

polaroid

Polaroid Now Instant Camera

Generation 2

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

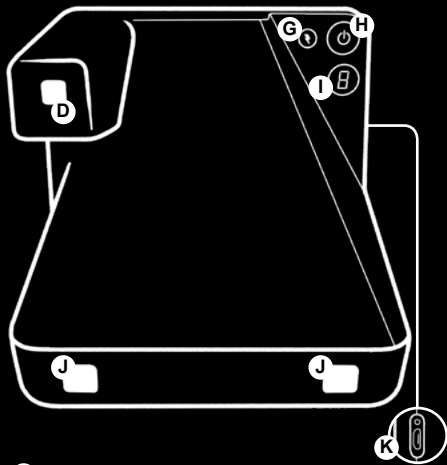
- 5 НАЧАЛО РАБОТЫ
- 5 КАК СДЕЛАТЬ ВАШ ПЕРВЫЙ СНИМОК
- 6 СОВЕТЫ ПО СОЗДАНИЮ ОТЛИЧНЫХ ФОТОГРАФИЙ
- 7 СПЕЦИАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ
- 7 ЗАРЯДКА
- 8 ЧИСТКА
- 8 ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ
- 9 СЛУЖБА ПОДДЕРЖКИ
- 9 ГАРАНТИЯ
- 10 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
- 10 ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Polaroid Now Instant Camera

Generation 2

С Polaroid Now вы сможете запечатлеть каждый момент своей жизни. Наш фотоаппарат с автофокусировкой обеспечивает снимки превосходного качества – где бы вы ни оказались. В этом руководстве мы расскажем все, что вам нужно знать, чтобы максимально использовать потенциал вашего нового фотоаппарата Polaroid: от того, как сделать первый снимок Polaroid, до обращения за помощью, если она вам понадобится.





A Кнопка спуска

B Объектив

C Вспышка

D Видоискатель

E Таймер автоспуска и двукратная экспозиция

F Кнопка дверцы пленочного отсека

G Кнопка включения | выключения вспышки

H Кнопка включения | выключения фотокамеры

I Светодиодный счетчик кадров

J Ушко для ремешок на запястье

K Разъем для зарядки USB-C и индикатор заряда батареи

ДИСПЛЕЙ СЧЕТЧИКА КАДРОВ

Дисплей	Значение:	Дисплей	Значение:
Не светится	→ Фотоаппарат выключен	1 (мигает)	→ Экспозиция 1 в режиме двукратной экспозиции
0	→ Нет пленки	2 (мигает)	→ Экспозиция 2 в режиме двукратной экспозиции
1	→ Остался один кадр	d o o r	→ Дверца устройства обработки пленок открыта
2	→ Осталось два кадра	L	→ Сбой выбора объектива
3	→ Осталось три кадра	c	→ Объект находится слишком близко
4	→ Осталось четыре кадра	b (мигает 5 раз)	→ Низкий заряд батареи
5	→ Осталось пять кадров		→ Анимация извлечения пленки
6	→ Осталось шесть кадров		→ EV Trim: экспозиция +½ EV
7	→ Осталось семь кадров		→ EV Trim: нормальная экспозиция
8	→ Осталось восемь кадров		→ EV Trim: экспозиция -½ EV
-	→ Светозащитная заслонка находится внутри		

НАЧАЛО РАБОТЫ

1. Откройте коробку с Polaroid Now и удостоверьтесь, что в ней содержится все необходимое:

- 01** Фотоаппарат Polaroid Now
- 02** Кабель USB-C для зарядки
- 03** Краткое вводное руководство
- 04** Ремешок на запястье для фотоаппарата

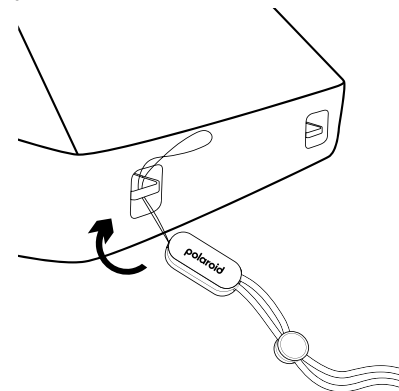
2. Зарядите фотоаппарат

По соображениям безопасности во время транспортировки Polaroid Now будет заряжен не полностью. Для зарядки подсоедините один конец кабеля USB-C к фотоаппарату, а другой — к зарядному устройству (5 В/1 А). Мы не рекомендуем заряжать фотоаппарат от ноутбука. Когда фотоаппарат подключен и заряжается, индикатор уровня заряда батареи будет мигать. После полной зарядки фотоаппарата он погаснет.

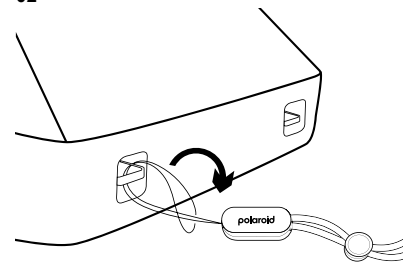
Если зарядное устройство USB подключено в сетевую розетку, полная зарядка обычно занимает около двух часов. Полностью заряженный Polaroid Now позволяет отснять до 15 кассет, в зависимости от интенсивности применения. Для экономии заряда батареи не забывайте отключать Polaroid Now после использования.

3. Прикрепите ремешок на запястье

01



02



4. Выберите моментальную пленку

Polaroid Now позволяет использовать два вида моментальной пленки: i-Type и 600. Отличным оформлением для ваших цветных или черно-белых фотографий станет легендарная белая рамка Polaroid или рамка одной из специальных серий. Выбрав пленку, вы готовы сделать свою первую фотографию Polaroid.

КАК СДЕЛАТЬ ВАШ ПЕРВЫЙ СНИМОК

1. Включите фотоаппарат Polaroid Now

Нажмите кнопку ON | OFF на полсекунды. Дисплей счетчика кадров покажет «0», поскольку в настоящий момент в фотоаппарате отсутствует пленка.

2. Вставьте кассету с пленкой

Нажмите кнопку дверцы кассетоприемника, чтобы открыть ее, затем вставьте кассету с пленкой в пленочный отсек фотоаппарата. Протолкните кассету с пленкой до упора, светозащитной заслонкой вверх и язычком к себе. Закройте дверцу кассетоприемника, и светозащитная заслонка автоматически вытолкнется. Выньте светозащитную заслонку, и пластмассовая шторка вернется в исходное положение. Пластмассовая шторка окна для выхода фотографий предназначена для защиты снимков от света во время их проявки, и ее не следует снимать. Если светозащитная заслонка не извлеклась, выньте кассету с пленкой и переустановите ее так, чтобы она встала на место до упора.

Мы рекомендуем использовать пленку i-Ture, поскольку фотоаппарат оптимизирован для применения именно с этой пленкой.

Чтобы фотоаппарат всегда показывал корректное количество кадров, полностью раскрутите кассету с пленкой, прежде чем вставить новую. Если вы решили использовать новую кассету, не израсходовав предыдущую до конца, примите к сведению, что одна фотография будет утеряна из-за засветки. Именно для этой причины в каждой кассете предусмотрена светозащитная заслонка.

3. Установите режим вспышки

Если вы не снимаете при ярком прямом солнечном свете, для получения наилучших снимков мы рекомендуем использовать вспышку. По этой причине при каждом использовании Polaroid Now вспышка срабатывает по умолчанию.

Снимая без вспышки, вы также можете получить превосходные результаты, однако помните, что для удачного снимка вам потребуется какой-то другой источник света. Чтобы сделать кадр без вспышки один раз нажмите кнопку вспышки на задней панели.

После того, как вы сделали снимок, вспышка включится опять. Чтобы отключить вспышку до выключения фотоаппарата, нажмите кнопку вспышки дважды.

4. Выберите правильное место

Убедитесь, что вы находитесь на расстоянии не менее 55 см от объекта съемки.

5. Наведите фотоаппарат на объект съемки

Видоискатель в Polaroid Now расположен с левой стороны корпуса объектива. Чтобы запечатлеть в кадре объект съемки, просто посмотрите через видоискатель и создайте требуемую композицию снимка, используя изображение, которое вы видите в видоискателе.

6. Нажмите кнопку спуска

Нажмите кнопку спуска, чтобы сделать снимок. Сразу после отпускания кнопки затвора фотография появится из слота на передней панели фотоаппарата. Обратите внимание, что фотография защищена

пластмассовой шторкой, предохраняющей ее от света.

7. Выньте фотографию

Аккуратно приподнимите шторку, и она вернется в исходное положение. Положите фотографию лицевой стороной вниз, чтобы защитить ее от света во время проявки. Не трясите фотографию! Необходимое время проявки указано на обратной стороне кассеты с пленкой.

8. Выключите фотоаппарат

Нажмите кнопку ON | OFF на полсекунды для выключения Polaroid Now.

СОВЕТЫ ПО СОЗДАНИЮ ОТЛИЧНЫХ ФОТОГРАФИЙ

Естественное освещение

Свет – ваш лучший друг для мгновенных снимков, потому мы рекомендуем всегда пользоваться вспышкой. Однако для съемки на открытом воздухе в солнечные дни вспышка не потребуется. Не снимайте против солнца; для получения яркой и четкой фотографии без тени на объекте съемки постарайтесь, чтобы солнце было позади вас и светило прямо на объект съемки, или освещало его сбоку. Помните, что при съемке без вспышки для достижения наилучших результатов самое главное – зафиксировать фотоаппарат максимально неподвижно. Например, вы можете держать его обеими руками, упершись локтями в стол.

Кадрирование

Имейте в виду: ваша фотография не будет в точности отражать то, что вы видите в видоискатель. Если до объекта съемки менее 1,2 м, вам следует сместить центр кадра немного вверх и влево.

Композиция

После фокусировки на объекте можно изменить композицию снимка. Кнопка спуска

затвора имеет два положения. Сначала нажмите кнопку спуска наполовину, затем измените композицию и дождитесь кнопки до конца, чтобы сделать фотографию.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

Автоспуск

Если вы сами хотите оказаться в кадре, вам поможет функция автоспуска. Нажмите кнопку автоспуска один раз. Индикатор загорится непрерывным оранжевым светом, указывая на включение функции автоспуска. Зафиксируйте границы кадра и нажмите кнопку затвора. Оранжевый индикатор мигает, указывая на начало обратного отсчета времени до автоспуска. До выполнения фотографии останется 9 секунд.

Чтобы сделать фотографии в режиме автоспуска без вспышки, включите автоспуск, а затем нажмите кнопку вспышки.

Если вы передумали, для выхода из режима автоспуска нажмите еще раз кнопку автоспуска после его включения.

Двукратная экспозиция

Запечатлейте себя в разных ракурсах, используя функцию двукратной экспозиции, которая позволяет комбинировать два изображения на одной фотографии. Для включения режима двойной экспозиции нажмите кнопку автоспуска дважды. На дисплее появится цифра «1», которая будет мигать, пока не будет сделан первый снимок. Далее на дисплее начнет мигать цифра «2» – можно делать второй снимок.

Вспышка

Чтобы отключить вспышку до момента выключения фотоаппарата нажмите кнопку вспышки дважды.

Компенсация экспозиции (Trim EV)

Фотоаппарат Polaroid Now предусматривает режим компенсации экспозиции, который предназначен для более опытных

фотографов. Этот режим позволяет сделать фотографию ярче или темнее. Функцию компенсации экспозиции можно использовать, чтобы специально зависить или занижить экспозицию, или компенсировать сцены с необычным распределением светлых и темных элементов, например, при фотографировании пейзажа с ярким небом или объекта с контрастным фоном.

Чтобы сделать фотографии немного ярче или темнее, используйте настройки + ½ EV и -½ EV соответственно. Чтобы войти в режим Trim EV, удерживайте кнопку вспышки нажатой в течение одной секунды. На дисплее появится небольшая линия. Теперь вы можете переключаться между режимами +½ EV → Normal EV (Нормальная экспозиция) → -½ EV путем нажатия на кнопку вспышки. Выбрав нужную настройку, нажмите кнопку спуска как обычно. Помните: если вы заранее не отключили вспышку, она будет активна. Через две секунды на экране начнут попеременно отображаться число кадров и настройка EV.

ЗАРЯДКА

Над разъемом USB-C расположен светодиодный индикатор, обозначающий уровень заряда батареи. После включения фотоаппарата вы можете определить заряд батареи по индикатору, воспользовавшись данной таблицей.

Индикатор заряда батареи	Значение:
Не светится	→ Фотоаппарат выключен
Зеленый	→ Батарея полностью заряжена (заряда достаточно, чтобы отснять 15 кассет)
Низкий заряд	→ Заряд заканчивается (заряда достаточно, чтобы отснять 1 кассету)
Красный	→ Батарея разряжена

Чтобы зарядить фотоаппарат, вставьте кабель для зарядки в разъем USB-C. Оставшееся время зарядки можно определить по индикатору.

Индикатор заряда батареи	Значение:
Не светится	→ Фотоаппарат полностью заряжен
Зеленый	→ Заряжается, батарея заряжена почти полностью
Низкий заряд	→ Заряжается, батарея заряжена наполовину
Красный	→ Заряжается, батарея разряжена

ЧИСТКА

Для чистки объектива используйте специальную салфетку из микрофибры. Так вы гарантированно не поцарапаете объектив и не оставите ворсинок, которые могут повлиять на качество фотографий.

Заметили пятна на ваших фотографиях? Одной из причин может быть загрязнение роликов.

Когда вы делаете снимок на Polaroid, пленка проходит через два металлических ролика. В этот момент паста-проявитель распределяется между негативными и позитивными элементами фотографии, после чего фотография выходит через дверцу кассетоприемника. Если ролики грязные или просто немного неровные, проявитель не распределится по фотографии равномерно, и на снимке останутся небольшие следы.

Чтобы почистить ролики, откройте отсек дверцы кассетоприемника (пленка во время чистки может оставаться в фотоаппарате) и возьмите мягкую влажную тканевую салфетку. Проворачивая черную пластмассовую шестерню, которая находится слева внизу, вращайте ролики, протирая их салфеткой в поперечном направлении. Перед повторным использованием фотоаппарата убедитесь, что ролики сухие.

Мы рекомендуем проверять ролики между каждой сменой кассеты, и чистить их через каждые 2-3 кассеты, даже если они выглядят идеально чистыми.

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

1. Из моего Polaroid Now не появляются фотографии или не выталкивается светозащитная заслонка

Убедитесь, что ваш Polaroid Now заряжен. Если для работы фотоаппарата не хватает заряда, индикатор заряда батареи будет мигать красным. В этом случае зарядите фотоаппарат и попробуйте еще раз.

Проблема не устранена? Проверьте, сколько у вас осталось кадров. Удерживайте кнопку питания нажатой в течение двух секунд, и дисплей счетчика кадров покажет, сколько кадров осталось на кассете. Если индикатор показывает «0», это означает, что кассета полностью израсходована.

2. При фотографировании не срабатывает вспышка.

Polaroid Now автоматически включает вспышку при включении фотоаппарата. Если она не срабатывает, нажмите кнопку вспышки один раз и убедитесь, что загорелось изображение молнии. Следите за тем, чтобы во время съемки случайно не нажать на кнопку отключения вспышки.

3. Снимок получился слишком темным.

Фотоаппараты Polaroid любят свет – причем чем больше, тем лучше.

Убедитесь, что вы не снимаете против солнца. Если фотосъемка ведется против солнца, слишком яркий свет может стать причиной применения фотоаппаратом избыточной коррекции для выдержки изображения, что приведет к появлению слишком темного снимка, на котором будет плохо различим объект съемки.

Если вы снимаете в помещении и не хотите использовать вспышку, убедитесь

в наличии другого источника света, либо включите вспышку. Вспышка также полезна в ночное время, в сумерки и в облачные дни.

4. Снимок получился нечетким или расплывчатым.

Убедитесь, что вы находитесь на расстоянии не менее 55 см от объекта съемки. Во время фотосъемки обеспечьте неподвижность фотоаппарата, особенно при низком уровне освещенности, а также убедитесь в наличии хорошего источника освещения для объекта съемки.

5. Дисплей счетчика кадров показывает неправильное число.

Каждый раз, когда вставляется новая кассета, цифра на дисплее сбрасывается на «8». Если вставлена частично использованная кассета, фотоаппарат покажет «8», и с каждым сделанным снимком будет вести обратный отсчет. Когда вы в следующий раз вставите полную кассету с пленкой, счетчик правильно покажет 8 оставшихся фотографий.

6. Я сделал(а) первый снимок, используя функцию двукратной экспозиции, но потом передумал(а).

Выключите фотоаппарат, нажмите и удерживайте кнопку спуска. Снова включите фотоаппарат, и на дисплее счетчика кадров отобразится «-». Продолжайте удерживать кнопку спуска более 10 секунд, пока пленка не будет извлечена.

Не можете найти ответ?

Посмотрите [часто задаваемые вопросы](#).

СЛУЖБА ПОДДЕРЖКИ

Мы будем рады помочь вам. Вы можете связаться с нами, используя следующие контактные данные.

США и Канада
usa@polaroid.com
+1 212 219 3254

Европа и другие страны
service@polaroid.com
00 800 577 01500

Polaroid International B.V.
1013AP Amsterdam
The Netherlands

Дополнительная и актуальная информация представлена по адресу: polaroid.com/help.

ГАРАНТИЯ

С гарантией на Polaroid Now можно ознакомиться по следующему адресу: polaroid.com/warranty

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Общие данные

Габариты

150 мм (длина) × 111,2 мм (ширина) × 94 мм (высота)

Вес

445 грамм (без кассеты с пленкой)

Рабочая температура

4–42°C, относительная влажность 5–90%

Совместимая пленка

Цветные и черно-белые пленки Polaroid i-Type и серии 600, включая специальные выпуски.

Батарейный блок

Высокопроизводительный литий-ионный батарейный блок, 750 мАч, номинальное напряжение 3,7 В, 2,775 Вт-ч

Материалы

Внешний корпус

Поликарбонат + АБС-пластик

Объектив

Оптический поликарбонат с покрытием

Фотографический затвор

Специальная разработка с использованием прецизионного шагового двигателя

Оптическая система

Объектив

Объектив с фиксированным фокусным расстоянием

Фокусное расстояние

Стандартный объектив: 103 мм

Объектив для портретной съемки: 95 мм

Угол обзора

41° по вертикали, 40° по горизонтали

Система вспышки

Стробоскопическая с вакуумным разрядом

МЕРЫ

ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Осторожно! Риск поражения электрическим током — запрещается вскрывать / разбирать систему приводных роликов

- Запрещается разбирать аппарат. Неправильная сборка может привести к поражению электрическим током при повторном использовании аппарата.
- Не погружайте аппарат в воду или другие жидкости.
- Не используйте аппарат в условиях повышенной влажности или запыленности.
- Не пытайтесь нарушить целостность, отрегулировать или извлечь аккумулятор и / или электронику, расположенную под роликами за дверцей cassette-приемника аппарата.
- Не снимайте дверцу cassette-приемника, так как она имеет электронные соединения с аппаратом. Подобные действия приведут к повреждению аппарата, и ваша гарантия будет аннулирована.
- Запрещается вставлять металлические предметы в аппарат.
- Не вставляйте никакие предметы в ролики или шестерни.
- Маленькие дети могут травмироваться движущимися частями аппарата, поэтому храните аппарат в недоступном для них месте.
- Не используйте и не храните аппарат рядом с источником тепла или оборудованием любого типа, которое генерирует тепло, в том числе рядом со стереоусилителями.
- Запрещается использовать аппарат рядом с воспламеняющимися или взрывоопасными газами.
- Не заряжайте аппарат, если почувствовали посторонний запах, услышали подозрительный шум или заметили дым.
- Не пытайтесь разобрать кассету с пленкой или модифицировать ее каким-либо образом (если используется пленка серии 600). В случае попадания аккумуляторной жидкости в глаза немедленно промойте глаза холодной проточной водой и обратитесь за медицинской помощью.

Аккумулятор и зарядное устройство

- Данный аппарат используется с несъемным литий-ионным аккумулятором, который установлен внутри корпуса устройства. Не разрешается использование аккумулятора другого типа. Замена аккумулятора может выполняться только в официальных сервисных центрах. Аккумулятор прослужит много лет при правильной эксплуатации. Потребляемая мощность зависит от среды, в которой используется устройство, и условий его хранения. При использовании сразу после полной зарядки аккумулятор может обеспечить обработку до 15 кассет.
- Если уровень заряда аккумулятора опустится ниже определенного значения, аппарат перестанет обрабатывать пленку. Лампа замигает, сигнализируя о необходимости зарядки. Таким образом исключается застревание фотографии во время ее прохождения через ролики.
- На момент покупки перезаряжаемый аккумулятор заряжен не полностью. Полностью зарядите аккумулятор, используя зарядный USB-кабель (входит в комплект поставки). Процесс зарядки обычно занимает 1–2 часа

(может варьироваться в зависимости от условий использования).

- Для испытаний зарядного кабеля аккумулятора, входящего в комплект поставки, использовались адаптеры питания для Apple iPhone. Зарядный кабель совместим с другими компьютерными, телевизионными, автомобильными USB-портами, а также с USB-адаптерами питания и прочими, но его корректная работа в этих случаях не гарантируется.
- Утилизируйте надлежащим образом аппараты, выведенные из эксплуатации.

Условия эксплуатации

- Для защиты высокоточной техники, размещенной внутри данного аппарата, никогда не оставляйте устройство на долгое время в следующих условиях: высокая температура (+42°C / 108°F), высокая влажность, резкие перепады температур (холод и жара), прямые солнечные лучи, места с повышенным содержанием песка или пыли (например, пляжи), сырость или сильные вибрации.
- Не допускайте падения аппарата и не подвергайте его воздействию сильных ударных нагрузок или вибраций.
- Постарайтесь не надавливать, не тянуть и не сжимать объектив

Соответствие стандартам

Важные инструкции по использованию литий-ионных аккумуляторов

1. Не помещать их в огонь.
2. Не закорачивать.
3. Не разбирать.
4. Прекратить эксплуатацию в случае повреждения.
5. Использовать надлежащие методы утилизации после завершения эксплуатации.
6. Держать на безопасном расстоянии от воды.
7. Не заряжайте устройство при температуре ниже нуля.

Декларация о соответствии требованиям ЕС

Компания Polaroid International B.V. заявляет, что аналоговый фотоаппарат мгновенной съемки Polaroid Now отвечает основным требованиям Директивы об электромагнитной совместимости (2014/30/EU), Директивы о низко-вольном оборудовании (2014/35/EU), Директивы об ограничении содержания вредных веществ (2011/65/EU) и других соответствующих предписаний при условии использования фотоаппарата по целевому назначению.

Декларация о соответствии нормам Федерального агентства по связи (FCC)

Данный аппарат отвечает требованиям части 15 Правил FCC. Работа аппарата возможна при соблюдении следующих двух условий: 1) данный аппарат не должен создавать недопустимых помех,

и 2) на работу устройства не должны оказывать влияние посторонние помехи, в том числе те, которые могут привести к сбою в его работе. **Предупреждение** Пользователь предупреждается о том, что изменения или модификации, которые не одобрены в явной форме стороной, отвечающей за соответствие стандартам, могут привести к аннулированию прав пользователя на эксплуатацию оборудования. Оборудование не должно размещаться в одном помещении с любой другой антенной или передатчиком и эксплуатироваться совместно с ними.

Примечание Данное оборудование протестировано и признано соответствующим нормативам для цифровых устройств класса В согласно части 15 Правил FCC. Данные нормативы разработаны для обеспечения надлежащей защиты от вредных помех в жилых помещениях. Данное оборудование генерирует, использует и может излучать радиочастотную энергию. Если оборудование установлено и используется с нарушением инструкций по эксплуатации, оно может создавать недопустимые помехи радиосвязи. При этом отсутствие помех в каждом конкретном условиях установки не гарантируется. Если оборудование создает недопустимые помехи при приеме радио- или телевизионных сигналов, что можно установить путем выключения и повторного включения устройства, пользователю рекомендуется самостоятельно устранить помехи с помощью одного или нескольких действий:

- переориентация или перенос принимающей антенны в другое место;
- увеличение расстояния между оборудованием и приемником;
- подключение оборудования к розетке в цепи, отличной от той, к которой подключен приемник;
- консультация дилера или опытного специалиста по теле- и радиотехнике.


Данное оборудование соответствует нормативам Федеральной комиссии по связи США (Federal Communications Commission, FCC) по радиационному излучению, установленным для неконтролируемых сред. Конечный пользователь обязан выполнять специальные инструкции по эксплуатации с целью соблюдения стандартов по радиочастотному излучению

 Данный символ означает, что согласно региональным законам и регламентам данное изделие подлежит утилизации отдельно от бытовых отходов. По окончании срока службы изделия его следует утилизировать в пунктах сбора отходов, указанных региональными органами власти. Утилизация в некоторых пунктах проводится бесплатно. Раздельный сбор и переработка изделия с целью его утилизации сэкономит природные ресурсы, а также обеспечит применение надлежащего способа переработки, безопасного для здоровья людей и окружающей среды.

polaroid

Polaroid International B.V.
1013AP Amsterdam
The Netherlands



 End of life disposal warning: When the product has come to the end of life, dispose of it in accordance with local regulations. This product is subject to the EU directive 2012/19/EC on Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) and should not be disposed as unsorted municipal waste.

Made in China for and distributed by Polaroid International B.V., 1013 AP, Amsterdam, The Netherlands. The POLAROID word and logos (including the Polaroid Classic Border Logo) and Polaroid Now are protected trademarks of Polaroid.

© 2023 Polaroid. All Rights Reserved.