KODAK Câmera de filme ULTRA F9





Pressione a trava (A) na direção da seta e abra a porta traseira da câmera (B)
Levante o botão de rebobinar do filme (C) e coloque um novo rolo de filme na câmara de filme (D)

Empurre o botão de rebobinar © de volta no lugar. Retire o filme do compartimento e prenda o 2º furo no carretel de recolhimento de filme ①.

Avance levemente o filme, girando o botão de avanço E







Certifique-se que o filme esteja esticado no centro da câmera e feche a porta tampa traseira do seu equipamento.



Continue avançando o filme girando o botão de avanço (E) até que ele pare. Pressione o botão do obturador. Repita este procedimento mais uma vez. O contador de disparo (F) agora mostrará o número "1", e a câmera está pronta para tirar fotos.

Para obter melhores resultados, fique a pelo menos 1 metro (3 pés) do assunto e tire fotos em dias ensolarados ou parcialmente ensolarados. Ao tirar fotos, mantenha o sol nas costas (com a luz à favor do assunto fotografado).







Para fotos com pouca luz ou ambientes internos, use o flash. Mude o botão do flash para a posição "". Aguarde até que a luz acenda e o flash está pronto para disparo de suas fotografias.

Abra a porta da bateria na direção da seta. Insira uma pilha alcalina "AAA" no compartimento da bateria. Certifique-se de que a bateria esteja inserida de acordo com a polaridade correta. A polaridade correta (o "+" e "-" da pilha) é indicada dentro do compartimento da bateria.





Depois de tirar todas as fotos, pressione o botão de rebobinar ⑤ localizado na parte inferior da câmera. Gire a manivela de rebobinamento do fim no sentido horário até que todo o filme seja rebobinado de volta no compartimento do filme.

Abra a porta traseira da câmera (B). Levante a manivela de rebobinamento do filme e remova o filme para processamento.





Especificação do produto:

Formato do filme: Filme 135 (24x36mm)

ISO 200/400

Lente óptica: 31mm, F=9, 1 elemento

Focagem: Foco Livre, 1m ~ ∞ Velocidade do obturador: 1/120s

Transporte de filme: Enrolamento manual e rebobinamento

View Finder: Campo = 70%

Fonte de alimentação: 1AAA- Bateria Alcalina Dimensões: 119 (L) x 67 (A) x 44 (P) mm

Peso: 170 gramas

Material plástico principal: ABS

Filme e bateria não incluídos