC IN 6В) Убедитесь, что Вы используете AC адаптер с требуемыми характеристиками (6В /2,0А).
- В противном случае, это может привести к потере гарантии



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

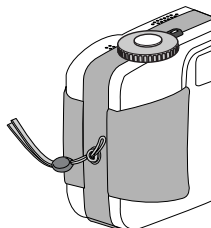
- Следует всегда отключать питание, прежде чем вынуть AC адаптер из розетки.
- Используйте AC адаптер так же осторожно, как и при использовании других подобных устройств. Убедитесь что ф/а и адаптер не соприкасаются с водой или металлическими предметами.



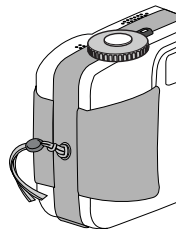
Подсоединение ремешка

- Используйте ремешок для предотвращения повреждения ф/а
- См. иллюстрацию ниже

1



2

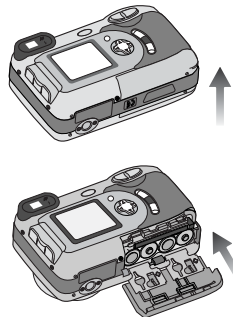




ПОДГОТОВКА

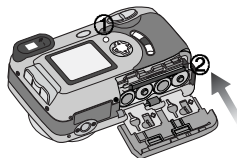
Установка CF CARD

- 1 Сдвиньте крышку слота по стрелке и откройте ее
- 2 Вставьте карту в соответствии со стрелкой. При установке карты, передняя сторона CF CARD (с напечатанной стрелкой) и передняя часть ф/а должны быть обращены в одном направлении.
- 3 Для закрытия, нажмите на крышку до щелчка



Удаление CF CARD

- 1 Выключите ф/а нажатием кнопки (①).
- 2 Нажмите на рычажок выброса карты (②) вниз.
- 3 Выньте CF CARD, как показано на рисунке



※ Карта CompactFlash™ является зарегистрированной торговой маркой Sandisk.

Примечание

- Многократное использование CF CARD ухудшает характеристики карты. В этом случае, необходимо приобрести новую CF CARD. Износ или поломка карты не попадает под гарантию Samsung.
- Если вы открыли крышку слота карты при включенном ф/а, при вытаскивании карты ф/а выключится автоматически.



ПОДГОТОВКА



Справка

· При использовании CF CARD карты емкостью 16/32МБ, технические характеристики возможностей съемки будут следующими

(Эти данные предназначены для оценки ожидаемых характеристик)

Размер записываемого изображения	Качество записываемого изображения	Количество снимков	
		16МБ	32МБ
2048 x 1536 (Большой)	Высочайшее качество изображения	9	19
	Высокое качество изображения	19	39
	Стандартное качество изображения	29	59
2048 x 1360 (Фото)	Высочайшее качество изображения	10	22
	Высокое качество изображения	22	45
	Стандартное качество изображения	32	66
1024 x 768 (Средний)	Высочайшее качество изображения	38	77
	Высокое качество изображения	75	153
	Стандартное качество изображения	110	225
512 x 384 (Маленький)	Высочайшее качество изображения	163	333
	Высокое качество изображения	269	547
	Стандартное качество изображения	377	767

※ Эти данные приблизительны, так как емкости изображения могут изменяться из за свойств карты и свойств объекта



ПОДГОТОВКА

Инструкции по использованию CF CARD

■ Инструкции по использованию новой CF CARD в первый раз

- Перед использованием карту следует инициализировать
- Инициализация подготовит карту к записи данных
- Для получения дополнительных сведений, обратитесь к стр. 67

■ Сохранение данных на CF CARD

- Записанные данные могут быть испорчены при следующих условиях :
 - Если карта использовалась неправильно
 - Если во время инициализации, чтения или удаления карты из слота питание отключается
- Копируйте важные данные на другие носители информации (гибкие диски, жесткий диск, CD итд)
- Компания <Samsung> не несет ответственности за потерянные данные.

■ Важная информация по использованию CF CARD

- Если во время инициализации, чтения или удаления карты из слота питание отключается, информация сохраненная на карте памяти может быть потеряна.
- CF CARD является точным электронным устройством. Нельзя сгибать карту памяти, бросать ее или подвергать физическим воздействиям.
- Нельзя хранить CF CARD в среде с сильными электрическими или магнитными полями, например : вблизи громкоговорителей или телевизоров.
- Нельзя хранить карту памяти при высокой температуре окружающей среды.
- Не допускайте попадания в ф/а пыли или любой жидкости.
Если это произошло, протрите карту мягкой тряпкой
- Если карта не используется, ее следует хранить в коробке.
- Во время или после длительного использования, можно заметить что карта нагрелась. Это нормально.



ПОДГОТОВКА

Выбор даты и времени

- При фотографировании можно записать дату и время на CF CARD, вместе с сохраняемым изображением. Необходимо проверить и установить правильную дату / время :

При использовании ф/а в первый раз. Батарейки были удалены дольше чем на 1 час.

1 Включите питание с помощью кнопки питания

【 Кнопка 5 функций 】

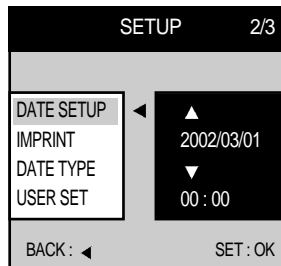
2 Переведите кнопку выбора режимов в режим УСТАНОВКИ (SET).



3 Меню установки появится на ЖК экране

4 Перейдите к пункту 2/3 меню, при помощи кнопки ПРАВО (►) на кнопке 5 функций.

5 Перейдите к УСТАНОВКА ДАТЫ с помощью кнопки ВНИЗ (▼) на кнопке 5 функций и нажмите кнопку ПРАВО (►). Меню появится на ЖК экране, как показано.



6 Установите правильную дату и время при помощи кнопки 5 функций, и нажмите кнопку ОК, для обновления ДАТЫ / ВРЕМЯ. **Выберете** пункт 2/3 Меню, который появится на ЖК экране.



7 Установка завершена. Ф/а может использоваться в выбранном режиме работы ф/а



Справка

- Диапазон выбора даты / времени находится в пределах 2001~2050 (автоматически программируется с учетом високосного года / месяца)
- Изначально установлено [2002/03/01 00:00]



РЕЖИМ РАБОТЫ Ф/А

Режим работы ф/а

- Вы можете выбрать желаемый рабочий режим, с помощью переключателя режимов, находящегося на верхней панели ф/а.

Этот цифровой ф/а имеет 6 режимов работы. Они описаны ниже.

- ▶ Режим НЕПОДВИЖНОГО ИЗОБРАЖЕНИЯ ()

Этот режим используется при фотографировании с близкого расстояния 0.2м~0.8м ,обычных изображений 0.8 ~ бесконечность и непрерывной съемки движущихся объектов.

- ▶ Режим НОЧНОЙ СЪЕМКИ ()

Этот режим используется для съемки ночью или объектов на темном фоне.

В этом режиме Вы можете выбрать [ЛАНДШАФТ] для съемки пейзажа или [ПОРТРЕТ], для съемки и пейзажа и портрета.

- ▶ Режим ВИДЕО КЛИП ()

Этот режим используется для съемки видео клипов

При выборе этого режима, вспышка переходит в режим , ВСПЫШКА ВЫКЛ.

- ▶ Режим ,ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ ()

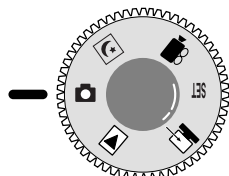
В этом режиме, изображения, сохраненные на CF CARD, могут быть просмотрены на ЖК экране, который находится на задней панели ф/а, или на внешнем мониторе, с помощью терминала видео выхода. В этом режиме, при просмотре снимка, имеющего дополнительную запись звука, он будет воспроизводиться в течение всего времени просмотра снимка. Вы можете выбрать в этом режиме одиночное воспроизведение, 9 иконок в одном экране, слайд шоу, защиту изображения, удаление всех изображений или форматирование CF CARD.

- ▶ Режим КОМПЬЮТЕРНОГО СОЕДИНЕНИЯ ()

При подключении ф/а к компьютеру с помощью USB кабеля, Ваш компьютер определит ф/а как съемный диск. Вы можете пересылать изображения между ф/а и компьютером.

- ▶ Режим УСТАНОВКИ ()

В этом режиме Вы сможете установить основные настройки, такие как звук, формат, автоматическое отключение питания, дату / время, яркость ЖК экрана.



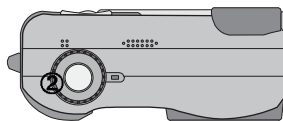
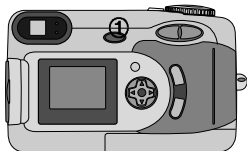
[Информация о диске переключения режимов]



ПОЛУЧЕНИЕ ФОТОГРАФИЙ

Теперь сфотографируем

- 1 Включите питание ф/а при помощи кнопки включения питания (①).



Нажатие на кнопку спуска затвора более 2 секунд, выключит функцию звука, даже при установке звука на ВКЛ. Если **вы** хотите услышать звуковой сигнал, введите установку в положение ВКЛ.



- 2 Выберите желаемый режим (Неподвижное изображение / Ночная съемка / Видео клип) в соответствии с расстоянием между **объектом** фотографирования и ф/а, с помощью диска переключения режимов (②) который находится на верхней части ф/а. В режиме НЕПОДВИЖНОГО ИЗОБРАЖЕНИЯ доступны макро и непрерывная съемка



- 3 Изменяйте меню с помощью кнопок ф/а и ЖК экрана и выберите соответствующие настройки (качество изображения, размер изображения итд) Для получения информации по установкам ф/а, см. стр. 29 ~ 77

- 4 С помощью оптического видоискателя или ЖК экрана, выберите композицию кадра, который вы хотите получить.

- 5 При фотографировании нажимайте кнопку спуска затвора плавно, чтобы избежать дрожания ф/а

- При нажатии кнопки спуска затвора на половину ее рабочего хода, активизируется функция автофокуса и проверки состояния вспышки.
- При нажатии кнопки спуска затвора на половину ее рабочего хода, активизируется функция автофокуса. После установки автофокуса, загорится зеленый индикатор. Чтобы избежать дрожания ф/а, нажимайте кнопку спуска затвора плавно, так как при дрожании ф/а могут сбиться настройки автофокуса. При горящем зеленом индикаторе, нажмите кнопку спуска затвора полностью и произойдет съемка и данные связанные с этим изображением будут помещены в память.



ПОЛУЧЕНИЕ ФОТОГРАФИЙ



Примечание

- Выберите режим макро съемки, когда расстояние до объекта фотографирования 0.2м ~ 0.8м. Для получения информации по режиму макро съемки, см. стр. 32.
- При фотографировании в темном месте, на ЖК экране появится надпись "LOW LUMINANCE". Кроме того, ф/а установит фокус как описано ниже.
Режим обычной съемки : 2.5м Режим макро съемки : 0.5м
В этом случае, увеличьте уровень освещения или фотографируйте в более ярком месте.
- Если вы не выбрали правильный режим съемки, в соответствии с расстоянием от объекта фотографирования до ф/а, Вы не получите четкую фотографию объекта.
- Избегайте загромождения датчика управления вспышкой при фотографировании.
Изображение может быть испорчено если палец, волосы или ремешок фотоаппарата будут находиться перед датчиком управления вспышкой.
- Интенсивное использование ЖК экрана приведет к уменьшению срока службы батареек. Для увеличения срока службы батареек, мы рекомендуем использовать оптический видоискатель так часто, как это возможно. Если ЖК экран более удобен, то выключайте его между снимками, что так же поможет увеличить срок службы батареек.



Справка

- ▶ При отсутствии карты, на ЖК экране появится сообщение [NO CARD!]
- ▶ Если карта не установлена, кнопки не будут функционировать, исключая кнопку включения / выключения питания и диск переключения режимов.
- ▶ Если недостаточно доступной памяти на карте
 - При нажатии на кнопку спуска затвора на полпути ее хода для снимка, появится следующее сообщение и ф/а не будет работать.

CARD FULL !

- * Для оптимизации памяти ф/а, замените CF CARD, или удалите ненужные изображения сохраненные на CF CARD.



ПОЛУЧЕНИЕ ФОТОГРАФИЙ





Справка

- ▶ Сзади видеодискателя размещены два СД индикатора (зеленый и красный).
 - Если при нажатии на кнопку спуска затвора наполовину ее хода, камера сфокусировалась то загорится зеленый СД индикатор и Вы сможете сделать снимок.
 - Если загорится красный СД индикатор, вспышка готова к работе.
 - Если красный индикатор мигает, вспышка заряжается.
 - Когда изображение сохраняется на CF CARD, зеленый индикатор мигает медленно. Когда данные изображения были сохранены, зеленый СД погаснет. После того как погаснет зеленый СД вы можете продолжить фотографирование.



Примечание

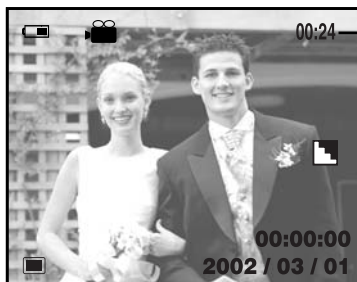
- ▶ Возможно, в определенных условиях, система автоматической фокусировки не будет функционировать, как ожидается.
 - Когда объект съемки имеет низкую контрастность
 - Если объект съемки имеет очень высокую отражающую способность или освещен ярким солнечным светом
 - Если объект съемки движется с высокой скоростью
 - Когда объект съемки имеет только горизонтальные линии или это тонкий объект (например стержень или флашток).
 - В случае сильного отраженного света или очень яркого фона
- ▶ Предупреждение от тряски ф/а.
 - В случае выбора режима выключенной вспышки  на ЖК экране может появиться  предупреждающий о тряске индикатор. В этом случае используйте штатив, установите ф/а на твердую поверхность, или измените режим вспышки.
- ▶ Компенсация фоновой подсветки
 - При съемки вне помещений избегайте прямого солнечного света, так как изображение может получиться темным. При съемке в направлении солнца или яркого источника света, используйте поправки экспозиции (обратитесь к стр.47) или нажмите кнопку ИЗМЕРЕНИЕ после включения ЖК экрана, и экспозиция настроится в соответствии с освещением.



УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ СЪЕМКИ

Съемка видеоклипа

- Во время съемки видеоклипа, звук и изображение записываются одновременно.
- При повороте диска переключения режимов в положение режим ВИДЕО КЛИП, ЖК экран будет отображать картинку как показано ниже.



Доступное время записи
(например : 24сек)

- Нажмите кнопку спуска затвора один раз, и видео клип будет записываться, сколько позволяет время записи.
Запись видео клипа будет продолжаться если кнопка спуска затвора отпущена.
- Если Вы хотите остановить запись, нажмите кнопку спуска затвора снова.
- Индикатор (красный) автоспуска на передней панели ф/а будет гореть во время записи.
- Размер изображения и тип представлены ниже.
 - Размер изображения : QVGA (320 x 240)
 - Тип файла : *.AVI
- Во время записи видеоклипа на CF CARD зеленый индикатор будет мигать.
На ЖК экране появится сообщение [Пожалуйста подождите].



Note

- Don't remove the batteries during the movie clip shot as it makes the movie clip file size decrease.





УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ СЪЕМКИ

Использование кнопок ф/а для настройки

- С помощью кнопок ф/а можно выбрать режимы : Неподвижное изображение, ночную съемку и видео клип.



Кнопка ПИТАНИЕ

- Используется для включения / выключения питания ф/а
- Питание ф/а будет отключено автоматически во время периодов бездействия. Кто делается для экономии батареек. Ф/а можно включить, путем нажатия на кнопку питания снова.



Кнопка спуска затвора

- Используется для фотографирования в режиме съемки (Неподвижное изображение, ночная съемка, видео клип).
- При Нажатии на кнопку спуска затвора на половину ее хода, активизируется автофокус и проверяется состояние вспышки. При отпускании кнопки затвора , настройки автофокуса будут отменены и ф/а перенастроит фокус во время следующего нажатия на кнопку. При нажатии на кнопку спуска затвора полностью, изображение будет снято и данные соответствующие кадру будут сохранены.





УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ СЪЕМКИ

Кнопка ЖК экрана

- При нажатии на кнопку ЖК экрана в режиме съемки (режим неподвижного изображения, режим ночной съемки, режим видео клипа) отображение будет изменяться, как показано ниже.
- Одновременно с выключением ЖК экрана, загорится индикатор диска переключения режимов.



Кнопка МЕНЮ

- При нажатии на кнопку МЕНЮ, соответствующее для каждого режима меню появится на ЖК экране. Нажмите на кнопку МЕНЮ снова, ЖК экран вернется в исходное состояние.
 - Опции меню могут быть отображены, когда выбраны следующие режимы : режим неподвижного изображения, режим ночной съемки, режим видео клипа, режим воспроизведения и режим установки.
- При выборе режима компьютерного соединения, нет соответствующего меню.







УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ СЪЕМКИ

Кнопка ФОКУС

- Используется для макро съемки (0.2м ~ 0.8м).
 - В условиях затемненности, автофокус может не функционировать. В этом случае, нажмите кнопку ФОКУС, после чего Вы сможете установить фокус вручную.
1. Включите питание ф/а
 2. Установите диск переключения режимов в режим съемки (режим неподвижного изображения, режим ночной съемки, режим видео клипа).
 3. Не выключайте ЖК экран.
 4. Нажимайте кнопку ФОКУС до тех пор, пока желаемый режим фокусировки не загорится на ЖК экране. Установки фокуса описаны ниже.
 5. Сделайте снимок.

■ Установки фокуса

- ▶ [Режим автофокуса] : Нажатие кнопки ФОКУС будет приводить к изменению режима См. ниже :
Режим автофокуса (Без индикатора) ↔ Макро ()
- ▶ [Режим фиксированного фокуса] : Нажмите и удерживайте кнопку ФОКУС более двух секунд, после чего будет установлен фиксированный фокус и индикатор () появится на ЖК экране.
() При нажатии на кнопку ФОКУС, индикаторы изменяются как показано ниже.
 → 2.5 м → 1.0 м
- ▶ Нажмите и удерживайте кнопку ФОКУС более двух секунд снова, режим фокус изменится на [режим Автофокуса].





< Выбор макро >



< Выбор 2.5м >




Справка

- Режим автофокуса установлен по умолчанию. При установке ЛАНДШАФТА в режиме ночной съемки, ф/а назначит по умолчанию  (бесконечность)
- Выбранный режим фокуса сохраняется до тех пор, пока питание ф/а не будет отключено. Однако, если выбран ЛАНДШАФТА в режиме ночной съемки, ф/а назначит по умолчанию  (бесконечность).
- При съемке в макро режиме, мы рекомендуем использовать штатив.
- При макро съемке не используйте оптический видискатель.



УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ СЪЕМКИ

Кнопка ZOOM (W/T)

- Используется для включения /выключения цифрового или оптического зуммирования (режим неподвижного изображения, режим ночной съемки, режим **видео клипа**)
- Этот ф/а имеет функции 3 X оптического и 2 X цифрового зуммирования. льзование их вместе, составляет 6X зуммирование
- При нажатии на кнопку zoom (W/T), в верхней средней части ЖК экрана появится линейка зума.

■ Оптический зум

1. Зум TELE

Нажмите кнопку T.

Это приблизит объект, т.е. объект будет казаться ближе.

2. Зум WIDE

Нажмите кнопку W.

Это удалит объект, т.е. объект будет казаться дальше.

Длительное нажатие на кнопку W приведет установки зума ф/а к минимальным значениям, т.е. объект будет казаться дальше от ф/а.



■ Цифровой зум

- Для использования цифрового зума, ЖК экран должен быть включен.
- Цифровой зум начинает работать только тогда, когда оптический зум установлен на максимум, то есть когда объект кажется максимально приближенным. При нажатии на кнопку T, цифровой зум начинает работать с шагом 1.5 X и 2.0 X.

1. Цифровой TELE

- Когда оптический зум (3 X) выбран максимально, при нажатии на кнопку T активизируется программа цифрового зуммирования.

- Отпустите кнопку зума T, чтобы остановить зуммирование на требуемом уровне.

- При достижении максимального значения цифрового зума (2 X), нажатие на кнопку T не принесет результата.

2. Цифровой WIDE

- Во время работы цифрового зума, нажатие кнопки W, пошагово уменьшит цифровое зуммирование.

- Отпускание кнопки зума W приведет к остановке цифрового зуммирования


- Нажатие на кнопку W приведет к уменьшению цифрового зуммирования и после этого, будет уменьшаться оптическое зуммирование до минимума или до тех пор пока кнопка не будет отпущена.



УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ СЪЕМКИ



Справка

- Изображения, получаемые с использованием цифрового зуммирования, могут обрабатываться ф/а несколько дольше. Подождите немного (зеленый СД видеодискателя, появится когда действие будет завершено)
- Цифровое зуммирование не может использоваться при непрерывной съемке и съемке видео клипов.
- Вы можете заметить , что качество изображения при использовании цифрового зума уменьшается.



Примечание

- Не касайтесь объектива во время работы зума, это может привести к повреждению.
- Не касайтесь объектива во избежание получения тусклого изображения или поломки ф/а.
- При включении ф/а, не касайтесь движущихся частей объектива ф/а, так как полученные фотографии могут оказаться мутными
- Во время зуммирования, не касайтесь объектива, так как полученные фотографии могут оказаться мутными
- Если изображение мутное, для исправления положения объектива, отключите питание ф/а и включите его снова.



УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ СЪЕМКИ

Кнопка ОК

- Используется для подтверждения данных, которые были изменены с помощью кнопок ▲/▼/◀/▶.

Кнопка ВСПЫШКА / ЛЕВО

- Во время отображения меню на ЖК экране, нажатие на эту кнопку передвинет курсор влево или переведет его в главное меню.
- Если меню не отображается на ЖК экране, кнопка работает в качестве кнопки вспышки.
- Используйте правильный режим вспышки для удовлетворения требований по защите окружающей среды.

1. Включите питание ф/а.
2. Поверните диск переключения режимов в режим НЕПОДВИЖНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ, или режим НОЧНАЯ СЪЕМКА.
3. Не выключайте ЖК экран.
4. Нажимайте кнопку ВСПЫШКА до тех пор, пока символ желаемого режима вспышки не загорится на ЖК экране.
5. Сфотографируйте



< Выбор авто вспышки >



Примечание

- Фотографируйте в пределах диапазона работы вспышки. Диапазоны вспышки показаны ниже.

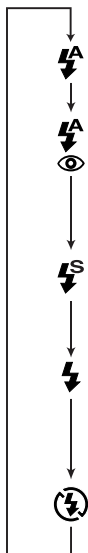
	ISO	W	T
Обычный	АВТО	0.8 ~ 3m	0.8 ~ 2m
	100	0.8 ~ 3m	0.8 ~ 2m
	200	1.6 ~ 4m	1.6 ~ 3m
	400	2 ~ 4.6m	2 ~ 3.6m
Макро	АВТО	0.2 ~ 0.8m	0.2 ~ 0.8m
	100	0.2 ~ 0.8m	0.2 ~ 0.8m
	200	0.4 ~ 0.8m	0.4 ~ 0.8m
	400	0.6 ~ 0.8m	0.6 ~ 0.8m

- Качество изображения не гарантировано, если объект находится слишком близко или обладает очень большой отражающей способностью.



УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ СЪЕМКИ

■ Индикатор режима вспышки



Автоматическая вспышка : Если объект съемки или фон затемнены, вспышка ф/а сработает автоматически.

Автоматическая вспышка и уменьшение <эффекта красных глаз>
: Если объект съемки или фон затемнены, вспышка ф/а сработает автоматически и будет уменьшен <эффект красных глаз> с помощью функции уменьшения <эффект красных глаз>.

Медленная синхро : Для получения правильной экспозиции, вспышка будет работать вместе с медленным затвором. Мы рекомендуем использовать штатив

Выравнивающая освещение вспышка :
Вспышка срабатывает в соответствии с освещением. Интенсивность вспышки зависит от существующих условий. Чем ярче объект съемки или фон, тем будет ниже интенсивность.

Вспышка выключена : Вспышка не срабатывает



Справка

- Длительное использование вспышки уменьшит срок работы батареек.
- При нормальных условиях работы, обычное время зарядки батареек около 7 секунд. Если батарейки разряжены, то время зарядки вспышки будет меньше.
- Предустановки для каждого режима описаны ниже.
 - Режим НЕПОДВИЖНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ : АВТО
 - Режим НОЧНАЯ СЪЕМКА : ПОРТРЕТ - Автоматическая вспышка и уменьшение <эффекта красных глаз>
 - ПЕЙЗАЖ - ВСПЫШКА ВЫКЛЮЧЕНА
 - Режим ВИДЕОЛИП : ВСПЫШКА ВЫКЛЮЧЕНА (неизменно).



УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ СЪЕМКИ

АВТОСПУСК / кнопка ВПРАВО

- Во время отображения меню на ЖК экране, нажатие на эту кнопку передвинет курсор к дополнительному меню.
- Если меню не отображается на ЖК экране, кнопка работает в качестве кнопки **АВОС ПУСКА**
- Этот режим используется в том случае, если фотограф так же хочет оказаться в кадре.

1. Включите питание ф/а.
2. Поверните диск переключения режимов в режим съемки (неподвижное изображение, ночная съемка, **видео клип**).
3. Не выключайте ЖК экран.
4. Если индикатор автоспуска появился на ЖК экране, после нажатия на кнопку АВТОСПУСК, установка завершена.
5. Нажатие на кнопку спуска затвора предоставляет интервал 10 секунд до момента фотографирования. После этого, функция автоспуска отменяется.



< Выбор автоспуска >



Справка

- Предустановка - Выключен
- СД индикатор автоспуска (красный) и индикатор на ЖК экране будут мигать в течение 10 секунд после нажатия на кнопку автоспуска.
 - Первые семь секунд, СД мигает с интервалом 1 сек.
 - Последние три секунды, СД мигает быстрее, с интервалом 0.5 сек.
- Если Вы работаете с кнопкой питания, диском переключения режимов или кнопкой автоспуска во время работы автоспуска, функция автоспуска будет отменена.



УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ СЪЕМКИ

Кнопка МИКРОФОН / ВВЕРХ

- Во время отображения меню на ЖК экране, нажатие на эту кнопку передвинет курсор вверх или переместит к дополнительному меню.
- Если меню не отображается на ЖК экране, кнопка работает в качестве кнопки МИКРОФОН (запись звука)

■ Режим НЕПОДВИЖНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ / НОЧНАЯ СЪЕМКА

1. Включите питание ф/а.
2. Поверните диск переключения режимов в режим НЕПОДВИЖНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ, или режим НОЧНАЯ СЪЕМКА.
3. Не выключайте ЖК экран.
4. Если индикатор микрофона появился на ЖК экране, после нажатия на кнопку МИКРОФОН, ф/а будет готов к записи звука.
5. Звук будет записываться в течение 10 секунд после нажатия на кнопку спуска затвора. Во время записи, сзади будет показана надпись [ЗАПИСЬ].
6. Во время записи звука, нажатие на кнопку спуска затвора, остановит запись звука.



< Установка записи звука >



< Being recorded >

When you press the shutter button to stop the sound recording, press the shutter button halfway and the buzzer sound will not be recorded.



Справка

- 40cm between you and the camera(microphone) is the best distance to record a sound.
- Установка не изменится до тех пор, пока не будет повернут диск переключения режимов или отключено питание.
- Для отмены функции записи звука, нажмите кнопку МИКРОФОН снова.

■ Режим ВИДЕО КЛИП


- В режиме ВИДЕО КЛИП звук записывается автоматически. Нет необходимости устанавливать функцию звукозаписи.



УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ СЪЕМКИ

ИЗМЕРЕНИЕ / кнопка ВНИЗ

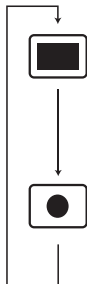
- Во время отображения меню на ЖК экране, нажатие на эту кнопку передвинет курсор вниз или перейдет к дополнительному меню.
- Если меню не отображается на ЖК экране, кнопка работает в качестве кнопки ИЗМЕРЕНИЕ
- Эта кнопка может быть использована для достижения правильной экспозиции

1. Включите питание ф/а.
2. Поверните диск переключения режимов в режим съемки (неподвижное изображение, ночная съемка, видео клип).
3. Не выключайте ЖК экран.
4. Если индикатор желательного способа измерения  отображается на ЖК экране, то после нажатия на кнопку ИЗМЕРЕНИЕ, функция готова к записи.
5. Сделайте снимок.



< Выбор измерения по ЦЕНТРУ >

■ Индикатор режима ИЗМЕРЕНИЯ



- Измерение средне-взвешенного значения по центру :
Расчет экспозиции производится на основе среднего значения освещенности области изображения. Однако, расчет будет более близким к значению для центра области изображения
- Измерение по ЦЕНТРУ :
Используйте эту функцию при фоновом освещении или при фотографировании объекта с низкой контрастностью. В условиях сильного заднего фона настройте светоизмерение в соответствии с конкретными условиями



Справка


- Предустановкой режима измерения является измерение средневзвешенного значения по центру
- Настройка измерения не изменяется до выключения ф/а.



УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ СЪЕМКИ

Использование ЖК экрана для настройки ф/а

- Функции съемки могут быть изменены с помощью ЖК экрана.
- Для отображения меню на ЖК экране, нажмите кнопку МЕНЮ в режиме съемки.
- В зависимости от выбранного режима (Неподвижное изображение, ночная съемка, видео клип), доступны следующие функции.

	Режим НЕПОДВИЖНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ	режим НОЧНАЯ СЪЕМКА	режим ВИДЕОКЛИП
РАЗМЕР	○	○	X
КАЧЕСТВО	○	○	X
РЕЗКОСТЬ	○	X	X
ЭФФЕКТ	○	X	○
СЪЕМКА	○	X	X
ЭКСПОЗИЦИЯ	○	X	○
ISO	○	X	○
БАЛАНС БЕЛОГО	○	X	○
СЦЕНА	X	○	X



Справка

- ▶ Меню не будет отображаться на ЖК экране при следующих условиях :
 - Во время нажатия на другие кнопки.
 - Во время обработки данных (Когда зеленый СД сзади видеоискателя мигает)
 - При разряженной батарееке.

- ▶ Объяснение кнопки с 5 функциями



- Кнопка ВВЕРХ (▲) : При нажатии на кнопку ВВЕРХ (▲) курсор передвинется вверх.
- Кнопка ВНИЗ (▼) : При нажатии на кнопку ВНИЗ (▼) курсор передвинется вниз.
- Кнопка ВЛЕВО (◀) : При нажатии на кнопку ВЛЕВО (◀) курсор передвинется влево.
- Кнопка ВПРАВО (▶) : При нажатии на кнопку ВПРАВО (▶) курсор передвинется вправо.
- Кнопка ОК : Нажатие на кнопку ОК подтвердит выбранное.

- ▶ Во время отображения меню на ЖК экране, нельзя нажать на кнопку спуска затвора, т.е. сфотографировать. Для фотографирования, необходимо отменить отображение меню, нажатием на кнопку МЕНЮ. Меню будет отменено и ф/а готов к фотографированию.




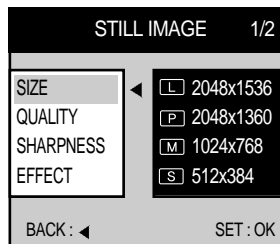
УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ СЪЕМКИ

РАЗМЕР

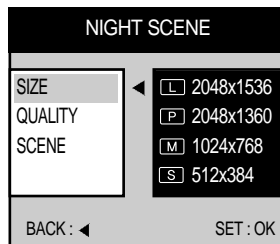
- В режиме неподвижного изображения и ночной съемки, Вы можете выбирать размер изображения.
- Большой размер занимает больше памяти, следовательно, увеличения размера изображения приведет к уменьшению общего количества снимков, которые Вы сможете записать на CF CARD. Размеры изображений описаны ниже.

L 2048x1536 **P** 2048x1360 **M** 1024x768 **S** 512x384

1. Включите питание ф/а.
2. Поверните диск переключения режимов в режим НЕПОДВИЖНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ, или режим НОЧНАЯ СЪЕМКА.
3. Не выключайте ЖК экран.
4. Нажмите кнопку МЕНЮ для отображения меню на ЖК экране.
5. Нажмите кнопку ВНИЗ и **выбер**  [РАЗМЕР].
6. Курсор может быть перемещен к дополнительному меню [РАЗМЕР], с помощью кнопки ВПРАВО
7. С помощью кнопок ВВЕРХ (▲) / ВНИЗ (▼), выберите желаемое дополнительное меню. Предустановка 2048x1536
8. После выбора желаемого подменю, нажмите кнопку ОК для подтверждения установки.
9. Нажмите кнопку МЕНЮ для отмены отображения меню.



< Режим НЕПОДВИЖНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ >



< Режим НОЧНАЯ СЪЕМКА >

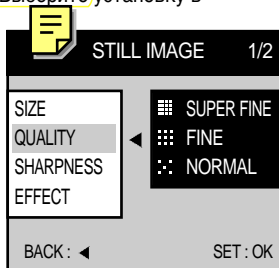


УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ СЪЕМКИ

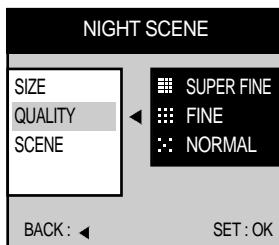
КАЧЕСТВО

- В режиме неподвижного изображения и ночной съемки, Вы можете выбирать степень сжатия данных изображения.
- Чем больший уровень КАЧЕСТВО установлен, тем лучше снимки. Однако, увеличение установок качества изображения, потребует больше памяти и следовательно приведет к уменьшению общего количества снимков, которые Вы сможете записать на CF CARD.
- ОТЛИЧНОЕ - высшее качество, ОБЫЧНОЕ - низшее качество. Выберите установку в соответствии с вашими требованиями.

1. Включите питание /а.
2. Поверните диск переключения режимов в режим НЕПОДВИЖНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ, или режим НОЧНАЯ СЪЕМКА.
3. Не выключайте ЖК экран.
4. Нажмите кнопку МЕНЮ для отображения меню на ЖК экране.
5. Нажмите кнопку ВНИЗ и выберите [КАЧЕСТВО].
6. Курсор может быть перемещен к дополнительному меню [КАЧЕСТВО], с помощью кнопки ,ВПРАВО (►)
7. С помощью кнопок ВВЕРХ (▲) / ВНИЗ (▼), выберите желаемое подменю. По умолчанию устанавливается ХОРОШЕЕ
8. После выбора желаемого подменю, нажмите кнопку ОК для подтверждения выбора.
9. Нажмите кнопку МЕНЮ для отмены отображения меню



< Режим НЕПОДВИЖНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ >



< Режим НОЧНАЯ СЪЕМКА >



Справка

- Файл изображения будет сохранен в формате *.jpg.
- Формат файла выполняется с DCF(Design rule for Camera File system).



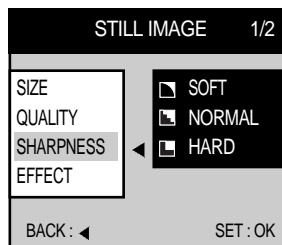
УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ СЪЕМКИ

РЕЗКОСТЬ



- В режиме неподвижного изображения и ночной съемки, Вы можете выбирать резкость изображения
- Выберите желаемую РЕЗКОСТЬ (МЯГКИЙ / ОБЫЧНЫЙ / РЕЗКИЙ), в зависимости от параметров объекта съемки.

1. Включите питание ф/а.
2. Поверните диск переключения режимов в режим НЕПОДВИЖНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ
3. Не выключайте ЖК экран.
4. Нажмите кнопку МЕНЮ для отображения меню на ЖК экране.
5. Нажмите кнопку ВНИЗ и выберите [РЕЗКОСТЬ].
6. Курсор может быть перемещен к дополнительному меню [РЕЗКОСТЬ], с помощью кнопки ВПРАВО
7. С помощью кнопок ВВЕРХ (▲) / ВНИЗ (▼), выберите желаемое подменю. Предустановка по умолчанию - ОБЫЧНЫЙ
8. После выбора желаемого подменю, нажмите кнопку ОК для подтверждения выбора.
9. Нажмите кнопку МЕНЮ для отмены отображения меню.



< Режим НЕПОДВИЖНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ >

ДОПОЛНИТЕЛЬНО



Справка

Разъяснения пунктов подменю РЕЗКОСТЬ

- МЯГКИЙ : Смягчает грани и окончательное изображение будет иметь сглаженный вид
- ОБЫЧНЫЙ : Эта установка дает стандартное изображение.
- РЕЗКИЙ : Делает изображение более четким.

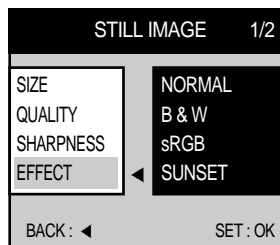


УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ СЪЕМКИ

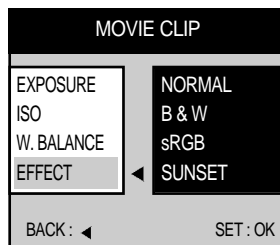
ЭФФЕКТ

- Вы можете добавить специальные эффекты к Вашему изображению с помощью цифрового процессора ф/а.
- В режиме неподвижного изображения или видео клипа, выберите желаемое подменю [ЭФФЕКТ].

1. Включите питание ф/а.
2. Поверните диск переключения режимов в режим НЕПОДВИЖНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ или ВИДЕО КЛИП.
3. Не выключайте ЖК экран.
4. Нажмите кнопку **МЕНЮ** для отображения меню на ЖК экране.
5. Нажмите кнопку **ВНИЗ** выберите [ЭФФЕКТ].
6. Курсор может быть перемещен к дополнительному меню [ЭФФЕКТ], с помощью кнопки **ВПРАВО**
7. С помощью кнопок **ВВЕРХ** (▲) / **ВНИЗ** (▼), выберите желаемое подменю. Предустановка по умолчанию **ОБЫЧНЫЙ**
8. После выбора желаемого подменю, нажмите кнопку **ОК** для подтверждения выбора.
9. Нажмите кнопку **МЕНЮ** для отмены отображения меню.



< Режим НЕПОДВИЖНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ >



< режим ВИДЕО КЛИП >



Справка

Разъяснения пунктов подменю ЭФФЕКТ

- **ОБЫЧНЫЙ** : Никакие эффекты не добавляются к изображению.
- **Ч/Б** : Изменяет цвета изображения на черно белые.
- **sRGB** : sRGB является независимой стандартной цветовой моделью
- Устройства поддерживающие sRGB могут показывать точный цвет изображения.
- **СОЛНЕЧНЫЙ ЗАКАТ** : Используется для изображений в свете солнечного заката

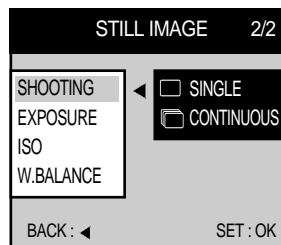


УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ СЪЕМКИ

СЪЕМКА

- Это позволяет снимать непрерывно
- В этом режиме, Вы можете снимать движущиеся объекты непрерывно.
- После завершения одной непрерывной съемки, ф/а перейдет в режим одиночной съемки.

1. Включите ф/а.
2. Поверните диск переключения режимов в положение НЕПОДВИЖНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ
3. Не выключайте ЖК экран
4. Нажмите кнопку МЕНЮ для отображения меню [НЕПОДВИЖНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ 1/2] на ЖК экране.
5. С помощью кнопок ЛЕВО (◀) / ПРАВО (▶), выберите меню [НЕПОДВИЖНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ 2/2].
6. Нажмите кнопку ВНИЗ (▼) и выберите [СЪЕМКА].
7. С помощью кнопки ПРАВО (▶), передвиньте курсор в подменю [СЪЕМКА].
8. С помощью кнопок ВВЕРХ (▲) / ВНИЗ (▼), выберите желаемое подменю. Предусмотрена по умолчанию ОДИНОЧНАЯ СЪЕМКА.
9. После выбора желаемого подменю, нажмите кнопку ОК для подтверждения установки. Количество кадров при непрерывной съемке будет показано после того, как Вы выберите иконку [НЕПРЕРЫВНАЯ] и нажмете кнопку ОК. Требуется установка количества снимков в режиме непрерывной съемки.

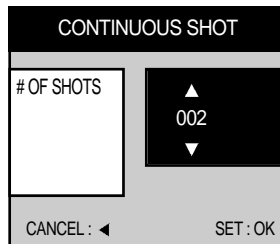




УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ СЪЕМКИ

■ Установка количества снимков в режиме непрерывной съемки

- С помощью кнопок ВВЕРХ (▲) / ВНИЗ (▼), установите желаемое количество.
- Нажмите кнопку ОК



10. Нажмите кнопку МЕНЮ для отмены отображения меню.



Справка

- После выбора [НЕПРЕРЫВНАЯ], работа вспышки автоматически будет отменена.
- Непрерывная съемка будет продолжаться до тех пор, пока не кончится выбранное количество кадров. Отпускание кнопки спуска затвора не отменит эту функцию.
- Максимальное количество кадров непрерывной съемки зависит от установок изображения.
- При использовании CF CARD 16 /32 Мб, возможное количество снимков будет следующее.

(Эти данные предназначены для индикации ожидаемого результата)

	ОТЛИЧНОЕ	ХОРОШЕЕ	ОБЫЧНОЕ
2048X1536	5	10	15
2048X1360	5	10	16
1024X768	19	39	60
512X384	79	100	100

- Эти данные приблизительны, и зависят от свойств карты и объекта съемки.

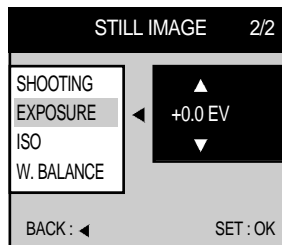


УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ СЪЕМКИ

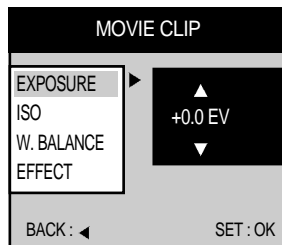
ЭКСПОЗИЦИЯ

- Этот ф/а автоматически настраивает экспозицию в соответствии с условиями освещения. Однако, Вы можете выбрать уровень экспозиции с помощью подменю [ЭКСПОЗИЦИЯ].
- Эта функция может использоваться в режимах НЕПОДВИЖНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ и ВИДЕО КЛИП.
- При увеличении уровня экспозиции, изображение будет ярче.
- При уменьшении уровня экспозиции, изображение будет темнее.

1. Включите ф/а.
2. Поверните диск переключения режимов в положение режим НЕПОДВИЖНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ или ВИДЕО КЛИП.
3. Не выключайте ЖК экран.
4. Нажмите кнопку МЕНЮ для отображения меню на ЖК экране. В режиме НЕПОДВИЖНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ, выберите меню [НЕПОДВИЖНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ 2/2], с помощью кнопок ЛЕВО (◀) / ПРАВО (▶)
5. Нажмите кнопку ВНИЗ (▼) и выберите [ЭКСПОЗИЦИЯ].
6. С помощью кнопки ПРАВО (▶), передвиньте курсор в подменю [ЭКСПОЗИЦИЯ].



< режим НЕПОДВИЖНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ >



< режим ВИДЕО КЛИП >



УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ СЪЕМКИ

7. С помощью кнопок ВВЕРХ (▲) / ВНИЗ (▼), выберите желаемое подменю.
Ф/а пересчитывает уровень экспозиции автоматически. Предустановка по умолчанию 0.0 EV.
8. После выбора желаемого подменю, нажмите кнопку ОК для подтверждения установки.
9. Нажмите кнопку МЕНЮ для отмены отображения меню.



Справка

- Диапазон установки уровня компенсации экспозиции: -2.0 ~ +2.0 EV (с шагом 0.5 EV)
- Эти изменения экспозиции будут сохраняться до выключения ф/а. Когда ф/а будет включен снова, установки уровня компенсации экспозиции вернуться к 0.0EV (обнуление компенсации экспозиции).
- После выбора уровня изменения экспозиции, уровень будет отображен на ЖК экране.
- Увеличение или уменьшение уровня экспозиции может привести к недоэкспонированию или переэкспонированию (слишком ярко или слишком темно).
Для проверки правильности Вашего выбора, просматривайте Ваши изображения с помощью ЖК экрана.

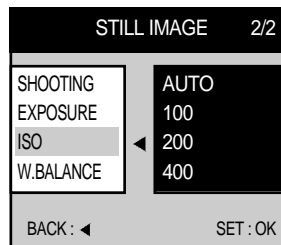


УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ СЪЕМКИ

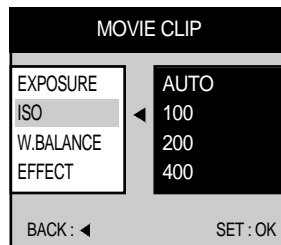
ISO

- Вы можете выбрать чувствительность ф/а к свету, выбрав подменю ISO.
- Увеличение чувствительности ISO подразумевает, что ф/а нуждается в меньшем количестве света для фотографирования. Однако, повышенный уровень ISO приводит к зернистости изображения.
 - АВТО : Чувствительность ф/а автоматически изменяется при изменении уровня освещенности или яркости объекта фотографирования.
 - 100/200/400 : При одинаковых условиях освещения, чем больше уровень ISO тем короче будет выдержка. Однако, изображения могут быть более насыщены при условиях максимальной освещенности.

1. Включите ф/а.
2. Поверните диск переключения режимов в положение режим НЕПОДВИЖНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ или ВИДЕО КЛИП.
3. Не выключайте ЖК экран
4. Нажмите кнопку МЕНЮ для отображения меню на ЖК экране. В режиме НЕПОДВИЖНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ, выберите меню [НЕПОДВИЖНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ 2/2], с помощью кнопок ЛЕВО (◀) / ПРАВО (▶)
5. Нажмите кнопку ВНИЗ (▼) и выберите [ISO].
6. С помощью кнопки ПРАВО (▶), передвиньте курсор в подменю [ISO].
7. С помощью кнопок ВВЕРХ (▲) / ВНИЗ (▼), выберите желаемое подменю. Предусановка по умолчанию АВТО.
8. После выбора желаемого подменю, нажмите кнопку ОК для подтверждения установки.
9. Нажмите кнопку МЕНЮ для отмены отображения меню.



< режим НЕПОДВИЖНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ >



< режим ВИДЕО КЛИП >

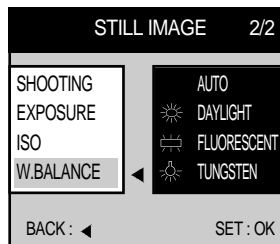


УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ СЪЕМКИ

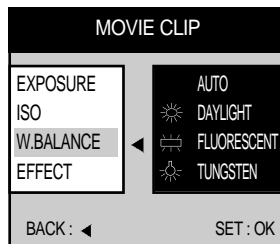
БАЛАНС БЕЛОГО

- Различные условия освещенности могут повлиять на цвет изображения.
- Управление балансом белого позволяет подстраивать цветность к более естественным тонам.
- Установки сохраняются до выключения ф/а.

1. Включите ф/а.
2. Поверните диск переключения режимов в положение режим НЕПОДВИЖНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ или ВИДЕО КЛИП.
3. Не выключайте ЖК экран
4. Нажмите кнопку МЕНЮ для отображения меню на ЖК экране. В режиме НЕПОДВИЖНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ, выберите меню [НЕПОДВИЖНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ 2/2], с помощью кнопок ЛЕВО (◀) / ПРАВО (▶)
5. Нажмите кнопку ВНИЗ (▼) и выберите [БАЛАНС БЕЛОГО].
6. С помощью кнопки ПРАВО (▶), переместите курсор в подменю [БАЛАНС БЕЛОГО].
7. С помощью кнопок ВВЕРХ (▲) / ВНИЗ (▼), выберите желаемое подменю. Предустановка по умолчанию АВТО.
8. После выбора желаемого подменю, нажмите кнопку ОК для подтверждения установки.
9. Нажмите кнопку МЕНЮ для отмены отображения меню.



< режим НЕПОДВИЖНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ >



< режим ВИДЕО КЛИП >



Справка

Разъяснение подменю БАЛАНС БЕЛОГО

- АВТО : Ф/а автоматически выберет подходящую настройку баланса белого, в зависимости от преобладающих условий освещенности
- ДНЕВНОЙ СВЕТ : Для фотографирования вне помещения
- ЛАМПА ДНЕВНОГО СВЕТА : Для фотографирования при лампах дневного света
- ЛАМПА НАКАЛИВАНИЯ : Для фотографирования при свете лампы накаливания (стандартная лампа накаливания)



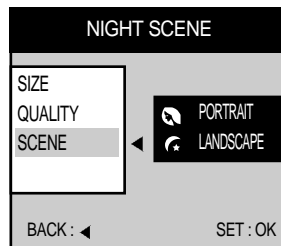
УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ СЪЕМКИ

СЦЕНА



- В режиме [КБ—КТ]...[НЛБ], выберите желаемый режим съемки
 - Режим [ПОРТРЕТ] (👤) : используется для съемки портретов и пейзажей.
 - Режим [ПЕЙЗАЖ] (🌌) : используется для съемки пейзажей.

1. Включите ф/а.
2. Поверните диск переключения режимов в положение режим НОЧНАЯ СЪЕМКА.
3. Не выключайте ЖК экран.
4. Нажмите кнопку МЕНЮ для отображения меню на ЖК экране.
5. Нажмите кнопку ВНИЗ (▼) и выберите [СЦЕНА].
6. С помощью кнопки ПРАВО (▶), передвиньте курсор в подменю [СЦЕНА].
7. С помощью кнопок ВВЕРХ (▲) / ВНИЗ (▼), выберите желаемое подменю.
Предустановка по умолчанию ПОРТРЕТ.
8. После выбора желаемого подменю, нажмите кнопку ОК для подтверждения установки.
9. Нажмите кнопку МЕНЮ для отмены отображения меню.



ДОПОЛНИТЕЛЬНО




Справка

- При съемке в режиме НОЧНАЯ СЪЕМКА, не двигайтесь некоторое время после того как сработает вспышка, так как скорость затвора слишком маленькая. Чтобы избежать тряски ф/а, мы рекомендуем использовать штатив или держать ф/а на твердой поверхности.



УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ

Запуск режима воспроизведения

- Включите ф/а и выберите () на диске переключения режимов. Теперь ф/а может воспроизводить изображения, сохраненные на CF CARD. В этом режиме так же может быть добавлен звук.
- Вы можете установить функцию воспроизведения с помощью кнопок ф/а и ЖК экрана.
- Функции режима воспроизведения описаны ниже.

Кнопка ф/а		ИКОНКИ, ZOOM УДАЛЕНИЕ ЗАПИСЬ ГОЛОСА ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ И ПАУЗА
ЖК экран	Воспроизведение	СЛАЙД ШОУ, ЗАЩИТА УДАЛИТЬ ВСЕ, ФОРМАТИРОВАНИЕ
	Установки печати	СТАНДАРТ, ИНДЕКС ОТМЕНА, ПРОСМОТР



Справка

- Последнее сохраненное изображение на CF CARD, будет отображено на ЖК экране.
- ЖК экран будет оставаться включенным до отключения питания ф/а.
- Меню не будет отображено на ЖК экране при следующих обстоятельствах.
 - Когда нажата другая кнопка.
 - Во время обработки данных
 - При разряженных батарейках.



УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ

Установка функции воспроизведения с помощью кнопок ф/а

- Режим ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ может быть выбран с помощью кнопок ф/а

Кнопка ИКОНКИ / ZOOM W

- Вы можете просматривать до 9 изображений одновременно с помощью функции ИКОНКИ.

1. Включите ф/а
2. Поверните диск переключения режимов в положение **ВОСПРОИЗВЕДЕ**
3. Изображение появится на ЖК экране.
4. Нажмите кнопку ИКОНКИ.



Мультикадровый экран выделит светом изображения которые будут одновременно отображены в виде иконок.



[Режим одиночного отображения]



Нажмите кнопку
ИКОНКИ

Изображение выделенное
светом (выбранное
изображение)



[Режим многокадрового отображения]

5. С помощью кнопок ▲ / ▼ / ◀ / ▶, выберите желаемое изображение, которое выделится светом. Значки отображаются для индикации типа выбранного файла.

- 📹 : файл видео клипа
- 📷 : индикатор DPOF
- 🎵 : файл звукозаписи
- 🛡️ : индикатор защиты изображения

6. При просмотре изображений в виде иконок, нажмите кнопку зум Т и **выберете** снимок, который вы хотите увидеть в режиме одиночного кадра.






УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ

Кнопка ZOOM W / ZOOM T

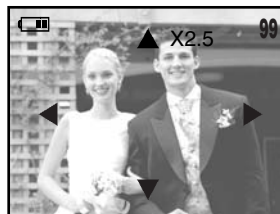
- Во время просмотра одиночного изображения в режиме ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ, используйте кнопку zoom T для увеличения выбранного изображения.

1. Включите ф/а
2. Поверните диск переключения режимов в положение режим ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ
3. Выберите желаемое изображение.
4. Увеличьте изображение до желаемого уровня увеличения с помощью кнопки ZOOM T

Шкала увеличения описана ниже.

- Размер изображения БОЛЬШОЙ или **ФОРО**: 1.5 X ~ 5 X (с шагом 0.5)
- Размер изображения СРЕДНИЙ : 1.5 X  (с шагом 0.5)
- Размер изображения МАЛЕНЬКИЙ : 1.5 X

5. Разные части изображения могут быть просмотрены с помощью кнопок ▲ / ▼ / ◀ / ▶.
6. При нажатии на кнопку ZOOM W, изображение будет уменьшено до оригинального полного размера.



< Selecting 2.5 X >



Справка

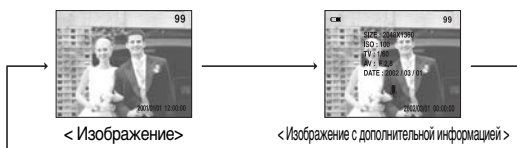
- При увеличении изображения, индикатор степени увеличения появится в верхней центральной части ЖК экрана.
- Видео клипы не могут быть увеличены.
- При увеличении изображения может возникнуть уменьшение качества.



УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ

ЖК экран

- При нажатии на кнопку ЖК экрана, отображение будет изменяться в следующем порядке.
- Вы можете просматривать информацию (Скорость затвора, уровень диафрагмы, ISO чувствительность) в режиме <изображение с дополнительной информацией>



(например)

SIZE: 2048X1360

ISO : 100

TV : 1/250 SEC → Shutter speed

AV : F2.8 → Aperture value

DATE: 2002 / 03 / 01

ДОПОЛНИТЕЛЬНО

Кнопка МЕНЮ

- При нажатии на кнопку МЕНЮ, отобразится меню режима ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ.

Нажатие на кнопку МЕНЮ снова отменит отображение меню.

В режиме ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ позволяет отображать любое меню ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ или меню DPOF (Цифровой формат порядка печати)

Кнопка ОК

- При включенном ЖК экране, нажатие на эту кнопку позволяет подтверждать изменения подменю произведенные с помощью кнопок ▲ / ▼ / ◀ / ▶.

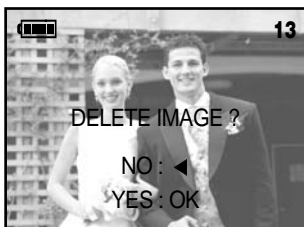


УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ

Кнопка УДАЛЕНИЕ

- Удаляет изображения сохраненные на CF CARD.

1. Включите ф/а
2. Поверните диск переключения режимов в положение режим ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ
3. С помощью кнопок ЛЕВО (◀) / ПРАВО (▶), выберите изображение, которое Вы хотите удалить.
4. После нажатия на кнопку УДАЛЕНИЕ, на ЖК экране появится сообщение.



5. Выберете ДА или НЕТ.

- Выбор ДА : Нажмите кнопку ОК.

После удаления изображения, на ЖК экране появится следующее из последовательности изображений.


- Выбор НЕТ : Нажмите кнопку ЛЕВО (◀). Изображение появится на ЖК экране.



УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ

Кнопка МИКРОФОН / ВВЕРХ

- При включенном ЖК экране нажатие кнопки будет передвигать курсор или изменять выбор подменю.
- Если ЖК экран не включен, нажатие на эту кнопку позволяет добавлять запись звука к сохраненным неподвижным изображениям.

1. Включите ф/а.
2. Поверните диск переключения режимов в положение режим ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ
3. С помощью кнопок ЛЕВО (◀) / ПРАВО (▶), выберете изображение, к которому Вы хотите добавить звук. 
4. Нажмите кнопку МИКРОФОН, после чего появится индикатор звукозаписи. Теперь ф/а готов к записи звука.
5. Для начала записи нажмите кнопку спуска затвора. На ЖК экране появится сообщение [ЗАПИСЬ..] и звук будет записан к неподвижному изображению.
6. Звук будет записываться в течение 10 секунд. Запись может быть остановлена с помощью повторного нажатия на кнопку спуска затвора.



[Нажатие на кнопку МИКРОФОН]



[Идет запись]

When you press the shutter button to stop the sound

recording, press the shutter button halfway and the buzzer sound will not be recorded.

40cm between you and the camera(microphone) is the best distance to record a sound.





Кнопка ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ И ПАУЗА / ВНИЗ

- При включенном ЖК экране, нажмите кнопку для перемещения вниз по пунктам подменю.
- Когда ЖК экран не включен, кнопка используется в качестве кнопки ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ И ПАУЗЫ.
- Кнопка ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ И ПАУЗА используется для воспроизведения и остановки записанного звука к неподвижным изображениям, видео клипу или слайд шоу.
- Кнопка ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ И ПАУЗА работает только в режиме одиночного воспроизведения.



УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ

1. Включите ф/а. 
2. Поверните диск переключения режимов в положение режим ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ.
3. С помощью кнопок ЛЕВО (◀) / ПРАВО (▶), для выбора записанного звука к неподвижным изображениям или видео клипу. Или **выберете** слайд шоу.
4. Нажмите кнопку ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ И ПАУЗА 

Разъяснение к режиму ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ И ПАУЗА

- Если изображение показывается, но отсутствует звук (или движение)
Нажмите кнопку ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ И ПАУЗА для воспроизведения звукового клипа или видео клипа.



[Запись звука неподвижного изображения]



[Видео клип]

- Если изображение воспроизводится : Воспроизведение будет приостановлено.



[Запись звука неподвижного изображения]



[Видео клип]



[Слайд шоу]

- Если нажать кнопку ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ И ПАУЗА во время приостановки, звук или движение будут продолжены. : **Произойдет запуск воспроизведения.**



Справка

- Во время воспроизведения изображения, Вы можете использовать кнопку ПАУЗА, ПИТАНИЕ и диск переключения режимов.
- Во время приостановки воспроизведения изображения, Вы можете использовать кнопки ЛЕВО, ПРАВО, ПИТАНИЕ, ИКОНКИ и диск переключения режимов.



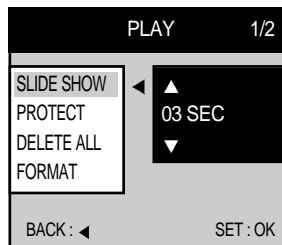
УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ

Установка функций воспроизведения с помощью ЖК экрана

СЛАЙД ШОУ

• Изображения могут отображаться непрерывно с установленными интервалами.

1. Включите ф/а.
2. Поверните диск переключения режимов в положение режим ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ (▶).
3. Нажмите кнопку МЕНЮ для отображения меню на ЖК экране.
4. Нажмите кнопку ВНИЗ (▼) и выберите [СЛАЙД ШОУ].
5. С помощью кнопки ПРАВО (►), передвиньте курсор в подменю [СЛАЙД ШОУ].
6. С помощью кнопок ВВЕРХ (▲) / ВНИЗ (▼), выберите желаемое подменю. Предусмотрено по умолчанию 3 секунды
7. После выбора желаемого подменю, нажмите кнопку ОК для подтверждения установки.
8. Для остановки слайд шоу, нажмите кнопку МЕНЮ дважды. Нажмите кнопку меню для отображения начального меню. Нажмите кнопку МЕНЮ еще раз для отмены меню.



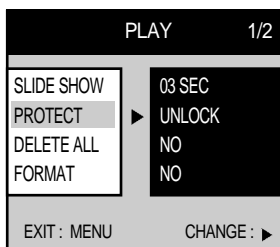


УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ

ЗАЩИТА

- Используется для защиты определенных снимков от случайного удаления (ЗАЩИТИТЬ). Снимает защиту с ранее защищенных изображений (СНЯТЬ ЗАЩИТУ).

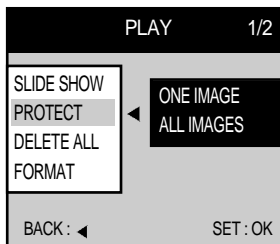
1. Включите ф/а.
2. Поверните диск переключения режимов в положение режим ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ (▶).
3. Нажмите кнопку МЕНЮ для отображения меню на ЖК экране.
4. Нажмите кнопку ВНИЗ (▼) и выберите [ЗАЩИТА]. После этого появится подменю, как показано ниже. Экран покажет что изображение не будет защищено.



The display will show that the image will not be protected.



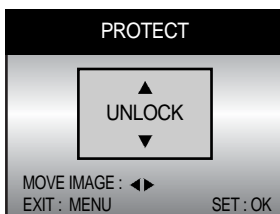
5. С помощью кнопки ПРАВО (▶), переместите курсор в подменю [ЗАЩИТА].





УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ ВОСПРОИЗВЕДИЯ

- С помощью кнопок ВВЕРХ (▲) / ВНИЗ (▼), выберите желаемое подменю.
 - ОДНО ИЗОБРАЖЕНИЕ : Защищает одиночное изображение
 - ВСЕ ИЗОБРАЖЕНИЯ : Защищает все изображения на CF CARD.
- Нажмите кнопку ОК и установка защиты будет отображена на ЖК экране.



С помощью кнопок ВВЕРХ (▲) / ВНИЗ (▼), выберите желаемое подменю и нажмите кнопку ОК.

- БЛОКИРОВКА : Устанавливает функцию защиты
 - СНЯТИЕ БЛОКИРОВКИ : Отменяет функцию блокировки
- Если Вы выбрали [ОДНО ИЗОБРАЖЕНИЕ] в пункте 6, другие изображения могут быть защищены с помощью нажатия кнопок ЛЕВО (◀) / ПРАВО (▶). Процесс установки такой же как описано в пункте 7.
 - Нажатие на кнопку МЕНЮ, очистит отображение меню и появится индикатор блокировки на ЖК экране как показано ниже.



Индикатор БЛОКИРОВКИ
При выборе функции СНЯТИЕ
БЛОКИРОВКИ индикатор не появляется.



Справка






- Изображение в режиме блокировки будет защищено от функций [УДАЛИТЬ] или [УДАЛИТЬ ВСЕ], но НЕ БУДЕТ защищено от функции [ФОРМАТИРОВАНИЕ]

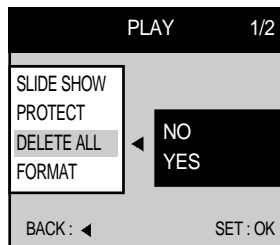


УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ

УДАЛИТЬ ВСЕ

- Позволяет удалить все незащищенные изображения, сохраненные на CF CARD.
- Помните, что все незащищенные изображения будут удалены. Важные снимки должны быть сохранены на компьютере перед тем как использовать функцию УДАЛИТЬ ВСЕ на ф/а.

1. Включите ф/а.
2. Поверните диск переключения режимов в положение режим ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ ().
3. Нажмите кнопку МЕНЮ для отображения меню на ЖК экране.
4. Нажмите кнопку ВНИЗ () и выберите [УДАЛИТЬ ВСЕ].
5. С помощью кнопки ПРАВО (), передвиньте курсор в подменю [УДАЛИТЬ ВСЕ].
6. С помощью кнопок ВНИЗ () / ВВЕРХ (), выберите желаемое подменю и нажмите кнопку ОК.
7. Выберите ДА или НЕТ.
 - Выбор ДА : После удаления всех изображений, появится сообщение [НЕТ ИЗОБРАЖЕНИЙ!]. Защищенные изображения удалены не будут.
 - Выбор НЕТ : Экран вернется к предыдущему меню, и пункт [УДАЛИТЬ ВСЕ] будет выделен светом. Нажмите кнопку МЕНЮ для окончания отображения меню.








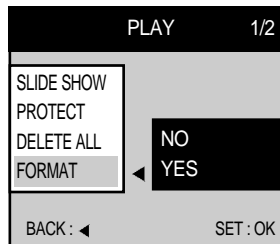


УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ

ФОРМАТИРОВАНИЕ

- Используется для форматирования CF CARD. Все изображения, включая защищенные, будут удалены.

1. Включите ф/а.
2. Поверните диск переключения режимов в положение режим ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ().
3. Нажмите кнопку МЕНЮ для отображения меню на ЖК экране.
4. Нажмите кнопку ВНИЗ () и выберите [ФОРМАТИРОВАНИЕ].
5. С помощью кнопки ПРАВО (), передвиньте курсор в подменю [ФОРМАТИРОВАНИЕ].
6. С помощью кнопок ЛЕВО () / ПРАВО (), выберите желаемое подменю и нажмите кнопку ОК.
7. Выберите ДА или НЕТ.
 - Выбор ДА : После форматирования CF CARD, на ЖК экране появится сообщение [FORMAT OK!] и экран вернется к отображению начального меню. Нажмите кнопку МЕНЮ, на ЖК экране появится сообщение [NO IMAGE!]
 - Выбор НЕТ : Экран вернется к предыдущему меню, пункт [ФОРМАТИРОВАНИЕ] будет подсвечен.
Отображение меню не будет долгим при нажатой кнопке МЕНЮ.





УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ

DPOF (Цифровой формат порядка печати)

• хранит информацию о печати на CF CARD, позволяя Вам, печатать изображения, непосредственно из CF CARD.

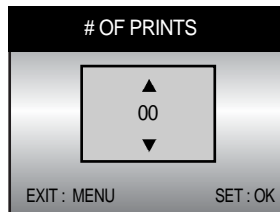
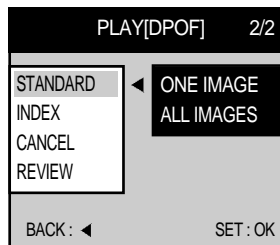
• Затем, изображения могут быть напечатаны на DPOF принтерах, или в фотолабораториях.

• Эта функция не работает с видео клипом.

СТАНДАРТ

- Только одно изображение может быть напечатано на листе.


1. Включите ф/а.
2. Поверните диск переключения режимов в положение режим ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ().
3. Нажмите кнопку МЕНЮ для отображения меню [ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ 1/2] на ЖК экране.
4. С помощью кнопок ЛЕВО () / ПРАВО (), выберите меню [ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ 2/2]
5. Нажмите кнопку ВНИЗ () и выберите [СТАНДАРТ].
6. С помощью кнопки ПРАВО (), передвиньте курсор в подменю [СТАНДАРТ].
7. Выберите ОДНО ИЗОБРАЖЕНИЕ или ВСЕ ИЗОБРАЖЕНИЯ
 - ОДНО ИЗОБРАЖЕНИЕ : Определение количества копий выбранного изображения.
 - ВСЕ ИЗОБРАЖЕНИЯ : Определение количества копий всех изображений, исключая видео клипы.
8. Нажмите кнопку ОК, после чего появится меню подтверждения количества копий. С помощью кнопок ВВЕРХ () / ВНИЗ (), выберете желаемое количество копий, и нажмите кнопку ОК. Максимальное количество копий - 10.
9. Если в пункте 7 Вы выбрали [ОДНО ИЗОБРАЖЕНИЕ] DPOF может быть выбран для других изображений с помощью кнопок ЛЕВО () / ПРАВО ()
Установка настроек такая же как в пункте 8.
10. Нажмите кнопку МЕНЮ для отмены отображения меню. Если изображение включает в себя инструкции DPOF, появится индикатор DPOF.











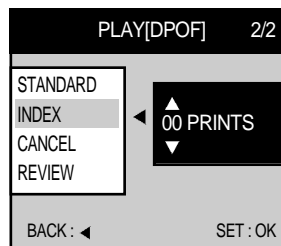


УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ

ИНДЕКС

- Эта функция, будет определять количество копий для индексированной печати (исключая видео и )
- **The maximum number of images for index print are 500.**

1. Включите а.
2. Поверните диск переключения режимов в положение режим ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ().
3. Нажмите кнопку МЕНЮ для отображения меню [ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ 1/2] на ЖК экране.
4. С помощью кнопок ЛЕВО () / ПРАВО (), выберете меню [ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ (DPOF) 2/2]
5. Нажмите кнопку ВНИЗ () и выберете [ИНДЕКС].
6. С помощью кнопки ПРАВО (), передвиньте курсор в подменю [ИНДЕКС].
7. С помощью кнопок ВВЕРХ () / ВНИЗ (), выберете желаемое подменю. Максимальное количество копий - 10
8. После выбора желаемого подменю, нажмите кнопку ОК для подтверждения установки.
9. Экран вернется к меню [PLAY(DPOF) 2/2] и подменю выделится светом. Нажмите кнопку МЕНЮ для отмены отображения меню.



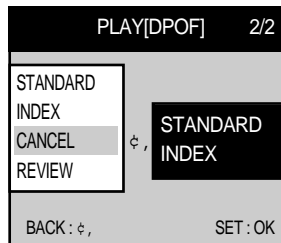


УСТАНОВКА ФУНКЦИЙ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ

ОТМЕНА

f0 Используется для отмены функций СТАНДАРТ или INDEX DPOF.

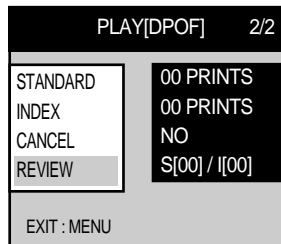
1. Включите ф/а.
2. Поверните диск переключения режимов в положение режим ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ().
3. Нажмите кнопку МЕНЮ для отображения меню [ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ 1/2] на ЖК экране.
4. С помощью кнопок ЛЕВО () / ПРАВО (), выберите меню [ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ (DPOF) 2/2]
5. Нажмите кнопку ВНИЗ () и выберите [ОТМЕНА].
6. С помощью кнопки ПРАВО (), передвиньте курсор в подменю [ОТМЕНА].
7. С помощью кнопок ВВЕРХ () / ВНИЗ (), выберите желаемое подменю.
8. После выбора желаемого подменю, нажмите кнопку ОК для подтверждения установки. Экран вернется к меню [PLAY(DPOF) 2/2] и подменю выделится светом.
9. Нажмите кнопку МЕНЮ для отмены отображения меню.



ПРОСМТР

f1 Вы можете просматривать определенное количество копий СТАНДАРТ или ИНДЕКС

1. Включите ф/а.
2. Поверните диск переключения режимов в положение режим ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ().
3. Нажмите кнопку МЕНЮ для отображения меню [ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ 1/2] на ЖК экране.
4. С помощью кнопок ЛЕВО () / ПРАВО (), выберите меню [ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ (DPOF) 2/2].
5. Нажмите кнопку ВНИЗ () и выберите [ПРОСМОТР] в меню, как показано ниже.
6. После просмотра установок, нажмите кнопку МЕНЮ для отмены отображения меню.



Количество копий СТАНДАРТ

Количество копий ИНДЕКС



УСТАНОВКА СИСТЕМЫ Ф/А

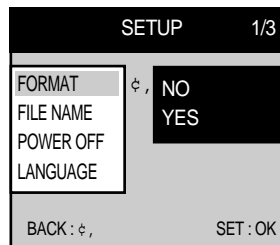
Запуск режима установки

- Поверните диск переключения режимов в положение режим установки, что позволит выбрать основные установки ф/а

ФОРМАТИРОВАНИЕ

fИспользуется для форматирования CF CARD.

1. Включите ф/а.
2. Поверните диск переключения режимов в положение режим УСТАНОВКА (SET).
3. Меню появится на ЖК экране.
4. Нажмите кнопку ВНИЗ (**i**) и выберите [ФОРМАТИРОВАНИЕ].
5. С помощью кнопки ПРАВО (**☺**), передвиньте курсор в подменю [ФОРМАТИРОВАНИЕ].
6. Выберите [YES] для форматирования CF CARD.
7. Нажмите кнопку ОК для форматирования CF CARD.



После форматирования CF CARD, на ЖК экране появится сообщение [FORMAT OK!], и экран вернется к отображению предыдущего меню.



Справка

fВам необходимо форматировать CF CARD в следующих случаях :

- Если карта новая или не была отформатирована.
- В случае, если ф/а не может считать изображения, сохраненные на карте.

ИМЯ ФАЙЛА

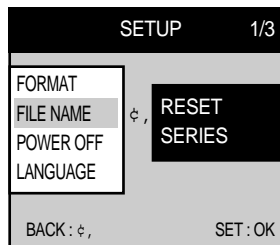
fЭто позволяет Вам присвоить файлу имя.

- ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНЫЙ тип : В этой системе, имя файла будет следовать за последним сохраненным именем, вне зависимости от любых действий - таких как удаление или форматирование.
- СБРОС тип : Используя сброс, следующее имя файла будет установлено начиная с 0001 даже после форматирования, удаления всех файлов или установки новой CF CARD.



УСТАНОВКА СИСТЕМЫ Ф/А

1. Включите ф/а.
2. Поверните диск переключения режимов в положение режим УСТАНОВКА (**SET**).
3. Меню появится на ЖК экране.
4. Нажмите кнопку ВНИЗ (**i**) и выберите [ИМЯ ФАЙЛА].
5. С помощью кнопки ПРАВО (**↔**), передвиньте курсор в подменю [ИМЯ ФАЙЛА].
6. С помощью кнопки ВВЕРХ (**i** [▲]), выберите желаемое подменю [ИМЯ ФАЙЛА]. По умолчанию установлен ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНЫЙ тип.
7. После выбора желаемого подменю, нажмите кнопку ОК для подтверждения установки. После подтверждения установок, курсор **переместится** в меню [УСТАНОВКА 1/3].



Справка

- f** Первая сохраненная папка будет 100SSCAM, и первое имя снимка S3500001.
- f** Всякий раз, при сохранении фотографий, номер файла будет увеличиваться на 1.
- f** Файлам автоматически присваиваются названия от S3500001 до S3509999. В папке может быть сохранено 9999 файлов. При использовании последовательного ТИПА, последовательность начинается с 100SSCAM и увеличивается на 1 (например: 101SSCAM, 102SSCAM.....)
- f** Файлы используемые с CF CARD адаптированы к формату DCF (Правила создания файловой системы ф/а).

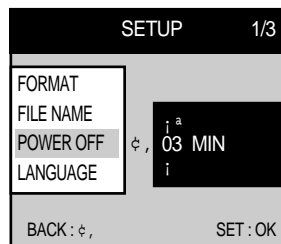


УСТАНОВКА СИСТЕМЫ Ф/А

ОТКЛЮЧЕНИЕ ПИТАНИЯ

- Эта функция отключает ф/а по истечении определенного времени, для предотвращения разрядки батареек.
- Вы можете установить отключение питания на любое время от 1 до 10 минут после совершения последней операции.
- Переключение этой функции в положение ВЫКЛ, означает что ф/а не будет отключаться автоматически. Помните, что автоматическое отключение питание не производится, если ф/а находится в режиме слайд шоу или компьютерного соединения.

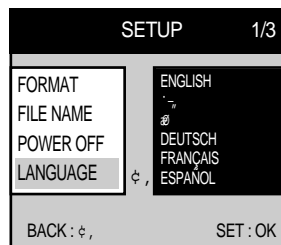
1. Включите ф/а.
2. Поверните диск переключения режимов в положение режим УСТАНОВКИ (SET).
3. Меню появится на ЖК экране.
4. Нажмите кнопку ВНИЗ (\downarrow) и выберите [ОТКЛЮЧЕНИЕ ПИТАНИЯ].
5. С помощью кнопки ПРАВО (\rightarrow), передвиньте курсор в подменю [ОТКЛЮЧЕНИЕ ПИТАНИЯ].
6. С помощью кнопок ВВЕРХ (\uparrow) / ВНИЗ (\downarrow), выберите желаемое подменю. Предустановка по умолчанию - 3 минуты
7. После выбора желаемого подменю, нажмите кнопку ОК для подтверждения установки.



ЯЗЫК

- \rightarrow Есть возможность выбора языка отображаемого на ЖК экране.
- \rightarrow Доступны английский, корейский и китайский языки.

1. Включите ф/а.
2. Поверните диск переключения режимов в положение режим УСТАНОВКИ (SET).
3. Меню появится на ЖК экране.
4. Нажмите кнопку ВНИЗ (\downarrow) и выберите [ЯЗЫК].
5. С помощью кнопки ПРАВО (\rightarrow), передвиньте курсор в подменю [ЯЗЫК].
6. С помощью кнопок ВВЕРХ (\uparrow) / ВНИЗ (\downarrow), выберите желаемое подменю.
7. После выбора желаемого подменю, нажмите кнопку ОК для подтверждения установки.





УСТАНОВКА СИСТЕМЫ Ф/А

УСТАНОВКА ДАТЫ

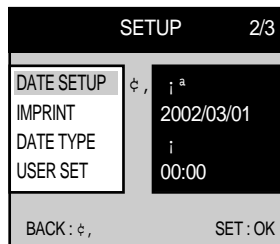
fИзменяет дату и время, сохраняемую с изображениями

fДиапазон: 2001 ~ 2050 годы

(автоматическая корректировка на високосные годы и месяцы)

fПредустановка по умолчанию 2002/03/01 00:00.

1. Включите ф/а.
2. Поверните диск переключения режимов в положение режим УСТАНОВКИ (**SET**).
3. Меню [УСТАНОВКА 1/3] появится на ЖК экране.
4. С помощью кнопок ЛЕВО (**←**) / ПРАВО (**→**), выберите [УСТАНОВКА 2/3]
5. Нажмите кнопку ВНИЗ (**↓**) и выберите [УСТАНОВКА ДАТЫ].
6. С помощью кнопки ПРАВО (**→**), передвиньте курсор в подменю [УСТАНОВКА ДАТЫ].
7. С помощью кнопок **↑** / **↓** / **←** / **→**, установите правильное время.
8. После выбора желаемого подменю, нажмите кнопку ОК для подтверждения установки.



Примечание

fПри удаленной батарейке, установки даты и времени будут сохраняться около 1 часа.

fЕсли батарейки удалены на период более 1 часа, может возникнуть необходимость переустановить время / дату



УСТАНОВКА СИСТЕМЫ Ф/А

ВПЕЧАТЫВАНИЕ

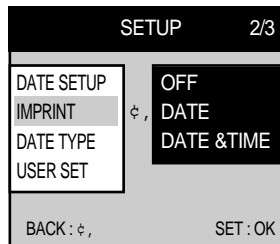
ƒ Данная опция впечатывает ДАТУ / ВРЕМЯ в фотографию неподвижного изображения.

ƒ Существует 3 типа ВПЕЧАТЫВАНИЯ.

- ВЫКЛ : Функция ВПЕЧАТЫВАНИЯ отменена.
- ДАТА : Дата впечатывается в снимок неподвижного изображения
- ДАТА И ВРЕМЯ : Дата и время впечатываются в снимок неподвижного изображения.

ƒ Данная функция не доступна при съемке видео клипа.

1. Включите ф/а.
2. Поверните диск переключения режимов в положение режим УСТАНОВКИ (SET).
3. Меню [УСТАНОВКА 1/3] появится на ЖК экране.
4. С помощью кнопок ЛЕВО (⏪) / ПРАВО (⏩), выберите [УСТАНОВКА 2/3]
5. Нажмите кнопку ВНИЗ (⏴) и выберите [ВПЕЧАТЫВАНИЕ].
6. С помощью кнопки ПРАВО (⏩), передвиньте курсор в подменю [ВПЕЧАТЫВАНИЕ].
7. С помощью кнопок ВВЕРХ (⏶) / ВНИЗ (⏴), выберите желаемое подменю Предустановка по умолчанию - ВЫКЛ
8. После выбора желаемого подменю, нажмите кнопку ОК для подтверждения установки.



ℹ Записанные дата и время будут впечатываться в нижнем правом углу изображения.



< Впечатывание Даты >



< Впечатывание даты и времени >



УСТАНОВКА СИСТЕМЫ Ф/А



Справка

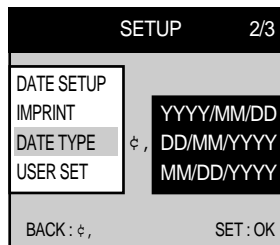
- f(Д)Дата будет впечатываться в соответствии с установками типа даты.
- f(В)Время будет впечатываться следующего вида : [часы / минуты / секунды] Часы отображаются в 24 часовом цикле.
- f(Ф)Функция ВПЕЧАТЫВАНИЕ не изменяется при включении и выключении камеры.

ТИП ДАТЫ

f(В)Вы можете выбрать тип даты, которая будет впечатана на изображение.

- ГГГГ/ММ/ДД : год / месяц / день
- ДД/ММ/ГГГГ : день / месяц / год
- ММ/ДД/ГГГГ : месяц / день / год

1. Включите ф/а.
2. Поверните диск переключения режимов в положение режим УСТАНОВКИ (SET).
3. Меню [УСТАНОВКА 1/3] появится на ЖК экране.
4. С помощью кнопок ЛЕВО (← ,) / ПРАВО (→ "), выберите [УСТАНОВКА 2/3]
5. Нажми кнопку ВНИЗ (↓) и выберите [ТИП ДАТЫ].
6. С помощью кнопки ПРАВО (→ "), передвиньте курсор в подменю [ТИП ДАТЫ].
7. С помощью кнопок ВВЕРХ (↑) / ВНИЗ (↓), выберите желаемое подменю
Предустановка по умолчанию - ГГГГ/ММ/ДД
8. После выбора желаемого подменю, нажмите кнопку ОК для подтверждения установки.






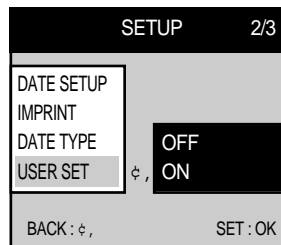
УСТАНОВКА СИСТЕМЫ Ф/А

УСТАНОВКИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Пользователь может сохранить подменю, которое будет как предустановка после выключения ф/а

Только помеченные подменю в [ТАБЛИЦЕ 1], могут быть доступны для функции УСТАНОВКИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ.

1. Включите ф/а. 
2. Поверните диск переключения режимов в положение режим УСТАНОВКИ (SET).
3. Меню [УСТАНОВКА 1/3] появится на ЖК экране.
4. С помощью кнопок ЛЕВО (←,) / ПРАВО (→,) выберите [УСТАНОВКА 2/3]
5. Нажмите кнопку ВНИЗ (↓) и выберите [УСТАНОВКИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ].
6. С помощью кнопки ПРАВО (→,), передвиньте курсор в подменю [УСТАНОВКИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ]
7. С помощью кнопок ВВЕРХ (↑) / ВНИЗ (↓), выберите желаемое подменю, и нажмите кнопку ОК.
Предустановка по умолчанию - НЕТ
8. Выберите ДА или НЕТ
 - Выбор ДА : Установки подменю будут сохранены даже после выключения ф/а.
 - Выбор НЕТ : Ф/а вернется к предустановке после выключения ф/а.





УСТАНОВКА СИСТЕМЫ Ф/А

< ТАБЛИЦА 1 > Список меню и подменю

- Примечания

fh: Предустановка **x** : Отсутствует связанное меню

s : Установка будет сохранена даже после выключения ф/а.

s : Ф/а вернется к предустановке после выключения ф/а.

i : Установки вернутся к предустановленным после выполнения функции.

						SET	
СЪЕМКА	ОДИНОЧНАЯ	fh	x	fh	x	x	x
	НЕПРЕРЫВНАЯ	i	x	x	x	x	x
ВСПЫШКА	АВТО	fh	x	s	x	x	x
	АВТО УМЕНЬШЕНИЕ ЭФФЕКТА КРАСНЫХ ГЛАЗ	s	x	fh	x	x	x
	МЕДЛЕННАЯ СИНХРО	s	x	s	x	x	x
	Выравнивающая освещение	s	x	s	x	x	x
	ВЫКЛ	s	fh	s	x	x	x
РАЗМЕР	Большой	fh	x	fh	x	x	x
	Средний	s	x	s	x	x	x
	Маленький	s	x	s	x	x	x
	Фото	s	x	s	x	x	x
КАЧЕСТВО	Отличное	s	x	s	x	x	x
	Хорошее	fh	x	fh	x	x	x
	Обычное	s	x	s	x	x	x
РЕЗКОСТЬ	Мягкая	s	x	x	x	x	x
	Обычная	fh	x	x	x	x	x
	Резкая	s	x	x	x	x	x
ЭФФЕКТ	Обычная	fh	fh	fh	x	x	x
	ЧБ	s	s	x	x	x	x
	sRGB	s	s	x	x	x	x
	Солнечный свет	s	s	x	x	x	x
ЭКСПОЗИЦИЯ	+2.0EV	s	s	x	x	x	x
	0.0EV	fh	fh	fh	x	x	x
	-2.0EV	s	s	x	x	x	x
ISO	Авто	fh	fh	fh	x	x	x
	100	s	s	x	x	x	x
	200	s	s	x	x	x	x
	400	s	s	x	x	x	x
ГОЛОС ЗАПИСЬ	Присутствует	s	fh	s	s	x	x
	Отсутствует	fh	s	fh	fh	x	x



УСТАНОВКА СИСТЕМЫ Ф/А

АВТОСПУСК	ВКЛ	i	i	i	x	x	x
	ВЫКЛ	fh	fh	fh	x	x	x
ИЗМЕНЕНИЕ	C.W.A	fh	fh	fh	x	x	x
	Центр	§	§	§	x	x	x
БАЛАНС БЕЛОГО	Авто	fh	fh	fh	x	x	x
	Дневной свет	§	§	x	x	x	x
	Лампа дневного света	§	§	x	x	x	x
СЦЕНА	Лампа заливания	§	§	x	x	x	x
	Эт	x	x	fh	x	x	x
	Ж	x	x	§	x	x	x
Установка слайд шоу		x	x	x	§	x	x
Защита	Одно изображение	x	x	x	i	x	x
	Все изображения	x	x	x	i	x	x
Delete All		x	x	x	i	x	x
Format		x	x	x	i	x	x
DPOF	Стандарт	x	x	x	i	x	x
	Индекс	x	x	x	i	x	x
	Отмена	x	x	x	i	x	x
	Просмотр	x	x	x	i	x	x
Имя файла	Последовательно	x	x	x	x	fh	x
	Сброс	x	x	x	x	§	x
Автоматическое отключение питания	ВКЛ	x	x	x	x	fh	x
	ВЫКЛ	x	x	x	x	§	x
ЯЗЫИ	АНГЛИЙСКИЙ	x	x	x	x	fh	x
	РУССКИЙ, НЕМЦКИЙ, ФРАНЦУЗСКИЙ, ИСПАНСКИЙ	x	x	x	x	§	x
	FRANÇAIS, ESPAÑOL	x	x	x	x	§	x
Установка даты		x	x	x	x	§	x
Впечатывание	Выкл	x	x	x	x	fh	x
	Дата	x	x	x	x	§	x
	Дата и время	x	x	x	x	§	x
Звук	Вкл	x	x	x	x	fh	x
	Выкл	x	x	x	x	§	x
Яркость ЖК экрана		x	x	x	x	§	x
Video out	NTSC	x	x	x	x	fh	x
	PAL	x	x	x	x	§	x
Установка БЫСТРОГО просмотра		x	x	x	x	§	x

ДОПОЛНИТЕЛЬНО

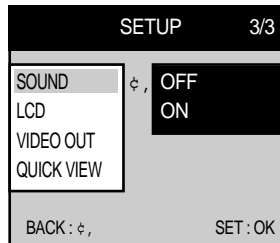


УСТАНОВКА СИСТЕМЫ Ф/А

ЗВУК

f(Звуковой) сигнал будет появляться при нажатии на кнопки ф/а

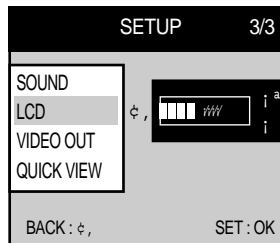
1. Включите ф/а.
2. Поверните диск переключения режимов в положение режим УСТАНОВКИ (SET).
3. Меню [УСТАНОВКА 1/3] появится на ЖК экране.
4. С помощью кнопок ЛЕВО (←) / ПРАВО (→), выберите [УСТАНОВКА 3/3]
5. Нажмите кнопку ВНИЗ (↓) и выберите [ЗВУК].
6. С помощью кнопки ПРАВО (→), передвиньте курсор в подменю [ЗВУК].
7. С помощью кнопок ВВЕРХ (↑) / ВНИЗ (↓), выберите желаемое подменю.
8. После выбора желаемого подменю, нажмите кнопку ОК для подтверждения изменений.



ЖК ЭКРАН

f(Вы) можете настроить яркость ЖК экрана

1. Включите ф/а.
2. Поверните диск переключения режимов в положение режим УСТАНОВКИ (SET).
3. Меню [УСТАНОВКА 1/3] появится на ЖК экране.
4. С помощью кнопок ЛЕВО (←) / ПРАВО (→), выберите [УСТАНОВКА 3/3]
5. Нажмите кнопку ВНИЗ (↓) и выберете [ЖК ЭКРАН].
6. С помощью кнопки ПРАВО (→), передвиньте курсор в подменю [ЖК ЭКРАН]
7. С помощью кнопок ВВЕРХ (↑) / ВНИЗ (↓), выберите желаемое подменю. Яркость ЖК экрана установлена на уровне 7.
8. После выбора желаемого подменю, нажмите кнопку ОК для подтверждения изменений.



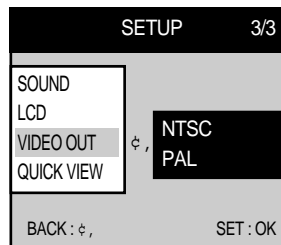


УСТАНОВКА СИСТЕМЫ Ф/А

ВИДЕО ВЫХОД

Выходной видеосигнал ф/а может быть в формате NTSC или PAL. Выберите выходной видео сигнал в зависимости от типа принимающего устройства (монитор, телевизор итд), к которому подсоединен ф/а. Выберите правильный стандарт для вашего монитора. Режим PAL может поддерживать только BDGHI.

1. Включите ф/а.
2. Поверните диск переключения режимов в положение режим УСТАНОВКИ (**SET**).
3. Меню [УСТАНОВКА 1/3] появится на ЖК экране.
4. С помощью кнопки ПРАВО (**↔**), передвиньте курсор в подменю [УСТАНОВКА 3/3]
5. Нажмите кнопку ВНИЗ (**↓**) и выберите [ВИДЕО ВЫХОД].
6. С помощью кнопки ПРАВО (**↔**), передвиньте курсор в подменю [ВИДЕО ВЫХОД]
7. С помощью кнопок ВВЕРХ (**↑**) / ВНИЗ (**↓**), выберите желаемое подменю. Предустановка по умолчанию - NTSC.
8. После выбора желаемого подменю, нажмите кнопку ОК для подтверждения изменений.

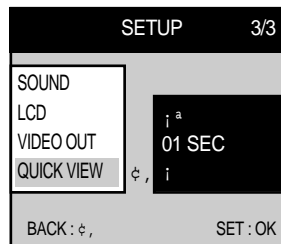


ДОПОЛНИТЕЛЬНО

БЫСТРЫЙ ПРОСМОТР

С помощью функции быстрого просмотра, Вы можете просматривать последние сохраненные изображения. Так же возможно изменять время показа изображения, в соответствии с личными требованиями.

1. Включите ф/а.
2. Поверните диск переключения режимов в положение режим УСТАНОВКИ (**SET**).
3. Меню [УСТАНОВКА 1/3] появится на ЖК экране.
4. С помощью кнопок ЛЕВО (**←**) / ПРАВО (**→**), выберите [УСТАНОВКА 3/3]
5. Нажмите кнопку ВНИЗ (**↓**) и выберите [БЫСТРЫЙ ПРОСМОТР].
6. С помощью кнопки ПРАВО (**↔**), передвиньте курсор в подменю [БЫСТРЫЙ ПРОСМОТР].
7. С помощью кнопок ВВЕРХ (**↑**) / ВНИЗ (**↓**), выберите желаемое подменю. Предустановка по умолчанию - 1 секунда. Вы можете изменить ее на 3 секунды.
8. После выбора желаемого подменю, нажмите кнопку ОК для подтверждения изменений.





ПОДСОЕДИНЕНИЮ К ВНЕШНЕМУ МОНИТОРУ

Подсоединение к внешнему монитору

f В режиме НЕПОДВИЖНОГО ИЗОБРАЖЕНИЯ или ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ, Вы можете просматривать сохраненные изображения или видео клипы, на внешнем мониторе, с помощью подключения ф/а через видео кабель.

Во время подключения ф/а к внешнему монитору, ЖК экран автоматически отключится.

- Когда ф/а подключен к внешнему монитору, меню будет видно на мониторе и работать также как и на ЖК экране.

i Выбор типа выходного видео сигнала.

f Вы можете выбрать NTSC или PAL видеосигнал, в зависимости от внешнего оборудования (монитор или телевизор), к которому Вы хотите подключиться.

- О выборе выходного видеосигнала с ф/а, см. стр. 70 [ВИДЕО ВЫХОД]



Справка

f При использовании телевизора в качестве внешнего монитора, необходимо выбрать внешний канал или АВ на телевизоре.

f Возможно появление цифрового шума на внешнем мониторе, но это не является неисправностью.

f Если изображение находится не по центру экрана, отцентрируйте его с помощью кнопок управления на телевизоре.



РЕЖИМ КОМПЬЮТЕРНОГО СОЕДИНЕНИЯ

Функции режима компьютерного соединения

Загрузка сохраненных изображений

f Загруженное в компьютер изображение можно редактировать и печатать.

- (1) Поверните диск переключения режимов в положение режим компьютерного соединения и включите ф/а.
 - (2) Подсоедините ф/а к компьютеру с помощью USB кабеля.
 - (3) На экране компьютере, выберете [My computer] и дважды нажмите [Removable Disk]. Появятся файлы с изображениями. С помощью функций КОПИРОВАТЬ и ПЕРЕМЕСТИТЬ, Вы можете загрузить изображения на компьютер.
 - (4) С помощью программы [Digimax Viewer], Вы можете просматривать изображения, сохраненные на CF CARD, на мониторе компьютера, а так же копировать и перемещать файлы с изображениями.
 - (5) Если вы хотите редактировать изображения, вы можете воспользоваться программой [MGI PhotoSuite SE].
- i** По установке и использованию редакторского программного обеспечения, см. руководство пользователя по программному обеспечению.

f В этом режиме Вы можете загружать сохраненные изображения на компьютер через USB кабель.

f В режиме компьютерного соединения меню не будет.

f При подключении ф/а к компьютеру, убедитесь, что диск переключения режимов установлен в положение режим компьютерного соединения, и индикатор диска горит.

f Во время передачи файлов через USB соединение, индикатор (зеленый) автофокуса будет мигать.

Примечание

f Драйвер хранения USB должен быть установлен перед использованием режима компьютерного соединения. По вопросам установки, см. стр. 90.

f При соединении ф/а к компьютеру, для сохранения мощности батареек, мы рекомендуем использовать AC адаптер (опция)



ВАЖНОЕ ПРИМЕЧАНИЕ

Внимание!

☞ Ваш новый ф/а Самсунг, является точным устройством. Для длительного срока работы, рекомендуем выполнять некоторые советы, которые помогут получить длительную и бесперебойную работу ф/а.

Избегайте следующего :

ftСильные изменения температуры и влажности.

ftГрязь и пыль

ftПрямой солнечный свет или нахождение внутри автомобиля в жаркую погоду.

ftМеста с повышенным магнитным уровнем или вибрацией.

ftМеста с взрывчатыми или самовозгорающимися материалами.

ftПестициды итд.

☞ Песок может причинить вред ф/а.

ftПесок или другие мелкие частицы могут привести к неисправностям.

Убедитесь, что песок или другие маленькие частицы не контактируют с ф/а.

☞ Высокая температура может стать причиной проблем.

ftПри переносе ф/а из холодной в теплую и влажную среду, на электронных схемах может возникнуть конденсат. Если это произошло, выключите ф/а не менее чем на 1 час, пока влага не испарится.

Конденсат может также возникнуть на CF CARDS. Если это произошло, выключите ф/а и выньте CF CARD.

Подождите, пока влага не испарится.



ВАЖНОЕ ПРИМЕЧАНИЕ

- ☞ "Если" цифровой ф/а не используется длительное время, может происходить разрядка батарей. Лучше всего удалять батарейки и CF CARD, если ф/а не будет использоваться некоторое время.
- ☞ "Если" ф/а подвержен электромагнитным помехам, ф/а сам выключится для защиты CF CARD.
- ☞ "Обслуживание"
- fИспользуйте мягкую кисточку (можно приобрести в фотомагазинах) для мягкой чистки объектива и ЖК экрана. Если это не помогает, то можно использовать бумагу для чистки объективов с жидкостью для чистки объективов.
- fОчищайте корпус ф/а чистой тканью. Кельзя чистить ф/а растворителями, такими как бензол, инсектицид итд. Это может повредить корпус ф/а, а также влиять на его работу.
- fТрубное обращение может повредить ЖК экран. о избежание повреждения будьте осторожны, всегда храните ф/а в защитн ехле.
- ☞ "Не" пытайтесь разбирать или модифицировать ф/а. Ф/а содержит тонкие части , а также в нем имеются цепи высокого напряжения, которые могут стать причиной удара током.
- ☞ "При" некоторых условиях, статическое электричество может заставлять сработать вспышку. кто не вредно для ф/а и не является неисправностью.
- ☞ "Во" время загрузки или выгрузки изображений, передача данных может быть повреждена статическим электричеством. В этом случае, отсоедините, и заново присоедините кабель USB перед повторной попыткой передачи.



ВАЖНОЕ ПРИМЕЧАНИЕ

Предупреждающий индикатор

На ЖК экране может появляться несколько предупреждающих индикаторов:

Предупреждающее сообщение	Причина возникновения сообщения	Средство
НЕТ КАРТЫ	<p>Нет карты (CF CARD)</p> <p>Ф/а не может опознать CF CARD</p>	<p>Вставьте CF CARD</p> <p>Выньте CF CARD и вставьте снова</p> <p>Выключите ф/а, подождите несколько секунд и включите его снова</p>
НЕТ ИЗОБРАЖЕНИЯ	<p>Нет изображений сохраненных на CF CARD</p>	<p>Сфотографируйте</p> <p>Вставьте CF CARD содержащую изображения</p>
КАРТА ЗАПОЛНИНА 	<p>Не хватает места для сохранения изображения.</p>	<p>Вставьте новую CF CARD, или удалите некоторые изображения для освобождения памяти.</p>
СБОЙ КАРТЫ	<p>Сбой CF CARD.</p>	<p>Вставьте новую CF CARD</p>
БАТАРЕЙКИ РАЗРЯЖЕНЫ	<p>Батарейки разряжены.</p>	<p>Вставьте новые батарейки</p>



ПРЕЖДЕ ЧЕМ ОБРАЩАТЬСЯ В СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

Пожалуйста проверьте следующее

Неисправность	Причина	Средство
Ф/а не включается	<p>fU Необходима замена батареек</p> <p>fU Адаптер для сети переменного тока не подключен</p>	<p>fU Вставьте новые батарейки</p> <p>fU Подключите АС адаптер</p>
Ф/а выключается во время использования	<p>fU Батарейки разряжаются</p> <p>fU Ф/а выключается автоматически во время работы функции</p> <p>fU Автоматического отключения питания.</p>	<p>fU Вставьте новые батарейки</p> <p>fU Нажмите выключатель питания для повторного включения ф/а.</p> <p>fU Выньте и вставьте штекер снова.</p>
Штекер адаптера вставлен не надежно	<p>fU Внешняя температура слишком низкая</p> <p>fU В ф/а вставлены одновременно старые и новые батарейки</p>	<p>fU Держите ф/а в тепле (т.е. под одеждой) и вынимайте его только для съемки.</p> <p>fU Вставьте новые батарейки (все должны быть одного типа)</p>
Батарейки разряжаются слишком быстро	<p>fU CF CARD не установлена</p> <p>fU CF CARD не отформатирована</p> <p>fU CF CARD заполнена</p> <p>fU Питание ф/а отключено</p> <p>fU Батарейки разряжены</p> <p>fU Неправильно установлен диск переключения режимов</p>	<p>fU После выключения ф/а, вставьте карту.</p> <p>fU Отформатируйте карту</p> <p>fU Вставьте новую CF CARD</p> <p>fU Включите питание ф/а</p> <p>fU Вставьте новые батарейки</p> <p>fU Поверните диск переключения режимов в положение режим Съемки.</p>



ПРЕЖДЕ ЧЕМ ОБРАЩАТЬСЯ В СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

Проверьте следующее

Неисправность	Причина	Средство
Изображение не чистое	fU Неправильный режим фокусировки	fU Если объект съемки находится ближе чем 0.8 м, выберите режим макро съемки. fU Когда Вы не можете использовать режим автофокуса, используйте фиксированный фокус.
Вспышка не срабатывает	fU Выбран режим ВСПЫШКА ОТКЛЮЧЕНА	fU Выключите режим ВСПЫШКА ОТКЛЮЧЕНА
Отображение неправильной даты и времени	fU Дата и время были установлены неправильно или ф/а принял установки по умолчанию.	fU Установите дату и время правильно См. стр. 24
Кнопки ф/а не работают	fU Сбой ф/а	fU Удалите / переустановите батарейки и включите ф/а снова.
Ошибка CF CARD	fU Неправильный формат CF CARD	fU Переформатируйте CF CARD. См. стр. 67.
Цвет изображения отличается от оригинала	fU Неправильные установки баланса белого.	fU Выберите соответствующий баланс белого См. 'тр. 50.
Изображение слишком яркое	fU Чрезмерная экспозиция	fU Отмените компенсацию экспозиции См. 'тр. 47.





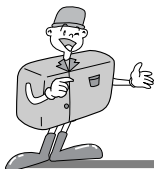
ПРЕЖДЕ ЧЕМ ОБРАЩАТЬСЯ В СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

Неисправность	Причина	Средство
Изображения не очень четкие	fU Объектив или ЖК экран загрязнены	fU Протрите объектив или ЖК экран (см. главу по чистке объектива на стр. 81)
ДАТА / ВРЕМЯ не отображаются на изображении	fU Снимки делаются без установки функции датовпечатывания.	fU Выберите функцию впечатывания даты (см. стр. 71)
Не отображается изображение на внешнем мониторе	fU Неправильное подсоединение внешнего монитора к ф/а. fU Неправильные файлы на CF CARD.	fU Проверьте кабели соединения. fU Вставьте CF CARD с правильными файлами.
При использования компьютерного проводника, файлы <Съемного диска> не отображаются.	fU Неправильное подсоединение кабеля fU Ф/а выключен fU Отсутствуют батарейки, батарейки разряжены или АС адаптер на подключен. fU Операционная система не Windows 98, 2000, ME, XP. Компьютер не поддерживает USB. fU USB драйвер не установлен fU Диск переключения режимов не установлен в положение режим компьютерного соединения.	fU Проверьте соединение fU Включите ф/а fU Вставьте новые батарейки или подключите адаптер fU Установите Windows 98, 2000, ME, XP fU Установите "USB Storage Driver" fU Выберите режим компьютерного соединения на диске



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Приемник	Тип	1/1.8" CCD матрица
	Эффективные пиксели	Около 3.2 Мера пикселей
	Общее количество пикселей	Около 3.3 Мера пикселей
Объектив	Фокусное расстояние	$f = 7.0 \sim 21.0$ мм (эквивалент 35мм пленки : 34 ~ 102мм)
	F No.	F2.6 ~ F4.7
	Цифровой зум	Режим неподвижного изображения : 1.5X, 2X Режим воспроизведения : Маленький 1.5X, Средний 1.5X ~ 3X (с шагом 0.5X), Большой & Фото 1.5X ~ 5X (с шагом 0.5X)
Видеоискатель	Оптический видеоискатель	Оптический видеоискатель реального изображения
	ЖК экран	1.5" цветной TFT ЖК (117,600 dots, 490x240)
Фокусировка	Тип	TTL автофокус/ Фикс. фокус(1.0м, 2.5м, бесконечность)
	Диапазон	Обычный : 0.8м ~ бесконечность Макро: 0.2 ~ 0.8м
Затвор	Тип	Механический и электронный затвор
	Скорость	4 ~ 1/2,000 сек.
Экспозиция	Управление	Программа AE (Средняя по центру/ Центр)
	Компенсация	± 2EV (с шагом 0.5EV)
	ISO эквивалент	Авто, 100, 200, 400
Вспышка	Режимы	Авто / Уменьшение эффекта <красных глаз> / Медленная синх / Выравнивающая освещение вспышка / Вспышка выключена
	Диапазон (ISO АВТО)	Wide : 0.2 ~ 3.0м, Tele : 0.2 ~ 2.0м
	Время зарядки	Около. 7 сек.
Резкость		Мягкий / Обычный/ Сезкий
Эффект		Обычный / Ч/Б / sRG  пленочный свет
Баланс белого		Авто / Дневной свет  дневного света / Лампа накаливания
Съемка	Неподвижное изображение	Режимы : Одиночная / Непрерывная
	Ночная съемка	Портрет / Пейзаж
	Видео клип	С голосом Размер : 320x240
Автоспуск		10 сек.
Хранение	Медиа	Карта CompactFlash™ (up to 512MB guaranteed)
	Формат файла	Неподвижное изображение : JPEG (DCF), DPOF Видео клип : AVI (MJPEG)
	Размер изображения	Большой : 2048x1536 пикселей, Средний : 1024x768 пикселей, Маленький : 512x384 пикселей, Фото : 2048x1360 пикселей



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Емкость (16/32Мб)	Большой : Отличное 9/19, Хорошее 19/39, Обычное 29/59 Средний : Отличное 10/22, Хорошее 22/45, Обычное 32/66 Маленький : Отличное 38/77, Хорошее 75/153, Обычное 110/225 Фото : Отличное 163/333, Хорошее 269/547, Обычное 377/767 * Эти данные получены путем измерения по стандарту компании Самсунг и могут зависеть от условий съемки и установок ф/а.
Воспроизведение изображений		Одиночное изображение / Иконки / слайд шоу
Интерфейс		Выходной цифровой разъем : USB Видео выход : NTSC / PAL (выбирается пользователем) Аудио : Моно DC вход питания : 6.0,
Источник питания		4 x AA алкалиновые / 4 x Ni-MH / 2 x CR-V3 батарейки AC адаптер (опция)
Размеры		114x70x49.9мм
Вес		240г (без батареек и карты)
Программное обеспечение	Драйвер ф/а	Драйвер хранения (Windows98/98SE/2000/ME/XP, Mac OS 9.x или выше)
	Приложение	MGI PhotoSuite, Digimax Viewer

Системные требования	Digimax 350SE
Для Windows	Компьютер с процессором MMX Pentium 233МГц или выше (XP : Pentium II 300МГц) Windows 98/98SE/2000/ME/XP Минимум 32МБ RAM (XP : 128МБ) 140МБ доступного дискового пространства USB порт CD-ROM - дисковод 800 x 600 пикселей, 16-бит цветной совместимый монитор (24 бит цветной монитор рекомендуется)
Для Macintosh	Power Mac G3 или выше Mac OS 9.x или выше Минимум 64МБ RAM 110МБ доступного дискового пространства USB порт CD-ROM - дисковод QuickTime 4.0 или выше для показа видео клипов

i Характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ПО ПРОГРАММНОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ

Перед использованием, внимательно ознакомьтесь с данным руководством

► Примечания по программному обеспечению

- Поставляемое программное обеспечение содержит драйвер ф/а и редакторскую программу для Windows.
 - Запрещается полное или частичное воспроизведение программного обеспечения или руководства пользователя.
 - Авторские права для программного обеспечения действительны только для пользователей с этим ф/а.
 - В случае производственного брака, мы отремонтируем или обменяем Ваш ф/а.
Однако, мы не можем нести ответственность за неисправности, возникшие из-за неправильного использования камеры
 - Использование самодельного компьютера или компьютера без гарантии производителя не попадает под действие гарантии Самсунг.
 - Перед прочтением данного руководства, у Вас должны быть начальные знания компьютера и ОС. (Операционные системы)
- ※ Windows является зарегистрированной торговой маркой компании Microsoft.
- ※ Macintosh и Mac являются зарегистрированными торговыми марками компании Apple computer, USA.



О программном обеспечении

► USB Storage Driver

- Этот ф/а использует USB Storage Driver, в качестве драйвера ф/а. Вы можете использовать ф/а в качестве средства просмотра USB карт. После установки драйвера и подсоединения ф/а к компьютеру, Вы можете найти [Removable Disk] в [Windows Explorer] или [My computer]. USB Storage Driver поставляется только для Windows. USB Driver для MAC не поставляется с CD с приложениями. Но Вы можете использовать ф/а с Mac OS 9.x.

► Digimax Viewer

- Вы можете просматривать изображения, сохраненные на CF CARD, прямо на мониторе компьютера. Вы можете копировать, перемещать, удалять изображения и увеличивать / уменьшать масштаб изображений с помощью программы Digimax Viewer. Только для ОС Windows.

► MGI PhotoSuite III SE

- Программа редактирования для загруженных изображений. Только для ОС Windows



КАК УСТАНОВИТЬ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ WINDOWS

Как установить программное обеспечение

- Вставьте CD-ROM, поставляемый с ф/а в CD-ROM - дисковод, после чего автоматически запустится следующее окно.



1. Драйвер : Позволяет передавать изображения между ф/а и компьютером.
 - Установка драйвера для Windows : см. стр. 90
 - Установка драйвера для Macintosh : см. стр. 117
2. Программа просмотра изображений : Digimax Viewer. см. стр. 92
3. Приложение : MGI PhotoSuite SE : программа редактирования 94.
4. Интернет ссылки : Вы можете посетить веб сайт компании Самсунг через Интернет.
 - <http://www.samsungcamera.com> : Английский
 - <http://www.samsungcamera.co.kr> : Корейский

Справка

- Перед установкой драйвера, проверьте системные требования (стр. 87).
- Для запуска программы автоматической установки необходимо 5-10 секунд, в зависимости от быстродействия компьютера. Если окно не появилось, запустите [Windows Explorer] и выберите [Samsung.exe] в корневом кат [CD-ROM].



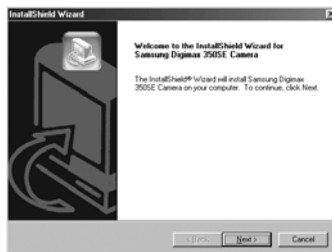


КАК УСТАНОВИТЬ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ WINDOWS

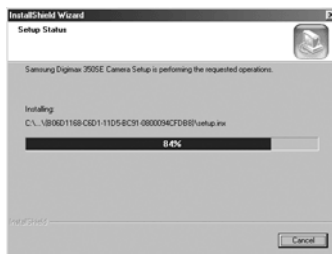
Установка USB драйвера для Windows

Для использования ф/а с компьютером, необходимо установить Драйвер ф/а. После завершения установки, сохраненные в ф/а изображения, могут быть перемещены на компьютер, после чего могут быть отредактированы в программе редактирования изображений.

1 Нажмите меню [Storage Driver] в окне автозапуска, после чего появится окно 'InstallShield Wizard' Нажмите [Next >] .



2 Начнется установка [Storage Driver]



3 Установка завершена Нажмите [Yes, I want to restart my computer now.] для перезагрузки компьютера.






КАК УСТАНОВИТЬ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ WINDOWS

Установка USB драйвера для Windows

- 4 После перезагрузки компьютера, подсоедините компьютер к ф/а, с помощью USB кабеля.
- 5 Включите ф/а, и переведите диск переключения режимов в положение режим компьютерного соединения. Появится сообщение [Found New Hardware Wizard], после чего компьютер опознает ф/а. Если операционная система установленная на компьютере Windows 98/98SE, [Found New Hardware Wizard] будет запущен дважды. Не закрывайте [Found New Hardware Wizard] во время работы.
- 6 Установка USB драйвера завершена. После установки, [Removable Disk] появится под [My computer], как показано рядом.



Примечание

- Перед подсоединением ф/а к компьютеру, необходимо установить драйвер.
- Если ф/а был подключен к компьютеру перед установкой драйвера, появится [Found New Hardware Wizard]. В этом случае, отмените [Found New Hardware Wizard] и отсоедините ф/а от компьютера. Сначала установите драйвер ф/а, после чего подсоедините ф/а к компьютеру снова. (О подключении ф/а к компьютеру, см. стр. 97)
- После установки драйвера, необходимо перезагрузить компьютер.
- В случае, если компьютер не нашел ф/а после установки драйвера, попробуйте проделать одно или несколько действий.
 1. Удалите драйвер ф/а и установите его снова.
 2. Обратитесь к Часто Задаваемым вопросам для поиска решения данной проблемы.
- Не нажимайте меню [Storage Driver] в окне автозапуска, после установки драйвера ф/а, так как драйвер ф/а может быть удален.
- Если центральный процессор Вашего компьютер содержит VIA чипсете, (это отражено в USB Host Controller), необходимо скачать пач файл с веб странице Samsung Camera.  <http://www.samsungcamera.com>



КАК УСТАНОВИТЬ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ WINDOWS

Установка программы Digimax Viewer

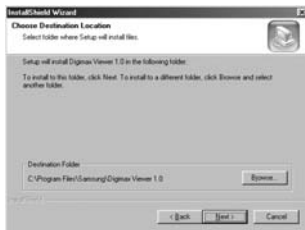
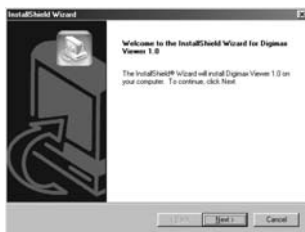
Это программное обеспечение совместимо только с ОС Windows

1 Нажмите [Digimax Viewer] в окне автозапуска.

2 Окно установки будет отображаться как показано сбоку. Нажмите [Next].

3 Появится окно лицензионного соглашения. Если вы согласны с этим, нажмите [Yes]. Это позволит перейти к следующему шагу. Если вы не согласны, нажмите [No] и установка программы будет отменена

4 Выберите размещение папки и нажмите [Next]





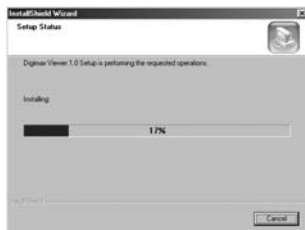
КАК УСТАНОВИТЬ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ WINDOWS

Установка программы Digimax Viewer

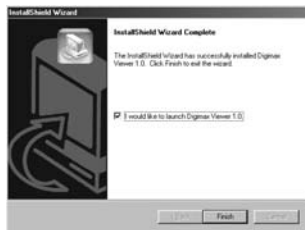
5 Выберите папку и нажмите [Next].



6 Появится окно состояния установки.



7 Установка завершена.
Если Вы хотите чтобы программа открывалась автоматически при подсоединении ф/а к компьютеру, нажмите [I would like to launch Digimax Viewer] и нажмите [Finish].





КАК УСТАНОВИТЬ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ WINDOWS

Установка программы PhotoSuite III SE

1 Нажмите меню MGI PhotoSuite III SE в окне автозапуска

2 Выберите язык.



3 Появится окно приветствия. Нажмите [Next >] для перехода к следующему шагу.



4 Появится окно лицензионного соглашения. Если Вы согласны с этим, нажмите [Yes]. Это позволит перейти к следующему шагу. Если Вы не согласны, нажмите [No] и **инсталляции** программы будет отменена.





КАК УСТАНОВИТЬ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ WINDOWS

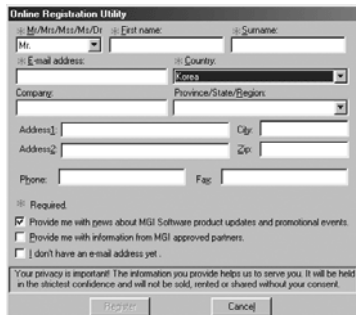
- 5 Выберите тип установки.
- Полная : Программа будет установлена со всеми опциями.
 - Выборочная : Вы можете выбрать что Вы хотите установить.



- 6 Появится окно запуска копирования файлов. Нажмите [Next >] для начала установки



- 7 Перед завершением установки появится окно MGI регистрации.
- Регистрация : отправить персональную информацию в MGI для регистрации.
 - Отмена : отложить регистрацию.





КАК УСТАНОВИТЬ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ WINDOWS

8 Установка завершена



- ▶ Если установка завершена правильно, Автозапуск автоматически зарегистрирует в меню пуск, как показано сбоку.






ПОДКЛЮЧЕНИЕ Ф/А ДЛЯ WINDOWS

Подключение USB кабеля к ф/а для Windows


- Для загрузки изображений, необходима ОС Windows 98 или выше, а так же установленный на компьютере USB порт.

- 1 Подключите USB кабель к USB порту компьютера.
- 2 Подсоедините другой конец USB кабеля к терминалу USB соединения ф/а.
- 3 Установите диск переключения режимов в положение ()
- 4 Включите ф/а.



СЪЕМНЫЙ ДИСК

- Для использования этого ф/а в качестве съемного диска, установите USB драйвер.

- 1 Перед включением питания ф/а, подключите ф/а к компьютеру с помощью кабеля USB и поверните диск переключения режимов в положение режим компьютерного соединения.
- 2 В [My computer] или [Windows Explorer], выберите [Removable Disk].

- 3 Файлы изображений, сохраненные на Съемном диске, могут быть переданы на компьютер.



СЪЕМНЫЙ ДИСК



Примечание

- ▶ Важная информация по использованию Съемного диска.
 - При выключенном питании ф/а, индикатор [Съемный диск], не отображается.
 - Для просмотра изображений, мы рекомендуем скопировать их на компьютер. Открытие изображений напрямую со Съемного диска, может привести к неожиданному разъединению.
 - Во время загрузки изображений с компьютера на ф/а, убедитесь, что имя файла загружаемого изображения, отличается от существующего имени файла на CF CARD. Если файлы с одинаковыми названиями но с разными расширениями (например : S3500001.jpg /S3500001.avi), то файлы формата JPG, появятся раньше. Если отображаемый файл будет удален, то так же будут удалены изображения, с такими же названиями.
 - При попытке загрузить на Съемный диск файл, снятый другим ф/а, то в режиме ,ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ, на ЖК экране появится сообщение ERROR FILE, в режиме ИКОНОК, ничего отображаться не будет.
 - Во время передачи файлов между компьютером и ф/а (копирование или удаление) будет мигать зеленый индикатор, находящийся сзади видеоискателя. До окончания мигания индикатора, не удаляйте USB кабель и не поворачивайте диск переключения режимов. Для удаления USB кабеля, используйте иконку [Unplug or Eject Hardware] в панели задач. В ОС Windows 2000, будьте особенно осторожны, так как может произойти следующее.
 1. Во время удаления файла со Съемного диска : После завершения удаления на компьютере, зеленый индикатор будет мигать около 10 секунд.
 2. Во время передачи файлов между компьютером и Съемным диском : зеленый индикатор будет мигать снова 15-20 секунд, после первого мигания. Работа не закончена до тех пор, пока индикатор не закончил мигание.
 - При загрузке на ф/а изображений с записанным звуком, необходимо загрузить и файлы WAV и файлы JPG форматов. Например, при загрузке файла S3500001.wav на ф/а, файл S3500001.jpg., должен быть также загружен.





СЪЕМНЫЙ ДИСК

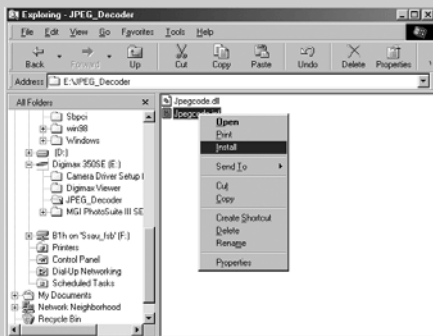


Справка

Если загруженное изображение, не воспроизводится, проделайте описанное ниже.

[решение 1] Установите JPEG декодер

1. Установите CD с приложениями в CD дисковод.
2. Откройте [Windows Explorer] и дважды нажмите на папку JPEG_Decoder в папке CD-дисковода.
3. Выберите файл [Jpegcode.inf] в папке JPEG_Decoder и нажмите правую кнопку мыши. После этого нажмите [Install] и код сжатия видео будет установлен автоматически .



[решение 2] Установка программы QuickTime.

- QuickTime является зарегистрированной торговой маркой Apple Computer, Inc. и может быть загружена бесплатно с веб сайта <http://www.apple.com/quicktime/download>.



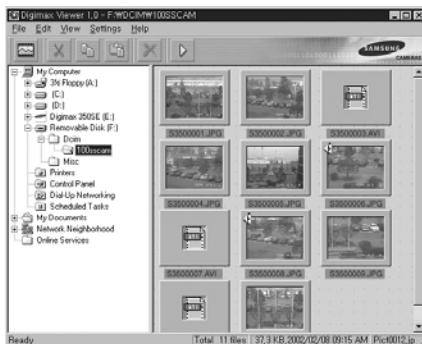
КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ПРОГРАММНЫМ ОБЕСПЕЧЕНИЕМ

Программа Digimax Viewer

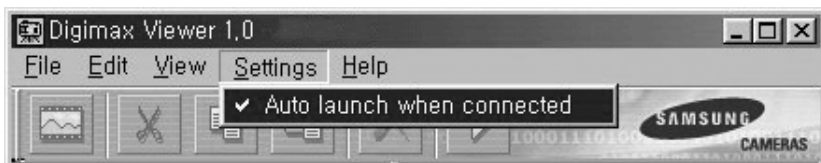
Программное обеспечение совместимо только с ОС Windows.

Для открытия программы Digimax Viewer, нажмите [Start → Programs → Samsung → Digimax Viewer 1.0 → Digimax Viewer 1.0] и программа Digimax Viewer 1.0 будет открыта.

- Сохраненные изображения будут отображены в режиме иконок.
- Вы можете легко копировать, перемещать и удалять сохраненные изображения.



При выборе функции Автозапуска, программа будет автоматически запущена после определения ф/а.



* Для получения дополнительной информации, см. меню [Помощь]



КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ПРОГРАММНЫМ ОБЕСПЕЧЕНИЕМ

MGi PhotoSuite III SE

Программное обеспечение совместимо только с ОС Windows.

Для открытия программы PhotoSuite III SE, нажмите the [Start → Programs → MGI PhotoSuite III SE → MGI PhotoSuite III SE] и программа MGI PhotoSuite III SE будет открыта.





КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ПРОГРАММНЫМ ОБЕСПЕЧЕНИЕМ

MGI PhotoSuite III SE

► Представление экрана приветствия.

	Get Получить изображения
	Prepare Целый ряд операций по редактированию снимков может быть использовано с помощью этого модуля
	Compose Используйте Ваши фотографии для развлечения, воплощения интересных идей
	Organize Организируйте Ваши фотографии и прочие медиа файлы в альбомы.
	Share Сохраните результаты своей работы, чтобы показать это другим.
	Print Напечатайте фотографии и проекты.



КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ПРОГРАММНЫМ ОБЕСПЕЧЕНИЕМ

◆ Представление панели навигации



	Back Вернуться к предыдущему шагу
	Home Возврат к экрану приветствия.
	Help Отображение окна помощи.
	Get Получить изображения.
	Prepare Целый ряд операций по редактированию снимков может быть использовано с помощью этого модуль
	Compose Используйте наши фотографии для развлечения, воплощения интересных идей
	Organize Организируйте наши фотографии и прочие медиа файлы в альбомы.
	Share Сохраните результаты своей работы, чтобы показать это другим.
	Print Напечатайте фотографии и проекты.
	Browse Просматривание веб-сайта.



КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ПРОГРАММНЫМ ОБЕСПЕЧЕНИЕМ

MGI PhotoSuite III SE

GET : Получение изображений.

► Для получения изображений с компьютера

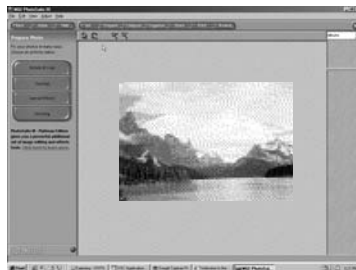
1 Для получения изображений, нажмите большую кнопку [Get] в экране приветствия, или кнопку [Get] в панели навигации. Выберите [Computer] из списка опций отображаемых на активной панели.



2 Появится окно открытия файла. Выберите файл изображений и выберите [open].



3 Окно приветствия изменится на следующий шаг работы с выбранным изображением.





КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ПРОГРАММНЫМ ОБЕСПЕЧЕНИЕМ

MGI PhotoSuite III SE

► Во время получения изображений с компьютера



Примечание

- При подключении компьютера к ф/а, используйте следующую последовательность :
 1. Поверните диск переключения режимов в положение режим компьютерного соединения.
 2. Включите питание.
 3. Подключите USB кабель.
- ※ Для получения дополнительной информации о подключении кабеля, см. стр. 97.

1 Для получения изображений, нажмите большую кнопку [Get] в экране приветствия, или кнопку [Get] в панели навигации. Выберите [Computer] из списка опций отображаемых на активной панели.



2 Появится окно открытия файла. Нажмите [Look in :] для выбора Съёмного диска (:) и нажмите [open] для запуска окна открытия файла для отображения.





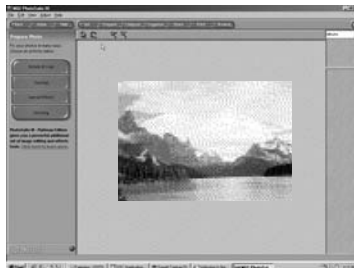
КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ПРОГРАММНЫМ ОБЕСПЕЧЕНИЕМ

MGI PhotoSuite III SE

- 3 Выберите папку [Dcim → 100sscam]. После этого выберите изображение и нажмите [Open].



- 4 Окно приветствия изменится на следующий пункт работы с выбранным изображением.



Справка

При использовании ф/а Digimax, из списка отображаемых опций доступны только [Computer] и [Album]. Вы сможете получить изображения с цифрового ф/а.



[Только Компьютер и Альбом]



КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ПРОГРАММНЫМ ОБЕСПЕЧЕНИЕМ

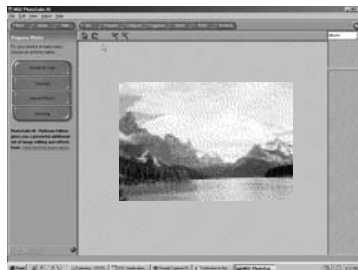
MGI PhotoSuite III SE

► Получение изображений из Альбома.

1 Для получения изображений, нажмите большую кнопку [Get] в экране приветствия, или кнопку [Get] в панели навигации. Выберите [Computer] из списка опций отображаемых на активной панели.

2 После выбора Альбома в окне выбора фотоальбома, выберите изображение в альбоме и нажмите [Open].

3 Окно приветствия изменится на следующий пункт работы с выбранным изображением.



※ Для получения дополнительной информации о создании альбома см. стр. 111.



КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ПРОГРАММНЫМ ОБЕСПЕЧЕНИЕМ

MGI PhotoSuite III SE

PREPARE

После загрузки изображений, автоматически осуществится переход к пункту подготовки.

■ Пункт меню [PREPARE].

· **Rotate & Crop**

Вы можете поворачивать, переворачивать или обрезать изображения и осуществлять еще множество подобных операций

· **Touchup**

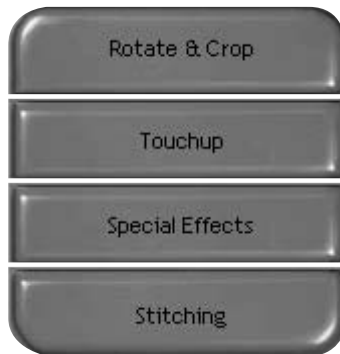
В этом меню доступны функции удаления царапин и эффекта красных глаз.

· **Special Effects**

Возможность добавления специальных эффектов

· **Stitching**

Воединение фотографий в ряд для получения панорамного эффекта.





КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ПРОГРАММНЫМ ОБЕСПЕЧЕНИЕМ

MGI PhotoSuite III SE

COMPOSE

В этом пункте доступны Добавление текста, составление изображений итд.

■ Пункт меню [COMPOSE].

- **Collages** : Составление Коллажа из фотографий или частей фотографий размещенных на общем фоне.
- **Photo Layouts** : **The Photo Layouts действие включает много коллажей и разметочных опций.**
- **Cards & tags** : Используйте Ваши фотографии для создания подарочной бумаги, поздравительных открыток, Приглашений, почтовых открыток, итд.
- **Calendars** : Используйте Ваши фотографии для создания различных календарей (на месяц, на квартал, на сезон, на год).
- **Collections** : Фотографии также могут быть использованы для создания деловых предложений.

Добавьте различные рамки и эффекты к Вашим фотографиям с помощью предложенных шаблонов.





КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ПРОГРАММНЫМ ОБЕСПЕЧЕНИЕМ

MGI PhotoSuite III SE

ORGANIZE

Соберите Ваши фотографии и другие медиа файлы в фотоальбомы.

■ Пункт меню [ORGANIZE].

- 1 Выберите фотоальбом для редактирования или просмотра.
Select Album : Для создания альбома нажмите [Organize] в окне приветствия или панели навигации.
Album.. : Откройте Мастер Альбом.
- 2 Выберите фотографию и выберите действие, описанное ниже.
Open : Открыть выбранное изображение.
Delete : Удалить выбранное изображение.
Properties.. : просмотр информации об изображении.
- 3 Выберите действие по управлению Вашим альбомом.
Add : нажмите [Add] для добавления изображений в альбом.
Sort : нажмите [Sort] для сортировки сохраненных изображений.
Search : нажмите [Search] для поиска сохраненных изображений.
Reset : нажмите [Reset] для сброса установок.
Update : нажмите [Update] для обновления изображений.
Create Slide Show.. : нажмите [Create Slide Show] для создания Слайд шоу.
Always start on this page : При выборе этой опции, программа будет запускаться в [Organize].





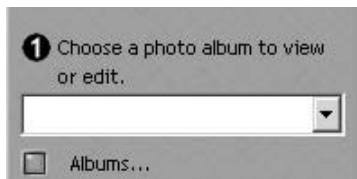
КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ПРОГРАММНЫМ ОБЕСПЕЧЕНИЕМ

MGI PhotoSuite III SE

► Создание Альбома

1 Для создания альбома, нажмите большую кнопку Организовать в экране приветствия, или кнопку Организовать в панели навигации.

2 Выберите [Album..] в окне открытия альбомов для просмотра или редактирования.



3 Появится окно Мастер Альбома, после чего нажмите [New..].



4 Введите имя нового альбома в окне создания нового альбома и нажмите [OK]. Новый альбом будет создан.





КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ПРОГРАММНЫМ ОБЕСПЕЧЕНИЕМ

MGI PhotoSuite III SE

SHARE

► Сохранение изображений

1 Сохранение разделенных изображений.

■ Пункт меню [SHARE].

• Save

Сохранение активного файла, в соответствии с текущим названием и расположением.

• Save As

Для назначения нового имени или места расположения файла.

• Send E-mail

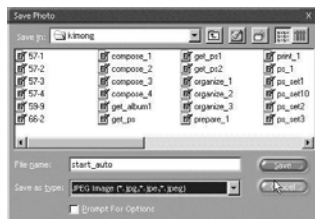
Отправление изображений по электронной почте.

• Slide Show

Просмотр изображений в режиме слайд шоу.



2 Нажмите [SAVE] после чего появится окно сохранения. Введите имя файла и нажмите [Save(S)] для сохранения изображения.





КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ПРОГРАММНЫМ ОБЕСПЕЧЕНИЕМ

MGI PhotoSuite III SE

PRINT

► Печать изображений

1 Вы можете напечатать изображения.

■ Пункт меню [PRINT].

• Print

Печать изображений

• Print Multiples

Печать множества копий фотографий или проектов, или одной копии каждой фотографии включенной в альбом, в соответствии с предложенным шаблоном.



2 Выберите принтер, выберите расположение, выберите размер печати, выберите количество копий. После этого Вы можете печатать изображения.



Справка

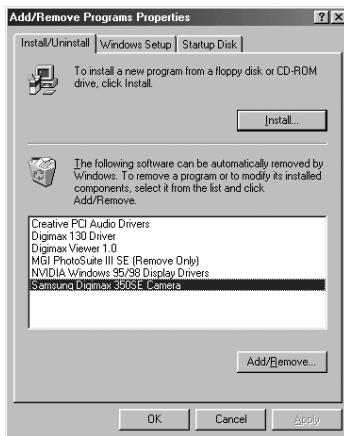
Для получения дополнительной информации, см. файл помощи в [Help → MGI PhotoSuite III help].



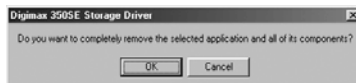
УДАЛЕНИЕ USB ДРАЙВЕРА ДЛЯ WINDOWS

Удаление USB драйвера для Windows

- 1 В Панели управления, выберите [Add/Remove programs]



- 2 После выбора [Samsung Digimax 350SE Camera], нажмите [Add/Remove], после чего **появится** следующее окно.



- 3 Click [OK] and USB driver will be removed automatically.





УДАЛЕНИЕ USB ДРАЙВЕРА ДЛЯ WINDOWS




Справка

Если Вы являетесь пользователем Windows 2000/ME/XP, для удаления USB драйвера, проделайте следующее

1. Подключите компьютер к ф/а (режим компьютерного соединения, питание включено)
2. Как описано выше, удалите [Samsung Digimax 350SE Camera] в [Add/Remove programs]
3. Выберите иконку [Unplug or Eject Hardware] в панели задач. Нажмите [Stop] в окне [Unplug or Eject Hardware] и нажмите [Ok] в следующем окне.



4. Выберите [System] в Панели управления. Найдите [Device Manager → Universal serial bus controller → Samsung USB Mass Storage Device] и нажмите правую кнопку мыши. Появится следующее окно. Нажмите [Remove]  удаления драйвера USB. Перезагрузите компьютер






ПОДКЛЮЧЕНИЕ Ф/А К МАКИНТОШ



Подсоединение USB кабеля к ф/а для макинтош



- USB порт должен находиться на Macintosh или клавиатуре

- 1 Подсоедините USB кабель к USB порту на Macintosh.
- 2 Подсоедините другой конец USB кабеля к USB порту ф/а
- 3 Установите диск переключения режимов в положение ().
- 4 Включите ф/а.





КАК УСТАНОВИТЬ И ИСПОЛЬЗОВАТЬ USB ДРАЙВЕР ДЛЯ МАКИНТОШ

Установка USB драйвера для МАКИНТОШ

- 1 USB драйвер не поставляется на CD с приложениями, поскольку MAC OS поддерживает драйвер ф/а.
- 2 Проверьте MAC OS
Этот Ф/а доступен в MAC OS 9.X или более поздней версии



Примечание

Перед подсоединением ф/а к MAC , проверьте установку CF CARD в слот карты.

- 3 Подключите ф/а к Макинтош и включите ф/а в режим компьютерного соединения.
- 4 Новая иконка (Untitled) появится на рабочем столе после подключения ф/а к MAC

Использование USB драйвера для МАКИНТОШ

- 1 Дважды нажмите на иконку (Untitled) на рабочем столе, после чего будет отображена папка на CF CARD
- 2 Выберите файл изображения и скопируйте или перенесите его на MAC.





ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ

О USB

■ Если USB соединение не работает, проверьте следующее.

[случай 1] Питание ф/а выключено.

→ Включите питание ф/а.

В режиме компьютерного соединения, мы рекомендуем использовать AC адаптер питания. Если Вы используете батарейки, проверьте их состояние.

[случай 2] Диск переключения режимов не установлен в положение режим компьютерного соединения.

→ Установите диск в положение режим компьютерного соединения.

Компьютерный интерфейс доступен только в режиме компьютерного соединения.

[случай 3] USB драйвер установлен неправильно.

→ Установите USB драйвер правильно. См. стр. 90.

[случай 4] USB кабель не подсоединен или используется кабель с несоответствующими характеристиками.

→ Используйте USB кабель с соответствующими характеристиками.

[случай 5] CF CARD не установлена в ф/а, или ф/а не может опознать CF CARD.

→ Выключите питание ф/а и вставьте CF CARD снова

[случай 6] Иногда компьютер опознает USB в качестве другого устройства.

→ Установите драйвер ф/а правильно.

Выключите питание ф/а и отсоедините USB кабель.

Подсоедините USB кабель снова и включите питание ф/а.

После чего, компьютер опознает ф/а.

[случай 7] Неожиданная ошибка во время передачи данных.

→ Включите и включите снова питание ф/а. После чего повторите передачу данных.



ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ

О USB

[случай 8] Как я узнаю, поддерживает ли мой компьютер USB интерфейс?

- Проверьте наличие USB порта на Вашем компьютере или клавиатуре.
- Проверьте версию ОС. USB интерфейс доступен в ОС Windows 98, 98SE, 2000, ME .XP.
- Проверьте [Universal serial bus controller] в Device Manager.

Для проверки [Universal serial bus controller], сделайте следующее.



Win 98/ME : Выберите [start → setting → controller → system → Device Manager → Universal serial bus controller]

Win 2K : Выберите [start → setting → controller → system → Hardware → Device Manager → Universal serial bus controller].

Win XP : Выберите [start → Control Panel → Performance and Maintenance → system → Hardware → Device Manager → Universal Serial Bus controller].

Должны быть главный USB Controller and USB корневой хаб под ним [Universal serial bus controller].

- Когда все условия, упомянутые выше выполнены, компьютер может поддерживать USB интерфейс.

[случай 9] При использовании USB хаба.

- Могут возникнуть проблемы при соединении ф/а с компьютером через USB хаб, если компьютер и хаб не совместимы. При возможности, подключайте ф/а к компьютеру напрямую.

[случай 10] Другие USB кабели подключены к компьютеру?

- При подключении к компьютеру с помощью другого USB кабеля, ф/а может не работать. В этом случае, отсоедините другой USB кабель и подсоедините к ф/а только один USB кабель.