

KODAK Foto camera

ULTRA F9



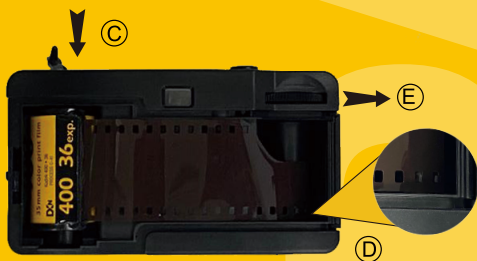
Manuale dell'utente

Italiano



Premere il cerotto (A) in direzione della freccia e aprire la porta di servizio della camera (B). Aspetti la pellicola ribaltare la cranca (C) e collochi un nuovo rullo di pellicola nella camera di film.

Spingere la cranca (C) di nuovo in posizione. Estrarre la pellicola dal contenitore e agganciare il 2 foro alla bobina di presa della pellicola (D). Avanzare leggermente il film ruotando la ruota (E) fino a che i denti spiccati catturino le perforazioni dei film.



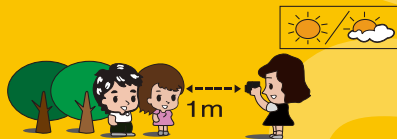
Assicurarsi che il film si ponga piatto contro il centro della camera e chiuda la porta di servizio.





Continuare a far avanzare il film ruotando la ruota di avanzamento del film (E) fino a quando non si ferma. Premere il pulsante di scatto. Ripetere questa procedura ancora una volta. Il Film Counter (F) ora mostrerà il numero "1" e la fotocamera è pronta per scattare foto.

Per ottenere i migliori risultati, stare in piedi ad almeno 1 metro (3 piedi) dal soggetto e scattare foto in condizioni di sole o parzialmente soleggiato. Quando scatti foto, tieni il sole alle spalle.



Per condizioni di scarsa illuminazione o ambienti interni, utilizzare il flash, Commutare il pulsante del flash nella posizione "☀". Attendere che la LED "Flash Ready" brilli. Una volta che la luce Flash Ready Light brilla, il flash è pronto per prendere le fotografie.

Aprire la porta della batteria nella direzione della freccia.
Inserire una pile alcalina "AAA" nella camera della pile.
Si assicuri che la pile sia inserita in conformità alla polarità
corretta. La polarità corretta (la "+" e" - "finali della batteria)
è indicata all'interno del compartimento per batteria.



Dopo aver preso tutte le immagini , preme il pulsante **(G)**
di ribaltamento situato al fondo dell' apparecchio ,
capovolga il film in senso orario fino a che tutto il film
non sia ribaltato nel contenitore.



Aprire la porta di servizio **(B)** .
Aspiri la pellicola a pistone di
ricambio e rimuova la pellicola
per il trattamento.





Specifiche del prodotto:

Formato pellicola: 135 Film (24x36mm)

Certificazione ISO 200 / 400

Obiettivo ottico: 31mm, F = 9, 1 elemento

Messa a fuoco: focus free, 1m - ∞

Velocità dell'otturatore: 1 / 120s

Trasporto film: vento e riavvolgimento manuali

View Finder: Campo = 70%

Fonte di alimentazione: 1AAA – Batteria alcalina

Dimensioni: 119 (L) x 67 (A) x 44 (P) mm

Peso: 170 grammi

Materiale plastico principale: ABS

Film e batteria non incluse