

IXUS 185

Руководство по началу работы с цифровой камерой РУССКИЙ

CEL-SW8YA201

Комплект поставки

Перед использованием проверьте наличие в комплекте поставки камеры перечисленных ниже комплектующих.

Если что-либо отсутствует, обращайтесь по месту приобретения камеры.





Аккумулятор NB-11L



Зарядное устройство CB-2LFE

Ремень для запястья*

- * Инструкции по установке см. в *Руководстве пользователя камеры*, которое можно загрузить с веб-сайта Canon.
- Печатная версия также доступна для загрузки.
- Карта памяти не входит в комплект поставки.

Поддерживаемые карты памяти

Карты памяти не входят в комплект поставки. Приобретите требуемую карту одного из указанных ниже видов. Эти карты памяти могут использоваться независимо от их емкости. Подробные сведения о количестве кадров и времени съемки на карту памяти см. в разделе «Технические характеристики» загружаемого Руководства пользователя камеры.

- Карты памяти SD
- Карты памяти SDHC
- Карты памяти SDXC* 🔀
- Карты FlashAir
- Карты Еуе-Fi

* Карты, соответствующие стандартам SD. Однако работа с данной камерой проверена не для всех карт памяти.

Карты Eye-Fi/FlashAir

Полная поддержка данным изделием функций карт Eye-Fi/FlashAir (включая беспроводную передачу) не гарантируется. При возникновении проблем, связанных с картой, обратитесь к производителю карты. Также обратите внимание, что для использования карт Eye-Fi/FlashAir во многих странах или регионах может требоваться специальное разрешение. Без такого разрешения использование карт Eye-Fi/FlashAir запрещено. Если вы не уверены, разрешено ли использование карты в вашем регионе, обратитесь к производителю карты. Доступность карт Eye-Fi/FlashAir также зависит от региона.

Руководства и программное обеспечение



Руководства и программное обеспечение можно загрузить из Интернета по следующему URL-адресу.

http://www.canon.com/icpd/

- На компьютере, подключенном к Интернету, перейдите по указанному выше URL-адресу.
- Перейдите на сайт для своей страны или региона.
- Для просмотра руководств требуется программа Adobe Reader.
- Программное обеспечение можно также загрузить из Интернета по приведенному выше URL-адресу. Инструкции по загрузке и установке программного обеспечения см. в *Руководстве пользователя камеры*, доступном для загрузки.



При загрузке руководств или программного обеспечения может потребоваться ввести серийный номер (номер корпуса). В этом случае введите номер, отпечатанный на нижней стороне камеры.

Начальная подготовка

Зарядка аккумулятора





Установите аккумулятор.

 Совместив метки ▲ на аккумуляторе и зарядном устройстве, установите аккумулятор, нажав на него внутрь (1) и опустив (2).

2 Зарядите аккумулятор.

 Подключите кабель питания к зарядному устройству, затем подключите другой конец кабеля к электрической розетке.

- Индикатор зарядки загорается оранжевым цветом, и начинается зарядка.
- После завершения зарядки цвет индикатора изменяется на зеленый. Извлеките аккумулятор.
- Подробные сведения о времени зарядки, а также о количестве кадров и времени съемки с полностью заряженным аккумулятором см. в разделе «Технические характеристики» загружаемого Руководства пользователя камеры.

Установка аккумулятора и карты памяти





Контакты Фиксатор аккумулятора

Откройте крышку.

Сдвиньте крышку (1) и откройте ее (2).

2 Установите аккумулятор.

- Нажимая на фиксатор аккумулятора в направлении стрелки, вставьте аккумулятор в показанной ориентации и нажмите на него до фиксации со щелчком.
- Чтобы снять аккумулятор, нажмите фиксатор аккумулятора в направлении стрелки.



Этикетка



Э Проверьте язычок защиты от записи на карте и установите карту памяти.

- Запись на карты памяти с язычком защиты от записи невозможна, если язычок находится в положении блокировки. Переключите язычок в разблокированное положение.
- Установите карту памяти в показанной ориентации до фиксации со щелчком.
- Для извлечения карты памяти нажмите на нее до щелчка, затем медленно отпустите карту.

4 Закройте крышку.

- Опустите крышку (1) и, прижимая крышку вниз, сдвиньте ее до фиксации в закрытом положении (2).
- Если крышка не закрывается, убедитесь, что на шаге 2 аккумулятор вставлен в правильной ориентации.

Установка даты и времени







Часовой пояс • Лондон ♠ 02.02.2017 10:00 МЕЛШ Предыдуш. SET ОК



Включите камеру.

- Нажмите кнопку ON/OFF.
- Отображается экран [Дата/Время].

2 Установите дату и время.

- Кнопками [◀][▶] выберите значение.
- Кнопками [▲][▼] установите дату и время.

- З Установите домашний часовой пояс.
 - Кнопками [4][) выберите свой домашний часовой пояс.
 - После завершения нажмите кнопку [இ]. После подтверждающего сообщения экран настройки больше не отображается.
 - Чтобы выключить камеру, нажмите кнопку ON/OFF.

Изменение даты и времени

Для настройки даты и времени после их установки выполните следующие операции.

- Нажмите кнопку [].
- 2 Нажмите кнопку [MENU].
- 4 Кнопками [▲][▼] выберите пункт [Дата/Время], затем нажмите кнопку [இ].
- 5 Настройте параметры в соответствии с инструкциями шага 2 раздела «Установка даты и времени».
- 6 Нажмите кнопку [MENU].

[⊮]Язык

Установите требуемый язык отображаемого интерфейса.





Перейдите в режим воспроизведения.

- Нажмите кнопку [].
- **2** Откройте экран настройки.

 - Кнопками [▲][♥][◀][▶] выберите язык, затем нажмите кнопку [()].

Опробование камеры

Съемка

Для полностью автоматического выбора оптимальных настроек для определенных сюжетов просто позвольте камере определять объект и условия съемки.









Включите камеру.

Нажмите кнопку ON/OFF.

2 Выберите композицию кадра.

Контролируя изображение на экране, для увеличения объекта переместите рычаг зумирования в направлении символа [[4]] (положение телефото), а для уменьшения объекта переместите этот рычаг в направлении символа [[444]] (широкоугольное положение).

З Произведите съемку. Съемка фотографий

- Слегка (наполовину) нажмите кнопку спуска затвора (1).
- После завершения фокусировки камера подает два звуковых сигнала и отображаются рамки автофокусировки, указывающие области изображения, находящиеся в фокусе. Полностью нажмите кнопку спуска затвора (2).

Съемка видеофильмов

 Нажмите кнопку видеосъемки для начала съемки, снова нажмите эту кнопку для остановки съемки.

Просмотр







- Перейдите в режим воспроизведения.
 - Нажмите кнопку [].

2 Просматривайте снимки.

- Для просмотра предыдущего или следующего снимка нажимайте кнопки [4][)].
- Видеофильмы обозначаются значком [SII>]. Для воспроизведения видеофильмов переходите к шагу 3.

Запустите воспроизведение видеофильмов.

- Нажмите кнопку (∰), кнопками
 [▲][▼] выберите значок [▶], затем снова нажмите кнопку (∰).
- Начинается воспроизведение, и после завершения видеофильма отображается значок [SET >].
- Для регулировки громкости используйте кнопки [▲][▼].

Удаление изображений

Для стирания изображения, выбранного на шаге 2, выполните указанные ниже операции. Помните, что стертые изображения невозможно восстановить.

- Нажмите кнопку [▲].
- 2 После появления запроса [Стереть?] кнопками [◀][▶] выберите пункт [Стереть], затем нажмите кнопку [險].

Торговые марки и лицензирование

- Microsoft и Windows являются торговыми марками или зарегистрированными торговыми марками корпорации Microsoft в США и/или других странах.
- Масintosh и Мас OS являются торговыми марками корпорации Apple Inc., зарегистрированными в США и других странах.
- Логотип SDXC является торговой маркой корпорации SD-3C, LLC.
- Все остальные торговые знаки являются собственностью соответствующих владельцев.
- В данном устройстве используется технология exFAT, лицензированная у корпорации Microsoft.
- This product is licensed under AT&T patents for the MPEG-4 standard and may be used for encoding MPEG-4 compliant video and/or decoding MPEG-4 compliant video that was encoded only (1) for a personal and non-commercial purpose or (2) by a video provider licensed under the AT&T patents to provide MPEG-4 compliant video. No license is granted or implied for any other use for MPEG-4 standard.
 ^{*} Приводится на английском языке согласно требованиям.

Ограничение ответственности

- Несанкционированное тиражирование данного Руководства запрещено.
- Все измерения основаны на стандартах тестирования Canon.
- Информация может быть изменена без уведомления, так же как и технические характеристики и внешний вид изделия.
- Фактический вид оборудования может несколько отличаться от показанного на иллюстрациях и примерах экрана из данного Руководства.
- Независимо от указанного выше, компания Canon не несет ответственности за любой ущерб, связанный с использованием данного продукта.

Страна происхождения: см. на коробке.

Дата производства: дата производства этого изделия указана на коробке.

ООО «Канон Ру» Серебряническая набережная, 29, 8-й этаж, бизнес-центр «Серебряный город», Москва, 109028, Россия

«CANON INC.»

3-30-2 Шимомаруко, Охта-ку, Токио, 146-8501, Япония

Импортер для Белоруссии Контактная информация указана на коробке. Храните в безопасном месте.

Утилизация продукции

Данную продукцию следует утилизировать должным образом, в соответствии с действующим национальным и местным законодательством.

Технические характеристики

Источник питания	Аккумулятор NB-11L
Габариты (на основе рекомендаций СІРА)	95,2 × 54,3 × 22,1 мм
Вес (на основе рекомендаций CIPA)	Прибл. 126 г (включая аккумулятор и карту памяти) Прибл. 111 г (только корпус камеры)

ВНИМАНИЕ

СУЩЕСТВУЕТ РИСК ВЗРЫВА, ЕСЛИ ВСТАВЛЕН АККУМУЛЯТОР НЕПРАВИЛЬНОГО ТИПА. УТИЛИЗИРУЙТЕ ОТРАБОТАННЫЕ АККУМУЛЯТОРЫ В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ МЕСТНОГО ДЕЙСТВУЮЩЕГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА.

Для обеспечения правильной работы этого изделия рекомендуется использовать оригинальные дополнительные принадлежности компании Canon.

Интерфейсный кабель IFC-400PCU

Аудио/видеокабель AVC-DC400

Некоторые логотипы технических стандартов, которым соответствует камера, можно просмотреть на экране, выбрав MENU > вкладка [**††**] > [Отображ. логотипа сертиф.].

Графические обозначения на оборудовании

Оборудование класса II

Постоянный ток

CANON EUROPA N.V. Bovenkerkerweg 59, 1185 XB Amstelveen, The Netherlands CANON INC. 30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku, Tokyo 146-8501, Japan

© CANON INC. 2017