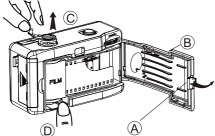


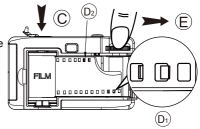
## **КОДАК** Пленочная камера i60





Нажмите защелку (А) в направлении стрелки и откройте камеру задней двери (В). Поднять пленку на рекрут (С) и поставить новый ролик пленки в камеру пленки

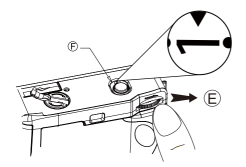
Переталкивайте кранку © обратно на место. Вытащите пленку из канистры и закрепите 2-е и 3-е отверстия на пленку Захват - катушка ① . В то же время, закрепите верхние отверстия на зубы сплетения ② . Легко продвигайте пленку, поворачивая вперед пленку колеса © до тех пор, пока зубы сплетения не поймут пленку перфорацию.





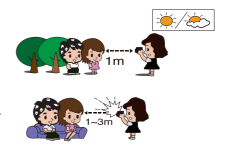
Убедитесь, что пленка лежала плоской к центру камеры и закрывала заднюю дверь камеры.

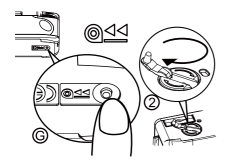




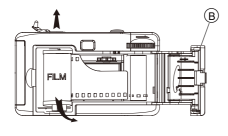
Продолжайте продвигать пленку, поворачивая колесо опережения (E), пока оно не остановится. Нажмите кнопку спуска затвора. Повторите эту процедуру еще раз. Счетчик фильмов (F) теперь покажет номер «1», а камера готова к съемке.

Для достижения наилучших результатов встаньте на расстоянии не менее 1 метра (3 фута) от объекта и сделайте фотографии в солнечную или частично солнечную погоду. При фотографировании держите солнце за спиной





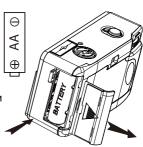
После того как все снимки сделаны, нажмите кнопку перемотки (G), расположенную в нижней части камеры, поверните рукоятку перемотки пленки по часовой стрелке, пока вся пленка не будет намотана обратно в контейнер для пленки.



Откройте заднюю дверь камеры (B). Поднимите рукоятку перемотки пленки и снимите пленку для обработки.

## Замена батарей

Откройте дверцу батареи в направлении стрелки. Вставьте одну щелочную батарею "AA" в батарейную камеру. Убедитесь, что батарея вставлена в соответствии с правильной полярностью. Правильная полярность ("+ "и" - "концы батареи") указывается внутри батарейного отсека.





## Использование Вспышка

Нажмите кнопку вспышки, всплывет индикатор вспышки. Подождите, пока светодиод Поддержка вспышки загорится. Как только индикатор Вспышки загорится, вспышка готова к съемке.



## Спецификация продукта:

Формат фильма: 135 пленка (24х36 мм)

ИСО 200 / 400 / 800

Оптическая линза: 31 мм, F = 10, 1 элемент

Фокусировка: Без фокусировки, 1 м - ∞

Выдержка: 1 / 125s

Транспортировка пленки: ручной ветер и перемотка назад

Просмотр искатель: Поле = 70%

Источник питания: 1AA – щелочная батарея Вспышка: Пресса и всплывающая вспышка

Время переработки 15s (120uf.)

Размеры: 112 (Ш) х 64.6 (В) х 46 (Г) мм

Вес: 144.3 грамм

Основной пластиковый материал: ABS

Пленка и аккумулятор не входят в комплект поставки