



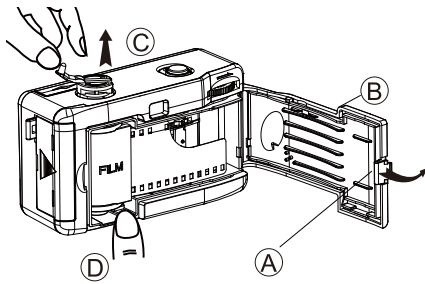
KODAK Filmkamera

i60



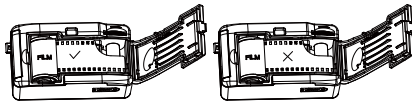
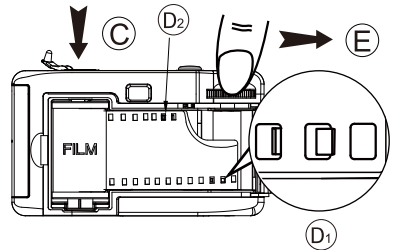
Benutzerhandbuch

Deutsch

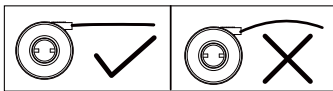


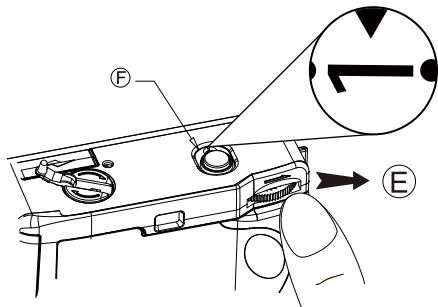
Drücken Sie den Schlitz (A) in Richtung Pfeil und öffnen Sie die Kamera hintere Tür (B). Auf den Film auf den Rückwickler (C) und platzieren Sie eine neue Filmrolle in die Filmkammer.

Drücken Sie den Rückwind (C) wieder an die Stelle. Ziehen Sie den Film aus dem Filmkanister und hängen Sie die 2. und 3. Löcher auf den Film Take-up Spool (D₁). In der Zwischenzeit, die obersten Löcher auf die Sprocketzähne (D₂). Langsam vorwärts den Film, indem Sie den Film Vorwärtsrad (E) drehen, bis die Sprocketzähne Film Perforationen fangen.



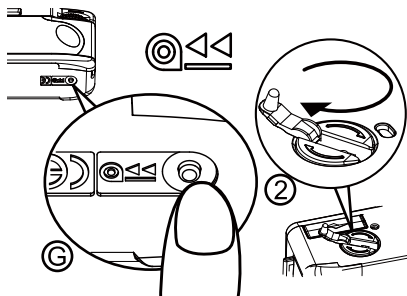
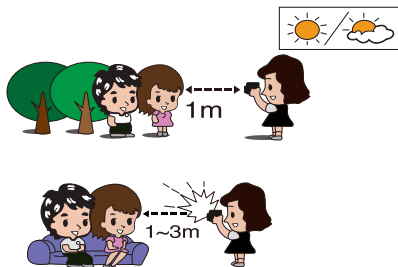
Stellen Sie sicher, dass der Film gegen die Mitte der Kamera liegt und die Hintertür der Kamera geschlossen wird.



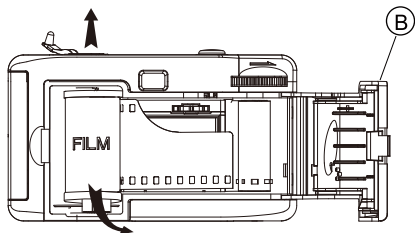


Fahren Sie mit dem Vorwärtsfahren des Films fort, indem Sie das Filmvorschubrad (E) drehen, bis es stoppt. Drücken Sie den Auslöser. Wiederholen Sie diesen Vorgang noch einmal. Der Filmzähler (F) zeigt nun die Nummer "1" an und die Kamera ist bereit für die Aufnahme von Bildern.

Für beste Ergebnisse stehen Sie mindestens 1 Meter (3 Fuß) vom Motiv entfernt und machen Sie Fotos bei sonnigem oder teilweise sonnigem Wetter. Wenn Sie Fotos machen, halten Sie die Sonne im Rücken.



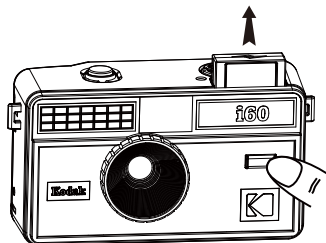
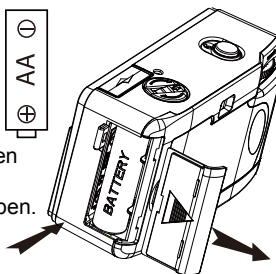
Nachdem alle Bilder gemacht wurden, drücken Sie die Rückwicklungstaste (G), die sich am unteren Rand der Kamera befindet, drehen Sie den Film in den Uhrzeigersinn, bis alle Filme wieder in den Filmkanister verschoben werden.



Öffnen Sie die Kamera hinter der Tür (B).
Aufheben Sie den Film wieder rückwärts
und entfernen Sie den Film für die Verarbeitung.

Batterien zu ändern

Öffnen Sie die Batterie-Tür in die Richtung des Pfeilers.
Ein Alkalanbatterie "AA" in die Batteriekammer einfügen.
Stellen Sie sicher, dass die Batterie entsprechend der richtigen
Polarität eingefügt wird. Die korrekte Polarität
(die "+" und "-" Ende der Batterie) ist im Batteriefach angegeben.



Blitz zu verwenden

Drücken Sie die Blitztaste, dann wird das Blitzlicht
auftauchen. Warten Sie, bis die Flash Ready LED
glänzt. Sobald das Flash Ready Light blinkt,
ist der Flash bereit, Fotos zu machen.



Produktspezifikation:

Filmformat: 135 Film (24x36mm)

ISO 200 / 400 / 800

Optische Linse: 31mm, F =10, 1 Element

Fokussierung: Fokusfrei, 1m - ∞

Verschlusszeit: 1 / 125s

Filmtransport: Manueller Wind und Rückspulen

Sucher anzeigen: Feld = 70%

Stromquelle: 1AA – Alkalibatterien

Blitz: Presse & Pop-up Flash

15s Recyclingzeit (120uf.)

Abmessungen: 112 (B) x 64.6 (H) x 46 (T) mm

Gewicht: 144.3 Gramm

Hauptkunststoffmaterial: ABS

Folie und Batterie nicht im Lieferumfang enthalten