

MINOLTA

The essentials of imaging

www.minoltaeurope.com



DiMAGE E323

RU РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ВВЕДЕНИЕ

Благодарим Вас за приобретение цифровой фотокамеры MINOLTA. Пожалуйста, внимательно прочитайте всё Руководство по эксплуатации, и Вы сможете воспользоваться всеми функциями Вашей новой фотокамеры.

Проверьте комплектность приобретённой Вами фотокамеры до начала её использования. Если в комплекте чего-либо не хватает, немедленно обратитесь к Вашему продавцу.

Цифровая фотокамера Minolta DiMAGE E323
2 щелочные батареи AA
Наручный ремень HS-DG120
Карта памяти SD
Видео кабель VC-300
USB кабель USB-900
CDROM с программным обеспечением для фотокамеры DiMAGE Viewer
CDROM с данным Руководством по эксплуатации к фотокамере и к программе просмотра изображений DiMAGE Image Viewer Utility на русском языке
Гарантийный талон на цифровую фототехнику (образец фирменного гарантийного талона MINOLTA Вы можете найти на компакт-диске с Руководством по эксплуатации в специальном файле "Внимание!" (Warning), а также на вебсайте компании <http://www.minolta.ru>

Так как срок службы щелочных (алкалиновых) батарей с цифровыми фотокамерами низок, рекомендуется использовать аккумуляторные Ni-MH батареи. Хотя алкалиновые батареи поставляются с данным продуктом, их производительность ограничена; используйте алкалиновые батареи только для тестовых фотографий, или когда Ni-MH аккумуляторы, внешний батарейный блок Minolta или AC адаптер недоступны. Полностью перезарядите Ni-MH аккумуляторы прямо перед использованием фотокамеры.

Apple, логотип Apple, Macintosh, Power Macintosh, Mac OS и логотип Mac OS являются зарегистрированными торговыми марками Apple Computer Inc. Microsoft и Windows являются зарегистрированными торговыми марками Microsoft Corporation. Официальное название Windows - это Microsoft Windows Operating System. Pentium является зарегистрированной торговой маркой Intel Corporation. Power PC является зарегистрированной торговой маркой International Business Machines Corporation. QuickTime является зарегистрированной торговой маркой, использованной по лицензии. USBDIRECTPRINT - зарегистрированная торговая марка Seiko Epson Corporation. Другие корпоративные названия или названия продуктов являются торговыми марками или зарегистрированными торговыми марками соответствующих компаний.

Правильное и безопасное использование

Внимательно прочитайте и изучите все предупреждения до начала эксплуатации Вашей новой фотокамеры.



ВНИМАНИЕ

Неправильное использование батарей может вызвать вытекание химических веществ, перегрев или взрыв, что может вызвать повреждения имущества или ранения. Не пренебрегайте следующими предупреждениями.

- Используйте только батареи, указанные в данном Руководстве по эксплуатации.
- Соблюдайте полярность при установке батарей.
- Не используйте повреждённые батареи.
- Не бросайте батареи в огонь, не подвергайте воздействию высоких температур, воды и влажности.
- Не пытайтесь закоротить или разобрать батареи.
- Не храните батареи рядом или внутри металлических предметов.
- Не смешивайте батареи различных типов, марок, сроков хранения и уровней зарядки.
- Не заряжайте щелочные батареи.
- При зарядке аккумуляторов используйте только рекомендованные зарядные устройства.
- Не используйте батарейки с протечками. Если жидкость из батарей попала Вам в глаза, немедленно промойте глаз большим количеством свежей воды и обратитесь к врачу. Если жидкость из батарей попала Вам на кожу или одежду, тщательно промойте эту зону водой.
- Перед утилизацией всегда заклеивайте контакты батарей; их соприкосновение может вызвать короткое замыкание. Придерживайтесь правил утилизации.

- Используйте только указанный в данном Руководстве сетевой адаптер в диапазоне напряжений, указанном на адаптере. Неподходящий адаптер или ток могут вызвать повреждения или ранения посредством пожара или электрического шока.
- На разбирайте данную фотокамеру. Электрический шок может вызвать ранения, если Вы дотронетесь до высоковольтной цепи внутри фотокамеры.
- Немедленно выньте батареи или отсоедините сетевой адаптер и прекратите использование фотокамеры, если она упала или подверглась удару, который подействовал на внутренние части камеры, особенно на вспышку. Вспышка оснащена высоковольтной электрической цепью, которая может вызвать электрический шок и привести к ранениям. Продолжение использования повреждённого продукта или его части может вызвать ранения или пожар.
- Храните батарейки и маленькие детали, которые могут быть проглочены, в недоступном для детей месте. Если какая-либо деталь была проглочена, немедленно обратитесь к врачу.
- Храните фотокамеру в недоступном для детей месте. Соблюдайте осторожность при использовании фотокамерой, когда дети находятся вокруг Вас. Не причините им вред фотокамерой или её частями.
- Не направляйте вспышку прямо в глаза, чтобы не повредить их.
- Не направляйте вспышку на водителей автотранспортных средств, т.к. это может отвлечь их внимание и вызвать временное ослепление, что может привести к аварии.
- Не используйте монитор фотокамеры при управлении транспортными средствами или при ходьбе, т.к. это может вызвать ранения или аварию.
- Не используйте данную фотокамеру в условиях повышенной влажности, не трогайте её мокрыми руками. Если жидкость попала в фотокамеру, немедленно выньте батарейки или отсоедините сетевой адаптер и прекратите использование фотокамеры. Продолжение использования фотокамеры, которая подверглась воздействию жидкости, может вызвать повреждения или электрический шок.
- Не используйте фотокамеру вблизи легковоспламеняющихся газов или жидкостей, таких как бензин, сжиженный газ или растворитель для краски. Не используйте легковоспламеняющиеся продукты, такие как спирт, бензин или растворитель для краски для того, чтобы очищать фотокамеру. Использование легковоспламеняющихся очистителей и растворителей может вызвать взрыв или пожар.
- При отсоединении сетевого адаптера не тяните за электрический кабель. Придерживайте адаптер, когда вынимаете вилку из электрической розетки.
- Не повреждайте, не переключивайте, не модифицируйте и не кладите тяжёлые предметы на силовую кабель. Повреждённый силовой кабель может вызвать повреждения или ранения посредством пожара или электрического шока.
- Если фотокамера распространяет странный запах, нагревается или появился дым, немедленно прекратите её использование. Немедленно выньте батарейки, стараясь не обжечься, так как батарейки становятся горячими при их использовании. Продолжение использования повреждённой фотокамеры или её частей может вызвать ранения или пожар.
- При необходимости ремонта обратитесь в авторизованный сервисный центр компании Minolta. Список авторизованных сервисных центров приведён на гарантийном талоне, а также на официальном вебсайте Московского представительства компании Minolta <http://www.minolta.ru/> и в конце данного Руководства по эксплуатации.



ОСТОРОЖНО

- Не используйте и не храните фотокамеру в жарких или сырых местах, таких как отделение для перчаток или багажник автомобиля, так как это может повредить фотокамеру и батареи, что может вызвать ожоги и ранения посредством пожара или протечки химических веществ из батарей.
- Если произошла протечка химических веществ из батарей, прекратите использование фотокамеры.
- Фотокамера нагревается при продолжительном использовании. Необходимо соблюдать осторожность во избежание получения ожогов.
- Можно получить ожоги, если вынуть карту памяти или батареи сразу после продолжительного использования. После выключения фотокамеры следует подождать, пока она остынет.
- Не пользуйтесь вспышкой, когда она находится в контакте с людьми или предметами. Вспышка излучает большое количество энергии, что может вызвать ожоги.
- Не трогайте жидкокристаллический монитор. Повреждённый монитор может вызвать ранения, и жидкость из монитора может воспламениться. Если жидкость из монитора попала на кожу, немедленно промойте эту зону свежей водой. Если жидкость из монитора попала в глаза, немедленно промойте глаза большим количеством воды и немедленно обратитесь к врачу.
- При использовании сетевого адаптера аккуратно до упора вставляйте вилку в электрическую розетку.
- Не используйте сетевой адаптер с повреждённым силовым кабелем.
- Не закрывайте сетевой адаптер чем-либо, так как это может вызвать пожар.
- Не загромождайте доступ к сетевому адаптеру, так как это может затруднить быстрое отсоединение адаптера в экстренной ситуации.
- Отсоедините сетевой адаптер при чистке фотокамеры и в то время, когда она не используется.

О данном руководстве

Основные функции данной фотокамеры описываются на страницах с 10 по 32. В этом разделе Руководства по эксплуатации описываются узлы фотокамеры, подготовка фотокамеры к использованию и основные функции фотокамеры: съёмка (запись), просмотр и стирание изображений.

Другие разделы, описывающие запись видео, режим воспроизведения, режим установок и режим передачи данных, могут быть изучены при необходимости. Многие функции фотокамеры управляются при помощи меню. Разделы, посвящённые использованию меню, кратко описывают, каким образом можно изменять установки меню. Описания установок идут сразу же за разделами об использовании меню.

Наименование частей фотокамеры.....	10
Основные операции	12
Установка батарей	12
Присоединение наручного ремешка	13
О аккумуляторных Ni-MH батареях.....	13
Присоединение сетевого адаптера (продаётся отдельно)	14
Установка и удаление карты памяти.....	15
О катрах памяти.....	16
Включение питания.....	17
Индикатор заряда батарей	18
Автоматическое отключение питания	18
Установка языка.....	19
Форматирование карты памяти	20
Установка даты и времени	21
Основные операции записи	22
Установка фотокамеры в автоматический режим съёмки	22
Как правильно держать фотокамеру	23
Использование зум-объектива	24
Фокусировочная рамка в процессе съёмки.....	26
Дисплей.....	27
Блокировка фокуса	28
Особые ситуации фокусировки	29
Режимы фокусировки	30
Режимы работы вспышки.....	31
Диапазон действия вспышки	32
Индикатор вспышки	32
Предупреждение о не стабильном положении камеры.....	32
Непрерывной съёмки.....	33
Запись видео	34

Навигация по меню режима съёмки	35
ЖК-монитор в режиме поккадровой съёмки	36
ЖК-монитор в режиме непрерывной съёмки	38
ЖК-монитор в режиме запись видео.....	39
Сюжетные программы	40
Разрешение и качество изображения	42
Автоспуск.....	44
Баланс белого.....	45
Коррекция экспозиции.....	46
Непрерывная съёмка	48
Мгновенное воспроизведение.....	49
Режим воспроизведения.....	50
Установка режима воспроизведения	50
Режим воспроизведения основные операции	51
Воспроизведение миниатюр.....	52
Увеличение снимков	53
Навигация по меню воспроизведения	54
Блокировка снимка	56
Удаление файла	57
Создание копий для E-mail.....	58
Поворот изображения.....	59
Что такое DPOF	60
Создание очереди вывода на печать DPOF	60
Слайд шоу.....	62
Копирование изображений	63
Режим установок.....	64
Навигация по меню режима установок.....	64
Установка даты и времени	66
Звуковые сигналы.....	66
Окно "Help"	66
Язык	67
TV система.....	67
Форматирование карты памяти	67
Автоматическое отключение питания	67
Память номера файла	68
Яркость ЖК-монитора	68
Переход к предустановленным параметрам	68
Просмотр снимков на телевизоре.....	69
Режим передачи данных.....	70
Системные требования.....	70
Подсоединение фотокамеры к компьютеру	71
Работа с фотокамерой в Windows 98 and 98SE.....	73
Автоматическая установка	73
Ручная установка	74
Системные требования установки	76
Структура каталогов на карте памяти	77
Отсоединение фотокамеры от компьютера	79
Windows 98 и 98SE	79
Windows Me, 2000 Professional, и XP	79
Macintosh	80
Замена карты памяти в режиме передачи данных	81
Приложение.....	82
Возможные не исправности и методы их устранения.....	82
Лампа индикатора	85
Удаление программного обеспечения (драйверов) в Windows.....	86
Уход и хранение	87
Технические характеристики.....	90