

Цифровой фотоаппарат. KODAK DX3900

Руководство по эксплуатации.

- При покупке требуйте проверки работоспособности цифрового фотоаппарата, убедитесь в наличии правильно заполненного талона (гарантийного соглашения) на гарантийное обслуживание, проверьте, что имеется подпись продавца и дата продажи.
- Проверьте комплектность поставки в соответствии с перечнем в разделе 6.

4. Порядок работы:

Чтобы начать работу с цифровой камерой, внимательно прочитайте руководство пользователя.

- Переведите переключатель вкл/выкл камеры в положение **I** – включено (**O** – выключено).
- Установите колесико режимов в положение **Режим фотографии (CAPTURE)**.
- Для предварительного просмотра изображения нажмите кнопку «Выбрать» (**SELECT**).
- Наведите камеру на объект съемки, а затем нажмите кнопку спуска примерно наполовину, чтобы сработала система фокусировки и настройка выдержки. Индикатор видоискателя светится зеленым.
- Нажмите кнопку спуска до упора, чтобы сделать снимок. Индикатор работы карты памяти мигает зеленым.

5. Требования безопасности:

(см. “Инструкцию по безопасности”):

- **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** открывание корпуса фотоаппарата с любой целью. Это автоматически приводит к нарушению гарантийных обязательств.
- **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** подвергать фотоаппарат механическим воздействиям.
- **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** подвергать фотоаппарат воздействию агрессивных сред.
- **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** предпринимать какие-либо действия, не предусмотренных инструкцией.

6. Комплектность:

1. Фотоаппарат
2. Алкалиновые батареи (2 шт)
3. Инструкция по безопасности
4. Данное руководство по эксплуатации
5. Гарантийное соглашение

Производитель: Kodak-Japan

7. Гарантийные обязательства:

См. Гарантийное соглашение.

1. Общие указания:

- Цифровой фотоаппарат, является технически сложным электронным устройством и требует аккуратного и бережного обращения.
- Перед включением фотоаппарата внимательно ознакомьтесь с расположением и назначением функциональных клавиш (см. на обороте) и прилагающейся инструкцией по безопасности.

2. Технические характеристики:

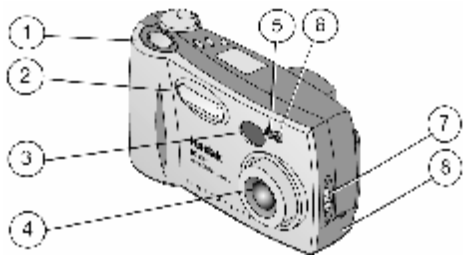
Объектив:	Фокусное расстояние, мм (wide, 35мм эквивалент) 35 - 70 Zoom, кратность 2 Минимальное расстояние съемки 0.07 м
Матрица:	Максимальное разрешение 2160x1440 Матрица ПЗС 3340000 точек, 24 бит Светочувствительность, ISO 400
Память:	Формат памяти: Compact Flash Объем памяти в поставке: 8 Мб
Прочее:	Баланс белого автоматический, из списка. Вспышка встроенная. Макросъемка, крепление для штатива, таймер, подготовка к печати Выдержка, сек 16 - 1/2000 (16 - 0.0005) Диафрагма 3.3 - 4.5 Возможность установки сменных насадок Интерфейсы: USB, Видео Режимы компрессии 2 JPEG
Питание:	2 батарейки типа AA (входят в комплект поставки) или адаптер питания от сети переменного тока (приобретается отдельно)
Габариты:	Размер: 116x67x42 мм Вес: 290 г

3. Подготовка к работе:

- Извлеките цифровой фотоаппарат из упаковки.

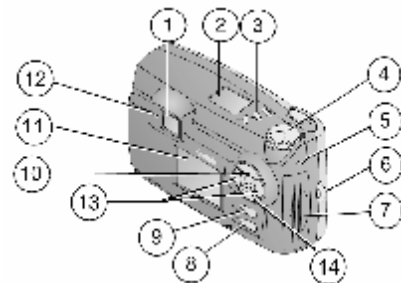
Внимание: Если Вы принесли цифровой фотоаппарат с холода, необходимо дать ему постоять не менее двух часов при комнатной температуре.

- Установите батареи.
- Установите дату и время.
- Установите карту памяти.



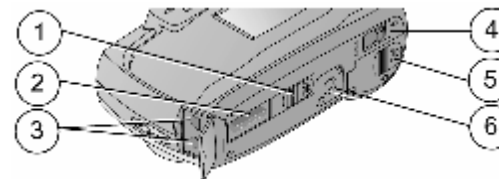
ВИД СПЕРЕДИ

1. Кнопка спуска
2. Вспышка
3. Линза видоискателя
4. Линза со встроенной крышкой
5. Датчик освещения
6. Индикатор автоспуска
7. Вкл/выкл камеры
8. Крышка видеовыхода и разъема для USB кабеля



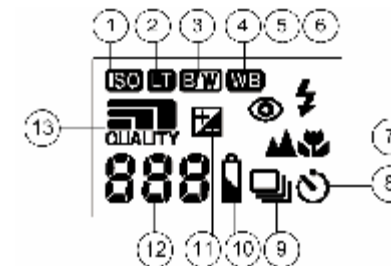
ВИД СЗАДИ

1. Видоискатель
2. Экран состояния камеры
3. Кнопки (справа налево):
- Вспышка
- Переключатель для съемки с близкого или дальнего расстояния
- Вкл. автоспуска
4. Переключатель режимов
5. Индикатор работы карты памяти
6. Крепление ремешка для переноски
7. Крышка отсека для карты памяти
8. Кнопка вызова меню
9. Кнопка «Выбрать» (Select)
10. Кнопка навигации для меню (вверх)
11. ЖК экран
12. Индикатор видоискателя
13. Кнопки управления увеличением
14. Кнопка навигации (вниз)



ВИД СНИЗУ

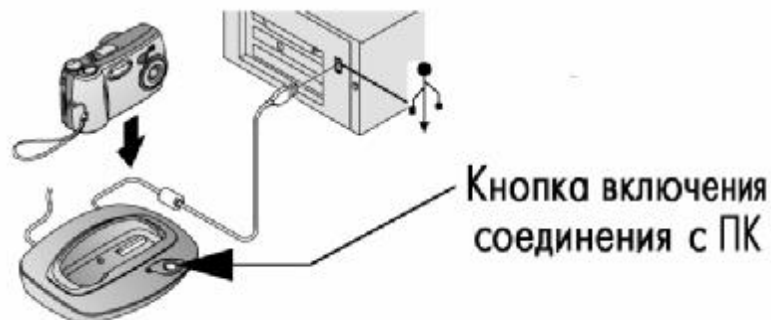
1. Крышка разъема для подставки
2. Разъем для подставки
3. Видеовыход и разъем для USB кабеля
4. Кнопка выброса карты памяти
5. Крышка отсека батарей
6. Отверстие для штатива



ЭКРАН СОСТОЯНИЯ КАМЕРЫ

1. Установка чувствительности
2. Долгая выдержка
3. Цветовой режим
4. Баланс белого
5. Режим подавления эффекта «красных глаз»
6. Установка вспышки
7. Съемка с дальнего и ближнего расстояния (соответственно)
8. Автоспуск
9. Серия кадров
10. Индикатор заряда батареи
11. Компенсация выдержки
12. Количество свободных кадров
13. Установка качества снимков

Подключение с помощью подставки



Подключение к ПК

